

Website- edrستي.in

नवप्र

समसामयिक घटनाओं की मासिक पत्रिका

वर्ष - 1 >>> अंक - 12 >>> जून, 2018



कर्नाटक

विधानसभा चुनाव

2018



ई-दृष्टि वेबसाइट पर करेण्ट अफेयर्स दिन-प्रतिदिन प्रस्तुत करते समय हमने इस बात का खास खयाल रखा है कि करेण्ट अफेयर्स के वही टॉपिक चुने जाएं जो प्रतियोगितात्मक परीक्षाओं के लिए महत्वपूर्ण हों और इसमें अनर्गल एवं गैर जरूरी तथ्यों को समावेशित कर आपके पढ़ने का भार न बढ़ाया जाए। दूसरा यह ध्यान रखा गया है कि इस प्रकार की सामग्री के प्रति आपके विश्वसनीयता के संकट को दूर किया जा सके। इस बात के लिए हमने प्रत्येक तथ्य के प्रमाणन हेतु संबंधित लिंक भी उपलब्ध कराया है। लिंक पर जाकर आप स्वयं ही इन तथ्यों की प्रामाणिकता को जांच सकते हैं, परख सकते हैं। करेण्ट अफेयर्स से संबंधित सूचनाओं को तुरंत पहुंचाने का प्रयास किया जाएगा किंतु तथ्यों की प्रामाणिकता को समय पर तरजीह दी गयी है। इस कारण हो सकता है कि घटनाएं जिस दिन घटित हों उसके एक या दो दिन बाद आपको हमारी वेबसाइट पर प्राप्त हों। माह भर की घटनाओं को संशोधित, परिमार्जित और संपादित करके पी.डी.एफ. प्रत्येक माह की 1 तारीख को उपलब्ध करा देने की योजना है। पी.डी.एफ. में प्रायः माह की 28 तारीख तक की घटनाओं को समावेशित किया जाएगा। ऐसा करना इसलिए जरूरी है कि सभी तथ्यों की जांच करने में कुछ समय अवश्य ही लगेगा। पाठकों की संतुष्टि हमारे लिए सर्वोपरि है, इसीलिए आपसे अनुरोध है कि अपने फीडबैक से हमें अवश्य अवगत कराएं। आपकी आलोचनात्मक प्रतिक्रियाओं का हम तहे दिल से स्वागत करेंगे। इससे हमें आगामी दिनों में सामग्री के स्तर में सुधार की दिशा प्राप्त होगी। करेण्ट अफेयर्स के पीडीएफ को भारी संख्या में डाउनलोड प्राप्त हुए हैं। इसके लिए हम अपने पाठकों का अभिनन्दन करते हैं। हमारे प्रयास के लिए परीक्षार्थियों द्वारा दिखाया गया उत्साह हमें अपने कर्तव्यों के प्रति अधिक सजग बनाता है। आशा है कि करेण्ट अफेयर्स का पीडीएफ (1 मई से 31 मई, 2017) पाठकों के लिए अत्यंत लाभकारी सिद्ध होगा।

करेण्ट अफेयर्स पर कोई भी सामग्री बेकार है यदि उस सामग्री में से ही परीक्षा-प्रश्न नहीं बनते हैं। इस दृष्टि से ई-दृष्टि बेहद सफल रही है। पी.सी.एस. उ.प्र. में लगभग सभी प्रश्न एवं अन्य परीक्षाओं में भी अधिकांश प्रश्न हमारी सामग्री से पूछे गये हैं। ई-दृष्टि की सामग्री और परीक्षा प्रश्न-पत्रों का मिलान करके आप स्वयं देख सकते हैं।

Contents

राष्ट्रीय परिदृश्य	15
कर्नाटक विधानसभा चुनाव	15
नीदरलैंड्स के प्रधानमंत्री की भारत यात्रा	16
महिला सुरक्षा प्रभाग	17
उद्यम पूंजी संगोष्ठी, 2018 का शुभारंभ	18
प्रधानमंत्री ने जोजिला सुरंग का शिलान्यास किया	19
अंतरराष्ट्रीय रेल कोच एक्स्पो, 2018.....	20
प्रधानमंत्री की नेपाल यात्रा	21
6वां यूएस-भारत विमानन शिखर सम्मेलन, 2018	22
हरियाणा स्टार्टअप रैंकिंग	22
सबसे बड़े तिरंगे का ध्वजारोहण	23
भारत का 100वां कार्यात्मक हवाई अड्डा	24
नौसेना कमांडरों का सम्मेलन, 2018	24
विश्व के 20 सबसे प्रदूषित शहरों की सूची में शामिल भारतीय शहर	25
महात्मा गांधी की 150वीं जयंती की स्मृति हेतु राष्ट्रीय समिति की बैठक	26
अंतरराष्ट्रीय बौद्ध सम्मेलन, 2018	27
अंतर्राष्ट्रीय परिदृश्य	27
ट्रिप्स-सीबीडी संयोजन पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, 2018	27
मिशन नवाचार मंत्रीस्तरीय बैठक, 2018	28
5वां भारत-सीएलएमवी व्यवसाय सम्मेलन, 2018	29
एशिया पाँवर इंडेक्स, 2018.....	29
71वां कांस फिल्म महोत्सव, 2018	30
संस्कृति मंत्रियों की 15वीं बैठक, 2018.....	31
विश्व रोबोट सम्मेलन, 2018	32
शंघाई सहयोग संगठन के पर्यटन मंत्रियों का सम्मेलन, 2018	32
मलेशिया के नए प्रधानमंत्री.....	33
ओआईसी में भारत को पर्यवेक्षक बनाने का प्रस्ताव.....	34
हवाई द्वीप में ज्वालामुखी विस्फोट.....	34

15वां एशिया मीडिया शिखर सम्मेलन, 2018	35
विश्व के सर्वाधिक शक्तिशाली व्यक्तियों की सूची, 2018	36
जलवायु शिखर सम्मेलन, 2019	37
प्रत्यक्ष विदेशी निवेश विश्वास सूचकांक, 2018.....	37
एशियाई विकास बैंक (ADB) की 51वीं वार्षिक बैठक	38
भारत-चीन अनौपचारिक शिखर सम्मेलन, 2018.....	39
चोगम-2018.....	40
आर्थिक परिदृश्य.....	41
मंगलौर रणनीतिक पेट्रोलियम रिजर्व के लिए पहला कार्गो प्राप्त	41
वर्ल्ड इकोनॉमिक सिचुएशन एवं प्रासपेक्ट्स, मध्यावधि 2018.....	42
सूक्ष्म सिंचाई कोष गठित करने को मंजूरी	43
उत्तराखंड मंत्रिमंडल द्वारा पर्यटन से जुड़ी कई गतिविधियों को उद्योग का दर्जा	43
वर्ष 2017-18 के लिए प्रमुख फसलों के उत्पादन का तीसरा अग्रिम अनुमान	45
15वें वित्त आयोग द्वारा सलाहकार परिषद का गठन.....	46
वैश्विक धन प्रेषण से संबंधित रिपोर्ट.....	47
वैज्ञानिक परिदृश्य	48
रक्षा/विज्ञान संक्षिप्तिका.....	48
भारत में निपाह वायरस संक्रमण	48
आईएन एलसीयू एल-54 भारतीय नौसेना में शामिल.....	50
ब्रह्मोस मिसाइल का सफल	50
नासा का पहला डीप-स्पेस क्यूबसैट्स	51
मालदीव के ईईजेड की संयुक्त निगरानी	52
भारत में सिंधु डॉल्फिन की पहली बार जनगणना.....	53
लिंग और अंडकोष का सफल ट्रांसप्लांट (प्रत्यारोपण)	53
डिजिटल प्लेटफॉर्म 'फियो ग्लोबललिंगर'	54
फेंग्युन-II09 उपग्रह	55
प्लास्टिक ईटिंग एंजाइम की खोज	56
खेल परिदृश्य	57
टेनिस.....	57

रोम मास्टर्स टूर्नामेंट-2018	57
एस्टोरिल ओपन, 2018	58
मोंटे कार्लो रोलेक्स मास्टर्स-2018	58
मैड्रिड ओपन, 2018.....	59
इस्तांबुल ओपन, 2018.....	60
मोरक्को ओपन, 2018.....	61
पराग्वे ओपन, 2018.....	61
कुनमिंग ओपन, 2018	62
स्टुटगार्ट ओपन, 2018	63
लेडीज ओपन लुगानो, 2018.....	63
यू.एस. पुरुष क्ले कोर्ट चैंपियनशिप, 2018	64
क्रिकेट.....	65
‘विवो’ इंडियन प्रीमियर लीग-2018.....	65
भारत-इंग्लैंड महिला एकदिवसीय शृंखला, 2018.....	66
हॉकी	67
पांचवी महिला एशियन चैंपियंस ट्रॉफी, 2018	67
फुटबॉल	68
यूएफा चैंपियंस लीग, 2017-18	68
चार देशों की अंडर-16 फुटबॉल प्रतियोगिता	69
शतरंज.....	69
ऑस्ट्रेलियन बैडमिंटन ओपन, 2018	69
न्यूजीलैंड ओपन, 2018	70
मलेशिया इंटरनेशनल चैलेंज, 2018	71
विक्टर डच इंटरनेशनल, 2018.....	72
बिलियर्ड्स/स्नूकर/स्क्वैश.....	73
अबूधाबी ओपन, 2018	73
गोल्फ	73
वालन्टियर्स ऑफ अमेरिका एलपीजीए नार्थ डलास क्लासिक, 2018.....	74
वेल्स फारगो चैंपियनशिप, 2018.....	74

फॉर्मूला वन	75
अजरबैजान गैंड प्रिक्स-2018.....	75
स्पेनिश गैंड प्रिक्स-2018.....	75
गैंड प्रिक्स हासन-II.....	76
चाइनीज गैंड प्रिक्स, 2018.....	76
खेल विविध	77
पहला पैरा राष्ट्रीय खेल	77
चर्चित खेल व्यक्तित्व.....	78
एकल सत्र में तीन सबसे ऊंचे पहाड़ चढ़कर विश्व रिकॉर्ड बनाया गया	78
स्टीव स्मिथ	79
मनिका, मीराबाई द्वारा आईओएस स्पोर्ट्स से करार	79
हॉकी इंडिया के नए अध्यक्ष.....	80
जिम्बाब्वे क्रिकेट टीम के नए मुख्य अंतरिम कोच.....	81
भारतीय पुरुष हॉकी टीम के नए कोच	81
राष्ट्रमंडल खेलों में पदक जीतने वाला सबसे कम आयु का भारतीय खिलाड़ी	82
राष्ट्रमंडल खेलों में भाग लेने वाली पहली ट्रांसजेंडर	83
संक्षिप्तियां.....	83
चर्चित व्यक्ति	83
अमित जैन.....	83
आरबीआई की पहली सीएफओ.....	84
भारतीय मूल की नवोन्मेषक ऑस्ट्रेलियन एकेडमी ऑफ साइंस की फेलो बनीं	84
एलन बीन	85
ट्राईफेड के नए अध्यक्ष.....	85
एयरटेल पेमेंट्स बैंक लि. के नए एमडी एवं सीईओ	86
टॉम वोल्फ.....	87
डिक क्वॉक्स.....	87
ओडिशा और मिजोरम के नए राज्यपाल.....	88
सीबीडीटी के अध्यक्ष के रूप में कार्यकाल का विस्तार	88
सुशांत सिंह राजपूत.....	89

भारतीय प्रेस परिषद के अध्यक्ष	89
महेंदर सिंह कन्याल	90
विनोद भट्ट	91
दक्षिण एशियाई अध्ययन संस्थान के नए निदेशक	91
निकोलस मादुरो	92
सीआईएस की पहली महिला निदेशक	92
कोल इंडिया के नए सीएमडी	93
न्यायमूर्ति रामालिंगम सुधाकर	93
निकोल पशिनिन	94
गूगल क्लाउड इंडिया के नए प्रमुख	94
भारतीय बीमा विनियामक और विकास प्राधिकरण के नए अध्यक्ष	95
पश्चिमी अमेरिकी राज्य ओरेगॉन में निर्वाचित होने वाली पहली दक्षिण एशियाई महिला	95
ललित कला अकादमी के नियमित अध्यक्ष नियुक्त	96
शशांक मनोहर	97
गोविंदलाल वोरा	97
ई.सी. जॉर्ज सुदर्शन	98
रमेश हसन	98
कलासला बाबू	99
बालकवि बैरागी	99
मुनु महावर	100
कोट्टायम पुष्पनाथ	100
पीआईबी के नए महानिदेशक	101
देश में लगातार लंबे समय तक पद पर रहने वाले मुख्यमंत्री	101
मारियो एब्दो बेनिटेज	102
सुरेंद्र निहाल सिंह	102
जम्मू-कश्मीर के नए उप-मुख्यमंत्री	103
अरुण दाते	103
अर्जुन हिंगोरानी	104
कार्लोस अल्वाराडो क्यूसादा	104

पी.पी. लक्ष्मण	105
रविंदर शर्मा	105
15वें वित्त आयोग के पूर्णकालिक सदस्य नियुक्त	106
राधाकृष्णन नायर	106
अशोक मित्रा	107
उच्चतम न्यायालय की नयी न्यायाधीश	107
राजीव कुमार नागपाल	108
कृष्ण कुमार	108
नरिंदर चौहान	109
टाटा समूह के नए वैश्विक कॉरपोरेट प्रमुख	109
सुरेश कुमार	110
सर्ज सर्गेसियन	110
चर्चित स्थल	111
भारत का पहला सौर ऊर्जा संचालित रेलवे स्टेशन	111
भारत का पूर्णतः महिलाओं द्वारा संचालित पहला डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्र	112
यरूशलम	112
उत्तर महाराष्ट्र विश्वविद्यालय का नाम परिवर्तित	113
डिजिटल हस्ताक्षरित भूमि रिकॉर्ड रसीदें प्रदान करने वाला पहला राज्य	114
लीबिया	114
भारत का पहला औद्योगिक सौर माइक्रोग्रिड	115
उत्तर प्रदेश का 17वां नगर निगम	115
देश का पूर्णतः एलईडी स्ट्रीट लाइटिंग वाला पहला जिला	116
क्रिप्टोकॉरेंसी के उपयोग पर प्रतिबंध	117
भारत का पहला नकद रहित द्वीप	117
दिगंबरपुर ग्राम पंचायत	118
खिलाड़ियों को 2 प्रतिशत आरक्षण देने की घोषणा	119
ई-कोर्ट शुल्क भुगतान सुविधा शुरू करने वाला दक्षिण भारत का पहला उच्च न्यायालय	119
ओडिशा का दूसरा सबसे लंबा नदी पुल	120
डॉ. अंबेडकर राष्ट्रीय स्मारक	121

मध्य प्रदेश में मिष्ठान एवं नमकीन क्लस्टर स्थापना	121
सुकेती जीवाश्म पार्क	122
हरियाणा में दूसरे एथेनॉल उत्पादक संयंत्र की स्थापना	123
ACC एशिया कप, 2018 का आयोजन स्थल परिवर्तित	123
उत्तर प्रदेश में देश के सबसे बड़े इनक्यूबेटर की स्थापना	124
पुरस्कार/सम्मान	125
सिएट क्रिकेट अवॉर्ड, 2017-18	125
इंडिया बॉयोडायवर्सिटी अवॉर्ड, 2018.....	126
मैन बुकर इंटरनेशनल प्राइज-2018	127
कर्नाटक के नए मुख्यमंत्री.....	128
यूरोपियन गोल्डन शू पुरस्कार.....	129
क्लैरिवेट एनालिटिक्स इंडिया इनोवेशन पुरस्कार-2018	129
डीआरडीओ पुरस्कार 2016 एवं 17.....	130
एसएंडपी प्लैट्स ग्लोबल मेटल पुरस्कार, 2018.....	131
वी.के. कृष्ण मेनन पुरस्कार	132
26वां पी.सी. चंद्र पुरस्कार, 2018	132
यूनेस्को गिलर्मो कैनो वर्ल्ड प्रेस फ्रीडम अवॉर्ड, 2018	133
राजकपूर लाइफटाइम अचीवमेंट पुरस्कार, 2018.....	133
27वां बिहारी पुरस्कार, 2017.....	134
दादा साहेब फाल्के फिल्म फाउंडेशन पुरस्कार, 2018.....	134
एनएससीआई सुरक्षा पुरस्कार, 2017	135
योजना/परियोजना	136
पतरातू सुपर थर्मल पॉवर परियोजना.....	136
‘हम छू लेंगे आसमां’ योजना	137
पाकल दुल पनबिजली परियोजना	138
पंजाब के मुख्यमंत्री द्वारा तरन तारन में विकास योजनाओं की घोषणा.....	138
मुख्यमंत्री सामाजिक समरसता अंतरजातीय विवाह शगुन योजना के तहत प्रदत्त राशि में वृद्धि	139
हरियाणा ग्रामीण विकास योजना	140
मध्य प्रदेश में गोबरधन योजना का शुभारंभ.....	141

एसिड हमले की पीड़ितों को मुआवजा देने की योजना को मंजूरी	142
हिमाचल पुष्प क्रांति योजना	142
'जीवन रक्षक' ऐप	143
सीसीईए ने बहुक्षेत्रीय विकास कार्यक्रम के नामकरण और पुनर्गठन को मंजूरी दी.....	143
सीसीईए ने कृषि क्षेत्र में छतरी योजना 'हरित क्रांति-कृषोन्नति योजना' को जारी रखने की स्वीकृति दी.....	145
भू सेवा (भूमि केंद्र) परियोजना.....	146
भारत की पहली वीबीएन प्रणाली	146
मुफ्त हेली-एंबुलेंस सेवा	147
पं. दीनदयाल उपाध्याय खादी विपणन विकास सहायता.....	147
मुख्यमंत्री युवा स्वरोजगार योजना	148
नोएडा इंटरनेशनल ग्रीन फील्ड एयरपोर्ट	149
नर्मदा नियंत्रण मंडल द्वारा सूक्ष्म उद्वहन सिंचाई परियोजनाएं स्वीकृत	150
प्रवासी पेंशन योजना	151
पोर्टल 'स्टडी इन इंडिया'	151
दर्पण-पीएलआई ऐप.....	152
'मुख्यमंत्री कृषक वृक्ष धन' योजना	153
गैस ट्रेडिंग हब	154
छत्तीसगढ़ में वयोश्री योजना का शुभारंभ	154
हरियाणा सरकार की झुग्गी निवासियों के लिए नई पुनर्वास नीति	155
ई-एफआरआरओ योजना.....	156
शहरी क्षेत्रों के लिए वाटर एटीएम नीति.....	157
हरियाणा राज्य शुभ्र ज्योत्सना पेंशन तथा अन्य सुविधाएं योजना, 2018.....	157
विशेष वित्त पोषण योजना 'एड ऑन वर्किंग कैपिटल' -जीएसटी.....	158
मुख्यमंत्री श्रमिक सेवा (प्रसूति सहायता) योजना, 2018	159
मृतक स्वतंत्रता सेनानियों की अविवाहित कन्याओं की सम्मान राशि में वृद्धि	160
ऑपरेशन/अभियान	161
'स्वच्छ भारत' के लिए विज्ञापन अभियान लांच.....	161
पॉलीथीन उन्मूलन कार्यक्रम	162
प्रादेशिक स्तर पर स्वच्छता अभियान का शुभारंभ.....	162

अभ्यास 'विजय प्रहार'	163
मिशन लाकाडोंग	164
कोहलर प्रत्यारोपण जागरूकता कार्यक्रम	164
आयोग/समिति	165
तूतीकोरिन हिंसा की जांच हेतु एक सदस्यीय जांच आयोग गठित	165
कार्यदल ने सीडीआरआई की स्थापना पर अपनी रिपोर्ट प्रस्तुत की	166
कालेधन और सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकों के प्रदर्शन की जांच हेतु संसदीय समिति	166
लोक लेखा समिति और प्राक्कलन समिति का पुनर्गठन	167
रोगी कल्याण समिति	168
सम्मेलन/समारोह	169
यूएनडब्ल्यूटीओ कार्यकारी परिषद की 108वीं बैठक	169
'समर्थ' योजना के बारे में हितधारकों की बैठक	170
19वां एनीमेशन मास्टर्स शिखर सम्मेलन, 2018	170
सेवाओं पर चौथी वैश्विक प्रदर्शनी, 2018	171
मानवीय और आपदा राहत सेमीनार	171
यूएस-उत्तर कोरिया शिखर सम्मेलन	172
भारत-इथियोपिया संयुक्त आयोग की दूसरी बैठक	172
8वीं इंडियन हॉर्टिकल्चर कांग्रेस	173
आपदा जोखिम न्यूनीकरण डेटाबेस पर कार्यशाला	174
क्लाइमेट रेजिलेंस माउंटेन एग्रीकल्चर सम्मेलन	174
9वीं भारत-जापान ऊर्जा वार्ता	175
भारत-दक्षिण अफ्रीका व्यावसायिक शिखर सम्मेलन	176
शिरूई लिली उत्सव, 2018	176
पश्चिमी क्षेत्रीय परिषद की 23वीं बैठक	177
पहली बार विश्व की महिला विदेश मंत्रियों की बैठक	177
झांसी में रक्षा गलियारा संबंधी बैठक	178
अंबेडकर जयंती पर प्रदर्शनी का आयोजन	179
स्मार्ट सिटीज के सीईओ का पहला बड़ा सम्मेलन, 2018	180
बीबीबीपी योजना के अंतर्गत 244 नए जिलों का राष्ट्रीय सम्मेलन	180

15वां प्रवासी भारतीय दिवस, 2019.....	181
संधि/समझौता	181
रेल मंत्रालय और रेल विकास निगम लिमिटेड में समझौता	181
भारत-फ्रांस में समझौता	182
भारत-कोलंबिया में समझौता.....	183
भारत-मोरक्को में समझौता.....	183
भारत और इक्वाटोरियल गिनी में समझौता.....	184
आयुष्मान भारत के कार्यान्वयन हेतु समझौता जापान पर हस्ताक्षर	184
पंजाब सरकार-यू.के. में समझौता	185
महाराष्ट्र सरकार और गृह परिषद में समझौता	186
किसानों को फसल अनुमान की पूर्व जानकारी देने हेतु समझौता	187
यूपीपीसीएल और ईईएसएल में समझौता	188
राष्ट्रीय पोषण अभियान हेतु समझौता.....	188
एनटीपीसी और विद्युत मंत्रालय में समझौता	189
पीएचडीसीसीआई और इंडियन योगा एसोसिएशन में समझौता	190
महाराष्ट्र सरकार और ब्रिटिश काउंसिल में समझौता.....	191
भारत और डब्ल्यूएचओ में समझौता	191
ब्रिक्स देशों की चिकित्सा नियामक एजेंसियों के बीच समझौता जापान को मंजूरी	192
जापान और दक्षिण कोरिया को लौह अयस्क की आपूर्ति हेतु दीर्घावधि समझौते को मंजूरी	193
भारतीय पाक कला संस्थान और आईजीएनटीयू में समझौता	194
उत्तराखंड सरकार और बाली (इंडोनेशिया) में समझौता.....	194
हरियाणा सरकार और इंडियन ऑयल के मध्य समझौता	195
एडीबी द्वारा उत्तराखंड को सहायता राशि देने हेतु सहमति	196
इंडियन ओवरसीज बैंक और ई-गवर्नेंस सर्विसेज लिमिटेड में समझौता.....	196
जीआईएफएएस (फ्रांस) और एसआईडीएम (भारत) में समझौता	197
एनएचएआई द्वारा अपनी पहली अंतरराष्ट्रीय परियोजना हेतु समझौता.....	198
सिडबी और सीएससी में समझौता	199
आईटीडीसी और मेसर्स सूरस इंफेक्स प्राइवेट लिमिटेड में समझौता	199
संघ/संगठन	200

व्यापार उपाय महानिदेशालय (DGTR) का सृजन	200
लाल किला और गांडीकोटा किला को गोद लेने हेतु समझौता.....	201
मध्य प्रदेश जैव-प्रौद्योगिकी परिषद का विलय.....	202
विधि/न्याय	203
एकांत कारावास असंवैधानिक घोषित.....	203
वर्ष/दिवस/सप्ताह	203
संयुक्त राष्ट्र अंतरराष्ट्रीय शांति सैनिक दिवस	203
विश्व थायराइड दिवस	204
अंतरराष्ट्रीय जैव-विविधता दिवस	205
आतंकवाद निरोधक दिवस	206
विश्व मधुमक्खी दिवस	206
वर्ल्ड हाइपरटेंशन डे	207
अंतरराष्ट्रीय संग्रहालय दिवस	207
विश्व दूरसंचार और सूचना समाज दिवस	208
राष्ट्रीय डेंगू दिवस	209
पहला अंतरराष्ट्रीय प्रकाश दिवस.....	209
शांति से एक साथ रहने का अंतरराष्ट्रीय दिवस	210
अंतरराष्ट्रीय परिवार दिवस.....	210
विश्व प्रवासी पक्षी दिवस.....	211
अंतरराष्ट्रीय नर्स दिवस.....	211
विश्व अस्थमा दिवस.....	212
29वां राष्ट्रीय सड़क सुरक्षा सप्ताह	213
राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी दिवस	213
विश्व लूपस दिवस.....	214
विश्व रेडक्रॉस दिवस.....	215
अंतरराष्ट्रीय थैलीसीमिया दिवस.....	215
विश्व टीकाकरण सप्ताह.....	216
विश्व प्रेस स्वतंत्रता दिवस	217
अंतरराष्ट्रीय श्रमिक दिवस	217

पुस्तकें.....	218
पुस्तक- 'हिडन इंडिया'	218
विविध.....	219
नेपाल की ओर से माउंट एवरेस्ट को फतह करने वाली देश की सबसे युवा महिला.....	219
विश्व स्वास्थ्य संगठन की पहली 'आवश्यक डायग्नोस्टिक सूची' प्रकाशित	219
तृतीय लिंग समुदाय के लिए सौन्दर्य प्रतियोगिता.....	220
व्यू पेंशन पासबुक सेवा	221
सिंधु डॉल्फिन की भारत में पहली संगणना.....	221
दुर्ग-फिरोजपुर अंत्योदय एक्सप्रेस	222
एक्सपीडिया फ्लाइट एंड होटल एटिकेट सर्वे-2018.....	223
ओडिशा कौशल, 2018	224
भारत पुनः प्रायोरिटी वाच लिस्ट में शामिल.....	225
कच्चे जूट के न्यूनतम समर्थन मूल्य को मंजूरी	226
अतुल्य भारत पर 360 डिग्री वर्चुअल रियलिटी वीडियो लांच.....	226
तरल क्लोरीन के लिए पहला लाइसेंस प्रदत्त	227
हरियाणा राज्य की पहली सैनेटरी नैपकिन पैड यूनिट.....	228
बंधन बैंक शीर्ष पचास सबसे मूल्यवान कंपनियों में शामिल	228
राज्यों में समुद्रीय किनारों, नदी के तटों और झीलों की सफाई हेतु 19 दलों का गठन.....	229
मेरा गांव-स्वस्थ गांव अभियान.....	230
भारत एवं चीन के मध्य सीमा पार व्यापार पुनः शुरू.....	231
उत्तर प्रदेश में 'रन फॉर सेफ्टी' दौड़ का आयोजन.....	231
भारत यौन अपराधी डेटाबेस रखने वाले देशों में शामिल.....	232
कैंसर स्क्रीनिंग मेला.....	233
मेघालय से अफस्पा हटा	233
दुर्गाशक्ति वाहिनी विशेष फोर्स.....	234
प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के पूर्व निर्धारित लक्ष्य में कमी	235
भारत का दूसरा सबसे मूल्यवान ऋणदाता बैंक.....	235
कार डिजिटल नंबर प्लेट.....	236
उत्तर प्रदेश में अंबेडकर जयंती पर संगोष्ठी का आयोजन.....	237

वैज्ञानिक क्लाउड मंच	237
मथुरा के पांच क्षेत्र पवित्र तीर्थ स्थल घोषित	238
वाईएमसीए विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्व विद्यालय, फरीदाबाद का नाम परिवर्तित.....	239
ऑनलाइन डैशबोर्ड लांच	239
दिल्ली के लोगों में विटामिन 'डी' की कमी	240
विश्व बैंक द्वारा बांग्लादेशी परियोजना हेतु राशि अनुमोदिन.....	241
केंद्र सरकार द्वारा नाबार्ड की प्राधिकृत पूंजी में वृद्धि	241
विश्व की सबसे उम्रदराज मकड़ी की मौत	242

राष्ट्रीय परिदृश्य

कर्नाटक विधानसभा चुनाव

प्रश्न-हाल ही में किस राज्यपाल ने बीएस येदियुरप्पा को कर्नाटक के नए मुख्यमंत्री के रूप में शपथ दिलाई?

(a) केशरीनाथ त्रिपाठी (b) बलराम दास टंडन

(c) पी. सदाशिवम (d) वजुभाई वाला

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 17 मई, 2018 को भाजपा विधायक दल के नेता बीएस येदियुरप्पा ने कर्नाटक के नये मुख्यमंत्री के रूप में शपथ ली। वह तीसरी बार राज्य के मुख्यमंत्री बने।
- इससे पूर्व वह 12 नवंबर से, 19 नवंबर, 2007 तथा 30 मई, 2008 से 31 जुलाई, 2011 के दौरान राज्य के मुख्यमंत्री रहे। इस पद पर इन्होंने सिद्धरमैया का स्थान लिया।
- राज्यपाल वजुभाई वाला ने राजभवन में आयोजित एक समारोह में उन्हें पद एवं गोपनीयता की शपथ दिलायी।
- गौरतलब है कि कर्नाटक की 224 विधानसभा सीटों में से 222 सीटों के लिए मतदान हुआ था।
- 15 मई, 2018 का निर्वाचन आयोग द्वारा विधानसभा चुनाव परिणामों की घोषणा की गई।
- जिसमें भारतीय जनता पार्टी को 104 सीटें, भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस को 78 सीटें, जनता दल (सेक्युलर) को 37, बहुजन समाज पार्टी को 1 सीट, कर्नाटक प्रगन्यवंता जनता पार्टी को 1 सीट तथा अन्य को 1 सीट प्राप्त हुई थी।
- चुनाव परिणामों के अनुसार, भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस को 38.0 प्रतिशत मत, भारतीय जनता पार्टी को 36.2 प्रतिशत, जेडी (एस) को 18.3 प्रतिशत तथा 0.9 प्रतिशत मत नोटा का रहा।
- इन चुनाव परिणामों के अनुसार, किसी भी दल को स्पष्ट बहुमत नहीं प्राप्त हुआ।
- बहुमत के लिए किसी भी दल के पास 112 विधायक होने चाहिए।
- हालांकि भाजपा 104 सीटों के साथ राज्य में सबसे बड़ी पार्टी के रूप में उभरी।
- राज्य में सबसे ज्यादा सीटें हासिल करके भाजपा ने राज्यपाल से मिलकर सरकार बनाने का दावा पेश किया।
- परिणामस्वरूप राज्यपाल ने उन्हें सरकार बनाने का निमंत्रण दिया और उन्हें राज्य के मुख्यमंत्री के तौर पर शपथ दिलायी।
- राज्यपाल ने उन्हें विधानसभा में बहुमत साबित करने के लिए 15 दिन का समय दिया।
- वहीं कांग्रेस और जनता दल (सेक्युलर) ने चुनाव परिणाम के बाद हुए गठबंधन (Post Pole Alliances) को राज्यपाल द्वारा न बुलाए जाने तथा येदियुरप्पा के मुख्यमंत्री के तौर पर शपथ लेने के लिए राज्यपाल

द्वारा दिए गए पत्र को चुनौती देने के लिए 16 मई, 2018 को उच्चतम न्यायालय में आधी रात को याचिका दी। इस याचिका में उन्होंने बीएस येदियुरप्पा के शपथ ग्रहण पर रोक लगाने की मांग की थी।

- देर रात तक चली सुनवाई के बाद न्यायमूर्ति ए.के. सीकरी, एस.के. बोब्डे और न्यायमूर्ति अशोक भूषण की पीठ ने बीएस येदियुरप्पा के शपथ ग्रहण पर रोक लगाने से इंकार कर दिया।
- लेकिन, पीठ ने स्पष्ट किया कि राज्य में शपथ ग्रहण और सरकार के गठन की प्रक्रिया उसके समक्ष लंबित मामले के अंतिम फैसले के दायरे में आएगी।

संबंधित लिंक

<http://ecireresults.nic.in/>

नीदरलैंड्स के प्रधानमंत्री की भारत यात्रा

प्रश्न-24-25 मई, 2018 के मध्य नीदरलैंड्स के प्रधानमंत्री भारत की आधिकारिक यात्रा पर रहे। नीदरलैंड्स के प्रधानमंत्री हैं-

(a) केविन रूड (b) मार्क रूट (c) केविन पीटरसन (d) एंटोनियो टिलरसन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 24-25 मई, 2018 को नीदरलैंड्स के प्रधानमंत्री मार्क रूट भारत की आधिकारिक यात्रा पर रहे।
- उनकी यात्रा जून, 2017 में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की नीदरलैंड्स की यात्रा के एक वर्ष के भीतर हो रही है।
- यह जून, 2015 से प्रधानमंत्री रूट की भारत की दूसरी लेकिन वर्ष 2017 में प्रधानमंत्री के रूप में पुनः निर्वाचित होने के बाद पहली यात्रा है।
- उनके साथ आने वाले उच्च स्तरीय प्रतिनिधिमंडल के साथ उप-प्रधानमंत्री और कृषि, प्रकृति और खाद्य गुणवत्ता मंत्री, विदेश व्यापार और विकास सहयोग मंत्री, बुनियादी ढांचा और जल प्रबंधन मंत्री और चिकित्सा देखभाल मंत्री शामिल थे।
- इसके अलावा, 130 कंपनियों का प्रतिनिधित्व करने वाले लगभग 231 व्यापार प्रतिनिधि उनके साथ आये थे।
- व्यापार मिशन में शामिल होने वाली कंपनियां कृषि, बागवानी, लॉजिस्टिक्स, शिक्षा, स्मार्ट शहरों, जल, स्वास्थ्य और जीवन विज्ञान, आईटी और समुद्र क्षेत्रों का प्रतिनिधित्व करती हैं।
- 24 मई, 2018 को मार्क रूट ने प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के साथ प्रतिनिधिमंडल स्तर की वार्ता की।
- वार्ता के बाद दोनों देशों ने विभिन्न क्षेत्रों में एमओयू/समझौते और पहलों की विस्तृत घोषणा की।

- जिसमें जी2जी (Government to Government), ज्ञान संस्थानों (Knowledge Institution), जल, एग्रीफूड एंड हॉर्टिकल्चर, हाई-टेक/आईटी/स्पेस, लाइफ साइंसेज एंड हेल्थ, स्मार्टसिटीज, बिजनेस तथा सतत पोषणीयता शामिल है।
- नीदरलैंड्स ने अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन (ISA) के फ्रेमवर्क समझौते पर हस्ताक्षर किए और 64वां हस्ताक्षरकर्ता देश बना।
- नीदरलैंड्स सरकार ने बागवानी फसलों पर ध्यान देने के साथ कृषि क्षेत्र के विविधीकरण के साथ राज्य का समर्थन करने के लिए हरियाणा सरकार के साथ एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया।
- इस यात्रा के दौरान प्रधानमंत्री मार्क रूट ने भारत के जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण मंत्रालय और नीदरलैंड्स के बुनियादी ढांचे और पर्यावरण मंत्रालय के बीच हस्ताक्षरित समझौता ज्ञापन को आगे बढ़ाने के लिए भारत-डच गंगा फोरम का उद्घाटन किया।
- इस दौरान भारत-डच सीईओफोरम नई दिल्ली में आयोजित हुआ।
- वर्ष 2000 से दिसंबर, 2017 की अवधि में नीदरलैंड्स 23 अरब अमेरिकी डॉलर के संचयी निवेश के साथ भारत का पांचवां सबसे बड़ा निवेशक है।
- नीदरलैंड्स में 235,000 प्रवासी भारतीय हैं, जो यूरोप की मुख्य भूमि पर सबसे बड़ा प्रवासी भारतीय समुदाय है।

संबंधित लिंक

<http://www.mea.gov.in/incoming-visit-info.htm?1/1079/Visit+of+Prime+Minister+of+Netherlands+to+India+May+2425+2018>

महिला सुरक्षा प्रभाग

प्रश्न-हाल ही में किस मंत्रालय ने महिला सुरक्षा के मुद्दे पर व्यापकता से निपटने के लिए नया 'महिला सुरक्षा प्रभाग' बनाया?

(a) महिला एवं बाल विकास मंत्रालय (b) रक्षा मंत्रालय (c) गृह मंत्रालय (d) कानून मंत्रालय

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 25 मई, 2018 को गृह मंत्रालय ने महिला सुरक्षा के मुद्दे पर व्यापकता से निपटने के लिए नया 'महिला सुरक्षा प्रभाग' बनाया है।
- यह प्रभाग संबंधित मंत्रालयों/विभागों और राज्य सरकारों के साथ समन्वय कर महिला सुरक्षा के सभी पहलुओं से निपटेगा।
- इस प्रभाग का नेतृत्व करने के लिए वर्ष 1993 बैच की एजीएमयूटी कैडर की अधिकारी पुण्य सलीला श्रीवास्तव को संयुक्त सचिव के पद पर नियुक्त किया गया है।

- नया प्रभाग निम्नलिखित विषयों से निपटेगा-
 - (i) महिलाओं, अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजाति के खिलाफ अपराध।
 - (ii) बच्चों एवं वृद्ध व्यक्तियों के विरुद्ध अपराध
 - (iii) तस्कर विरोधी प्रकोष्ठ
 - (iv) जेल कानून और जेल सुधार से संबंधित मामले
 - (v) निर्भया कोष के तहत सभी योजनाएं
 - (vi) अपराध और आपराधिक ट्रैकिंग और नेटवर्क प्रणाली (CCTNS)
 - (vii) राष्ट्रीय अपराध रिकॉर्ड ब्यूरो (NCRB)

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179554>

उद्यम पूंजी संगोष्ठी, 2018 का शुभारंभ

प्रश्न-18-20 मई, 2018 के मध्य 'उद्यम पूंजी संगोष्ठी' 2018 किसके द्वारा आयोजित की गई?

- (a) वणिज्य विभाग (b) औद्योगिक नीति एवं संवर्धन विभाग
(c) सिडबी (d) नीति आयोग

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 18-20 मई, 2018 के मध्य 'उद्यम पूंजी संगोष्ठी' (Venture Capital Symposium), 2018 नई दिल्ली में आयोजित की गई।
- यह तीन दिवसीय संगोष्ठी नीति आयोग द्वारा आयोजित की गई। विजन इंडिया फाउंडेशन इस आयोजन के लिए ज्ञान-साझेदार है। इस संगोष्ठी का उद्देश्य स्टार्ट-अप इंडिया कार्यक्रम को सहायता प्रदान करना है।
- ज्ञातव्य है कि देश के युवाओं को स्व-रोजगार हेतु प्रोत्साहन तथा नव उद्यमों की स्थापना के माध्यम से युवाओं को रोजगार के अवसर प्रदान कराने हेतु प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 16 जनवरी, 2016 को 'स्टार्ट-अप इंडिया' कार्यक्रम का शुभारंभ किया था।
- इस संगोष्ठी के दौरान फ्रांस के निवेशक भारत के ऐसे 100 स्टार्ट अप्स से संवाद करेंगे जो फिलहाल अपने व्यवसाय के आरंभिक से लेकर मध्यम चरण तक में हैं।
- नीति आयोग के सीईओ अमिताभ कांत के साथ-साथ डीआईपीपी में अपर सचिव अतुल चतुर्वेदी के इस संगोष्ठी के उद्घाटन सत्र में भारत में फ्रांस के राजदूत एलेक्जेंडर जीगलर और फ्रांस की संसद के उपाध्यक्ष ने भी भाग लिया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179401>

प्रधानमंत्री ने जोजिला सुरंग का शिलान्यास किया

प्रश्न-19 मई, 2018 को प्रधानमंत्री ने लेह के जिवे-त्साल में श्रीनगर-लेह राष्ट्रीय राजमार्ग पर जोजिला सुरंग की आधारशिला रखी। इसकी लंबाई है-

(a) 9.15 किमी. (b) 15 किमी. (c) 14 किमी. (d) 8.5 किमी.

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 19 मई, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने जम्मू-कश्मीर के लेह के जिवे-त्साल (Jive- Tsal) में श्रीनगर-लेह राष्ट्रीय राजमार्ग पर जोजिला सुरंग की आधारशिला रखी।
- 14 किमी. लंबी जोजिला सुरंग भारत की सबसे लंबी सड़क सुरंग और एशिया की सबसे लंबी दो विपरीत दिशाओं वाली सुरंग होगी।
- इस सुरंग के निर्माण से श्रीनगर, कारगिल और लेह के बीच हर मौसम में संपर्क स्थापित किया जा सकेगा।
- ज्ञातव्य है कि इस वर्ष के शुरू में ही आर्थिक मामलों की मंत्रिमंडलीय समिति (CCEA) ने 6800 करोड़ रुपये की कुल लागत से एनएच-1ए के श्रीनगर-लेह सेक्शन पर बालटाल और मीनामार्ग दो विपरीत दिशाओं वाली दो लेन की सुरंग के निर्माण परिचालन और रख-रखाव की मंजूरी दी थी।
- इसके साथ ही उन्होंने श्रीनगर स्थित शेर-ए-कश्मीर इंटरनेशनल कांफ्रेंस सेंटर और जम्मू में जनरल जोरावर सिंह ऑडिटोरियम में अलग-अलग कार्यक्रमों में श्रीनगर रिंग रोड और जम्मू रिंग रोड की आधारशिला रखी।
- चार लेन वाली 42.1 किमी. लंबी श्रीनगर रिंग रोड पश्चिमी श्रीनगर के गलंदर को सुम्बल से जोड़ेगी।
- 1860 करोड़ रुपये की लागत से बनने वाली यह सड़क श्रीनगर से कारगिल और लेह के लिए एक नया मार्ग प्रदान करेगी तथा यात्रा कम करेगी।
- इसमें एक बड़ा पुल, तीन फ्लाईओवर, 23 सुरंगें और 2 मार्ग सेतु होंगे।
- चार लेन वाली 58.25 किमी. लंबी जम्मू रिंग रोड 2023.87 करोड़ रुपये की लागत से बनाई जा रही है।
- यह जगाती (पश्चिमी जम्मू) को रायमोड़ से जोड़ेगी।
- इस मार्ग में 8 बड़े पुल, 6 फ्लाईओवर, 2 सुरंगें और 2 मार्ग सेतु होंगे।
- उल्लेखनीय है कि जोजिला सुरंग की योजना एक स्मार्ट सुरंग के रूप में बनाई गयी है।
- इसमें आधुनिकतम सुरक्षा विशेषताएं जैसे पूरी तरह अनुप्रस्थ वायु-संचार प्रणाली, लगातार बिजली की आपूर्ति, सुरंग में आपात रोशनी, सीसीटीवी निगरानी, परिवर्तनशील संदेश संकेत, ट्रैफिक लॉगिंग उपकरण, अधिक ऊंचाई वाले वाहनों की पहचान, सुरंग रेडियो प्रणाली आदि की व्यवस्था की गई है।

- इसमें प्रत्येक 250 मीटर पर पैदल और मोटर से चलने वाले यात्रियों के लिए पार करने के रास्तों की व्यवस्था होगी और प्रत्येक 750 मीटर पर बचाव स्थल होंगे।
- इसमें प्रत्येक 125 मीटर पर आपात स्थिति पर टेलीफोन और दमकल कैबिनेट भी उपलब्ध होंगे।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 330 मेगावाट किशनगंगा जल विद्युत स्टेशन को राष्ट्र को समर्पित किया।
- इसके साथ ही उन्होंने 1000 मोगवाँट की पकल डुल पनबिजली परियोजना की भी आधारशिला रखी।
- उल्लेखनीय है कि पकल डुल पनबिजली परियोजना किश्तवाड़ जिले में चिनाब नदी पर बनाई जाएगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179386>

<https://www.narendramodi.in/pm-to-visit-jammu-and-kashmir-on-may-19-2018-540127>

अंतरराष्ट्रीय रेल कोच एक्स्पो, 2018

प्रश्न-17-19 मई, 2018 के मध्य रेल कोचों तथा ट्रेनों के सेटों पर फोकस करने के लिए पहली बार अंतरराष्ट्रीय रेल कोच एक्स्पो का आयोजन कहां किया जा रहा है?

(a) बंगलुरु (b) कपूरथला (c) चेन्नई (d) विजयवाड़ा

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 17-19 मई, 2018 के मध्य रेल कोचों तथा ट्रेनों के सेटों पर फोकस करने के लिए पहली बार अंतरराष्ट्रीय रेल कोच एक्स्पो (IRCE) का आयोजन आईसीएफ आरपीएफ परेड ग्राउंड, चेन्नई (तमिलनाडु) में किया जा रहा है। इसका उद्घाटन रेलवे बोर्ड के अध्यक्ष अश्वनी लोहानी एवं तमिलनाडु के राज्यपाल बनवारी लाल पुरोहित ने संयुक्त रूप से किया।
- एक्स्पो का आयोजन रेल मंत्रालय के अधीन इंटीगरल कोच फैक्ट्री (ICF) द्वारा भारतीय उद्योग परिसंघ तथा रेल मंत्रालय के अंतर्गत सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम राइट्स लिमिटेड के सहयोग से किया जा रहा है।
- एक्स्पो में रेल कोच, उपकरण बनाने वाली नामी कंपनियां अपनी टेक्नोलॉजी और उत्पाद प्रस्तुत करेंगी।
- इसमें 10 से अधिक देशों की 100 से अधिक प्रदर्शन कंपनियां भाग ले रही हैं।
- ये नवाचार और भविष्य की टेक्नोलॉजी पर फोकस करते हुए रेल कोच और ट्रेन सेटों को बनाने वाले प्रमुख ब्रांड अपने उत्पाद प्रस्तुत कर रहे हैं।
- यह एक्स्पो विभिन्न सप्लायरों को एक जगह लाने और 'मेक इन इंडिया' के लिए समन्वय बनाने का अनूठा मंच है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179308>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=72207>

प्रधानमंत्री की नेपाल यात्रा

प्रश्न-11-12 मई, 2018 के मध्य प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी नेपाल की राजकीय यात्रा पर रहे। इस यात्रा के दौरान किसके बीच सीधी बस सेवा का उद्घाटन किया गया?

- (a) पशुपतिनाथ और वाराणसी के बीच (b) जनकपुर और अयोध्या के बीच
(c) पशुपतिनाथ और बोध गया के बीच (d) काठमांडू और नई दिल्ली



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- नेपाल के प्रधानमंत्री के.पी. शर्मा ओली के निमंत्रण पर प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी 11-12 मई, 2018 के मध्य नेपाल की राजकीय यात्रा पर रहे।
- यह प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की तीसरी नेपाल यात्रा है।
- नेपाल में नई सरकार के गठन के बाद से यह नेपाल के लिए भारत की पहली उच्चस्तरीय यात्रा थी।
- यह राजकीय यात्रा भारत और नेपाल के बीच होने वाले नियमित उच्चस्तरीय आदान-प्रदान की परंपरा को ध्यान में रखकर की गई थी।
- 11 मई, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी और नेपाल के प्रधानमंत्री के.पी. शर्मा ओली के मध्य काठमांडू में प्रतिनिधिमंडल स्तर की वार्ता संपन्न हुई।
- इस यात्रा के दौरान प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने राष्ट्रपति विद्या देवी भंडारी और उप-राष्ट्रपति नंद बहादुर पुन से मुलाकात की।
- दोनों बैठकों में विभिन्न पहलुओं पर विचार-विमर्श किया गया और विभिन्न क्षेत्रों में दोनों देशों के बीच सहयोग को और बढ़ाने के तरीकों पर चर्चा की गई।
- इस यात्रा के दौरान प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने पशुपतिनाथ, जनकपुरधाम और मुक्तिनाथ पवित्र तीर्थस्थानों का दौरा किया।
- उन्होंने नेपाल के प्रधानमंत्री के साथ संयुक्त रूप से जनकपुर (नेपाल के धनुसा जिले में) और अयोध्या (उ.प्र.) के मध्य सीधी बस सेवा का उद्घाटन किया।
- इसके साथ ही दोनों नेताओं ने नेपाल के तुम्लिंगतर क्षेत्र में 900 मेगावाट की अरुण-थ्री (अरुण नदी पर) जल-विद्युत परियोजना की नींव रखी।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1532008>

<http://mea.gov.in/outgoing-visit-detail.htm?>

6वां यूएस-भारत विमानन शिखर सम्मेलन, 2018

प्रश्न-9-11 मई, 2018 के मध्य 6वां यूएस-भारत विमानन शिखर सम्मेलन कहाँ आयोजित हुआ?

(a) नई दिल्ली (b) बंगलुरु (c) जयपुर (d) मुंबई

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 9-11 मई, 2018 के मध्य 6वां यूएस-भारत विमानन शिखर सम्मेलन' (6th US-India Aviation Summit) मुंबई में आयोजित किया गया।
- यह तीन दिवसीय शिखर सम्मेलन संयुक्त रूप से केंद्रीय नागर विमानन मंत्रालय और अमेरिकी व्यापार और विकास एजेंसी (USTDA) द्वारा आयोजित किया गया।
- केंद्रीय नागर विमानन मंत्री सुरेश प्रभु ने इस शिखर सम्मेलन का उद्घाटन किया।
- इस शिखर सम्मेलन द्वारा भारतीय नागरिक उड्डयन एजेंसियों और विमानन उद्योग के प्रतिनिधियों के लिए एक मंच प्रदान किया गया, जिसमें निजी क्षेत्र के एयरलाइनों और हवाई अड्डे के ऑपरेटरों समेत उन्नत अमेरिकी प्रौद्योगिकियों की पहचान की गई।

संबंधित लिंक

<https://www.ustda.gov/events/2018/south-and-southeast-asia/us-%E2%80%93-india-aviation-summit>

हरियाणा स्टार्टअप रैंकिंग

प्रश्न-औद्योगिक नीति और संवर्द्धन विभाग द्वारा जारी स्टार्टअप रैंकिंग ढांचे में कुल कितने कार्य बिंदुओं और 100 अंक के कुल स्कोर के साथ हस्तक्षेप के सात क्षेत्रों को शामिल किया गया है?

(a) 34 (b) 38 (c) 40 (d) 45

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 30 अप्रैल, 2018 को हरियाणा के मुख्यमंत्री मनोहर लाल खट्टर ने औद्योगिकी नीति और संवर्द्धन विभाग द्वारा जारी स्टार्ट अप रैंकिंग को अपनाने से संबंधित प्रस्ताव को मंजूरी प्रदान की।
- इस मंजूरी के तहत हरियाणा सरकार स्वस्थ स्टार्टअप पारिस्थितिकी तंत्र से संबंधित हस्तक्षेप के प्रमुख क्षेत्रों पर राज्य का आकलन करने हेतु औद्योगिक नीति और संवर्द्धन विभाग (SIPP) द्वारा जारी स्टार्टअप रैंकिंग ढांचे को अपनाएगा।
- स्टार्टअप रैंकिंग ढांचे में कुल 38 कार्य बिंदुओं और 100 अंक के कुल स्कोर के साथ हस्तक्षेप के सात क्षेत्रों को शामिल किया गया है।

- हरियाणा राज्य सरकार के तहत सभी विभागों को इस ढांचे के अंतर्गत परिभाषित सात क्षेत्रों के संदर्भ में उनके द्वारा उठाए गए किसी भी पहल के संबंध में राज्य के इलेक्ट्रॉनिक एवं सूचना प्रौद्योगिकी विभाग को दस्तावेजी साक्ष्य प्रस्तुत करने हेतु निर्देशित किया गया है।
- ज्ञातव्य है कि विगत वर्ष हरियाणा राज्य सरकार ने डिजिटल हरियाणा शिखर सम्मेलन, 2017 के दौरान उद्यमी और स्टार्ट-अप नीति लांच की थी।

संबंधित लिंक

<http://www.prharyana.gov.in/en/haryana-government-has-decided-to-adopt-startup-ranking-framework-issued-by-department-of>

सबसे बड़े तिरंगे का ध्वजारोहण

प्रश्न-10 मई, 2018 को अब तक के सबसे बड़े तिरंगे का ध्वजारोहण किस राज्य में किया गया?

(a) गुजरात (b) कर्नाटक (c) उत्तराखंड (d) तेलंगाना

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 10 मई, 2018 को हैदराबाद, तेलंगाना स्थित एनटीआर स्टेडियम में 1857 के स्वतंत्रता संग्राम (पहला स्वतंत्रता संग्राम) की वर्षगांठ पर विश्व के सबसे बड़े तिरंगे का ध्वजारोहण किया गया।
- यह ध्वजारोहण टॉलीवुड के अभिनेता व जनासेना पार्टी के अध्यक्ष पवन कल्याण द्वारा शहीदों की याद में किया गया।
- इस कार्यक्रम का आयोजन 'वाइब्रेंट्स ऑफ कलाम' द्वारा किया गया।
- 'वाइब्रेंट्स ऑफ कलाम' एक ऐसी संस्था है, जो भारत के दिवंगत पूर्व राष्ट्रपति डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम के आदर्शों एवं दृष्टिकोण का प्रचार-प्रसार करती है।
- इस वृहत तिरंगे की लंबाई 183 फीट तथा चौड़ाई 122 फीट है।
- इस तिरंगे के निर्माण में महिलाओं की भूमिका भी महत्वपूर्ण रही।
- एक आधिकारिक बयान के मुताबिक 20 महिलाओं ने 20 दिनों के भीतर इसकी सिलाई-कार्य को पूरा किया था।

संबंधित लिंक

<http://vibrants.org/unfurling-of-the-worlds-largest-indian-national-flag-2018-vibrants-of-kalam/>
<http://www.thehindu.com/news/cities/Hyderabad/pawan-kalyan-unfurls-largest-indian-flag/article23841823.ece>

भारत का 100वां कार्यात्मक हवाई अड्डा

प्रश्न-भारत का 100 वां कार्यात्मक हवाई अड्डा होगा-

- (a) मोपा हवाई अड्डा (b) पाकयोंग हवाई अड्डा
(c) सबरीमाला हवाई अड्डा (d) दुर्गापुर हवाई अड्डा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 4 मई, 2018 को को सिक्किम के पाकयोंग हवाई अड्डे को परिचालन प्रारंभ करने हेतु लाइसेंस प्राप्त हुआ।
- यह देश का 100वां कार्यात्मक हवाई अड्डा होगा।
- इस आवाई अड्डे पर जून, 2018 में परिचालन शुरू किया जाना है।
- वर्तमान में सिक्किम भारत का एकमात्र राज्य है, जहां कोई हवाई अड्डा नहीं है।
- परिचालन प्रारंभ होने के बाद एयरलाइन स्पाइसजेट नागर विमानन मंत्रालय की क्षेत्रीय कनेक्टिविटी योजना उड़ान (उड़े देश का आम नागरिक) के तहत कोलकाता से सिक्किम स्थित इस हवाई अड्डे के लिए उड़ानें शुरू करेगी।
- उड़ान योजना के तहत विमानन नेटवर्क में 25 हवाई अड्डे जोड़े गए हैं, 13 हवाई अड्डों को अपग्रेड किया जा रहा है।
- नागरिक उड्डयन मंत्रालय द्वारा अक्टूबर, 2016 में क्षेत्रीय कनेक्टिविटी योजना 'उड़ान' (उड़े देश का आम नागरिक) को लांच किया गया था।
- इसका उद्देश्य टियर-2 और टियर-5 शहरों में निवासरत आम लोगों के लिए उड़ान की सुविधा मुहैया कराना है और क्षेत्रीय विमानन बजार को विकसित करना है।

संबंधित लिंक

http://www.ptinews.com/news/9705986_Strategic-airport-in-Sikkim-to-be-inaugurated-soon.html

नौसेना कमांडरों का सम्मेलन, 2018

प्रश्न-8-11 मई, 2018 के मध्य वर्ष 2018 के द्विवार्षिक नौसेना कमांडरों के सम्मेलन का पहला संस्करण कहाँ आयोजित होगा?

- (a) जयपुर (b) कोचीन (c) बंगलुरु (d) नई दिल्ली

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 8-11 मई, 2018 के मध्य वर्ष 2018 के द्विवार्षिक नौसेना कमांडरों के सम्मेलन का पहला संस्करण नई दिल्ली में आयोजित होगा।
- सम्मेलन का उद्घाटन समारोह रक्षामंत्री निर्मला सीतारमण संबोधित करेंगी।
- सम्मेलन के दौरान नौसेना अपने क्षेत्र में शांति एवं स्थिरता सुनिश्चित करने के लक्ष्य से अपने नए मिशन आधारित तैनाती सिद्धांत की समीक्षा करेगी।
- गतवर्ष नौसेना का फोकस युद्ध प्रभावोत्पादकता एवं सामग्रियों की तैयारी तथा 131 जहाजों एवं पनडुब्बियों के बड़े बेड़े के अनुरक्षण पर रहा।
- सम्मेलन के दौरान प्रशिक्षण चरण के जरिए रख-रखाव अवधि से परिवर्तन हेतु जहाजों के लिए नए परिवर्तन चक्र समेत युद्ध प्रभावोत्पादकता को बेहतर बनाने के लिए उठाए गए विभिन्न कदमों एवं उसके बाद पूर्ण स्तरीय ऑपरेशन की जांच की जाएगी।
- इसके अलावा 'सुरक्षा', 'निरंतर प्रशिक्षण' सुनिश्चित करने के उपायों और अग्रणी युद्धपोतों के 'नियंत्रण एवं संतुलन' के लिए कर्मीदल की दक्षता पर भी समीक्षा की जाएगी।
- कमांडरों द्वारा पूंजीगत अधिग्रहणों को वरीयता देने के जरिए रक्षा बजट के नौसेना के हिस्से के इष्टतम उपयोग एवं महत्वपूर्ण क्षमता अंतरालों को पाटने के लिए आधुनिकीकरण योजनाओं पर भी विचार-विमर्श किया जाएगा।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/news-ani/sitharaman-to-address-naval-commanders-conference-118050600460_1.html

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179147#>

विश्व के 20 सबसे प्रदूषित शहरों की सूची में शामिल भारतीय शहर

प्रश्न-2 मई, 2018 को विश्व स्वास्थ्य संगठन (W.H.O.) द्वारा जारी आंकड़ों के अनुसार, विश्व के 20 सबसे प्रदूषित शहरों की सूची में कितने भारतीय शहर शामिल हैं?

(a) 10 (b) 12 (c) 14 (d) 8

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 2 मई, 2018 को विश्व स्वास्थ्य संगठन (W.H.O.) द्वारा जारी आंकड़ों के अनुसार विश्व के 20 सबसे प्रदूषित शहरों की सूची में 14 भारतीय शहर शामिल हैं।
- सूची में शामिल 14 भारतीय शहर-कानपुर, फरीदाबाद, गया, पटना, आगरा, मुजफ्फरपुर, श्रीनगर, गुड़गांव, जयपुर, जोधपुर, पटियाला, लखनऊ, दिल्ली और वाराणसी हैं।
- इस आंकड़े के अनुसार, विश्व भर के 10 में से 9 लोग प्रदूषित हवा लेते हैं।

- इसके अनुसार, बाहरी एवं घरेलू वायु प्रदूषण के कारण प्रतिवर्ष लगभग 7 मिलियन लोगों की आकस्मिक मृत्यु हो जाती है।
- 90 प्रतिशत से अधिक वायु प्रदूषण से संबंधित मौतें निम्न एवं मध्यम आय वाले देशों मुख्यतः एशिया और अफ्रीका में होती हैं।
- वर्ष 2016 में बाह्य वायु प्रदूषण से अकेले ही लगभग 4.2 मिलियन लोगों की मृत्यु हुई।
- जबकि घरेलू वायु प्रदूषण से अनुमानित 3.8 मिलियन लोगों की मृत्यु हुई।

संबंधित लिंक

<http://www.who.int/news-room/detail/02-05-2018-9-out-of-10-people-worldwide-breathe-polluted-air-but-more-countries-are-taking-action>

महात्मा गांधी की 150वीं जयंती की स्मृति हेतु राष्ट्रीय समिति की बैठक

प्रश्न-2 मई, 2018 को किसकी अध्यक्षता में महात्मा गांधी की 150वीं जयंती की स्मृति हेतु राष्ट्रीय समिति की बैठक नई दिल्ली में संपन्न हुई?

(a) राष्ट्रपति (b) प्रधानमंत्री (c) संस्कृति मंत्री (d) गृहमंत्री

उत्तर-(a)



संबंधित तथ्य

- 2 मई, 2018 को महात्मा गांधी की 150वीं जयंती की स्मृति हेतु राष्ट्रीय समिति की बैठक राष्ट्रपति भवन, नई दिल्ली में संपन्न हुई। इस बैठक की अध्यक्षता राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने की।
- गौरतलब है कि महात्मा गांधी की 150वीं जयंती 2 अक्टूबर, 2019 से 2 अक्टूबर, 2020 तक मनाई जाएगी।
- ज्ञातव्य है कि 12 अक्टूबर, 2017 को केंद्र सरकार ने महात्मा गांधी की 150वीं जन्मशती मनाने के लिए प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की अध्यक्षता में एक समिति गठित की थी।
- इस समिति में देश के सभी राज्यों के मुख्यमंत्री, राजनीतिक प्रतिनिधि, गांधीवादी विचारक और सभी क्षेत्रों के जाने-माने व्यक्ति शामिल हैं।
- समिति समारोहों के लिए नीतियों/कार्यक्रमों/क्रिया-कलापों का मार्गदर्शन करेगी और उन्हें मंजूरी देगी।
- यह समिति समय-समय पर लिए गए फैसलों का कार्यान्वयन का निरीक्षण करेगी।
- उल्लेखनीय है कि केंद्र सरकार ने महात्मा गांधी के संदेश का प्रसार करने के लिए राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय स्तर पर कार्यक्रम आयोजित करने का निर्णय लिया है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179084>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=171657>

अंतरराष्ट्रीय बौद्ध सम्मेलन, 2018

प्रश्न-28-29 अप्रैल, 2018 के मध्य 'अंतरराष्ट्रीय बौद्ध सम्मेलन' कहां संपन्न हुआ?

(a) कुशीनगर (b) सारनाथ (c) लुम्बिनी (d) बोधगया

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 28-29 अप्रैल, 2018 के मध्य 'अंतरराष्ट्रीय बौद्ध सम्मेलन (International Buddhist Conference), 2018 लुम्बिनी, नेपाल में संपन्न हुआ।
- भगवान बुद्ध के 2,562वीं जन्म शताब्दी के अवसर पर इस सम्मेलन का आयोजन किया गया।
- इस सम्मेलन का उद्घाटन नेपाल के प्रधानमंत्री के.पी. शर्मा ओली द्वारा किया गया।
- इस सम्मेलन का मुख्य विषय (Theme)- "लुम्बिनी नेपाल: भगवान बुद्ध की जन्मस्थली तथा विश्व शांति एवं बौद्ध धर्म का उत्पत्ति स्थान" (Lumbini, Nepal: The Birth Place of Lord Buddha and the Fountain of Buddhism & World Peace)।
- भारत सहित 20 से अधिक देशों के प्रतिभागियों ने इस दो दिवसीय सम्मेलन में भाग लिया।
- सम्मेलन का प्रमुख उद्देश्य भगवान बुद्ध की शिक्षाओं का प्रसार करना और अंतरराष्ट्रीय समुदाय में अहिंसा, भाईचारे, सह-अस्तित्व प्रेम और शांति का संदेश फैलाना था।

संबंधित लिंक

<https://www.welcomenepal.com/whats-on/2562nd-buddha-jayanti-celebrations-and-international-buddhist-conference-2018.html>

<http://kathmandupost.ekantipur.com/news/2016-05-19/pm-says-buddhism-originated-in-lumbini.html>

अंतरराष्ट्रीय परितृश्य

ट्रिप्स-सीबीडी संयोजन पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, 2018

प्रश्न-7-8 जून, 2018 के मध्य ट्रिप्स-सीबीडी संयोजन पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन का आयोजन कहां किया जाएगा?

(a) नई दिल्ली (b) जिनेवा (c) न्यूयॉर्क (d) पेरिस

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 7-8 जून, 2018 के मध्य 'ट्रिप्स-सीबीडी संयोजन पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन' International Conference on the TRIPS-CBD Linkage) जिनेवा, स्विट्जरलैंड में आयोजित किया जाएगा।

- इसका आयोजन डब्ल्यूटीओ अध्ययन केंद्र, भारतीय विदेश व्यापार संस्थान और साउथ सेंटर (जिनेवा स्थित एक अंतर-सरकारी संगठन) के सहयोग से भारत सरकार द्वारा किया जाएगा।
- इस सम्मेलन में ब्राजील, चीन, भारत, इंडोनेशिया, पेरू, फिलीपींस, न्यूजीलैंड, दक्षिण अफ्रीका, स्विट्जरलैंड और अमेरिका सहित कई देशों की संसाधन हस्तियां, हितधारक और विशेषज्ञ भाग लेंगे।
- गौरतलब है कि जैविक विविधता पर संधि-पत्र (CBD) सतत विकास और आनुवांशिक संसाधनों के उपयोग से उत्पन्न होने वाले लाभों के निष्पक्ष और न्यायसंगत साझाकरण पर एक बहुपक्षीय समझौता है।
- ट्रिप्स-सीबीडी संयोजन भारत और अन्य विकासशील देशों के लिए अत्यंत महत्वपूर्ण है क्योंकि इससे जैव-चोरी (बायो-पायरेसी) की समस्या का समाधान होगा।
- इस प्रकार भारत पारंपरिक ज्ञान की चोरी की रोकथाम से जुड़े मसलों पर डब्ल्यूटीओ परिचर्चाएं पुनः शुरू करने के अभियान की अगुवाई कर रहा है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179635>

मिशन नवाचार मंत्रीस्तरीय बैठक, 2018

प्रश्न-22-23 मई, 2018 के मध्य 'मिशन नवाचार मंत्री स्तरीय बैठक कहां आयोजित की गई?

(a) क्यूबा (b) स्वीडन (c) स्विट्जरलैंड (d) नॉर्वे

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 22-23 मई, 2018 के मध्य 'मिशन नवाचार मंत्रीस्तरीय बैठक' (Mission Innovation Ministerial Meeting मालमो (Malmo) स्वीडन में आयोजित की गई।
- केंद्रीय विज्ञान और प्रौद्योगिकी, पृथ्वी विज्ञान, पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्री डॉ. हर्षवर्धन ने इस बैठक में भारतीय प्रतिनिधिमंडल का नेतृत्व किया।
- मिशन नवाचार 23 देशों और यूरोपीय संघ का एक वैश्विक मंच है जो अधिक सरकारी सहायता, वृहद सार्वजनिक निजी क्षेत्र की भागीदारी और अधिक वैश्विक सहयोग द्वारा स्वच्छ ऊर्जा नवाचार को गति देने के उद्देश्य से बनाया गया है।
- भारत इस मंच का संस्थापक सदस्य और संचालन समिति का भागीदार है।
- भारत इसके साथ ही स्मार्ट ग्रिड, ऑफ ग्रिड और दीर्घकालिक जैविक ईंधन में नवाचार चुनौतियों के क्षेत्र में संयुक्त रूप से अग्रणी भूमिका में है।
- डॉ. हर्षवर्धन ने स्वच्छ ऊर्जा के क्षेत्र में भारत द्वारा मिशन नवाचार देशों के साथ भागीदारी की प्रतिबद्धता को अनुसंधान विकास और प्रदर्शनी द्वारा प्रदर्शित किया।

- मिशन नवाचार की मंत्रीस्तरीय बैठक में भाग लेने के साथ-साथ डॉ. हर्षवर्धन ने डेनमार्क, स्वीडन, कनाडा और यूरोपीय संघ के मंत्रियों के साथ द्विपक्षीय बैठक भी की।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179427>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=72309>

5वां भारत-सीएलएमवी व्यवसाय सम्मेलन, 2018

प्रश्न-21-22 मई, 2018 के मध्य '5वां भारत-सीएलएमवी व्यवसाय सम्मेलन' कहां आयोजित हुआ?

(a) नोम पेन्ह (b) नई दिल्ली (c) मुंबई (d) बैंकॉक

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 21-22 मई, 2018 के मध्य '5वां भारत सीएलएमवी व्यवसाय सम्मेलन' (5th India CLMV Business Conclave) नोम पेन्ह, कंबोडिया में आयोजित हुआ।
- भारत सरकार के वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय ने कंबोडिया के वाणिज्य मंत्रालय के साथ मिलकर इस सम्मेलन का आयोजन किया।
- इस सम्मेलन के उद्घाटन सत्र की अध्यक्षता कंबोडिया के उप-प्रधानमंत्री ने की।
- इसमें भारत सरकार के वाणिज्य और उद्योग मंत्री सुरेश प्रभु ने भारतीय प्रतिनिधिमंडल का नेतृत्व किया।
- इस अवसर पर कंबोडिया, म्यांमार, वियतनाम और लाओ पीडीआर या लाओस के वाणिज्य और व्यापार मंत्री भी उपस्थित थे। इस कार्यक्रम में भारतीय उद्योग परिसंघ (CII) संस्थागत साझेदार है।
- भारत, कंबोडिया, म्यांमार, वियतनाम और लाओस के लगभग 400 मंत्रीस्तरीय और व्यावसायिक प्रतिनिधि उद्घाटन कार्यक्रम में शामिल हुए।
- इस कार्यक्रम में वाणिज्य एवं उद्योग मंत्री सुरेश प्रभु के साथ भारतीय उद्योग परिसंघ के अध्यक्ष डॉ. नौशाद फोर्ब्स के नेतृत्व में व्यावसायिक प्रतिनिधि और अन्य जाने-माने व्यावसायी तथा भारतीय उद्योगों के प्रमुखों ने भी हिस्सा लिया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179525>

एशिया पावर इंडेक्स, 2018

प्रश्न-मई, 2018 में सिडनी स्थित थिंक टैंक लोवी इंस्टीट्यूट द्वारा जारी एशिया पावर इंडेक्स, 2018 में भारत को कौन-सा स्थान प्राप्त हुआ है?

(a) तीसरा (b) दूसरा (c) पांचवां (d) चौथा



उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- मई, 2018 में सिडनी स्थित थिंक टैंक लोवी इंस्टीट्यूट (Lowy Institute) द्वारा एशिया पावर इंडेक्स (Asia Power Index) 2018 जारी किया गया।
- एशिया पावर इंडेक्स एशिया-प्रशांत क्षेत्र में 25 देशों को उनकी समग्र शक्ति के मामले में रैंक प्रदान करता है।
- इस इंडेक्स के अनुसार किसी भी देश के ताकत का आकलन 8 मापकों के तहत किया जाता है जो निम्नलिखित हैं-
 - (i) आर्थिक संसाधन (Economic Resources)
 - (ii) राजनयिक प्रभाव (Diplomatic Influence)
 - (iii) सैन्य क्षमता (Military Capability)
 - (iv) आर्थिक संबंध (Economic Relationships)
 - (v) लचीलापन (Resilience)
 - (vi) रक्षा नेटवर्क (Defence Networks)
 - (vii) फ्यूचर ट्रेंड्स (Future Trends)
 - (viii) सांस्कृतिक प्रभाव (Cultural Influence)
- एशिया पावर इंडेक्स में अमेरिका का शीर्ष स्थान (स्कोर-85.0) है।
- इसके पश्चात चीन (स्कोर-75.5) को दूसरा, जापान (स्कोर-42.1) को तीसरा स्थान प्राप्त हुआ है।
- इसमें भारत आर्थिक संसाधनों, सैन्य क्षमता, राजनयिक प्रभाव के मामले में चौथे स्थान पर है।
- जबकि लचीलापन में पांचवें, फ्यूचर ट्रेंड्स में तीसरे, आर्थिक संबंधों के मामलों में सातवें, रक्षा नेटवर्क में दसवें तथा सांस्कृतिक प्रभाव के मामलों में तीसरे स्थान पर रहा।
- रूस, ऑस्ट्रेलिया, दक्षिण कोरिया तथा सिंगापुर इस इंडेक्स में क्रमशः पांचवें, छठवें, सातवें तथा आठवें स्थान पर रहे। इस इंडेक्स में भारत का चौथा (स्कोर-41.5) स्थान है।

संबंधित लिंक

<https://power.lowyinstitute.org/>

71वां कांस फिल्म महोत्सव, 2018

प्रश्न-71वें कांस फिल्म महोत्सव में किसे सर्वश्रेष्ठ फिल्म का पुरस्कार (PALME D'OR) प्रदान किया गया?

(a) लवलेस (b) द स्क्वायर (c) मैनिबिकी काजोकू (शॉपलिफ्टर्स) (d) इन द फेड

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 8-19 मई, 2018 के मध्य कांस फिल्म महोत्सव का 71वां संस्करण फ्रांस के शहर कांस में आयोजित किया गया।
- इस महोत्सव में हिरोकजु कोरे-एडा निर्देशित जापानी फिल्म 'मैनबिकी काजोकू (शॉपलिफ्टर्स) को सर्वश्रेष्ठ फिल्म का पुरस्कार (PALME D'OR) प्रदान किया गया।
- महोत्सव का शुभारंभ अशघर फरहादी के मनोवैज्ञानिक थ्रिलर फिल्म 'एवरीबडी नोज' (Everybody Knows) से किया गया।
- महोत्सव का समापन फिल्म 'द मैन हू किल्ड डॉन क्युजोट' (The Man Who Killed Don Quixote) से किया गया। महोत्सव में प्रदान किए गये कुछ प्रमुख पुरस्कार इस प्रकार हैं-
- ज्यूरी प्राइज-'Capharnaum' निर्देशक-नादिने लबाकी (Nadine Labaki)।
- सर्वश्रेष्ठ निर्देशक-पाँवेल पाँलीकोसकी (Pawel Pawli Kowski) फिल्म-जिमना वोजना (Cold War)।
- सर्वश्रेष्ठ अभिनेता-मारसेलो फोंटी (Marcello Fonte), फिल्म-डॉगमैन (Dogman)।
- सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री-सामल यसल्यामोवा (Samal Yeslyamova), फिल्म-आयका (Ayka)।
- सर्वश्रेष्ठ लघु फिल्म (PALME D'OR)- 'आल दीज क्रिएचर्स' (All these Creatures), निर्देशक-चार्ल्स विलियम्स। जो उनके परिवार की ओर से फिल्मकार सुभाष घई और निर्माता नम्रता गोयल ने लिया।
- सर्वश्रेष्ठ नवोदित निर्देशक (CAMERA D'OR)- लुकास धोंट (Lukas Dhont), फिल्म-'गर्ल' (GIRL)।
- इस महोत्सव में दिवंगत अभिनेत्री श्रीदेवी को 'टाइटन रेगिनाल्ड एफ लुईस फिल्म आईकन पुरस्कार' दिया गया।

संबंधित लिंक

<https://www.festival-cannes.com/en/infos-communiqués/communiqué/articles/71st-festival-de-cannes-awards>

संस्कृति मंत्रियों की 15वीं बैठक, 2018

प्रश्न-17 मई, 2018 को एससीओ संस्कृति मंत्रियों की 15वीं बैठक कहां संपन्न हुई?

(a) नई दिल्ली (b) ताशकंद (c) वुहान (d) सान्या

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 17 मई, 2018 को शंघाई सहयोग संगठन के संस्कृति मंत्रियों की 15वीं बैठक (15th Meeting of SCO Cultural Minister's) सान्या, हैनान प्रांत (चीन) में संपन्न हुई।
- भारत ने पहली बार एससीओ संस्कृति मंत्रियों की बैठक में भाग लिया।

- इस बैठक में भारत का प्रतिनिधित्व केंद्रीय संस्कृति राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) और पर्यावरण वन तथा जलवायु परिवर्तन मंत्री डॉ. महेश शर्मा ने किया।
- गौरतलब है कि भारत अस्ताना, कजाकिस्तान में एससीओ राष्ट्र प्रमुखों के सम्मेलन के दौरान जून, 2017 को शंघाई सहयोग संगठन का पूर्ण सदस्य बना था।
- 8 सदस्यीय एससीओ विश्व की आबादी का लगभग 42 प्रतिशत, इसके सकल घरेलू उत्पाद (GDP) का 20 प्रतिशत और भू-भाग के 22 प्रतिशत का प्रतिनिधित्व करता है।
- एससीओ की स्थापना 26 अप्रैल, 1996 को हुई थी। इसका मुख्यालय बीजिंग चीन में है।
- एससीओ के सदस्य देशों में चीन, कजाकिस्तान, किर्गिस्तान, रूस, ताजिकिस्तान, उज्बेकिस्तान भारत तथा पाकिस्तान शामिल है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179352>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=72255>

विश्व रोबोट सम्मेलन, 2018

प्रश्न-15-19 अगस्त, 2018 के मध्य 'विश्व रोबोट सम्मेलन' का आयोजन कहां किया जाएगा?

(a) न्यूयॉर्क (b) बर्लिन (c) बीजिंग (d) नई दिल्ली

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 15-19 अगस्त, 2018 के मध्य 'विश्व रोबोट सम्मेलन' (World Robot Conference) का आयोजन बीजिंग, चीन में किया जाएगा।
- यह सम्मेलन रोबोट उद्योग में नवाचार और अनुसंधान एवं विकास को बढ़ावा देगा।
- इस सम्मेलन में 10 से अधिक देशों और क्षेत्रों की 12,000 से अधिक टीमों और 50,000 प्रतिभागियों के भाग लेने की संभावना है। सम्मेलन के दौरान एक रोबोट प्रतियोगिता आयोजित की जाएगी।

संबंधित लिंक

http://www.xinhuanet.com/english/2018-05/08/c_137164343.htm

शंघाई सहयोग संगठन के पर्यटन मंत्रियों का सम्मेलन, 2018

प्रश्न-5-9 मई, 2018 के मध्य शंघाई सहयोग संगठन के पर्यटन मंत्रियों का सम्मेलन कहां आयोजित हुआ?

(a) ताशकंद (b) तेहरान (c) वुहान (d) कोलंबो



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 5-9 मई, 2018 के मध्य शंघाई सहयोग संगठन (SCO) के पर्यटन मंत्रियों का सम्मेलन बुहान, चीन में आयोजित हुआ।
- एससीओ के सदस्य देशों के बीच यह पहली पर्यटन मंत्रिस्तरीय बैठक है।
- केंद्रीय पर्यटन राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) के.जे. अल्फोंस ने सम्मेलन में भारत का प्रतिनिधित्व किया।
- एससीओ के सदस्य राज्यों के पर्यटन मंत्रियों ने एक स्मार्ट पर्यटन प्रणाली विकसित करने के लिए यात्रा उत्पाद विकास पर्यटन सुरक्षा और उच्च तकनीकी पर्यटन प्रबंधन के शोध पर विचार-विमर्श किया।
- एससीओ सदस्य राज्यों के बीच वर्ष 2019 से 2020 तक पर्यटन सहयोग के लिए एक कार्य योजना सम्मेलन में प्रस्तावित की गई।
- इस कार्य योजना का अनुमोदन 9-10 जून, 2018 के मध्य किंगदाओं में आयोजित होने वाले एससीओ के राज्य परिषद के प्रमुखों की बैठक में संभावित है।

संबंधित लिंक

<http://eng.sectesco.org/news/20180508/420573.html>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179208>

मलेशिया के नए प्रधानमंत्री

प्रश्न-10 मई, 2018 को किसने मलेशिया के नए प्रधानमंत्री के रूप में शपथ ग्रहण की?

(a) अब्दुल रजाक (b) नजीब रजाक (c) महाथिर मोहम्मद (d) नशीद मोहम्मद

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 10 मई, 2018 को महाथिर मोहम्मद ने मलेशिया के 7वें प्रधानमंत्री के रूप में शपथ ग्रहण की।
- इसके साथ ही वह 92 वर्ष की आयु में किसी देश के शासनाध्यक्ष बन गए।
- वह दूसरी बार मलेशिया के प्रधानमंत्री बने।
- इससे पूर्व वह वर्ष 1981-2003 तक देश के चौथे प्रधानमंत्री रह चुके हैं।
- इस पद पर इन्होंने नजीब रजाक का स्थान लिया।



संबंधित लिंक

<https://www.reuters.com/article/us-malaysia-election/malaysian-leader-mahathir-wont-be-sworn-in-as-prime-minister-on-thursday-idUSKBN1IB03S>

ओआईसी में भारत को पर्यवेक्षक बनाने का प्रस्ताव

प्रश्न-हाल ही में किस देश ने ऑर्गेनाइजेशन ऑफ इस्लामिक कांफ्रेंस (OIC) में भारत को पर्यवेक्षक बनाने का प्रस्ताव किया?

(a) म्यांमार (b) सऊदी अरब (c) बांग्लादेश (d) ईरान

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 6 मई, 2018 को बांग्लादेश ने 'ऑर्गेनाइजेशन ऑफ इस्लामिक कांफ्रेंस (OIC) में भारत को पर्यवेक्षक बनाने का प्रस्ताव किया।
- बांग्लादेश ने ओआईसी के चार्टर को नया रूप देने का प्रस्ताव किया है ताकि भारत जैसे गैर-मुस्लिम देशों को इसमें पर्यवेक्षक सदस्य राज्य के रूप में शामिल किया जा सके।
- गौरतलब है कि ओआईसी मुस्लिम बहुल 57 देशों का एक संगठन है।

संबंधित लिंक

<https://www.indiatoday.in/pti-feed/story/bangladesh-proposes-indias-induction-as-oic-observer-1227785-2018-05-06>

हवाई द्वीप में ज्वालामुखी विस्फोट

प्रश्न-हाल ही में हवाई द्वीप में स्थित किस ज्वालामुखी में विस्फोट हुआ जिसके कारण इस देश में आपातकाल की घोषणा की गई?

(a) किलायूए (b) मोनालोआ (c) कोहला

(d) मौना की

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 2 मई, 2018 को अमेरिका में हवाई द्वीप में स्थित किलायू (Kilauea) ज्वालामुखी में विस्फोट हुआ।
- यह ज्वालामुखी बिग आईलैंड पर वाहोआ शहर के निकट स्थित है।
- 4 मई, 2018 को इसमें विस्फोट होने के बाद वहां आपातकाल की घोषणा कर दी गई।
- इस विस्फोट से वातावरण में सल्फर डाइऑक्साइड की मात्रा बढ़ गई है।
- स्थानीय और केंद्रीय प्रशासन द्वारा इस सप्ताह की शुरुआत में ही इस ज्वालामुखी के विषय में अलर्ट जारी कर दिया गया था।

- विस्फोट से लीलानी राज्य सर्वाधिक प्रभावित हुआ है।
- अमेरिकी भूगर्भीय सर्वेक्षण के अनुसार भूकंप की तीव्रता रिक्टर पैमान पर 6.9 मापी गई।
- इससे पूर्व वर्ष 1924 में इस ज्वालामुखी में विस्फोट हुआ था।

संबंधित लिंक

<https://news.nationalgeographic.com/2018/05/hawaii-kilaueau-volcano-eruption-science-sp/>

15वां एशिया मीडिया शिखर सम्मेलन, 2018

प्रश्न-10-12 मई, 2018 के मध्य 15वें एशिया मीडिया शिखर सम्मेलन (AMS) का आयोजन कहाँ किया जाएगा?

(a) जयपुर (b) हैदराबाद (c) कोलकाता (d) नई दिल्ली

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 10-12 मई, 2018 को 15वें एशिया मीडिया शिखर सम्मेलन (15th Asia Media Summit), 2018 का आयोजन नई दिल्ली में किया जाएगा।
- इसका आयोजन सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय द्वारा भारतीय जनसंचार संस्थान (IIMC) और ब्रॉडकास्ट इंजीनियरिंग कंसलटेंट्स इंडिया लि. की संयुक्त भागीदारी से किया जाएगा।
- यह क्वालालंपुर (मलेशिया) स्थित एशिया-पैसेफिक इंस्टीट्यूट ऑफ ब्रॉडकास्टिंग डेवलपमेंट (AIBD) का एशिया प्रशांत क्षेत्र के लिए प्रतिष्ठित शिखर सम्मेलन है।
- भारत में पहली बार इसका आयोजन किया जा रहा है।
- शिखर सम्मेलन का मुख्य विषय (Theme)-“Telling our stories-Asia and More” होगा।
- इसमें एशिया क्षेत्र में सूचना एवं प्रसारण संबंधी मंत्रालय, अंतरराष्ट्रीय संगठन जैसे यूनेस्को, एफएओ और संयुक्त राष्ट्र संघ, नियामक, सरकारी और निजी टीवी और रेडियो प्रसारण कंपनी, टेलीविजन चैनल और नेटवर्क, संचार के क्षेत्र में शैक्षणिक संस्थान, मीडिया अनुसंधान, सामुदायिक रेडियो संगठन, पत्रकार और मीडिया और प्रसारण उपकरण निर्माता भाग लेंगे।
- शिखर सम्मेलन में 39 देशों के 200 विदेशी प्रतिनिधि भी भागीदारी करेंगे।
- सम्मेलन के समापन में केंद्रीय सूचना एवं प्रसारण, युवा मामले और खेल राज्य मंत्री कर्नल राज्यवर्धन सिंह राठौर विश्व टेलीविजन पुरस्कार प्रदान करेंगे।
- इस शिखर सम्मेलन का अगला आयोजन फिलीपींस में प्रस्तावित है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179167>

<http://www.aibd.org.my/sites/default/files/pdf/Agenda%20180112.pdf>

विश्व के सर्वाधिक शक्तिशाली व्यक्तियों की सूची, 2018

प्रश्न-8 मई, 2018 को फोर्ब्स द्वारा जारी विश्व के सर्वाधिक शक्तिशाली व्यक्तियों की नवीनतम सूची में किसे शीर्ष स्थान प्राप्त हुआ है?

(a) एंजेला मर्केल (b) शी जिनपिंग (c) डोनाल्ड ट्रंप (d) ब्लादिमीर पुतिन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 8 मई, 2018 को प्रसिद्ध अमेरिकी पत्रिका 'फोर्ब्स' द्वारा विश्व के सर्वाधिक शक्तिशाली व्यक्तियों (The World's Most Powerful People) की सूची, 2018 जारी की गई।
- वर्ष 2009 में पहली बार जारी की गई इस महत्वपूर्ण सूची का यह दसवां संस्करण है।
- सूची में चीन के राष्ट्रपति शी जिनपिंग को शीर्ष स्थान प्राप्त हुआ है।
- विगत चार वर्षों तक इस सूची में शीर्ष स्थान पर रहे रूस के राष्ट्रपति ब्लादिमीर पुतिन को दूसरा स्थान प्राप्त हुआ है। इस सूची में कुल 75 व्यक्तियों को शामिल किया गया है।
- इसके पश्चात अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप को तीसरा, जर्मनी की चांसलर एंजेला मर्केल को चौथा तथा अमेजन के प्रमुख जेफ बेजोस को पांचवां स्थान प्राप्त हुआ है।
- भारत के प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी को विश्व के सर्वाधिक शक्तिशाली व्यक्तियों की सूची में 9वां स्थान प्राप्त हुआ है।
- सूची में शामिल एक अन्य भारतीय रिलायंस इंडस्ट्रीज के चेयरमैन मुकेश अंबानी को 32वां स्थान प्राप्त हुआ है।
- सूची में माइक्रोसॉफ्ट के सीईओ भारतीय मूल के सत्या नडेला को 40वां स्थान प्राप्त हुआ है।
- सूची में शामिल अन्य प्रमुख हस्तियों में पोप फ्रांसिस 6वें, बिल गेट्स 7वें, फ्रांस के राष्ट्रपति इमैनुएल मैक्रॉ 12वें, फेसबुक के सीईओ मार्क जुकरबर्ग 13वें, ब्रिटेन की प्रधानमंत्री थेरेसा मे 14वें, चीन के प्रधानमंत्री ली केकियांग 15वें तथा एप्पल के सीईओ टिम कुक 24वें स्थान पर रहे।
- फोर्ब्स ने कहा विश्व में लगभग 7.5 अरब लोग रहते हैं, लेकिन इन 75 पुरुषों एवं महिलाओं ने दुनिया बदलने का काम किया है।
- फोर्ब्स विश्व के सबसे शक्तिशाली लोगों की वार्षिक रैंकिंग के लिए प्रति 10 करोड़ लोगों में से एक शख्स की पहचान करता है, जिनका कार्य सर्वाधिक महत्वपूर्ण हो।
- सूची में सबसे कम उम्र के व्यक्ति सऊदी अरब के शहजादे मोहम्मद बिन सलमान अल सऊद 8वें स्थान पर रहे।

संबंधित लिंक

<https://www.forbes.com/sites/davidewalt/2018/05/08/the-worlds-most-powerful-people-2018/#580785bb6c47>
<https://www.forbes.com/powerful-people/list/2/#tab:overall>

जलवायु शिखर सम्मेलन, 2019

प्रश्न-सितंबर, 2019 में जलवायु शिखर सम्मेलन कहाँ आयोजित किया जाएगा?

(a) कानकुन (b) लंदन (c) न्यूयॉर्क (d) पेरिस

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 8 मई, 2018 को संयुक्त राष्ट्र महासचिव एंटोनियो गुटेरेस ने वर्ष 2015 पेरिस समझौते की प्रतिबद्धताओं की समीक्षा के लिए सितंबर, 2019 में न्यूयॉर्क (अमेरिका) में होने वाले जलवायु शिखर सम्मेलन की घोषणा की।
- उन्होंने इसकी घोषणा लैटिन अमेरिका और कैरीबियाई के लिए संयुक्त राष्ट्र आर्थिक आयोग के 37वें सत्र में की।
- गौरतलब है कि मार्च, 2018 में संयुक्त राष्ट्र महासचिव ने न्यूयॉर्क के पूर्व मेयर माइकल ब्लूमबर्ग को जलवायु कार्यवाही के लिए विशेष दूत के रूप में नियुक्त किया था।
- जिससे वह संयुक्त राष्ट्र को अपनी जलवायु रणनीति में और 2019 शिखर सम्मेलन का आयोजन करने के लिए समर्थन दे सकें।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/news-ians/un-chief-announces-climate-summit-for-september-2019-118050900152_1.html

प्रत्यक्ष विदेशी निवेश विश्वास सूचकांक, 2018

प्रश्न-मई, 2018 में वैश्विक परामर्श फर्म ए टी कीर्ने द्वारा जारी 'प्रत्यक्ष विदेशी निवेश विश्वास सूचकांक, 2018' में भारत को कौन-सा स्थान प्राप्त हुआ है?

(a) 10वां (b) 9वां (c) 11वां (d) 8वां

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- मई, 2018 में वैश्विक परामर्श फर्म ए टी कीर्ने (A.T. Kearney) द्वारा 'प्रत्यक्ष विदेशी निवेश विश्वास सूचकांक' (Foreign Direct Investment Confidence Index), 2018 जारी किया गया।
- इस सूचकांक में 25 देशों/अर्थव्यवस्थाओं को शामिल किया गया है।
- यह सूचकांक किसी देश विशेष के संदर्भ में आगामी तीन वर्षों में होने वाले प्रत्यक्ष विदेशी निवेश की संभाव्यता पर उच्च, मध्य एवं निम्न प्रतिक्रिया के भारात्मक माध्य द्वारा आकलित किया गया है।
- इस सूचकांक में संयुक्त राज्य अमेरिका (6वीं बार) को शीर्ष स्थान प्राप्त हुआ है। इसका स्कोर 2.09 है।

- इसके पश्चात कनाडा (स्कोर-1.82) दूसरे, जर्मनी (स्कोर-1.81) तीसरे, यूनाइटेड किंगडम (स्कोर-1.77) चौथे तथा चीन (स्कोर-1.76) पांचवें स्थान पर है।
- जबकि जापान, फ्रांस, ऑस्ट्रेलिया, स्विट्जरलैंड, इटली क्रमशः छठवें, सातवें, आठवें, नौवें तथा दसवें स्थान पर रहे।
- प्रत्यक्ष विदेशी निवेश विश्वास सूचकांक, 2018 में भारत को 11वां स्थान प्राप्त हुआ है। इसका स्कोर-1.56 है।
- गत वर्ष (2017) इस सूचकांक में भारत 8वें स्थान पर था।
- सूची में ब्राजील 25वें स्थान पर रहा।

संबंधित लिंक

<https://www.atkearney.com/foreign-direct-investment-confidence-index/full-report>

एशियाई विकास बैंक (ADB) की 51वीं वार्षिक बैठक

प्रश्न-3-6 मई, 2018 के मध्य एशियाई विकास बैंक (ADB) की 51वीं वार्षिक बैठक कहां आयोजित की जा रही है?

(a) टोकियो (b) ढाका (c) मनीला (d) नई दिल्ली

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 3-6 मई, 2018 के मध्य एशियाई विकास बैंक की 51वीं वार्षिक बैठक (51st ADB Annual Meeting) मनीला, फिलीपीन्स में आयोजित की जा रही है।
- इस बैठक में भारतीय प्रतिनिधिमंडल का नेतृत्व वित्त मंत्रालय के आर्थिक मामलों के विभाग (DEA) में सचिव सुभाष चंद्र गर्ग द्वारा किया जा रहा है।
- आर्थिक मामलों के विभाग में सचिव ने इस बैठक के दौरान न्यूई के प्रधानमंत्री सर टोक तालागी के साथ द्विपक्षीय बैठक की।
- न्यूई के प्रधानमंत्री ने एडीबी की सदस्यता के लिए अपनी दावेदारी हेतु भारत से समर्थन देने की गुजारिश की।
- भारतीय प्रतिनिधिमंडल ने नॉर्डिक देशों और अंतरराष्ट्रीय विकास के लिए ओपेक फंड (OFID) के आधिकारिक प्रतिनिधिमंडलों के साथ-साथ फ्रांस, ब्रिटेन, अमेरिका और ईआईडीबी के प्रतिनिधिमंडल के साथ भी द्विपक्षीय बैठकें की।
- इन बैठकों के दौरान विभिन्न तरह के द्विपक्षीय मुद्दों पर विचार-विमर्श किया गया।
- ज्ञातव्य है कि एशियाई-देशों के आर्थिक विकास के सुगमीकरण के लिए एडीबी की स्थापना वर्ष 19 दिसंबर, 1966 को हुई थी।



- इसका मुख्यालय मनीला (फिलीपीन्स) में है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/PressReleaseIframePage.aspx?PRID=1531215>

<https://www.adb.org/news/delegates-gather-manila-philippines-adbs-51st-annual-meeting>

भारत-चीन अनौपचारिक शिखर सम्मेलन, 2018

प्रश्न-27-28 अप्रैल, 2018 के मध्य भारत-चीन अनौपचारिक शिखर सम्मेलन कहां आयोजित हुआ?

(a) नई दिल्ली (b) शंघाई (c) पेइचिंग (d) वुहान

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 27-28 अप्रैल, 2018 के मध्य 'भारत-चीन अनौपचारिक शिखर सम्मेलन' (India China Informal Summit) वुहान, चीन में आयोजित हुआ।
- इस सम्मेलन में भारत का प्रतिनिधित्व प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने किया। जबकि चीन का प्रतिनिधित्व राष्ट्रपति शी जिनपिंग ने किया।
- दोनों नेताओं ने द्विपक्षीय एवं अंतरराष्ट्रीय महत्व के महत्वपूर्ण विषयों पर विचारों का आदान-प्रदान एवं वर्तमान अंतरराष्ट्रीय परिदृश्य के संदर्भ में अपने-अपने देशों के राष्ट्रीय विकास के लिए उनकी प्राथमिकताओं और दृष्टिकोण पर विस्तार से बातचीत की।
- उनका सम्मिलित रूप से मानना था कि भारत और चीन के बीच शांतिपूर्ण, स्थिर और संतुलित रिश्ते मौजूदा वैश्विक अनिश्चितता के बीच एक सकारात्मक कारक साबित होंगे।
- वो इस बात पर भी सहमत हुए कि द्विपक्षीय संबंधों का समुचित प्रबंधन क्षेत्रीय विकास एवं स्थिरता के लिए सहयोगकारी रहेगा और एशिया की सदी के निर्माण के लिए अनुकूल परिस्थितियां तैयार करेगा।
- दोनों नेताओं ने द्विपक्षीय संबंधों के व्यापक हित में भारत-चीन सीमा क्षेत्र के सभी हिस्सों में शांति बनाए रखने के महत्व पर बल दिया।
- इसकी प्राप्ति के लिए उन्होंने अपनी सेनाओं को विश्वास एवं आपसी समझ विकसित करने और सीमा संबंधी मामलों के प्रबंधन में पूर्वानुमान लगाने और उन्हें प्रभावकारी बनाने के लिए रणनीतिक मार्गनिर्देशन दिये।
- उन्होंने लोगों के बीच आपसी संपर्क और घनिष्ठ सांस्कृतिक संपर्कों को प्रोत्साहित करने के तरीकों पर भी चर्चा की।

संबंधित लिंक

[http://www.mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/29853/IndiaChina Informal Summit at Wuhan](http://www.mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/29853/IndiaChina%20Informal%20Summit%20at%20Wuhan)

चोगम-2018

प्रश्न-19-20 अप्रैल, 2018 के मध्य राष्ट्रमंडल देशों के प्रमुखों की बैठक (चोगम), 2018 कहां संपन्न हुई?

(a) माल्टा (b) लंदन (c) वनवातु (d) रवांडा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 19-20 अप्रैल, 2018 के मध्य 25वें राष्ट्रमंडल देशों के प्रमुखों की बैठक (Commonwealth Heads of Government Meeting) 'चोगम-2018' लंदन, (यू.के.) में संपन्न हुआ।
- इस सम्मेलन का मुख्य विषय (Theme) 'एक साझे भविष्य की ओर' (Towards a Common Future) था।
- इस शिखर सम्मेलन में वैश्विक जलवायु परिवर्तन, आतंकवाद एवं शरणार्थी समस्या आदि विषयों पर चर्चा की गई।
- इस राष्ट्रमंडल शिखर सम्मेलन में भारत का प्रतिनिधित्व प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने किया।
- ब्रिटेन की प्रधानमंत्री थेरेसा मे ने इस सम्मेलन की अध्यक्षता की।
- यूनाइटेड किंगडम के यूरोपीय संघ से अलग होने के बाद यह पहला राष्ट्रमंडल शिखर सम्मेलन था।
- ज्ञातव्य है कि 53 सदस्यीय राष्ट्रमंडल की नीव उपनिवेशवादी सिद्धांत पर आधारित थीं।
- 19वीं शताब्दी में ब्रिटेन के उपनिवेश अनेक महाद्वीपों में फैले हुए थे।
- 19 शताब्दी के पूर्वार्ध से ही इन उपनिवेशों में डोमिनियन स्टेट्स की मांग उठने लगी।
- धीरे-धीरे कनाडा (1867), ऑस्ट्रेलिया (1901), न्यूजीलैंड (1907), दक्षिण अफ्रीका (1910) व आयरलैंड (1921) को डोमिनियन स्टेट्स का दर्जा प्राप्त हो गया।
- वर्ष 1887 में ब्रिटेन व डोमिनियन स्टेट्स के प्रधानमंत्रियों का सम्मेलन आयोजित किया गया।
- इसके बाद वर्ष 1926 में इम्पीरियल सम्मेलन का आयोजन किया गया जिसमें 'बालफोर रिपोर्ट को स्वीकृति प्रदान की गई।
- इन डोमिनियन स्टेट्स को ब्रिटेन के समकक्ष माना गया।
- लेकिन ब्रिटिश क्राउन के प्रति श्रद्धा रखना इस समूह की अनिवार्य शर्त थी।
- वर्ष 1940 के दशक में अनेक राष्ट्र ब्रिटिश शासन से स्वतंत्र हो गए जिनमें भारत भी एक था।
- भारत ने यद्यपि राष्ट्रमंडल का सदस्य बनना स्वीकार किया लेकिन उसने ब्रिटिश महारानी के प्रति निष्ठा रखना स्वीकार नहीं किया।
- भारत ने अपने को गणतंत्र घोषित कर दिया तथा महारानी को राज्य का मुखिया स्वीकार करने से मना कर दिया।

- वर्ष 1949 में राष्ट्रमंडल देशों के प्रधानमंत्रियों के सम्मेलन में यह स्वीकार किया गया कि भारत एक गणराज्य होते हुए भी राष्ट्रमंडल का सदस्य रह सकता है।
- ब्रिटिश महारानी को अब स्वतंत्र राष्ट्रों के समूह के प्रतीक मात्र के रूप में माना गया।
- इस बदलाव से अनेक राष्ट्र राष्ट्रमंडल के सदस्य बन गए तथा ब्रिटिश राष्ट्रमंडल स्वतंत्र राष्ट्रों का राष्ट्रमंडल बन गया।
- 26वां चोगम वर्ष 2020 में रवांडा में प्रस्तावित है।

संबंधित लिंक

<http://thecommonwealth.org/chogm>

आर्थिक परिदृश्य

मंगलौर रणनीतिक पेट्रोलियम रिजर्व के लिए पहला कार्गो प्राप्त

प्रश्न-हाल ही में भारत ने इंडियन स्ट्रेटेजिक पेट्रोलियम रिजर्व लिमिटेड द्वारा मंगलौर में निर्मित दो रणनीतिक पेट्रोलियम रिजर्व (एसपीआर) कंदराओं (कैवर्न) को भरने हेतु किस देश से कच्चे तेल का पहला कार्गो प्राप्त किया?

(a) सऊदी अरब (b) संयुक्त अरब अमीरात (c) कुवैत (d) ईरान

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 21 मई, 2018 को भारत ने इंडियन स्ट्रेटेजिक पेट्रोलियम रिजर्व लिमिटेड (ISPRL) द्वारा मंगलौर में निर्मित दो रणनीतिक पेट्रोलियम रिजर्व कंदराओं (कैवर्न) में से एक कैवर्न को भरने हेतु संयुक्त अरब अमीरात (यूएई) से कच्चे तेल का पहला कार्गो प्राप्त किया।
- इससे पूर्व 12 मई, 2018 को पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस और कौशल विकास एवं उद्यमिता मंत्री धर्मेन्द्र प्रधान और संयुक्त अरब अमीरात के मंत्री (स्टेट) एवं अबूधाबी के एडनाॅक ग्रुप के सीईओ डॉ. सुल्तान अल जबर ने कच्चे तेल के वाहक जहाज 'एमटी इन्सपिरेशन' में 2 मिलियन बैरल कच्चे तेल भरने की प्रक्रिया का शुभारंभ किया था।
- यह कच्चे तेल का वाहक जहाज यूएई की अबूधाबी नेशनल ऑयल कंपनी (एडनाॅक) का था।
- फरवरी, 2018 में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की यूएई यात्रा के दौरान इंडियन स्ट्रेटेजिक पेट्रोलियम रिजर्व लिमिटेड और अबूधाबी नेशनल ऑयल कंपनी (एडनाॅक) के मध्य समझौते पर हस्ताक्षर किया गया था।
- इस समझौते के तहत एडनाॅक मंगलौर स्थित भारत की रणनीतिक पेट्रोलियम रिजर्व (एसपीआर) यूनिट में स्वयं के खर्च पर लगभग 5.86 मिलियन बैरल कच्चे तेल का भंडारण करेगी।

- एडनॉक द्वारा 2 मिलियन बैरल कच्चे तेल (क्रूड ऑयल) के अतिरिक्त कच्चे तेल की आपूर्ति इस वर्ष के उत्तरार्द्ध में मंगलौर कैवर्न को भरने के लिए की जाएगी।
- यह पहली बार है जब किसी निजी विदेशी कंपनी द्वारा कच्चे तेल की आपूर्ति भारतीय रणनीतिक पेट्रोलियम रिजर्व को की जा रही है।
- ज्ञातव्य है कि भारत सरकार ने रणनीतिक पेट्रोलियम रिजर्व (एसपीआर) कार्यक्रम के प्रथम चरण के तहत तीन स्थानों यथा विशाखापत्तनम, मंगलौर एवं पदूर में 5.33 मिलियन टन (लगभग 39 मिलियन बैरल) की कुल क्षमताओं के साथ कच्चे तेल की भंडारण क्षमता का निर्माण किया है।
- संयुक्त अरब अमीरात भारत के लिए कच्चे तेल का छठा सबसे बड़ा स्रोत है और वह कुल पेट्रोलियम आवश्यकता के लगभग 6 प्रतिशत की आपूर्ति करता है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179441>

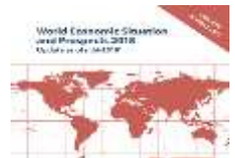
वर्ल्ड इकोनॉमिक सिचुएशन एवं प्रासपेक्ट्स, मध्यावधि 2018

प्रश्न-हाल ही में संयुक्त राष्ट्र द्वारा जारी विश्व आर्थिक स्थिति एवं संभावना (डब्ल्यूईएसपी) मध्यावधि 2018' रिपोर्ट के अनुसार भारत की जीडीपी वृद्धि वर्ष 2018-19 में कितने प्रतिशत रहने का अनुमान है?

(a) 7.6 प्रतिशत (b) 7.0 प्रतिशत (c) 7.2 प्रतिशत (d) 8.2 प्रतिशत

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 17 मई, 2018 को संयुक्त राष्ट्र ने 'विश्व आर्थिक स्थिति एवं संभावना' (डब्ल्यूईएसपी)-2018 की मध्यावधि अद्यतन रिपोर्ट प्रकाशित किया।
- इस रिपोर्ट के अनुसार भारतीय जीडीपी के वर्ष 2018-19 में 7.6 प्रतिशत रहना अनुमानित है।
- जबकि वर्ष 2017-18 में इसके 7.5 प्रतिशत रहने का अनुमान है।
- रिपोर्ट के अनुसार भारतीय अर्थव्यवस्था बेहतरीन रिकवरी की पुष्टि करती है।
- पिछले वित्त वर्ष में भारत की वृद्धि दर 6.7 प्रतिशत रही थी।
- रिपोर्ट के अनुसार बड़ी अर्थव्यवस्थाओं में भारत की वृद्धि दर तेज रहेगी।
- चीन की वृद्धि दर वर्ष 2017 में 6.9 प्रतिशत जबकि वर्ष 2018 में 6.5 प्रतिशत रहना अनुमानित है।
- रिपोर्ट में वर्ष 2018-19 में वैश्विक अर्थव्यवस्था की वृद्धि दर 3.2 प्रतिशत रहना अनुमानित है।
- वर्ष 2019 में चीन की जीडीपी ग्रोथ 6.3 प्रतिशत रहने का पूर्वानुमान है।

संबंधित लिंक

<https://www.un.org/development/desa/publications/world-economic-situation-and-prospects-as-of-mid-2018.html>

सूक्ष्म सिंचाई कोष गठित करने को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में आर्थिक मामलों की मंत्रिमंडलीय समिति द्वारा कृषि सिंचाई योजना के तहत सूक्ष्म सिंचाई योजनाओं के लिए सूक्ष्म सिंचाई कोष गठित करने हेतु मंजूरी प्रदान की गई। इस संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?



- यह कोष 5000 करोड़ रुपये की राशि से स्थापित किया जाएगा।
- इस राशि में से 2000 करोड़ रुपये वर्ष 2018-19 में और 3000 करोड़ रुपये वर्ष 2019-20 में उपयोग किया जाएगा।
- इस राशि से राज्यों को ऋण उपलब्ध कराया जाएगा जिसकी चुकता अवधि 5 वर्ष है।
- नाबॉर्ड द्वारा प्रदत्त ऋण की दर से इस ऋण की दर 3 प्रतिशत कम होगी।

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 16 मई, 2018 को आर्थिक मामलों की मंत्रिमंडलीय समिति द्वारा कृषि सिंचाई योजना के तहत सूक्ष्म सिंचाई योजनाओं के लिए 5000 करोड़ रुपये राशि से सूक्ष्म सिंचाई कोष गठित करने हेतु मंजूरी प्रदान की गई। इसका उद्देश्य देश में सिंचाई सुविधाओं को बढ़ावा देना है।
- इस राशि में से 2000 करोड़ रुपये वर्ष 2018-19 में और 3000 करोड़ रुपये वर्ष 2019-20 में उपयोग किया जाएगा। इस पर कुल 750 करोड़ रुपये का ब्याज भारित होगा।
- नाबॉर्ड इस राशि से राज्यों को ऋण उपलब्ध कराएगा जिसकी चुकता अवधि 7 वर्ष है।
- इससे प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना के तहत प्रति बूंद अधिक फसल योजना को प्रभावशाली तरीके से लागू किया जा सकेगा।
- इसके अलावा इससे 10 लाख हेक्टेयर अतिरिक्त क्षेत्र में सिंचाई सुविधा उपलब्ध हो सकेगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1532269>

उत्तराखंड मंत्रिमंडल द्वारा पर्यटन से जुड़ी कई गतिविधियों को उद्योग का दर्जा

प्रश्न-16 मई, 2018 को उत्तराखंड मंत्रिमंडल की बैठक टिहरी में आयोजित हुई। प्रश्न में इस बैठक के संबंध में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- यह बैठक टिहरी झील में आयोजित हुई।
- बैठक में सरकार द्वारा सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम नीति में संशोधन कर पर्यटन से जुड़ी कई गतिविधियों को उद्योग का दर्जा प्रदान किया गया।
- माइक्रो सेक्टर में रोजगार सृजन हेतु वीर चन्द्र सिंह गढ़वाली नीति में 10 नई गतिविधियों को शामिल किया

गया।

(d) 13 डिस्ट्रिक्ट 13 न्यू डेस्टिनेशन योजनान्तर्गत सभी 13 जनपदों के 13 नए पर्यटन स्थलों को विकसित करने हेतु मंजूरी प्रदान की गई।

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 16 मई, 2018 को उत्तराखंड मंत्रिमंडल की ऐतिहासिक बैठक टिहरी में स्थित टिहरी झील में आयोजित हुई।
- इस बैठक में उत्तराखंड सरकार द्वारा सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम (MSME) नीति में संशोधन करते हुए पर्यटन से जुड़ी कई गतिविधियों को उद्योग का दर्जा प्रदान किया गया।
- इसके तहत अब कार्याकल्प रिजॉर्ट, आयुर्वेद, योगा, पंचकर्मा, बंजी जांपिंग, जॉय राइडिंग, सर्फिंग, कैंपिंग, राफ्टिंग जैसे उद्यम सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम (एमएसएमई) नीति के अंतर्गत आएंगे और उद्यमियों को इस नीति के अंतर्गत अनुमन्य सभी प्रकार की सुविधाएं प्रदान की जाएंगी।
- सरकार ने मेगा इंडस्ट्री इन्वेस्टमेंट नीति के तहत आयुष और बेलनेस सेक्टर को लाने का निर्णय भी इस बैठक में किया।
- इस निर्णय के अंतर्गत होटल, रिजॉर्ट, क्याकिंग, सी प्लेन उद्योग आयुर्वेद योगा जैसी 22 गतिविधियां/सेक्टर मेगा इंडस्ट्रियल पॉलिसी के अंतर्गत विभिन्न लाभों हेतु अनुमन्य होंगे।
- माइक्रो सेक्टर में रोजगार सृजन हेतु उत्तराखंड सरकार द्वारा वीर चंद्र सिंह गढ़वाली नीति में 11 नई गतिविधियों को शामिल किया गया है।
- इन गतिविधियों में क्याकिंग, टेरेनबाइकिंग, कैरावैन, ऐग्लिंग, स्टार गेसिंग, बर्ड वाचिंग जैसे कार्यों के लिए उपकरणों के क्रय हेतु सहायता प्रदान की जाएगी।
- इस बैठक में 13 डिस्ट्रिक्ट 13 न्यू डेस्टिनेशन योजनान्तर्गत सभी 13 जनपदों के 13 नए पर्यटन स्थलों को विकसित करने हेतु मंजूरी प्रदान की गई।
- मंत्रिमंडल द्वारा एक अन्य महत्वपूर्ण निर्णय में पंडित दीनदयाल उपाध्याय सामाजिक सुरक्षा योजना के तहत 50 लाख रुपये राशि का फंड स्थापित कर तलाकशुदा/परित्यक्ता/एकल महिला के अतिरिक्त किन्नर श्रेणी को सुरक्षा प्रदान करने हेतु 1 लाख रुपए तक का सहकारिता ऋण प्रदान किया जाएगा।
- इस कोष का संचालन सीडीओ की अध्यक्षता में जनपद स्तर पर गठित समिति करेगी।

संबंधित लिंक

<http://www.cm.uk.gov.in/upload/pressrelease/Pressrelease-2549.pdf>

वर्ष 2017-18 के लिए प्रमुख फसलों के उत्पादन का तीसरा अग्रिम अनुमान

प्रश्न-16 मई, 2018 को कृषि, सहयोग एवं किसान कल्याण विभाग द्वारा वर्ष 2017-18 के लिए फसलों के उत्पादन का तीसरा अग्रिम अनुमान जारी किया गया। इसके अनुसार देश में कुल खाद्यान्न उत्पादन कितने मिलियन टन तक होने का अनुमान है?

- (a) 277.49 मिलियन टन (b) 279.51 मिलियन टन
(c) 268.59 मिलियन टन (d) 280.55 मिलियन टन



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 16 मई, 2018 को कृषि, सहयोग एवं किसान कल्याण विभाग द्वारा वर्ष 2017-18 के लिए प्रमुख फसलों के उत्पादन का तीसरा अग्रिम अनुमान जारी किया गया।
- वर्ष 2017-18 के लिए तीसरे अग्रिम अनुमानों के अनुसार, देश में कुल खाद्यान्न उत्पादन 279.51 मिलियन टन तक होना अनुमानित है जो कि एक रिकॉर्ड उत्पादन है।
- जो वर्ष 2016-17 के दौरान हुए 275.11 मिलियन टन के पिछले रिकॉर्ड खाद्यान्न उत्पादन से 4.40 मिलियन टन अधिक है।
- मौजूदा वर्ष का उत्पादन भी विगत पांच वर्षों (वर्ष 2012-13 से लेकर 2016-17 तक) के दौरान हुए औसत खाद्यान्न उत्पादन से भी 19.33 मिलियन टन अधिक है।
- वर्ष 2017-18 के दौरान कुल चावल उत्पादन रिकॉर्ड 111.52 मिलियन टन होने का अनुमान लगाया गया है।
- इस दौरान चावल उत्पादन वर्ष 2016-17 में हुए 109.70 मिलियन टन के उत्पादन से 1.82 मिलियन टन अधिक है।
- वर्ष 2017-18 के दौरान कुल गेहूं उत्पादन रिकॉर्ड 98.61 मिलियन टन होने का अनुमान लगाया गया है।
- इस दौरान गेहूं उत्पादन वर्ष 2016-17 में हुए 98.51 मिलियन टन के उत्पादन से 0.10 मिलियन टन अधिक है।
- वर्ष 2017-18 के दौरान पोषक/मोटे अनाजों का उत्पादन रिकॉर्ड 44.87 मिलियन टन होने का अनुमान लगाया गया है।
- इस दौरान पोषक/मोटे अनाजों का उत्पादन वर्ष 2016-17 में हुए 43.77 मिलियन टन के उत्पादन से 1.10 मिलियन टन अधिक है।
- वर्ष 2017-18 के दौरान कुल दाल उत्पादन रिकॉर्ड 24.51 मिलियन टन होने का अनुमान है।
- जो विगत वर्ष में हुए 23.13 मिलियन टन के उत्पादन से 1.37 मिलियन टन अधिक है।
- वर्ष 2017-18 के दौरान कुल तिलहन उत्पादन 30.64 मिलियन टन होने का अनुमान लगाया गया है।
- जो वर्ष 2016-17 में हुए 31.28 मिलियन टन के उत्पादन की तुलना में 0.64 मिलियन टन कम है।

- वर्ष 2017-18 के दौरान कुल गन्ना उत्पादन 355.10 मिलियन टन होने का अनुमान लगाया गया है।
- जिसमें वर्ष 2016-17 की तुलना में उत्पादन में उल्लेखनीय रूप से 49.03 मिलियन टन की वृद्धि हुई है।
- वर्ष 2017-18 के दौरान कपास उत्पादन 34.86 मिलियन गांठे (प्रत्येक 170 किलो) होने का अनुमान लगाया गया है।
- जो विगत वर्ष के दौरान हुए 32.58 मिलियन गांठों के उत्पादन की तुलना में 2.28 मिलियन गांठे अधिक है।
- वर्ष 2017-18 के दौरान जूट एवं मेस्ता का उत्पादन 10.62 मिलियन गांठे (प्रत्येक 180 किलो) होने का अनुमान लगाया गया है, जो वर्ष 2016-17 के दौरान हुए उत्पादन की तुलना में कम है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=72245>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179347>

15वें वित्त आयोग द्वारा सलाहकार परिषद का गठन

प्रश्न-हाल ही में 15वें वित्त आयोग ने अपने विचारार्थ विषयों से संबंधित मसलों पर परामर्श देने के लिए किसकी अध्यक्षता में एक सलाहकार परिषद का गठन किया?

(a) सुरजीत एस. भल्ला (b) अरविंद विरमानी (c) संजीव गुप्ता (d) साजिद चिनाँय

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 9 मई, 2018 को 15वें वित्त आयोग ने अपने विचारार्थ विषयों से संबंधित मसलों पर परामर्श देने एवं सहायता के लिए एक सलाहकार परिषद का गठन किया।
- इस 6 सदस्यीय परिषद की अध्यक्षता रणनीतिक पहलों के लिए फोरम के अध्यक्ष अरविंद विरमानी करेंगे।
- सलाहकार परिषद के अन्य सदस्यों में प्रधानमंत्री आर्थिक सलाहकार परिषद (PMEAC) के अंशकालिक सदस्य एवं ऑब्जर्वेट्री ग्रुप के लिए वरिष्ठ भारतीय विश्लेषक और ऑक्सस रिसर्च एंड इन्वेस्टमेंट के अध्यक्ष सुरजीत एस. भल्ला सजीव गुप्ता, पिनाकी चक्रवर्ती, साजिद चिनाँय और नीलकंठ मिश्र शामिल हैं।
- सलाहकार परिषद की भूमिका और उसके काम-काज निम्नलिखित होंगे-
- आयोग के विचारार्थ विषयों (ToR) से संबंधित विषय अथवा किसी ऐसे मसले पर आयोग को परामर्श देना जो प्रासंगिक हो सकता है।
- एक ऐसे प्रपत्र (पेपर) अथवा अनुसंधान तैयार करने में मदद करना जो उसके विचारार्थ विषयों (ToR) में शामिल मुद्दों पर आयोग की समझ बढ़ाएगा।

- वित्तीय हस्तांतरण से संबंधित विषयों पर सर्वोत्तम राष्ट्रीय एवं अंतरराष्ट्रीय प्रथाओं का पता लगाने और उसकी सिफारिशों की गुणवत्ता एवं पहुंच तथा अमल को बेहतर करने के लिए आयोग के दायरे एवं समझ का विस्तार करने में मदद करना।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179187>

वैश्विक धन प्रेषण से संबंधित रिपोर्ट

प्रश्न-23 अप्रैल, 2018 को विश्व बैंक के अनुसार, वर्ष 2017 में वैश्विक धन प्रेषण के मामले में कौन-सा देश शीर्ष पर है?

(a) चीन (b) फिलीपींस (c) भारत (d) रूस

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 23 अप्रैल, 2018 को विश्व बैंक द्वारा जारी आंकड़ों के अनुसार, वर्ष 2017 में वैश्विक स्तर पर धन प्रेषण के मामले में भारत शीर्ष पर है।
- विश्व बैंक के अनुसार विदेश में रह रहे भारतीय समुदाय द्वारा वर्ष 2017 में कुल 69 अरब डॉलर भारत को प्रेषित (रेमिटेंस) किए गए।
- यह विगत वर्ष की तुलना में 9.9 प्रतिशत अधिक तथा वर्ष 2014 में प्राप्त 70.4 अरब डॉलर के रेमिटेंस से कम है।
- भारत को वर्ष 2015 में 68.91 अरब डॉलर मिला था, जो वर्ष 2016 में घटकर 62.74 अरब डॉलर पर आ गया था।
- भारत के बाद सबसे ज्यादा प्रेषित धन प्राप्त करने वाले देशों में चीन (64 अरब डॉलर), फिलीपींस (33 अरब डॉलर), मैक्सिको (31 अरब डॉलर), नाइजीरिया (22 अरब डॉलर), मिस्र (20 बिलियन डॉलर) हैं।
- विश्व बैंक के अनुसार, आधिकारिक रूप से कम और मध्यम आय वाले देशों को वर्ष 2017 में 466 अरब डॉलर का रेमिटेंस मिला।
- यह वर्ष 2016 के 429 अरब डॉलर से 8.5 प्रतिशत अधिक है।
- वैश्विक स्तर पर रेमिटेंस वर्ष 2017 में 7 प्रतिशत बढ़कर 613 अरब डॉलर पर पहुंच गया, जो वर्ष 2016 में 573 अरब डॉलर रहा था।
- रिपोर्ट के अनुसार, कम और मध्यम आय वाले देशों के रेमिटेंस वर्ष 2018 में 4.1 प्रतिशत बढ़कर 485 अरब डॉलर पर पहुंचने का अनुमान है।
- वहीं वैश्विक स्तर पर यह 4.6 प्रतिशत बढ़कर 642 अरब डॉलर पर पहुंच जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://www.worldbank.org/en/news/press-release/2018/04/23/record-high-remittances-to-low-and-middle-income-countries-in-2017>

<https://www.livemint.com/Money/yWx5THSP4xTcnuarGBnXFL/India-received-69-billion-remittances-in-2017-retains-to>

वैज्ञानिक परिदृश्य

रक्षा/विज्ञान संक्षिप्तिकी

भारत में निपाह वायरस संक्रमण

प्रश्न-हाल ही में चर्चा में आये निपाह वायरस संक्रमण के संबंध में क्या सही है?

- भारत में पहली बार इस संक्रमण के होने की पुष्टि वर्ष 2018 में केरल में की गई।
- विश्व में सबसे पहले निपाह वायरस की पहचान बांग्लादेश में की गई थी।
- यह वायरस मनुष्यों से मनुष्यों में भी फैलता है।
- सुअर इनके प्राकृतिक पोषक होते हैं।



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- मई, 2018 में भारत के दक्षिणी राज्य केरल में निपाह वायरस (Nipah Virus: NiV) के संक्रमण की आधिकारिक पुष्टि की गई।
- यह संक्रमण जानलेवा है जिसकी चपेट में अब तक कई लोग आ चुके हैं।
- केरल के कोझिकोड जिले में इस वायरस की पुष्टि की गई।
- केंद्रीय स्वास्थ्य मंत्रालय ने हाई अलर्ट घोषित करते हुए देश के कई राज्यों में संक्रमण से बचने हेतु परामर्श-पत्र जारी किया है।
- निपाह वायरस या एनआईवी पशुओं तथा मनुष्यों दोनों के लिए जानलेवा है।
- यह संक्रमण मुख्यतः फल खाने वाले संक्रमित चमगादड़ के खाए हुए झूठे फल से मनुष्यों तथा अन्य पशुओं में फैलता है।
- निपाह वायरस संक्रमण से ग्रसित व्यक्तियों को प्रारंभिक अवस्था में हाथ-पैर में जलन, सांस लेने में तकलीफ तथा तेज बुखार जैसी समस्याओं का सामना करना पड़ता है। तत्पश्चात वह इंसेफलाइटिस से ग्रसित हो जाते हैं।
- अगर सही समय पर इस बीमारी का इलाज नहीं किया गया तो रोगी की मृत्यु भी हो सकती है।
- निपाह वायरस से संक्रमित चमगादड़ जब कोई फल खाता है और वही फल कोई पशु खा ले तो वह पशु भी उस रोग की चपेट में आ जाता है।

- पशुओं में मुख्यतः सूअर एवं कुत्तों से यह मनुष्यों में फैलता है। अगर कोई संक्रमित चमगादड़ किसी फल पर बैठ जाए और कोई मनुष्य उसे बिना धोए खा ले तो वह भी निपाह की चपेट में आ सकता है।
भारत में निपाह वायरस-
 - निपाह वायरस का यह हमला भारत में पहली बार नहीं है। इससे पूर्व पश्चिम बंगाल में 2 बार इस वायरस के संक्रमण से कई लोगों की जानें गईं।
 - पहली बार वर्ष 2001 में सिलीगुड़ी तथा दूसरी बार वर्ष 2007 में नादिया जिले में इस वायरस का संक्रमण फैला था।
 - इससे बचने के लिए अभी तक किसी टीके का निर्माण नहीं किया जा सका है जिससे पशुओं एवं मनुष्यों को इसके संक्रमण से बचाया जा सके।
- निपाह वायरस संक्रमण-
- निपाह वायरस संक्रमण पशुजन्य रोग है जो कि मनुष्यों एवं पशुओं में गंभीर रोग का कारण बनता है।
 - फल खाने वाले चमगादड़ इनके प्राकृतिक पोषक होते हैं। प्रारंभ में इन्हीं के माध्यम से यह वायरस एक स्थान से दूसरे स्थान तक पहुंचता है।
 - यह वायरस की सर्वप्रथम पुष्टि मलेशिया के कामपुंग सुंगई निपाह नामक स्थान पर फैली महामारी में की गई।
 - यहां के सुअर-पालकों में इस वायरस की पुष्टि की गई।
 - इस स्थान के नाम पर ही इस वायरस का नाम निपाह रखा गया।
 - इस घटना से यह भी पता चला कि चमगादड़ से मनुष्यों तक यह संक्रमण सुअरों के माध्यम से फैला।
 - वर्ष 2004 में बांग्लादेश इस वायरस की चपेट में आया जिसमें लगभग 100 लोगों की जान गई थी।
- निपाह वायरस से बचने के उपाय व सावधानियां-
- संक्रमण प्रभावित क्षेत्रों से आने वाले फलों को अच्छी तरह धोकर खाएं। अगर फल किसी पशु द्वारा खाए हुए हों तो उन्हें न खाएं। उदाहरण केरल से मुख्यतः खजूर, केला तथा आम सभी जगह भेजा जाता है, इन फलों को अच्छी तरह धोकर ही खाएं।
 - संक्रमित सुअर तथा कुत्ते से मुख्य तौर पर दूरी बनाएं। चमगादड़ सुअरों से चिपकर उन्हें वायरस से ग्रसित कर देते हैं। सुअरों से यह अन्य पशुओं में फैलता है।
 - यह संक्रमण मनुष्यों से मनुष्यों में भी फैलता है। अतः संक्रमित व्यक्ति की देखभाल बहुत सावधानी से करें।
 - पालतू पशुओं को भी संक्रमित व्यक्ति से दूर रखना चाहिए, अन्यथा वह भी वायरस की चपेट में आ सकता है

संबंधित लिंक

<http://www.bbc.com/news/world-asia-india-44193145>

आईएन एलसीयू एल-54 भारतीय नौसेना में शामिल

प्रश्न-25 मई, 2018 को आईएन एलसीयू एल-54 भारतीय नौसेना में शामिल किया गया। इसका निर्माण किसके द्वारा किया गया?

- (a) गार्डन रीच शिपबिल्डर एंड इंजीनियर्स लि. (b) कोचीन शिपयार्ड लि.
(c) मझगांव शिपयार्ड लि. (d) भारतीय नौवहन निगम लि.



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 25 मई, 2018 को भारतीय नौसेना के चीफ ऑफ मैटेरियल वाइस एडमिरल जी.एस. पाब्बी ने पोर्ट ब्लेयर में 'आईएन एलसीयू एल-54' जहाज को भारतीय नौसेना के बेड़े में शामिल किया।
- 'आईएन एलसीयू एल-54' लैंडिंग क्राफ्ट यूटिलिटी (LCU) एमके-IV श्रेणी का चौथा जहाज है।
- इस जहाज की डिजाइन संयुक्त रूप से भारतीय नौसेना व भारतीय सेना के द्वारा मल्टीपर्पज एंफीबियस आपरेशंस हेतु तैयार किया गया है।
- एलसीयू एमके- IV एक द्विधा गतिवाला (जल तथा स्थल पर चलने योग्य) जहाज है, जिसकी प्राथमिक भूमिका परिवहन और मुख्य युद्धक टैंक, सशस्त्र वाहनों, टुकड़ियों और उपकरणों की जहाज से तट तक तैनाती करना है। ये जहाज अंडमान और निकोबार कमान में हैं।
- इन्हें समुद्री तट के अभियानों, तलाशी और बचाव, आपदा राहत अभियानों, आपूर्ति और भर्ती तथा दूरदराज के द्वीपों से बाहर निकालने जैसे कई कार्यों में तैनात किया जा सकता है।
- ध्यातव्य है कि जीआरएसई की यह पहल भारत सरकार के मेक इन इंडिया कार्यक्रम के तहत की गई है।
- जीआरएसई इंडियन नेवी के लैंडिंग क्राफ्ट यूटिलिटी (एलसीयू) प्रोजेक्ट के तहत B शिप का निर्माण कर रही है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179539>

http://www.grse.in/page_news.php?page_id=129

ब्रह्मोस मिसाइल का सफल

प्रश्न-21 मई, 2018 को ओडिशा तट के चांदीपुर स्थित एकीकृत परीक्षण रेंज (ITR) से ब्रह्मोस क्रूज मिसाइल का सफल परीक्षण किया गया। यह परीक्षण किया गया-

- (a) इसकी सेवा अवधि बढ़ाने के लिए (b) इसकी सेवा अवधि घटाने के लिए
(c) इसकी सेवा अवधि समाप्त करने के लिए (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 21 मई, 2018 को ओडिशा तट के चांदीपुर स्थित एकीकृत परीक्षण रेंज (ITR) से ब्रहमोस क्रूज मिसाइल का सफल परीक्षण किया गया।
- यह परीक्षण इसकी सेवा अवधि बढ़ाने के लिए किया गया।
- परीक्षण के साथ यह मिसाइल निर्धारित मार्ग पर चला और इसके उपकरणों ने संपूर्णता के साथ कार्य किया।
- विश्व की सबसे तेज सुपरसोनिक क्रूज मिसाइल 'ब्रहमोस' की मारक क्षमता 450 किमी. है।
- यह मिसाइल 2.5 से 3.0 मैक की गति से वार करने में सक्षम है।
- इसे जमीन, हवा तथा युद्धपोत सभी स्थानों से छोड़ा जा सकता है।
- इसका विकास भारत के रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) और रूस के एनपीओ मशीनोस्ट्रोनिया (NPO Mashinostro yeniya) के संयुक्त उपक्रम ब्रहमोस एयरोस्पेस (BrahMos Aerospace) द्वारा किया गया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179444>

नासा का पहला डीप-स्पेस क्यूबसैट्स

प्रश्न-हाल ही में नासा को अपने पहले क्यूबसैट्स से सिग्नल प्राप्त हुए हैं। यह डीप-स्पेस क्यूबसैट्स है-

(a) मार्स क्यूब वन (b) मार्स क्यूब टू (c) मार्स क्यूब जीरो (d) मार्स क्यूब

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 6 मई, 2018 को नासा को रेडियो सिग्नल प्राप्त हुए हैं, जो दर्शाते हैं कि अब तक के पहले क्यूबसैट्स (CubeSats) डीप-स्पेस की ओर अग्रसर हैं और ठीक हैं।
- अब, वैज्ञानिकों का अगला कदम, दोनों क्यूबसैट्स के डीप स्पेस से उनके क्रूज में प्रवेश से पूर्व परीक्षणों (Checks) की एक शृंखला का प्रतिपादन करना होगा।
- इन डीप-स्पेस क्यूबसैट्स का नाम है-'मार्स क्यूब वन (Mars Cube One या Marco) A' और 'मार्स क्यूब वन B'।
- मार्को वास्तव में ब्रीफकेस आकार के अंतरिक्ष यान की एक जोड़ी है।
- जो नासा के 'इनसाइट मंगल लैंडर' के साथ सेंट्रल, 2018 कैलिफोर्निया के वेंडेनबर्ग वायुसेना बेस से 5 मई, 2018 को लांच किए गए।
- ध्यातव्य है कि इनसाइट (InSight) एक वैज्ञानिक मिशन है जो पहली बार मंगल ग्रह के डीप इंटीरियर की जांच करेगा।
- जबकि जुड़वा मार्को क्यूबसैट्स अपने स्वयं के अलग मिशन पर हैं।

- वे अपने क्रूज से मंगल तक 'इनसाइट लैंडर' का अनुसरण (Follow) करेंगे।
- यह 'अनुसरण' लघु अंतरिक्ष यान प्रौद्योगिकी के परीक्षण में सहायक होगा।
- दोनों डीप स्पेस क्यूब सैट्स (MarCO-A और B को 'पोलो' (Polo) कहा जा रहा है जो उनके सही सलामत होने का प्रतीकात्मक नाम है।

संबंधित लिंक

<https://www.nasa.gov/feature/jpl/nasas-first-deep-space-cubesats-say-polo>

मालदीव के ईईजेड की संयुक्त निगरानी

प्रश्न-हाल ही में भारतीय नौसेना का अपतटीय निगरानी पोत आईएनएस 'सुमेधा' मालदीव में तैनात किया गया है। इस संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

(a) 9-17 मई, 2018 तक यह पोत तैनात रहेगा।

(b) इस पोत की तैनाती मालदीव के विशेष आर्थिक क्षेत्र (ईईजेड) की निगरानी के लिए की गई है।

(c) यह तैनाती नौसेना के 'मिशन आधारित तैनाती' के एक भाग के रूप में की गई है।

(d) 11-17 मई, 2018 तक यह पोत मालदीव के राष्ट्रीय रक्षा बलों (MNDF) के साथ मालदीव के विशेष आर्थिक क्षेत्र की निगरानी करेगा।



उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 9-17 मई, 2018 तक भारतीय नौसेना का अपतटीय निगरानी पोत (NOPV) आईएनएस 'सुमेधा' मालदीव के विशेष आर्थिक क्षेत्र (ईईजेड) की संयुक्त निगरानी के लिए तैनात किया गया है।
- यह तैनाती नौसेना के 'मिशन आधारित तैनाती' के एक भाग के रूप में की गई है।
- 11-12 मई, 2018 के बीच आईएनएस सुमेधा ने माले में ऑपरेशनल टर्नअराउंड (संचालन भ्रमण) चलाया जिस दौरान इस पोत ने मालदीव के राष्ट्रीय रक्षा बलों (MNDF) के कर्मियों को प्रशिक्षित किया।
- इस पोत ने एमएनडीएफ कर्मियों के साथ 12-15 मई, 2018 तक मालदीव के विशेष आर्थिक क्षेत्र (ईईजेड) की संयुक्त निगरानी भी की।
- ज्ञातव्य है कि भारतीय नौसेना द्वारा 28 अप्रैल, 2018-15 मई, 2018 तक मालदीव में दूसरा विषम युद्ध प्रशिक्षण अभ्यास (एकता 2018) संचालित किया गया था।
- इस अभ्यास में दो अधिकारी और भारतीय नौसेना के मरीन कमांडो कैंडर के 8 नाविकों ने भागीदारी की।
- यह अभ्यास माले से 145 कि.मी. दूर उत्तर में स्थित कंपोजिट ट्रेनिंग सेंटर, माफिलहाफुशी में आयोजित किया गया।

- अभ्यास के दौरान एमएनडीएफ कर्मियों को गोताखोरी, उपकरणों के उपयोग और देखभाल, आपात चिकित्सा सहित विभिन्न पहलुओं पर प्रशिक्षण प्रदान किया गया।
- इस पोत ने 15 मई 2018 को माले में भारतीय नौसेना से मार्को प्रशिक्षण दल को अलग किया।

संबंधित लिंक

<https://www.indiannavy.nic.in/content/joint-exclusive-economic-zone-surveillance-maldives#>
<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179221>

भारत में सिंधु डॉल्फिन की पहली बार जनगणना

प्रश्न-भारत में सिंधु डॉल्फिन किस नदी में पाई जाती है?

(a) गंगा (b) सतलज (c) व्यास (d) रावी

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 3-6 मई, 2018 के मध्य विश्व के सबसे दुर्लभ स्तनधारियों में से एक सिंधु डॉल्फिन के संरक्षण हेतु पंजाब सरकार ने वर्ल्ड वाइड फंड इंडिया (WWF India) के साथ अपने यहां उपस्थित डॉल्फिन की जनसंख्या पर पहली संगठित जनगणना आयोजित की।
- केवल भारत और पाकिस्तान में पाई जाने वाली सिंधु डॉल्फिन पंजाब की व्यास नदी में तलवार और हरिके बैराज के बीच केवल 180-185 किमी. की दूरी तक पाई जाती है।
- वन और वन्यजीव संरक्षण विभाग, पंजाब और डब्ल्यूडब्ल्यूएफ भारत के अधिकारियों ने दो टीमों बनाकर कार्य किया।
- इन दोनों टीमों ने 4 दिवसीय अभ्यास (3-6 मई) में डॉल्फिन की प्रजनन आबादी (Breeding Population) 5-11 के मध्य पाई।
- सिंधु डॉल्फिन की सर्वाधिक संख्या पाकिस्तान में सिंधु नदी में लगभग 1800 से अधिक पाई जाती है।
- भारत में इस प्रजाति की डॉल्फिन की संख्या कम है जो केवल व्यास नदी में पाई जाती है।

संबंधित लिंक

<https://www.indiatimes.com/news/india/first-ever-survey-finds-breeding-population-of-indus-river-dolphins-in-punjab-s-beas-river-345126.html>

लिंग और अंडकोष का सफल ट्रांसप्लांट (प्रत्यारोपण)

प्रश्न-हाल ही में किस देश के डाक्टरों ने विश्व में पहली बार लिंग और अंडकोष का सफलतापूर्वक ट्रांसप्लांट (प्रत्यारोपण) किया?

(a) चीन (b) जर्मनी (c) अमेरिका (d) रूस



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- अमेरिका में डाक्टरों ने विश्व में पहली बार लिंग और अंडकोष को सफलतापूर्वक ट्रांसप्लांट किया।
- यह ट्रांसप्लांट अमेरिका के जॉन्स हॉपकिन्स हॉस्पिटल में अफगानिस्तान में घायल हुए एक सैनिक का किया गया।
- 26 मार्च, 2018 को 11 सर्जनों की टीम ने 14 घंटे की अवधि में घायल सैनिक के अंडकोष और लिंग का ट्रांसप्लांट (प्रत्यारोपण) किया।
- यह सैनिक अफगानिस्तान में एक डिवाइस में विस्फोट होने से घायल हो गया था।
- डाक्टरों की टीम द्वारा सैनिक के पूरे लिंग का प्रत्यारोपण (ट्रांसप्लांट) किया जो कि विश्व में अभी तक इस प्रकार का पहला ट्रांसप्लांट है।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/sci-tech/health/worlds-first-complete-penis-and-scrotum-transplant-done-in-the-us/article23669678.ece>

<https://www.telegraph.co.uk/news/2018/04/23/worlds-first-penis-scrotum-transplant-carried-us-doctors/>

http://www.newsaaaj.in/newsdetail.php?id=4_0_360292

डिजिटल प्लेटफॉर्म 'फियो ग्लोबललिंकर'

प्रश्न-हाल ही में वाणिज्य एवं उद्योग मंत्री सुरेश प्रभु ने किसके लिए एक डिजिटल प्लेटफॉर्म 'फियो ग्लोबललिंकर' लांच किया?

- (a) सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम निर्यातकों के लिए
- (b) सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम आयातकों के लिए
- (c) बड़े उद्यम निर्यातकों के लिए (d) बड़े उद्यम आयातकों के लिए



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 17 अप्रैल, 2018 को वाणिज्य एवं उद्योगमंत्री सुरेश प्रभु ने सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम (एमएसएमई) निर्यातकों के लिए एक डिजिटल प्लेटफॉर्म 'फियो ग्लोबललिंकर' (FIEO GlobalLinker) नई दिल्ली में लांच किया।
- इसका मुख्य उद्देश्य लघु एवं मध्यम उद्यमों (एसएमई) के व्यवसाय में विकास को और अधिक सुगम, लाभप्रद एवं सुखद बनाना है।
- इस पहल से भारत की बहु-केन्द्रित निर्यात रणनीति का विस्तार करने के साथ ही विभिन्न कलाओं एवं कलाकारों को बाजार से जोड़ने में मदद मिलेगी।

- इस प्लेटफॉर्म पर शीघ्र ही न्यूनतम 300 भौगोलिक संकेतकों को पंजीकृत किया जाएगा।
- यह एक तीव्रता से बढ़ता हुआ वैश्विक नेटवर्क है जिसमें फिलहाल 1,40,000 एसएमई फर्म हैं जो प्लेटफॉर्म पर सृजित अपने इलेक्ट्रॉनिक बिजनेस कार्ड और डिजिटल प्रोफाइल का उपयोग कर कारोबारी गठबंधन करने के साथ-साथ विकास अवसरों को बढ़ाने की इच्छुक हैं।
- इस प्लेटफॉर्म के माध्यम से निर्यातक सर्च एवं रिव्यू सुविधाओं का उपयोग कर विभिन्न ग्राहकों, आपूर्तिकर्ताओं और सलाहकारों को ढूढ़ने में समर्थ हो पाएंगे।
- बिजनेस संबंधी आलेखों, औद्योगिक समाचारों और साझा हित समूहों के माध्यम से अद्यतन जानकारी प्राप्त हो सकेगी।
- यह प्लेटफॉर्म विभिन्न प्रकार की सेवाएं जैसे कि कंपनी इंटरनेट एवं ईमेल एकीकृत करने के साथ-साथ एक बिजनेस कैलेंडर भी उपलब्ध कराता है।
- ज्ञातव्य है इस प्लेटफॉर्म का आइडिया भारतीय निर्यातक संगठनों के महासंघ (फियो) द्वारा प्रस्तुत किया गया था।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=178720>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=71796>

<https://www.thehindubusinessline.com/economy/working-with-us-to-resolve-trade-issues-suresh-prabhu/article23577043.ece>

फेंग्युन-1109 उपग्रह

प्रश्न-अप्रैल-2018 में चीन एयरोस्पेस साइंस एंड टेक्नोलॉजी के अनुसार चीन इस वर्ष की पहली छमाही में उपग्रह फेंग्युन-1109 लांच करेगा। विकल्प में इस उपग्रह के संबंध में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) यह एक मौसम उपग्रह है।
- (b) यह उपग्रह फेंग्युन-11 शृंखला में पांचवां है।
- (c) दक्षिण पश्चिम चीन के सिचुआन प्रांत में स्थित झिचांग उपग्रह प्रक्षेपण केंद्र से लांच किया जाएगा।
- (d) फेंग्युन उपग्रह चीन द्वारा विकसित दूरस्थ-संवेदन मौसम संबंधी उपग्रहों की एक शृंखला है।



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 16 अप्रैल, 2018 को चीन एयरोस्पेस साइंस एंड टेक्नोलॉजी कॉर्पोरेशन के अनुसार चीन इस वर्ष की पहली छमाही में एक नया मौसम उपग्रह फेंग्युन-1109 उपग्रह लांच करेगा।
- फेंग्युन-1109 उपग्रह, फेंग्युन-11 शृंखला में अंतिम है।

- चीन और पड़ोसी देशों में मौसम की भविष्यवाणी में मदद करने के लिए यह मौसम संबंधी समुद्री और जल विज्ञान संबंधी डेटा एकत्र करेगा।
- यह उपग्रह दक्षिण-पश्चिम चीन के सिचुआन प्रांत में स्थित झिचांग उपग्रह प्रक्षेपण केंद्र से लांच किया जाएगा।
- फेंग्युन उपग्रह चीन द्वारा विकसित दूरस्थ-संवेदन मौसम संबंधी उपग्रहों की शृंखला है।
- फेंग्युन-I और फेंग्युन-III ध्रुवीय कक्षा में स्थापित मौसम उपग्रह हैं, जबकि फेंग्युन-II और फेंग्युन-IV भू-स्थिर कक्षा में कार्य करते हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.financialexpress.com/lifestyle/science/china-to-launch-new-weather-satellite-fengyun-ii-09/1134622/>

<http://www.chinadaily.com.cn/a/201804/16/WS5ad442f2a3105cdcf6518835.html>

http://www.xinhuanet.com/english/2018-04/16/c_137114593.htm

प्लास्टिक ईटिंग एंजाइम की खोज

प्रश्न-हाल ही में वैज्ञानिकों द्वारा कौन सा 'प्लास्टिक ईटिंग एंजाइम' विकसित किया गया?

(a) पेटेज (b) प्लास्टिक बग (c) पीईटी (d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- अप्रैल, 2018 में वैज्ञानिकों द्वारा प्लास्टिक ईटिंग एंजाइम 'पेटेज' (PETase) को विकसित किया गया है।
- यह एंजाइम प्लास्टिक की रासायनिक संरचना को तोड़कर उसे उसके बुनियादी स्वरूप में बदल देता है।
- यह खोज दुनियाभर में तेजी से फैल रहे प्लास्टिक कचरे की समस्या को दूर कर सकती है।
- ब्रिटेन की यूनिवर्सिटी ऑफ पोर्ट्समाउथ और अमेरिका की नेशनल रिन्यूएबल एनर्जी लैबोरेटरी के शोधकर्ताओं द्वारा संयुक्त शोध में संयोग से 'पेटेज' (PETase) नामक इस एंजाइम को विकसित किया है।
- शोधकर्ताओं ने जापान के अपशिष्ट रिसाइकिलिंग सेंटर में प्लास्टिक खाने वाले प्राकृतिक एंजाइम पर की जा रही 'एक्सरे डिफ्रैक्शन' प्रक्रिया के दौरान इस एंजाइम को संयोग वश विकसित किया है।
- ज्ञातव्य है कि इस प्राकृतिक एंजाइम "आइडियोनेला सैकेनेसिस" की खोज वर्ष 2016 में ही हो गई थी।
- शोध के दौरान प्राकृतिक बैक्टीरिया ताकतवर एंजाइम में तब्दील हो गया।
- पेटेज सामान्य रूप से इस्तेमाल होने वाली पॉलीएथिलीन टेरैफ्थलैट (पीईटी) नामक प्लास्टिक की रासायनिक बनावट को तोड़ने में सक्षम है और उसे उसके बुनियादी स्वरूप में बदलने में भी सक्षम है।
- ध्यातव्य है कि पीईटी को पानी और कोल्ड ड्रिंक्स की बोतलें बनाने में इस्तेमाल किया जाता है।

- अद्यतन खोज 'पेटेज' से 'प्लास्टिक बोतलों को गुणवत्ता के साथ रिसाइकिल किया जा सकता है।

संबंधित लिंक

<https://www.reuters.com/article/us-science-plastic-enzyme/plastic-eating-enzyme-holds-promise-in-fighting-pollution-idUSKBN1HN2OZ>

खेल परिदृश्य

टेनिस

रोम मास्टर्स टूर्नामेंट-2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न रोम मास्टर्स टेनिस टूर्नामेंट, 2018 का पुरुष एकल का खिताब किसने जीता?

(a) रोजर फेडरर (b) राफेल नडाल (c) अलेक्जेंडर ज्वेरेव (d) जुआन सेबस्टियन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- रोम मास्टर्स टेनिस टूर्नामेंट, 2018 रोम, इटली में संपन्न। (13-20 मई, 2018)
- इस प्रतियोगिता को इटैलियन ओपन के नाम से भी जाना जाता है।
- प्रतियोगिता परिणाम-
- पुरुष एकल
विजेता-राफेल नडाल (स्पेन)
उपविजेता-अलेक्जेंडर ज्वेरेव (जर्मनी)
- महिला एकल
विजेता-एलीना स्वितोलीना (यूक्रेन)
उपविजेता-सिमोना हालेप (रोमानिया)
- पुरुष युगल
विजेता-जुआन सेबस्टियन और रॉबर्ट फराह (दोनों कोलंबिया)
उपविजेता-पाब्लो कैरेनो बुस्ता (स्पेन) और जोआओ सोडसा (पुर्तगाल)
- महिला युगल
विजेता-एश्लेथ बार्टी (ऑस्ट्रेलिया) और डेमी शूर्स (नीदरलैंड)
उपविजेता-आंद्रिया सेस्टिनी हलावाकोवा और बारबोरा स्ट्राइकोवा (दोनों चेक गणराज्य)
- नडाल ने 8वीं बार रोम मास्टर्स का खिताब जीता है।

संबंधित लिंक

<http://www.atpworldtour.com/en/scores/archive/rome/416/2018/results?matchType=doublesb>
<http://www.internazionalibnlditalia.com/en/news-2/d/archive/>

एस्टोरिल ओपन, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न एस्टोरिल ओपन, 2018 टेनिस प्रतियोगिता का खिताब किसने जीता?

(a) रासमुस गेम्के (b) मार्क कालजोउव (c) जोओ सोउसा (d) अलेक्जेंडर ज्वेरेव

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- एटीपी वर्ल्ड टूर 250 सीरीज की टेनिस प्रतियोगिता एस्टोरिल ओपन, 2018 (चौथा संस्करण) कासकेश, पुर्तगाल में संपन्न। (30 अप्रैल-6 मई, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम-
- पुरुष एकल
विजेता-जोआओ सोसा (पुर्तगाल)
उपविजेता-फ्रांसेस टियाफो (अमेरिका)
- पुरुष युगल
विजेता-काइले एडमुंड और कैमरून नोरी (दोनों ब्रिटेन)
उपविजेता-बेस्ली कूल्होफ (नीदरलैंड्स) और अर्टेम सिताक (न्यूजीलैंड)

संबंधित लिंक

<http://millenniumestorilopen.com/en/draws/>

मॉंटे कार्लो रोलेक्स मास्टर्स-2018

प्रश्न-अप्रैल, 2018 के मध्य संपन्न मॉंटे कार्लो रोलेक्स मास्टर्स, 2018 टेनिस प्रतियोगिता का पुरुष एकल खिताब किसने जीता?

(a) रोजर फेडरर (b) राफेल नडाल (c) केई निशिकोरी (d) टॉमस बर्डिच

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- घड़ी निर्माता कंपनी 'रोलेक्स' (Rolex) द्वारा प्रायोजित मॉंटे कार्लो रोलेक्स मास्टर्स टेनिस प्रतियोगिता मॉंटे कार्लो (मोनाको) में 14-22 अप्रैल, 2018 के मध्य संपन्न हुई।
- प्रतियोगिता परिणाम इस प्रकार रहे।

- पुरुष एकल
विजेता-राफेल नडाल (स्पेन)
उपविजेता-केई निशिकोरी (जापान)
- पुरुष युगल
विजेता-बॉब ब्रायन और माइक ब्रायन (दोनों संयुक्त राज्य अमेरिका)
उपविजेता-ओलिवर माराच (ऑस्ट्रिया) और मेट पाविक (क्रोएशिया)
- राफेल नडाल द्वारा विजित यह 31वां मास्टर्स खिताब है।

संबंधित लिंक

<http://www.atpworldtour.com/en/scores/archive/monte-carlo/410/2018/results>

मैड्रिड ओपन, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न मैड्रिड ओपन, 2018 टेनिस प्रतियोगिता का पुरुष एकल खिताब किसने जीता?

(a) अलेक्जेंडर ज्वेरेव (b) डोमिनिक थीम (c) आंद्रेई रुबलेव (d) जॉन इस्नर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- एटीपी और डब्ल्यूटीए (WTA) टूर, 2018 की टेनिस प्रतियोगिता मैड्रिड ओपन, 2018 मैड्रिड, स्पेन में संपन्न। (5-13 मई, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम
- पुरुष एकल
विजेता-अलेक्जेंडर ज्वेरेव (जर्मनी)
उपविजेता-डोमिनिक थीम (ऑस्ट्रिया)
- महिला एकल
विजेता-पेत्रा क्वितोवा (चेक गणराज्य)
उपविजेता-किकी बर्टेंस (नीदरलैंड्स)
- पुरुष युगल
विजेता-निकोला मेकटीक (क्रोएशिया) और अलेक्जेंडर पेया (ऑस्ट्रिया)
उपविजेता-बॉब ब्रायन और माइक ब्रायन (दोनों अमेरिका)
- महिला युगल
विजेता-कैटरीना माकारोवा और एलेना वेस्नीना (दोनों रूस)
उपविजेता-तिमेया बाबोस (हंगरी) और क्रिस्टिना मलाडेनोविक (फ्रांस)
- अलेक्जेंडर ज्वेरेव तथा पेत्रा क्वितोवा ने तीसरी बार मैड्रिड ओपन का खिताब जीता है।

- यह उनके करियर का 24वां खिताब है। यह क्वितोवा द्वारा विजित इस वर्ष का चौथा खिताब है।
- इससे पूर्व अमेरिका की सेरेना विलियम्स और रोमानिया की सिमोन हालेप ने दो बार यह खिताब जीता था।

संबंधित लिंक

<https://www.madrid-open.com/en/draw/>

इस्तांबुल ओपन, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न इस्तांबुल ओपन, 2018 टेनिस प्रतियोगिता का पुरुष एकल का खिताब किस खिलाड़ी ने जीता?

(a) तारो डैनियल (b) मालेक जाजीरी (c) आंद्रे रूबलेव (d) जॉन इस्नर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- टेनिस प्रतियोगिता इस्तांबुल ओपन, 2018 (चौथा संस्करण) इस्तांबुल, तुर्की में संपन्न। (30 अप्रैल-6 मई, 2018)
- कैटेगरी-वर्ल्ड टूर 250
- प्रायोजक-टीईबी बीएनपी परिबास
- प्रतियोगिता परिणाम-
- पुरुष एकल
विजेता-तारो डैनियल (जापान)
उपविजेता-मालेक जाजीरी (ट्यूनीशिया)
- पुरुष युगल
विजेता-डोमिनिक इंग्लोट (ब्रिटेन) और रॉबर्ट लिंड्सटेड्ट (स्वीडन)
उपविजेता-बेन मैक्लेकहलान (जापान) और निकोलस मोनरोई (अमेरिका)

संबंधित लिंक

<http://www.atpworldtour.com/en/scores/archive/istanbul/7163/2018/results?matchType=singles>

मोरक्को ओपन, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न मोरक्को ओपन, 2018 टेनिस प्रतियोगिता का महिला एकल का खिताब किसने जीता?

(a) एलिसे मर्टेंस (b) अजला तोमजलानोविक (c) रालुका ओलारू (d) एमा ब्लिंकोवा

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- मोरक्को ओपन, 2018 (टेनिस प्रतियोगिता) राबात, मोरक्को में संपन्न। (30 अप्रैल, 2018-5 मई, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम इस प्रकार रहे-
- महिला एकल
विजेता-एलिसे मर्टेंस (बेल्जियम)
उपविजेता-अजला तोमजलानोविक (ऑस्ट्रेलिया)
- महिला युगल
विजेता-एना ब्लिंकोवा (रूस) और रालुका ओलारू (रोमानिया)
उपविजेता-जार्जिना गार्सिया पेरेज (स्पेन) फैनी स्टोलार (हंगरी)

संबंधित लिंक

https://en.wikipedia.org/wiki/2018_Grand_Prix_SAR_La_Princesse_Lalla_Meryem

पराग्वे ओपन, 2018

प्रश्न-हाल ही में टेनिस प्रतियोगिता पराग्वे ओपन, 2018 का खिताब किस महिला खिलाड़ी ने जीता?

(a) निकोल मेलियार (b) पेत्रा क्विटोवा (c) मिहाएला बुजारनेस्क्यु (d) झेंग सेसाई

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- टेनिस प्रतियोगिता पराग्वे ओपन, 2018 पराग्वे, चेक गणराज्य में संपन्न। (30 अप्रैल, 2018-5 मई 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम इस प्रकार रहे-
- महिला एकल
विजेता-पेत्रा क्विटोवा (चेक गणराज्य)
उपविजेता-मिहाएला बुजारनेस्क्यु (रोमानिया)

- **महिला युगल**

विजेता-निकोल मेलियर (अमेरिका) और क्वेटा पेश्चेक (चेक गणराज्य)

उपविजेता-मिहाएला बुजारनेस्व्यू (रोमानिया) और लिडजिया मारोजावा (बेलारूस)

संबंधित लिंक

<http://www.jtbopen.cz/files/MDS-9.pdf>

कुनमिंग ओपन, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न कुनमिंग ओपन, 2018 टेनिस प्रतियोगिता का पुरुष एकल का खिताब किसने जीता?

(a) मोहम्मद सफवाल (b) प्रजनेश गुणेश्वरन (c) झांग जी (d) लॉयड हैरिस

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- एटीपी चैलेंजर टूर (7वां संस्करण) की टेनिस प्रतियोगिता कुनमिंग ओपन, 2018 एनिंग, चीन में संपन्न। (23-29 अप्रैल, 2018)
- डब्ल्यूटीए टूर की प्रतियोगिता कुनमिंग ओपन, 2018 एनिंग, चीन में संपन्न। (30 अप्रैल, 2018-5 मई, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम इस प्रकार रहे-
- पुरुष एकल
- विजेता-प्रजनेश गुणेश्वरन (भारत)
- उपविजेता-मोहम्मद सफवाल (मिस्र)
- महिला एकल
- विजेता-इरिना ख्रोमाचेवा (रूस)
- उपविजेता-झेंग सेसाई (चीन)
- पुरुष युगल
- विजेता-एलिकजेंडर ब्यूरी (बेलारूस) और लॉयड हैरिस (दक्षिण अफ्रीका)
- उपविजेता-गॉंग माओक्सिन और झांग जी (दोनों चीन)
- महिला युगल
- विजेता-डलिला जकुयोविक और इरीना ख्रोमाचेवा (दोनों रूस)
- उपविजेता-गुओ हन्यू और सुन शुलीउ (दोनों चीन)
- एटीपी चैलेंजर सर्किट में गुणेश्वरन द्वारा विजित यह पहला खिताब है।

संबंधित लिंक

<http://www.atpworldtour.com/en/scores/archive/anning/6572/2018/results?matchType=singles>

स्टुटगार्ट ओपन, 2018

प्रश्न-अप्रैल, 2018 में संपन्न स्टुटगार्ट ओपन, 2018 टेनिस प्रतियोगिता का महिला एकल खिताब किसने जीता?

(a) राकुएल अटावो (b) निकोले मेलियार (c) कैरोलिन प्लिसकोवा (d) नाओमी ओसाका

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- टेनिस प्रतियोगिता स्टुटगार्ट ओपन, 2018 (Porsche Tennis Grand Prix]2018) का 41वां संस्करण स्टुटगार्ट, जर्मनी में संपन्न। (22-29 अप्रैल, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम इस प्रकार रहें-
- महिला एकल
विजेता-कैरोलिना प्लिसकोवा (चेक गणराज्य)
उपविजेता-कोको वेंडेवेघे (अमेरिका)
- महिला युगल
विजेता-राकुएल अटावो (अमेरिका) और एना-लिना ग्रोनेफेल्ड (जर्मनी)
उपविजेता-निकोले मेलिचार (अमेरिका) और क्वेटा पेश्चेक (चेक गणराज्य)

संबंधित लिंक

<https://www.porsche-tennis.de/prod/pag/tennis.nsf/web/english-2018-single>
<https://www.porsche-tennis.de/prod/pag/tennis.nsf/web/english-2018-double>

लेडीज ओपन लुगानो, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न महिला टेनिस प्रतियोगिता लेडीज ओपन लुगानो, 2018 का एकल खिताब किसने जीता?

(a) क्रिस्टिना म्लाडेनोविक (b) वेरा लैपको (c) एलिसे मर्टेन्स (d) क्रिस्टिना फिलिपकेंस

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- WTA सत्र, 2018 की महिला टेनिस प्रतियोगिता लेडीज ओपन लुगानो, स्विट्जरलैंड में संपन्न। (9-15 अप्रैल, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम
- विजेता-एलिसे मर्टेन्स (बेल्जियम)
- उपविजेता-अरीना साबालेंका (बेलारूस)

- **महिला युगल**

विजेता-क्रिस्टेन फिलपकेंस एवं एलिसे मर्टेन्स (दोनों बेल्जियम)

उपविजेता-वेरा लापको एवं अरीना साबालेंको (दोनों बेलारूस)

संबंधित लिंक

<http://www.wtatennis.com/tournament/2018-lugano-switzerland-1101>

यू.एस. पुरुष क्ले कोर्ट चैंपियनशिप, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न पुरुष टेनिस प्रतियोगिता यू.एस. पुरुष क्लेकोर्ट चैंपियनशिप की एकल स्पर्धा का विजेता कौन है?

(a) जुलियो पेराल्टा (b) डोनाल्ड यंग (c) मैक्स मिरनई (d) स्टीव जॉनसन

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- BWF सत्र, 2018 की पुरुष प्रतियोगिता यू.एस. पुरुष क्ले कोर्ट चैंपियनशिप ह्यूस्टन, टेक्सास (अमेरिका) में संपन्न। (9-15 अप्रैल, 2018)
- **प्रतियोगिता परिणाम**
- **पुरुष एकल**
विजेता-स्टीव जॉनसन (अमेरिका)
उपविजेता-टेनिस सैंडग्रेन (अमेरिका)
- **पुरुष युगल**
विजेता-मैक्स मिरनई (बेलारूस) एवं फिलिप ऑसवल्ड
उपविजेता-आंद्र बेगेमैन (जर्मनी) एवं एन्टोनिओ सैनसिस (क्रोएशिया)

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/sports/tennis/steve-johnson-beats-jack-sock-in-us-mens-clay-court-championship-semi-final-4615155/>

क्रिकेट

‘विवो’ इंडियन प्रीमियर लीग-2018

प्रश्न-आईपीएल टी-20, 2018 के संबंध में क्या सही नहीं है?

- (a) सर्वाधिक रन बनाने वाले सनराइजर्स हैदराबाद के कप्तान केन विलियम्स को पर्पल कैप प्रदान की गई।
- (b) प्रतियोगिता में सर्वाधिक छक्के दिल्ली डेयरडेविल्स के ऋषभ पंत ने लगाए।
- (c) सबसे मूल्यवान खिलाड़ी के रूप में सुनील नारायण (कोलकाता नाइट राइडर्स) को चुना गया।
- (d) चेन्नई सुपर किंग्स का यह तीसरा खिताब था।

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड द्वारा प्रशासित ‘इंडियन प्रीमियर लीग’ (आईपीएल) टी-20 क्रिकेट लीग का 11वां संस्करण भारत में संपन्न। (7 अप्रैल-27 मई, 2018)
- प्रायोजक-विवो (Vivo)
- फाइनल मैच-वानखेड़े स्टेडियम, मुंबई (27 मई, 2018)
- फाइनल मैच में चेन्नई सुपर किंग्स ने सनराइजर्स हैदराबाद को 8 विकेट (9 बाल शेष) से हराकर खिताबी जीत हासिल की।
- चेन्नई सुपर किंग्स की तरफ से खेलते हुए शेन वाटसन ने फाइनल मैच में शतकीय पारी खेली तथा ‘मैन ऑफ द मैच’ चुने गए।
- चेन्नई सुपर किंग्स के कप्तान महेंद्र सिंह धोनी तथा सनराइजर्स हैदराबाद के कप्तान केन विलियम्सन रहे, जिन्हें बॉल टेंपरिंग विवाद में दोषी पाए जाने के बाद डेविड वार्नर के स्थान पर कप्तान बनाया गया था।
- ऑरेंज कैप (सर्वाधिक रन बनाने वाला खिलाड़ी)-केन विलियम्सन (17 मैचों में 735 रन), सनराइजर्स हैदराबाद
- पर्पल कैप (सर्वाधिक विकेट लेने वाला खिलाड़ी)-एंड्र्यू टार्ड (14 मैचों में 24 विकेट), किंग्स इलेवन पंजाब
- सबसे मूल्यवान खिलाड़ी (Most Valuable Player)-सुनील नारायण (16 मैचों में 357 रन और 17 विकेट), कोलकाता नाइट राइडर्स
- फेयरप्ले पुरस्कार- मुंबई इंडियंस (कप्तान-रोहित शर्मा)
- सबसे उभरता खिलाड़ी-ऋषभ पंत (14 मैचों में 684 रन), दिल्ली डेयरडेविल्स
- परफेक्ट कैच ऑफ द सीजन-ट्रेंट बोल्ट, दिल्ली डेयरडेविल्स (रॉयल चैलेंजर बेंगलोर के कप्तान विराट कोहली का कैच लपकने हेतु)

- स्टाइलिश प्लेयर ऑफ द सीजन-ऋषभ पंत (दिल्ली डेयरडेविल्स) को प्रतियोगिता में सर्वाधिक चौके (68), सर्वाधिक छक्के (37) तथा नाबाद 128 रन (आईपीएल 2018 का सर्वाधिक व्यक्तिगत स्कोर) सनराइजर्स हैदराबाद के विरुद्ध बनाने हेतु।
- यह पहला अवसर है जब आईपीएल के किसी भी सीजन में यह तीनों कारनामा एक ही खिलाड़ी द्वारा किया गया हो।
- सुपर स्ट्राइकर ऑफ द सीजन-सुनील नारायण
- पिच एंड ग्राउंड पुरस्कार- (1) क्रिकेट एसोसिएशन ऑफ बंगाल (7 या उससे अधिक मैचों की मेजबानी हेतु)
(2) पंजाब क्रिकेट एसोसिएशन (7 से कम मैचों की मेजबानी हेतु)

आईपीएल-2018 से जुड़े अन्य तथ्य:

- सनराइजर्स हैदराबाद के राशिद खान ने सर्वाधिक डॉट बॉल (167) डाली।
- सबसे तेज अर्द्धशतक-किंग्स इलेवन पंजाब के के.एल. राहुल (14 बॉलों में 51 रन), विरुद्ध-दिल्ली डेयरडेविल्स।
- प्रतियोगिता में शेन वाटसन ने सर्वाधिक 2 शतक लगाए। ये दोनों शतक 51 बालों में पूरे किए गए जो कि आईपीएल-2018 का सबसे तेज शतक रहा।
- यह चेन्नई सुपर किंग्स द्वारा विजित तीसरा खिताब है। मुंबई इंडियंस ने तीन आईपीएल खिताब जीते हैं।
- इससे पूर्व चेन्नई ने वर्ष 2010 तथा वर्ष 2011 का खिताब अपने नाम किया था।
- आईपीएल-2018 का सबसे लंबा छक्का ए.बी. डिवीलियर्स ने 111 मीटर का लगाया।
- सीजन का उच्च स्कोर कोलकाता नाइट राइडर्स (20 ओवर में 245/6) ने किंग्स इलेवन पंजाब के विरुद्ध बनाया।

संबंधित लिंक

<https://www.iplt20.com/stats/2018/>

<https://www.iplt20.com/news/144919/report-final-csk-vs-srh>

<http://www.espncricinfo.com/ci/engine/series/1131611.html?view=records>

भारत-इंग्लैंड महिला एकदिवसीय शृंखला, 2018

प्रश्न-हाल ही में नागपुर में संपन्न भारत-इंग्लैंड महिला एकदिवसीय शृंखला, 2018 की 'प्लेयर ऑफ द सीरीज' किसे चुना गया?

(a) सोफी इक्लेस्टोन (b) मिताली राज (c) स्मृति मंधाना (d) ऐमी जोन्स

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- भारत एवं इंग्लैंड महिला क्रिकेट टीम के मध्य 3 एकदिवसीय मैचों की शृंखला नागपुर, महाराष्ट्र में संपन्न। (3-12 अप्रैल, 2018)
- स्थल-विदर्भ क्रिकेट एसोसिएशन स्टेडियम, नागपुर।
- भारत ने एकदिवसीय मैचों की शृंखला 2-1 से जीत ली।
- 'प्लेयर ऑफ द सीरीज'-स्मृति मंधाना (भारत), शृंखला में सर्वाधिक 181 रन।
- 'शृंखला में सर्वाधिक विकेट'-सोफी इक्लेस्टोन (इंग्लैंड), कुल 8 विकेट।
- शृंखला का पहला मैच भारतीय कप्तान मिताली राज का 192वां मैच था और इसी के साथ वह सर्वाधिक महिला एकदिवसीय मैच खेलने वाली क्रिकेटर बन गईं।
- उन्होंने इंग्लैंड की पूर्व कप्तान चार्लोट एडवर्ड्स (191 मैच) का रिकॉर्ड तोड़ा।
- शृंखला के तीसरे मैच में मिताली राज ने अपना 50वां अर्द्धशतक (नाबाद 74 रन) पूरा किया।
- साथ ही मिताली ने अपना 56वां फिफ्टी प्लस (50 से ज्यादा रन जिसमें 50 अर्द्धशतक तथा 6 शतक शामिल हैं।) स्कोर बनाकर नया विश्व रिकॉर्ड कायम किया।
- इस मामले में भी उन्होंने चार्लोट एडवर्ड्स (55 फिफ्टी प्लस) का ही रिकॉर्ड तोड़ा।
- शृंखला के पहले मैच में इंग्लैंड की कप्तानी अन्या श्रुबसोले ने तथा शेष दो मैचों की कप्तानी नियमित कप्तान हीथर नाइट ने की जबकि भारत की कप्तान मिताली राज रहीं।

संबंधित लिंक

<http://www.espncricinfo.com/ci/engine/series/1131229.html>

हॉकी

पांचवी महिला एशियन चैंपियंस ट्रॉफी, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न पांचवी महिला एशियन चैंपियंस ट्रॉफी, 2018 का खिताब किसने जीता।

(a) दक्षिण कोरिया (b) भारत (c) चीन (d) मलेशिया

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 5वीं महिला एशियन चैंपियंस ट्रॉफी, 2018 डांगहे (DongHae) सिटी, दक्षिण कोरिया में संपन्न। (13-20 मई, 2018)
- प्रतिभागी टीमें-चीन, भारत, जापान, दक्षिण कोरिया एवं मलेशिया।
- प्रतियोगिता परिणाम-
स्वर्ण-दक्षिण कोरिया

रजत-भारत

कांस्य-चीन

- फाइनल में दक्षिण कोरिया की टीम ने भारतीय टीम को 1-0 से पराजित किया।
- दक्षिण कोरिया ने तीसरी बार इस प्रतियोगिता का स्वर्ण पदक जीता है।
- इससे पूर्व दक्षिण कोरिया ने वर्ष 2010 एवं 2011 में यह खिताब जीता था।
- भारतीय महिला हॉकी टीम ने पहली बार इस प्रतियोगिता का स्वर्ण पदक वर्ष 2016 (चौथी महिला एशियन चैंपियंस ट्रॉफी) में जीता था।
- भारतीय हॉकी टीम की फारवर्ड खिलाड़ी वंदना कटारिया को टूर्नामेंट का सर्वश्रेष्ठ खिलाड़ी घोषित किया गया।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/news-ians/south-korea-beat-india-in-women-s-asian-champions-final-118052000310_1.html

फुटबॉल

यूएफा चैंपियंस लीग, 2017-18

प्रश्न-हाल ही में संपन्न यूएफा चैंपियंस लीग फुटबॉल प्रतियोगिता, 2017-18 का विजेता निम्न में से कौन रहा?

(a) रियल मैड्रिड (b) बार्सिलोना (c) लिवरपूल (d) एटलेटिको मैड्रिड

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- यूरोपियन प्रतिष्ठित फुटबॉल क्लब प्रतियोगिता यूएफा चैंपियंस लीग, 2017-18 का फाइनल मुकाबला यूक्रेन की राजधानी कीव में संपन्न। (26 मई, 2018)
- रियल मैड्रिड ने फाइनल मुकाबले में ब्रिटिश क्लब लिवरपूल को 3-1 से पराजित कर इस प्रतियोगिता का खिताब जीता।
- रियल मैड्रिड में लगातार तीसरी बार यूएफा चैंपियंस लीग का खिताब जीता है।
- रियल मैड्रिड ने 13वीं बार इस चैंपियंस लीग का खिताब जीता है।
- विगत पांच वर्षों में रियल मैड्रिड द्वारा विजित यह चौथा खिताब है।
- फाइनल मुकाबले में रियल मैड्रिड की ओर से दो गोल करने वाले स्थापन्न खिलाड़ी गैरेथ बेल को मैन ऑफ द मैच चुना गया।
- क्रिस्टियानो रोनाल्डो द्वारा विजित यह पांचवां चैंपियंस लीग खिताब है।

- विजेता टीम रियल मैड्रिड के कोच जिनेडिन जिदान (फ्रांस) थे।

संबंधित लिंक

<https://www.uefa.com/uefachampionsleague/news/newsid=2507003.html>

चार देशों की अंडर-16 फुटबॉल प्रतियोगिता

प्रश्न-हाल ही में चार देशों की सर्बिया में आयोजित अंडर-16 फुटबॉल प्रतियोगिता का खिताब किस देश ने जीता?

(a) तजाकिस्तान (b) भारत (c) जॉर्डन (d) सर्बिया

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- चार देशों की अंडर-16 फुटबॉल प्रतियोगिता सर्बिया में संपन्न। (13 मई, 2018)
- भारतीय अंडर-16 फुटबॉल टीम ने फाइनल में तजाकिस्तान को 4-2 से पराजित कर इस प्रतियोगिता का खिताब जीता।
- भारतीय टीम इस प्रतियोगिता में अजेय रही।
- इस टीम को इस प्रतियोगिता में 9 में से 7 अंक प्राप्त हुए।

संबंधित लिंक

<http://www.newindianexpress.com/sport/football/2018/may/14/4-nation-football-tournament-india-u-16-crowned-champions-1814506.html>

शतरंज

ऑस्ट्रेलियन बैडमिंटन ओपन, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न ऑस्ट्रेलियन बैडमिंटन ओपन, 2018 का पुरुष एकल का खिताब किसने जीता?

(a) लू गुआंगझू (b) झोउ जेकी (c) बेरी अंग्रियवन (d) हरदीआन्तो

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- बीडब्ल्यू वर्ल्ड टूर सुपर 300 लेवल की बैडमिंटन प्रतियोगिता 'ऑस्ट्रेलियन बैडमिंटन ओपन, 2018' सिडनी, ऑस्ट्रेलिया में संपन्न। (8-13 मई, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम

- **पुरुष एकल**
विजेता-गुआंगझू लू (चीन)
उपविजेता-झोउ जेकी (चीन)
- **महिला एकल**
विजेता-काई यान्यान (चीन)
उपविजेता-अयूमी मिने (जापान)
- **पुरुष युगल**
विजेता-बेरी अंग्रियवन और हरदीआन्तो (दोनों इंडोनेशिया)
- उपविजेता-वाहयू नायक आर्य पंगकरथा नीरा और अदे यूसुफ सैनटोसो (दोनों इंडोनेशिया)
- **महिला युगल**
- विजेता-अयाको सकुरामोतो और यूकिको ताकाहाता (दोनों जापान)
- उपविजेता-बाएक हाना और ली यूरिम (दोनों दक्षिण कोरिया)
- **मिश्रित युगल**
- विजेता-सिओ सियूंग जई और चाई यू-जुंग (दोनों दक्षिण कोरिया)
- उपविजेता-चान पेंग सून और गोह लियू यिंग (दोनों मलेशिया)
- पुरुष युगल वर्ग में भारतीय जोड़ी मनुअत्री तथा बी. सुमित रेड्डी तीसरे स्थान पर रहे।

संबंधित लिंक

<http://bwfworldtour.com/tournament/3148/crown-group-australian-open-2018/results/podium/>

न्यूजीलैंड ओपन, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न न्यूजीलैंड ओपन, 2018 बैडमिंटन प्रतियोगिता का पुरुष एकल का खिताब किसने जीता?

(a) शी यूकी (b) लिन डान (c) जोनाटन क्रिस्टी (d) जॉन ओ जॉर्गेन्सन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- बैडमिंटन प्रतियोगिता न्यूजीलैंड ओपन, 2018 ऑकलैंड, न्यूजीलैंड में संपन्न। (1-6 मई, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम इस प्रकार रहे-
- **पुरुष एकल**
विजेता-लिन डान (चीन)
उपविजेता-जोनाटन क्रिस्टी (इंडोनेशिया)

- **महिला एकल**
विजेता-सायाका ताकाहाशी (जापान)
उपविजेता-झांग यिमान (चीन)
- **पुरुष युगल**
विजेता-चेन हुंग-लिंग और वांग ची-लिन (दोनों चीन ताइपे)
उपविजेता-बेरी एंग्रिवान और हरदीयान्तो (दोनों इंडोनेशिया)
- **महिला युगल**
विजेता-अयाको सकुरामोतो और युकिको ताकाहाता (दोनों जापान)
उपविजेता-काओ तोंगवेई और झोंग यू (दोनों चीन)

संबंधित लिंक

<https://bwf.tournamentsoftware.com/sport/draws.aspx?id=616C1742-BE40-434A-B9FC-2F30B0C5F395>

[https://en.wikipedia.org/wiki/2018_New_Zealand_Open_\(badminton\)](https://en.wikipedia.org/wiki/2018_New_Zealand_Open_(badminton))

मलेशिया इंटरनेशनल चैलेंज, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न मलेशिया इंटरनेशनल चैलेंज, 2018 बैडमिंटन प्रतियोगिता का महिला एकल खिताब किसने जीता?

(a) यिंग यिंगली (b) स्लोआने स्टीफेंस (c) जेलेना ओस्टापेंको (d) जहीयी वांग

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- बैडमिंटन प्रतियोगिता मलेशिया इंटरनेशनल चैलेंज, 2018 कुआलालम्पुर, मलेशिया में संपन्न। (17-22 अप्रैल, 2018)
- **प्रतियोगिता परिणाम-**
- **पुरुष एकल**
विजेता-हसुआन थी हसुएह (चीनी ताइपे)
उपविजेता-जिया वेई तान (मलेशिया)
- **महिला एकल**
विजेता-जहीयी वांग (चीन)
उपविजेता-यिंग यिंग ली (मलेशिया)
- **पुरुष युगल**
विजेता-मोहम्मद अहसान और हेन्द्रा सेतियावान (दोनों इंडोनेशिया)
उपविजेता-आरोन चिया और वूई यिक सोह (दोनों मलेशिया)

- **महिला युगल**
विजेता-सूंग फाई चो और ति जिंग यी (दोनों मलेशिया)
उपविजेता-चियू सिएन लिम और सुएह जिओयू तान (दोनों मलेशिया)
- **मिश्रित युगल**
विजेता-तांग जिए चेन और येन वेई पेक (दोनों मलेशिया)
उपविजेता-अंदिका रामादियनस्याह और मिचेले क्रिस्टीने बंडासो (दोनों इंडोनेशिया)

संबंधित लिंक

<https://bwf.tournamentsoftware.com/sport/winners.aspx?id=15241A4B-59CF-40AA-A932-4734F42B89B4>

विक्टर डच इंटरनेशनल, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न BWF बैडमिंटन प्रतियोगिता विक्टर डच इंटरनेशनल, 2018 का पुरुष युगल खिताब किस देश के खिलाड़ियों ने जीता?

(a) मलेशिया (b) पोलैंड (c) इंग्लैंड (d) भारत

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- BWF सत्र, 2018 की बैडमिंटन प्रतियोगिता विक्टर डच इंटरनेशनल, 2018 वाटरिंगेन, नीदरलैंड्स में संपन्न हुई। (12-15 अप्रैल, 2018)
- **प्रतियोगिता परिणाम**
- **पुरुष एकल**
विजेता-जून वेइ चिआम (मलेशिया)
उपविजेता-आड्रियन जिओल्को (पोलैंड)
- **महिला एकल**
विजेता-जूलिए डावाल जैकोबसेन (डेनमार्क)
उपविजेता-मुरालीथरन थिनाह (मलेशिया)
- **पुरुष युगल**
विजेता-अरुण जॉर्ज एवं संयम शुकला (दोनों भारत)
उपविजेता-निकिता खाकीमोव एवं आंद्रे पाराखोदिन (दोनों रूस)
- **महिला युगल**
विजेता-या लान चांग एवं वेन सिंग चेंग (दोनों चीनी ताइपे)
उपविजेता-अमालिए मागीलुंड एवं फ्रेजा रॉन (दोनों डेनमार्क)

- मिश्रिम युगल

विजेता-डेलफिने डेलरूई एवं थोम गिस्कुएल (दोनों फ्रांस)

उपविजेता-एलिसा मेलगार्ड एवं माथिआस थियरी (दोनों डेनमार्क)

संबंधित लिंक

<http://bwfbadminton.com/results/3185/19th-victor-dutch-international-2018/draw/ms>

बिलियर्ड्स/स्नूकर/स्क्वैश

अबूधाबी ओपन, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न पीसीए वर्ल्ड टूर प्रतियोगिता अबूधाबी ओपन स्क्वैश चैंपियनशिप, 2018 का खिताब किस खिलाड़ी ने जीता?

(a) वी. मल्होत्रा (b) रमित टंडन (c) उमर अब्देल मेगुड (d) के. मकबूल

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- पीसीए वर्ल्ड टूर प्रतियोगिता अबूधाबी ओपन स्क्वैश चैंपियनशिप, 2018 अबूधाबी, संयुक्त अरब अमीरात (यूएई) में संपन्न। (2-5 मई, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम इस प्रकार रहे-
विजेता-रमित टंडन (भारत)
उपविजेता-उमर अब्देल मेगुड (मिस्र)
- प्रतियोगिता के फाइनल में भारत के रमित टंडन ने मिस्र के उमर अब्देल मेगुड को 11-6, 6-11, 11-3 और 11-12 से पराजित किया।
- यह रमित टंडन द्वारा विजित पेशेवर स्क्वैश संघ (पीसीए) टूर का तीसरा खिताब है।

संबंधित लिंक

https://psaworldtour.com/tournaments/view/8059?tab=mens_results

<https://timesofindia.indiatimes.com/sports/more-sports/others/ramit-tandon-tames-top-seed-to-win-abu-dhabi-open-squash/articleshow/64051535.cms>

गोल्फ

वालन्टियर्स ऑफ अमेरिका एलपीजीए नार्थ डलास क्लासिक, 2018

प्रश्न-हाल ही में वालन्टियर्स ऑफ अमेरिका एलपीजीए नार्थ डलास क्लासिक, 2018 गोल्फ प्रतियोगिता का खिताब किसने जीता?

(a) पार्क सुंग ह्यून (b) लिंडी डंकन (c) इनबी पार्क (d) चार्ली हूल

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- गोल्फ प्रतियोगिता वालन्टियर्स ऑफ अमेरिका एलपीजीए नार्थ डलास क्लासिक, 2018 ओल्ड अमेरिकन गोल्फ क्लब, टेक्सास में संपन्न। (4-6 मई, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम इस प्रकार रहे-
विजेता-पार्क सुंग ह्यून (दक्षिण कोरिया)
उपविजेता-लिंडी डंकन (अमेरिका)
- भारत की गोल्फर अदिति अशोक, इस प्रतियोगिता में संयुक्त रूप से चतुर्थ स्थान पर रहीं।
- अदिति लगातार दूसरी प्रतियोगिता में शीर्ष दस में जगह बनाने में सफल रहीं।

संबंधित लिंक

<https://www.hindustantimes.com/other-sports/park-sung-hyun-wins-lpga-texas-classic-aditi-ashok-finishes-sixth/story-zPLqTdtifoWdUIWga5r2uK.html>

<http://www.lpga.com/news/2017-old-american-golf-club-to-host-2018-voa-north-dallas-classic>

https://en.wikipedia.org/wiki/Volunteers_of_America_LPGA_North_Dallas_Classic

वेल्स फारगो चैंपियनशिप, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न पीजीए टूर की गोल्फ प्रतियोगिता वेल्स फारगो चैंपियनशिप, 2018 का खिताब किसने जीता?

(a) टाइगर वुड्स (b) एरो वाइज (c) जेसन डे (d) गगनजीत भुल्लर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- पीजीए टूर की गोल्फ प्रतियोगिता वेल्स फारगो चैंपियनशिप, 2018 उत्तर कैरोलिना, अमेरिका में संपन्न। (29 अप्रैल-5 मई, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम
विजेता-जेसन डे (ऑस्ट्रेलिया)
उपविजेता-एरोन वाइज (अमेरिका) और निक वाटनी (अमेरिका) संयुक्त रूप से

संबंधित लिंक

<https://www.pgatour.com/competition/2018/wells-fargo-championship/leaderboard.html>

फॉर्मूला वन

अजरबैजान ग्रैंड प्रिक्स-2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न फॉर्मूला वन कार रेस अजरबैजान ग्रैंड प्रिक्स, 2018 का खिताब किस चालक ने जीता?

(a) लुईस हैमिल्टन (b) किमी रिककोनेन (c) सर्जियो पेरेज (d) बाल्टेरी बोटास

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- फॉर्मूला वन सत्र 2018 की चौथी रेस अजरबैजान ग्रैंड प्रिक्स, 2018 बाकू सिटी सर्किट, बाकू, अजरबैजान में संपन्न। (27-29 अप्रैल, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम
विजेता-लुईस हैमिल्टन (ब्रिटिश चालक), जर्मन टीम-मर्सिडीज
उपविजेता-किमी राइकोनेन (फिनलैंड) टीम-फेरारी
- इस प्रतियोगिता में फोर्स इंडिया टीम के चालक सर्जियो पेरेज (मैक्सिको) तीसरे स्थान पर रहे।
- पोल पोजीशन-सेबेस्टियन वेदल, टीम-फेरारी
- फास्टेस्ट लैप-बाल्टेरी बोटास (फिनलैंड), टीम-मर्सिडीज

संबंधित लिंक

<https://www.formula1.com/en/results.html/2018/races/982/azerbaijan.html>

स्पेनिश ग्रैंड प्रिक्स-2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न फॉर्मूला वन कार रेस स्पेनिश ग्रैंड प्रिक्स, 2018 का खिताब किसने जीता?

(a) वाल्टेरी बोटास (b) लुईस हैमिल्टन (c) सेबेस्टियन वेदल (d) डैनियल रिकीआर्डो

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- फॉर्मूला वन 2018 की पांचवीं रेस स्पेनिश ग्रैंड प्रिक्स, 2018 बार्सिलोना, स्पेन में संपन्न। (11-13 मई, 2018)
- यह रेस मर्सिडीज टीम के ड्राइवर लुईस हैमिल्टन (ब्रिटेन) ने जीता।
- मर्सिडीज टीम के ड्राइवर वाल्टेरी बोटास (फिनलैंड) दूसरे स्थान पर रहे।
- पोल पोजीशन-लुईस हैमिल्टन (मर्सिडीज), ब्रिटेन

- फॉस्टेस्ट लैप-डैनियल रिक्कीआर्दो (रेड बुल रेसिंग), ऑस्ट्रेलिया

संबंधित लिंक

<https://www.formula1.com/en/results.html/2018/races/983/spain/race-result.html>

<https://www.formula1.com/en/latest/features/2018/5/winners-and-losers-spanish-grand-prix-edition.html>

गैंड प्रिक्स हासन-II

प्रश्न-हाल ही में संपन्न पुरुष टेनिस प्रतियोगिता गैंड प्रिक्स हासन II का एकल खिताब किसने जीत लिया?

(a) पाब्लो एंड्रुजर (b) अलेक्जेंडर पेया (c) निकोला मेक्किटक (d) एडुआर्दो रोजर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- BWF सत्र, 2018 की पुरुष टेनिस प्रतियोगिता गैंड प्रिक्स हासन II मर्रकेश, मोरक्को में संपन्न। (9-15 अप्रैल, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम
- पुरुष एकल
विजेता-पाब्लो एंड्रुजर (स्पेन)
उपविजेता-कीले एडमंड (ब्रिटेन)
- पुरुष युगल
विजेता-निकोला मेक्किटक (क्रोएशिया) एवं अलेक्जेंडर पेया (ऑस्ट्रिया)
उपविजेता-बेनोइट पाइरे एवं एडुवर्ड रोजर वेसेलीन (दोनों फ्रांस)

संबंधित लिंक

http://www.xinhuanet.com/english/2018-04/16/c_137114234.htm

<http://www.tennis.com/scores/tournaments/852623/grand-prix-hassan-ii-atp-2018/>

<https://www.foxsports.com/tennis/results?organizationID=2&season=2018&eventId=1216&type=2>

चाइनीज गैंड प्रिक्स, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न फॉर्मूला वन कार रेस चाइनीज गैंड प्रिक्स, 2018 का खिताब किसने जीत लिया?

(a) लुईस हैमिल्टन (b) सेबास्तियन वेडल (c) डैनियल रिक्कीआर्दो (d) वाल्टेरी बोटाश

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- फॉर्मूला वन सत्र, 2018 की तीसरी कार रेस चाइनीज ग्रैंड प्रिक्स, 2018 शंघाई इंटरनेशनल सर्किट, जिआडिंग (शंघाई) में संपन्न। (15 अप्रैल, 2018)
- **प्रतियोगिता परिणाम**
विजेता-ऑस्ट्रेलियाई चालक डैनियल रिक्कीआर्डो। टीम-रेड बुल रेसिंग (ऑस्ट्रिया)
- तीन रेसों की समाप्ति के बाद इटैलियन टीडम फेरारी के जर्मन चालक सेबस्टियन वेडल 54 अंकों के साथ FIA फॉर्मूला वन वर्ल्ड चैंपियनशिप, 2018 की अंक तालिका में शीर्ष पर काबिज हैं।
- टीम चैंपियनशिप स्टैंडिंग में मर्सिडीज (जर्मनी) 85 अंकों के साथ शीर्ष पर है।

संबंधित लिंक

<https://www.theguardian.com/sport/live/2018/apr/15/formula-one-2018-chinese-grand-prix-live>

<http://www.thehindu.com/sport/motorsport/daniel-ricciardo-wins-chinese-grand-prix-2018-for-red-bull/article23547126.ece>

खेल विविध

पहला पैरा राष्ट्रीय खेल

प्रश्न-जून-जुलाई, 2018 में भारत में राष्ट्रीय पैरा खेल आयोजित किए जाएंगे। इससे संबंधित विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) यह खेल दूसरी बार देश में आयोजित किया जाएगा।
- (b) इसमें भाग लेने वाले खिलाड़ियों की आयु सीमा 16-40 वर्ष निर्धारित है।
- (c) इस खेल आयोजन पर होने वाले खर्च का वहन खेल मंत्रालय करेगा।
- (d) इसमें दस विधाओं में प्रतिस्पर्धाएं आयोजित की जाएंगी।

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- जून-जुलाई, 2018 में देश में पहली बार राष्ट्रीय पैरा खेल का आयोजन खेलो इंडिया योजना के तहत किया जाएगा।
- खेल मंत्रालय द्वारा जारी तकनीकी हैंडबुक के अनुसार ये खेल 28 जून से 7 जुलाई तक आयोजित किए जाएंगे।
- इस खेल का आयोजन भारतीय पैरालम्पिक समिति द्वारा किया जाएगा।
- इस आयोजन पर होने वाले खर्च का वहन खेल मंत्रालय करेगा।
- इन खेलों में भागीदारी हेतु खिलाड़ियों की पात्रता आयु 16-40 वर्ष निर्धारित है।



- इसमें दस विधाओं (पैरा एथलेटिक्स, बैडमिंटन, शतरंज, नेत्रहीन जूडो, पैरा पावरलिफ्टिंग, निशानेबाजी पैरा खेल, पैरा तैराकी, टेबल टेनिस, व्हीलचेयर बॉस्केटबाल और व्हीलचेयर तलवारबाजी में प्रतिस्पर्धाएं आयोजित की जाएंगी।
- यह स्पर्धाएं चार स्थानों कांतिरावा स्टेडियम, साई सेंटर बंगलुरु, कर्नाटक बैडमिंटन संघ स्टेडियम और कांतिरावा इंडोर स्टेडियम में आयोजित की जाएंगी।
- राष्ट्रीय पैरा खेल 2 वर्ष में एक बार आयोजित होगा।
- पहले राष्ट्रीय पैरा खेल अक्टूबर माह में जकार्ता में होने वाले पैरा एशियाई खेलों के लिए क्वालिफायर होंगे।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/sports/more-sports/others/first-para-national-games-this-year-under-khelo-india-scheme/articleshow/64204337.cms>

चर्चित खेल व्यक्तित्व

एकल सत्र में तीन सबसे ऊंचे पहाड़ चढ़कर विश्व रिकॉर्ड बनाया गया

प्रश्न-हाल ही में किसने एकल सत्र में विश्व के तीन सबसे ऊंचे पहाड़ चढ़ विश्व रिकॉर्ड बनाया?

(a) अर्जुन वाजपेयी (b) देवेश पाठक (c) निमा जांगमु शेरपा (d) शिवांगी पाठक

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 23 मई, 2018 को नेपाल की निमा जांगमु शेरपा ने एकल सत्र में तीन सबसे ऊंचे पहाड़ों की चढ़ाई करके विश्व रिकॉर्ड बनाया।
- उन्होंने 23 मई, 2018 को विश्व के तीसरे सर्वोच्च शिखर माउंट कंचनजंघा पर चढ़ाई की।
- इससे पूर्व 14 मई, 2018 को माउंट एवरेस्ट और 29 अप्रैल, 2018 को माउंट लाओत्से की चढ़ाई की थी।
- इस प्रकार वह 25 दिनों में एक सत्र में तीन सबसे ऊंचे शिखरों पर चढ़ाई करने वाली विश्व की एकमात्र महिला बनीं।

संबंधित लिंक

<http://ddnews.gov.in/people/nima-jangmu-sherpa-scales-3-highest-mountains-single-season-sets-world-record>

स्टीव स्मिथ

प्रश्न-पूर्व ऑस्ट्रेलियाई कप्तान स्टीव स्मिथ किस देश द्वारा आयोजित किए जाने वाले ग्लोबल टी-20 कार्यक्रम से क्रिकेट में वापसी करेंगे?

(a) बांग्लादेश (b) आयरलैंड (c) कनाडा (d) यूएई

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 28 जून, 2018 से शुरू होने वाले ग्लोबल टी-20 कनाडा कार्यक्रम के माध्यम से ऑस्ट्रेलिया के पूर्व कप्तान स्टीव स्मिथ क्रिकेट में वापसी करेंगे।
- ग्लोबल टी-20 कार्यक्रम क्रिकेट कनाडा द्वारा आयोजित किया जाएगा।
- इस प्रतियोगिता में 6 टीमों भागीदारी करेंगी।
- ज्ञातव्य है कि मार्च, 2018 में स्टीव स्मिथ को 12 माह के लिए निलंबित कर दिया गया था।
- यह निलंबन दक्षिण अफ्रीका में बाल टेंपरिंग (गेंद से छेड़छाड़) के कारण किया गया था।
- बाद में जांच में दोषी पाए जाने पर क्रिकेट खेलने पर प्रतिबंध भी लगा दिया गया था।
- क्रिकेट ऑस्ट्रेलिया द्वारा उन्हें ऑस्ट्रेलिया के बाहर घरेलू टूर्नामेंट खेलने की अनुमति है।

संबंधित लिंक

<https://www.theaustralian.com.au/sport/cricket/steve-smith-returns-to-cricket-in-global-t20-canada-league/news-story/afd211daee5e979c86c4021f8f1adda9>

मनिका, मीराबाई द्वारा आईओएस स्पोर्ट्स से करार

प्रश्न-विगत दो दशक में विश्व भारोत्तोलन चैंपियनशिप में स्वर्ण पदक जीतने वाली पहली भारतीय महिला खिलाड़ी कौन है?

(a) कर्णम मल्लेश्वरी (b) रेनू बाला चानू (c) मीराबाई चानू (d) संजीता चानू

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 22 मई, 2018 को राष्ट्रमंडल खेलों की स्वर्ण पदक विजेता टेबल टेनिस स्टार मनिका बत्रा और भारोत्तोलक मीराबाई चानू ने खेल प्रबंधन फर्म आईओएस के साथ बहु-वर्षीय अनुबंध पर हस्ताक्षर किए।
- इस अनुबंध के तहत आईओएस अब उनके विज्ञापनों, ब्रांड प्रोफाइल, पेटेंट, लाइसेंसिंग और डिजिटल अधिकारों, तस्वीरों और सोशल मीडिया पर उपस्थिति का प्रबंधन करेगी।
- इससे पूर्व एम.सी. मैरीकॉम, बिजेंदर सिंह और साइना नेहवाल भी आईओएस के साथ अनुबंध कर चुके हैं।

- मनिका बत्रा ने गोल्ड कोस्ट में आयोजित राष्ट्रमंडल खेलों में महिला एकल स्वर्ण सहित चार पदक जीते थे।
- मीराबाई चानू विगत दो दशक में विश्व भारोत्तोलन चैंपियनशिप में स्वर्ण पदक जीतने वाली पहली भारतीय महिला खिलाड़ी हैं।
- ज्ञातव्य है कि मीराबाई ने आनाहिम में आयोजित विश्व भारोत्तोलन चैंपियनशिप, 2017 में स्वर्ण पदक जीता था।

संबंधित लिंक

<http://www.uniindia.com/~-/commonwealth-stars-manika-mirabai-sign-with-ios/Sports/news/1238337.html>

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/manika-mirabai-sign-up-with-ios-sports-118052200340_1.html

हॉकी इंडिया के नए अध्यक्ष

प्रश्न-हाल ही में हॉकी इंडिया का नया अध्यक्ष किसे नियुक्त किया गया है?

(a) राजिंदर सिंह (b) मरियम्मा कोशी (c) नरिंदर बत्रा (d) मुश्ताक अहमद

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 19 मई, 2018 को हॉकी इंडिया ने राजिंदर सिंह को हॉकी इंडिया का नया अध्यक्ष नियुक्त किए जाने की घोषणा की।
- इसी दिन उन्होंने पदभार भी ग्रहण किया।
- इस पद पर उन्होंने मरियम्मा कोशी का स्थान ग्रहण किया।
- मरियम्मा कोशी ने 18 मई, 2018 को अपने पद से इस्तीफा दे दिया था।
- राजिंदर सिंह वर्तमान में हॉकी इंडिया के वरिष्ठ उपाध्यक्ष हैं।
- इससे पूर्व वह हॉकी इंडिया के कोषाध्यक्ष रह चुके हैं और वर्तमान में हॉकी जम्मू-कश्मीर के कोषाध्यक्ष हैं।
- ज्ञातव्य है कि तात्कालिक हॉकी इंडिया के अध्यक्ष नरिंदर बत्रा के अंतरराष्ट्रीय हॉकी महासंघ का अध्यक्ष चुने जाने के बाद मरियम्मा कोशी को नवंबर, 2016 में हॉकी इंडिया का अध्यक्ष नियुक्त किया गया था।

संबंधित लिंक

<http://hockeyindia.org/news/hockey-india-names-mr-rajinder-singh-as-president.html>

<https://navbharattimes.indiatimes.com/sports/hockey/rajinder-singh-named-hockey-india-president/articleshow/64235840.cms>

जिम्बाब्वे क्रिकेट टीम के नए मुख्य अंतरिम कोच

प्रश्न-हाल ही में जिम्बाब्वे क्रिकेट टीम का नया मुख्य अंतरिम कोच किसे नियुक्त किया गया है?

(a) संदीप पाटिल (b) लालचंद राजपूत (c) राबिन सिंह (d) संजय बांगर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 17 मई, 2018 को जिम्बाब्वे क्रिकेट बोर्ड द्वारा पूर्व भारतीय कोच लालचंद राजपूत को जिम्बाब्वे क्रिकेट टीम का मुख्य अंतरिम कोच नियुक्त किया गया।
- इस पद पर वह जिम्बाब्वे के तेज गेंदबाज हीथ स्ट्रीक का स्थान ग्रहण करेंगे।
- हीथ स्ट्रीक को मार्च में टीम के विश्वकप के लिए अर्हता प्राप्त करने में विफल होने के बाद बर्खास्त कर दिया गया था।
- यह पूर्व भारतीय क्रिकेटर वर्ष 2007 में टी-20 विश्वकप जीतने वाली भारतीय टीम के कोचिंग स्टॉफ में शामिल था।
- राजपूत ने 2 टेस्ट मैच और 4 एकदिवसीय अंतरराष्ट्रीय मैच खेले हैं।
- वे अफगानिस्तान क्रिकेट टीम के कोच भी रह चुके हैं। वह वर्ष 2016 में अफगानी टीम से जुड़े थे।
- भारतीय टीम ने जब वर्ष 2007 में पहला टी-20 विश्वकप (कप्तान-महेंद्र सिंह धोनी) जीता था तब राजपूत टीम के मैनेजर थे।
- पिछले घरेलू सत्र में वह असम के साथ जुड़े थे।

संबंधित लिंक

<http://hindi.timesnownews.com/cricket/article/lalchand-rajput-appointed-as-interim-coach-of-zimbabwe-cricket-team/229236>

भारतीय पुरुष हॉकी टीम के नए कोच

प्रश्न-हाल ही में पुरुष हॉकी टीम का नया कोच किसे नियुक्त किया गया?

(a) धनराज पिल्लै (b) हरेंद्र सिंह (c) रोलेंट ओल्टमैस (d) पॉल मौरिस

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 1 मई, 2018 को हॉकी इंडिया द्वारा हरेंद्र सिंह को भारतीय हॉकी पुरुष टीम का मुख्य कोच नियुक्त किया गया।
- इस पद पर वह पूर्व कोच डचमैन 2 जोर्ड मारिजने का स्थान ग्रहण करेंगे।

- सितंबर, 2017 में हरेंद्र सिंह को भारतीय महिला हॉकी टीम का मुख्य कोच नियुक्त किया गया था।
- उनके मार्गदर्शन में भारतीय महिला हॉकी टीम ने अक्टूबर, 2017 में जापान में एशिया कप का खिताब जीता था।
- इन्हीं के कोचिंग नेतृत्व में भारतीय जूनियर हॉकी टीम ने वर्ष 2016 में विश्व कप जीता था।
- भारतीय पुरुष हॉकी टीम के मुख्य कोच रहे शजोर्ड मारिजने को भारतीय महिला हॉकी टीम का मुख्य कोच नियुक्त किया गया है।
- मारिजने को नीदरलैंड्स की सीनियर महिला टीम, U-21 महिला टीम और U-21 पुरुष टीम की कोचिंग का अनुभव है।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/sports/hockey/harendra-singh-india-men-hockey-coach-sjoerd-marijne-women-5158427/>

<http://www.dnaindia.com/sports/report-who-is-waltherus-marijne-sjoerd-marijne-things-to-know-about-the-new-india-hockey-coach-2543942>

राष्ट्रमंडल खेलों में पदक जीतने वाला सबसे कम आयु का भारतीय खिलाड़ी

प्रश्न-2018 के राष्ट्रमंडल खेलों में कौन सबसे कम आयु में पदक जीतने वाला प्रथम भारतीय खिलाड़ी बना?

(a) रौनक पंडित (b) ओम प्रकाश मिथरवाल (c) जीतू राय (d) अनीश भानवाल

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 15 वर्षीय भारतीय निशानेबाज अनीश भानवाल राष्ट्रमंडल खेलों में कोई पदक जीतने वाले सबसे कम आयु के भारतीय खिलाड़ी बने। (13 अप्रैल, 2018)
- अनीश ने 25 मीटर रैपिड फायर पिस्टल स्पर्धा के फाइनल्स में 30 अंक हासिल करते हुए स्वर्ण पदक जीता।
- उन्होंने ऑस्ट्रेलिया के डेविड चैपमैन का रिकॉर्ड तोड़ा जिन्होंने 2014 के ग्लासगो राष्ट्रमंडल खेलों में इसी स्पर्धा के फाइनल्स में 23 अंक हासिल करते हुए स्वर्ण पदक जीता था।
- साथ ही अनीश ने भारतीय महिला निशानेबाज मनु भाकर का भी रिकॉर्ड तोड़ा।
- मनु ने इन्हीं खेलों में 16 वर्ष की आयु में 10 मीटर एयर पिस्टल स्पर्धा में स्वर्ण पदक जीता था।
- जून, 2017 में अनीश विश्व रिकॉर्ड के साथ जूनियर विश्व चैंपियन बने थे।
- अनीश ने चैंपियनशिप में 580 शॉट्स के साथ स्वर्ण पदक जीता था।

संबंधित लिंक

<https://results.gc2018.com/en/shooting/athlete-profile-n6055462-anish.htm>

राष्ट्रमंडल खेलों में भाग लेने वाली पहली ट्रांसजेंडर

प्रश्न-राष्ट्रमंडल खेलों में भाग लेने वाली पहली ट्रांसजेंडर लॉरेल हुबार्ड किस देश से संबंधित हैं?

(a) ऑस्ट्रेलिया (b) इंग्लैंड (c) न्यूजीलैंड (d) कनाडा

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- राष्ट्रमंडल खेलों (गोल्ड कोस्ट; ऑस्ट्रेलिया, 2018) में भाग लेने वाली पहली ट्रांसजेंडर (किन्नर) न्यूजीलैंड की भारोत्तोलक लॉरेल हुबार्ड को बाएं कंधे की हड्डी खिसकने की वजह से खेलों से बाहर होना पड़ा। (9 अप्रैल, 2018)
- हुबार्ड 90 किग्रा. वर्ग में स्नैच में 132 किग्रा. भार उठाने का रिकॉर्ड बनाने के प्रयास में थी।
- समाओ के भारोत्तोलक कोच जैरी वालवर्क ने हुबार्ड के खेलों में भाग लेने पर आपत्ति जताई थी।
- वालवर्क ने तर्क दिया था कि उनमें एक पुरुष के समान ताकत है और उन्हें भाग लेने की अनुमति देना गलत था। 40 वर्षीय हुबार्ड एक दशक पहले लिंग परिवर्तन कराकर गेविन से लॉरेल बनी थीं।

संबंधित लिंक

<http://epaper.jansatta.com/1613221/%E0%A4%B2%E0%A4%96%E0%A4%A8%E0%A4%8A/10-April-2018#page/12/2>

संक्षिप्तियां

चर्चित व्यक्ति

अमित जैन

प्रश्न-हाल ही में किसने अमित जैन को एशिया प्रशांत क्षेत्र के क्षेत्रीय महाप्रबंधक के रूप में नियुक्त किया?

(a) उबर (b) ओला (c) मास्टर कार्ड (d) पेप्सिको

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 28 मई, 2018 को ऑनलाइन कैब बुकिंग कंपनी उबर ने अमित जैन को एशिया प्रशांत क्षेत्र (APAC) के क्षेत्रीय महाप्रबंधक के रूप में नियुक्त किया। थी। इसका मुख्यालय सैन फ्रांसिस्को, कैलिफोर्निया में है।
- वर्तमान में अमित जैन उबर इंडिया और दक्षिण एशिया के अध्यक्ष हैं।
- अब वह भारत और दक्षिण एशिया के अलावा एपीएसी क्षेत्र के लिए जिम्मेदार होंगे जिसमें ऑस्ट्रेलिया न्यूजीलैंड और उत्तर एशिया शामिल हैं। उन्हें जून, 2015 में उबर इंडिया का अध्यक्ष बनाया गया था।

- उबर टेक्नोलॉजीज इनकॉर्पोरेटेड एक पीयर टू-पीयर राइडशेयरिंग फूड डिलीवरी और परिवहन नेटवर्क कंपनी है जिसकी स्थापना मार्च, 2009 में की गई

संबंधित लिंक

<https://www.thehindubusinessline.com/info-tech/amit-jain-elevated-as-ubers-asia-pacific-head/article24014664.ece>

आरबीआई की पहली सीएफओ

प्रश्न-हाल ही में भारतीय रिजर्व बैंक (R.B.I.) ने किसको अपना पहला मुख्य वित्तीय अधिकारी (CFO) नियुक्त किया?

(a) सुधा बालाकृष्णन (b) अरुंधति भट्टाचार्या (c) रेनू बालाकृष्णन (d) किरण मजूमदार

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 28 मई, 2018 को भारतीय रिजर्व बैंक (R.B.I.) ने सुधा बालाकृष्णन को अपना पहला मुख्य वित्तीय अधिकारी (CFO) नियुक्त किया।
- गत वर्ष मई माह में सृजित इस पद पर नियुक्त होने वाली यह पहली अधिकारी हैं।
- इनका कार्यस्तर रिजर्व बैंक की कार्यकारी निदेशक के समतुल्य होगा।
- उनका कार्यकाल 3 वर्ष का होगा।
- पेशे से चार्टर्ड अकाउंटेंट बालाकृष्णन इससे पूर्व नेशनल सिक्योरिटीज डिपॉजिटरी लि. (एनएसडीएल) की उपाध्यक्ष थीं।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/business/banking-and-finance/sudha-balakrishnan-appointed-first-cfo-of-rbi-5196281/>

https://opportunities.rbi.org.in/Scripts/bs_viewcontent.aspx?Id=3353

भारतीय मूल की नवोन्मेषक ऑस्ट्रेलियन एकेडमी ऑफ साइंस की फेलो बनीं

प्रश्न-हाल ही में किस भारतीय मूल की नवोन्मेषक को ऑस्ट्रेलियन एकेडमी ऑफ साइंस का फेलो चुना गया?

(a) सुधा चटर्जी (b) वीणा कपूर (c) दिव्यांगी कपूर (d) वीणा सहजवाला

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 28 मई, 2018 को भारतीय मूल की प्रसिद्ध वैज्ञानिक और नवोन्मेषक वीणा सहजवाला उन 21 प्रतिष्ठित ऑस्ट्रेलियाई वैज्ञानिकों में शामिल हैं, जिन्हें इस वर्ष ऑस्ट्रेलियन एकेडमी ऑफ साइंस का फेलो चुना गया।
- उन्हें पुनर्चक्रण विज्ञान में क्रांति लाने में उनके योगदान हेतु इस प्रतिष्ठित एकेडमी के फेलो के रूप में चुना गया है।
- वर्तमान में सिडनी स्थित न्यू साउथ वेल्स यूनिवर्सिटी के विज्ञान संकाय में एसोसिएट डीन हैं।
- वह लॉरेट फेलो के रूप में ऑस्ट्रेलियन रिसर्च काउंसिल से भी जुड़ी हैं।
- वह आईआईटी कानपुर से धातु विज्ञान में बी.टेक की थीं।

संबंधित लिंक

<https://newsroom.unsw.edu.au/news/science-tech/three-new-unsw-fellows-australian-academy-science>

<https://www.ndtv.com/indians-abroad/veena-sahajwalla-elected-as-fellows-of-australian-academy-of-science-1858942>

एलन बीन

प्रश्न-हाल ही में एलन बीन का निधन हो गया। वह थे-

(a) अभिनेता (b) अंतरिक्ष यात्री (c) साहित्यकार (d) चित्रकार

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 27 मई, 2018 को प्रसिद्ध अंतरिक्ष यात्री एलन बीन का निधन हो गया। वह 86 वर्ष के थे।
- वह नवंबर, 1969 को चंद्रमा पर चलने वाले चौथे व्यक्ति थे।
- वह अपोलो-12 मिशन में नील आर्मस्ट्रांग, बज एल्ड्रिन और चार्ल्स पीट कॉनराड के साथ थे।

संबंधित लिंक

<http://www.bbc.com/news/world-us-canada-44268960>

ट्राईफेड के नए अध्यक्ष

प्रश्न-हाल ही में कौन ट्राईफेड के नए अध्यक्ष निर्वाचित हुए?

(a) प्रतिभा ब्रह्मा (b) रमेश चंद मीणा (c) नंद कुमार साय (d) पी.जे. कुरियन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 25 मई, 2018 को रमेश चंद्र मीणा ट्राइबल कोऑपरेटिव मार्केटिंग डेवलपमेंट फेडरेशन ऑफ इंडिया लि. (ट्राइफेड) के नए अध्यक्ष निर्वाचित हुए।
- इसके साथ प्रतिभा ब्रह्मा ट्राइफेड की उपाध्यक्ष निर्वाचित हुईं।
- उनका निर्वाचन ट्राइफेड की आम सभा में किया गया, जिसमें 11वें निदेशक बोर्ड का पुनर्गठन किया गया।
- उल्लेखनीय है कि जनजातीय मामलों के मंत्रालय के अधीन राष्ट्रीय स्तर का शीर्ष संगठन ट्राइफेड वर्ष 1987 में स्थापित हुआ था।
- यह जनजातीय कला और शिल्प को प्रोत्साहन देता है तथा देश के जनजातीय शिल्पकारों के कल्याण का काम करता है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179546>

[http://trifed.in/trifed/\(S\(0qojymemu23rzlvzjtr3zytg\)\)/about_trifed.aspx](http://trifed.in/trifed/(S(0qojymemu23rzlvzjtr3zytg))/about_trifed.aspx)

एयरटेल पेमेंट्स बैंक लि. के नए एमडी एवं सीईओ

प्रश्न-हाल ही में एयरटेल पेमेंट्स बैंक लि. ने किसे अपना नया प्रबंध निदेशक एवं मुख्य कार्यकारी अधिकारी नियुक्त किया?

(a) शशि अरोड़ा (b) रेनू सती (c) अनुब्रता बिस्वास (d) दीपा मुखर्जी

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 24 मई, 2018 को एयरटेल पेमेंट्स बैंक लि. (Airtel Payments & Bank Ltd.) ने अनुब्रता बिस्वास को अपना नया प्रबंध निदेशक (MD) एवं मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) नियुक्त किया।
- इससे पूर्व वह दक्षिण भारत में आईसीआईसीआई बैंक के संयुक्त महाप्रबंधक और खुदरा व्यापार प्रमुख थे।
- इस पद पर इन्होंने शशि अरोड़ा का स्थान लिया। जिन्होंने ई-केवाईसी विवाद के बाद दिसंबर, 2017 में अपने पद से इस्तीफा दे दिया था।
- एयरटेल पेमेंट्स बैंक लि. भारती एयरटेल की एक सहायक इकाई है।
- इसे वर्ष 2016 में आरबीआई द्वारा बैंकिंग व्यवसाय के लिए लाइसेंस प्रदान किया गया था।
- यह आरबीआई से पेमेंट बैंक लांच करने के लिए फाइनल लाइसेंस प्राप्त करने वाली पहली इकाई है।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindubusinessline.com/companies/airtel-payments-bank-appoints-anubrata-biswas-as-md-and-ceo/article23976526.ece>

टॉम वोल्फ

प्रश्न-हाल ही में टॉम वोल्फ का निधन हो गया। वह थे-

(a) पत्रकार (b) वैज्ञानिक (c) अभिनेता (d) चित्रकार

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 14 मई, 2018 को प्रसिद्ध अमेरिकी लेखक एवं पत्रकार टॉम वोल्फ (थॉमस केनेरली वोल्फ जुनियर) का निधन हो गया। वह 88 वर्ष के थे।
- वह वर्ष 1960 और 1970 के दशक में विकसित न्यू जर्नलिज्म, समाचार लेखन और पत्रकारिता की एक शैली के साथ व्यापक रूप से जाने जाते थे, जिसमें साहित्यिक तकनीक शामिल थी।
- उनकी प्रमुख कृतियों में 'द इलेक्ट्रिक कूल -एड एसिड टेस्ट' (The Electric Kool-Aid Acid Test), 'द राइट स्टफ' (The Right Stuff), ए मैन इन फुल (A Man in Full) और 'द बोनफायर ऑफ द वैनिटीज' (The Bonfire of Vanities) आदि शामिल हैं।

संबंधित लिंक

<https://abcnews.go.com/US/renowned-author-tom-wolfe-dies-88/story?id=55177168>

डिक क्वाक्स

प्रश्न-हाल ही में डिक क्वाक्स का निधन हो गया। वह थे-

(a) धावक (b) टेनिस खिलाड़ी (c) फुटबॉलर खिलाड़ी (d) क्रिकेट खिलाड़ी

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 28 मई, 2018 को न्यूजीलैंड के प्रसिद्ध धावक और ओलंपिक पदक विजेता डिक क्वाक्स (Dick Quax) का निधन हो गया। वह 70 वर्ष के थे।
- उन्होंने वर्ष 1976 के मॉन्ट्रियल ओलंपिक खेलों में 5000 मीटर स्पर्धा में स्वर्ण पदक जीता था।
- उन्होंने वर्ष 1970 में राष्ट्रमंडल खेलों में 1500 मीटर स्पर्धा का रजत पदक भी जीता था।
- मई, 1977 में उन्होंने स्वीडन के स्टॉकहोम में 13 मिनट और 12.9 सेकंड के समय के साथ 5000 मीटर में नया विश्व रिकॉर्ड बनाया था।

संबंधित लिंक

https://www.nzherald.co.nz/sport/news/article.cfm?c_id=4&objectid=11962735

<http://www.dailymail.co.uk/wires/ap/article-5777933/New-Zealand-Olympic-5-000m-silver-medalist-Quax-dead-70.html>

ओडिशा और मिजोरम के नए राज्यपाल

प्रश्न-हाल ही में राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने किसे ओडिशा का नया राज्यपाल नियुक्त किया?

(a) कुम्मानम राजशेखरन (b) प्रोफेसर गणेशी लाल (c) सत्यपाल मलिक (d) किरण बेदी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 25 मई, 2018 को राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने प्रोफेसर गणेशी लाल को ओडिशा का नया राज्यपाल नियुक्त किया।
- इस पद पर वह एस.सी. जामिर का स्थान लेंगे।
- इसके अलावा उन्होंने कुम्मानम राजशेखरन को मिजोरम का नया राज्यपाल नियुक्त किया।
- इस पद पर वह ले. जनरल (सेवानिवृत्त) निर्भय शर्मा का स्थान लेंगे।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/india/odisha-gets-a-new-governor-in-ganeshi-lal-5191305/>

सीबीडीटी के अध्यक्ष के रूप में कार्यकाल का विस्तार

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने सीबीडीटी के अध्यक्ष के रूप में किसके कार्यकाल को एक वर्ष का विस्तार दिया?

(a) नरेंद्र कुमार (b) सुशील चंद्र (c) सुरेश चंद्र (d) दिनेश चंद्र

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 25 मई, 2018 को केंद्र सरकार ने सुशील चंद्र को केंद्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड (CBDT) के अध्यक्ष के रूप में एक वर्ष का कार्य काल विस्तार दिया।
- अब उनका कार्यकाल मई, 2019 तक रहेगा।
- 1 नवंबर, 2016 को सीबीडीटी के अध्यक्ष बनने के बाद यह उनका दूसरा कार्यकाल विस्तार है।
- इससे पूर्व उन्हें वर्ष 2017 में 31 मई, 2018 तक एक वर्ष का कार्यकाल विस्तार दिया गया था।
- वह भारतीय राजस्व सेवा (IRS) के वर्ष 1980 बैच के अधिकारी हैं।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/business/india-business/cbdt-chairman-sushil-chandra-gets-one-year-extension/articleshow/64318762.cms>

सुशांत सिंह राजपूत

प्रश्न-हाल ही में प्रसिद्ध फिल्म अभिनेता सुशांत सिंह राजपूत किस संस्थान के दो प्रमुख पहलों-भीम एप और महिला उद्यमशीलता प्लेटफॉर्म को प्रोत्साहित करेंगे?

(a) वित्त मंत्रालय (b) एनपीसीआई (c) नीति आयोग (d) वाणिज्य मंत्रालय

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 24 मई, 2018 को नीति आयोग ने बताया कि प्रसिद्ध फिल्म अभिनेता सुशांत सिंह राजपूत आयोग के दो प्रमुख कदमों भीम एप और महिला उद्यमशीलता प्लेटफॉर्म को प्रोत्साहित करेंगे।
- पूरे देश में डिजिटल भुगतान को बढ़ावा देने के एक हिस्से के रूप में नीति आयोग सफलतापूर्वक डिजिटल भुगतान अभियान चला रहा है।
- जिसमें आयोग युवा नेताओं तथा सार्वजनिक क्षेत्र के प्रसिद्ध व्यक्तियों के साथ सहयोग करता है ताकि पूरे देश में नकदरहित भुगतान प्रणाली को प्रोत्साहित किया जा सके।
- नीति आयोग द्वारा इस वर्ष लांच महिला उद्यमशीलता प्लेटफॉर्म (WEP) देश में महिला उद्यमियों के लिए जीवंत और सक्षम प्रणाली को प्रोत्साहित कर रही है जो कि औद्योगिक क्षेत्र में व्यापक बदलाव ला रहा है।
- इन प्रयासों को प्रोत्साहित करने के लिए सुशांत सिंह राजपूत नीति आयोग से समझौता करेंगे।

संबंधित लिंक

<https://www.ndtv.com/business/sushant-singh-rajput-bollywood-star-to-promote-niti-aayog-initiatives-bhim-app-women-entrepreneursh-1856908>

भारतीय प्रेस परिषद के अध्यक्ष

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किसको लगातार दूसरे कार्यकाल के लिए भारतीय प्रेस परिषद (PCI) का अध्यक्ष मनोनीत किया?

(a) न्यायमूर्ति मार्कंडेय काटजू (b) न्यायमूर्ति रंजन गोगोई
(c) न्यायमूर्ति सी.के. प्रसाद (d) न्यायमूर्ति अशोक भूषण

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 23 मई, 2018 को केंद्र सरकार ने न्यायमूर्ति चंद्रमौलि कुमार प्रसाद को लगातार दूसरे कार्यकाल के लिए भारतीय प्रेस परिषद (PCI) का अध्यक्ष मनोनीत किया।

- इससे पूर्व वह नवंबर, 2014 में न्यायमूर्ति मार्कंडेय काटजू के सेवानिवृत्त होने के बाद पहली बार भारतीय प्रेस परिषद के अध्यक्ष बने थे।
- उपराष्ट्रपति वेंकैया नायडू की अध्यक्षता में तीन सदस्यीय समिति ने न्यायमूर्ति प्रसाद को दूसरे कार्यकाल हेतु पीसीआई का अध्यक्ष बनाने को मंजूरी दी थी।
- उनका कार्यकाल 3 वर्ष होगा। यह परिषद प्रेस काउंसिल एक्ट, 1978 के तहत कार्य करती है।
- ध्यातव्य है कि भारत में प्रेस के मानकों को बनाए रखने के साथ उनमें सुधार और इसके स्वतंत्रता के संरक्षण के उद्देश्य से प्रथम प्रेस आयोग की सिफारिश के आधार पर वर्ष 1966 में संसद द्वारा भारतीय प्रेस परिषद की स्थापना की गई थी।
- न्यायमूर्ति जे.आर. मुधोलकर भारतीय प्रेस परिषद के प्रथम अध्यक्ष थे।

संबंधित लिंक

<http://www.newindianexpress.com/nation/2018/may/23/justice-ck-prasad-appointed-press-council-of-india-chief-for-second-term-1818500.html>
http://presscouncil.nic.in/Content/29_3_History.aspx

महेंदर सिंह कन्याल

प्रश्न-हाल ही में भारतीय विदेश सेवा के अधिकारी महेंदर सिंह कन्याल किस देश में भारत के अगले राजदूत नियुक्त हुए?

(a) मलेशिया (b) इंडोनेशिया (c) मॉरीशस (d) सूरीनाम

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 23 मई, 2018 को भारतीय विदेश सेवा के अधिकारी महेंदर सिंह कन्याल केंद्र सरकार द्वारा सूरीनाम में भारत के अगले राजदूत नियुक्त हुए।
- वर्तमान में वह विदेश मंत्रालय में बतौर निदेशक के रूप में कार्यरत हैं।
- सूरीनाम, दक्षिण अमरीका महाद्वीप के उत्तर में स्थित एक देश है।
- जिसकी राजधानी पारामरिबो है।



संबंधित लिंक

<http://www.mea.gov.in/press-releases.htm?>

विनोद भट्ट

प्रश्न-हाल ही में विनोद भट्ट का निधन हो गया। वह थे-

(a) लेखक (b) पत्रकार (c) वैज्ञानिक (d) पर्यावरणविद्

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 23 मई, 2018 को वरिष्ठ गुजराती लेखक विनोद भट्ट का निधन हो गया। वह 80 वर्ष के थे।
- उनका जन्म 1938 में गांधीनगर के नादोल गांव में हुआ था।
- उन्होंने साहित्य की विविध विधाओं में 45 किताबें लिखीं।
- वह गुजराती साहित्य परिषद के (वर्ष 1996 से 1997 के बीच) अध्यक्ष भी रहे।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/cities/ahmedabad/gujarat-in-vinod-bhatt-death-friends-see-end-of-an-age-of-humour-literature-5189048/>

दक्षिण एशियाई अध्ययन संस्थान के नए निदेशक

प्रश्न-हाल ही में कौन नेशनल यूनिवर्सिटी ऑफ सिंगापुर के थिंक टैंक “दक्षिण एशियाई अध्ययन संस्थान” के नए निदेशक बने?

(a) टी.एस. तिरूमूर्ति (b) निरूपमा राव (c) एस. जयशंकर (d) सी. राजा मोहन

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 21 मई, 2018 को प्रसिद्ध भारतीय अकादमिक और विदेश नीति विश्लेषक सी. राजा मोहन ने नेशनल यूनिवर्सिटी ऑफ सिंगापुर के थिंक टैंक “दक्षिण एशियाई अध्ययन संस्थान” (Institute of South Asian Studies: ISAS) के नए निदेशक के रूप में कार्यभार ग्रहण किया।
- इससे पूर्व वह वर्ष 2012 से संस्थान के विजिटिंग प्रोफेसर के रूप में कार्यरत रहे।
- ज्ञातव्य है कि दक्षिण एशियाई अध्ययन संस्थान की स्थापना नेशनल यूनिवर्सिटी ऑफ सिंगापुर के एक स्वायत्त शोध संस्थान के रूप में की गई थी।

संबंधित लिंक

<https://www.financialexpress.com/india-news/c-raja-mohan-top-indian-academic-joins-singapore-think-tank-institute-of-south-asian-studies/1172613/>

निकोलस मादुरो

प्रश्न-हाल ही में निकोलस मादुरो किस देश के राष्ट्रपति के रूप में पुनः निर्वाचित हुए?

(a) पराग्वे (b) वेनेजुएला (c) उरुग्वे (d) पेरू

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 20 मई, 2018 को निकोलस मादुरो वेनेजुएला के राष्ट्रपति के रूप में पुनः निर्वाचित हुए।
- इसके साथ ही वह अगले 6 वर्षों के लिए देश के राष्ट्रपति बन गए।
- उन्होंने राष्ट्रपति चुनाव में अपने प्रतिद्वंद्वी हेनरी फाल्कन को हराया।
- हालांकि वहां की विपक्षी पार्टियों ने इस चुनाव को अमान्य करार देकर इसे खारिज कर दिया।
- उल्लेखनीय है कि निकोलस मादुरो ने वर्ष 2013 में ह्यूगो चावेज़ का स्थान लिया था।
- वेनेजुएला की राजधानी कराकास है।

संबंधित लिंक

<https://www.nytimes.com/2018/05/20/world/americas/venezuela-election.html>

<https://nypost.com/2018/05/20/maduro-declared-winner-in-disputed-venezuela-election/>

सीआईएस की पहली महिला निदेशक

प्रश्न-हाल ही में अमेरिकी सीनेट ने किसके नाम को सीआईए की पहली महिला निदेशक के रूप में मंजूरी दी?

(a) जीना टिलरसन (b) जीना हॉस्पेल (c) हिना हॉस्पेल (d) इवांका ट्रंप

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- मई, 2018 में अमेरिकी सीनेट ने जीना हॉस्पेल के नाम को सीआईए (CIA) की पहली महिला निदेशक के रूप में मंजूरी दी।
- मार्च, 2018 को अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप ने उन्हें सीआईए के निदेशक के रूप में नामित किया था।
- इस पद पर वह माइक पॉपियो का स्थान लेंगी।
- इससे पूर्व वह सीआईए की उप-प्रमुख थीं।

संबंधित लिंक

<http://www.bbc.com/news/world-us-canada-44159593>

कोल इंडिया के नए सीएमडी

प्रश्न-हाल ही में किसने कोल इंडिया लि. (CIL) के नए सीएमडी के रूप में कार्यभार ग्रहण किया?

(a) दिनेश कुमार रावत (b) अनिल कुमार झा (c) सुरेश कुमार (d) राजेश कुमार

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 18 मई, 2018 को अनिल कुमार झा ने कोल इंडिया लि. (CIL) के नव-नियुक्त सीएमडी (Chairman Cum Managing Director) के रूप में कार्यभार ग्रहण किया। इस पद पर उनका कार्यकाल 31 जनवरी, 2020 तक रहेगा। वर्तमान में वह महानदी कोलफील्ड्स लि. के सीएमडी हैं।
- उल्लेखनीय है सीआईएल (CIL) सार्वजनिक क्षेत्र की महारत्न कोयला खनन कंपनी है, जिसका मुख्यालय कोलकाता में स्थित है।



संबंधित लिंक

<https://energy.economictimes.indiatimes.com/news/coal/mahanadi-coalfields-cmd-anil-kumar-jha-to-take-over-as-coal-india-chairman/64225420>

न्यायमूर्ति रामालिंगम सुधाकर

प्रश्न-हाल ही में न्यायमूर्ति रामालिंगम सुधाकर ने किस उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश के रूप में शपथ ग्रहण की?

(a) छत्तीसगढ़ उच्च न्यायालय (b) पटना उच्च न्यायालय
(c) मणिपुर उच्च न्यायालय (d) मद्रास उच्च न्यायालय

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 18 मई, 2018 को न्यायमूर्ति रामालिंगम सुधाकर ने मणिपुर उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश के रूप में शपथ ग्रहण की। मणिपुर के कार्यवाहक राज्यपाल जगदीश मुखी ने उन्हें शपथ दिलाई।
- इससे पूर्व वह जम्मू-कश्मीर उच्च न्यायालय के कार्यवाहक मुख्य न्यायाधीश रहे।



संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/india/justice-ramalingam-sudhakar-sworn-in-as-chief-justice-of-manipur-high-court/articleshow/64224500.cms>

निकोल पशिनियन

प्रश्न-हाल ही में निकोल पशिनियन किस देश के नए प्रधानमंत्री चुने गए?

(a) रोमानिया (b) चेक गणराज्य (c) सर्बिया (d) आर्मेनिया

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 8 मई, 2018 को निकोल पशिनियन (Nikol Pashinyan) आर्मेनिया के नए प्रधानमंत्री के रूप में चुने गए।
- आर्मेनिया की संसद ने 59-42 वोटों से उनको देश का नया प्रधानमंत्री चुना।
- इस पद पर इन्होंने सर्ज सर्गसियान का स्थान लिया।
- आर्मेनिया पश्चिम एशिया और यूरोप के काकेशस क्षेत्र में स्थित एक पहाड़ी देश है जो चारों तरफ जमीन से घिरा है। वर्ष 1990 से पूर्व यह सोवियत संघ का एक अंग था जो एक राज्य के रूप में था।
- इसकी राजधानी येरवान है।
- वर्तमान में अर्मेन सरकिसियन (Armen Sarkissian) आर्मेनिया के राष्ट्रपति हैं।

संबंधित लिंक

<http://ajaratv.ge/news/en/28951/nicole-pashinyan-was-elected-a.html>

<https://armenianweekly.com/2018/05/08/breaking-nikol-pashinyan-elected-prime-minister-of-armenia/>

गूगल क्लाउड इंडिया के नए प्रमुख

प्रश्न-हाल ही में प्रमुख सर्च इंजन कंपनी गूगल ने किसे गूगल क्लाउड इंडिया का नया प्रमुख नियुक्त किया?

(a) रिक हर्षमैन (b) दिलीप राजावत (c) नितिन बावनकुले (d) मनीष शर्मा

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 8 मई, 2018 को प्रमुख सर्च इंजन कंपनी गूगल ने नितिन बावनकुले को गूगल क्लाउड इंडिया का नया प्रमुख (Country Head) नियुक्त किया।
- वह गूगल क्लाउड मैनेजिंग डायरेक्टर (एशिया-प्रशांत) रिक हर्षमैन को रिपोर्ट करेंगे।
- नितिन बावनकुले लगभग 6 वर्षों से अधिक समय तक गूगल के भारत परिचालन का हिस्सा रहे।

संबंधित लिंक

<https://tech.economictimes.indiatimes.com/news/people/nitin-bawankule-appointed-as-india-country-head-for-google-cloud/64076296>

भारतीय बीमा विनियामक और विकास प्राधिकरण के नए अध्यक्ष

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किसे भारतीय बीमा विनियामक और विकास प्राधिकरण का नया अध्यक्ष नियुक्त किया?

(a) टी.एस. विजयन (b) सुभाष चंद्र खुंतिया (c) उषा सांगवान (d) सुधांसु मेहता

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 1 मई, 2018 को केंद्र सरकार ने भारतीय प्रशासनिक सेवा के पूर्व अधिकारी एवं कर्नाटक के पूर्व प्रमुख सुभाष चंद्र खुंतिया को भारतीय बीमा विनियामक और विकास प्राधिकरण (IRDAI: Insurance Regulatory and Development Authority of India) का नया अध्यक्ष नियुक्त किया।
- इन्होंने 7 मई, 2018 को पदभार ग्रहण किया।
- उनका कार्यकाल 3 वर्ष अथवा 65 वर्ष की आयु तक जो भी पहले हो तक होगा।
- इस पद पर वह टी.एस. विजयन का स्थान लेंगे।
- यह भारत सरकार का एक प्राधिकरण है जिसका उद्देश्य बीमा उद्योग का विनियमन, संवर्धन तथा बीमा पॉलिसी धारकों के हितों की रक्षा करना है।
- इसकी स्थापना वर्ष 1999 में हुई थी।
- इसका मुख्यालय हैदराबाद में है।

संबंधित लिंक

https://www.irdai.gov.in/ADMINCMS/cms/frmGeneral_Layout.aspx?page=PageNo3465&flag=1

पश्चिमी अमेरिकी राज्य ओरेगॉन में निर्वाचित होने वाली पहली दक्षिण एशियाई महिला

प्रश्न-हाल ही में कौन पश्चिमी अमेरिकी राज्य ओरेगॉन में निर्वाचित होने वाली पहली एशियाई महिला बनीं?

(a) प्रमिला जयपाल (b) आशा जयपाल (c) सुशीला जयपाल (d) दीपा जयपाल

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 15 मई, 2018 को भारतीय मूल की अमेरिकी सुशीला जयपाल पश्चिमी अमेरिकी राज्य ओरेगॉन में निर्वाचित होने वाली पहली दक्षिण एशियाई महिला बनीं।
- उन्होंने 51 प्रतिशत मतों से ओरेगॉन प्रांत के मल्टीनोमा काउंटी बोर्ड के ऑफ कमिश्नर में सदस्य के रूप में जीत हासिल की।

- वह उत्तर और पूर्वोत्तर पोर्टलैंड आयुक्त की सीट का प्रतिनिधित्व करेंगी।
- वह भारतीय मूल की अमेरिकी कांग्रेस सांसद प्रमिला जयपाल की बहन हैं।

संबंधित लिंक

<https://economictimes.indiatimes.com/nri/congresswoman-pramila-jayapals-sister-becomes-first-south-asian-to-be-elected-in-oregon/articleshow/64186532.cms>

http://www.indiawest.com/news/global_indian/trailblazing-indian-american-women-in-oregon-primary-susheela-jayapal-wins/article_cc3227b0-593b-11e8-8da8-7fae5c049c37.html

ललित कला अकादमी के नियमित अध्यक्ष नियुक्त

प्रश्न-हाल ही में राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने किसे ललित कला अकादमी का नियमित अध्यक्ष नियुक्त किया?

(a) एम.एल. श्रीवास्तव (b) उत्तम पछरने (c) देश दीपक वर्मा (d) मंजुलता शर्मा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 17 मई, 2018 को राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने प्रसिद्ध कलाकार और मूर्तिकार उत्तम पछरने को ललित कला अकादमी का नियमित अध्यक्ष नियुक्त किया।
- वर्तमान में वह कला अकादमी, गोवा की सलाहकार समिति के सदस्य और जन सेवा सहकारी बैंक बोरीवली के निदेशक तथा पी.एल. देशपांडे राज्य ललित कला अकादमी के सलाहकार सदस्य हैं।
- उन्हें वर्ष 1985 में राष्ट्रीय ललित कला पुरस्कार, महाराष्ट्र सरकार से वर्ष 1985 में महाराष्ट्र गौरव पुरस्कार, वर्ष 1986 में जूनियर राष्ट्रीय पुरस्कार और प्रफुल्ल दहानुकर फाउंडेशन से वर्ष 2017 में जीवन गौरव पुरस्कार मिल चुका है।
- इस पद पर उनका कार्यकाल पदभार ग्रहण की तिथि से 3 वर्ष होगा।
- इससे पूर्व मार्च, 2018 में संस्कृति मंत्रालय में संयुक्त सचिव (शैक्षिक) एम.एल. श्रीवास्तव को ललित कला अकादमी का अस्थायी अध्यक्ष नियुक्त किया गया था।
- उल्लेखनीय है कि ललित कला अकादमी स्वतंत्र भारत में गठित एक स्वायत्त संस्था है जो 5 अगस्त, 1954 को भारत सरकार द्वारा गठित की गई थी।
- इसका मुख्यालय, नई दिल्ली में है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179373>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=72264>

<http://lalitkala.gov.in/showdetails.php?id=39>

शशांक मनोहर

प्रश्न-हाल ही में शशांक मनोहर किस संस्था के अध्यक्ष निर्वाचित हुए?

- (a) अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट परिषद (b) भारतीय ओलंपिक संघ
(c) भारतीय एथलेटिक्स संघ (d) अंतरराष्ट्रीय ओलंपिक समिति

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 15 मई, 2018 को बीसीसीआई के पूर्व अध्यक्ष शशांक मनोहर पुनः अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट परिषद (ICC) के स्वतंत्र अध्यक्ष निर्वाचित हुए।
- इस पद पर उन्हें दूसरे कार्यकाल के लिए निर्विरोध निर्वाचित किया गया।
- वह अगले 2 वर्षों तक इस पद पर बने रहेंगे।
- उल्लेखनीय है कि उनको वर्ष 2016 में पहली बार आईसीसी का अध्यक्ष चुना गया था।

संबंधित लिंक

<https://www.icc-cricket.com/champions-trophy/media-releases/690989>

गोविंदलाल वोरा

प्रश्न-हाल ही में गोविंदलाल वोरा का निधन हो गया। वह थे-

- (a) चित्रकार (b) पत्रकार (c) इतिहासकार (d) साहित्यकार

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 14 मई, 2018 को वरिष्ठ पत्रकार गोविंदलाल वोरा का निधन हो गया।
- वह 86 वर्ष के थे।
- वह अखिल भारतीय कांग्रेस कमेटी के कोषाध्यक्ष मोतीलाल वोरा के छोटे भाई थे।
- वह रायपुर में हिन्दी दैनिक नवभारत के पूर्व सम्पादक और वर्तमान में विगत 34 वर्षों से प्रकाशित हो रहे 'अमृत संदेश' के प्रधान संपादक थे।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/veteran-chhattisgarh-journalist-govind-lal-vora-dies-118051401315_1.html

ई.सी. जॉर्ज सुदर्शन

प्रश्न-हाल ही में ई.सी.जॉर्ज सुदर्शन का निधन हो गया। वह थे-

(a) चिकित्साशास्त्री (b) भौतिकशास्त्री (c) रसायनशास्त्री (d) खगोलशास्त्री

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 13 मई, 2018 को प्रसिद्ध भारतीय भौतिकशास्त्री ई.सी. जॉर्ज सुदर्शन का निधन हो गया। वह 86 वर्ष के थे।
- उल्लेखनीय है कि प्रतिष्ठित नोबेल पुरस्कार के लिए नौ बार उनके नाम की सिफारिश की गई थी लेकिन उन्हें यह पुरस्कार नहीं मिला।
- उन्होंने टेक्सास विश्वविद्यालय में प्रोफेसर के तौर पर 40 वर्ष से भी अधिक समय तक काम किया था।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/india/e-c-g-sudarshan-physicist-who-missed-nobel-although-his-work-won-one-5177138/>

रमेश हसन

प्रश्न-हाल ही में रमेश हसन का निधन हो गया। वह थे-

(a) संगीतकार (b) इतिहासकार (c) पत्रकार (d) चित्रकार

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 12 मई, 2018 को भारतीय मूल के प्रसिद्ध संगीतकार और गायक रमेश हसन का दक्षिण अफ्रीका में निधन हो गया।
- उन्होंने दक्षिण अफ्रीका में रहते हुए संगीत के जरिए हिन्दू-मुस्लिम एकता एवं सौहार्द में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई थी।
- हिन्दू-मुस्लिम एकता के लिए उन्होंने अपने बचपन का नाम हसन सैब से बदलकर रमेश हसन रख लिया था।
- उन्होंने एल्विस प्रेसली और क्लिफ रिचर्ड जैसे संगीतकार के प्रसिद्ध गीतों को अपने तरीके से गाया।
- बाद में उन्होंने हिंदी, तमिल, तेलुगु, गुजराती, उर्दू तथा अन्य देशज भाषाओं में भी गायकी की।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/international/south-africa-mourns-death-of-musician-who-worked-for-hindu-muslim-unity/article23880279.ece>

कलासला बाबू

प्रश्न-हाल ही में कलासला बाबू का निधन हो गया। वह थे-

(a) चित्रकार (b) साहित्यकार (c) अभिनेता (d) इतिहासकार

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 14 मई, 2018 को प्रसिद्ध मलयालम फिल्म एवं रंगमंच अभिनेता कलासला बाबू का निधन हो गया।
- उन्होंने रंगमंच कलाकार के तौर पर अपने करियर की शुरुआत की थी और वर्ष 1977 में 'इनायेथेडी' नाम की फिल्म से सिनेमा क्षेत्र में कदम रखा।
- उन्होंने 40 वर्ष से ज्यादा के अपने करियर में रंगमंच, फिल्म और टीवी धारावाहिकों में काम किया था।
- उन्होंने 100 से अधिक फिल्मों में प्रमुख और छोटी भूमिकाएं निभाईं।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/entertainment/movies/malayalam-actor-kalasala-babu-dead/article23879298.ece>

https://en.wikipedia.org/wiki/Kalasala_Babu

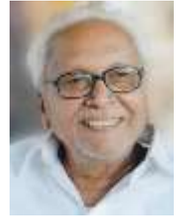
बालकवि बैरागी

प्रश्न-हाल ही में बालकवि बैरागी का निधन हो गया। वह थे-

(a) पर्यावरणविद् (b) शिक्षाविद् (c) लेखक (d) वैज्ञानिक

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 13 मई, 2018 को प्रसिद्ध कवि एवं लेखक तथा पूर्व सांसद बालकवि बैरागी का निधन हो गया। वह 87 वर्ष के थे। गीत, दरद दीवानी, दो टूक, भावी रक्षक देश आदि इनकी प्रमुख रचनाएं हैं।
- उनका जन्म 10 फरवरी, 1931 को मध्य प्रदेश के मंदसौर जिले के मनासा तहसील के रामपुरा गांव में हुआ था। उनके बचपन का नाम नंदराम दास बैरागी था।
- वह वर्ष 1980 से 1984 तक मध्य प्रदेश सरकार में मंत्री रहे। वर्ष 1984 से 1989 तक लोकसभा सदस्य और बाद में राज्यसभा सदस्य भी रहे।
- उन्होंने कई हिन्दी कविताएं लिखीं, जिनमें से 'झर गये पात बिसर गए टहनी' प्रसिद्ध है।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/national/other-states/noted-lyricist-poet-balkavi-bairagi-dies/article23878966.ece>

मुनु महावर

प्रश्न-हाल ही में भारतीय विदेश सेवा के अधिकारी मुनु महावर किस देश में भारत के अगले राजदूत नियुक्त हुए?

(a) कुवैत (b) ओमान (c) आर्मेनिया (d) मलेशिया

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 10 मई, 2018 को भारतीय विदेश सेवा के अधिकारी मुनु महावर केंद्र सरकार द्वारा ओमान में भारत के अगले राजदूत नियुक्त हुए।
- वर्तमान में वह विदेश मंत्रालय में संयुक्त सचिव के पद पर कार्यरत हैं।
- ज्ञातव्य है कि ओमान की राजधानी मस्कट है।
- इसकी मुद्रा ओमनी रियाल है।

संबंधित लिंक

<http://www.mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/29885/Munu+Mahawar+appointed+as+the+next+Ambassador+of+India+to+the+Sultanate+of+Oman>

कोट्टायम पुष्पनाथ

प्रश्न-हाल ही में कोट्टायम पुष्पनाथ का निधन हो गया। वह थे-

(a) उपन्यासकार (b) पत्रकार (c) इतिहासकार (d) चित्रकार

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 2 मई, 2018 को प्रसिद्ध मलयालम उपन्यासकार कोट्टायम पुष्पनाथ का निधन हो गया। वह 80 वर्ष के थे।
- उन्होंने मलयालम साहित्य में जासूसी एवं डरावने कहानियों के क्षेत्र में विशेष योगदान किया।
- उन्होंने मलयालम में 100 से अधिक जासूसी और डरावने उपन्यास लिखे।
- उनके अनेक उपन्यासों का तमिल, तेलगु और कन्नड़ भाषा में अनुवाद भी हुआ है।
- उनके कुछ उपन्यासों पर मलयालम फिल्मों में भी बनी हैं।

संबंधित लिंक

<https://rozanaspokesman.com/news/nation/020518/kottayam-pushpanath-passes-away-due-to-age-related-ailments-here-today.html>

पीआईबी के नए महानिदेशक

प्रश्न-हाल ही में किसने पत्र सूचना कार्यालय (PIB) के नए महानिदेशक के रूप में कार्यभार ग्रहण किया?

(a) फ्रैंक नोरोन्हा (b) इरा जोशी (c) सितांशु कार (d) सुभाष चंद्र गर्ग

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 1 मई, 2018 को भारतीय सूचना सेवा के वरिष्ठ अधिकारी सितांशु कार ने भारत सरकार के 27वें प्रधान प्रवक्ता और पत्र सूचना कार्यालय (PIB) के नए महानिदेशक के रूप में कार्यभार ग्रहण किया।
- इस पद पर इन्होंने फ्रैंक नोरोन्हा का स्थान लिया।
- इससे पूर्व वह आकाशवाणी के समाचार सेवा प्रभाग के महानिदेशक के रूप में कार्यरत थे।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179042>

<https://thepublicworld.com/archives/32319>

देश में लगातार लंबे समय तक पद पर रहने वाले मुख्यमंत्री

प्रश्न-हाल ही में देश में लगातार लंबे समय तक पद पर रहने वाले मुख्यमंत्री कौन बने?

(a) शिवराज सिंह चौहान (b) गेगां अपांग (c) डॉ. रमन सिंह (d) पवन चामलिंग

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 30 अप्रैल, 2018 को सिक्किम के मुख्यमंत्री पवन चामलिंग देश में लगातार सबसे लंबे समय तक मुख्यमंत्री के पद पर रहने वाले व्यक्ति बने।
- उन्होंने पश्चिम बंगाल के मुख्यमंत्री रहे ज्योति बसु का रिकॉर्ड तोड़ा। गौरतलब है कि 30 अप्रैल, 2018 को पवन चामलिंग ने अपने पद पर 23 वर्ष, चार महीने और 18 दिन पूरे किए।
- उन्होंने पहली बार 12 दिसंबर, 1994 को राज्य के मुख्यमंत्री पद की शपथ ली थी।
- जबकि ज्योति बसु 23 वर्ष, 4 माह और 17 दिन तक मुख्यमंत्री पद पर रहे थे।

संबंधित लिंक

<http://www.sikkimexpress.com/NewsDetails?ContentID=10095>

<http://www.thehindu.com/news/national/pawan-kumar-chamling-becomes-longest-serving-chief-minister-surpassing-jyoti-basus-record/article23720589.ece>

<http://www.rediff.com/news/report/sikkims-pawan-chamling-becomes-indias-longest-serving-chief-minister/20180430.htm>

मारियो एब्दो बेनिटेज

प्रश्न-हाल ही मारियो एब्दो बेनिटेज (Mario Abdo Benitez) किस देश के नए राष्ट्रपति निर्वाचित हुए?

(a) उरूग्वे (b) पराग्वे (c) नार्वे (d) स्वीडन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 22 अप्रैल, 2018 को कंजरवेटिव पूर्व सिनेटर मारियो एब्दो बेनिटेज (Mario Abdo Benitez) पराग्वे के नए राष्ट्रपति निर्वाचित हुए।
- वह सत्तारूढ़ कोलोराडो पार्टी से हैं।
- उन्हें राष्ट्रपति चुनाव में 46.46 प्रतिशत मत प्राप्त हुए थे।
- जबकि ओर्थेंटिक रेडिकल लिबरल पार्टी के एफ्रेन एलेग्रे (Efraim Alegre) को 42.73 प्रतिशत मत प्राप्त हुआ था।
- उनका 5 वर्षों का कार्यकाल 15 अगस्त, 2018 से प्रारंभ होगा।
- इस पद पर वह वर्तमान राष्ट्रपति होरेसिया कार्टेस (Horacio Cartes) का स्थान लेंगे। पराग्वे की राजधानी असुंसियन है।
- इसकी मुद्रा गुआरानी है।

संबंधित लिंक

<http://www.bbc.com/news/world-latin-america-43861104>

<http://www.thehindu.com/news/international/paraguay-ruling-party-candidate-mario-abdo-benitez-wins-presidential-election/article23643385.e>

<https://www.theguardian.com/world/2018/apr/23/paraguay-election-mario-abdo-benitez-victory>

सुरेंद्र निहाल सिंह

प्रश्न-हाल ही में सुरेंद्र निहाल सिंह का निधन हो गया। वह थे-

(a) पत्रकार (b) इतिहासकार (c) चित्रकार (d) साहित्यकार

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 16 अप्रैल, 2018 को वरिष्ठ पत्रकार सुरेंद्र निहाल सिंह का निधन हो गया। वह 88 वर्ष के थे।
- वह 'द स्टेट्समैन', 'द इंडियन एक्सप्रेस' और 'खलीज टाइम्स' के संपादक रहे।
- वह वर्ष 1987 में 'द इंडियन पोस्ट' के संस्थापक संपादक थे।

- वर्ष 1975 में इंदिरा गांधी के आपातकाल के विरोध में उनकी भूमिका के लिए उन्हें न्यूयॉर्क में प्रतिष्ठित 'इंटरनेशनल एडिटर ऑफ द ईयर' का पुरस्कार भी दिया गया था।
- उन्होंने कई पुस्तकें भी लिखीं जिसमें 'द राँकी रोड टू इंडियन डेमोक्रेसी: नेहरू टू नरसिम्हा राव', 'द योगी एंड द बियर: स्टोरी ऑफ इंडो-सोवियत रिलेशंस', 'द मोदी मिथ', 'इंक इन माई वेन्स: अ लाइफ इन जर्नलिज्म' और 'द गैंग एंड 900 मिलियन: ए चाइना डायरी' शामिल हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.firstpost.com/india/journalist-s-nihal-singh-dies-at-88-editor-was-known-for-opposing-emergency-coverage-of-1965-india-pakistan-war-4434313.html>

जम्मू-कश्मीर के नए उप-मुख्यमंत्री

प्रश्न-हाल ही में किसने जम्मू-कश्मीर के नए उप-मुख्यमंत्री के रूप में पदभार ग्रहण किया?

(a) दीपक गुप्ता (b) कवींद्र गुप्ता (c) राजेश सिंह (d) महेंद्र सिंह

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 7 मई, 2018 को जम्मू-कश्मीर विधानसभा के पूर्व अध्यक्ष कवींद्र गुप्ता ने राज्य के नए उप-मुख्यमंत्री के रूप में पदभार ग्रहण किया।
- इस पद पर इन्होंने डॉ. निर्मल सिंह का स्थान लिया, जो वर्तमान विधानसभा अध्यक्ष हैं।
- कवींद्र गुप्ता ने 30 अप्रैल, 2018 को राज्य के उप मुख्यमंत्री के रूप में शपथ ग्रहण की थी।
- उन्हें वाणिज्य एवं परिवहन विभाग दिया गया है।

संबंधित लिंक

http://www.ptinews.com/news/9702214_Kavinder-Gupta-assumes-charge-as-Jammu-and-Kashmir-DyCM.html

अरुण दाते

प्रश्न-हाल ही में अरुण दाते का निधन हो गया। वह थे-

(a) अभिनेता (b) फिल्म निर्देशक (c) चित्रकार (d) गायक

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 6 मई, 2018 को प्रसिद्ध मराठी गायक अरुण दाते का निधन हो गया। वह 84 वर्ष के थे।
- वह 'सुकृतारा' गीत से काफी लोकप्रिय हुए थे।

- वह महाराष्ट्र राज्य का गजाननराव वाटवे पुरस्कार प्राप्त करने वाले प्रथम व्यक्ति थे।
- उनके भाई रवी दाते प्रसिद्ध तबला वादक हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.freepressjournal.in/mumbai/renowned-marathi-singer-arun-date-passes-away/1271677>

अर्जुन हिंगोरानी

प्रश्न-हाल ही में अर्जुन हिंगोरानी का निधन हो गया। वह थे-

(a) अभिनेता (b) संगीतकार (c) फिल्म निर्देशक (d) चित्रकार

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 5 मई, 2018 को प्रसिद्ध फिल्म निर्माता-निर्देशक अर्जुन हिंगोरानी का निधन हो गया। वह 92 वर्ष के थे।
- उन्होंने ने ही वर्ष 1960 में अपनी फिल्म 'दिल भी तेरा हम भी तेरे' फिल्म से अभिनेता धर्मद्र को लांच किया था।
- उनकी कुछ प्रमुख फिल्मों में 'कब क्यों और कहां' 'कौन करें कुर्बानी', 'सहेली', 'कहानी किस्मत की' 'खेल खिलाड़ी का' आदि शामिल हैं।

संबंधित लिंक

http://www.ptinews.com/news/9700610_Director-Arjun-Hingorani-who-launched-Dharmendra-dies-at-92

कार्लोस अल्वाराडो क्यूसादा

प्रश्न-हाल ही में कार्लोस अल्वाराडो क्यूसादा ने किस देश के नए राष्ट्रपति के रूप में शपथ ली?

(a) यूक्रेन (b) कोस्टा रिका (c) चेक गणराज्य (d) वेनेजुएला

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 8 मई, 2018 को कार्लोस अल्वाराडो (Carlos Alvarado Quesada) ने कोस्टा रिका के नए राष्ट्रपति के रूप में शपथ ग्रहण की।
- अप्रैल, 2018 में हुए राष्ट्रपति चुनाव में उन्होंने अपने प्रतिद्वंद्वी गायक फैब्रिसियो अल्वाराडो मुनोज (Fabricio Alvarado Munoz) को पराजित किया था।
- इन्होंने ने लुइस गुइलेर्मो सोलिस का स्थान लिया।

- कार्लोस अल्वाराडो आधुनिक इतिहास में देश के सबसे युवा राष्ट्रपति हैं।
- कोस्टा रिका मध्य अमेरिका में स्थित एक देश है। इसकी राजधानी सान जोसे है।

संबंधित लिंक

http://www.xinhuanet.com/english/2018-05/09/c_137165113.htm

पी.पी. लक्ष्मण

प्रश्न-हाल ही में पी.पी. लक्ष्मण का निधन हो गया। वह थे-

(a) पत्रकार (b) खेल प्रशासक (c) इतिहासकार (d) अभिनेता

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 30 अप्रैल, 2018 को ऑल इंडिया फुटबाल फेडरेशन (AIFF) के फीफा के पूर्व मानद सचिव पी.पी. लक्ष्मण का निधन हो गया। वह 83 वर्ष के थे। वह फीफा अपील कमेटी के सदस्य बनने वाले पहले भारतीय थे।
- यह कई फुटबॉल एसोसिएशन के अध्यक्ष के रूप में कार्य कर चुके हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/sport/football/former-aiff-secretary-pp-lakshmanan-passes-away/article23731411.ece>

रविंदर शर्मा

प्रश्न-हाल ही में रविंदर शर्मा का निधन हो गया। वह थे-

(a) कृषि वैज्ञानिक (b) कलाकार एवं दार्शनिक (c) इतिहासकार (d) पत्रकार

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 29 अप्रैल, 2018 को प्रसिद्ध कलाकार एवं दार्शनिक रविंदर शर्मा का निधन हो गया। वह 65 वर्ष के थे।
- वह आदिलाबाद (तेलंगाना) के कला आश्रम के संस्थापक थे।
- उन्हें वर्ष 2014 में आंध्र प्रदेश सरकार द्वारा कला रत्न पुरस्कार प्रदान किया गया था।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/cities/Hyderabad/guruji-ravinder-sharma-passes-away/article23724823.ece>

15वें वित्त आयोग के पूर्णकालिक सदस्य नियुक्त

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किसे 15वें वित्त आयोग के पूर्णकालिक सदस्य के रूप में नियुक्त किया?

(a) राजीव कुमार (b) शिक्षा शर्मा (c) डॉ. अशोक लाहिड़ी (d) चंदा कोचर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 3 मई, 2018 को केंद्र सरकार ने पूर्व मुख्य आर्थिक सलाहकार डॉ. अशोक लाहिड़ी को 15वें वित्त आयोग का पूर्णकालिक सदस्य नियुक्त किया।
- वर्तमान में वह आयोग में ही बतौर अस्थायी सदस्य के रूप में कार्यरत हैं।
- बतौर स्थायी सदस्य उन्हें राज्य मंत्री का दर्जा दिया जाएगा।
- ज्ञातव्य है कि केंद्र सरकार ने 27 नवंबर, 2017 को योजना आयोग के पूर्णकालिक सदस्य ए.के. सिंह की अध्यक्षता में 15वें वित्त आयोग का गठन किया।
- शक्तिकांत दास और डॉ. अनूप सिंह आयोग के अन्य सदस्य हैं।
- नीति आयोग के सदस्य डॉ. रमेश चंद्र आयोग के अंशकालिक सदस्य हैं।
- उल्लेखनीय है कि भारतीय संविधान के अनुच्छेद 280 (1) के अंतर्गत वित्त आयोग का गठन किया जाता है।
- 15वां वित्त आयोग 1 अप्रैल, 2020 से लागू होगा।

संबंधित लिंक

<https://economictimes.indiatimes.com/news/economy/policy/ashok-lahiri-appointed-full-time-member-of-15th-finance-commission/articleshow/64018336.cms>

राधाकृष्णन नायर

प्रश्न-हाल ही में राधाकृष्णन नायर किस बैंक के स्वतंत्र निदेशक नियुक्त हुए?

(a) आईसीआईसीआई बैंक (b) एचडीएफसी बैंक (c) एक्सिस बैंक (d) पंजाब नेशनल बैंक

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 2 मई, 2018 को आईसीआईसीआई बैंक के निदेशक मंडल ने राधाकृष्णन नायर को बैंक का अतिरिक्त (स्वतंत्र) निदेशक नियुक्त किया।
- इस पद पर इनका कार्यकाल 5 वर्षों का होगा।
- यह नियुक्ति शेयरधारकों की मंजूरी के अधीन है।

- नायर बैंक की तीन इकाइयों आईसीआईसीआई प्रूडेंशियल लाइफ इंश्योरेंस कंपनी लि., आईसीआईसीआई प्रूडेंशियल ट्रस्ट लि. और आईसीआईसीआई प्राइमरी डीलरशिप लि. के स्वतंत्र निदेशक भी हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindubusinessline.com/money-and-banking/radhakrishnan-nair-appointed-icici-bank-independent-director/article23746601.ece>

अशोक मित्रा

प्रश्न-हाल ही में अशोक मित्रा का निधन हो गया। वह थे-

(a) वैज्ञानिक (b) शिक्षाविद् (c) इतिहासकार (d) अर्थशास्त्री

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 1 मई, 2018 को प्रसिद्ध अर्थशास्त्री एवं पश्चिम बंगाल के पूर्व वित्त मंत्री अशोक मित्रा का कोलकाता में निधन हो गया। वह 90 वर्ष के थे।
- वह पश्चिम बंगाल में वाम मोर्चे की सरकार में वर्ष 1977 से 1987 तक वित्त मंत्री रहे।
- इसके अलावा वह वर्ष 1970 से 1972 तक केंद्र सरकार के मुख्य आर्थिक सलाहकार भी थे।
- बंगाली साहित्य में योगदान के लिए उन्हें साहित्य अकादमी अवॉर्ड से सम्मानित किया गया था।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/national/other-states/eminant-economist-and-former-west-bengal-finance-minister-ashok-mitra-dead/article23737235.ece>

उच्चतम न्यायालय की नयी न्यायाधीश

प्रश्न-27 अप्रैल, 2018 को किसने उच्चतम न्यायालय की न्यायाधीश के रूप में शपथ ग्रहण किया?

(a) इंदिरा जयसिंह (b) इंदु मल्होत्रा (c) प्रगति सिंह (d) इंद्राणी मुखर्जी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 27 अप्रैल, 2018 को वरिष्ठ अधिवक्ता इंदु मल्होत्रा उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश के पद की शपथ ग्रहण की।
- मुख्य न्यायाधीश दीपक मिश्रा ने उन्हें पद एवं गोपनीयता की शपथ दिलाई।
- वह देश की पहली ऐसी महिला अधिवक्ता हैं जो अधिवक्ता से सीधे उच्चतम न्यायालय की न्यायाधीश बनीं।

- इनके शपथ ग्रहण के बाद अब उच्चतम न्यायालय में कुल जजों की संख्या 25 हो गई है।
- जबकि उच्चतम न्यायालय में मुख्य न्यायाधीश (CJI) सहित न्यायाधीशों के स्वीकृत पदों की संख्या 31 है।

संबंधित लिंक

<http://www.supremecourtfindia.nic.in/chief-justice-judges>

राजीव कुमार नागपाल

प्रश्न-हाल ही में भारतीय विदेश सेवा के अधिकारी राजीव कुमार नागपाल किस देश में भारत के अगले राजदूत नियुक्त हुए?

(a) आइसलैंड (b) तुर्कमेनिस्तान (c) वेनेजुएला (d) चेक गणराज्य

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 26 अप्रैल, 2018 को भारतीय विदेश सेवा के अधिकारी राजीव कुमार नागपाल केंद्र सरकार द्वारा वेनेजुएला में भारत के अगले राजदूत नियुक्त हुए।
- वर्तमान में वह आइसलैंड में भारत के राजदूत हैं।
- वेनेजुएला दक्षिणी अमेरिका महाद्वीप में स्थित एक देश है।
- इसकी राजधानी काराकस है।
- वर्तमान में निकोलस मादुरो वेनेजुएला के राष्ट्रपति हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/29850/Rajiv+Kumar+Nagpal+appointed+as+the+next+Ambassador+of+India+to+the+Bolivarian+Republic+of+Venezuela>

कृष्ण कुमार

प्रश्न-हाल ही में भारतीय विदेश सेवा के वरिष्ठ अधिकारी कृष्ण कुमार किस देश में भारत के अगले राजदूत नियुक्त हुए?

(a) स्वीडन (b) नॉर्वे (c) चेक गणराज्य (d) आइसलैंड

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 26 अप्रैल, 2018 को भारतीय विदेश सेवा के वरिष्ठ अधिकारी कृष्ण कुमार केंद्र सरकार द्वारा नॉर्वे में भारत के अगले राजदूत नियुक्त हुए। वर्तमान में वह चेक गणराज्य में भारत के राजदूत हैं।
- नॉर्वे यूरोप महाद्वीप में स्थित एक देश है। इसकी राजधानी ओस्लो है।

संबंधित लिंक

<http://www.mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/29849/Krishan+Kumar+appointed+as+the+next+Ambassador+of+India+to+the+Kingdom+of+Norway>

नरिंदर चौहान

प्रश्न-हाल ही में भारतीय विदेश सेवा की वरिष्ठ अधिकारी नरिंदर चौहान किस देश में भारत की अगली राजदूत नियुक्त हुईं?

(a) सर्बिया (b) चेकोस्लाविया (c) नॉर्वे (d) चेक गणराज्य

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 26 अप्रैल, 2018 को भारतीय विदेश सेवा की वरिष्ठ अधिकारी नरिंदर चौहान केंद्र सरकार द्वारा चेक गणराज्य में भारत की अगली राजदूत नियुक्त हुईं। वर्तमान में वह सर्बिया में भारत की राजदूत हैं।
- चेक गणराज्य यूरोप महाद्वीप में स्थित एक देश है। इसकी राजधानी प्राग है।
- वर्तमान में मिलोस जेमन चेक गणराज्य के राष्ट्रपति हैं।

संबंधित लिंक

<http://mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/29848/Narinder+Chauhan+appointed+as+the+next+Ambassador+of+India+to+the+Czech+Republic>

टाटा समूह के नए वैश्विक कॉर्पोरेट प्रमुख

प्रश्न-हाल ही में टाटा संस ने किसे टाटा समूह का नया वैश्विक कॉर्पोरेट प्रमुख नियुक्त किया?

(a) दीपक अग्रवाल (b) एस. जयशंकर (c) पराग अग्रवाल (d) आर.के. सिंह

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 23 अप्रैल, 2018 को टाटा संस ने पूर्व विदेश सचिव एस. जयशंकर को टाटा समूह का नया वैश्विक कॉर्पोरेट मामलों का प्रमुख (Global Corporate Affairs head) नियुक्त किया।
- वे टाटा समूह के वैश्विक कारपोरेट मामले और अंतरराष्ट्रीय रणनीति से जुड़े मामले देखेंगे।

- टाटा संस का कार्यालय उन्हें रिपोर्ट करेगा और वे टाटा संस के चेयरमैन एन. चंद्रशेखरन को रिपोर्ट करेंगे।
- गौरतलब है कि भारतीय विदेश सेवा के पूर्व अधिकारी एस. जयशंकर जनवरी, 2015 से जनवरी, 2018 तक विदेश सचिव रह चुके हैं।

संबंधित लिंक

<https://economictimes.indiatimes.com/news/company/corporate-trends/tata-sons-appoints-ex-foreign-secretary-jaishankar-a>

सुरेश कुमार

प्रश्न-हाल ही में भारतीय प्रशासनिक सेवा के वरिष्ठ अधिकारी सुरेश कुमार ने सार्वजनिक क्षेत्र के किस कंपनी के अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक का अतिरिक्त प्रभार संभाला?

(a) गेल (b) भेल (c) कोल इंडिया लि. (d) सेल

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 23 अप्रैल, 2018 को भारतीय प्रशासनिक सेवा के वरिष्ठ अधिकारी और कोयला मंत्रालय में सचिव सुरेश कुमार ने कोल इंडिया लिमिटेड के अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक (MD) का अतिरिक्त कार्यभार संभाला।
- इस पद पर इन्होंने गोपाल सिंह का स्थान लिया।
- गोपाल सिंह सेंट्रल कोलफील्ड्स लि. के अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक हैं, उन्हें सितंबर 2017 में कोल इंडिया लि. के सीएमडी का अतिरिक्त कार्यभार दिया गया था।

संबंधित लिंक

<https://energy.economictimes.indiatimes.com/news/coal/senior-bureaucrat-suresh-kumar-assumes-additional-charge-as-coal-india-cmd/63882251>

सर्ज़ सर्गेसियन

प्रश्न-हाल ही में किस देश के प्रधानमंत्री ने अपने पद से इस्तीफा दे दिया?

(a) रोमानिया (b) सर्बिया (c) आर्मेनिया (d) सोमालिया

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 23 अप्रैल, 2018 को आर्मेनिया के प्रधानमंत्री सर्ज़ सर्गेसियन (Serzh Sargsyan) ने अपने पद से इस्तीफा दे दिया।
- यह इस्तीफा उन्होंने निर्वाचन के खिलाफ बड़े पैमाने पर होने वाले विरोध के कारण दिया।

- एक दशक तक राष्ट्रपति रहने के बाद सर्गेसियन 17 अप्रैल, 2018 को प्रधानमंत्री बने थे।
- गौरतलब है कि सर्गेसियन 2008 से अप्रैल, 2018 तक देश के राष्ट्रपति रहें।

संबंधित लिंक

<http://www.dw.com/en/armenia-prime-minister-serzh-sargsyan-resigns-after-anti-government-protests/a-43495492>

<http://www.bbc.com/news/world-europe-43868433>

चर्चित स्थल

भारत का पहला सौर ऊर्जा संचालित रेलवे स्टेशन

प्रश्न-हाल ही में गुवाहाटी रेलवे स्टेशन भारत का पहला सौर ऊर्जा संचालित स्टेशन बना। इससे संबंधित विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- इस स्टेशन पर सौर पैनलों को स्थापित करने की परियोजना वर्ष 2016 में शुरू की गई थी।
- इस रेलवे स्टेशन की छत पर लगभग 2532 सौर मॉड्यूल स्थापित किए गए हैं।
- इनकी विद्युत उत्पादन क्षमता 700 किलोवाट है।
- अभी तक सौर पैनलों से कुल 7,96,669 किलोवाट बिजली उत्पादित की जा चुकी है।

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- मई, 2018 में गुवाहाटी रेलवे स्टेशन, असम, भारत का पहला सौर ऊर्जा संचालित रेलवे स्टेशन बना।
- सौर पैनलों को स्थापित करने की परियोजना विगत वर्ष अप्रैल, 2017 में शुरू की गई थी।
- गुवाहाटी रेलवे स्टेशन की छत पर लगभग 2352 सौर मॉड्यूल (विद्युत उत्पादन क्षमता 700 किलोवाट) स्थापित किए गए हैं। इस सौर ऊर्जा संयंत्र से 67 लाख रुपए की बिजली बचत होगी।
- सौर-संचालित स्टेशन का लक्ष्य कार्बन-पद चिन्ह (Carbon Foot Print) को कम करने के साथ ही बिजली की लागत में भी कमी लाना है।
- 12 अप्रैल, 2017 से 10 मई, 2018 तक लगभग 6.3 लाख किलोग्राम कार्बन डाईऑक्साइड का उत्सर्जन कम किया गया है। इस परियोजना की अनुमानित लागत राशि 6.7 करोड़ रुपये होगी।
- संयंत्र की प्रतिदिन औसत बिजली उत्पादन क्षमता 2048 किलोवाट/घंटा है।
- अभी तक सौर पैनलों से कुल 7,96,669 किलोवाट बिजली उत्पादित की जा चुकी है।

संबंधित लिंक

<https://energy.economictimes.indiatimes.com/news/renewable/guwahati-now-has-indias-first-solar-powered-railway-station/64198771>

<http://railanalysis.in/rail-news/guwahati-railway-station-becomes-indias-first-railway-station-run-solar-power/>

भारत का पूर्णतः महिलाओं द्वारा संचालित पहला डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्र

प्रश्न-हाल ही में पूर्णतः महिलाओं द्वारा संचालित भारत के पहले डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्र का कहां शुभारंभ किया गया?

(a) जयपुर (b) फगवाड़ा (c) भिवंडी (d) कैथल

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 14 मई, 2017 को पूर्णतः महिलाओं द्वारा संचालित भारत के पहले डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्र का फगवाड़ा, पंजाब में शुभारंभ किया गया।
- इस केंद्र का उद्घाटन केंद्रीय मंत्री विजय साम्पला द्वारा किया गया।
- यह भारत का 192वां डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्र तथा पूर्णतः महिलाओं द्वारा संचालित पहला डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्र है।
- फगवाड़ा केंद्र की प्रमुख (अध्यक्ष) विभाग की सत्यापन अधिकारी माधुरी भावी को नियुक्त किया गया है।
- पासपोर्ट की प्रिंटिंग और इसे जारी करने का कार्य जालंधर कार्यालय द्वारा किया जाएगा।
- वर्तमान में इस केंद्र में दैनिक आवेदन प्राप्त और संसाधित किए जाएंगे।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/first-all-woman-post-office-passport-seva-kendra-starts-operations-118051400601_1.html

यरूशलम

प्रश्न-हाल ही में किस देश ने मई के अंत तक इस्राइल के तेल अवीव में स्थित अपने दूतावास को यरूशलम स्थानांतरित करने का निर्णय किया है?

(a) भारत (b) स्वीडन (c) पराग्वे (d) नॉर्वे

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 7 मई, 2018 को विदेश मंत्रालय के प्रवक्ता इमैनुएल नहशोन के अनुसार मई के अंत में पराग्वे इस्राइल के तेलअबीव में स्थित अपने दूतावास को यरूशलम स्थानांतरित करेगा।
- यरूशलम में अपना दूतावास स्थानांतरित करने वाला पराग्वे विश्व का तीसरा देश है।
- इससे पूर्व अमेरिका और ग्वाटेमाला अपना दूतावास यरूशलम स्थानांतरित करने की घोषणा कर चुके हैं।

- अमेरिका अपना दूतावास 14 मई, 2018 को यरूशलम में स्थानांतरित करेगा और इसके दो दिन बाद ग्वाटेमाला भी यहां अपने दूतावास को स्थानांतरित करेगा।
- वर्ष 2002 में इस्राइल ने अपने बजट विचारों के कारण पराग्वे के असंसियन में स्थित अपना दूतावास बंद कर दिया जिसके परिणामस्वरूप पराग्वे ने भी तेलअबीब में स्थित अपना दूतावास बंद कर दिया था।
- पराग्वे ने वर्ष 2014 में अपना दूतावास कार्यालय इस्राइल में पुनः खोला और इस्राइल ने पराग्वे में स्थित अपना दूतावास वर्ष 2015 में पुनः खोला।

संबंधित लिंक

<https://www.timesofisrael.com/czech-pm-says-country-will-open-honorary-consulate-not-embassy-in-jerusalem/>

उत्तर महाराष्ट्र विश्वविद्यालय का नाम परिवर्तित

प्रश्न-हाल ही में महाराष्ट्र सरकार द्वारा किस कवयित्री के नाम पर जलगांव स्थित उत्तर महाराष्ट्र विश्वविद्यालय का नाम परिवर्तित करने हेतु अध्यादेश जारी करने की सिफारिश को मंजूरी प्रदान की गई?

(a) रजनी बक्शी (b) सरोजनी बाबर (c) बहिनबाई चौधरी (d) दुर्गा भागवत

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 3 मई, 2018 को महाराष्ट्र सरकार द्वारा कवयित्री बहिनबाई चौधरी के नाम पर जलगांव स्थित उत्तर महाराष्ट्र विश्वविद्यालय का नाम परिवर्तित करने हेतु एक अध्यादेश की सिफारिश को मंजूरी प्रदान की गई।
- यह निर्णय मुख्यमंत्री देवेन्द्र फडणवीस की अध्यक्षता में संपन्न मंत्रिमंडल की बैठक में लिया गया।
- उत्तर महाराष्ट्र विश्वविद्यालय का नाम परिवर्तित कर कवयित्री बहिनबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विश्वविद्यालय रखा जाएगा।
- बहिनबाई चौधरी 19वीं शताब्दी की एक प्रसिद्ध कवयित्री थीं।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/education/north-maharashtra-university-to-rename-after-poetess-bahinabai-chaudhari-5162170/>

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/north-maharashtra-university-to-be-named-after-bahinabai-cm-118032200880_1.html

<https://www.financialexpress.com/india-news/government-gives-nod-to-rename-north-maharashtra-university-after-poetess-bahinabai-chaudhari/1154482/>

डिजिटल हस्ताक्षरित भूमि रिकॉर्ड रसीदें प्रदान करने वाला पहला राज्य

प्रश्न-डिजिटल हस्ताक्षरित भूमि रिकॉर्ड रसीद जिसे 7/12 रसीद भी कहा जाता है, प्रदान करने वाला देश का पहला राज्य कौन है?

(a) आंध्र प्रदेश (b) महाराष्ट्र (c) केरल (d) छत्तीसगढ़

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 2 मई, 2018 को महाराष्ट्र डिजिटल हस्ताक्षरित भूमि रिकॉर्ड रसीद जिसे 7/12 रसीद भी कहा जाता है, प्रदान करने वाला देश का पहला राज्य बना।
- मुख्यमंत्री देवेंद्र फणनवीस यह रसीद प्राप्त करने वाले पहले व्यक्ति बने।
- 7/12 रसीद एक महत्वपूर्ण दस्तावेज है जिससे भूमि के स्वामित्व का पता चलता है।
- ऋण हेतु आवेदन करते समय किसानों को इसे प्रदान करना आवश्यक है।
- सरकार द्वारा फसल सर्वेक्षण के दौरान और विभिन्न सुविधाओं का विस्तारण करने के लिए भी इस रसीद का उपयोग किया जाता है।
- डिजिटल प्रमाणीकरण के साथ, किसानों को अब राजस्व कार्यालयों या महा ई-सेवा केंद्रों का दौरा नहीं करना पड़ेगा।
- अब उन्हें बैंक या सरकारी विभाग को गेट (समूह) संख्या या सर्वेक्षण संख्या उद्धृत करने की आवश्यकता होगी, जिसके माध्यम से संबंधित एजेंसी 7/12 रसीद ऑनलाइन सुनिश्चित कर सकती है।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/maha-launches-online-service-for-authenticated-7-12-receipts-118050100621_1.html

लीबिया

प्रश्न-मई, 2018 में लीबिया में किसके मुख्यालय पर आत्मघाती हमला किया गया?

(a) पुलिस आयोग (b) चुनाव आयोग (c) सेना (d) चीनी दूतावास

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 2 मई, 2018 को लीबिया में चुनाव आयोग के मुख्यालय पर आत्मघाती हमला किया गया।
- इस हमले में लगभग 14 लोगों की मृत्यु हो गई और कई अन्य घायल हो गए।
- हमले की जिम्मेदारी आतंकी संगठन इस्लामिक स्टेट (IS) ने ली है।

- चुनाव आयोग का मुख्यालय लीबिया की राजधानी त्रिपोली में स्थित है।

संबंधित लिंक

https://www.washingtonpost.com/world/africa/militants-attack-libyan-election-commission-3-wounded/2018/05/02/7eec76f6-4df4-11e8-85c1-9326c4511033_story.html?noredirect=on&utm_term=.81e99989696f

भारत का पहला औद्योगिक सौर माइक्रोग्रिड

प्रश्न-हाल ही में स्वीडिश-स्विस बहुराष्ट्रीय कंपनी एबीबी ने कहां स्थित अपने कारखाने में भारत के पहले औद्योगिक सौर माइक्रोग्रिड को शुरू किए जाने की घोषणा की?

(a) वापी (b) वड़ोदरा (c) राजकोट (d) बंगलुरु

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 26 अप्रैल, 2018 को स्वीडिश-स्विस बहुराष्ट्रीय कंपनी एबीबी ने वड़ोदरा, गुजरात में अपने कारखाने में भारत के पहले औद्योगिक सौर माइक्रोग्रिड को शुरू करने की घोषणा की।
- माइक्रोग्रिड एक स्थानीयकृत बिजली स्रोत है जो पारंपरिक विद्युत ग्रिड (मैक्रोग्रिड) से जुड़कर और समन्वयित होकर स्वायत्त रूप से कार्य कर सकता है।
- एकीकृत बैटरी ऊर्जा भंडारण के साथ माइक्रोग्रिड मुख्य रूप से नियोजित और अनियोजित बिजली नहीं आने पर काम की निरंतरता सुनिश्चित करने हेतु स्थापित किया गया है।
- यह सुविधा न केवल बिजली नहीं होने के दौरान निरंतरता सुनिश्चित करेगी अपितु कार्बन उत्सर्जन में कमी लाने में भी मददगार होगी।

संबंधित लिंक

<https://energy.economictimes.indiatimes.com/news/power/indias-first-industrial-solar-microgrid-commissioned-in-gujarat/63925974>

उत्तर प्रदेश का 17वां नगर निगम

प्रश्न-हाल ही में संपन्न उत्तर प्रदेश मंत्रिमंडल की बैठक में किसे उत्तर प्रदेश का 17वां नगर निगम बनाने का निर्णय लिया गया?

(a) संभल (b) शाहजहांपुर (c) बुलंदशहर (d) मुजफ्फरनगर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 24 अप्रैल, 2018 को संपन्न उत्तर प्रदेश मंत्रिमंडल की बैठक में शाहजहांपुर को नगर निगम बनाए जाने का निर्णय लिया गया।
- यह प्रदेश का 17वां नगर निगम होगा।
- शाहजहांपुर नगर निगम में नगर पालिका परिषद शाहजहांपुर और उसके सीमावर्ती ग्रामीण क्षेत्र (शहरीकरण की ओर प्रवृत्त) और नगर पंचायत रौजा एवं 14 सीमावर्ती राजस्व ग्राम/भूखंड शामिल होंगे।
- नगर निगम का गठन होने से निकाय की आय में वृद्धि होगी तथा अवस्थापना सुविधाओं के विकास हेतु पर्याप्त वित्तीय संसाधनों की उपलब्धता होगी।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/CabinetDecisionfile/e9b9b6fbdf22d766d6deca94283dcee3.pdf>

देश का पूर्णतः एलईडी स्ट्रीट लाइटिंग वाला पहला जिला

प्रश्न-भारत का पूर्णतः (शत-प्रतिशत) एलईडी स्ट्रीट लाइटिंग वाला पहला जिला कौन है?

(a) नेल्लौर (b) तिरुवनंतपुरम (c) कोच्चि (d) पूर्वी गोदावरी

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 24 अप्रैल, 2018 को आंध्र प्रदेश के मुख्यमंत्री चंद्र बाबू नायडू ने पूर्वी गोदावरी जिले को पहला शत-प्रतिशत एलईडी स्ट्रीट लाइट से युक्त जिला घोषित किया।
- पूर्वी गोदावरी देश का पहला शत-प्रतिशत एलईडी स्ट्रीट लाइट से युक्त जिला बन गया।
- इस जिले में लगभग 3.1 लाख एलईडी स्ट्रीट लाइट की स्थापना हेतु संचालित ग्रामीण एलईडी स्ट्रीट लाइटिंग कार्यक्रम पूरा हो चुका है।
- इससे सालाना लगभग 34 मिलियन यूनिट बिजली की बचत होने की उम्मीद है।
- विश्व बैंक द्वारा संचालित ऊर्जा दक्षता और संरक्षण कार्यक्रमों के कार्यान्वयन में आंध्र प्रदेश पहले से ही सर्वश्रेष्ठ राज्य है।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindubusinessline.com/news/e-godavari-first-district-with-complete-led-street-lighting/article23549967.ece>

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/e-godavari-country-s-first-district-with-complete-led-street-118042401135_1.html

<http://www.news Bharati.com/Encyc/2018/4/25/Andhra-Pradesh-Street-Lights-LED.html>

क्रिप्टोकॉरेंसी के उपयोग पर प्रतिबंध

प्रश्न-हाल ही में किस देश के केंद्रीय बैंक ने देश के बैंकों द्वारा बिटकॉइन सहित क्रिप्टोकॉरेंसी के उपयोग पर प्रतिबंध लगा दिया?

(a) संयुक्त अरब अमीरात (b) कुवैत (c) ईरान (d) इराक

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 23 अप्रैल, 2018 को ईरान के केंद्रीय बैंक ने देश के बैंकों द्वारा बिटकॉइन सहित क्रिप्टोकॉरेंसी के उपयोग पर प्रतिबंध लगा दिया।
- केंद्रीय बैंक द्वारा यह प्रतिबंध क्रिप्टोकॉरेंसी मुद्रा का उपयोग काला धन को वैध बनाने और आतंकवाद को वित्त पोषण हेतु प्रयोग में लाये जाने के कारणों का हवाला देते हुए लगाया गया है।
- ईरान के केंद्रीय बैंक के अनुसार यह निर्णय सरकार की मनी लांडरिंग कमेटी द्वारा दिसंबर, 2017 में ही लिया गया था, किन्तु इसे अब लागू किया जा रहा है।

संबंधित लिंक

<https://www.coinspeaker.com/2018/04/23/iran-central-bank-bans-domestic-banks-using-cryptocurrencies/>

भारत का पहला नकद रहित द्वीप

प्रश्न-भारत का पहला नकद रहित द्वीप कौन है?

(a) दीव (b) लक्षद्वीप (c) करंग (d) पुडुचेरी

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 22 अप्रैल, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा मणिपुर के करंग को देश का पहला नकद रहित द्वीप बनाने और वस्तु एवं सेवाकर (GST) तथा केंद्रीय व अन्य प्राथमिक पहलों को लागू करने हेतु अधिकारियों को सम्मानित किया।
- करंग द्वीप को विष्णुपुर जिले से अलग किया गया था जो एक दूरस्थ और पिछड़ा क्षेत्र है।
- इस द्वीप में डिजिटल भुगतान की दिशा में प्रशिक्षण हेतु प्रोत्साहन प्रदान किया गया था और द्वीप पर पांच पीओएस (प्वाइंट ऑफ सेल) मशीन स्थापित की गई थी।
- इस पहल में स्व-सहायता समूहों और युवा क्लबों को सामुदायिक जुटाव के लिए शामिल किया गया और आधार पर नामांकन और बैंक खातों को खोलने हेतु समानांतर गतिविधियों का आयोजन किया गया।

- प्रधानमंत्री ने चार प्राथमिक कार्यक्रमों-प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना, प्रधानमंत्री आवास योजना (शहरी और ग्रामीण), दीनदयाल उपाध्याय ग्रामीण कौशल योजना और डिजिटल भुगतान को बढ़ावा देने हेतु सुचारु कार्यान्वयन के लिए सिविल सेवकों को सम्मानित किया गया।
- बिहार में बांका जिला प्रशासन को प्रौद्योगिकी का उपयोग कर शिक्षा को पुनः पेश करने हेतु सम्मानित किया गया।
- असम के धेमाजी और तेलंगाना के करीम नगर को दीनदयाल उपाध्याय ग्रामीण कौशल योजना के सबसे अच्छे कार्यान्वयन हेतु सम्मानित किया गया।
- हिमाचल प्रदेश के कांगड़ा और मध्य प्रदेश के नीमच को प्रधानमंत्री आवास योजना (ग्रामीण) के सबसे अच्छे कार्यान्वयन हेतु सम्मानित किया गया।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/pm-award-for-manipur-s-karang-india-s-1st-cashless-island-118042100741_1.html

दिगंबरपुर ग्राम पंचायत

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार द्वारा दिगंबरपुर ग्राम पंचायत को देश की सर्वश्रेष्ठ पंचायत घोषित किया गया।

यह किस राज्य में स्थित है?

(a) ओडिशा (b) पश्चिम बंगाल (c) महाराष्ट्र

(d) मध्य प्रदेश

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- केंद्र सरकार द्वारा पश्चिम बंगाल के दक्षिण 24 परगना जिले में स्थित दिगंबरपुर ग्राम पंचायत को देश की सर्वश्रेष्ठ पंचायत घोषित किया गया है।
- पश्चिम बंगाल के पंचायत मंत्री सुब्रत मुखर्जी के अनुसार देश में 2.5 लाख ग्राम पंचायतें हैं जिसमें से केंद्र सरकार द्वारा 1000 ग्राम पंचायतों का चयन किया गया था।
- इन 1000 ग्राम पंचायतों में पाथर प्रतिमा ब्लॉक के दिगंबरपुर को देश की सर्वश्रेष्ठ पंचायत चुना गया।
- पुरुलिया, बीरभूमि और वर्धमान सहित कई जिलों में ग्राम पंचायतों की कुछ उपलब्धियों हेतु विशेष पुरस्कार भी प्रदान किए गए।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/west-bengal-panchayat-best-in-country-mamata-greets-people-118042100648_1.html

खिलाड़ियों को 2 प्रतिशत आरक्षण देने की घोषणा

प्रश्न-अप्रैल, 2018 में किस राज्य सरकार द्वारा सरकारी नौकरियों में खिलाड़ियों को 2 प्रतिशत आरक्षण देने की घोषणा की गई?

(a) आंध्र प्रदेश (b) तेलंगाना (c) हरियाणा (d) हिमाचल प्रदेश

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 21 अप्रैल, 2018 को तेलंगाना के मुख्यमंत्री के. चन्द्रशेखर राव ने राज्य सरकार की नौकरियों में खिलाड़ियों को 2 प्रतिशत आरक्षण देने की घोषणा की।
- मुख्यमंत्री ने यह घोषणा हाल ही में गोल्ड कोस्ट में आयोजित राष्ट्रमंडल खेलों में भाग लेने वाले 18 सदस्यों के साथ मुलाकात के बाद की।
- वर्तमान में राज्य के शैक्षिक संस्थानों में 2 प्रतिशत सीटें खिलाड़ियों के लिए आरक्षित हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.univarta.com/two-percent-reservation-for-players-in-government-jobs-in-telangana/sports/news/1206776.html>

ई-कोर्ट शुल्क भुगतान सुविधा शुरू करने वाला दक्षिण भारत का पहला उच्च न्यायालय

प्रश्न-हाल ही में ई-कोर्ट शुल्क भुगतान सुविधा शुरू करने वाला दक्षिण भारत का पहला उच्च न्यायालय कौन है?

(a) कर्नाटक उच्च न्यायालय (b) मद्रास उच्च न्यायालय
(c) तेलंगाना उच्च न्यायालय (d) केरल उच्च न्यायालय



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 20 अप्रैल, 2018 को मद्रास उच्च न्यायालय में ई-कोर्ट शुल्क भुगतान सुविधा की शुरुआत हुई।
- इस सुविधा की शुरुआत इस न्यायालय में तमिलनाडु के मुख्यमंत्री के. पलानी स्वामी और मद्रास उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश इंदिरा बनर्जी ने संयुक्त रूप से की।
- मद्रास उच्च न्यायालय दक्षिण भारत का पहला और देश का आठवां न्यायालय है जहां पर ई-कोर्ट शुल्क भुगतान सुविधा शुरू की गई है।
- यह एक वकील/मुकदमेबाज केंद्रित पहल है जो वकील और मुकदमेबाज को ऑनलाइन अदालत शुल्क का भुगतान करने की सुविधा प्रदान करती है।

- तमिलनाडु राज्य सरकार द्वारा अपनी केंद्रीय रिकॉर्ड रखने वाली एजेंसी स्टॉक होल्डिंग कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया के माध्यम से इस सुविधा को शुरू किया गया है।
- इसे शुरूआत में मुख्य अदालत पीठ और मदुरई खंडपीठ में शुरू किया जाएगा।
- वर्तमान में ई-कोर्ट शुल्क भुगतान की सुविधा दिल्ली, पंजाब, छत्तीसगढ़, राजस्थान, उत्तर प्रदेश और हिमाचल प्रदेश में स्थित उच्च न्यायालयों और सर्वोच्च न्यायालय में प्रदत्त है।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/national/tamil-nadu/hc-introduces-e-court-fee-payment/article23622069.ece>

<http://www.liveweb.in/e-court-fee-system-start-madras-hc-friday/>

ओडिशा का दूसरा सबसे लंबा नदी पुल

प्रश्न-ओडिशा का दूसरा सबसे लंबा नदी पुल किस नदी पर निर्मित किया गया है?

(a) महानदी (b) बैतरणी नदी (c) ईब (IB) नदी (d) ब्राह्मणी नदी

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 15 अप्रैल, 2018 को ओडिशा के मुख्यमंत्री नवीन पटनायक ने संबलपुर जिले में ईब (IB) नदी पर नवनिर्मित पुल का उद्घाटन किया। इस पुल की लंबाई 2.5 किमी. है।
- 117.50 करोड़ रुपये की लागत राशि से निर्मित यह ओडिशा का दूसरा सबसे लंबा नदी पुल है।
- इस पुल के बनने से संबलपुर और ब्रजराजनगर सीधे सड़क मार्ग से जुड़ गए हैं, जिससे दोनों स्थानों की बीच की दूरी 50 किमी. कम हो गई है।
- ओडिशा का नेताजी सुभाष चन्द्र बोस सेतु (नेताजी सेतु) राज्य का सबसे लंबा नदी पुल (लंबाई 2.88 किमी.) है।
- यह पुल महानदी की सहायक नदी कथाजोड़ी (Kathajodi) के ऊपर निर्मित है।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/todays-paper/tp-national/tp-otherstates/odishas-second-longest-river-bridge-opened/article23552215.ece>

<https://www.projectstoday.com/News/Second-longest-river-bridge-opened-in-Odisha>

<https://www.deccanchronicle.com/nation/current-affairs/200717/odishas-longest-bridge-named-after-netaji-subhas-chandra-bose.html>

डॉ. अंबेडकर राष्ट्रीय स्मारक

प्रश्न-डॉ. अंबेडकर राष्ट्रीय स्मारक के संबंध में विकल्प में कौन-सा कथन सही नहीं है?

- (a) 13 अप्रैल, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने इस स्मारक का उद्घाटन किया।
- (b) यह स्मारक नई दिल्ली में है।
- (c) इसी स्थल पर डॉ. अंबेडकर ने महापरिनिर्वाण प्राप्त किया।
- (d) इसी स्थल पर डॉ. अंबेडकर का जन्म हुआ था।



उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 13 अप्रैल, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने डॉ. भीमराव अंबेडकर के 26 अलीपुर रोड, नई दिल्ली, स्थित महापरिनिर्वाण स्थल पर डॉ. अंबेडकर राष्ट्रीय स्मारक का उद्घाटन किया।
- यह स्मारक भारत के संविधान निर्माता डॉ. अंबेडकर के जीवन और उनके योगदान को समर्पित है।
- 21 मार्च, 2016 को प्रधानमंत्री द्वारा इस स्मारक की आधारशिला रखी गई थी।
- भारत रत्न बाबा साहब डॉ. भीमराव रामजी अंबेडकर का जन्म 14 अप्रैल, 1891 को मध्य प्रदेश के महु (MHOW) में हुआ था।
- उन्होंने 6 दिसंबर, 1956 को डॉ. अंबेडकर 26, अलीपुर रोड, नई दिल्ली (राजा सिरोही का घर) में महापरिनिर्वाण प्राप्त किया था।
- पूर्व प्रधानमंत्री अटल बिहारी वाजपेई ने 2 दिसंबर, 2003 को इस महापरिनिर्वाण स्थल को राष्ट्र को समर्पित किया था।
- इस इमारत में एक प्रदर्शनी स्थल, स्मारक, बुद्ध की प्रतिमा के साथ ध्यान केंद्र और डॉ. अंबेडकर की 12 फुट की कांस्य प्रतिमा स्थापित है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/PressRelease/framePage.aspx?PRID=1529092>

मध्य प्रदेश में मिष्ठान एवं नमकीन क्लस्टर स्थापना

प्रश्न-मध्य प्रदेश में नमकीन एवं मिष्ठान क्लस्टर तथा नमकीन क्लस्टर क्रमशः कहां स्थापित किया जा रहा है?

- (a) जबलपुर, सतना (b) जबलपुर, रतलाम (c) रतलाम, इन्दौर (d) इन्दौर, सतना

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 12 अप्रैल, 2018 को मध्य प्रदेश सरकार ने रतलाम शहर में नमकीन क्लस्टर (समूह) की स्थापना हेतु 22 करोड़ 75 लाख रुपए की राशि की मंजूरी प्रदान कर दी है।
- यह क्लस्टर केंद्र सरकार की एमएसई-सीडीपी योजना के अंतर्गत निर्मित किया जा रहा है।
- इस योजना में शहर की नमकीन निर्माण इकाईयों को व्यवस्थित रूप से बसाया जा रहा है।
- रतलाम का नमकीन देश भर में प्रसिद्ध है।
- केंद्र सरकार की सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्योग मंत्रालय की योजना के तहत जबलपुर में नमकीन एवं मिष्ठान क्लस्टर स्थापित किया जा रहा है।
- इसके लिए लगभग 15 करोड़ रुपये की योजना तैयार की गई है।
- ज्ञातव्य है कि मध्य प्रदेश औद्योगिक केंद्र विकास निगम द्वारा जबलपुर में पाँवरलूम क्लस्टर विकसित करने की योजना भी क्रियान्वित की जा रही है।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/mp-to-set-up-rs-22-cr-namkeen-snacks-cluster-in-ratlam-118041200791_1.html

सुकेती जीवाश्म पार्क

प्रश्न-प्रश्न में सुकेती जीवाश्म पार्क के संबंध में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) 12 अप्रैल, 2018 को हिमाचल सरकार ने इस पार्क को पर्यटन गतिविधियों के लिए विकसित किए जाने की घोषणा की।
- (b) यह पार्क सिरमौर जिले के सुकेती गांव में स्थित है।
- (c) राज्य सरकार इस पार्क को केंद्र सरकार की सहायता से विकसित करेगी।
- (d) यह एशिया का पहला जीवाश्म पार्क है।



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 12 अप्रैल, 2018 को हिमाचल प्रदेश के मुख्यमंत्री जयराम ठाकुर ने सिरमौर जिले के सुकेती गांव में स्थित सुकेती जीवाश्म पार्क (शिवालिक जीवाश्म पार्क) को पर्यटन गतिविधियों के लिए विकसित किए जाने की घोषणा की।
- राज्य सरकार इस पार्क को एशियन विकास बैंक की सहायता से विकसित करेगी।
- यह पार्क प्रदेश के प्रथम मुख्यमंत्री डॉ. वाई.एस. परमार के प्रयासों के फलस्वरूप स्थापित किया गया था।
- यह एशिया का पहला जीवाश्म पार्क है।
- यह शिवालिक पर्वत शृंखला में स्थित है।
- यह जीवाश्म पार्क मेरूदंडधारी प्राणियों के जीवाश्मों के संग्रहालय के रूप में प्रसिद्ध हैं।

- यह विश्व में अपनी तरह का तीसरा और एशिया में पहला मेरूदंडधारी जीवाश्म पार्क भी है।
- इस जीवाश्म पार्क को भारतीय भू-वैज्ञानिक सर्वेक्षण और हिमाचल प्रदेश सरकार द्वारा निर्मित किया गया था।
- यह पार्क मार्कण्डेय नदी के तट पर स्थित है।

संबंधित लिंक

<http://himachalpr.gov.in/OnePressRelease.aspx?Language=2&ID=11745>

<http://www.abhivyakti-hindi.org/prakriti/2006/suketi.htm>

हरियाणा में दूसरे एथेनॉल उत्पादक संयंत्र की स्थापना

प्रश्न-हरियाणा में भारतीय तेल निगम दूसरे एथेनॉल उत्पादक संयंत्र की स्थापना किस जिले में करेगा?

(a) भिवानी (b) रोहतक (c) पानीपत (d) फरीदाबाद

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 11 अप्रैल, 2018 को हरियाणा मंत्रिमंडल की हुई बैठक में राज्य में दूसरे एथेनॉल उत्पादक संयंत्र की स्थापना करने हेतु भारतीय तेल निगम लिमिटेड को पानीपत जिले में स्थित ग्राम बोहली में भूमि विक्रय हेतु विकास एवं पंचायत विभाग के प्रस्ताव को मंजूरी प्रदान की गई।
- भारतीय तेल निगम लिमिटेड द्वारा पानीपत जिले में स्थित ग्राम बोहली में दूसरे एथेनॉल उत्पादक संयंत्र की स्थापना करेगा। इस संयंत्र की क्षमता 100 केएलपीडी होगी।
- संयंत्र में कच्चे माल के रूप में धान की पुआल का उपयोग करके एथेनॉल का उत्पादन किया जाएगा।
- इससे धान की पुआल के प्रबंधन में मदद मिलेगी।

संबंधित लिंक

<http://prharyana.gov.in/en/a-2nd-generation-ethanol-plant-of-100-klpd-capacity-will-be-set-up-by-the-indian-oil-corporation>

ACC एशिया कप, 2018 का आयोजन स्थल परिवर्तित

प्रश्न-हाल ही में एशियन क्रिकेट काउंसिल ने एशिया कप, 2018 का आयोजन भारत के बजाय कहां करने का फैसला किया?

(a) नेपाल (b) बांग्लादेश (c) अफगानिस्तान (d) यूएई

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 10 अप्रैल, 2018 को पाकिस्तान के साथ कूटनीतिक तनाव के चलते ACC एशिया कप, 2018 का आयोजन संयुक्त अरब अमीरात (यूएई) में करने की घोषणा की गई।
- हालांकि एशियन क्रिकेट काउंसिल बोर्ड (ACCB) ने इसकी मेजबानी भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड (बीसीसीआई) को ही दी है।

संबंधित लिंक

<https://www.icc-cricket.com/champions-trophy/news/661607>

उत्तर प्रदेश में देश के सबसे बड़े इनक्यूबेटर की स्थापना

प्रश्न-उत्तर प्रदेश सरकार कहां पर देश के सबसे बड़े इनक्यूबेटर की स्थापना करेगी?

(a) नोएडा (b) लखनऊ (c) कानपुर (d) आगरा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 5 मई, 2018 को आईटी एवं इलेक्ट्रॉनिक्स विभाग एवं लखनऊ मैनेजमेंट एसोसिएशन द्वारा 'लखनऊ ऐज ए स्टार्ट-अप हब' विकसित करने हेतु कार्यशाला का आयोजन, लखनऊ में किया गया।
- सरकार द्वारा भारतीय लघु उद्योग विकास बैंक (सिडबी) की सहायता से 1000 करोड़ रुपये की राशि से स्टार्ट-अप फंड की स्थापना की गई है, जो एक प्रमुख निधि एजेंसी के रूप में कार्य करता है।
- वित्त वर्ष 2018-19 हेतु स्टार्ट-अप के लिए राज्य सरकार द्वारा 250 करोड़ रुपये की धनराशि बजट में आवंटित की गई है।
- प्रदेश सरकार राज्य के सभी 18 डिवीजनों में स्टार्ट-अप कार्यशालाएं आयोजित करेगी।
- नए स्टार्ट-अप्स का मार्गदर्शन करने हेतु 100 सलाहकारों का एक पैनल गठित किया गया है।

संबंधित लिंक

<https://m.dailyhunt.in/news/india/hindi/shagun+news-epaper-shagun/lakhanau+ko+startaap+hab+me+badalane+ja+rahi+hai+yupi+sarakar-newsid-87252207>

पुरस्कार/सम्मान

सिएट क्रिकेट अवॉर्ड, 2017-18

प्रश्न-हाल ही में किसे वर्ष 2017-18 के लिए इंटरनेशनल क्रिकेटर ऑफ द ईयर चुना गया?

(a) आर. अश्विन (b) शिखर धवन (c) क्रिस गेल (d) विराट कोहली

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 28 मई, 2018 को प्रसिद्ध टायर एवं ट्यूब निर्माता कंपनी सिएट (CEAT) द्वारा मुंबई में आयोजित एक समारोह में वर्ष 2017-18 के सिएट क्रिकेट पुरस्कारों (CEAT Cricket Awards) का वितरण किया गया।
- भारतीय क्रिकेट टीम के कप्तान विराट कोहली को वर्ष 2017-18 के लिए इंटरनेशनल क्रिकेटर ऑफ द ईयर चुना गया।
- यह तीसरा अवसर है जब उन्होंने यह पुरस्कार हासिल किया।
- इससे पूर्व उन्हें वर्ष 2011-12 और 2013-14 में भी यह पुरस्कार मिला था।
- अन्य पुरस्कार प्राप्तकर्ताओं की सूची इस प्रकार है-
- इंटरनेशनल बैट्समैन ऑफ द ईयर-शिखर धवन
- इंटरनेशनल बॉलर ऑफ द ईयर-ट्रेंट बोल्ट (न्यूजीलैंड)।
- टी-20 बॉलर ऑफ द ईयर-राशिद खान (अफगानिस्तान)
- टी-20 बैट्समैन ऑफ द ईयर-कोलिन मुनरो (न्यूजीलैंड)
- आउटस्टैंडिंग ईनिंग्स ऑफ द ईयर-हरमनप्रीत कौर
- डोमेस्टिक प्लेयर ऑफ द ईयर-मयंक अग्रवाल
- अंडर-19 प्लेयर ऑफ द ईयर-शुभमन गिल
- पॉपुलर च्वाइस अवॉर्ड-क्रिस गेल (वेस्टइंडीज)
- लाइफटाइम अचीवमेंट अवॉर्ड-फारूख इंजीनियर (पूर्व प्रसिद्ध विकेटकीपर)।

संबंधित लिंक

<https://www.news18.com/cricketnext/news/ceat-awards-virat-kohli-named-international-cricketer-of-the-year-1762209.html>

इंडिया बाँयोडायवर्सिटी अवॉर्ड, 2018

प्रश्न-हाल ही में किसे जंगली प्रजातियों का संरक्षण करने की श्रेणी में 'इंडिया बाँयोडायवर्सिटी अवॉर्ड, 2018' से सम्मानित किया गया?

- (a) सिंगचंग बुगुन ग्राम कम्युनिटी रिजर्व मैनेजमेंट कमेटी, अरुणाचल प्रदेश
(b) लेमसाचेनलोक संगठन, नगालैंड (c) (a) और (b) दोनों (d) केवल (a)

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 22 मई, 2018 को 'अंतरराष्ट्रीय जैव विविधता दिवस' के अवसर पर राष्ट्रीय जैवविविधता प्राधिकरण (NBA) द्वारा 'इंडिया बाँयोडायवर्सिटी अवॉर्ड' (India Biodiversity Award), 2018 प्रदान किया गया।
- यह पुरस्कार विभिन्न श्रेणियों में संस्थानों एवं व्यक्तियों को प्रदान किया गया।
- जंगली प्रजातियों का संरक्षण (Conservation of Wild Species)
 - (i) सिंगचंग बुगुन ग्राम कम्युनिटी रिजर्व मैनेजमेंट कमेटी, अरुणाचल प्रदेश।
 - (ii) लेमसाचेनलोक संगठन, नगालैंड।
- पालतू प्रजातियों का संरक्षण (Conservation of Domesticated Species)
 - (i) कच्छ उन्थ उच्चेरक माल्दहारी (Kutch Unth Uchherak Maldhari) संगठन, गुजरात।
 - (ii) काल्देन सिंही भुटिया (Kalden Singhi Bhutia) ।
- जैविक संसाधनों का सतत उपयोग (Sustainable Use of Biological Resources)
 - (i) संगम महिला किसान समूह (Sangham Women Farmers Group), तेलंगाना।
 - (ii) पार्वथी नागार्जन, तमिलनाडु।
- पहुँच और लाभ साझा करने के लिए प्रतिकृति तंत्र (Replicable Mechanism for Access and Benefit Sharing)
 - (i) रायपासा बीएमसी (Raipassa BMC), त्रिपुरा।
- सर्वश्रेष्ठ जैव-विविधता प्रबंधन समिति (Best Biodiversity Management Committee (BMC))
 - (i) पिथौराबाद बीएमसी, मध्य प्रदेश।
 - (ii) इरावीपेरूर बीएमसी, केरल।

संबंधित लिंक

<http://nbaindia.org/blog/791/3/ListofWinnersand.html>

मैन बुकर इंटरनेशनल प्राइज-2018

प्रश्न-हाल ही में 2018 का मैन बुकर इंटरनेशनल प्राइज किसे प्रदान किया गया?

(a) डेविड ग्रासमैन (b) ओल्गा टोकारजुक (c) हॉन कांग (d) जोनाथन केप

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 22 मई, 2018 को मैन बुकर फाउंडेशन द्वारा लंदन (ब्रिटेन) में वर्ष 2018 का मैन बुकर इंटरनेशनल प्राइज (Man Booker International Prize) प्रदान किया गया।
- इस वर्ष के लिए यह प्राइज 'फ्लाइट्स' (Flights) की लेखिका ओल्गा टोकारजुक (Olga Tokarczuk) (पोलिश) को प्रदान किया गया। ओल्गा यह पुरस्कार प्राप्त करने वाली पहली पोलिश लेखिका हैं।
- इस उपन्यास की अनुवादक जेनिफर क्रॉफ्ट (Jennifer Croft) हैं।
- लेखक और अनुवादक प्रत्येक को पुरस्कार राशि के रूप में 25,000 पौंड की राशि प्रदान की गई।
- ज्ञातव्य है कि वर्ष 2017 का यह प्राइज 'ए हॉर्स वॉक्स इनटू ए बार' (A Horse Walks into a Bar) के लेखक डेविड ग्रासमैन (इसाइल) को प्रदान किया गया था।
- मैन बुकर इंटरनेशनल प्राइज 2018 के लिए चयनित अन्य उपन्यास
 - (i) वरनान सुबुटेक्स 1 (Vernon Subutex 1) लेखक- वर्जिनी डेसपेंटेस (Virginie Desportes) (फ्रांस)।
 - (ii) द व्हाइट बुक (The White Book) लेखक हॉन कांग (दक्षिण कोरिया)
 - (iii) 'द वर्ल्ड गोज ऑन' (The World Goes On) लेखक-लास्लो क्रासज्नाहोरकाय (Laszlo Krasznahorkai) (हंगरी)।
 - (iv) 'फ्रैंकस्टीन इन बगदाद' (Frankenstein in Baghdad) लेखक-अहमद सादवी (इराक)
 - (v) 'लाइक ए फेडिंग शैडो' (Like a Fading Shadow) लेखक-एंटोनिया मुनोज मोलिना (Antonio Munoz Malina) स्पेन।
- इस पुरस्कार की स्थापना वर्ष 2005 में हुई थी।
- वर्ष 2005-2015 तक यह पुरस्कार प्रत्येक दो वर्षों पर किसी जीवित उपन्यासकार को विश्व स्तर पर उसकी समग्र उपलब्धियों के लिए प्रदान किया जाता था।
- वर्ष 2016 से यह पुरस्कार प्रतिवर्ष किसी उपन्यासकार को उसके किसी उपन्यास के अंग्रेजी अनुवाद के लिए दिया जाने लगा जिसका प्रकाशन ब्रिटेन में हुआ है।
- वर्ष 2002 में मैन बुकर फाउंडेशन की स्थापना की गई थी।

संबंधित लिंक

<http://themanbookerprize.com/international/news/flights-wins-man-booker-international-prize-2018>

कर्नाटक के नए मुख्यमंत्री

प्रश्न-23 मई, 2018 को जनता दल (एस) के नेता एच.डी. कुमारस्वामी ने मुख्यमंत्री पद की शपथ ली। उप-मुख्यमंत्री के रूप में किसने शपथ ली?

(a) डॉ. जी. परमेश्वर (b) टी. राघवन (c) डॉ. पी. परमेश्वरन (d) टी.के. प्रसाद

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 23 मई, 2018 को जनता दल (एस) के नेता एच.डी. कुमारस्वामी ने कर्नाटक के नए मुख्यमंत्री के रूप में शपथ ली।
- कर्नाटक के राज्यपाल वजुभाई वाला ने उन्हें पद एवं गोपनीयता की शपथ दिलाई।
- वहीं राज्य कांग्रेस अध्यक्ष और दलित नेता डॉ. जी. परमेश्वर ने उप-मुख्यमंत्री के रूप में शपथ ली।
- गौरतलब है कि 19 मई, 2018 को फ्लोर टेस्ट से पहले ही बीजेपी नेता बीएस येदियुरप्पा ने मुख्यमंत्री पद से इस्तीफा दे दिया था।
- जिसके बाद राज्यपाल ने कांग्रेस-जेडी (एस) गठबंधन को सरकार बनाने के लिए आमंत्रित किया था।
- ज्ञातव्य है कि कर्नाटक की 224 विधानसभा सीटों में से 222 सीटों के लिए मतदान, हुआ था।
- जिसमें भारतीय जनता पार्टी को 104 सीटें, भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस को 78 सीटें, जनता दल (एस) को 37 सीटें, बहुजन समाज पार्टी को 1 सीट, कर्नाटक प्रगन्यवंता पार्टी जनता पार्टी को 1 सीट तथा अन्य को 1 सीट प्राप्त हुई थी।
- इन चुनाव परिणामों के अनुसार किसी भी दल को स्पष्ट बहुमत नहीं प्राप्त हुआ।
- राज्य में सबसे ज्यादा सीटें हासिल करके भाजपा ने राज्यपाल से मिलकर बीएस येदियुरप्पा के नेतृत्व में सरकार बनाने का दावा पेश किया। बहुमत के लिए किसी भी दल के पास 112 विधायक होने चाहिए।
- परिणामस्वरूप राज्यपाल ने उन्हें सरकार बनाने का निमंत्रण दिया और उन्हें राज्य के मुख्यमंत्री के तौर पर 17 मई, 2018 को शपथ दिलाई थी।
- वहीं कांग्रेस और जनता दल (एस) ने चुनाव परिणाम के बाद हुए गठबंधन को राज्यपाल द्वारा न बुलाए जाने तथा येदियुरप्पा के मुख्यमंत्री के तौर पर शपथ लेने के लिए राज्यपाल द्वारा दिए गए पत्र को चुनौती देने के लिए उच्चतम न्यायालय में याचिका दायर की थी।
- उच्चतम न्यायालय ने राज्यपाल द्वारा येदियुरप्पा को विधानसभा में बहुमत साबित करने के लिए दिए गए 15 दिन का समय घटा कर 19 मई, 2018 को फ्लोर टेस्ट कराने का आदेश दिया था।
- 19 मई, 2018 को ही बी.एस. येदियुरप्पा ने फ्लोर टेस्ट से पहले ही अपने पद से इस्तीफा दे दिया था।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/elections/karnataka-2018/karnataka-govt-formation-live-updates-kumaraswamy-swearing-in-ceremony/article23966536.ece>

यूरोपियन गोल्डन शू पुरस्कार

प्रश्न-सत्र 2017-18 में किस खिलाड़ी ने यूरोपियन गोल्डन शू पुरस्कार जीता?

(a) क्रिस्टियानो रोनाल्डो (b) लियोनेल मेसी (c) मोहम्मद सलाह (d) लुईस सुआरेज

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- मई, 2018 में लियोनेल मेसी ने रिकॉर्ड पांचवी बार यूरोपियन गोल्डन शू पुरस्कार जीता।
- मेसी ने यूरोपियन लीग में सत्र 2017-18 में सर्वाधिक 34 गोल किए।
- विगत वर्ष सत्र 2016-17 में सर्वाधिक 37 गोल कर यह पुरस्कार जीता था।
- मेसी ने इससे पूर्व यह पुरस्कार सत्र 2009-10, 2011-12, 2012-13 और 2016-17 में जीता था।
- यूरोपियन लीग में मेसी एफसी बार्सिलोना टीम से जुड़े हुए हैं।
- क्रिस्टियानो रोनाल्डो (रियल मैड्रिड) ने 4 बार यह पुरस्कार जीता है।
- यह पुरस्कार यूरोप की शीर्ष लीगों में पिछले सत्र में सर्वाधिक गोल करने वाले खिलाड़ी को प्रदान किया जाता है।
- ज्ञातव्य है कि यूरोपियन लीग में सत्र 2017-18 में मोहम्मद सलाह (लीवर पूल) ने 32 गोल किए।

संबंधित लिंक

<https://www.hindustantimes.com/football/lionel-messi-wins-european-golden-shoe-for-the-fifth-time/story-dh7j2CgpnIDzPQNMHhdj4L.html>

क्लैरिवेट एनालिटिक्स इंडिया इनोवेशन पुरस्कार-2018

प्रश्न-हाल ही में किसको सरकारी अनुसंधान संगठन वर्ग में क्लैरिवेट एनालिटिक्स इंडिया इनोवेशन पुरस्कार 2018 प्रदान किया गया है?

- (a) वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान परिषद
(b) भारतीय चिकित्सा अनुसंधान परिषद
(c) हरीशचंद्र अनुसंधान संस्थान
(d) रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 16 मई, 2018 को बंगलूरु (कर्नाटक) में आयोजित 2018 इंडिया इनोवेशन सम्मेलन में भारत के शीर्ष 12 संगठनों को विभिन्न श्रेणियों में 'क्लैरिवेट एनालिटिक्स इंडिया इनोवेशन पुरस्कार' (Clarivate Analytics India Innovation Award), 2018 प्रदान किया गया।

- यह पुरस्कार नीति आयोग के सदस्य वी.के. सारस्वत द्वारा प्रदान किया गया।
- क्लैरिवेट एनालिटिक्स जो पहले थॉमसन रॉयटर्स का आईपी एवं विज्ञान प्रभाग था, भारत में पेटेंट संबंधित मापकों के अनुसार सर्वाधिक नवोन्मेशी कंपनियों को सम्मानित करता है।
- कॉरपोरेशंस फार्मास्युटिकल्स, बायोटेक्नोलॉजी और लाइफ साइंसेज-
 - (i) कैडिला हेल्थकेयर लि.
 - (ii) सन फार्मास्युटिकल्स इंडस्ट्रीज लि.
- कॉरपोरेशंस-सॉफ्टवेयर एंड सर्विसेज-
 - (i) इंफोसिस लि.
 - (ii) टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज लि.
- कॉरपोरेशंस-ऑटोमोबाइल एंड कैपिटल गुड्स
 - (i) भारत हेवी इलेक्ट्रिकल्स लि. (BHEL)
 - (ii) टीवीएस मोटर कंपनी लि.
- कॉरपोरेशंस-अन्य
 - (i) पॉली मेडिकयोर लि.
 - (ii) रिलायंस इंडस्ट्रीज लि.
- सरकारी अनुसंधान संगठन
 - (i) वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान परिषद (CSIR)
 - (ii) डिपार्टमेंट ऑफ बायोटेक्नोलॉजी (डीवीटी)
- एकेडमिक इंस्टीट्यूशंस-
 - (i) इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, बॉम्बे
 - (ii) जवाहरलाल नेहरू सेंटर फॉर एडवांस्ड साइंटीफिक रिसर्च।

संबंधित लिंक

<https://clarivate.com/blog/news/india-cements-global-leader-innovation/>

डीआरडीओ पुरस्कार 2016 एवं 17

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय रक्षा मंत्री निर्मला सीतारमण ने डीआरडीओ पुरस्कार 2016 एवं 17 प्रदान की। इसमें किसे 2017 के डीआरडीओ लाइफटाइम अचीवमेंट अवॉर्ड से सम्मानित किया गया?

(a) डॉ. जी. सतीश रेड्डी (b) टेसी थॉमस (c) डॉ. वी. के. सारस्वत (d) डॉ. वासुदेव कल्वंफ्रुते

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 14 मई, 2018 को केंद्रीय रक्षा मंत्री निर्मला सीतारमण ने डीआरडीओ के विभिन्न वैज्ञानिकों को उनके उत्कृष्ट योगदान हेतु रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन पुरस्कार, 2016 एवं 17 प्रदान की।
- जबकि वर्ष 2016 का डीआरडीओ लाइफटाइम अचीवमेंट अवॉर्ड डीआरडीओ के ही पूर्व महानिदेशक डॉ. वासुदेव कल्कुंते को प्रदान किया गया।
- रक्षा मंत्री के वैज्ञानिक सलाहकार, प्रसिद्ध वैज्ञानिक एवं महानिदेशक (मिसाइल एवं सामरिक प्रणाली) डॉ. जी. सतीश रेड्डी को प्रौद्योगिकी नेतृत्व पुरस्कार (Technology Leadership Award)-2016 प्रदान किया गया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179276>

एसएंडपी प्लैट्स ग्लोबल मेटल पुरस्कार, 2018

प्रश्न-हाल ही में सार्वजनिक क्षेत्र के किस उपक्रम ने कॉरपोरेट सामाजिक दायित्व श्रेणी में वर्ष 2018 के लिए एसएंडपी प्लैट्स ग्लोबल मेटल पुरस्कार' प्राप्त किया?

(a) एनटीपीसी लि. (b) एनएमडीसी लि. (c) कोल इंडिया लि. (d) ओएनजीसी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 17 मई, 2018 को लंदन में आयोजित एक समारोह में सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम एनएमडीसी लि. को कॉरपोरेट सामाजिक दायित्व श्रेणी में वर्ष 2018 का 'एसएंडपी प्लैट्स ग्लोबल मेटल पुरस्कार' प्रदान किया गया।
- एनएमडीसी ने पुरस्कार के लिए नामित विश्व की 12 बड़ी कंपनियों के बीच यह पुरस्कार प्राप्त किया।
- उल्लेखनीय है कि इस पुरस्कार की शुरुआत के बाद कॉरपोरेट सामाजिक दायित्व की श्रेणी में पहली बार किसी भारतीय कंपनी को पुरस्कृत किया गया।
- यह पुरस्कार कंपनियों को उनके नवाचार और उत्कृष्ट प्रदर्शन के आधार पर दिया जाता है।
- एनएमडीसी की ओर से यह पुरस्कार कंपनी के अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक एन. बैजेन्द्र कुमार और निदेशक (कार्मिक) संदीप तुला ने प्राप्त किया।
- एनएमडीसी लौह अयस्क खनन क्षेत्र की भारत की सबसे बड़ी कंपनी है।
- इसका वार्षिक उत्पादन 35 मिलियन टन है। घरेलू बाजार में इसकी हिस्सेदारी 25 प्रतिशत है।

संबंधित लिंक

<https://gma.platts.com/Winners/Winners2018>

<https://www.thehindubusinessline.com/companies/nmdc-bags-sp-platts-global-metals-award-in-csr-category/article23925977.ece>

वी.के. कृष्ण मेनन पुरस्कार

प्रश्न-हाल ही में किसे वी.के. कृष्ण मेनन पुरस्कार के लिए चुना गया?

(a) बेन्नी जोसेफ (b) महेंद्र चौधरी (c) लॉर्ड स्वराज पाल (d) देवेंद्र सीकरी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 7 मई, 2018 को फिजी के भारतीय मूल के पूर्व प्रधानमंत्री महेंद्र चौधरी को प्रतिष्ठित वी.के. कृष्ण मेनन पुरस्कार के लिए चुना गया।
- भारतीय प्रवासियों के लिए उनके कार्यों को देखते हुए उन्हें इस पुरस्कार से सम्मानित किया जाएगा।
- यह पुरस्कार भारतीय लोगों को प्रवासियों और विज्ञान, साहित्य, कारोबार, राजनीति, कूटनीति और परोपकारिता सहित विभिन्न क्षेत्रों में उल्लेखनीय योगदान के लिए दिया जाता है।
- महेंद्र चौधरी मई, 1999 में भारतीय मूल के फिजी के पहले प्रधानमंत्री बने थे।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/fiji-s-mahendra-chaudhry-chosen-for-krishna-menon-award-118050700431_1.html

<https://www.indiatoday.in/pti-feed/story/fijis-mahendra-chaudhry-chosen-for-krishna-menon-award-1228227-2018-05-07>

26वां पी.सी. चंद्र पुरस्कार, 2018

प्रश्न-हाल ही में किसे 26वें पी.सी. चंद्र पुरस्कार, 2018 से सम्मानित किया गया?

(a) लता मंगेशकर (b) शर्मिला टैगोर (c) आशा खेमका (d) आशा भोसले

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 30 अप्रैल, 2018 को प्रसिद्ध पार्श्वगायिका आशा भोसले को 26वें पी.सी. चंद्र पुरस्कार, 2018 से सम्मानित किया गया।
- उन्हें यह सम्मान भारतीय संगीत के क्षेत्र में उनके विशेष योगदान के लिए दिया गया।
- आशा भोसले को वर्ष 2000 में दादासाहेब फाल्के पुरस्कार और वर्ष 2008 में पद्म विभूषण से सम्मानित किया जा चुका है।

संबंधित लिंक

https://epaper.timesgroup.com/Olive/ODN/TimesOfIndia/shared/ShowArticle.aspx?doc=TOID_EL%2F2018%2F05%2F04&entity=Ar03505&sk=EC5FD8ED&mode=text

<https://www.jiyobangla.com/news/asha-bhosle-honoured-with-pc-chandra-puraskar>

यूनेस्को गिलर्मो कैनो वर्ल्ड प्रेस फ्रीडम अवॉर्ड, 2018

प्रश्न-23 अप्रैल, 2018 को किसे वर्ष 2018 के यूनेस्को गिलर्मो कैनो वर्ल्ड प्रेस फ्रीडम अवॉर्ड प्रदान किए जाने की घोषणा की गई?

(a) महमूद अबू जीद (b) मुहम्मद अरमान (c) जी. शॉन (d) ज्यां वेंद्रे

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 23 अप्रैल, 2018 को जेल में बंद मिस्र के फोटो जर्नलिस्ट महमूद अबू जीद (Mahmood Abu Zeid) को वर्ष 2018 के यूनेस्को गिलर्मो कैनो वर्ल्ड प्रेस फ्रीडम अवॉर्ड प्रदान किए जाने की घोषणा की गई।
- उन्हें राबा-अल-अदाविदा स्क्वायर (काहिरा) में एक प्रदर्शन को कवर करने के लिए अगस्त, 2013 में गिरफ्तार किया गया था। महमूद अबू जीद शॉकन (Shawkan) के नाम से प्रसिद्ध है।
- उन्हें यह पुरस्कार 2 मई, 2018 को 'विश्व प्रेस स्वतंत्रता दिवस' के अवसर पर प्रदान किया गया।

संबंधित लिंक

<https://en.unesco.org/news/egyptian-photojournalist-mahmoud-abu-zeid-aka-shawkan-receive-2018-unescoquillermo-c>

राजकपूर लाइफटाइम अचीवमेंट पुरस्कार, 2018

प्रश्न-हाल ही में महाराष्ट्र सरकार ने किसको राजकपूर लाइफटाइम अचीवमेंट पुरस्कार प्रदान करने की घोषणा की?

(a) अमिताभ बच्चन (b) अनुपम खेर (c) धर्मेन्द्र (d) मिथुन चक्रवर्ती

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 15 अप्रैल को महाराष्ट्र सरकार ने प्रसिद्ध बॉलीवुड अभिनेता धर्मेन्द्र को राजकपूर लाइफटाइम अचीवमेंट पुरस्कार प्रदान किए जाने की घोषणा की गई।
- इसके अलावा, प्रसिद्ध फिल्म निर्माता एवं निर्देशक राजकुमार हिरानी को राजकपूर विशेष योगदान पुरस्कार दिया जाएगा।
- वहीं अभिनेत्री एवं निर्देशक मृणाल कुलकर्णी 'छत्रपति वी. शांताराम विशेष योगदान पुरस्कार' मिलेगा।
- इन पुरस्कारों को 55वें महाराष्ट्र राज्य मराठी फिल्म महोत्सव में दिया जाएगा।

27वां बिहारी पुरस्कार, 2017

प्रश्न-11 मई, 2018 को के.के. बिड़ला फाउंडेशन द्वारा दिया जाने वाला प्रतिष्ठित 27वां बिहारी पुरस्कार किसे प्रदान किए जाने की घोषणा की गई?

(a) विजय वर्मा (b) डॉ. सत्य नारायण (c) ओम थानवी (d) भगवती लाल व्यास

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 11 मई 2018 को के.के. बिड़ला फाउंडेशन द्वारा दिया जाने वाला प्रतिष्ठित '27वां बिहारी पुरस्कार, 2017' राजस्थान के प्रसिद्ध लोककला मर्मज्ञ एवं लेखक विजय वर्मा को प्रदान किए जाने की घोषणा की गई।
- विजय वर्मा को 'बिहारी पुरस्कार' से सम्मानित करने का निर्णय प्रसिद्ध साहित्यकार नंद भारद्वाज की अध्यक्षता वाली निर्णायक समिति ने किया।
- उन्हें यह पुरस्कार उनके संग्रह 'लोकावलोक' के लिए दिया जाएगा।
- इस पुरस्कार के तहत उन्हें 2 लाख रुपये, प्रतीक चिन्ह और प्रशस्ति पत्र प्रदान किया जाएगा।
- यह पुरस्कार वर्ष 1991 में के.के. बिड़ला फाउंडेशन द्वारा प्रारंभ किया गया था।
- जिसे प्रतिवर्ष पिछले दस वर्षों में प्रकाशित राजस्थान के किसी लेखक की उत्कृष्ट हिंदी/राजस्थानी कृति के लिए प्रदान किया जाता है।
- वर्ष 1991 में पहला बिहारी पुरस्कार प्रसिद्ध कवि जयसिंह नीरज को उनके काव्य संग्रह 'ढाणी का आदमी' के लिए प्रदान किया गया था।
- ज्ञातव्य है कि वर्ष 2015 का 26वां बिहारी पुरस्कार प्रसिद्ध साहित्यकार डॉ. सत्यनारायण को प्रदान किया गया था।

संबंधित लिंक

http://www.bhasha.ptinews.com/news/1724107_bhasha

<https://www.nayaindia.com/hindi-news/vijay-verma-gets-2017-bihari-award.html>

दादा साहेब फाल्के फिल्म फाउंडेशन पुरस्कार, 2018

प्रश्न-29 अप्रैल, 2018 को दादा साहेब फाल्के फिल्म फाउंडेशन पुरस्कार, 2018 का वितरण किया गया। इसमें किसे सर्वश्रेष्ठ अभिनेता का पुरस्कार प्रदान किया गया?

(a) आमिर खान (b) अक्षय कुमार (c) सलमान खान (d) शाहरुख खान

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 29 अप्रैल, 2018 को मुंबई में आयोजित एक समारोह में 'दादा साहेब फाल्के फिल्म फाउंडेशन पुरस्कार, 2018' का वितरण किया गया।
- इसमें प्रदान किए गए प्रमुख पुरस्कार इस प्रकार हैं-
- सर्वश्रेष्ठ अभिनेता-अक्षय कुमार (फिल्म 'पैडमैन' और 'टॉयलट एक प्रेम कथा' के लिए)
- सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री-भूमि पेडनेकर (फिल्म 'टॉयलट एक प्रेम कथा' के लिए)
- प्रमुख भूमिका हेतु सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री-सोनम कपूर (फिल्म 'पैडमैन' हेतु)
- सर्वश्रेष्ठ बहुमुखी (Versatile) अभिनेत्री-मनीषा कोइराला।
- लाइफटाइम अचीवमेंट अवॉर्ड-राकेश रोशन।
- सरस्वतीबाई दादा साहेब फाल्के सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री (लाइफटाइम) अवॉर्ड-फरीदा जलाल।
- सर्वश्रेष्ठ पार्श्वगायक-अरमान मलिक।
- सर्वश्रेष्ठ पार्श्वगायिका-नीति मोहन।
- सर्वश्रेष्ठ नवोदित निर्देशक-कोंकणा सेन शर्मा।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/photos/entertainment-gallery/dadasaheb-phalke-film-foundation-awards-2018-manisha-koirala-konkona-sensharma-farida-jalal-5157006/>

एनएससीआई सुरक्षा पुरस्कार, 2017

प्रश्न-27 अप्रैल, 2018 को एनएससीआई सुरक्षा पुरस्कार, 2017 का वितरण किया गया। यह पुरस्कार किस मंत्रालय द्वारा गठित एक स्वायत्तशासी सोसाइटी राष्ट्रीय सुरक्षा परिषद द्वारा दी जाती है?

- (a) रेल मंत्रालय (b) श्रम एवं रोजगार मंत्रालय
(c) सूचना एवं प्रसारण (d) कॉरपोरेट मामलों के मंत्रालय

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 27 अप्रैल, 2018 को नई दिल्ली में आयोजित एक समारोह में एनएससीआई सुरक्षा पुरस्कार (NSCI Safety Award) 2017 का वितरण किया गया।
- आईओसीएल, हल्दिया रिफाइनरी मेदिनीपुर (पश्चिम बंगाल), इंडियन फार्मर्स फर्टिलाइजर कॉर्पोरेटिव लि. (बरेली, उ.प्र.) कैगा जेनरेटिंग स्टेशन 3 और 4 (कर्नाटक), महिंद्रा एंड महिंद्रा लि. (ऑटोमोटिव सेक्टर), हरिद्वार (उत्तराखंड), और वर्तमान एक्रिलिक्स लि. भरुच (गुजरात) ने विनिर्माण क्षेत्र में क्रमशः ग्रुप ए, ग्रुप बी, ग्रुप सी, ग्रुप डी और ग्रुप ई के तहत शीर्ष स्तरीय सर्वश्रेष्ठ सुरक्षा पुरस्कार जीता।
- सोजिट्स-एल एंड टी कंसोर्टियम, जयपुर (राजस्थान) को निर्माण क्षेत्र में सर्वश्रेष्ठ सुरक्षा पुरस्कार प्रदान किया गया।



- पारिजात इंडस्ट्रीज (इंडिया) प्राइवेट लि. अंबाला (हरियाणा) को एमएसएमई क्षेत्र में शीर्ष स्तरीय पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
- इसके अतिरिक्त निर्माण क्षेत्र के 12 उपभोक्ता संगठनों को भी पुरस्कृत किया गया।
- इन पुरस्कारों का आकलन एवं घोषणा प्रति वर्ष भारत सरकार के श्रम एवं रोजगार मंत्रालय द्वारा गठित एक स्वायत्तशासी सोसाइटी राष्ट्रीय सुरक्षा परिषद द्वारा की जाती है।

संबंधित लिंक

http://nsc.org.in/index.php?option=com_content&view=article&id=109:wiinersofnscisafetyawards2017&catid=3:new-developments

योजना/परियोजना

पतरातू सुपर थर्मल पावर परियोजना

प्रश्न-हाल ही में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा झारखंड में पतरातू सुपर थर्मल पावर परियोजना के प्रथम चरण की आधारशिला रखी गई। इस परियोजना के संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- पतरातू विद्युत उत्पादन निगम लिमिटेड द्वारा यह परियोजना दो चरणों में क्रियान्वित की जाएगी।
- परियोजनांतर्गत प्रथम चरण में 2400 मेगावाट (3×800 मेगावाट) विद्युत का उत्पादन होगा।
- द्वितीय चरण में 800 मेगावाट विद्युत का उत्पादन किया जाएगा।
- परियोजना अंतर्गत 85 प्रतिशत बिजली झारखंड राज्य को आवंटित की जाएगी।

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 25 मई, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने झारखंड में पतरातू सुपर थर्मल पावर परियोजना के प्रथम चरण (2400 मेगावाट) की आधारशिला रखी।
- यह परियोजना झारखंड सरकार और एनटीपीसी की सहायक कंपनी पतरातू विद्युत उत्पादन निगम लिमिटेड (PVUNL) का संयुक्त उद्यम है।
- इसमें झारखंड सरकार की हिस्सेदारी 74 प्रतिशत और पतरातू विद्युत उत्पादन निगम लिमिटेड की हिस्सेदारी 26 प्रतिशत है।
- पतरातू विद्युत उत्पादन निगम लिमिटेड (PVUNL) द्वारा यह परियोजना दो चरणों में क्रियान्वित की जाएगी।
- परियोजनांतर्गत प्रथम चरण में 2400 मेगावाट (3×800 मेगावाट) और द्वितीय चरण में 1600 मेगावाट (2×800) विद्युत का उत्पादन किया जाएगा।
- परियोजना के तहत 85 प्रतिशत बिजली झारखंड को आवंटित की जाएगी।

- इस परियोजना हेतु इंजीनियरिंग, खरीद एवं निर्माण का ठेका भेल (BHEL) को दिया गया है।
- पहली इकाई वर्ष 2022 तक प्रारंभ होने की उम्मीद है।
- इस इकाई के प्रारंभ होने के बाद 6-6 माह के अंतराल पर अन्य दो इकाइयों को भी प्रारंभ किया जाएगा।
- इसी दिन प्रधानमंत्री ने सिंदरी में आयोजित एक समारोह में भारत सरकार और झारखंड सरकार की लगभग 27,000 करोड़ रुपये लागत की विभिन्न परियोजनाओं का शिलान्यास किया।
- शिलान्यास की गई परियोजनाओं में शामिल हैं-हिन्दुस्तान उर्वरक और रसायन लिमिटेड के सिंदरी उर्वरक परियोजना का पुनरुद्धार, गेल द्वारा रांची सिटी गैस वितरण परियोजना, अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान (देवघर), देवघर हवाई अड्डे का विकास और पतरातू सुपर थर्मल पावर परियोजना।
- प्रधानमंत्री की उपस्थिति में जन औषधि केंद्रों के लिए सहमति पत्रों का आदान-प्रदान भी किया गया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179548>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179547>

‘हम छू लेंगे आसमां’ योजना

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य सरकार द्वारा राज्य में ‘हम छू लेंगे आसमां’ योजना शुरू की गई है?

(a) छत्तीसगढ़ (b) हरियाणा (c) मध्य प्रदेश (d) झारखंड

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 21 मई, 2018 को मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री शिवराज सिंह चौहान ने भोपाल में ‘हम छू लेंगे आसमां’ योजना का शुभारंभ किया।
- यह योजना राज्य सरकार द्वारा विद्यार्थियों के कैरियर मार्गदर्शन हेतु शुरू की गई है।
- योजनान्तर्गत 12वीं कक्षा उत्तीर्ण विद्यार्थियों का भविष्य में विभिन्न कैरियर्स तथा अकादमिक विकल्पों के संबंध में आधुनिक तकनीक एवं काउंसलिंग विशेषज्ञों द्वारा मार्गदर्शन किया जाएगा।
- साथ ही 11वीं एवं 12वीं परीक्षा में अनुत्तीर्ण छात्र-छात्राओं को भी कौशल विकास, स्व-रोजगार एवं रोजगार के विभिन्न विकल्पों के विषय में जानकारी प्रदत्त की जाएगी।
- इस योजना के सफल क्रियान्वयन हेतु उच्च शिक्षा, स्कूल शिक्षा, तकनीकी शिक्षा, कौशल विकास एवं रोजगार विभाग द्वारा प्रत्येक जिले में काउंसलर की नियुक्ति की जाएगी।
- प्रत्येक जिले में दो अथवा दो से अधिक काउंसलिंग सेंटर जिला क्रियान्वयन समिति द्वारा स्थापित किए जाएंगे।
- जिला स्तर पर योजना के सफल क्रियान्वयन हेतु कलेक्टर की अध्यक्षता में समिति गठित की गई है। जिला शिक्षा अधिकारी इस समिति नोडल अधिकारी होंगे।

संबंधित लिंक

<http://mpinfo.org/News/TodaysNews.aspx?newsid=20180518N17&LocID=1&PDt=5/18/2018>

पाकल दुल पनबिजली परियोजना

प्रश्न-पाकल दुल पनबिजली परियोजना के संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) 19 मई, 2018 को इस परियोजना का शिलान्यास प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने किया।
- (b) इस परियोजना की विद्युत उत्पादन क्षमता 1000 मेगावाट होगी।
- (c) यह परियोजना झेलम नदी पर निर्मित की जा रही है।
- (d) यह परियोजना पूरी होने पर जम्मू एवं कश्मीर की सबसे बड़ी पनबिजली परियोजना होगी।

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 19 मई, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने पाकल दुल पनबिजली परियोजना (जम्मू एवं कश्मीर) का शिलान्यास किया।
- इस परियोजना की विद्युत उत्पादन क्षमता 1000 मेगावाट होगी।
- यह परियोजना पूरी होने पर जम्मू एवं कश्मीर की सबसे बड़ी पनबिजली परियोजना होगी।
- आर्थिक मामलों की मंत्रिमंडलीय समिति की मंजूरी के अनुसार इस परियोजना की लागत राशि 8112.12 करोड़ रुपए है। भारत सरकार और जम्मू एवं कश्मीर सरकार द्वारा यह परियोजना समर्पित है।
- इसके कार्यान्वयन की समय सीमा परियोजना के आरंभ की तिथि से 66 माह है।
- इसमें डाउनस्ट्रीम परियोजनाओं से 650 एमयू का अतिरिक्त सृजन होगा।
- यह जम्मू एवं कश्मीर की पहली भंडारण परियोजना है।
- परियोजनान्तर्गत निर्माण चरण के दौरान प्रत्यक्ष एवं अप्रत्यक्ष रोजगार के माध्यम से लगभग 3000 व्यक्तियों तथा परिचालन चरण के दौरान 500 व्यक्तियों को रोजगार प्राप्त होगा।
- यह परियोजना किश्तवाड़ जिले में 'चिनाब' नदी पर निर्मित की जा रही है।
- इस परियोजना के तहत 4 विद्युत इकाइयां (250x4) मेगावाट स्थापित की जाएंगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179411>

पंजाब के मुख्यमंत्री द्वारा तरन तारन में विकास योजनाओं की घोषणा

प्रश्न-हाल ही में पंजाब के मुख्यमंत्री अमरिंदर सिंह द्वारा तरन तारन (सीमावर्ती जिला) जिले के उत्थान और उन्नयन हेतु कितनी राशि की विकास परियोजनाओं की घोषणा की गयी?

- (a) 450 करोड़ रुपए (b) 550 करोड़ रुपए (c) 555 करोड़ रुपए (d) 585 करोड़ रुपए



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 17 मई, 2018 को पंजाब के मुख्यमंत्री अमरिंदर सिंह द्वारा तरन तारन (सीमावर्ती जिला) जिले के उत्थान और उन्नयन के लिए 555 करोड़ रुपए राशि की विकास परियोजनाओं की घोषणा की गई।
- इन विकास परियोजनाओं में से अधिकांश इस महत्वपूर्ण जिले के लिए सड़क नेटवर्क और कनेक्टिविटी में सुधार करने पर केंद्रित है।
- पंजाब में स्थित तरन तारन जिला रणनीतिक रूप से भारत-पाकिस्तान सीमा के निकट स्थित है।
- खेमकरण से चबल रोड तक सड़क के लिए 150 करोड़ रुपए, हरिके-खलरा रोड के उन्नयन और विस्तार हेतु 125 करोड़ रुपए और 73 करोड़ रुपए 312 लिंक रोड की विशेष मरम्मत (लंबाई 770 किमी०) के लिए आवंटित की गई है।
- 779 स्कूलों के विकास हेतु 60 करोड़ रुपए और विभिन्न मंडियों में विकास कार्यों हेतु 44 करोड़ रुपए निर्धारित किए गए हैं।
- मुख्यमंत्री ने जिले में स्वास्थ्य सुविधाओं को सुदृढ़ करने हेतु 40 करोड़ रुपए और खडूर साहिब निर्वाचन क्षेत्र में शासकीय डिग्री कॉलेज की स्थापना हेतु 12 करोड़ रुपए की घोषणा की।
- मुख्यमंत्री ने 3 करोड़ रुपए की लागत राशि से जिले में 9 स्मार्ट स्कूल स्थापित किए जाने की भी घोषणा की।
- मुख्यमंत्री ने घोषणा की कि सरकार सोलर सिस्टम और सोलर लाइट्स की स्थापना पर 30 प्रतिशत सब्सिडी प्रदान करेगी।

संबंधित लिंक

http://www.ptinews.com/news/9729354_Punjab-CM-announces-development-projects-for-Tarn-Taran.html

मुख्यमंत्री सामाजिक समरसता अंतरजातीय विवाह शगुन योजना के तहत प्रदत्त राशि में

वृद्धि

प्रश्न-हाल ही में हरियाणा सरकार द्वारा तात्कालिक प्रभाव से प्रदेश में अंतरजातीय विवाह करने वाले जोड़े को मुख्यमंत्री सामाजिक समरसता अंतरजातीय विवाह शगुन योजना के तहत कितनी राशि प्रोत्साहन के रूप में देने का निर्णय किया गया?

(a) 1.50 लाख रुपए (b) 2.00 लाख रुपए (c) 2.50 लाख रुपए (d) 3.00 लाख रुपए

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 17 मई, 2018 को हरियाणा सरकार द्वारा तात्कालिक प्रभाव से प्रदेश में अंतरजातीय विवाह करने वाले जोड़े को मुख्यमंत्री सामाजिक समरसता अंतरजातीय विवाह शगुन योजना के तहत 2.50 लाख रुपये की राशि प्रोत्साहन के रूप में देने का निर्णय किया गया।
- इससे पूर्व मात्र 1.01 लाख रुपये की राशि प्रदान की जाती थी।
- समाज से जात-पात के भेदभाव को खत्म करने एवं आपसी सौहार्द को बढ़ाने के लिए इस योजना की शुरुआत की गई है।
- योजना का लाभ प्राप्त करने हेतु दम्पति में से एक का अनुसूचित जाति से और एक का गैर-अनुसूचित जाति का होना आवश्यक है।
- वह हरियाणा का स्थायी निवासी हो।
- सक्षम प्राधिकारी को विवाह पंजीकरण प्रमाण पत्र देने के पश्चात यह राशि उपलब्ध होगी।
- योजनांतर्गत मिलने वाली राशि दम्पति के नाम संयुक्त सावधि जमा (एफडी) के रूप में प्रदान की जाएगी।
- यह प्रोत्साहन राशि विवाह के 3 वर्ष पश्चात ही निकाली जा सकेगी।

संबंधित लिंक

<http://prharyana.gov.in/hi/haraiyaanaa-sarakaara-nae-tauranta-parabhaava-sae-paradaesa-maen-antarajaataiya-vaivaaha-karanae>

हरियाणा ग्रामीण विकास योजना

प्रश्न-हरियाणा सरकार द्वारा 'हरियाणा ग्रामीण विकास योजना' के लिए चालू वित्त वर्ष 2018-19 हेतु कितनी राशि का प्रावधान किया गया है?

(a) 450 करोड़ रुपए (b) 475 करोड़ रुपए (c) 500 करोड़ रुपए (d) 550 करोड़ रुपए

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 17 मई, 2018 को विकास एवं पंचायत विभाग के प्रवक्ता ने जानकारी दी कि हरियाणा सरकार द्वारा हरियाणा ग्रामीण विकास योजना के नाम से एक नई योजना शुरू की गई है।
- इस योजना के तहत ग्राम पंचायतों की जरूरतों और आवश्यकता के अनुसार विकास कार्य करवाए जाएंगे।
- चालू वित्त वर्ष 2018-19 के लिए इस योजना हेतु 500 करोड़ रुपए की राशि का प्रावधान किया गया है।
- इस नई योजना में मुख्यमंत्री अनुसूचित जाति, निर्मल बस्ती योजना और सड़कों के फुटपाथ और चौपाल सब्सिडी की योजना का विलय कर दिया गया है।

संबंधित लिंक

<http://prharyana.gov.in/hi/haraiyaanaa-sarakaara-nae-haraiyaanaa-garaamaina-vaikaasa-yojanaa-kae-naama-sae-eka-nai-yojanaa>

मध्य प्रदेश में गोबरधन योजना का शुभारंभ

प्रश्न-हाल ही में मध्य प्रदेश में गोबरधन योजना का शुभारंभ किया गया। इस योजना के संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) 12 मई, 2018 को इस योजना का भोपाल में शुभारंभ किया गया।
- (b) प्रथम चरण में मध्य प्रदेश के दो जिलों में एक-एक चयनित ग्रामों में यह योजना शुरू की गई है।
- (c) यह योजना ग्वालियर जिले की ग्राम पंचायत चिरुली और नरसिंहपुर जिले की ग्राम पंचायत कोघटा में शुरू की गई है।
- (d) योजनान्तर्गत बायो गैस प्लांट की स्थापना हेतु शासन द्वारा व्यक्तिगत प्रकरण में 75 प्रतिशत अनुदान मुहैया कराया जाएगा।

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 12 मई, 2018 को केंद्रीय पेयजल एवं स्वच्छता मंत्री उमा भारती और मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री शिवराज सिंह चौहान ने भोपाल में आयोजित राष्ट्रीय स्वच्छता सम्मेलन में गोबरधन (GOBARdhan: Galvanizing Organic Bio Agro Resources) का शुभारंभ किया।
- ग्रामीण क्षेत्रों में अपशिष्ट प्रबंधन हेतु भारतीय सरकार की गोबरधन योजना प्रथम चरण में प्रदेश के दो जिलों ग्वालियर और नरसिंहपुर में चयनित एक-एक ग्रामों में शुरू की गई है।
- यह योजना प्रथम चरण में ग्वालियर जिले की ग्राम पंचायत चिरुली और नरसिंहपुर जिले की ग्राम पंचायत कोघटा में प्रारंभ की गई है।
- स्वच्छता अभियान में ओडीएफ घोषित किए गए जिलों में ओडीएफ प्लस के तहत यह योजना शुरू की गई।
- योजनान्तर्गत ग्राम से निकलने वाले अपशिष्ट पदार्थों का उपयोग गांव में ही ईंधन उत्पादन (बायोगैस) हेतु किया जाएगा।
- महिला स्व-सहायता समूहों को बायोगैस संयंत्र की स्थापना और संचालन आदि गतिविधियों से संलग्न कर स्वावलंबी बनाया जाएगा।
- योजनान्तर्गत बायो गैस प्लांट की स्थापना हेतु शासन द्वारा व्यक्तिगत प्रकरण में 100 प्रतिशत अनुदान, स्व-सहायता समूह के मामलों में 75 प्रतिशत अनुदान और अपशिष्ट उत्पादित करने वाली इकाई जैसे गौशाला और डेयरी को 50 प्रतिशत अनुदान मुहैया कराया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://mpinfo.org/News/TodaysNews.aspx?newsid=20180514N5&LocID=1&PDt=5/14/2018%2012:00:00%20AM>

एसिड हमले की पीड़ितों को मुआवजा देने की योजना को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में सर्वोच्च न्यायालय द्वारा यौन उत्पीड़न और एसिड हमले के पीड़ितों को मुआवजे हेतु अनिवार्य अनुदान योजना को मंजूरी प्रदान की गई। इस योजना के संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) योजना के अन्तर्गत एक मुआवजा निधि की स्थापना की जाएगी।
- (b) यह निधि राज्य कानूनी सेवा प्राधिकरण द्वारा प्रबंधित होगी।
- (c) गैंगरेप पीड़ितों के लिए मुआवजा राशि 5-10 लाख रुपये निर्धारित की गई है।
- (d) बलात्कार या अप्राकृतिक यौन मामले में मुआवजा राशि 5 लाख रुपये निर्धारित की गई है।

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 11 मई, 2018 को सर्वोच्च न्यायालय द्वारा यौन उत्पीड़न और एसिड हमले के पीड़ितों को मुआवजे हेतु अनिवार्य अनुदान योजना को मंजूरी प्रदान की गई।
- योजना के तहत एक मुआवजा निधि की स्थापना की जाएगी।
- यह निधि राज्य कानूनी सेवा प्राधिकरण (SLSA) द्वारा प्रबंधित की जाएगी।
- गैंगरेप पीड़ितों के लिए मुआवजा राशि 5-10 लाख रुपए, बलात्कार या अप्राकृतिक यौन मामले में 4 लाख रुपए जबकि एसिड हमले के संपूर्ण रूप से विरूपता हेतु पीड़ितों के लिए मुआवजे की राशि न्यूनतम 7 लाख रुपए और 50 प्रतिशत जलने के संदर्भ में 5 लाख रुपए की राशि निर्धारित की गई है।
- मुआवजे की राशि हेतु पीड़ित घटना के तुरंत बाद राज्य या जिला कानूनी सेवा प्राधिकरण से संपर्क कर सकते हैं।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/india/supreme-court-approves-scheme-to-grant-compensation-to-rape-acid-attack-victims/articleshow/64126185.cms>

हिमाचल पुष्प क्रांति योजना

प्रश्न-नई हिमाचल पुष्प क्रांति योजना हेतु हिमाचल सरकार कितनी राशि के बजट का प्रावधान करेगी?

- (a) 8 करोड़ रुपये (b) 10 करोड़ रुपये (c) 12 करोड़ रुपये (d) 18 करोड़ रुपये

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 26 अप्रैल, 2018 को प्रकाशित रिपोर्टों के अनुसार हिमाचल प्रदेश में उच्च मूल्य वाले फूलों की संरक्षित खेती को बढ़ावा देने हेतु एक नई हिमाचल पुष्प क्रांति योजना शुरू की जाएगी।
- योजना हेतु 10 करोड़ रुपये के बजट का प्रावधान किया जाएगा।

- योजनान्तर्गत पुष्प उत्पादन हेतु उच्च तकनीक वाले पॉलीहाउस, किसानों को प्रशिक्षण और अन्य साधन उपलब्ध कराए जाएंगे।

संबंधित लिंक

http://admis.hp.nic.in/budget/Aspx/Anonymous/pdf/FS_Eng_2018.pdf

‘जीवन रक्षक’ ऐप

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य सरकार द्वारा विश्व थैलेसीमिया दिवस के अवसर पर ‘जीवन रक्षक’ ऐप का शुभारंभ किया गया?

(a) हरियाणा (b) उत्तराखंड (c) हिमाचल प्रदेश (d) केरल

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 8 मई, 2018 को हिमाचल प्रदेश के मुख्यमंत्री जयराम ठाकुर द्वारा विश्व थैलेसीमिया दिवस के अवसर पर शिमला में आर्ट ऑफ लिविंग द्वारा हिमाचल प्रदेश के रोगियों के लिए शुरू किए गए पारिवारिक सर्किट (Family Circuit) का शुभारंभ किया।
- इस अवसर पर मुख्यमंत्री ने थैलेसीमिया रोगियों के लिए ‘जीवन रक्षक’ ऐप का शुभारंभ किया।
- इस ऐप के माध्यम से ऐसे रोगियों को शीघ्र रक्त प्राप्त करने में सहायता प्राप्त होगी।
- थैलेसीमिया एक आनुवांशिक रोग है।
- इस रोग के कारण रक्त हीमोग्लोबिन निर्माण प्रक्रिया में गड़बड़ी आ जाती है जिससे शरीर में रक्त की कमी हो जाती है।

संबंधित लिंक

<http://www.himachalpr.gov.in/OneNews.aspx?Language=1&ID=12005>

सीसीईए ने बहुक्षेत्रीय विकास कार्यक्रम के नामकरण और पुनर्गठन को मंजूरी दी

प्रश्न-2 मई, 2018 को सीसीईए ने बहुक्षेत्रीय विकास कार्यक्रम को किसके रूप में नामकरण करने और पुनर्गठन की मंजूरी दी?

- (a) अंत्योदय जनविकास कार्यक्रम (b) प्रधानमंत्री जनविकास कार्यक्रम
(c) दीनदयाल उपाध्याय जनविकास कार्यक्रम (d) महात्मा गांधी जनविकास कार्यक्रम

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 2 मई, 2018 को आर्थिक मामलों पर मंत्रिमंडलीय समिति (CCEA) ने बहुक्षेत्रीय विकास कार्यक्रम (MSDP) को प्रधानमंत्री जनविकास कार्यक्रम (PMJVK) के रूप में नामकरण करने और जारी रखने को भी मंजूरी दी।
- उल्लेखनीय है कि पुनर्गठित कार्यक्रम अल्पसंख्यक समुदायों को विशेष रूप से शिक्षा, स्वास्थ्य और कौशल विकास के क्षेत्र में बेहतर सामाजिक आर्थिक संरचनात्मक सुविधाएं उपलब्ध कराएगा।
- इससे पिछड़ेपन के मामले में राष्ट्रीय औसत और अल्पसंख्यक समुदायों के बीच खाई में कमी आएगी।
- प्रधानमंत्री जन विकास कार्यक्रम (PMJVK) के अंतर्गत कवर किये जाने वाला क्षेत्र वर्तमान बहुक्षेत्रीय विकास कार्यक्रम की तुलना में 57 प्रतिशत अधिक होगा।
- बहुक्षेत्रीय विकास कार्यक्रम में देश के 196 जिले कवर किये गए थे, जबकि पीएमजेवीके 32 राज्यों/केंद्रशासित प्रदेशों के 308 जिलों के अल्पसंख्यक सघनता वाले जिला मुख्यालयों, अल्पसंख्यक सघनता वाले ब्लॉकों, अल्पसंख्यक सघनता वाले शहरों में लागू किया जाएगा।
- क्रियान्वयन के लिए यूनिट क्षेत्र में अल्पसंख्यक सघनता वाले 109 जिला मुख्यालयों, 870 ब्लॉकों तथा 321 शहर शामिल होंगे।
- यह योजना अल्पसंख्यक सघनता वाले गांवों के पिछड़े क्लस्टरों में भी लागू की जाएगी।
- पीएमजेवीके अब पांच और राज्यों/केंद्रशासित प्रदेशों-हिमाचल प्रदेश, तमिलनाडु, नगालैंड, गोवा तथा पुडुचेरी को कवर करेगा।
- पीएमजेवीके के अंतर्गत 115 आकांक्षी जिलों में से 61 जिलों के अल्पसंख्यक सघनता वाले क्षेत्र कवर किए गये हैं।
- पीएमजेवीके के अंतर्गत 80 प्रतिशत संसाधनों का निर्धारण शिक्षा, स्वास्थ्य तथा कौशल विकास से संबंधित परियोजनाओं के लिए होगा।
- पीएमजेवीके के अंतर्गत 33 से 40 प्रतिशत संसाधन विशेष रूप से महिला केंद्रित परियोजनाओं के लिए आवंटित किए जाएंगे।
- ज्ञातव्य है कि केंद्र प्रायोजित योजनाओं को विवेकसंगत बनाने के लिए नीति आयोग द्वारा गठित मुख्यमंत्रियों के उपसमूह की रिपोर्ट में राष्ट्रीय विकास कार्यक्रम के अंतर्गत बहुक्षेत्रीय विकास कार्यक्रम (MSDP) को एक प्रमुख योजना के रूप में चिह्नित किया गया है।
- यह कार्यक्रम वर्ष 2008-09 में चिह्नित अल्पसंख्यक सघनता वाले उन 90 जिलों में लांच किया गया था, जिनमें अल्पसंख्यक आबादी कम से कम 25 प्रतिशत है और पिछड़ेपन के एक या दोनों मानकों में राष्ट्रीय औसत से नीचे हो, ताकि सामाजिक, आर्थिक तथा बुनियादी सुविधाएं विकसित की जा सके।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179051>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=72021>

सीसीईए ने कृषि क्षेत्र में छतरी योजना 'हरित क्रांति-कृषोन्नति योजना' को जारी रखने की

स्वीकृति दी

प्रश्न-2 मई, 2018 को सीसीईए ने कृषि क्षेत्र में छतरी योजना 'हरित क्रांति कृषोन्नति योजना' को जारी रखने की स्वीकृति दी। छतरी योजना में कितनी योजनाएं/मिशन शामिल हैं?

(a) 6 (b) 9 (c) 11 (d) 7

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 2 मई, 2018 को आर्थिक मामलों पर मंत्रिमंडलीय समिति (CCEA) ने कृषि क्षेत्र में छतरी योजना 'हरित क्रांति-कृषोन्नति योजना' को 12वीं पंचवर्षीय योजना से आगे अर्थात् 2017-18 से 2019-20 तक जारी रखने को अपनी स्वीकृति दी।
- छतरी योजना में 11 योजनाएं/मिशन शामिल हैं।
- इन योजनाओं का उद्देश्य समग्र और वैज्ञानिक तरीके से उत्पादन और उत्पादकता बढ़ाकर तथा उत्पाद पर बेहतर लाभ सुनिश्चित करके किसानों की आय बढ़ाना है।
- ये योजनाएं 33,269.976 करोड़ रुपये के व्यय के साथ तीन वित्तीय वर्षों अर्थात् वर्ष 2017-18, 2018-19 और 2019-20 के लिए जारी रहेंगी।
- **छतरी योजनाओं के हिस्से के रूप में निम्नलिखित योजनाएं हैं-**
 - (i) बागवानी के एकीकृत विकास के लिए मिशन।
 - (ii) तिलहन और तेल पाम पर राष्ट्रीय मिशन सहित राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन।
 - (iii) सतत कृषि के लिए राष्ट्रीय मिशन।
 - (iv) कृषि विस्तार पर उप मिशन।
 - (v) बीज तथा पौध रोपण सामग्री पर उप मिशन।
 - (vi) कृषि मशीनीकरण पर उपमिशन।
 - (vii) पौध संरक्षण और पौधों के अलगाव पर उपमिशन।
 - (viii) कृषि गणना, अर्थव्यवस्थाएं तथा सांख्यिकी पर एकीकृत योजना।
 - (xi) कृषि सहयोग पर एकीकृत योजना
 - (x) कृषि विपणन पर एकीकृत योजना।
 - (xi) राष्ट्रीय ई-गवर्नेंस।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179046>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=72020>

भू सेवा (भूमि केंद्र) परियोजना

प्रश्न-हाल ही में आंध्र प्रदेश के उप मुख्यमंत्री (राजस्व) के.ई. कृष्णमूर्ति ने राज्य सरकार की भू सेवा (भूमि केंद्र) परियोजना का शुभारंभ किया। इस परियोजना के संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) इस परियोजना का शुभारंभ 28 अप्रैल, 2018 को किया गया।
- (b) इसका लक्ष्य भूमि से संबंधित एकीकृत सेवाओं की पेशकश करना है।
- (c) परियोजना अंतर्गत प्रत्येक भूमि खंड को भूधर संख्या प्रदान की जाएगी।
- (d) भूधर संख्या 12 अंकों का अद्वितीय नंबर है।

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 28 अप्रैल, 2018 को आंध्र प्रदेश के उपमुख्यमंत्री (राजस्व) के.ई. कृष्णमूर्ति ने राज्य सरकार की 'भू सेवा' (भूमि केंद्र) परियोजना का शुभारंभ किया। भू सेवा मिशन के निदेशक विजय मोहन हैं।
- इसका लक्ष्य भूमि से संबंधित एकीकृत सेवाओं की पेशकश करना है।
- इस परियोजना के अंतर्गत प्रत्येक भूमि खंड को भूधर संख्या प्रदान की जाएगी।
- भूधर संख्या 11 अंकों का अद्वितीय नंबर है।
- इससे भूमि खंडों के विवरण की सुगम पहचान करने में सहायता प्राप्त होगी।
- ज्ञातव्य है कि इस योजना को प्रारंभिक रूप से 11 अप्रैल, 2018 को जगगिया पेटा मंडल और कृष्णा जिले के वुयूर नगर पंचायत में लांच किया गया था।
- आंध्र प्रदेश प्रत्येक भूमि खंड की जियोटैगिंग (Geotaging) को पूरा करने वाला देश का पहला राज्य है।

संबंधित लिंक

<https://www.aninews.in/news/national/general-news/lands-get-unique-number-in-andhras-new-project-bhu-seva201804290811270001/>

भारत की पहली वीबीएन प्रणाली

प्रश्न-हाल ही में भारत की पहली वर्चुअल ब्रॉकोस्कोपी नेविगेशन प्रणाली (VBN System) कहां स्थापित की गई है?

- (a) एम्स, नई दिल्ली (b) टाटा कैंसर हॉस्पिटल
- (c) कोकिलाबेन धीरुभाई अंबानी हॉस्पिटल एंड मेडिकल रिसर्च सेंटर
- (d) फोर्टिस हॉस्पिटल

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 26 अप्रैल, 2018 को आल इंडिया इंस्टीट्यूट ऑफ मेडिकल साइंसेज (एम्स), नई दिल्ली ने भारत की पहली वर्चुअल ब्रॉकोस्कोपी नेविगेशन (वीबीएन) प्रणाली की स्थापना की।
- वीबीएन प्रणाली फेफड़ों में छोटे ट्यूमर जैसे धब्बों के निदान और उपचार हेतु एक उन्नत सुविधा है।
- वीबीएन प्रणाली एम्स में प्लामोनरी मेडिसिन और स्लिप डिसऑर्डर विभाग में स्थापित की गई है।
- भारत के अलावा अमेरिका, यूरोप, चीन और सिंगापुर जैसे कुछ देशों के पास यह सुविधा उपलब्ध है।
- एक ब्रॉकोस्कोप का उपयोग करके चरम परिशुद्धता और सुरक्षा के साथ फेफड़ों के छोटे घावों से वीबीएन प्रणाली के माध्यम से नमूने लिए जा सकते हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.indiatoday.in/pti-feed/story/aiims-sets-up-indias-first-virtual-bronchoscopy-navigation-system-1221265-2018-04-27>

मुफ्त हेली-एंबुलेंस सेवा

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य सरकार द्वारा राज्य के सुदूरवर्ती क्षेत्रों में मरीजों की सहायता हेतु मुफ्त हेली-एंबुलेंस सेवाएं शुरू किए जाने का निर्णय किया गया?

(a) हिमाचल प्रदेश (b) उत्तराखंड (c) छत्तीसगढ़ (d) ओडिशा

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 26 अप्रैल, 2018 को हिमाचल प्रदेश सरकार द्वारा राज्य के सुदूरवर्ती क्षेत्रों में मरीजों की सहायता के लिए मुफ्त हेली-एंबुलेंस सेवाएं शुरू करने का निर्णय किया गया।
- यह निर्णय इसी दिन संपन्न हिमाचल मंत्रिमंडल की बैठक में लिया गया।
- मुफ्त हेली-एंबुलेंस सेवाएं कुल्लू जिले में मनाली लेडी विलिंगडन अस्पताल की सहायता से हेली मिशन स्विट्जरलैंड द्वारा संचालित की जाएगी।

संबंधित लिंक

<http://himachalpr.gov.in/OnePressRelease.aspx?Language=1&ID=11911>

पं. दीनदयाल उपाध्याय खादी विपणन विकास सहायता

प्रश्न-हाल ही में उत्तर प्रदेश मंत्रिमंडल द्वारा पं. दीनदयाल उपाध्याय खादी विपणन विकास सहायता का क्रियान्वयन किस तिथि से लागू किए जाने का निर्णय लिया गया?

(a) 1 अप्रैल, 2018 (b) 1 मई, 2018 (c) 1 अक्टूबर, 2017 (d) 16 अक्टूबर, 2017

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 24 अप्रैल, 2018 को उत्तर प्रदेश मंत्रिमंडल की बैठक में पं. दीनदयाल उपाध्याय खादी विपणन विकास सहायता का क्रियान्वयन 1 अक्टूबर, 2017 से लागू किए जाने का निर्णय लिया गया।
- पूर्व में इसका क्रियान्वयन 16 अक्टूबर, 2017 से करने का निर्णय लिया गया था।
- इसका क्रियान्वयन 16 अक्टूबर, 2017 से किए जाने के कारण संस्थाओं द्वारा उत्तर प्रदेश खादी तथा ग्रामोद्योग बोर्ड को त्रैमासिक दावों के प्रेषण में कठिनाई हो रही थी तथा प्रेषित सूचना से भिन्नता भी संभावित थी जिसके कारण मंत्रिमंडल ने इस तिथि को परिवर्तित करने का निर्णय लिया।
- खादी और ग्रामोद्योग आयोग द्वारा विपणन विकास सहायता (एम.डी.ए.) योजना 1 अप्रैल, 2010 से त्रैमासिक आधार पर प्राप्त किए जाते हैं।
- योजनान्तर्गत त्रैमासिक आधार पर दावे प्राप्त किए जाने पर उत्पादन बिक्री एवं कामगारों को भुगतान की गई मजदूरी से संबंधित सूचनाओं में एकरूपता होगी।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5adf4c13-bff4-432d-9614-47e30af72573.pdf>

मुख्यमंत्री युवा स्वरोजगार योजना

प्रश्न-उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा शुरू की गई मुख्यमंत्री युवा स्वरोजगार योजना के संबंध में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) योजनान्तर्गत इच्छुक बेरोजगार युवक/युवतियों को उद्योग क्षेत्र की इकाई स्थापित करने हेतु 25 लाख रुपये प्रदान किए जाएंगे।
- (b) सेवा क्षेत्र की इकाई यथा कंप्यूटर केंद्र और टेंट हाउस आदि खोलने हेतु 10 लाख रुपये तक की ऋण राशि प्रदान की जाएगी।
- (c) योजना हेतु आवेदक की पात्रता आयु 18-55 वर्ष के मध्य होनी चाहिए।
- (d) न्यूनतम शैक्षिक योग्यता हाईस्कूल होनी चाहिए।

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा शिक्षित युवा बेरोजगारों को स्वरोजगार स्थापित कराने हेतु 'मुख्यमंत्री युवा स्वरोजगार योजना' शुरू की गई है।
- योजनान्तर्गत इच्छुक बेरोजगार युवक/युवतियाँ उद्योग क्षेत्र की इकाई स्थापित करने हेतु 25 लाख रुपये और सेवा क्षेत्र की इकाई यथा कंप्यूटर केंद्र, टेंट हाउस आदि खोलने हेतु 10 लाख रुपये तक का ऋण प्राप्त कर सकते हैं।
- 23 अप्रैल, 2018 को यह जानकारी उपायुक्त उद्योग, जिला उद्योग एवं उद्यम प्रोत्साहन केंद्र, लखनऊ सर्वेश्वर शुक्ला ने प्रदान की।

- इस योजना हेतु आवेदक की पात्रता आयु 18-40 वर्ष के मध्य होनी चाहिए।
- न्यूनतम शैक्षिक योग्यता हाईस्कूल तथा अभ्यर्थी किसी भी राष्ट्रीय बैंक/वित्तीय संस्था/सरकारी संस्था आदि का डिफाल्टर नहीं होना चाहिए।
- ऐसे अभ्यर्थी इस योजना के पात्र होंगे जिन्होंने पूर्व में भारत सरकार/राज्य सरकार द्वारा संचालित किसी भी योजना में मार्जिन मनी अनुदान का लाभ प्राप्त नहीं किया हो।
- ऋण प्राप्त करने में कम परियोजना लागत की इकाईयों को प्राथमिकता दी जाएगी।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5addbbdb-762c-4d7e-a75b-64e70af72573.pdf>

नोएडा इंटरनेशनल ग्रीन फील्ड एयरपोर्ट

प्रश्न-हाल ही में स्टीयरिंग कमेटी द्वारा गौतम बुद्धनगर में जेवर के निकट नोएडा इंटरनेशनल ग्रीन फील्ड एयरपोर्ट के विकास हेतु राज्य सरकार के प्रस्ताव पर औपचारिक रूप से सैद्धांतिक मंजूरी प्रदान की गई। इस संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) यह मंजूरी, 23 अप्रैल, 2018 को दिल्ली में आयोजित स्टीयरिंग कमेटी की बैठक में प्रदान की गई।
- (b) 6 मई, 2017 को केंद्र सरकार की स्टीयरिंग कमेटी द्वारा इस परियोजना को साइट क्लीयरेंस प्रदान किया गया था।
- (c) परियोजना हेतु यमुना एक्सप्रेसवे औद्योगिक विकास प्राधिकरण को नोडल एजेंसी नामित किया गया है।
- (d) परियोजनान्तर्गत 2 रनवे का निर्माण किया जाएगा।

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 23 अप्रैल, 2018 को दिल्ली में आयोजित स्टीयरिंग कमेटी की बैठक में गौतमबुद्ध नगर में जेवर के निकट नोएडा इंटरनेशनल ग्रीन फील्ड एयरपोर्ट के विकास हेतु राज्य सरकार द्वारा किए गए प्रस्ताव पर औपचारिक रूप से 'इन प्रिंसिपल अप्रूवल' (सैद्धांतिक मंजूरी) प्रदान किया गया।
- 6 जुलाई, 2017 को केंद्र सरकार की स्टीयरिंग कमेटी द्वारा इस परियोजना को 'साइट क्लीयरेंस' प्रदान किया गया था।
- इस परियोजना हेतु यमुना एक्सप्रेसवे औद्योगिक विकास प्राधिकरण को नोडल एजेंसी नामित किया गया है।
- परियोजना की डीपीआर तथा टेक्नो-इकोनॉमिक फिजिबिलिटी स्टडी रिपोर्ट (TEFR) प्राइस वाटर हाउस कंसल्टेंट कंपनी ने तैयार किया है।
- परियोजनांतर्गत अधिग्रहित भूमि पर कुल चार चरणों में पीपीपी (सार्वजनिक-निजी सहभागिता) मोड पर लगभग 15754 करोड़ रुपये का निवेश किया जाना संभावित है।

- इस परियोजना में 2 रनवे का निर्माण किया जाएगा।
- एयरपोर्ट की लक्षित यात्री क्षमता 70 मिलियन पैसेंजर प्रतिवर्ष तथा कार्गो की क्षमता 3 मिलियन मिट्रिक टन प्रतिवर्ष होगी।
- एयरपोर्ट पर वर्ष 2022 से परिचालन प्रारंभ होने की संभावना है।
- इस परियोजना को सबसे पहले वर्ष 2000 में अवधारित किया गया था।

संबंधित लिंक

<https://www.hindustantimes.com/noida/noida-airport-project-may-get-in-principle-approval-on-april-23/story-V4FjJ4nfJu0RfLnibGdwRN.html>

<https://www.financialexpress.com/infrastructure/airlines-aviation/sigh-of-relief-for-delhi-jewar-airport-gets-in-principle-nod/1144595/>

नर्मदा नियंत्रण मंडल द्वारा सूक्ष्म उद्वहन सिंचाई परियोजनाएं स्वीकृत

प्रश्न-हाल ही में मुख्यमंत्री शिवराज सिंह चौहान की अध्यक्षता में संपन्न नर्मदा नियंत्रण मंडल की बैठक में कितनी राशि की सूक्ष्म उद्वहन सिंचाई परियोजनाओं को मंजूरी प्रदान की गई?

- (a) 5,425 करोड़ रुपये (b) 5,785 करोड़ रुपये
(c) 5,993 करोड़ रुपये (d) 6,205 करोड़ रुपये

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 23 अप्रैल, 2018 को मुख्यमंत्री शिवराज सिंह चौहान की अध्यक्षता में संपन्न नर्मदा नियंत्रण मंडल की बैठक में 5993 करोड़ रुपये की सूक्ष्म उद्वहन सिंचाई परियोजनाओं को मंजूरी प्रदान की गई।
- स्वीकृत सिंचाई परियोजनाओं में 3019 करोड़ रुपये की नर्मदा-पार्वती लिंक और 2974 करोड़ रुपये की नर्मदा-काली सिंध लिंक परियोजना भी शामिल है।
- नर्मदा-पार्वती लिंक परियोजना के अंतर्गत प्रथम एवं द्वितीय चरण में सीहोर जिले के 187 गांव के किसान लाभान्वित होंगे और तहसील आष्टा, शाजापुर और इच्छावर की 1 लाख हेक्टेयर भूमि सिंचित होगी।
- नर्मदा-कालीसिंध लिंक परियोजना में सीहोर जिले के 13, शाजापुर जिले के 10 और देवास जिले के 168 गांवों को मिलाकर कुल 191 गांवों के ग्रामीण लाभान्वित होंगे।
- इन सूक्ष्म उद्वहन सिंचाई परियोजनाओं में समस्त जलापूर्ति पाइप लाइन से की जाएगी।
- प्रत्येक ढाई चक पर किसानों को सिंचाई हेतु जल उपलब्ध होगा।

संबंधित लिंक

<http://www.socialmediamp.com/?p=44243>

<http://www.univarta.com/story/States/news/1208470.html>

प्रवासी पेंशन योजना

प्रश्न-हाल ही में केरल सरकार द्वारा प्रवासी पेंशन योजना शुरू की गई। इस योजना के संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) 21 अप्रैल, 2018 को इस योजना का शुभारंभ किया गया।
- (b) यह योजना केरल प्रवासी बोर्ड द्वारा शुरू की गई है।
- (c) योजना अंतर्गत 55 वर्ष से अधिक आयु के लोग लाभ पात्र होंगे।
- (d) योजनान्तर्गत प्रतिमाह 2000 रुपये की पेंशन प्रदान की जाएगी।



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 21 अप्रैल, 2018 को केरल के मुख्यमंत्री पिनाराई विजयन ने अनिवासी केरलवासियों के लिए प्रवासी पेंशन योजना का शुभारंभ किया।
- यह योजना राज्य या देश से बाहर रहने वाले प्रवासियों के लिए शुरू की गई है जो मूल रूप से केरल के निवासी हैं। योजनान्तर्गत प्रतिमाह 2000 रुपये की पेंशन प्रदान की जाएगी।
- यह योजना केरल प्रवासी पेंशन बोर्ड द्वारा शुरू की गई है।
- इस योजना में 60 वर्ष से अधिक आयु वर्ग के लोग लाभ के पात्र होंगे।
- योजना का लाभ लेने हेतु एक व्यक्ति को प्रतिमाह 100 रुपये का भुगतान करना होगा।
- योगदान की अवधि 5 वर्ष है।
- योजना का लाभ केरल प्रवासी बोर्ड में पंजीकृत लोगों को ही प्राप्त होगा।
- यह योजना राज्य और केंद्र सरकार के कर्मचारियों के लिए लागू नहीं है।

संबंधित लिंक

<http://www.thehansindia.com/posts/index/Telangana/2018-04-17/Kerala-CM-to-launch-pravasi-pension-scheme-in-City/374532>

पोर्टल 'स्टडी इन इंडिया'

प्रश्न-हाल ही में विदेश मंत्री सुषमा स्वराज ने मानव संसाधन विकास मंत्रालय के पोर्टल 'स्टडी इन इंडिया' का शुभारंभ किया। इस पोर्टल पर कितने देशों के छात्रों को 160 विभिन्न भारतीय संस्थानों में नामांकन हेतु आवेदन की सुविधा प्राप्त होगी?

- (a) 20 (b) 25 (c) 30 (d) 35

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 18 अप्रैल, 2018 को विदेश मंत्री सुषमा स्वराज और मानव संसाधन विकास राज्यमंत्री डॉ. सत्यपाल सिंह ने संयुक्त रूप से इंडिया हेबिटेट सेंटर में मानव संसाधन विकास मंत्रालय के पोर्टल 'स्टडी इन इंडिया' (www.studyinindia.gov.in) का शुभारंभ किया।
- यह पोर्टल दक्षिण एशिया, अफ्रीका, सीआईएस और मध्य-पूर्व के 30 देशों के छात्रों को 160 विभिन्न भारतीय संस्थानों में नामांकन हेतु आवेदन की सुविधा प्रदान करेगा।
- इन भारतीय संस्थानों को एनएएसी और एनआईआरएफ सूचकांकों में उच्च स्थान प्राप्त हुआ है।
- इस पोर्टल का लक्ष्य विदेशी छात्रों की शिक्षा हेतु भारत को प्राथमिक गंतव्य के रूप में विकसित करना है।
- समारोह के दौरान 'स्टडी इन इंडिया' पर आधारित एक फिल्म का भी प्रदर्शन किया गया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=178772>

दर्पण-पीएलआई ऐप

प्रश्न-दर्पण-पीएलआई ऐप संबंधित है-

(a) बीमा पॉलिसी से (b) इलेक्ट्रॉनिक प्रणाली से (c) डिजिटल संचार से (d) बैंकिंग प्रणाली से

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 17 अप्रैल, 2018 को केंद्रीय संचार मंत्री मनोज सिन्हा ने नई दिल्ली में दर्पण पीएलआई ऐप लांच किया।
- यह ऐप पीएलआई और आरपीएलआई बीमा पॉलिसियों की किस्त संग्रह में मददगार होगा।
- इसके माध्यम से भारत के किसी भी डाकघर में किस्तें जमा की जा सकती हैं।
- इससे पॉलिसी व धन संग्रह का ऑनलाइन अपडेट संभव होगा।
- इस ऐप के माध्यम से उक्त बीमा पॉलिसियों की परिपक्वता दावों का डाकघर शाखा में ही निपटान किया जा सकेगा।
- देश के डाक सेवाओं के डिजिटलीकरण हेतु दर्पण (डिजिटल एडवांसमेंट ऑफ रूरल पोस्ट ऑफिस फॉर एन्यू इंडिया) परियोजना लागू की गई है।
- इस परियोजना का लक्ष्य देश के 1.29 ग्रामीण डाकघर शाखाओं को डाक व वित्तीय लेन-देन के लिए ऑनलाइन जोड़ना है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=178732>

<http://ddnews.gov.in/business/manoj-sinha-launches-darpan-pli-app>

‘मुख्यमंत्री कृषक वृक्ष धन’ योजना

प्रश्न-हाल ही में उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी योजना (मनरेगा) के तहत निजी खेत की मेड़ पर ‘मुख्यमंत्री कृषक वृक्ष धन’ योजना के अंतर्गत वृक्षारोपण कराने का निर्णय किया गया। इस संदर्भ में प्रश्न में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) योजनांतर्गत अच्छी गुणवत्ता वाले बांस तथा छायादार, फलदार तथा औषधीय प्रजाति के बहुवर्षीय पौधों का वृक्षारोपण किया जाएगा।
- (b) रोपण हेतु प्रजाति का चयन संबंधित अधिकारी करेंगे।
- (c) डार्कभूजल वाले क्षेत्रों में जल संचयन में अधिक उपयोगी प्रणालियों के रोपण को प्रोत्साहित किया जाएगा।
- (d) पौधों की सुरक्षा एवं रख-रखाव की जिम्मेदारी लाभार्थी की होगी।

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 17 अप्रैल, 2018 को उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी योजना (मनरेगा) के तहत निजी खेत की मेड़ (बाउन्ड्री) पर ‘मुख्यमंत्री कृषक वृक्ष धन’ योजना के अंतर्गत वृक्षारोपण कराने का निर्णय किया गया।
- योजनांतर्गत अच्छी गुणवत्ता वाले बांस तथा छायादार, फलदार तथा औषधीय वृक्ष प्रजाति के बहुवर्षीय पौधे जो मनरेगा योजना में स्वीकृत हैं का वृक्षारोपण किया जाएगा।
- मुख्यमंत्री कृषक वन योजना के तहत मुख्यतः शीषम, नीम, खैर, बबूल, अरू, मलबरी, सहजन, कदम्ब, सागौन, गम्हार, यूकेलिप्टस, पॉपलर, कलमी/देशी आम, कटहल, अमरूद, आंवला, बेल, जामुन, नीबू और चीकू आदि प्रजाति के वृक्षों का रोपण किए जाने हेतु 3 अप्रैल, 2018 को जारी शासनादेश में निर्देशित किया गया है। रोपण हेतु प्रजाति का चयन लाभार्थी करेंगे।
- डार्क भूजल स्तर वाले क्षेत्रों में जल संचयन में अधिक उपयोगी प्रजातियों के रोपण को प्रोत्साहित किया जाएगा।
- इस परियोजना के तहत मनरेगा की सूची में शामिल जिन परिवारों को आच्छादित किया जाएगा, उनमें एससी, एसटी, घूमन्तू जनजाति, अधिसूचना में से बाहर की गई जनजातियों, गरीबी रेखा से नीचे के अन्य कुटुम्ब, महिला प्रधान वाले अन्य कुटुम्ब, शारीरिक रूप से विकलांग प्रधान वाले कुटुम्ब, भूमि सुधारों के फायदाग्राही, इंदिरा/प्रधानमंत्री योजना के अधीन फायदाग्राही, अनुसूचित जाति तथा अन्य पारंपरिक वनवासी (वन अधिकार मान्यता) अधिनियम, 2006, 2007 के अधीन लाभार्थी शामिल होंगे।
- एक परियोजना में 1-10 पात्र लाभार्थी परिवार लाभान्वित होंगे।
- परियोजनान्तर्गत पौधों की सुरक्षा एवं रख-रखाव की जिम्मेदारी लाभार्थी की होगी।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5ad5d1f3-8750-4c4c-9eb6-464f0af72573.pdf>

गैस ट्रेडिंग हब

प्रश्न-सरकार की योजना कब से एक गैस ट्रेडिंग हब/एक्सचेंज (जीटीई) या प्राकृतिक गैस व्यापार केंद्र शुरू करने की है?

(a) अगस्त, 2018 से (b) अक्टूबर, 2018 से (c) नवंबर, 2018 से (d) दिसंबर, 2018 से

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- सरकार की योजना अक्टूबर, 2018 से एक गैस ट्रेडिंग हब एक्सचेंज (जीटीई) या प्राकृतिक गैस व्यापार केंद्र शुरू करने की है।
- इसे शुरू करने का उद्देश्य एक भारतीय गैस बेंचमार्क बनाना है जिससे स्वच्छ ईंधन के उपभोग में वृद्धि तीव्र हो सके।
- तेल नियामक पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस नियामक बोर्ड (पीएनजीआरबी) ने गैस ट्रेडिंग/एक्सचेंज हब के संचालन हेतु एक नियामक ढांचे के विकास में सहायता के लिए एक सलाहकार को किराए पर लेने के लिए बोली की मांग की है।
- गैस व्यापार केंद्र कई फार्मूला चालित कीमतों के बजाय बाजार आधारित तंत्र के माध्यम से प्राकृतिक गैस की आपूर्ति करेगा। विश्व का सबसे बड़ा प्राकृतिक गैस हब, अमेरिका के लुसियाना में हेनरी हब है।
- सरकार का लक्ष्य देश के प्राथमिक ऊर्जा मिश्रण में प्राकृतिक गैस के हिस्से को वर्ष 2030 तक मौजूदा लगभग 6 प्रतिशत से बढ़ाकर 15 प्रतिशत करके भारत को गैस आधारित अर्थव्यवस्था बनाना है।
- ज्ञातव्य है वर्तमान में घरेलू उत्पादित गैस की कीमत सरकार द्वारा तय की जाती है।
- संयुक्त राज्य अमेरिका, यूनाइटेड किंगडम और ऑस्ट्रेलिया में ट्रेडिंग हब सफलता पूर्वक कार्य कर रहे हैं।

संबंधित लिंक

<https://energy.economictimes.indiatimes.com/news/oil-and-gas/india-to-launch-natural-gas-trading-hub/63787583>

छत्तीसगढ़ में वयोश्री योजना का शुभारंभ

प्रश्न-हाल ही प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने छत्तीसगढ़ में वयोश्री योजना का शुभारंभ किया। विकल्प में इस संबंध में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

(a) इस योजना का शुभारंभ बीजापुर जिले के जांगला में किया गया।

(b) यह योजना भारत सरकार के सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता मंत्रालय द्वारा शुरू की गई है।

(c) 1 मार्च, 2018 को राष्ट्रीय वयोश्री योजना का शुभारंभ आंध्र प्रदेश के नेल्लोर जिले में किया गया था।



(d) योजना का उद्देश्य गरीबी रेखा से संबद्ध वरिष्ठ नागरिकों को शारीरिक सहायता एवं जीवन-यापन के लिए आवश्यक उपकरण प्रदान करना है।

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 14 अप्रैल, 2018 को छत्तीसगढ़ में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने बीजापुर जिले के जांगला में एक वरिष्ठ नागरिक को श्रवण यंत्र प्रदान कर वयोश्री योजना का शुभारंभ किया।
- यह योजना छत्तीसगढ़ राज्य में शुरू की गई है।
- भारत सरकार के सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता मंत्रालय के द्वारा यह योजना शुरू की गई है।
- योजनांतर्गत वरिष्ठ नागरिकों को उनकी आवश्यकता के अनुसार सहायक उपकरण प्रदान किए जाएंगे।
- इसके लिए रायपुर जिले के 520, बस्तर जिले के 480 और बीजापुर जिले के 322 वरिष्ठ नागरिकों का चिन्हांकन किया जा चुका है।
- यह योजना बिलासपुर, रायगढ़, जांजगीर एवं चेपा में भी शुरू की जाएगी।
- ज्ञातव्य है कि अप्रैल, 2017 में 'राष्ट्रीय वयोश्री योजना' का शुभारंभ आंध्र प्रदेश के नेल्लोर जिले में किया गया था।
- इस योजना का उद्देश्य गरीबी रेखा से संबद्ध वरिष्ठ नागरिकों को शारीरिक सहायता एवं जीवन-यापन के लिए आवश्यक उपकरण प्रदान करना है।

संबंधित लिंक

<http://livechhattisgarh.in/vyushree-yojana-started-in-the-state/>

<https://www.newsdogapp.com/hi/article/5ad72a9712313a0f793e1e0b/?d=false>

हरियाणा सरकार की झुग्गी निवासियों के लिए नई पुनर्वास नीति

प्रश्न-हाल ही में हरियाणा द्वारा सभी के लिए आवास-2018 के तहत राज्य में झुग्गी-झोपड़ी निवासियों के लिए नई पुनर्वास नीति को मंजूरी प्रदान की गई। इस नीति के तहत शहरी झुग्गी झोपड़ी निवासियों के निर्माण हेतु डेवलपर को प्रति इकाई के हिसाब से कितनी राशि प्रदान की जाएगी?

(a) 1.52 लाख रुपये (b) 1.65 लाख रुपये (c) 1.67 लाख रुपये (d) 2.25 लाख रुपये

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- अप्रैल, 2018 में हरियाणा सरकार द्वारा सभी के लिए आवास-2018 (Housing for All-2018) के तहत राज्य में झुग्गी-झोपड़ी निवासियों के लिए नई पुनर्वास नीति को मंजूरी प्रदान की गई।
- इस नीति के तहत सरकारी जमीन पर शहरी झुग्गी निवासियों को अन्य क्षेत्रों में स्थानांतरित किए बगैर आवास सुविधा उपलब्ध कराई जाएगी।

- सरकार द्वारा अनुमोदित इस नीति के अनुसार, इन शहरी झुग्गी-झोपड़ी निवासियों के घरों के निर्माण हेतु डेवलपर (निर्माता) को 1.67 लाख रुपये प्रति इकाई के हिसाब से प्रदान किया जाएगा।
- 167 लाख रुपये की राशि में केंद्र सरकार 1 लाख की वित्तीय सहायता प्रदत्त करेगी, जबकि हरियाणा सरकार 67,000 रुपये की सहायता मुहैया कराएगी।
- इस नीति के अंतर्गत निर्मित आवास इकाई के लिए कार्पेट एरिया 50 वर्ग मीटर निर्धारित है।

संबंधित लिंक

<http://prharyana.gov.in/en/haryana-government-has-approved-the-sluminsitu-rehabilitation-policy-under-housing-for-all2018-so>

ई-एफआरआरओ योजना

प्रश्न-12 फरवरी, 2018 को ई-विदेशी क्षेत्रीय पंजीकरण कार्यालय (ई-एफआरआरओ) को चार शहरों में स्थित एफआरआरओ (विदेशी क्षेत्रीय पंजीकरण कार्यालय) में शुरू किया गया था। प्रश्न में कौन इसमें शामिल नहीं है?

(a) कोचीन (b) बंगलुरु (c) चेन्नई (d) मुंबई

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 13 अप्रैल, 2018 को केंद्रीय गृहमंत्री राजनाथ सिंह ने वेब आधारित एप्लीकेशन ई-एफआरआरओ (ई-विदेशी क्षेत्रीय पंजीकरण कार्यालय) की शुरुआत की।
- मौजूदा व्यवस्था के तहत 180 दिनों से अधिक की बीमा अवधि पर भारत में रहने वाले विदेशी अपने स्वयं के एफआरआरओ के साथ खुद को पंजीकृत कर लेते हैं।
- इसी प्रकार विदेशियों को वीजा विस्तार, वीजा रूपांतरण, शैक्षिक संस्थानों में परिवर्तन, निकास परमिट आदि वीजा संबंधी सेवाओं हेतु वर्तमान में विदेशी क्षेत्रीय पंजीकरण कार्यालय (एफआरआरओ) जाना पड़ता है।
- ई-एफआरआरओ एप्लीकेशन का उपयोग करके, भारत में विदेशियों को एफआरआरओ कार्यालय में उपस्थित हुए बिना ई-मेल/पोस्ट के माध्यम से 27 से अधिक वीजा और आव्रजन संबंधित सेवाएं प्राप्त हो सकेंगी।
- ज्ञातव्य है कि वर्ष 2017 के दौरान 1 करोड़ से अधिक विदेशियों ने भारत का दौरा किया जिसमें से लगभग 3.6 लाख विदेशियों को विभिन्न वीजा संबंधी सेवाओं हेतु एफआरआरओ कार्यालयों पर जाना पड़ा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=178663>

शहरी क्षेत्रों के लिए वाटर एटीएम नीति

प्रश्न-शहरी क्षेत्रों के लिए वाटर एटीएम नीति तैयार करने वाला देश का पहला राज्य कौन-सा है?

(a) छत्तीसगढ़ (b) महाराष्ट्र (c) हरियाणा (d) केरल

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- अप्रैल, 2018 में हरियाणा की शहरी स्थानीय निकाय मंत्री कविता जैन के शहरों में वाटर एटीएम स्थापित करने से संबंधित नीति को मुख्यमंत्री मनोहर लाल खट्टर द्वारा मंजूरी प्रदान की गई।
- इसकी अधिसूचना जारी होने के बाद ही पालिकाएं अपने दायरे में सार्वजनिक स्थलों और अन्य भीड़-भाड़ वाले स्थानों को चिह्नित कर वाटर एटीएम लगाने की प्रक्रिया शुरू करेंगी।
- देश में वाटर एटीएम नीति तैयार करने वाला हरियाणा पहला राज्य है।
- इस पॉलिसी के तहत शहरी क्षेत्रों में बस स्टैंड, रेलवे स्टेशन, सार्वजनिक स्थल, पार्क, बस स्टॉपेज, पार्किंग क्षेत्र, भीड़-भाड़ वाले स्थलों, बाजार में वाटर एटीएम स्थापित किए जाएंगे।
- एक वाटर एटीएम से दूसरे वाटर एटीएम के बीच की दूरी 400 मीटर होगी।
- पालिका प्रशासन तीन तरीके से वाटर एटीएम की स्थापना कराएंगे, इसमें स्वयं पालिका द्वारा स्थापित करके उसका संचालन करने, स्वयं स्थापित कर संचालन हेतु एजेंसी को देना तथा कारपोरेट सामाजिक उत्तरदायित्व के संचालन में से एक विकल्प होगा।
- पालिकाएं अपने स्तर तथा सार्वजनिक भागीदारी के साथ मिलकर इनका संचालन सुनिश्चित करेंगी।

संबंधित लिंक

<http://prharyana.gov.in/en/node/22948>

हरियाणा राज्य शुभ्र ज्योत्सना पेंशन तथा अन्य सुविधाएं योजना, 2018

प्रश्न-हाल ही में हरियाणा मंत्रिमंडल की संपन्न बैठक में हरियाणा राज्य शुभ्र ज्योत्सना पेंशन तथा अन्य सुविधाएं योजना, 2018 को मंजूरी प्रदान की गई। यह योजना कब से लागू होगी?

(a) 1 अप्रैल, 2018 से (b) 2 अक्टूबर, 2018 से (c) 14 अप्रैल, 2018 से (d) 1 नवंबर, 2017 से

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 11 अप्रैल, 2018 को हरियाणा मंत्रिमंडल की संपन्न बैठक में हरियाणा राज्य द्वारा शुभ्र ज्योत्सना पेंशन तथा अन्य सुविधाएं योजना, 2018 को स्वीकृति प्रदान की गई।
- यह योजना 1 नवंबर, 2017 से लागू होगी।

- इस योजना के तहत राज्य के ऐसे निवासियों को 10,000 रुपये मासिक पेंशन प्रदान की जाएगी, जिन्होंने 25 जून, 1975 से 21 मार्च, 1977 तक आपातकाल की अवधि के दौरान सक्रिय भागीदारी की और आंतरिक सुरक्षा रख-रखाव अधिनियम, 1971 (मीसा) और भारतीय प्रतिरक्षा अधिनियम, 1962 के तहत कारावास जाना पड़ा।
- इसके अलावा ऐसे व्यक्ति जो हरियाणा के निवासी नहीं हैं किन्तु आपातकाल के दौरान हरियाणा में गिरफ्तार हुए और यहीं की जेलों में रहे, वे भी इस पेंशन के पात्र होंगे।
- ये नियम ऐसे व्यक्ति की विधवाओं के लिए भी लागू होंगे।
- यदि आवेदक राज्य सरकार से कोई मानदेय या वेतन का लाभ प्राप्त कर रहा है तो वह इस पेंशन के लिए पात्र नहीं होगा होगी।
- यदि कोई व्यक्ति रिकॉर्ड गुम होने या अनुपलब्ध होने के कारण जेल प्रमाण पत्र प्रस्तुत करने में असमर्थ है, तो वह दो सह-कैदियों से प्रमाण पत्र प्रस्तुत कर सकता है।
- सह-कैदियों का ऐसा प्रमाण पत्र संबंधित जिले के विधायक या सांसद द्वारा प्रमाणित होना चाहिए।

संबंधित लिंक

<http://prharyana.gov.in/en/haryana-cabinet-which-met-under-the-chairmanship-of-chief-minister-mr-manohar-lal-here-today-12>

विशेष वित्त पोषण योजना 'ऐड ऑन वर्किंग कैपिटल'-जीएसटी

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य में विशेष वित्त पोषण योजना 'ऐड ऑन वर्किंग कैपिटल जीएसटी' लागू की गई?

(a) छत्तीसगढ़ (b) महाराष्ट्र (c) जम्मू एवं कश्मीर (d) गुजरात

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 9 अप्रैल, 2018 को जम्मू एवं कश्मीर बैंक (J&K) द्वारा विशेष कर राहत के तहत गुड्स एंड सर्विस टैक्स (जीएसटी) की प्रतिपूर्ति में देरी से निपटने हेतु राज्य के उद्योग को मदद करने के लिए एक विशेष वित्त पोषण योजना 'ऐड ऑन वर्किंग कैपिटल-जीएसटी' की शुरुआत की गई।
- इस विशेष वित्त पोषण योजना का शुभारंभ जम्मू एवं कश्मीर के वित्त मंत्री सैयद अलताफ बुखारी ने किया।
- यह योजना नकदी प्रवाह सुनिश्चित कर उन व्यावसायिक उद्यमों को मजबूती प्रदान करेगी जो वस्तु एवं सेवाकर (जीएसटी) के कारण नकदी की कमी का सामना कर रहे हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.earlytimes.in/newsdet.aspx?q=229703>

मुख्यमंत्री श्रमिक सेवा (प्रसूति सहायता) योजना, 2018

प्रश्न-हाल ही में मध्य प्रदेश में मुख्यमंत्री श्रमिक सेवा (प्रसूति सहायता) योजना, 2018 प्रभावी रूप से लागू हुई। इस योजना के संबंध में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

(a) यह योजना 1 अप्रैल, 2018 से प्रभावी हुई।

(b) योजनांतर्गत असंगठित क्षेत्र की मजदूर महिलाओं को प्रसूति के दौरान कार्य से अनुपस्थित रहने कारण होने वाले आर्थिक नुकसान की प्रतिपूर्ति की जाएगी।

(c) योजनांतर्गत दो किशतों में 10 हजार रुपये की राशि प्रदान की जाएगी।

(d) योजना का लाभ 18 वर्ष से अधिक आयु की गर्भवती महिलाओं, प्रसूताओं एवं असंगठित महिला कर्मकारों को प्राप्त होगा।

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 1 अप्रैल, 2018 से मध्य प्रदेश सरकार द्वारा प्रदेश के सभी ग्रामीण एवं नगरीय क्षेत्रों में पंजीकृत असंगठित मजदूर महिलाओं के लिए शुरू की गई मुख्यमंत्री श्रमिक सेवा (प्रसूति सहायता) योजना, 2018 प्रभावी (लागू) हो गई।
- राज्य शासन द्वारा इस योजना के संबंध में दिशा निर्देश जारी कर दिया गया है।
- इस योजनांतर्गत असंगठित क्षेत्र की मजदूर महिलाओं को प्रसूति के दौरान कार्य से अनुपस्थित रहने के कारण होने वाले आर्थिक नुकसान की प्रतिपूर्ति की जाएगी।
- योजना का उद्देश्य उच्च जोखिम गर्भावस्था की शीघ्र पहचान, सुरक्षित प्रसव, गर्भवती एवं शिशु का जन्म के बाद टीकाकरण, महिला एवं शिशु स्वास्थ्य के लिए नगद प्रोत्साहन राशि और अनुकूल वातावरण का निर्माण करना है।
- योजनांतर्गत दो किशतों में 16 हजार रुपये की राशि प्रदत्त की जाएगी।
- प्रदेश में संचालित केंद्र सरकार की जननी सुरक्षा योजना के पात्र हित ग्राहियों को भी इस योजना का लाभ मिलेगा।
- पहला गर्भधारण करने पर पात्र हितग्राही को प्रधानमंत्री मातृ वंदना योजना में पहली और दूसरी किशत के रूप में 3 हजार रुपये का भुगतान किया जाएगा।
- शेष एक हजार की राशि हितग्राही को मुख्यमंत्री श्रमिक सेवा (प्रसूति सहायता) योजना के तहत प्रदान की जाएगी।
- दूसरे गर्भधारण पर हितग्राही को 4 हजार रुपये की पूरी राशि का भुगतान मुख्यमंत्री श्रमिक सेवा (प्रसूति सहायता) योजना से ही किया जाएगा।
- प्रथम प्रसूता प्रधानमंत्री मातृ वंदना योजना में तृतीय किशत की दो हजार रुपये की राशि शिशु का निर्धारित अवधि में प्रथम टीकाकरण चक्र पूरा होने पर ले सकती है।

- योजना का लाभ 18 वर्ष से अधिक उम्र की गर्भवती महिलाओं, प्रसूताओं एवं असंगठित महिला कर्मकारों को प्राप्त होगा।
- प्रसूति सहायता शासकीय चिकित्सालय में प्रसव होने और अधिकतम दो जीवित जन्म वाले प्रसव पर ही प्राप्त होगी।
- पात्र हितग्राहियों की राशि आधार से संबद्ध बैंक खाते में जमा की जाएगी।

संबंधित लिंक

<http://www.dprmp.org/NewsDetail.aspx?newsid=537092&disid=2>

<http://www.dprmp.org/NewsDetail.aspx?newsid=538462&disid=39>

मृतक स्वतंत्रता सेनानियों की अविवाहित कन्याओं की सम्मान राशि में वृद्धि

प्रश्न-हाल ही में हिमाचल प्रदेश सरकार द्वारा हिमाचल स्वतंत्रता सेनानी सम्मान योजनांतर्गत मृतक स्वतंत्रता सेनानियों की अविवाहित कन्याओं की सम्मान राशि को बढ़ाकर कितना कर दिया गया है।

(a) 5,000 रुपए (b) 8,000 रुपए (c) 10,000 रुपए (d) 12,000 रुपए

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 1 अप्रैल, 2018 से हिमाचल प्रदेश सरकार द्वारा हिमाचल स्वतंत्रता सेनानी सम्मान योजनांतर्गत मृतक स्वतंत्रता सेनानियों की अविवाहित कन्याओं की सम्मान राशि को 5,000 रुपये से बढ़ाकर 10,000 रुपये कर दिया गया।
- राज्य सरकार द्वारा स्वतंत्रता सेनानियों, उनकी अविवाहित कन्याओं तथा विधवाओं को वित्तीय सहायता प्रदान करने हेतु हिमाचल स्वतंत्रता सेनानी सम्मान योजना-1985 को को कार्यान्वित किया जा रहा है।
- राज्य सरकार स्वतंत्रता सेनानियों, उनकी विधवाओं तथा अविवाहित कन्याओं को निःशुल्क चिकित्सा सुविधा, राज्य पथ परिवहन निगम की बसों में निःशुल्क यात्रा की सुविधा और सरकारी नौकरियों में उनके आश्रितों को दो प्रतिशत आरक्षण मुहैया करा रही है।

संबंधित लिंक

<http://himachalpr.gov.in/OnePressRelease.aspx?Language=2&ID=11984>

ऑपरेशन/अभियान

‘स्वच्छ भारत’ के लिए विज्ञापन अभियान लांच

प्रश्न-हाल ही में किसने ‘स्वच्छ भारत’ के लिए विज्ञापन अभियान लांच किया?

(a) प्रियंका चोपड़ा (b) भूमि पेडनेकर (c) अमिताभ बच्चन (d) अक्षय कुमार

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 27 मई, 2018 को प्रसिद्ध अभिनेता अक्षय कुमार ने ‘स्वच्छ भारत मिशन (ग्रामीण)’ के लिए विज्ञापन अभियान लांच किया।
- नई दिल्ली में आयोजित ‘शौचालय प्रौद्योगिकी के लिए कलेक्टर्स कन्वेंशन’ में यह अभियान शुरू किया गया।
- यह अभियान ग्रामीण भारत में दोहरे गड्ढों वाली शौचालय प्रौद्योगिकी को बढ़ावा देने पर केंद्रित है।
- इस विज्ञापन में अक्षय कुमार के साथ अभिनेत्री भूमि पेडनेकर भी शामिल हैं।
- गौरतलब है कि दोहरे गड्ढों वाली शौचालय प्रौद्योगिकी का आविष्कार भारत में किया गया था।
- यह ग्रामीण भारत के लिए सबसे उपर्युक्त शौचालय तकनीक है।
- भारत सरकार और विश्व स्वास्थ्य संगठन द्वारा इसकी सिफारिश की जाती है।
- यह वैज्ञानिक रूप से सिद्ध हो चुका है कि-
 - (i) मानक दोहरे गड्ढों वाले शौचालय मॉडल में एक गड्ढा 6 सदस्यों वाले परिवार द्वारा उपयोग करने पर आमतौर पर 5 वर्षों में भर जाता है।
 - (ii) अपशिष्ट को इसके बाद दूसरे गड्ढे में आसानी से डाला जा सकता है।
 - (iii) 6 माह से लेकर 1 वर्ष में भरे हुए गड्ढे में अपशिष्ट पूरी तरह नष्ट हो जाता है।
 - (iv) यह विघटित अपशिष्ट संचालन की दृष्टि से सुरक्षित रहता है और इसमें एनपीके (नाइट्रोजन, फॉस्फोरस, पोटैशियम) पोषक तत्व बड़ी मात्रा में रहते हैं। जो इसे कृषि में उपयोग के लिए अत्यंत उपर्युक्त बना देता है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179572>

पॉलीथीन उन्मूलन कार्यक्रम

प्रश्न-27 मई, 2018- 2 जून, 2018 तक किस राज्य में जनता के सहयोग से साप्ताहिक पॉलीथीन उन्मूलन कार्यक्रम पॉलीथीन हटाओ, पर्यावरण बचाओ अभियान पूरे राज्य में संचालित किया जाएगा?

(a) महाराष्ट्र (b) हिमाचल प्रदेश (c) उत्तराखंड (d) उत्तर प्रदेश

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 27 मई, 2018-2 जून, 2018 तक हिमाचल प्रदेश में जनता के सहयोग से साप्ताहिक पॉलीथीन उन्मूलन कार्यक्रम 'पॉलीथीन हटाओ, पर्यावरण बचाओ अभियान' पूरे राज्य में संचालित किया जाएगा।
- 18 मई, 2018 को पर्यावरण, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग के निदेशक डी.सी. राणा के अनुसार प्रदेश सरकार द्वारा यह अभियान चलाने का निर्णय इस वर्ष के विश्व पर्यावरण दिवस के मुख्य विषय 'बीट प्लास्टिक प्रदूषण' के अंतर्गत किया गया है।
- जिला उपायुक्त के समन्वय एवं निगरानी में यह अभियान प्रदेश के प्रत्येक जिले में संचालित होगा।
- यह कार्यक्रम शहरी स्थानीय निकायों, पंचायती राज संस्थानों द्वारा संचालित किया जाएगा।
- इस कार्यक्रम की सफलता हेतु सभी सरकारी कार्यालयों, संस्थानों एवं गैर-सरकारी संस्थानों का भी सहयोग लिया जाएगा। कार्यक्रम के दौरान पूरे प्रदेश से प्लास्टिक कचरा एकत्रित किया जाएगा।
- एकत्रित प्लास्टिक कचरे का उपयोग लोक निर्माण विभाग द्वारा सड़क बनाने में किया जाएगा और सड़क निर्माण में अनुपयुक्त कचरे का उपयोग सीमेंट उद्योगों में ईंधन के रूप में होगा।
- इस दौरान नदी, नालों, पानी के स्रोतों के आस-पास के क्षेत्र, पर्यटक स्थलों की सफाई पर विशेष फोकस होगा।

संबंधित लिंक

<http://himachalpr.gov.in/OnePressRelease.aspx?Language=1&ID=12086>

<http://khabronwala.com/polothin/>

प्रादेशिक स्तर पर स्वच्छता अभियान का शुभारंभ

प्रश्न-हाल ही में उत्तर प्रदेश लोक निर्माण विभाग द्वारा प्रादेशिक स्तर पर स्वच्छता अभियान की शुरुआत की गई। इस अभियान के संबंध में निम्न विकल्पों में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) इस अभियान की शुरुआत 6 मई, 2018 को की गई।
- (b) उप मुख्यमंत्री केशव प्रसाद मौर्य ने इस अभियान का शुभारंभ लखनऊ में किया।
- (c) मुख्यालय के साथ ही प्रदेश के सभी 75 जिलों में इस अभियान की शुरुआत हुई।
- (d) इस अभियान की थीम है-'मेरा कार्यालय, मेरी सड़क, मेरा सार्वजनिक स्थल'।



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 6 मई, 2018 को उत्तर प्रदेश लोक निर्माण विभाग द्वारा प्रादेशिक स्तर पर स्वच्छता अभियान की शुरुआत की गई।
- उप मुख्यमंत्री और लोक निर्माण मंत्री केशव प्रसाद मौर्य ने इस अभियान का शुभारंभ पश्चिमी उत्तर प्रदेश के गाजियाबाद जिले से किया।
- मुख्यालय के साथ प्रदेश के सभी 75 जिलों में इस वृहत स्वच्छता अभियान की शुरुआत हुई।
- इस स्वच्छता अभियान का मुख्य विषय (Theme) 'मेरा कार्यालय, मेरी सड़क, मेरा सार्वजनिक स्थल' है।
- लोक निर्माण विभाग के अधिकारियों द्वारा यह अभियान प्रत्येक माह के प्रथम रविवार को चलाया जाएगा।

संबंधित लिंक

<https://twitter.com/kpmaurya1/status/989014136507060224>

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5aeeea8c-c428-44bc-9c32-14770af72573.pdf>

अभ्यास 'विजय प्रहार'

प्रश्न-हाल ही में सेना की दक्षिण-पश्चिम कमान द्वारा अभ्यास 'विजय प्रहार' कहां आरंभ हुआ था?

(a) कोचीन (b) सूरतगढ़ (c) जैसलमेर (d) पोखरण

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 1 मई, 2018 को सेना की दक्षिण-पश्चिम कमान द्वारा अभ्यास 'विजय प्रहार' महाजन फील्ड फायरिंग रेंज, सूरतगढ़ (राजस्थान) में आरंभ हुआ था।
- एक माह तक चलने वाले इस अभ्यास का उद्देश्य भारतीय सेना और वायु सेना के सैनिकों के बीच, संयुक्तकरण को सुदृढ़ करना और संयुक्त संचालन के प्रभाव को अधिकतम करना है।
- इसमें थलसेना और वायुसेना के जवानों ने संयुक्त ऑपरेशन में लड़ाकू विमानों, टैंकों व तोपों के साथ खुफिया सूचनाएं, चौकसी व गहन सर्वेक्षण के बीच तालमेल बैठाने का अभ्यास किया।
- इसके अलावा, कमान के सैनिकों ने फार्मेशन नेटवर्क केंद्रित वातावरण में अत्याधुनिक हथियारों के संवेदनशील उपकरणों के प्रयोग, लड़ाकू हेलिकॉप्टरों की तैनाती का भी अभ्यास किया।
- यह अभ्यास पश्चिमी सीमा पर होने वाले किसी भी आक्रमण से निपटने के लिए किया गया।
- इस अभ्यास में 20,000 सैनिकों ने भाग लिया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179039>

मिशन लाकाडोंग

प्रश्न-मिशन लाकाडोंग किसके उत्पादन में वृद्धि हासिल करने से संबंधित है?

(a) मिर्च (b) हल्दी (c) बड़ी इलाइची (d) छोटी इलायची

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 24 अप्रैल, 2018 को मेघालय सरकार ने 5 वर्षों की अवधि में प्रति वर्ष न्यूनतम 50,000 मीट्रिक टन तक उष्णकटिबंधीय हल्की किस्म के लाकाडोंग हल्दी के उत्पादन में पांच गुना वृद्धि हासिल करने हेतु पांच वर्षीय 'मिशन लाकाडोंग' लांच किया।
- इस मिशन का शुभारंभ मेघालय के राज्यपाल गंगा प्रसाद ने किया।
- यह मिशन राज्यपाल के सचिवालय की प्रत्यक्ष निगरानी के तहत बागवानी, समुदाय और ग्रामीण विकास विभाग, वन विभाग, नार्थ ईस्टर्न हिल यूनिवर्सिटी और मेघालय इंस्टीट्यूट ऑफ एंटरप्रेन्योरशिप के निदेशालय द्वारा कार्यान्वित किया जाएगा।
- इस मिशन का उद्देश्य लाकाडोंग हल्दी की खेती में शामिल किसानों की आजीविका और आय में सुधार करना है।
- मिशन का लक्ष्य आगामी 5 वर्षों में वर्तमान 2,577 हेक्टेयर से 6,070 हेक्टेयर तक फसल क्षेत्र दोगुना करना है।

संबंधित लिंक

http://www.ptinews.com/news/9671253_Meghalaya-launches-mission-to-increase-organic-turmeric.html

कोहलर प्रत्यारोपण जागरूकता कार्यक्रम

प्रश्न-कोहलर प्रत्यारोपण शल्य चिकित्सा हेतु नोडल एजेंसी नामित है-

- (a) अली यावर जंग राष्ट्रीय वाक एवं श्रवण दिव्यांगजन संस्थान
(b) दीन दयाल उपाध्याय दिव्यांगजन संस्थान
(c) दिव्यांगजन सशक्तिकरण विभाग
(d) राष्ट्रीय दृष्टि दिव्यांगजन सशक्तिकरण संस्थान

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 6 मई, 2018 को फरीदाबाद (हरियाणा) स्थित हूडा सम्मेलन केंद्र में कोहलर प्रत्यारोपण जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया।
- यह कार्यक्रम सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता मंत्रालय के अंतर्गत दिव्यांगजन सशक्तिकरण विभाग द्वारा आयोजित किया गया।
- इस कार्यक्रम के मुख्य अतिथि केंद्रीय सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता राज्य मंत्री कृष्ण पाल गुर्जर थे।
- यह कार्यक्रम विभाग की एडीआईपी योजनांतर्गत कोहलर प्रत्यारोपण कार्यक्रम के संबंध में आम लोगों के बीच जागरूकता बढ़ाने हेतु किया गया है।
- दिव्यांगजन सशक्तिकरण विभाग की एडीआईपी योजना के अंतर्गत 5 वर्ष तक के श्रव्य बाधित बच्चों को कोहलर प्रत्यारोपण शल्य चिकित्सा हेतु 6 लाख रुपये (प्रति इकाई) की राशि मुहैया कराए जाने का प्रावधान है।
- सफल कोहलर प्रत्यारोपण के बाद बच्चा सामान्य बच्चों सदृश सुनने और बोलने में सक्षम हो जाता है। केंद्र सरकार द्वारा पूरे देश में शल्य चिकित्सा हेतु 172 (सरकारी और निजी) अस्पतालों का मनोनयन किया गया है।
- कोहलर प्रत्यारोपण शल्य चिकित्सा हेतु मुंबई स्थित अली यावर जंग राष्ट्रीय वाक एवं श्रवण दिव्यांगजन संस्थान नोडल एजेंसी है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179139>

आयोग/समिति

तूतीकोरिन हिंसा की जांच हेतु एक सदस्यीय जांच आयोग गठित

प्रश्न-हाल ही में तमिलनाडु सरकार ने तूतीकोरिन हिंसा की जांच के लिए किसकी अध्यक्षता में एक सदस्यीय जांच आयोग गठित किया?

- (a) न्यायमूर्ति अरुणा जगदीसन (b) न्यायमूर्ति टी. राघवन
(c) न्यायमूर्ति एस. रामालिंगम (d) न्यायमूर्ति पी. रामालिंगम



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 23 मई, 2018 को तमिलनाडु सरकार ने तूतीकोरिन हिंसा की जांच हेतु मद्रास उच्च न्यायालय की सेवानिवृत्त न्यायाधीश न्यायमूर्ति अरुणा जगदीसन की अध्यक्षता में एक सदस्यीय जांच आयोग गठित किया।

- गौरतलब है कि 22 मई, 2018 को प्रदूषण संबंधी कथित मुद्दे को लेकर तूतीकोरिन में वेदांता स्टरलाइट कॉपर प्लांट इकाई को स्थायी रूप से बंद करने को लेकर हुए हिंसक प्रदर्शन में 10 लोगों की मौत हो गई थी।

संबंधित लिंक

<https://www.ndtv.com/tamil-nadu-news/anti-sterlite-protest-tamil-nadu-appoints-former-judge-to-head-inquiry-on-tuticorin-violence-1856352>

कार्यदल ने सीडीआरआई की स्थापना पर अपनी रिपोर्ट प्रस्तुत की

प्रश्न-हाल ही में किसके नेतृत्व में गठित कार्यदल (Taskforce) ने कोएलिशन ऑन डिजास्टर रेजिएंटल इंफ्रास्ट्रक्चर (CDRI) की स्थापना पर अपनी रिपोर्ट प्रस्तुत की?

(a) नीति सरन (b) इंदु महाजन (c) सुजाता सिंह (d) प्रीती सरन

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 2 मई, 2018 को गृह मंत्रालय द्वारा गठित एक कार्यदल (Task Force) ने 'कोएलिशन ऑन डिजास्टर रेजिएंटल इंफ्रास्ट्रक्चर' (CDRI) की स्थापना पर अपनी रिपोर्ट केंद्रीय गृहमंत्री राजनाथ सिंह को सौंपी।
- ज्ञातव्य है कि इस कार्यदल का गठन अगस्त, 2017 में विदेश मंत्रालय की पूर्व सचिव प्रीती सरन के नेतृत्व में हुआ था।
- रिपोर्ट में एक गठबंधन बनाने और कार्यान्वित करने के लिए चरण-दर-चरण कार्यान्वयन योजना और विश्लेषण प्रदान किया गया है।
- कार्यदल के अध्ययन में गठबंधन के लिए बिजनेस केस, आपदा जोखिम और अन्य विषयगत क्षेत्रों में अंतरराष्ट्रीय साझेदारी के सर्वोत्तम प्रथाओं का विश्लेषण गठबंधन के प्रारंभिक डिजाइन और शुरू करने की योजना शामिल है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179081>

कालेधन और सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकों के प्रदर्शन की जांच हेतु संसदीय समिति

प्रश्न-हाल ही में लोकसभा अध्यक्ष सुमित्रा महाजन ने कालेधन और सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकों के प्रदर्शन की जांच हेतु किसकी अध्यक्षता में संसदीय समिति का गठन किया?

- (a) मल्लिकार्जुन खड़गे (b) गुलाम नबी आजाद
(c) डॉ. मुरली मनोहर जोशी (d) के.वी. थॉमस



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 10 मई, 2018 को लोकसभा अध्यक्ष सुमित्रा महाजन ने कालेधन और सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकों के प्रदर्शन की जांच हेतु एक 30 सदस्यीय संसदीय समिति का गठन किया।
- वरिष्ठ भाजपा नेता डॉ. मुरली मनोहर जोशी को इस संसदीय समिति का अध्यक्ष नियुक्त किया गया है।
- यह संसदीय समिति कालेधन और गैर-कानूनी धन पर ध्यान केंद्रित करेगी जो आरबीआई की रिपोर्ट के अनुसार नोटबंदी की अवधि के दौरान वैध कर दिया गया था।
- यह संसदीय समिति विभिन्न मंत्रालयों से संबंधित 2018-19 के मुद्दों का अध्ययन करेगी।
- साथ ही नाभिकीय संयंत्रों के लिए यूरेनियम आयात, खनन गतिविधियां एवं पर्यावरण, भारतीय डाकघरों के उन्नयन और देशभर में सूखे की स्थिति की भी समीक्षा करेगी।
- इसके अलावा यह संसदीय समिति सशस्त्र सेनाओं की तैयारी, रक्षा उत्पादन एवं खरीद, प्रवर्तन निदेशालय की कार्यप्रणाली और काला धन वसूली, सार्वजनिक बैंकों के प्रदर्शन आदि की समीक्षा करेगी।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/business/india-business/par-panel-to-look-into-black-money-recovery-performance-of-public-sector-banks/articleshow/64114091.cms>

लोक लेखा समिति और प्राक्कलन समिति का पुनर्गठन

प्रश्न-1 मई, 2018 को लोकसभा अध्यक्ष सुमित्रा महाजन ने वित्त वर्ष 2018-19 के लिए किसके नेतृत्व में लोक लेखा समिति का पुनर्गठन किया?

- (a) डॉ. किरीट सोमैया (b) मल्लिकार्जुन खड़गे
(c) डॉ. मुरली मनोहर जोशी (d) राजीव प्रताप रूडी



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 1 मई, 2018 को लोकसभा अध्यक्ष सुमित्रा महाजन ने वित्त वर्ष 2018-19 के लिए लोक लेखा समिति (PAC) एवं प्राक्कलन समिति का पुनर्गठन किया।
- लोकसभा सचिवालय के अनुसार इन दोनों समितियों का कार्यकाल 1 मई, 2018 से 30 अप्रैल, 2019 तक होगा।
- लोकसभा अध्यक्ष ने मल्लिकार्जुन खड़गे के नेतृत्व में लोकलेखा समिति का गठन किया।
- इस समिति में सदस्य के रूप में लोकसभा से सुभाष चंद्र बहेरिया, सुदीप बंदोपाध्याय, प्रेम सिंह चंदूमाजरा, गजानन चंद्रकांत कीर्तिकर, भतृहरि महताब, रीति पाठक, रमेश पोखरियाल निशंक, जनार्दन सिंह

सिग्गीवाल, अभिषेक सिंह, गोपाल चिनय्या शेटी, डॉ. किरीट सोमैया, अनुराग सिंह ठाकुर, शिवकुमार चानबासप्पा उदासी और डॉ.पी.वेणुगोपाल शामिल हैं।

- समिति में राज्यसभा से प्रो. एम.वी. राजीव गौड़ा, भुवनेश्वर कालिता, श्वेत मलिक नारायण लाल पंचारिया और सुखेन्दु शेखर रे को शामिल किया गया है। समिति में राज्य सभा से दो स्थान रिक्त हैं।
- लोकसभा अध्यक्ष ने वर्ष 2018-19 के लिए डॉ. मुरली मनोहर जोशी को प्राक्कलन समिति का अध्यक्ष नियुक्त किया।
- ज्ञातव्य है कि लोक लेखा समिति सदन की सबसे पुरानी समिति है। इसमें कुल 22 सदस्य होते हैं।
- जिसमें लोकसभा के 15 और राज्यसभा के 7 सदस्य शामिल होते हैं।
- यह भारत सरकार के खर्चों की लेखा परीक्षा करने वाली समिति है। यह समिति प्राक्कलन समिति की 'जुड़वा बहन' के रूप में जानी जाती है।
- प्राक्कलन समिति संसद के माध्यम से सरकार द्वारा प्राप्त किए गए धन के व्ययों के अनुमान की जांच-पड़ताल करती है।
- इसमें कुल 30 सदस्य लोकसभा के होते हैं।

संबंधित लिंक

http://164.100.47.194/Loksabha/Committee/CommitteeInformation.aspx?comm_code=26&tab=0

रोगी कल्याण समिति

प्रश्न-किस राज्य की सरकार द्वारा राज्य विधानसभा, बहु क्लीनिक और मोहल्ला क्लीनिकों में जन स्वास्थ्य समिति और प्रत्येक विधान सभा क्षेत्र में रोगी कल्याण समिति की स्थापना की जाएगी?

(a) हरियाणा (b) छत्तीसगढ़ (c) दिल्ली (d) केरल

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- दिल्ली सरकार राष्ट्रीय राजधानी में स्वास्थ्य संस्थानों को समर्थन प्रदान करने हेतु राज्य विधानसभा, बहु क्लीनिक और मोहल्ला क्लीनिकों में 'जन स्वास्थ्य समिति' और प्रत्येक विधानसभा क्षेत्र में 'रोगी कल्याण समिति' की स्थापना करेगी।
- इस संबंध में 26 अप्रैल, 2018 को दिल्ली स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग द्वारा एक आधिकारिक आदेश जारी किया गया।
- आदेश के अनुसार असेंबली रोगी कल्याण समिति स्वास्थ्य सुविधाओं की सहायता, रणनीतियों को विकसित और अनुकूलित करने में सलाहकार की भूमिका निभाएगी।
- जन स्वास्थ्य समिति की स्थापना उप समिति के रूप में की जाएगी।

- प्रत्येक विधानसभा रोगी कल्याण समिति और जन स्वास्थ्य समिति को प्रति वर्ष व्यापक सहायता के रूप में सरकार 3 लाख रुपए प्रदान करेगी।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/india/delhi-govt-to-set-up-rogi-kalyan-samiti-in-every-assembly-constituency-5154838/>

सम्मेलन/समारोह

यूएनडब्ल्यूटीओ कार्यकारी परिषद की 108वीं बैठक

प्रश्न-23 से 25 मई, 2018 के मध्य यूएनडब्ल्यूटीओ कार्यकारी परिषद की 108वीं बैठक कहां संपन्न हुई?

(a) न्यूयॉर्क (b) बर्लिन (c) रोम (d) सैन सेबेस्टियन

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 23 से 25 मई, 2018 के मध्य यूएनडब्ल्यूटीओ (UNWTO) कार्यकारी परिषद की 108वीं बैठक सैन सेबेस्टियन, स्पेन में आयोजित हुई।
- इस तीन दिवसीय बैठक में भारतीय शिष्टमंडल का प्रतिनिधित्व केंद्रीय पर्यटन राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) के.जे. अल्फोंस ने किया।
- उन्होंने यूएनडब्ल्यूटीओ की 'कार्यक्रम तथा बजट' समिति की बैठक की अध्यक्षता की।
- केंद्रीय पर्यटन राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) यूएनडब्ल्यूटीओ के महासचिव जुराब पोलोलिकाशविली से मिले और पर्यटन नवाचार और डिजिटल परिवर्तन पर फोकस के साथ संयुक्त कार्य योजना विकसित करने के बारे में चर्चा की।
- इसके अलावा भारतीय शिष्टमंडल ने पर्यटन तथा डिजिटल परिवर्तन पर विचार-विमर्श में भाग लिया और भारत को डिजिटल रूप से सशक्त समाज और ज्ञान अर्थव्यवस्था के रूप में परिवर्तित करने के केंद्र सरकार द्वारा शुरू किए गए 'डिजिटल इंडिया कार्यक्रम' की शुरुआत की।
- ज्ञातव्य है कि विश्व पर्यटन संगठन (UNWTO) संयुक्त राष्ट्र की एजेंसी है, जो जिम्मेदार सतत तथा सार्वभौमिक रूप से पहुंच योग्य पर्यटन के प्रोत्साहन के लिए उत्तरदायी है।
- इसकी स्थापना वर्ष 1975 में हुई थी तथा इसका मुख्यालय मैड्रिड, स्पेन में है।
- यूएनडब्ल्यूटीओ कार्यकारी परिषद की अगली बैठक बहरीन में होगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179583>

‘समर्थ’ योजना के बारे में हितधारकों की बैठक

प्रश्न-14 मई, 2018 को ‘समर्थ’ योजना के बारे में हितधारकों की बैठक नई दिल्ली में संपन्न हुई। इस योजना का संबंध है-

(a) कृषि क्षेत्र (b) विनिर्माण क्षेत्र (c) ऊर्जा क्षेत्र (d) वस्त्र क्षेत्र

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 14 मई, 2018 को स्किल इंडिया मिशन के अंतर्गत वस्त्र क्षेत्र में क्षमता निर्माण योजना ‘समर्थ’ के बारे में हितधारकों को योजना और उसके दिशा-निर्देशों से अवगत कराने के लिए नई दिल्ली में एक बैठक आयोजित हुई।
- बैठक की अध्यक्षता केंद्रीय वस्त्र मंत्री स्मृति जुबिन ईरानी ने की।
- इस नई योजना का विस्तृत उद्देश्य कताई और बुनाई को छोड़कर वस्त्र क्षेत्र की समूची बहुमूल्य शृंखला को शामिल करते हुए वस्त्र में युवाओं को लाभकारी और निरंतर रोजगार प्रदान करने के लिए कौशल प्रदान करना है।
- ज्ञातव्य है कि आर्थिक मामलों की मंत्रिमंडलीय समिति (CCEA) ने 20 दिसंबर, 2018 को ‘समर्थ’ योजना को मंजूरी दी थी।
- इस योजना का उद्देश्य वस्त्र क्षेत्र में रोजगार सृजन में उद्योग के प्रयासों को प्रोत्साहित करने और उसमें वृद्धि करने के लिए मांग आधारित रोजगारोन्मुख राष्ट्रीय कौशल क्वालिफिकेशन फ्रेमवर्क (NSQF) अनुवर्ती कौशल कार्यक्रम प्रदान करना है।
- इस योजना का लक्ष्य तीन वर्ष की अवधि (वर्ष 2017-20) में 1300 करोड़ रुपये के व्यय से 10 लाख लोगों (संगठित क्षेत्र में 9 लाख और परम्परागत क्षेत्र में 1 लाख) को प्रशिक्षण देना है।
- योजना के दिशा-निर्देश 23 अप्रैल, 2018 को जारी किए गए थे।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179269>

19वां एनीमेशन मास्टर्स शिखर सम्मेलन, 2018

प्रश्न-4-5 मई, 2018 के मध्य 19वां एनीमेशन मास्टर्स शिखर सम्मेलन, 2018 कहां संपन्न हुआ?

(a) नई दिल्ली (b) त्रिवेंद्रम (c) कोच्चि (d) बंगलुरु

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 4-5 मई, 2018 के मध्य '19वें वार्षिक एनीमेशन मास्टर्स शिखर सम्मेलन (19th annual Animation Masters Summit), 2018 टेक्नोपार्क कैंपस त्रिवेंद्रम, केरल में संपन्न हुआ।
- इस शिखर सम्मेलन का आयोजन टूज (TOONZ) मीडिया ग्रुप द्वारा किया गया था।
- इसमें भारत और विदेशों में एनीमेशन और मीडिया उद्योग से जुड़े 400 व्यक्तियों ने भाग लिया।
- शिखर सम्मेलन के दौरान भारतीय एनीमेशन के अग्रणी निर्माता वी.जी. सामंत को एनीमेशन उद्योग में उनके योगदान के लिए 'लीजेंड ऑफ एनीमेशन' पुरस्कार से सम्मानित किया गया।

संबंधित लिंक

<http://animationsummit.in/>

सेवाओं पर चौथी वैश्विक प्रदर्शनी, 2018

प्रश्न-15-18 मई, 2018 के मध्य 'सेवाओं पर चौथी वैश्विक प्रदर्शनी' कहां आयोजित की जा रही है?

(a) अहमदाबाद (b) मुंबई (c) भुवनेश्वर (d) नई दिल्ली

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 15-18 मई, 2018 के मध्य 'सेवाओं पर चौथी वैश्विक प्रदर्शनी' (4th Global Exhibition on Services) मुंबई (महाराष्ट्र) में आयोजित की जा रही है।
- इसका आयोजन वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय, भारत सरकार, महाराष्ट्र सरकार, भारतीय उद्योग परिसंघ (CII) और सेवा निर्यात संवर्धन परिषद (SEPC) द्वारा संयुक्त रूप से किया जा रहा है।
- 15 मई, 2018 को राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने इस प्रदर्शनी का उद्घाटन किया।
- उन्होंने कहा कि 12 चैंपियन क्षेत्रों की लांचिंग एक साहसिक नया कदम है जो भारत के साथ-साथ वैश्विक अर्थव्यवस्था में भी उल्लेखनीय योगदान करेगा और रोजगारों को सृजित करेगा।
- इस वैश्विक प्रदर्शनी में लगभग 100 देशों के लगभग 500 प्रतिनिधि भाग ले रहे हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.gesindia.in/>

मानवीय और आपदा राहत सेमीनार

प्रश्न-14-15 मई, 2018 के मध्य पश्चिमी वायु कमान मुख्यालय मानवीय तथा आपदा राहत विषय पर सेमीनार कहां आयोजित किया गया?

(a) जयपुर (b) अंबाला (c) नई दिल्ली (d) जोधपुर



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 14-15 मई, 2018 के मध्य पश्चिमी वायु कमान मुख्यालय द्वारा 'मानवीय तथा आपदा' (HADR) राहत विषय पर सेमीनार सुब्रतो पार्क, नई दिल्ली में आयोजित किया गया।
- यह सेमीनार भारत के उत्तरी क्षेत्र में मानवीय और आपदा राहत की स्थिति से निपटने के लिए प्रभावी उपायों पर फोकस करने के लिए आयोजित किया गया।
- सेमीनार में भारतीय वायु सेना के अतिरिक्त हिमाचल प्रदेश, राजस्थान, उत्तराखंड, हरियाणा, पंजाब तथा जम्मू और कश्मीर के सचिव स्तरीय प्रतिनिधिमंडल ने भाग लिया।
- सेमीनार में आपदा की स्थिति से निपटने वाले संगठनों जैसे-एनडीएमए, एनडीआरएफ और आईटीबीपी के प्रतिनिधियों ने भी भाग लिया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179259>

यूएस-उत्तर कोरिया शिखर सम्मेलन

प्रश्न-12 जून, 2018 को यूएस-उत्तर कोरिया शिखर सम्मेलन कहां प्रस्तावित है?

(a) पेरिस (b) हांगकांग (c) सिंगापुर (d) प्योंगपांग

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 12 जून, 2018 को यूएस-उत्तर कोरिया शिखर सम्मेलन सिंगापुर में प्रस्तावित है।
- यह अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप और उत्तर कोरियाई नेता किम जोंग उन के बीच पहली बैठक होगी।
- बैठक के दौरान दोनों नेताओं के बीच उत्तर कोरिया के परमाणु हथियार कार्यक्रम के अन्य प्रमुख मुद्दों पर चर्चा होगी।

संबंधित लिंक

<https://www.reuters.com/article/us-northkorea-usa/first-u-s-north-korea-summit-set-for-june-12-in-singapore-idUSKBN1IB240>

भारत-इथियोपिया संयुक्त आयोग की दूसरी बैठक

प्रश्न-हाल ही में भारत-इथियोपिया संयुक्त आयोग की दूसरी बैठक कहां आयोजित हुई?

(a) जयपुर (b) मुंबई (c) हैदराबाद (d) नई दिल्ली



उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 9 मई, 2018 को भारत-इथियोपिया संयुक्त आयोग की दूसरी बैठक नई दिल्ली में आयोजित हुई।
- इस वर्ष भारत-इथियोपिया के राजनयिक संबंधों की 70वीं वर्षगांठ मनाई जा रही है, इस परिप्रेक्ष्य में भी यह बैठक महत्वपूर्ण थी।
- भारतीय प्रतिनिधिमंडल का नेतृत्व विदेश मंत्री सुषमा स्वराज ने जबकि इथियोपियाई प्रतिनिधिमंडल का नेतृत्व इथियोपिया के विदेश मंत्री एच.ई. वर्कनेह गेबयेहू ने किया।
- संयुक्त आयोग की बैठक में दोनों पक्षों ने विभिन्न द्विपक्षीय, क्षेत्रीय और बहुपक्षीय मुद्दों पर चर्चा की।
- यह चर्चा रक्षा सहयोग, ऋण शृंखलाओं मानव संसाधन विकास, क्षमता निर्माण व्यापार और निवेश, सांस्कृतिक आदान-प्रदान और लोगों से आपसी संपर्क बढ़ाने आदि क्षेत्रों में घनिष्ठ सहयोग के निर्माण पर केंद्रित रही।
- दोनों पक्षों ने संयुक्त राष्ट्र और अन्य अंतरराष्ट्रीय संगठनों में सहयोग सहित क्षेत्रीय और बहुपक्षीय स्तर पर पारस्परिक हित के विभिन्न मुद्दों पर विचारों का आदान-प्रदान किया।

संबंधित लिंक

[http://mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/29881/Second IndiaEthiopia Joint Commission Meeting](http://mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/29881/Second%20IndiaEthiopia%20Joint%20Commission%20Meeting)

8वीं इंडियन हॉर्टिकल्चर कांग्रेस

प्रश्न-29 अक्टूबर, 2018-2 नवंबर, 2018 के मध्य 8वीं इंडियन हॉर्टिकल्चर कांग्रेस कहां आयोजित की जाएगी?

(a) नई दिल्ली (b) शिलांग (c) रायपुर (d) कोयंबटूर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 29 अक्टूबर, 2018 से 1 नवंबर, 2018 के मध्य हॉर्टिकल्चर सोसायटी ऑफ इंडिया की 8वीं इंडिया हॉर्टिकल्चर कांग्रेस का आयोजन रायपुर, छत्तीसगढ़ में किया जाएगा।
- यह कांग्रेस इंदिरा गांधी कृषि विश्वविद्यालय रायपुर में आयोजित होगी।
- इंडियन हॉर्टिकल्चर कांग्रेस, 2018 की थीम - 'भारतीय उद्यानिकी का भविष्य निर्माण' है।
- हॉर्टिकल्चर सोसायटी ऑफ इंडिया का गठन वर्ष 1943 में किया गया था।
- इस संस्थान द्वारा अभी तक सात राष्ट्रीय कांग्रेस का आयोजन नई दिल्ली, शिलांग, भुवनेश्वर, लुधियाना और कोयंबटूर में किया जा चुका है।
- इस अवसर पर उद्यानिकी पर केंद्रित प्रदर्शनी सह किसान मेले का आयोजन किया जाएगा।

संबंधित लिंक

http://www.hsi1942.in/download/pdf/8th_IHC_2018- First_Circular-11042018.pdf

आपदा जोखिम न्यूनीकरण डेटाबेस पर कार्यशाला

प्रश्न-2-3 मई, 2018 के मध्य 'आपदा जोखिम न्यूनीकरण डेटाबेस' के लिए डेटा संबंधी आवश्यकताओं पर राष्ट्रीय कार्यशाला का आयोजन कहाँ किया गया?

(a) टोक्यो (b) कोलंबो (c) कानकुन (d) नई दिल्ली

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 2-3 मई, 2018 के मध्य 'आपदा जोखिम न्यूनीकरण डेटाबेस' के लिए डेटा संबंधी आवश्यकताओं पर राष्ट्रीय कार्यशाला (National Workshop on Data Requirements For Disaster Risk Reduction Data base) का आयोजन नई दिल्ली में किया गया।
- इस दो दिवसीय कार्यशाला का आयोजन राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण (NDMA) द्वारा संयुक्त राष्ट्र अंतरराष्ट्रीय बाल आपातकालीन कोष (UNICEF), संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (UNDP) और आपदा न्यूनीकरण के लिए संयुक्त राष्ट्र अंतरराष्ट्रीय रणनीति (UNISDR) के सहयोग से किया गया।
- इस कार्यशाला का उद्देश्य सटीकता एवं गुणवत्ता सुनिश्चित करने के लिए आपदाओं पर आम सहमति बनाना और डेटा संग्रह अद्यतन एवं सत्यापन के लिए मानकीकृत टेम्पलेट्स विकसित करना है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179044>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=72023>

क्लाइमेट रेजिलेंस माउंटेन एग्रीकल्चर सम्मेलन

प्रश्न-हाल ही में क्लाइमेट रेजिलेंस माउंटेन एग्रीकल्चर सम्मेलन कहाँ आयोजित किया गया?

(a) शिमला (b) देहरादून (c) इंफाल (d) अगरतला

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 2 मई, 2018 को उत्तराखंड के मुख्यमंत्री त्रिवेंद्र सिंह रावत ने एफ.आर.आई. देहरादून में उत्तराखंड विकेंद्रीकृत जलागम विकास परियोजना के अंतर्गत क्लाइमेट रेजिलेंस माउंटेन एग्रीकल्चर सम्मेलन का शुभारंभ किया।
- इस सम्मेलन का समापन 4 मई, 2018 को हुआ।

- सम्मेलन का आयोजन जल संसाधन विभाग, उत्तराखंड सरकार द्वारा वन अनुसंधान संस्थान के सहयोग से किया गया।
- सम्मेलन के दौरान 'पहाड़ी कृषि पर जलवायु परिवर्तन का प्रभाव' विषय पर विचार-विमर्श हुआ।
- शुभारंभ के अवसर पर मुख्यमंत्री ने परियोजना कार्यों में विभिन्न क्षेत्रों जैसे ग्राम समिति में महिलाओं की सहभागिता, जल संग्रहण एवं संवर्द्धन, जल स्रोतों के उपचार आदि में श्रेष्ठ कार्य करने वाले 9 ग्राम पंचायतों को सम्मानित किया।
- सम्मेलन में वैज्ञानिकों, शोधकर्ताओं और विशेषज्ञ, किसान और ग्राम प्रधानों ने भागीदारी की।

संबंधित लिंक

<http://www.cm.uk.gov.in/upload/pressrelease/Pressrelease-2535.pdf>

9वीं भारत-जापान ऊर्जा वार्ता

प्रश्न-हाल ही में 9वीं भारत-जापान ऊर्जा वार्ता कहाँ संपन्न हुई?

(a) मुंबई (b) टोकियो (c) क्योटो (d) नई दिल्ली

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 1 मई, 2018 को 9वीं भारत-जापान ऊर्जा वार्ता (9th India Japan Energy Dialogue) नई दिल्ली में संपन्न हुई।
- केंद्रीय ऊर्जा और नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा राज्यमंत्री (स्वतंत्र प्रभार) आर.के. सिंह और जापान के आर्थिक, व्यापार एवं उद्योग मंत्री हिरोशिगे सेको ने बैठक खत्म होने के बाद एक संयुक्त वक्तव्य पर हस्ताक्षर किए।
- संयुक्त राष्ट्र फ्रेमवर्क कन्वेंशन ऑन क्लाइमेट चेंज (UNFCCC) के तहत राष्ट्रीय स्तर पर निर्धारित योगदान (NDC) को लागू करने के उद्देश्य से दोनों देशों ने डी-कार्बोनाइजेशन के लिए हाइड्रोजन समेत अगली पीढ़ी की प्रौद्योगिकियों के विकास और उनकी तैनाती के महत्व को महसूस किया।
- दोनों देशों ने 'अगली पीढ़ी/शून्य उत्सर्जन वाहनों पर नीति वार्ता' के साथ सहयोग करते हुए इलेक्ट्रिक वाहन (EVS) के विकास की दिशा में बातचीत की पहल करने पर सहमति जताई।
- दोनों देशों ने ऊर्जा मिश्रण में कोयला आधारित बिजली उत्पादन के निरंतर महत्व पर पुनः जोर दिया और कोयले से निकले बिजली संयंत्रों के लिए पर्यावरणीय उपायों पर सहयोग को बढ़ावा देने पर भी सहमति व्यक्त की।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=72000>

भारत-दक्षिण अफ्रीका व्यावसायिक शिखर सम्मेलन

प्रश्न-29-30 अप्रैल, 2018 के मध्य भारत-दक्षिण अफ्रीका व्यावसायिक शिखर सम्मेलन कहां संपन्न हुआ?

(a) नई दिल्ली (b) केपटाउन (c) जोहान्सबर्ग (d) मुंबई

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 29-30 अप्रैल, 2018 के मध्य भारत-दक्षिण अफ्रीका व्यावसायिक शिखर सम्मेलन (India-South Africa Business Summit) जोहान्सबर्ग, दक्षिण अफ्रीका में संपन्न हुआ।
- इस शिखर सम्मेलन में भारत का प्रतिनिधित्व केंद्रीय वाणिज्य एवं उद्योग और नागरिक उड्डयन मंत्री सुरेश प्रभु ने किया।
- उन्होंने दक्षिण अफ्रीका के व्यापार एवं उद्योग मंत्री डॉ. राब डेविस और स्वाजीलैंड, बोत्सवाना एवं लेसोथो के मंत्रियों से भेंट की।
- इस अवसर पर सुरेश प्रभु ने कहा कि यह सम्मेलन लाभप्रद साबित होगा और भारत एवं दक्षिण अफ्रीका अगले कुछ वर्षों में तेज विकास के पथ पर अग्रसर हो जाएंगे।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=72031>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179071>

शिरुई लिली उत्सव, 2018

प्रश्न-हाल ही में शिरुई लिली उत्सव, 2018 किस राज्य में आयोजित किया गया?

(a) मिजोरम (b) सिक्किम (c) मणिपुर (d) त्रिपुरा

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 24-28 अप्रैल, 2018 के मध्य शिरुई लिली उत्सव, 2018 मणिपुर के उखरूल जिले में आयोजित किया गया।
- इस उत्सव के दौरान मणिपुर के राज्य फूल शिरुई लिली के महत्व का जश्न मनाया जाता है।
- लिलियम मैकलिनिया सेली (स्थानीय रूप से शिरुई लिली या कागोंगवन के रूप में जाना जाता है) की खोज 1946 में यूनाइटेड किंगडम के वनस्पति वैज्ञानिक फ्रैंक किंगडम वार्ड ने की थी।
- यह फूल केवल मणिपुर के शिरुई काशोंग पीक में पाया जाता है।
- शिरुई लिली उत्सव, 2018 इस उत्सव का दूसरा संस्करण है।

- यह उत्सव मणिपुर राज्य के पर्यटन विभाग द्वारा लुप्त प्राय शिरुई लिली के संरक्षण के विषय में जागरूकता का प्रसार करने और मणिपुर को एक पर्यटक गंतव्य के रूप में उखरूल जिले को बढ़ावा देने हेतु प्रायोजित किया गया।

संबंधित लिंक

<http://www.manipur-tourism.gov.in/shirui-lily-festival/>

पश्चिमी क्षेत्रीय परिषद की 23वीं बैठक

प्रश्न-हाल ही में पश्चिमी क्षेत्रीय परिषद की 23वीं बैठक कहाँ आयोजित हुई?

(a) पणजी (b) सिलवासा (c) गांधीनगर (d) मुंबई

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 26 अप्रैल, 2018 को पश्चिमी क्षेत्रीय परिषद की बैठक गृहमंत्री राजनाथ सिंह की अध्यक्षता में गांधीनगर, गुजरात में आयोजित हुई।
- इस बैठक में महाराष्ट्र और गुजरात के मुख्यमंत्री के अलावा गुजरात, महाराष्ट्र, गोवा और संघशासित दमन और दीव, दादरा और नगर हवेली के मंत्री तथा केंद्र और राज्य सरकारों के वरिष्ठ अधिकारी शामिल हुए। गुजरात के मुख्यमंत्री इस परिषद के उपाध्यक्ष एवं मेजबान थे।
- पश्चिमी क्षेत्रीय परिषद में अनेक राज्य जैसे कि गुजरात, महाराष्ट्र एवं गोवा और कई अन्य केंद्रशासित प्रदेश जैसे कि दमन एवं दीव तथा दादरा एवं नगर हवेली शामिल हैं।
- केंद्र और राज्यों के बीच मिलकर काम करने की आदत विकसित करने के उद्देश्य से राज्य पुनर्गठन कानून 1956 के अंतर्गत अंतरराष्ट्रीय परिषदों का गठन किया गया था।
- इस परिषद की अगली बैठक गोवा में आयोजित होगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/pmreleases.aspx?mincode=5>

पहली बार विश्व की महिला विदेश मंत्रियों की बैठक

प्रश्न-सितंबर, 2018 में पहली बार विश्व की महिला विदेश मंत्रियों की बैठक कहाँ आयोजित की जाएगी?

(a) कनाडा (b) ब्रिटेन (c) बेल्जियम (d) स्विट्जरलैंड

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 22 अप्रैल, 2018 को कनाडा की विदेश मंत्री क्रिस्टिया फ्रीलैंड ने घोषणा की कि कनाडा और यूरोपीय संघ सितंबर, 2018 में पहली बार विश्व की महिला विदेश मंत्रियों की बैठक की मेजबानी करेंगे।
- यह घोषणा उन्होंने टोरंटो में आयोजित G-7 देशों के विदेश मंत्रियों की बैठक के दौरान की।
- यह बैठक 21-22 सितंबर, 2018 के मध्य कनाडा में आयोजित की जाएगी।
- कनाडियन सरकार के अनुसार इस बैठक में भाग लेने हेतु 30 देशों की महिला विदेश मंत्रियों को आमंत्रित किया जाएगा।
- इस बैठक को आयोजित करने का उद्देश्य महिलाओं के सशक्तिकरण के संबंध में परिचर्चा को मजबूती प्रदान करना है।

संबंधित लिंक

<https://www.japantimes.co.jp/news/2018/04/23/world/politics-diplomacy-world/canada-host-worlds-female-foreign-minister>

झांसी में रक्षा गलियारा संबंधी बैठक

प्रश्न-हाल ही में झांसी में डिफेंस कॉरिडोर (रक्षा गलियारा) के संबंध में बैठक संपन्न हुई। इस संबंध में प्रश्न में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

(a) इस बैठक में उ.प्र. के मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ, रक्षा मंत्री निर्मला सीतारमण और रक्षा सचिव ने भाग लिया।



(b) इस कॉरिडोर में 7 जिले शामिल हैं।

(c) झांसी डिफेंस कॉरिडोर में एयरक्रॉफ्ट मैनुफैक्चरिंग इंडस्ट्री व ड्रोन मैनुफैक्चरिंग इंडस्ट्री विकसित की जाएगी।

(d) आई.आई.टी. कानपुर डिफेंस कॉरिडोर में तकनीकी सहयोग उपलब्ध कराएगा।

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 16 अप्रैल, 2018 को झांसी में 20,000 करोड़ रुपये की लागत वाली प्रस्तावित डिफेंस कॉरिडोर (रक्षा गलियारा) संबंधी बैठक संपन्न हुई।
- इस बैठक में उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ, रक्षा मंत्री निर्मला सीतारमण और केंद्रीय पेयजल एवं स्वच्छता मंत्री उमा भारती ने भाग लिया।
- इस कॉरिडोर में 7 जिले शामिल हैं।
- वर्तमान में 3 हेक्टेयर से अधिक भूमि चिन्हित की गई है।
- झांसी डिफेंस कॉरिडोर में एयरक्रॉफ्ट मैनुफैक्चरिंग इंडस्ट्री व ड्रोन मैनुफैक्चरिंग इंडस्ट्री विकसित की जाएगी।

- आई.आई.टी. कानपुर डिफेंस कॉरिडोर में तकनीकी सहयोग उपलब्ध कराएगा।
- स्किल इंफ्रास्ट्रक्चर को भी डिफेंस कॉरिडोर से लिंक किया जाएगा।
- डिफेंस कॉरिडोर का केंद्र बिंदु बुंदेलखंड रहेगा।
- साथ ही 6 जिलों झांसी, चित्रकूट, कानपुर, लखनऊ, आगरा और अलीगढ़ में डिफेंस पार्क बनाया जाएगा।
- स्किल इंफ्रास्ट्रक्चर को भी डिफेंस कॉरिडोर से लिंक किया जाएगा।
- प्रधामन्त्री नरेंद्र मोदी ने फरवरी, 2018 में आयोजित उत्तर प्रदेश निवेश सम्मेलन, 2018 में 20,000 करोड़ रुपये की लागत राशि से बुन्देलखंड में रक्षा कॉरिडोर बनाये जाने की घोषणा की थी।

संबंधित लिंक

<http://www.dailypioneer.com/state-editions/lucknow/yogi-attacks-state-governments-of-congress.html>

अंबेडकर जयंती पर प्रदर्शनी का आयोजन

प्रश्न-हाल ही में उत्तर प्रदेश में कहां डॉ. भीमराव रामजी अंबेडकर की जयंती पर 'बौद्ध' कला पर आधारित प्रदर्शनी का आयोजन किया गया?

- (a) उत्तर प्रदेश संस्कृति विभाग (b) उत्तर प्रदेश राज्य संग्रहालय, लखनऊ
(c) लोक कला संग्रहालय, लखनऊ (d) राजकीय बौद्ध संग्रहालय, गोरखपुर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 14 अप्रैल, 2018 को भारत रत्न डॉ. भीमराव रामजी अंबेडकर की 127वीं जयंती के अवसर पर उत्तर प्रदेश राज्य संग्रहालय, लखनऊ की अस्थायी वीथिका में पुरातत्व अनुभाग के संग्रह में स्थित कलाकृतियों द्वारा 'बौद्ध' कला पर आधारित प्रदर्शनी का आयोजन किया गया।
- इस प्रदर्शनी का उद्घाटन निदेशक, राज्य संग्रहालय, लखनऊ द्वारा किया गया।
- इस प्रदर्शनी में बुद्ध के जीवन की प्रमुख घटनाओं को प्रस्तर प्रतिमाओं, मृण्यमूर्तियों व छायाचित्रों के माध्यम से दर्शकों के अवलोकनार्थ प्रदर्शित किया गया।
- ज्ञातव्य है कि बुद्ध की प्रतिमाओं का निर्माण (पुरातात्विक साक्ष्यों के आधार पर) कुषाण काल में मथुरा एवं गांधार शैली में बहुतायत रूप में हुआ।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5ad2107c-4684-43f7-a3fa-742b0af72573.pdf>

स्मार्ट सिटीज के सीईओ का पहला बड़ा सम्मेलन, 2018

प्रश्न-8-9 मई, 2018 के मध्य 'स्मार्ट सिटीज के सीईओ का पहला बड़ा सम्मेलन कहां आयोजित हुआ?

(a) इंदौर (b) भोपाल (c) कोलकाता (d) हैदराबाद

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 8-9 मई, 2018 के मध्य 'स्मार्ट सिटीज के सीईओ का पहला बड़ा सम्मेलन भोपाल, मध्य प्रदेश में आयोजित हुआ।
- केंद्रीय आवास और शहरी कार्य राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) हरदीप पुरी ने इस सम्मेलन का उद्घाटन किया।
- इस सम्मेलन का उद्देश्य विगत ढाई वर्षों में हासिल की गई उपलब्धियों, अनुभव और जानकारी को साझा करना है।
- ज्ञातव्य है कि 25 जून, 2015 को शुरू किया गया स्मार्ट सिटीज मिशन (SCM) शहरी अभियानों में सबसे अधिक परिवर्तनकारी मिशन है।

संबंधित लिंक

<https://www.indiatoday.in/pti-feed/story/puri-to-inaugurate-first-conference-of-smart-cities-ceos-tomorrow-1228638-2018-05-07>

बीबीबीपी योजना के अंतर्गत 244 नए जिलों का राष्ट्रीय सम्मेलन

प्रश्न-हाल ही में बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ (BBBP) योजना के अंतर्गत 244 नए जिलों का राष्ट्रीय सम्मेलन कहां आयोजित हुआ?

(a) जयपुर (b) चंडीगढ़ (c) झुंझुनू (d) नई दिल्ली

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 4 मई, 2018 को महिला एवं बाल विकास मंत्रालय द्वारा बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ (BBBP) योजना के अंतर्गत 244 नए जिलों के राष्ट्रीय सम्मेलन का आयोजन नई दिल्ली में किया गया।
- इस सम्मेलन में राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों के महिला व बाल विकास/सामाजिक कल्याण, शिक्षा तथा स्वास्थ्य विभागों के प्रधान सचिव तथा 244 जिलों के उपायुक्त/जिलाधिकारी शामिल हुए।
- केंद्रीय महिला व बाल विकास मंत्री मेनका गांधी इस सम्मेलन की मुख्य अतिथि थीं।
- गौरतलब है कि प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 8 मार्च, 2018 को झुंझुनू, राजस्थान में घोषणा करते हुए कहा था कि बीबीबीपी योजना का विस्तार संपूर्ण भारत के 640 जिलों (वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार) में किया जाएगा।

- वर्तमान में यह योजना 161 जिलों में लागू है और इसमें 244 नए जिलों को जोड़ा गया है।
- शेष 235 जिलों को मीडिया व जागरूकता अभियान द्वारा जोड़ा जाएगा।
- ज्ञातव्य है कि प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ कार्यक्रम की शुरुआत 22 जनवरी, 2015 को पानीपत (हरियाणा) में की थी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179132>

15वां प्रवासी भारतीय दिवस, 2019

प्रश्न-21-23 जनवरी, 2019 के मध्य 15वां प्रवासी भारतीय दिवस कहां आयोजित होगा?

(a) लखनऊ (b) आगरा (c) वाराणसी (d) इलाहाबाद

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 21-23 जनवरी, 2019 के मध्य 15वें प्रवासी भारतीय दिवस का आयोजन वाराणसी (उ.प्र.) में किया जाएगा।
- इस वर्ष कार्यक्रम का मुख्य विषय (Theme) “नए भारत के निर्माण में प्रवासी भारतीयों की भूमिका” होगी।
- इस कार्यक्रम का उद्घाटन प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी मॉरीशस के प्रधानमंत्री पी. जगन्नाथ के साथ करेंगे।
- इसका आयोजन विदेश मंत्रालय उत्तर प्रदेश सरकार के सहयोग से करेगा।

संबंधित लिंक

<http://indianembassy.is/15thpravasi-bharatiya-divas-2019/>

<https://hci.gov.in/kampala/?6875?003>

संधि/समझौता

रेल मंत्रालय और रेल विकास निगम लिमिटेड में समझौता

प्रश्न-हाल ही में रेल मंत्रालय और रेल विकास निगम लिमिटेड के मध्य हस्ताक्षरित समझौता जापान के तहत वित्त वर्ष 2018-19 में रेल विकास निगम लिमिटेड के लिए परिचालन से राजस्व अर्जित करने का लक्ष्य कितना निर्धारित किया गया है?

(a) 6600 करोड़ रुपए (b) 7500 करोड़ रुपए (c) 7600 करोड़ रुपए (d) 7800 करोड़ रुपए

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 21 मई, 2018 को रेल मंत्रालय और रेल विकास निगम लिमिटेड (RVNL) के मध्य वार्षिक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया गया।
- यह समझौता ज्ञापन कंपनी के वित्तीय एवं गैर-वित्तीय लक्ष्यों के संदर्भ में किया गया।
- इस समझौता ज्ञापन पर रेल भवन में रेलवे बोर्ड के सचिव रजनीश सहाय और रेल विकास निगम लिमिटेड के चेयरमैन एवं प्रबंध निदेशक एस.सी. अग्निहोत्री ने हस्ताक्षर किए।
- समझौता-ज्ञापन के अंतर्गत वित्त वर्ष 2018-19 में रेल विकास निगम लिमिटेड के लिए परिचालन से राजस्व अर्जित करने का लक्ष्य 7600 करोड़ रुपए रखा गया है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179438>

भारत-फ्रांस में समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल को भारतीय रेलवे और फ्रांस की किस कंपनी के मध्य रेलवे के क्षेत्र तकनीकी सहयोग हेतु हस्ताक्षरित समझौता-ज्ञापन से अवगत कराया गया?

- (a) ईएएसई रेल कंपनी (b) एसएनसीएफ मोबिलिटीज
(c) एनएसडीएफ रेल कंपनी (d) एसएनडीएफ मोबिलिटीज

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 16 मई, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल को भारतीय रेलवे और फ्रांस की सरकारी कंपनी एसएनसीएफ मोबिलिटीज के मध्य रेलवे के क्षेत्र में तकनीकी सहयोग हेतु हस्ताक्षरित समझौता ज्ञापन से अवगत कराया गया।
- यह समझौता ज्ञापन 10 मार्च, 2018 को हस्ताक्षरित हुआ था।
- यह समझौता ज्ञापन रेलवे के क्षेत्र में ज्ञान और विकास से जुड़ी नवीनतम जानकारियों को साझा करने हेतु भारतीय रेलवे के लिए एक मंच प्रदान करता है।
- इस समझौता ज्ञापन के माध्यम से तकनीकी विशेषज्ञता, रिपोर्ट और तकनीकी दस्तावेज के आदान-प्रदान को सुगम बनाने तथा विशेष किस्म की प्रौद्योगिकी पर केंद्रित प्रशिक्षण, संगोष्ठियों तथा कार्यशालाओं का आयोजन और जानकारियों को साझा करना सुगम बनाया गया है।
- इस समझौता ज्ञापन के तहत निम्न प्रमुख क्षेत्रों में सहयोग की रूपरेखा निर्धारित की गई है- उच्च गति और मध्यम उच्च गति वाली रेल सेवाएं, रेलवे स्टेशनों का उन्नयन और परिचालन, मौजूदा रेल परिचालनों और आधारभूत संरचनाओं का आधुनिकीकरण और उपनगरीय रेल।

संबंधित लिंक

<http://www.pib.nic.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1532295>

भारत-कोलंबिया में समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल ने भारत और कोलंबिया के बीच किस क्षेत्र में सहयोग हेतु समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर को मंजूरी प्रदान की गई?

- (a) नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा (b) खनन और भू विज्ञान
(c) सांस्कृतिक सहयोग (d) परंपरागत औषधि प्रणाली

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 16 मई, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत और कोलंबिया के बीच भारत की परंपरागत औषधि प्रणालियों पर सहयोग स्थापित करने हेतु समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर को मंजूरी प्रदान की गई।
- इस समझौते से भारत की परंपरागत औषधियों का कोलम्बिया में प्रचार-प्रसार होगा।
- इस समझौता ज्ञापन के परिणामस्वरूप चिकित्सकों को प्रशिक्षण देने हेतु विशेषज्ञों के आदान-प्रदान, परंपरागत औषधि प्रणालियों में सहयोग पूर्ण अनुसंधान से औषधि विकास और परंपरागत चिकित्सा में नया आविष्कार हो सकेगा।

संबंधित लिंक

<http://www.pib.nic.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1532280>

भारत-मोरक्को में समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत और मोरक्को के बीच किस क्षेत्र में सहयोग हेतु समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए जाने को मंजूरी प्रदान की गई?

- (a) दोहरा कराधान (b) औषधि उपचार
(c) खनन और भू विज्ञान तथा न्यायिक (d) इलेक्ट्रॉनिक्स

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 16 मई, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा खनन और भू-विज्ञान तथा न्यायिक के क्षेत्र में भारत और मोरक्को के मध्य समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए जाने हेतु पूर्व-व्यापी मंजूरी प्रदान की गई।
- कानून एवं न्याय के क्षेत्र में दोनों देशों के अधिकारी सेमिनार, संगोष्ठी तथा कार्यशालाओं का आयोजन करेंगे जिसमें अधिवक्ता, विधि अधिकारी तथा विधि छात्र संबंधित मुद्दों पर चर्चा करेंगे।
- खनन और भू-विज्ञान हेतु समझौता-ज्ञापन मोरक्को के ऊर्जा, खान एवं सतत विकास मंत्रालय और खान मंत्रालय, भारत सरकार के मध्य 11 अप्रैल, 2018 को नई दिल्ली में हस्ताक्षरित हुआ था।
- इसका उद्देश्य दोनों देशों के बीच भू-विज्ञान एवं खनन के क्षेत्र में सहयोग को और मजबूत करना है।

- सहयोग के दायरे में शामिल विभिन्न गतिविधियों यथा भूगर्भीय बुनियादी ढांचे के विकास, खनन एवं भू-विज्ञान को प्रोत्साहन, प्रशिक्षण कार्यक्रमों और भू-गर्भीय डेटा बैंक बनाने से नवाचार के उद्देश्य की पूर्ति होगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1532293>

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1532283>

भारत और इक्वाटोरियल गिनी में समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत और इक्वाटोरियल गिनी के बीच किन क्षेत्रों में सहयोग हेतु समझौता ज्ञापन पर पूर्व-व्यापी मंजूरी प्रदान की गई?

- कृषि और सिंचित प्रणाली
- औषधीय पौधे एवं पारंपरिक चिकित्सा प्रणाली
- सूचना तकनीक एवं पर्यटन
- नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा और सांस्कृतिक सहयोग



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 16 मई, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत और इक्वाटोरियल गिनी के बीच दो समझौता ज्ञापनों को पूर्व-व्यापी प्रभाव से मंजूरी प्रदान की गई।
- दोनों देशों के मध्य औषधीय पौधों के क्षेत्र में सहयोग हेतु और पारंपरिक चिकित्सा प्रणाली के क्षेत्र में इस समझौता ज्ञापन से द्विपक्षीय सहयोग को बढ़ावा मिलेगा।
- इस क्षेत्र में भी सहयोग के तहत विविध गतिविधियों के आयोजनार्थ आवश्यक वित्तीय संसाधन की व्यवस्था आयुष मंत्रालय के लिए आवंटित बजट से की जाएगी।
- पारंपरिक चिकित्सा प्रणाली अंतर्गत आयुर्वेद, योग और नेचुरोपैथी, यूनानी, सिद्ध, सोवा रिगपा और होम्योपैथी चिकित्सा शामिल हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179336>

आयुष्मान भारत के कार्यान्वयन हेतु समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार की महत्वाकांक्षी 'आयुष्मान भारत योजना' को कार्यान्वित करने हेतु कितने राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों और भारत सरकार के राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन के बीच समझौता ज्ञापन पर शिमला में हस्ताक्षर किया गया?



(a) 3 राज्य, 2 केंद्रशासित प्रदेश (b) 4 राज्य, 1 केंद्रशासित प्रदेश

(c) 5 राज्य, 1 केंद्रशासित प्रदेश (d) 5 राज्य, 2 केंद्र शासित प्रदेश

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 14 मई, 2018 को केंद्र सरकार की महत्वाकांक्षी 'आयुष्मान भारत योजना' को कार्यान्वित करने हेतु चार राज्यों, एक केंद्रशासित प्रदेश के तौर पर और भारत सरकार के राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन के बीच समझौता ज्ञापन पर शिमला में हस्ताक्षर किया गया।
- इस योजनांतर्गत गरीबी रेखा से नीचे जीवन यापन करने वाले (BPL) लोगों को 5 लाख रुपए तक की निःशुल्क स्वास्थ्य उपचार सुविधा उपलब्ध कराई जाएगी।
- योजनान्तर्गत पूरे देश में 10 करोड़ परिवार लाभान्वित होंगे।
- हिमाचल प्रदेश में बीपीएल श्रेणी के लगभग 15.31 लाख लोगों को इस योजना के तहत निःशुल्क उपचार उपलब्ध होगा।
- इस अवसर पर मुख्यमंत्री ने जानकारी प्रदान की कि केंद्र सरकार द्वारा राज्य में एम्स की स्थापना हेतु 1350 करोड़ रुपए की राशि स्वीकृत की गई है।
- हिमाचल प्रदेश सरकार ने राज्य में मुख्यमंत्री स्वास्थ्य राहत कोष का गठन किया है जिसके लिए बजट में 10 करोड़ रुपए की राशि का प्रावधान किया गया है।
- आयुष्मान भारत योजना को लागू करने के लिए देश में कार्यशालाएं आयोजित की जाएंगी।
- प्रधानमंत्री राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन पर पहली क्षेत्रीय कार्यशाला का आयोजन हिमाचल प्रदेश में किया जा रहा है।
- हिमाचल प्रदेश में राष्ट्रीय स्वास्थ्य बीमा योजनांतर्गत 4,83,643 परिवारों को पंजीकृत किया गया है।
- ज्ञातव्य है कि यह समझौता ज्ञापन केंद्रीय स्वास्थ्यमंत्री जे.पी. नड्डा और हिमाचल प्रदेश के मुख्यमंत्री जयराम ठाकुर की उपस्थिति में हस्ताक्षरित हुआ।
- समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर करने वाले चार राज्य और केंद्रशासित प्रदेश हैं-हिमाचल प्रदेश, हरियाणा, जम्मू-कश्मीर, उत्तराखंड और संघशासित क्षेत्र चंडीगढ़।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179271>

पंजाब सरकार-यू.के. में समझौता

प्रश्न-हाल ही में पंजाब सरकार और यूनाइटेड किंगडम (ब्रिटेन) के मध्य समझौता ज्ञापन हस्ताक्षरित हुआ। इस समझौता ज्ञापन के संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

समझौता ज्ञापन के तहत राज्य में बायो-गैस और बायो-सीएनजी संयंत्रों की स्थापना की



(a)

जाएगी।

(b) समझौता जापन के अंतर्गत रिका बायोफ्यूल्स डेवलपमेंट लिमिटेड 100-150 मिलियन अमेरिकी डॉलर की राशि के निवेश के साथ राज्य में 10 से अधिक बायो-सीएनजी संयंत्रों की स्थापना करेगी।

(c) प्रत्येक संयंत्र की उत्पादन क्षमता प्रतिदिन 100 मीट्रिक टन धान की पराली को बायो-सीएनजी में परिवर्तित करने की होगी।

(d) समझौता जापन के भागीदारों में पंजाब एनर्जी डेवलपमेंट एजेंसी और पंजाब इंडस्ट्रियल निगम शामिल हैं।

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 11 मई, 2018 को पंजाब सरकार ने राज्य में बायो-गैस और बायो-सीएनजी संयंत्रों की स्थापना के लिए यूनाइटेड किंगडम (यू.के.) के साथ समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया।
- इस समझौता जापन के भागीदारों में पंजाब ब्यूरो ऑफ इंडस्ट्रियल प्रमोशन (PBIP), पंजाब एनर्जी डेवलपमेंट एजेंसी (PEDA) और रिका बायोफ्यूल्स डेवलपमेंट लिमिटेड, यू.के. शामिल हैं।
- पंजाब इंफ्रास्ट्रक्चर डेवलपमेंट बोर्ड विनियामक मंजूरी एवं प्रोत्साहन को और सुविधाजनक बनाएगा।
- समझौता जापन की शर्तों के अनुसार रिका बायोफ्यूल्स डेवलपमेंट लिमिटेड, यू.के. 100 से 150 मिलियन अमेरिकी डॉलर के कुल निवेश के साथ 10 से अधिक बायो-सीएनजी संयंत्रों का निर्माण करेगी।
- प्रति संयंत्र की उत्पादन क्षमता 100 मीट्रिक टन प्रतिदिन होगी।
- समझौता जापन का उद्देश्य पराली जलाने की समस्या से निपटने हेतु व्यवहार्य और टिकाऊ समाधान ढूँढना है।
- पराली जलाने की समस्या पंजाब और आस-पास के क्षेत्र में एक प्रमुख पर्यावरणीय चिंता का विषय बन गया है।

संबंधित लिंक

<https://bit.ly/2wUaoTC>

महाराष्ट्र सरकार और गृह परिषद में समझौता

प्रश्न-हाल ही में महाराष्ट्र सरकार ने किस उद्देश्य हेतु राज्य के लोक निर्माण विभाग के अधिकारियों को प्रशिक्षित करने के लिए केंद्र की एकीकृत आवास मूल्यांकन के लिए ग्रीन रेटिंग परिषद (गृह परिषद) के साथ समझौता जापन पर हस्ताक्षर किए?

- (a) राज्य में उच्च गुणवत्ता की सड़कों का निर्माण करने हेतु
- (b) राज्य में उच्च गुणवत्ता के पुलों का निर्माण करने हेतु
- (c) सरकारी भवनों का मूल्यांकन करने हेतु
- (d) राज्य में उपरिगामी पथों का निर्माण करने हेतु।



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 11 मई, 2018 को महाराष्ट्र राज्य सरकार ने सरकारी भवनों का मूल्यांकन करने हेतु राज्य के लोक निर्माण विभाग (PWD) के अधिकारियों को प्रशिक्षित करने के लिए केंद्र की एकीकृत आवास मूल्यांकन के लिए ग्रीन रेटिंग परिषद (गृह परिषद) के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया।
- महाराष्ट्र इस प्रकार के समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर करने वाला देश का पहला राज्य है।
- समझौता ज्ञापन के तहत गृह परिषद महाराष्ट्र के पीडब्ल्यूडी के सिविल और विद्युत इंजीनियरों तथा आर्किटेक्ट्स को सरकारी भवनों का निर्धारित मापदंडों के आधार पर मूल्यांकन करने हेतु प्रशिक्षण करेगा।
- इसका उद्देश्य पर्यावरणीय रूप से जिम्मेदार प्रक्रियाओं और सामग्रियों का उपयोग कर डिजाइन, निर्माण, देखभाल और पर्यावरण अनुकूल/ग्रीन इमारतों के निर्माण को प्रोत्साहन प्रदान करना है।
- ज्ञातव्य है कि ऊर्जा और संसाधन संस्थान, नई दिल्ली द्वारा गृह परिषद की स्थापना नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय के समर्थन से की गई थी।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/maha-signs-mou-with-centre-s-griha-council-for-green-buildings-118051101372_1.html

किसानों को फसल अनुमान की पूर्व जानकारी देने हेतु समझौता

प्रश्न-हाल ही में नीति आयोग और किस सूचना तकनीकी फर्म के मध्य आकांक्षी जिलों में किसानों को फसल अनुमान की सही समय पर जानकारी प्रदान करने हेतु कृत्रिम बुद्धि का उपयोग कर फसल उपज पूर्वानुमान मॉडल विकसित करने हेतु आशय-पत्र पर हस्ताक्षर किए गए?

(a) टीसीएस (b) सिस्को (c) आईबीएम (d) टेक महिन्द्रा

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



नीति आयोग

- 4 मई, 2018 को नीति आयोग और सूचना तकनीकी फर्म आईबीएम (IBM) के मध्य आकांक्षी जिलों में किसानों की फसल अनुमान की वास्तविक समय पर जानकारी सलाह प्रदान करने हेतु कृत्रिम बुद्धि (Artificial intelligence) का उपयोग कर फसल उपज पूर्वानुमान मॉडल विकसित करने के लिए आशय-पत्र पर हस्ताक्षर किया गया।
- इसका उद्देश्य फसल उत्पादन और मिट्टी की उत्पादकता बढ़ाने, कृषि पैदावार को नियंत्रित करने तथा व्यापक रूप से किसानों की आय बढ़ाने हेतु मिलकर काम करना है।
- जिससे किसानों को पूर्व में ही जानकारी देने के लिए तकनीक का उपयोग किया जा सके।

- इस परियोजनांतर्गत प्रथम चरण में असम, बिहार, झारखंड, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र, राजस्थान और उत्तर प्रदेश के 10 कम विकसित जिलों के लिए मॉडल विकसित करने पर बल दिया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179131>
<https://twitter.com/NITIAayog/status/992403572171124743>

यूपीपीसीएल और ईईएसएल में समझौता

प्रश्न-हाल ही में उत्तर प्रदेश पावर कारपोरेशन लिमिटेड (यूपीपीसीएल) और एनर्जी एफिशिएंसी सर्विसेज लिमिटेड (ईईएसएल) के मध्य प्रदेश में कितने मीटर लगाने हेतु समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया गया?

(a) 25 लाख (b) 30 लाख (c) 35 लाख (d) 40 लाख

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 26 अप्रैल, 2018 को उत्तर प्रदेश पावर कारपोरेशन लिमिटेड (यूपीपीसीएल) एवं एनर्जी एफिशिएंसी सर्विसेज लिमिटेड (ईईएसएल) के मध्य प्रदेश में 40 लाख मीटर लगाने हेतु समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया गया।
- 15 मई, 2018 से उत्तर प्रदेश में 40 लाख स्मार्ट मीटर उपभोक्ताओं के घरों में लगाने हेतु अभियान शुरू किया जाएगा।
- प्रथम चरण में सर्वाधिक बिजली चोरी करने वाले क्षेत्रों को चिह्नित कर स्मार्ट मीटर लगाए जाएंगे।
- इस समझौता ज्ञापन के तहत ईईएसएल प्रदेश में 2600 करोड़ रुपये का निवेश करेगा।
- भारत सरकार की उज्ज्वल डिस्कॉम एंशोरेंस योजना (उदय) के तहत स्मार्ट मीटर लगाने का कार्य मेसर्स एल एंड टी द्वारा किया जाएगा।
- स्मार्ट मीटर एडवांस मीटरिंग इंफ्रास्ट्रक्चर सॉल्यूशन का हिस्सा है, जिसमें जीपीआरएस तकनीक का उपयोग किया गया है।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5ae1e5d1-489c-4eab-a3a6-15760af72573.pdf>

राष्ट्रीय पोषण अभियान हेतु समझौता

प्रश्न-हाल ही में भारत सरकार और विश्व बैंक के बीच राष्ट्रीय पोषण अभियान हेतु कितनी राशि के ऋण पत्र पर हस्ताक्षर किए गए?

- (a) 200 मिलियन डॉलर (b) 250 मिलियन डॉलर
 (c) 350 मिलियन डॉलर (d) 325 मिलियन डॉलर



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 7 मई, 2018 को भारत सरकार और विश्व बैंक के बीच राष्ट्रीय पोषण अभियान हेतु 200 मिलियन डॉलर राशि के ऋण पत्र पर हस्ताक्षर किया गया।
- इस धनराशि से 0-6 वर्ष के आयु वर्ग के बच्चों में बौनापन को कम करने के भारत सरकार के लक्ष्य 2022 तक 38.4 प्रतिशत को कम करके 25 प्रतिशत करना को प्राप्त करने में सहायता प्राप्त होगी।
- यह अभियान सभी राज्यों/केंद्रशासित प्रदेशों के 315 जिलों में संचालित किया जाएगा।
- एकीकृत बाल विकास सेवा योजनान्तर्गत स्तनपान कराने वाली महिला तथा 3 वर्ष तक के बच्चों को गुणवत्तापूर्ण पोषण प्रदान किया जाता है।
- इस परियोजना में पोषण आधारित सभी योजनाओं को शामिल किया जाएगा तथा प्रदर्शन के आधार पर राज्यों, समुदायों, स्वास्थ्य कर्मियों आदि को प्रोत्साहन प्रदान किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/business/india-business/india-signs-up-for-usd-200-million-loan-from-world-bank-for-nutrition-mission/articleshow/64067279.cms>

एनटीपीसी और विद्युत मंत्रालय में समझौता

प्रश्न-हाल ही में एनटीपीसी और विद्युत मंत्रालय के मध्य हस्ताक्षरित समझौता ज्ञापन के तहत एनटीपीसी द्वारा वित्त वर्ष 2018-19 के दौरान कितने यूनिट बिजली उत्पादन का लक्ष्य निर्धारित किया गया है?

(a) 263 अरब यूनिट (b) 265 अरब यूनिट (c) 268 अरब यूनिट (d) 275 अरब यूनिट

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 3 मई, 2018 को भारत की सबसे बड़ी विद्युत उत्पादक कंपनी राष्ट्रीय ताप विद्युत निगम लिमिटेड (एनटीपीसी) और विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार के बीच समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर नई दिल्ली में किया गया।
- इस समझौता ज्ञापन के तहत एनटीपीसी ने वित्त वर्ष 2018-19 के दौरान 268 अरब यूनिट (बीयू) बिजली उत्पादन का लक्ष्य निर्धारित किया है।
- परिचालन से राजस्व अर्जित करने का लक्ष्य 85,500 करोड़ रुपये निर्धारित किया गया है।
- वित्तीय प्रदर्शन, परिचालन दक्षता में सुधार, पूंजीगत व्यय, परियोजनाओं की निगरानी, तकनीकी उत्पादन, मानव संसाधन (HR) के प्रबंधन से संबंधित पैमाना या मानदंड भी वित्त वर्ष 2018-19 हेतु हस्ताक्षरित समझौता ज्ञापन का हिस्सा है।

- वर्तमान में देश भर में एनटीपीसी द्वारा विभिन्न स्थानों पर 21,000 मेगावाट से भी अधिक अतिरिक्त उत्पादन क्षमता का निर्माण किया जा रहा है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179102>

पीएचडीसीसीआई और इंडियन योगा एसोसिएशन में समझौता

प्रश्न-हाल ही में पीएचडी चेम्बर ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्रीज (पीएचडीसीसीआई) और इंडियन योगा एसोसिएशन के मध्य किस प्रदेश में कृष्णा सर्किट से संबंधित स्थानों में योगा, स्वास्थ्य और आध्यात्मिक पर्यटन को संयुक्त रूप से बढ़ावा देने हेतु समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया गया?

(a) उत्तर प्रदेश (b) राजस्थान (c) गुजरात (d) हरियाणा

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 29 अप्रैल, 2018 को पीएचडी चेम्बर ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्री (पीएचडीसीसीआई) और इंडियन योगा एसोसिएशन के बीच उत्तर प्रदेश में कृष्णा सर्किट में योगा, स्वास्थ्य और आध्यात्मिक पर्यटन को संयुक्त रूप से बढ़ावा देने हेतु समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया गया।
- कृष्णा सर्किट स्वदेश दर्शन योजना के तहत 13 विषयगत सर्किटों में से एक है।
- इस सर्किट में भगवान कृष्ण से संबंधित 12 गंतव्य द्वारका (गुजरात), कुरुक्षेत्र (हरियाणा), नाथद्वारा, जयपुर और सीकर (राजस्थान) मथुरा, वृंदावन, गोकुल, बरसाना, नंदगांव, गोवर्धन (उत्तर प्रदेश) और पुरी (ओडिशा) शामिल हैं।
- दोनों संस्थाओं के मध्य समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर उत्तर प्रदेश में उपर्युक्त छह गंतव्यों में योग को बढ़ावा देने के लिए किया गया है।
- समझौता ज्ञापन की शर्तों के अनुसार दोनों संस्थाएं घरेलू और अंतरराष्ट्रीय यात्रियों को आध्यात्मिक पर्यटन अनुभव प्रदत्त करने का प्रयास करेंगी।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/news-ani/mou-signed-between-phdcci-indian-yoga-association-to-promote-yoga-118042900600_1.html

महाराष्ट्र सरकार और ब्रिटिश काउंसिल में समझौता

प्रश्न-हाल ही में महाराष्ट्र सरकार और ब्रिटिश काउंसिल के मध्य हस्तारित समझौता जापन की शर्तों के अनुसार ब्रिटिश काउंसिल महाराष्ट्र में अंग्रेजी भाषा में कितने शिक्षकों को प्रशिक्षित करेगी?

(a) 25000 (b) 30000 (c) 35000 (d) 45000

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 26 अप्रैल, 2018 को महाराष्ट्र सरकार और ब्रिटिश काउंसिल के मध्य शैक्षिक और सांस्कृतिक सहयोग को मजबूत करने हेतु समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया।
- समझौता जापन की शर्तों के अनुसार ब्रिटिश काउंसिल, महाराष्ट्र में अंग्रेजी भाषा में 30000 शिक्षकों को प्रशिक्षित करेगी।
- अतीत में ब्रिटिश काउंसिल द्वारा 100000 से अधिक शिक्षकों को प्रशिक्षित किया गया था, जिससे लगभग 5 मिलियन शिक्षार्थी लाभान्वित हुए।
- 30000 शिक्षकों के प्रशिक्षण हेतु वित्त का पोषण टाटा समूह की परोपकारी इकाई टाटा ट्रस्ट द्वारा किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://indiaeducationdiary.in/maharashtra-signs-mou-british-council-education-cultural-collaboration/>

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/maha-signs-mou-with-british-council-118042601455_1.html

भारत और डब्ल्यूएचओ में समझौता

प्रश्न-विश्व स्वास्थ्य संगठन के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) इसकी स्थापना 7 अप्रैल 1948 को हुई थी।
- (b) विश्व स्वास्थ्य संगठन के 192 सदस्य देश और 2 संबद्ध सदस्य हैं।
- (c) इसका मुख्यालय जेनेवा में स्थित है।
- (d) इसके वर्तमान महानिदेशक डॉ. टैड्रोस एधानोम धेब्रेयेसस हैं।



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 25 अप्रैल, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल को भारत और विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) के मध्य हुए हस्ताक्षरित समझौता जापन के विषय में जानकारी प्रदान की गई।

- विश्व स्वास्थ्य संगठन का प्रतिनिधित्व भारत में कंट्री कार्यालय के माध्यम से कार्यरत दक्षिण पूर्व एशिया के क्षेत्रीय कार्यालय द्वारा किया गया।
- यह समझौता जापन 13 मार्च, 2018 को नई दिल्ली में हस्ताक्षरित हुआ था।
- द्विपक्षीय समझौता जापन दोनों पक्षों के मध्य सहयोग को प्रोत्साहित करेगा जिससे भारत के लोगों की सार्वजनिक स्वास्थ्य की स्थिति में सुधार लाने में मदद मिलेगी।
- विश्व स्वास्थ्य संगठन संयुक्त राष्ट्र संघ की एक अनुषांगिक इकाई है जिसकी स्थापना 7 अप्रैल 1948 को की गई थी।
- विश्व स्वास्थ्य संगठन के 193 सदस्य देश तथा दो संबद्ध सदस्य हैं।
- इसका मुख्यालय स्विट्जरलैंड के जेनेवा शहर में स्थित है।
- वर्तमान में इस संगठन के महानिदेशक डॉ. टैड्रोस एधानोम गेब्रेयेसस (इथियोपिया) हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.pib.nic.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1530154>

ब्रिक्स देशों की चिकित्सा नियामक एजेंसियों के बीच समझौता जापन को मंजूरी

प्रश्न-ब्रिक्स के सदस्य देशों में कौन देश शामिल नहीं है?

(a) चीन (b) भारत (c) पाकिस्तान (d) रूस

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 25 अप्रैल, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा मानव उपयोग हेतु चिकित्सा उत्पादों के नियमन के क्षेत्र में सहयोग हेतु ब्रिक्स देशों की चिकित्सा नियामक एजेंसियों के बीच समझौता जापन पर हस्ताक्षर किए जाने हेतु मंजूरी प्रदान की गई।
- इस समझौता जापन से संबंधित पक्षों के बीच नियामकीय पहलुओं के विषय में बेहतर समझ विकसित करने में आसानी होगी और इसके साथ ही भारत से ब्रिक्स देशों को चिकित्सीय उत्पादों के निर्यात में सहायता प्राप्त हो सकती है।
- ब्रिक्स का प्रथम शिखर सम्मेलन वर्ष 2009 में हुआ था। वर्ष 2010 में दक्षिण अफ्रीका के शामिल हो जाने के बाद यह समूह ब्रिक्स (BRICKS) हो गया।
- इसके सदस्य देश हैं-ब्राजील, रूस, भारत, चीन और दक्षिण अफ्रीका।
- ज्ञातव्य है इन्हीं देशों के अंग्रेजी नाम के प्रथम अक्षरों (B,R,I,C,S) से मिलकर इस समूह का नामकरण हुआ है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/PressReleaseIframePage.aspx?PRID=1530136>

जापान और दक्षिण कोरिया को लौह अयस्क की आपूर्ति हेतु दीर्घावधि समझौते को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा एमएमटीसी लिमिटेड के माध्यम से जापान की इस्पात मिलों और दक्षिण कोरिया की पोस्को लौह अयस्क की आपूर्ति करने हेतु दीर्घावधि समझौते को मंजूरी प्रदान की गई। इस संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) इनको 64 प्रतिशत से अधिक लौह सामग्री की किस्म के लौह अयस्कों की आपूर्ति पांच और वर्षों तक करने हेतु मंजूरी दी गई है।
- (b) यह नवीनीकृत दीर्घावधि समझौता 1 अप्रैल, 2018 से 31 मार्च 2023 तक मान्य होगा।
- (c) प्रतिवर्ष निर्यातक लौह अयस्क की मात्रा 3.50 मिलियन टन (न्यूनतम) होगी।
- (d) बैलाडीला गोले (लम्प) के निर्यात की मात्रात्मक सीमा 1.81 मिलियन टन वार्षिक होगी।

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 25 अप्रैल, 2018 की केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा एमएमटीसी लिमिटेड के माध्यम से जापान की इस्पात मिलों (JSM) और दक्षिण कोरिया की पोस्को को 64 प्रतिशत से अधिक लौह सामग्री की किस्म के लौह अयस्क (गोला एवं बारीक) को आपूर्ति पांच और वर्षों तक करने हेतु दीर्घावधि समझौतों के नवीनीकरण को मंजूरी प्रदान की गई।
- जापान की इस्पात मिलों और दक्षिण कोरिया की पोस्को के साथ नवीनीकृत दीर्घावधि समझौता 1 अप्रैल, 2018 से 31 मार्च, 2023 तक मान्य होगा।
- दीर्घावधि समझौते के तहत प्रतिवर्ष निर्यातक लौह अयस्क की मात्रा 3.80 मिलियन टन (न्यूनतम) वार्षिक से लेकर 5.50 मिलियन टन (अधिकतम) वार्षिक होगी।
- बैलाडीला गोले (लम्प) के निर्यात की मात्रात्मक सीमा 1.81 मिलियन टन वार्षिक और बैलाडीला बारीक (फाइन) के निर्यात की मात्रा सीमा 2.71 मिलियन टन वार्षिक होगी।
- एफओबी मूल्य के 2.8 प्रतिशत कारोबारी मार्जिन के साथ एमएमटीसी के माध्यम से एकल एजेंसी परिचालन और निर्यात की वर्तमान नीति आगे भी प्रक्रियागत रहेगी।
- एमएमटीसी द्वारा वर्ष 1963 से जापान की इस्पात मिलों को तथा वर्ष 1973 से दक्षिण कोरिया को लौह अयस्क की आपूर्ति की जा रही है।

संबंधित लिंक

<http://www.pib.nic.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1530152>

भारतीय पाक कला संस्थान और आईजीएनटीयू में समझौता

प्रश्न- भारतीय पाक कला संस्थान का परिसर किन दो स्थलों पर स्थित है?

(a) नई दिल्ली, नोएडा (b) तिरुपति, नोएडा (c) नोएडा, नई दिल्ली (d) कोच्चि, हैदराबाद

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 24 अप्रैल, 2018 को भारतीय पाक कला संस्थान (आईसीआई), पर्यटन मंत्रालय के तहत एक स्वायत्त निकाय और इंदिरा गांधी राष्ट्रीय जनजातीय विश्वविद्यालय (आईजीएनटीयू) अमरकंटक के बीच पाक कला में अनुसंधान सहित सहयोगी डिग्री कार्यक्रम प्रारंभ करने हेतु समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया गया।
- भारतीय पाक कला संस्थान का परिसर तिरुपति और नोएडा में स्थित है। नोएडा परिसर में पाठ्यक्रम 2018-19 बैच से और तिरुपति परिसर में भी बैच 2018-19 से शुरू होगा।
- भारतीय पाक कला संस्थान की स्थापना का उद्देश्य भारतीय व्यंजनों को संरक्षित, प्रचार और प्रसारित करने के प्रयासों को पूरा करने हेतु एक तंत्र बनाना था, जो कि भारतीय व्यंजनों में विशेषज्ञों की आवश्यकताओं को पूरा करेगा, जिससे वे पर्यटन उत्पादन के रूप में व्यंजनों को बढ़ावा दे सकें।
- यह संस्थान उत्कृष्टता केंद्र के रूप में कार्य करेगा जो पाक कला (खाना बनाने की कला) और पाक प्रबंधन हेतु विशिष्ट अध्ययन के संरचित नियमित कार्यक्रम प्रदान करेगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=178982>

<http://pib.nic.in/PressReleaseIframePage.aspx?PRID=1530634>

उत्तराखंड सरकार और बाली (इंडोनेशिया) में समझौता

प्रश्न- हाल ही में उत्तराखंड के मुख्यमंत्री त्रिवेन्द्र सिंह रावत ने मुख्यमंत्री आवास में बाली (इंडोनेशिया) के राज्यपाल आई माडे मांगकु पास्तिका के साथ कितने बिंदुओं के आशय-पत्र (Letter of Content) पर हस्ताक्षर किए?

(a) 4 (b) 5 (c) 6 (d) 8

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 23 अप्रैल, 2018 को उत्तराखंड के मुख्यमंत्री त्रिवेन्द्र सिंह रावत ने मुख्यमंत्री आवास में बाली (इंडोनेशिया) के राज्यपाल आई माडे मांगकु पास्तिका (I Made Mangku Pastika) के साथ 5 बिंदुओं के आशय-पत्र (Letter of Content) पर हस्ताक्षर किए।
- इसके तहत पर्यटन और संस्कृति, ई-गवर्नेंस, मानव संसाधन एवं क्षमता संवर्द्धन तथा पर्यावरण एवं स्वास्थ्य के संबंध में बाली और उत्तराखंड एक दूसरे को सहयोग करेंगे।
- इंडोनेशिया में स्थित बाली प्रांत में निवासरत लगभग 90 प्रतिशत लोग हिन्दू हैं।
- यहां पर रामायण और महाभारत जैसे धर्मग्रंथों का अनुसरण करने वालों की संख्या अत्यधिक है।
- वैदिक कालीन कृषि पद्धति बाली में प्रचलित है।
- बाली प्रमुख पर्यटक स्थल है जहां प्रतिदिन लगभग 17 हजार विदेशी पर्यटकों का आवागमन होता है।

संबंधित लिंक

<https://www.financialexpress.com/lifestyle/travel-tourism/uttarakhand-bali-to-collaborate-in-tourism-culture-and-other-areas/11430>

हरियाणा सरकार और इंडियन ऑयल के मध्य समझौता

प्रश्न-हाल ही में हरियाणा सरकार और इंडियन ऑयल के बीच किस स्थान पर बायो मेथेनेशन प्लांट की स्थापना हेतु समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए?

(a) हिसार (b) पानीपत (c) फरीदाबाद (d) जींद

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 23 अप्रैल, 2018 को हरियाणा सरकार और इंडियन ऑयल के मध्य फरीदाबाद को स्वच्छ और स्मार्ट बनाने के लिए फरीदाबाद में बायोमेथेनेशन प्लांट की स्थापना हेतु समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए।
- इस समझौता ज्ञापन पर इंडियन ऑयल, हरियाणा शहरी विकास प्राधिकरण, नगर निगम फरीदाबाद, ईकोग्रीन और एस्कॉन कंपनी ने हस्ताक्षर किए।
- इस प्लांट में जैविक कूड़े से गैस और खाद बनाई जाएगी जिसका उपयोग मिड-डे-मील और पार्कों के लिए किया जाएगा।
- यह प्लांट इंडियन ऑयल द्वारा 3 करोड़ रुपये (सीएसआर फंड) की लागत से निर्मित किया जाएगा जो मार्च, 2019 तक बनकर तैयार हो जाएगा।
- प्लांट को 3 वर्ष तक परिचालित करने के बाद सही स्थिति में नगर निगम फरीदाबाद को सौंप दिया जाएगा।
- इस बायो मेथेनेशन प्लांट से प्रतिदिन लगभग 18 सिलेंडर गैस बनेगी जिसे फरीदाबाद के 60 हजार स्कूली बच्चों हेतु मिड-डे-मील बनाने वाली एस्कॉन कंपनी को मुफ्त में सप्लाई की जाएगी।

- इस प्लांट में प्रतिदिन 5 टन जैविक कूड़े से 3-4 टन कंपोस्ट खाद भी तैयार होगी जिसका उपयोग पार्कों में किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://prharyana.gov.in/en/haryana-government-has-signed-a-memorandum-of-understanding-mou-with-the-indian-oil-corporation-0>

एडीबी द्वारा उत्तराखंड को सहायता राशि देने हेतु सहमति

प्रश्न-हाल ही में एशियाई विकास बैंक द्वारा उत्तराखंड में ढांचागत विकास और शहरी क्षेत्रों में सीवेज संयंत्र सुविधा हेतु कितनी राशि प्रदान करने के लिए सैद्धांतिक सहमति दी?

(a) 1200 करोड़ रुपये (b) 1500 करोड़ रुपये (c) 1700 करोड़ रुपये (d) 1800 करोड़ रुपये

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 23 अप्रैल, 2018 को उत्तराखंड राज्य सचिवालय में मुख्य सचिव उत्पल कुमार सिंह और एशियाई विकास बैंक (एडीबी) के प्रतिनिधियों के मध्य बैठक संपन्न हुई।
- इस बैठक में एशियाई विकास बैंक द्वारा उत्तराखंड में ढांचागत विकास और शहरी क्षेत्रों में सीवेज संयंत्र सुविधा हेतु 1700 करोड़ रुपये की सहायता राशि प्रदान करने हेतु सैद्धांतिक के सहमति दी गई।
- यह राशि प्रदेश के प्रमुख शहरों में 24 घंटे पेयजल आपूर्ति, सिवेज सिस्टम, सॉलिड वेस्ट मैनेजमेंट, सड़क और परिवहन व्यवस्था में सुधार पर व्यय की जाएगी।

संबंधित लिंक

<https://thedispatch.co.in/uttarakhand-to-get-1700-crore-rupees-aid-from-ADB-for-infrastructure-development/>

<https://m.dailyhunt.in/news/india/english/news+bharati-epaper-newsbhar/uttarakhand+gets+1700+cr+fund+for+development-newsid-86388044>

इंडियन ओवरसीज बैंक और ई-गवर्नेंस सर्विसेज लिमिटेड में समझौता

प्रश्न-दिवाला एवं दिवालियापन संहिता, 2016 के तहत दिवाला और दिवालियापन बोर्ड के साथ पंजीकृत पहली सूचना उपयोगिता इकाई है-

- (a) राष्ट्रीय ई-गवर्नेंस सर्विसेज लिमिटेड (b) केंद्रीय सूचना आयोग
(c) अहमदाबाद लाइब्रेरी नेटवर्क (d) नीति आयोग

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 20 अप्रैल, 2018 को इंडियन ओवरसीज बैंक (IOB) ने दिवाला एवं दिवालियापन संहिता, 2016 के तहत सूचना उपयोगिता सेवाओं का उपयोग करने हेतु राष्ट्रीय ई-गवर्नेंस सर्विसेज लिमिटेड (NeSL) के साथ समझौता किया।
- सरकार के स्वामित्व वाली राष्ट्रीय ई-गवर्नेंस सर्विसेज लिमिटेड दिवाला एवं दिवालियापन संहिता, 2016 के तहत दिवाला और दिवालियापन बोर्ड के साथ पंजीकृत पहली सूचना उपयोगिता इकाई है।
- सूचना उपयोगिता एक सूचना नेटवर्क है जो विभिन्न संस्थाओं के उधार, अप्राप्ति और सुरक्षा हितों यथा वित्तीय डेटा की खरीद और भंडारण करता है।
- यह ऋण लेन-देन पर निर्णय लेने में उधारकर्ताओं को सक्षम बनाता है।
- इस समझौते से इंडियन ओवरसीज बैंक की शाखाएं अब ऋण और चूक (Defaults) के विषय में प्रमाणित जानकारी प्रदान करने में सक्षम होंगी, जिससे उधारकर्ताओं, देनदारों, लेनदारों और ऋण चूकर्ताओं की सूची को बनाए रखने में पारदर्शिता में मदद मिलेगी तथा बढ़ोत्तरी होगी।

संबंधित लिंक

<https://www.aninews.in/news/business/business/iob-inks-information-utility-pact-with-nesl201804210240440001/>

जीआईएफएएस (फ्रांस) और एसआईडीएम (भारत) में समझौता

प्रश्न-वर्तमान में भारतीय रक्षा निर्माता सोसायटी (SIDM) के अध्यक्ष कौन हैं?

(a) सुबीर राहा (b) विरेंद्र सिंह धनाओ (c) सुब्रत साहा (d) सुरेंद्र पाल सिंह चीमा

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 17 अप्रैल, 2018 को भारतीय रक्षा निर्माता सोसाइटी (SIDM-Society of India Defence Manufacturers) और फ्रांस की जीआईएफएएस (GIFAS-Groupement des Industries Francaises Aeronautiques at Spatiales) के बीच समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया गया।
- यह समझौता ज्ञापन फ्रांसीसी एयरोस्पेस उद्योग और भारतीय रक्षा उद्योग के बीच वर्तमान और भविष्य की साझेदारी और सहकारी कार्यों हेतु एक स्थायी रूपरेखा को बढ़ावा देने के लिए किया गया।
- समझौता ज्ञापन एयरोस्पेस और रक्षा क्षेत्र में भारत के एक प्रमुख औद्योगिक मिशन के दौरान हस्ताक्षरित हुआ जो कि 16-19 अप्रैल, 2018 तक एसआईडीएम के समर्थन से जीआईएफएएस द्वारा आयोजित किया गया।
- इसके माध्यम से भारत और फ्रांस तथा निर्यात ग्राहकों के बीच बेहतर आर्थिक और औद्योगिक सहयोग के माध्यम से व्यापार के विस्तार हेतु कार्य किया जाएगा।

- यह एयरोस्पेस और रक्षा निर्माण, अनुसंधान और प्रौद्योगिकी, मानव पूंजी, इंजीनियरिंग सेवाएं, प्रणाली एकीकरण में परस्पर लाभकारी सहयोग को बढ़ावा देने हेतु विभिन्न उपायों के कार्यान्वयन को सक्षमता प्रदान करेगा।
- वर्तमान में भारतीय रक्षा निर्माता सोसायटी (SIDM) के महानिदेशक लेफ्टिनेंट जनरल सुब्रत साहा हैं।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/news-ians/gifas-sidm-sign-mou-to-promote-future-partnerships-118041601248_1.html

एनएचएआई द्वारा अपनी पहली अंतरराष्ट्रीय परियोजना हेतु समझौता

प्रश्न-हाल ही में भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (एनएचएआई) ने अपनी पहली अंतरराष्ट्रीय परियोजना हेतु समझौता पर हस्ताक्षर किए। इस परियोजना के संबंध में विकल्प में कौन-सा कथन सही नहीं है?

- एनएचएआई ने मेमर्स पुंज लॉयड लिमिटेड-वराह इंफ्रा लिमिटेड (जेवी) के साथ समझौते पर हस्ताक्षर किए।
- इस परियोजना हेतु धनराशि विदेश मंत्रालय प्रदान करेगा।
- परियोजना लागत की राशि 1177 करोड़ रुपये है।
- परियोजना की अवधि 5 वर्ष है।



उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 11 अप्रैल, 2018 को भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (एनएचएआई) ने अपनी पहली अंतरराष्ट्रीय परियोजना हेतु मेसर्स पुंज लॉयड लिमिटेड वराह इंफ्रा लिमिटेड (जेवी) के साथ हस्ताक्षर किए।
- भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण समझौते के तहत भारत, म्यांमार और थाईलैंड के मध्य व्यापार, व्यवसाय, स्वास्थ्य, शिक्षा और पर्यटन को बढ़ावा देने के उद्देश्य से वाहनों के सुगम आवागमन हेतु म्यांमार में राजमार्ग के याज़ी-कलेवा सेक्शन (40/0 मील के पत्थर से 115/5 मील के पत्थर तक) पर आपात स्थिति में रुकने की लेन के साथ ही दो लेन का उन्नयन करेगा।
- इस परियोजना हेतु धनराशि भारतीय विदेश मंत्रालय प्रदान करेगा।
- परियोजना की लागत राशि 1177 करोड़ रुपये है जिसे ईपीसी मोड में पूरा किया जाएगा।
- छह वर्तमान छोटे पुलों का दोबारा निर्माण कराया जाएगा।
- इस परियोजना की अवधि 3 वर्ष है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=178631>

सिडबी और सीएससी में समझौता

प्रश्न-अप्रैल, 2018 में लघु औद्योगिक विकास बैंक (सिडबी) ने पूरे देश में कितने आकांक्षी जिलों में माइक्रो इंटरप्राइजेज प्रमोशन प्रोग्राम (एमईपीपी) संचालित करने हेतु साझेदारी के लिए कॉमन सर्विस सेंटर (सीएससी) के साथ करार किया?

(a) 110 (b) 112 (c) 115 (d) 120

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- अप्रैल, 2018 में लघु औद्योगिक विकास बैंक (सिडबी) ने पूरे देश में 115 आकांक्षी जिलों में माइक्रो इंटरप्राइजेज प्रमोशन प्रोग्राम (एमईपीपी) संचालित करने हेतु साझेदारी के लिए कॉमन सर्विस सेंटर (सीएससी) के साथ करार किया।
- जनवरी, 2018 में प्रधानमंत्री मोदी द्वारा 'आकांक्षी जिला कार्यक्रम' शुरू किया गया था।
- आकांक्षी जिलों में चयनित 115 पिछड़े जिलों में पिछड़े जिलों को संदर्भित किया गया है जो विशिष्ट विकास मापदंडों पर पीछे चल रहे हैं।
- इस कार्यक्रम के तहत केंद्र सरकार द्वारा इन जिलों के तीव्र परिवर्तन हेतु एक प्रमुख नीतिगत पहल की गई है और वरिष्ठ अधिकारियों को ऐसे जिलों में केंद्र और राज्यों के प्रयासों के समन्वय की और विकास की सुविधा हेतु जिम्मेदारी सौंपी गई है।
- माइक्रो इंटरप्राइजेज प्रमोशन प्रोग्राम (एमईपीपी) संभावित ग्रामीण उद्यमियों को बढ़ावा देने और औपचारिक बैंकिंग क्षेत्र में ऐसे उद्यमों के लिए वित्त की सुविधा प्रदान करने की दिशा में की गई एक पहल है।
- अभी तक 41, 500 उद्यमों को इस कार्यक्रम के तहत लाभान्वित किया जा चुका है। जिससे लगभग 1.07 लाख लोगों के लिए रोजगार के अवसर मुख्यतः समाज से वंचित लोगों के लिए सृजित हुए।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/sidbi-to-focus-on-115-aspirational-districts-promote-micro-enterprises-118041000720_1.html

आईटीडीसी और मेसर्स सूरस इंपेक्स प्राइवेट लिमिटेड में समझौता

प्रश्न-हाल ही में भारत पर्यटन विकास निगम लिमिटेड (आईटीडीसी) और हैदराबाद की कंपनी मेसर्स सूरस इंपेक्स प्राइवेट लिमिटेड के बीच समझौता ज्ञापन हस्ताक्षरित हुआ। विकल्प में इस समझौता ज्ञापन के संबंध में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

(a) समझौता ज्ञापन के तहत आईटीडीसी आंध्र प्रदेश के पूर्वी गोदावरी जिले के काकीनाडा में

भैरव लंका में एक मेगा पर्यटन गंतव्य परियोजना का विकास करेगी।

(b) परियोजना की अनुमानित लागत 550 करोड़ रुपये है।

(c) आईटीडीसी ने पहली बार निजी क्षेत्र की कोई परियोजना हासिल की है।

(d) आईटीडीसी डीपीआर एवं निष्पादन के लिए परामर्श एजेंसी के साथ ही कार्यान्वयन एजेंसी भी होगी।

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 10 अप्रैल, 2018 को भारत पर्यटन विकास निगम (आईटीडीसी) और हैदराबाद की कंपनी मेमर्स सुरास इंफेक्स प्राइवेट लिमिटेड के बीच समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए।
- इस समझौता ज्ञापन के तहत आईटीडीसी आंध्र प्रदेश के पूर्वी गोदावरी जिले के काकीनाडा में भैरवलंका में एक मेगा पर्यटन गंतव्य परियोजना को विकसित करेगी।
- इस परियोजना की अनुमानित लागत राशि 550 करोड़ रुपये है।
- आईटीडीसी द्वारा पहली बार निजी क्षेत्र की कोई परियोजना हासिल की गई है।
- आईटीडीसी डीपीआर एवं निष्पादन के लिए परामर्श एजेंसी के साथ ही कार्यान्वयन एजेंसी भी होगी।
- परियोजना का क्रियान्वयन तीन चरणों में किया जाएगा जिसमें डीपीआर तैयार करना, 550 करोड़ लागत वाली परियोजना का कार्यान्वयन और परियोजना के दूसरे चरण का कार्यान्वयन शामिल है।
- भारत पर्यटन विकास निगम (आईटीडीसी) देश में पर्यटन के प्रगतिशील विकास, संवर्द्धन एवं विस्तार की प्रमुख प्रेरक संस्था है।
- इस प्रभाग द्वारा पर्यटन मंत्रालय, संस्कृति मंत्रालय और विभिन्न राज्य सरकारों के लिए 67 बुनियादी परियोजनाओं को पूरा किया गया है।
- यह निगम अपने पूर्णकालिक अशोक कंसल्टेंसी एंड इंजीनियरिंग सर्विसेज डिवीजन के माध्यम से इंजीनियरिंग कंसल्टेंसी सेवाएं प्रदान करता है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=178687>

संघ/संगठन

व्यापार उपाय महानिदेशालय (DGTR) का सृजन

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किसके स्थान पर व्यापार उपाय महानिदेशालय (DGTR) का गठन किया?

(a) व्यापार संवर्धन महानिदेशालय (b) डंपिंग रोधी महानिदेशालय

(c) डंपिंग रोधी एवं संबद्ध शुल्क महानिदेशालय

(d) आयात-निर्यात संवर्धन महानिदेशालय



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 7 मई, 2018 को केंद्र सरकार ने भारत सरकार (व्यवसाय का आवंटन) विभाग में 'व्यापार उपाय महानिदेशालय' (DGTR) का सृजन किया।
- डीजीटीआर का सृजन 'डंपिंग रोधी एवं संबद्ध शुल्क महानिदेशालय' के स्थान पर किया गया।
- इसका सृजन भारत में व्यापक एवं त्वरित व्यापार सुरक्षा व्यवस्था सुनिश्चित करने के उद्देश्य से किया गया है।
- व्यवसाय आवंटन नियमों में संशोधन से वाणिज्य विभाग को हिफाजती उपायों की सिफारिश करने से संबंधित कार्य करने की भी जिम्मेदारी सौंप दी गई है।
- डीजीटीआर नई व्यवस्था के तहत डीजीएफटी के डीजीएडी, डीजीएस और हिफाजत (क्यूआर) से संबंधित कार्यों को अपने दायरे में ला देगा, जो इन सभी का विलय एकल राष्ट्रीय निकाय में करने में संभव होगा।
- डीजीटीआर डंपिंग रोधी, सीवीडी और हिफाजत संबंधी उपायों से निपटेगा।
- डीजीटीआर वाणिज्य विभाग के एक संबद्ध कार्यालय के रूप में काम करेगा।
- डंपिंग रोधी, प्रतिकारी एवं हिफाजती शुल्क लगाने के लिए डीजीटीआर द्वारा की जाने वाली सिफारिश पर राजस्व विभाग विचार करेगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179195>

लाल किला और गांडीकोटा किला को गोद लेने हेतु समझौता

प्रश्न-हाल ही में किस कॉर्पोरेट ने 'एडॉप्ट ए हेरिटेज' योजना के तहत लाल किला (दिल्ली) और गांडीकोटा किला (आंध्र प्रदेश) को गोद लेने हेतु पर्यटन मंत्रालय, संस्कृति मंत्रालय और भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए?

- (a) पॉस्को इंडिया (b) डालमिया भारत लिमिटेड
(c) भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड (d) रिलायंस इंडस्ट्रीज



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- अप्रैल, 2018 में डालमिया भारत लिमिटेड ने "एडॉप्ट ए हेरिटेज: अपनी धरोहर, अपनी पहचान" योजना के तहत लाल किला (दिल्ली) और गांडीकोटा किला (आंध्र प्रदेश) को गोद लेने हेतु पर्यटन मंत्रालय, सांस्कृतिक मंत्रालय और भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए।
- डालमिया भारत लिमिटेड इस योजना का हिस्सा बनाने वाला पहला कॉर्पोरेट है।

- समझौता ज़ापन के तहत यह कंपनी 5 वर्षों की अवधि तक लाल किला और गांडीकोटा किले के आसपास पर्यटन सुविधाओं के विकास के साथ ही संचालन और रख-रखाव करेगी।
- 27 सितंबर, 2017 को राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने पर्यटन मंत्रालय की 'एडॉप्ट ए हेरिटेज' योजना का शुभारंभ किया था।
- पर्यटन मंत्रालय द्वारा यह योजना संस्कृति मंत्रालय और भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण के सहयोग से की गई है।
- इस योजना के तहत देशभर के स्मारकों और धरोहरों तथा पर्यटन स्थलों को विकसित कर पर्यटन अनुकूल बनाने के लिए योजनाबद्ध तरीके से पर्यटन संभावना तथा सांस्कृतिक महत्व को बढ़ावा दिया जा रहा है।
- योजनांतर्गत पर्यटन सुविधाओं के विकास हेतु निजी और सार्वजनिक क्षेत्र की कंपनियों और कॉर्पोरेट जगत के व्यक्तियों को स्मारक स्थलों विरासत स्थलों और अन्य पर्यटन स्थलों को विकसित और संरक्षित करने हेतु सौंपे जाने का प्रावधान किया गया है।
- विजन बोली प्रक्रिया की नवीन अवधारणा के तहत इन स्मारकों को गोद लेने वालों को 'स्मारक मित्र' कहा जाता है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/PressReleaseIframePage.aspx?PRID=1530040>

<https://www.firstpost.com/india/red-fort-adopted-by-cement-company-dalmia-bharat-mou-signed-with-tourism-ministry-under-adopt-a-heritage-scheme-4448995.html>

मध्य प्रदेश जैव-प्रौद्योगिकी परिषद का विलय

प्रश्न-मध्य प्रदेश जैव-प्रौद्योगिकी परिषद का विलय किसमें किया जाएगा?

- (a) मध्य प्रदेश विज्ञान परिषद (b) मध्य प्रदेश विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद
(c) मध्य प्रदेश कृषि प्रौद्योगिकी परिषद (d) उपर्युक्त में कोई नहीं

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- मध्य प्रदेश जैव-प्रौद्योगिकी परिषद का विलय मध्य प्रदेश विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद (मेपकास्ट) में किया जाएगा।
- 26 अप्रैल, 2018 को इस विलय के संबंध में मध्य प्रदेश के राजस्व, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी मंत्री उमाशंकर गुप्ता ने जानकारी प्रदान की।
- जैव प्रौद्योगिकी परिषद में कार्य करने वाले अधिकारी कर्मचारी और उसकी पूरी परिसंपत्तियों को मेपकास्ट को हस्तांतरित किया जाएगा।



संबंधित लिंक

<http://navabharat.com/epaper/archives/2018-04-27/nbpaper12.pdf>

<https://naidunia.jagran.com/madhya-pradesh/umaria-umariya-news-1694971>

विधि/न्याय

एकांत कारावास असंवैधानिक घोषित

प्रश्न-हाल ही में किस उच्च न्यायालय द्वारा अपने एक फैसले में एकांत कारावास को असंवैधानिक घोषित कर दिया गया?

- (a) इलाहाबाद उच्च न्यायालय (b) मद्रास उच्च न्यायालय
(c) उत्तराखंड उच्च न्यायालय (d) दिल्ली उच्च न्यायालय

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 28 अप्रैल, 2018 को उत्तराखंड उच्च न्यायालय ने अपने एक फैसले में एकांत कारावास को असंवैधानिक घोषित किया। यह फैसला न्यायमूर्ति राजीव शर्मा और आलोक सिंह ने दिया।
- दोनों न्यायमूर्ति के अनुसार संयुक्त राष्ट्र न्यूनतम मानक नियमों के अनुसार कैदी को मात्र अपवाद स्वरूप मामले में अंतिम उपाय के तौर पर ही कालकोठरी में अकेले रखा जा सकता है। सामान्य रूप में सजा हेतु इसका उपयोग नहीं होना चाहिए।
- खण्डपीठ के अनुसार एकांत कारावास अतिरिक्त दंड का नहीं अपितु यातना का कारण बनता है जो कि मानवाधिकारों का उल्लंघन है।

संबंधित लिंक

<https://m.dailyhunt.in/news/india/hindi/puridunia-epaper->

[puriduni/ekant+karavas+ko+ucch+nyayalay+ne+asanvaidhanik+bataya-newsid-86688626](https://m.dailyhunt.in/news/india/hindi/puridunia-epaper-puriduni/ekant+karavas+ko+ucch+nyayalay+ne+asanvaidhanik+bataya-newsid-86688626)

वर्ष/दिवस/सप्ताह

संयुक्त राष्ट्र अंतरराष्ट्रीय शांति सैनिक दिवस

प्रश्न-‘संयुक्त राष्ट्र अंतरराष्ट्रीय शांति सैनिक दिवस’ कब मनाया जाता है?

- (a) 26 मई (b) 29 मई (c) 25 मई (d) 31 मई

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 29 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में 'संयुक्त राष्ट्र अंतरराष्ट्रीय शांति सैनिक दिवस' (International Day of UN Peacekeepers) मनाया गया।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)-“UN Peacekeepers: 70 Years of Service and Sacrifice” है।
- गौरतलब है कि पहला संयुक्त राष्ट्र शांति मिशन 29 मई, 1948 को स्थापित किया गया था।
- वर्तमान में, संयुक्त राष्ट्र शांति कार्यदल ने 4 महाद्वीपों के 14 शांति कार्य ऑपरेशन में 1 लाख से अधिक सैन्य पुलिस और नागरिक कार्मिकों को तैनात किया है।
- इस दिन संयुक्त राष्ट्र शांति मिशन के अधीन कार्यरत शांति सैनिकों को विश्व में शांति स्थापित करने हेतु उनके प्रयासों के लिए याद किया जाता है।
- पहली बार यह दिवस वर्ष 2003 में मनाया गया था।

संबंधित लिंक

<http://www.un.org/en/events/peacekeepersday/>

विश्व थायराइड दिवस

प्रश्न-‘विश्व थायराइड दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 26 मई (b) 27 मई (c) 25 मई (d) 20 मई

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 25 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में 'विश्व थायराइड दिवस' (World Thyroid Day) मनाया गया।
- यह दिवस थायराइड की नियमित और सावधानी पूर्वक कार्यवाही की जागरूकता पैदा करने के लिए मनाया जाता है।
- उल्लेखनीय है कि वर्ष 2008 में यूरोपीय थायराइड एसोसिएशन (ETA) और अमेरिकन थायराइड एसोसिएशन (ATA) के प्रयासों के कारण 25 मई को प्रतिवर्ष इस दिवस के रूप में मनाने की घोषणा की।
- यह दिवस पहली बार वर्ष 2009 में मनाया गया।
- इसके साथ ही 21-27 मई, 2018 के मध्य विश्वभर में 'अंतरराष्ट्रीय थायराइड जागरूकता सप्ताह' मनाया गया।

संबंधित लिंक

<https://theinvisiblehypothyroidism.com/2018/05/21/may-21st-27th-is-international-thyroid-awareness-week-2018/>

<https://www.eurothyroid.com/events/world-thyroid-day-2018.html>

अंतरराष्ट्रीय जैव-विविधता दिवस

प्रश्न-‘अंतरराष्ट्रीय जैव-विविधता दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 20 मई (b) 22 मई (c) 18 मई (d) 24 मई

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 22 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘अंतरराष्ट्रीय जैव-विविधता दिवस’ (International Day for Biological Diversity) मनाया गया।
- मुख्य विषय (Theme)-“Celebrating 25 years of Action for Biodiversity” ।
- उल्लेखनीय है कि 20 दिसंबर, 2000 को संयुक्त राष्ट्र महासभा ने 22 मई को इस दिवस के रूप में घोषित किया था।
- गौरतलब है कि भारत में विश्व का केवल 2.4 प्रतिशत भू-भाग है जिसके 7 से 8 प्रतिशत भू-भाग पर विश्व की विभिन्न प्रजातियां पायी जाती हैं।
- विश्व के 11 प्रतिशत के मुकाबले भारत में लगभग 44 प्रतिशत भू-भाग पर फसलें बोई जाती हैं।
- भारत वन स्थिति रिपोर्ट (IFSR)-2017 के अनुसार देश में कुल वनावरण एवं वृक्षारोपण 24.40 प्रतिशत है।
- भारत में जैव विविधता के 4 हॉटस्पॉट केंद्र हैं-(i) हिमालय (ii) भारत-म्यांमार सीमा (iii) सुंडालैंड्स एवं (iv) पश्चिमी घाट।
- जैव विविधता वाला हाट-स्पॉट ऐसा जैविक भौगोलिक क्षेत्र जिसे मनुष्यों से खतरा रहता है।
- भारत में जैव-विविधता के संरक्षण के लिए जैव विविधता अधिनियम, 2002 एक संघीय कानून है।
- जो परंपरागत जैविक संसाधनों और ज्ञान के उपयोग से होने वाले लाभों के समान वितरण तंत्र प्रदान करता है।
- इस अधिनियम को लागू करने के लिए राष्ट्रीय जैव विविधता प्राधिकरण (NBA) की स्थापना वर्ष 2003 में एक सांविधिक और स्वायत्त संस्था के रूप में हुई थी।
- यह संस्था जैविक संसाधनों के साथ-साथ उनके सतत उपयोग से होने वाले लाभ की निष्पक्षता और समान बंटवारे जैसे- मुद्दों पर भारत सरकार के लिए सलाहकार और विनियामक की भूमिका निभाती है।
- मरुभूमि राष्ट्रीय उद्यान भारत में जैव विविधता के संरक्षण और विकास के लिए एक अनूठा जीवमंडल रक्षित स्थान है। यह राजस्थान राज्य के जैसलमेर जिले में स्थित है।
- यह उद्यान थार रेगिस्तान के पारिस्थितिकी तंत्र का एक उत्कृष्ट उदाहरण है।

संबंधित लिंक

<http://www.un.org/en/events/biodiversityday/>

<https://www.cbd.int/idb/2018/>

आतंकवाद निरोधक दिवस

प्रश्न-‘आतंकवाद निरोधक दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 22 मई (b) 21 मई (c) 19 मई (d) 20 मई

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 21 मई, 2018 को देश भर में आतंकवाद निरोधक दिवस’ (Anti Terrorism Day) मनाया गया।
- यह दिवस आतंकवाद एवं हिंसा के खतरे तथा लोगों, समाज एवं देश पर पड़ने वाले इसके प्रभाव के बारे में देश के सभी वर्गों को जागरूक करने के लिए मनाया जाता है।
- ध्यातव्य है कि 21 मई, 1991 को एक बम धमाके में तत्कालीन प्रधानमंत्री राजीव गांधी की हत्या कर दी गई थी।

संबंधित लिंक

https://www.indiainfoline.com/article/international-news/anti-terrorism-day-to-be-observed-on-21st-may-113103106060_1.html

<http://www.festivalsofindia.in/anti-terrorism-day/>

विश्व मधुमक्खी दिवस

प्रश्न-‘विश्व मधुमक्खी दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 15 मई (b) 22 मई (c) 20 मई (d) 18 मई

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 20 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में पहला ‘विश्व मधुमक्खी दिवस’ (World Bee Day) मनाया गया।
- उल्लेखनीय है कि यह दिवस हमारे अस्तित्व हेतु मधुमक्खियों एवं परागणकों के महत्व, सतत विकास में उनके योगदान तथा उनके संरक्षण के बारे में जागरूकता बढ़ाने के लिए मनाया जाता है।
- गौरतलब है कि मधुमक्खी और अन्य परागणकों जैसे तितलियों, चमगादड़ और हमिंग बर्ड का जीवन मानवीय गतिविधियों से खतरे में है।
- परागण कई खाद्य फसलों सहित कई पौधों के पुनरोत्पादन में सहायक होते हैं।
- यह दिवस 18वीं शताब्दी में आधुनिक मधुमक्खी पालन की तकनीक का नेतृत्व करने वाले एंटोन जनसा (Antone Jansa) के जन्म दिन (20 मई) के उपलक्ष्य में मनाया जाता है।
- ध्यातव्य है कि स्लोवेनिया के बीकीपर्स एसोसिएशन के नेतृत्व में संयुक्त राष्ट्र के सम्मुख 20 मई को प्रतिवर्ष विश्व मधुमक्खी दिवस’ मनाने का प्रस्ताव रखा गया था।

- जिसे 7 जुलाई, 2017 को इटली में आयोजित संयुक्त राष्ट्र के खाद्य एवं कृषि संगठन के 40वें सत्र में अनुमोदित किया गया था।

संबंधित लिंक

<https://www.worldbeeday.org/en/celebrate-bee-day.html>

वर्ल्ड हाइपरटेंशन डे

प्रश्न-‘वर्ल्ड हाइपरटेंशन डे’ कब मनाया जाता है?

(a) 18 मई (b) 20 मई (c) 15 मई (d) 17 मई

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 17 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘वर्ल्ड हाइपरटेंशन डे’ (World Hypertension Day) मनाया गया।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) “Know Your Numbers” था।
- जिसका उद्देश्य दुनियाभर के सभी लोगों को उच्च रक्तचाप के प्रति अधिक से अधिक जागरूक करना था।
- यह हाइपरटेंशन के बारे में जनजागरूकता को बढ़ावा देने एवं इसकी रोकथाम और नियंत्रण को बढ़ावा देने के लिए मनाया जाता है।
- यह वर्ल्ड हाइपरटेंशन लीग (WHL) की एक पहल है।
- यह दिवस पहली बार मई, 2005 में मनाया गया था।

संबंधित लिंक

<http://www.whleague.org/index.php/features/world-hypertension-day>

अंतरराष्ट्रीय संग्रहालय दिवस

प्रश्न-‘अंतरराष्ट्रीय संग्रहालय दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 17 मई (b) 15 मई (c) 14 मई (d) 18 मई

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 18 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘अंतरराष्ट्रीय संग्रहालय दिवस’ (International Museum Day) मनाया गया।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय-Hyperconnected Museum: New Approaches, new publics।

- इस दिवस को मनाने का उद्देश्य लोगों में संग्रहालयों के प्रति जागरूकता फैलाना और उन्हें संग्रहालयों में जाकर अपने इतिहास को जानने के प्रति प्रेरित करना है।
- ज्ञातव्य है कि वर्ष 1977 से यह दिवस प्रतिवर्ष मनाया जा रहा है।

संबंधित लिंक

<http://network.icom.museum/international-museum-day>

विश्व दूरसंचार और सूचना समाज दिवस

प्रश्न-‘विश्व दूरसंचार और सूचना समाज दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 16 मई (b) 14 मई (c) 19 मई (d) 17 मई

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 17 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘विश्व दूरसंचार और सूचना समाज दिवस’ (World TeleCommunication and Information Society Day) मनाया गया।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) ‘सभी के लिए आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस के सकारात्मक उपयोग को सक्षम बनाना’ (Enabling the Positive Use of Artificial Intelligence for all)।
- इस दिवस को मनाने का उद्देश्य सूचना और दूरसंचार प्रौद्योगिकी के लाभ के प्रति लोगों में जागरूकता पैदा करना तथा दूर-दराज के इलाकों में रहने वाले लोगों को सूचना एवं दूरसंचार प्रौद्योगिकी सुलभ कराना है।
- उल्लेखनीय है कि 17 मई को यह दिवस पहली अंतरराष्ट्रीय टेलीग्राफ कन्वेंशन पर स्थापना के उपलक्ष्य में मनाया जाता है।
- ज्ञातव्य है कि अंतरराष्ट्रीय दूरसंचार संघ संयुक्त राष्ट्र संघ की सूचना एवं संचार प्रौद्योगिकी के लिए एक विशिष्ट एजेंसी है।
- यह अंतरराष्ट्रीय रेडियो और दूरसंचार को विनियमित और मानकीकृत करती है।
- इसकी स्थापना 17 मई, 1865 को हुई थी।
- इसका मुख्यालय जिनेवा, स्विट्जरलैंड में स्थित है।

संबंधित लिंक

<https://www.itu.int/en/about/Pages/overview.aspx>

<http://www.un.org/en/events/telecommunicationday/index.shtml>

राष्ट्रीय डेंगू दिवस

प्रश्न-‘राष्ट्रीय डेंगू दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 13 मई (b) 9 मई (c) 16 मई (d) 18 मई

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 16 मई, 2018 को देशभर में ‘राष्ट्रीय डेंगू दिवस’ (National Dengue Day) मनाया गया।
- इस दिवस को मनाने का उद्देश्य डेंगू के बारे में जागरूकता प्रसारित करना, निवारक कार्यवाही की पहल और रोग के संचारण वाले मौसम के समाप्त होने तक डेंगू को नियंत्रित करना है।
- डेंगू मच्छर के काटने से प्रसारित होने वाला सामान्य वायरल रोग है।
- यह रोग एडीज एजिप्टी (Aedes Aegypti) मच्छर के माध्यम से संचारित होता है।
यह दो रूपों में होता है-
(i) इसका एक रूप क्लासिक डेंगू बुखार होता है जिसे हड्डी तोड़ बुखार के रूप में जाना जाता है।
(ii) इसका दूसरा रूप डेंगू हैमरेज ज्वर यानि कि रक्तसावी डेंगू बुखार होता है।
- इस रोग से अफ्रीका, दक्षिण-पूर्व एशिया और पश्चिमी प्रशांत क्षेत्र अत्यधिक प्रभावित हैं।
- यह भारत में विशेषकर बारिश के दिनों में होने वाला सामान्य रोग है।
- डेंगू होने पर व्यक्ति को तेज बुखार, शरीर में दर्द, आंखों में दर्द और त्वचा पर चकत्ते जैसे लक्षण हो सकते हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.telegraphindia.com/states/north-east/national-dengue-day-observed-231024>

पहला अंतरराष्ट्रीय प्रकाश दिवस

प्रश्न-‘अंतरराष्ट्रीय प्रकाश दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 15 मई (b) 12 मई (c) 16 मई (d) 10 मई

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 16 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में पहला ‘अंतरराष्ट्रीय प्रकाश दिवस’ (International Day of Light) मनाया गया।
- यह दिवस विज्ञान, संस्कृति कला, शिक्षा और सतत विकास, और औषधि, संचार और ऊर्जा के विविध क्षेत्र में प्रकाश की भूमिका के उपलक्ष्य में मनाया जाता है।

- उल्लेखनीय है कि वर्ष 1960 में भौतिकशास्त्री और इंजीनियर थियोडोर मेमन (Theodore Maiman) द्वारा लेजर के पहले सफल संचालन की सालगिरह के उपलक्ष्य में प्रतिवर्ष 16 मई को यह दिवस मनाया जाता है।
- गौरतलब है कि 7 नवंबर, 2017 को यूनेस्को के सामान्य सभा के 39वें सत्र में 16 मई को इस दिवस के रूप में मनाने की घोषणा की गई थी।

संबंधित लिंक

<https://www.lightday.org/>

<https://en.unesco.org/news/unesco-celebrates-1st-international-day-light>

शांति से एक साथ रहने का अंतरराष्ट्रीय दिवस

प्रश्न-‘शांति से एक साथ रहने का अंतरराष्ट्रीय दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 13 मई (b) 14 मई (c) 12 मई (d) 16 मई

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 16 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘शांति से एक साथ रहने का अंतरराष्ट्रीय दिवस’ (International Day of Living Together in Peace) मनाया गया।
- उल्लेखनीय है कि 8 दिसंबर, 2017 को संयुक्त राष्ट्र महासभा ने शांति, सहिष्णुता समावेशन, समझ और एकजुटता को बढ़ावा देने के लिए अंतरराष्ट्रीय समुदाय के प्रयासों को नियमित रूप से संगठित करने हेतु प्रतिवर्ष 16 मई को इस दिवस के रूप में मनाने का निर्णय लिया।
- इस दिवस का उद्देश्य मतभेद और विविधता में एकजुटता और सद्भाव के साथ रहना और कार्य करना।

संबंधित लिंक

<http://www.un.org/en/events/livinginpeace/index.shtml>

अंतरराष्ट्रीय परिवार दिवस

प्रश्न-‘अंतरराष्ट्रीय परिवार दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 13 मई (b) 17 मई (c) 15 मई (d) 10 मई

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 15 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘अंतरराष्ट्रीय परिवार दिवस’ (International Day of Families) मनाया गया।

- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)- “परिवार और समावेशी समाज” (families and inclusive Societies) है।
- इस दिवस को मनाने का उद्देश्य बच्चों और युवाओं के लिए बचपन की शिक्षा और आजीवन सीखने के अवसरों को बढ़ावा देने में परिवार की भूमिका के बारे में जागरूकता बढ़ाना तथा ऐसे मुद्दों पर जागरूकता बढ़ाना जिनका संबंध परिवार से होता है।
- वर्ष 1993 में संयुक्त राष्ट्र संघ के एक प्रस्ताव के द्वारा प्रतिवर्ष 15 मई को इस दिवस को मनाने की शुरुआत हुई थी।

संबंधित लिंक

<http://www.un.org/en/events/familyday/>

विश्व प्रवासी पक्षी दिवस

प्रश्न-हाल ही में 'विश्व प्रवासी पक्षी दिवस' कब मनाया गया?

(a) 9 मई (b) 12 मई (c) 10 मई (d) 8 मई

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 12 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में 'विश्व प्रवासी पक्षी दिवस' (World Migratory Bird Day) मनाया गया।
- उल्लेखनीय है कि यह दिवस वर्ष में दो बार मई और अक्टूबर माह के दूसरे शनिवार को मनाया जाता है।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)-“Unifying our Voices for Bird Conservation” है।
- इस दिवस का उद्देश्य प्रवासी पक्षियों और उनके आवासों के संरक्षण की आवश्यकता पर जागरूकता पैदा करना है।

संबंधित लिंक

<https://www.worldmigratorybirdday.org/>

अंतरराष्ट्रीय नर्स दिवस

प्रश्न-‘अंतरराष्ट्रीय नर्स दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 10 मई (b) 13 मई (c) 9 मई (d) 12 मई

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 12 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में 'अंतरराष्ट्रीय नर्स दिवस' (International Nurses Day) मनाया गया।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)- “ नर्स: नेतृत्व करने के लिए एक आवाज कि स्वास्थ्य एक मानवाधिकार है” “Nurses: A Voice to Lead Health is a Human Right” है।
- यह दिवस स्वास्थ्य सेवाओं में नर्सों के योगदान को सम्मानित करने तथा उनसे संबंधित विभिन्न मुद्दों पर चर्चा के लिए मनाया जाता है। यह दिवस नर्सिंग पेशेवर की शुरुआत करने वाली फ्लोरेस नाइटिंगेल के जन्म दिवस के उपलक्ष्य में मनाया जाता है।

संबंधित लिंक

<http://www.icn.ch/publications/2018-nurses-a-voice-to-lead-health-is-a-human-right/>

विश्व अस्थमा दिवस

प्रश्न-वर्ष 2018 में 'विश्व अस्थमा दिवस' कब मनाया गया?

(a) 2 मई (b) 3 मई (c) 1 मई (d) 4 मई

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 1 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में 'विश्व अस्थमा दिवस' (World Asthma Day) मनाया गया।
- यह दिवस प्रति वर्ष मई महीने के प्रथम मंगलवार को मनाया जाता है।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का थीम “Never too early’ Never too late it’s always the right time to address airways disease”।
- उल्लेखनीय है कि वर्ष 1998 में इस दिवस को मनाने की शुरुआत की गई थी।
- इस दिन संपूर्ण विश्व में अस्थमा के रोगियों को अस्थमा नियंत्रित रखने के लिए प्रोत्साहित करने वाली गतिविधियों का आयोजन किया जाता है।
- अस्थमा एक चिरकालिक बीमारी है, जो श्वास को प्रभावित करता है।
- विश्व स्वास्थ्य संगठन (W.H.O.) के अनुसार, वर्तमान में वैश्विक रूप से 235 मिलियन लोग अस्थमा से पीड़ित हैं।

संबंधित लिंक

<http://ginasthma.org/wp-content/uploads/2016/01/WAD-Press-release-2018.pdf>

<http://ginasthma.org/wad/>

29वां राष्ट्रीय सड़क सुरक्षा सप्ताह

प्रश्न-केंद्र सरकार द्वारा किस वर्ष तक सड़क दुर्घटनाओं से होने वाली मृत्यु में 50 प्रतिशत तक कमी लाने का लक्ष्य निर्धारित किया गया है?

(a) वर्ष 2019 (b) वर्ष 2020 (c) वर्ष 2021 (d) वर्ष 2022

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 23 अप्रैल 2018 को केंद्रीय सड़क परिवहन तथा राजमार्ग मंत्री नितिन गडकरी ने नई दिल्ली स्थित विज्ञान भवन में 29वें राष्ट्रीय सड़क सुरक्षा सप्ताह का उद्घाटन किया।
- इस वर्ष सड़क सुरक्षा सप्ताह 23-29 अप्रैल, 2018 तक मनाया गया।
- इस वर्ष राष्ट्रीय सड़क सुरक्षा सप्ताह का मुख्य विषय (Theme) सड़क सुरक्षा-जीवन रक्षा है।
- इस अवसर पर गडकरी ने भारतीय सड़क सुरक्षा अभियान (आईआरएससी) द्वारा सड़क सुरक्षा पर तैयार पत्र को भी जारी किया।
- भारतीय सड़क सुरक्षा अभियान युवा नेतृत्व वाला राष्ट्रीय मिशन है जिसका उद्देश्य सड़क सुरक्षा को बढ़ावा देना है।
- इस अभियान का नेतृत्व आईआईटी, दिल्ली के विद्यार्थियों और पूर्ववर्ती छात्रों द्वारा किया जा रहा है।
- ज्ञातव्य है कि सरकार द्वारा वर्ष 2020 तक सड़क दुर्घटनाओं से होने वाली मृत्यु में 50 प्रतिशत तक कमी लाने का लक्ष्य निर्धारित किया गया है।

संबंधित लिंक

<http://ddnews.gov.in/national/nitin-gadkari-inaugurates-29th-road-safety-week-new-delhi>

राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी दिवस

प्रश्न-‘राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 12 मई (b) 13 मई (c) 11 मई (d) 9 मई

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 11 मई, 2018 को देशभर में ‘राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी दिवस’ (National Technology Day) मनाया गया।
- उल्लेखनीय है कि विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय देश में नवाचार और प्रौद्योगिकी क्षेत्र में अर्जित उपलब्धियों के उपलक्ष्य में वर्ष 1999 से प्रत्येक वर्ष 11 मई इस दिवस का आयोजन करता है।
- इस अवसर देशभर में राष्ट्र की सेवा में विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी की सफलता का उत्सव मनाया जाता है।

- ज्ञातव्य है कि यह दिवस 11 मई को प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में बड़ी उपलब्धि प्राप्त होने के उपलक्ष्य में मनाया जाता है।
- 11 मई, 1998 को भारत ने पोखरण (राजस्थान) में अपना दूसरा सफल परमाणु परीक्षण किया था।
- तत्कालीन प्रधानमंत्री अटल बिहारी वाजपेयी ने आपरेशन 'शक्ति' के बाद भारत को एक पूर्णकालिक नाभिकीय देश घोषित किया था।
- इसने भारत में नाभिकीय क्लब में शामिल होने वाले छठे देश का दर्जा दे दिया था।
- इसके साथ ही स्वदेश निर्मित एयरक्राफ्ट 'हंस-3' ने इसी दिन परीक्षण उड़ान भरी थी।
- इसके अलावा इसी दिन भारत ने त्रिशूल मिसाइल का सफल परीक्षण किया था।

संबंधित लिंक

<http://www.pib.nic.in/PressReleaseIframePage.aspx?PRID=1531826>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179214>

विश्व लूपस दिवस

प्रश्न- 'विश्व लूपस दिवस' कब मनाया जाता है?

(a) 11 मई (b) 9 मई (c) 6 मई (d) 10 मई

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 10 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में 'विश्व लूपस दिवस' (World Lupus Day) मनाया गया।
- इस दिवस का उद्देश्य लोगों को लूपस बीमारी के बारे में जागरूक करना है।
- यह बीमारी रुमेटालॉजी का ही एक रूप है जो सबसे ज्यादा महिलाओं में होती है।
- लूपस एक स्व-प्रतिरक्षित (Autoimmune) रोग है जो कि शरीर के किसी भी भाग को क्षति पहुंचा सकता है।
- इस बीमारी का प्रभाव सर से पांच तक होता है।
- बुखार आना, मुंह में छाले आना, स्किन पर चकत्ते आना, पेट में दर्द होना, जोड़ों में सूजन होना, बालों का झड़ना आदि इस बीमारी के प्रमुख लक्षण हैं।
- प्रारंभिक अवस्था में इस बीमारी का इलाज करने से इसे बढ़ाने से रोका जा सकता है, परंतु यह कभी नहीं होता।

संबंधित लिंक

<http://www.worldlupusday.org/index.html>

<https://www.medicinenet.com/script/main/art.asp?articlekey=8064>

https://www.gstatic.com/healthricherkp/pdf/lupus_hi_IN.pdf

विश्व रेडक्रॉस दिवस

प्रश्न-‘विश्व रेडक्रॉस दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 6 मई (b) 5 मई (c) 9 मई (d) 8 मई

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 8 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘विश्व रेडक्रॉस दिवस’ (World Red Cross Day) मनाया गया।
- यह दिवस रेडक्रॉस के संस्थापक और शांति के लिए पहले नोबेल पुरस्कार विजेता हेनरी ड्यूनैट (Henry Dunant) के जन्म दिवस (8 मई, 1828) के उपलक्ष्य में मनाया जाता है।
- रेडक्रॉस (ICRC) एक गैर सरकारी संगठन है जिसकी स्थापना वर्ष 1863 में हुई थी।
- इसका उद्देश्य रोगियों, घायलों तथा युद्धकालीन बंदियों की देख-रेख करना है।
- इसका मुख्यालय जेनेवा, स्विट्जरलैंड में है।
- वर्ष 1920 में भारतीय रेडक्रॉस सोसाइटी का गठन हुआ था।

संबंधित लिंक

<https://www.icrc.org/en/document/history-icrc>

अंतरराष्ट्रीय थैलीसीमिया दिवस

प्रश्न-‘अंतरराष्ट्रीय थैलीसीमिया दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 8 मई (b) 7 मई (c) 8 मई (d) 9 मई

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 8 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘अंतरराष्ट्रीय थैलीसीमिया दिवस’ (International Thalassaemia Day) मनाया गया।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)-“Thalassaemia past, present and future: Documenting progress and patients’ needs worldwide” ।
- यह दिवस थैलीसीमिया के संचरण से बचने के लिए और इसकी रोकथाम पर ध्यान केंद्रित करने तथा लोगों के बीच इस बीमारी के बारे में जागरूकता फैलाने के लिए मनाया जाता है।
- थैलीसीमिया एक आनुवांशिक बीमारी है।
- यह लाल रक्त कोशिकाओं (RBC) के नष्ट होने के वजह से होने वाली बीमारी है।
- जिसके परिणामस्वरूप रक्त की कमी हो जाती है और हीमोग्लोबिन नहीं बन पाता है।
- हीमोग्लोबिन एक प्रोटीन है, जो कि लाल रक्त कोशिकाओं में ऑक्सीजन को प्रसारित करता है।

- थैलीसीमिया के कारण व्यक्ति के रक्त में हृद से ज्यादा आयरन की मात्रा बढ़ना, हाड्डियों की विकृति, हृदय की समस्याएं विभिन्न संक्रमण और तिल्ली के आकार में बढ़ोत्तरी हो जाती है।

संबंधित लिंक

<http://thalassaemia.org.cy/news/international-thalassaemia-day-2018/>

विश्व टीकाकरण सप्ताह

प्रश्न-हाल ही में कब से कब तक संपूर्ण विश्व में 'विश्व टीकाकरण सप्ताह' मनाया गया?

(a) 25 अप्रैल से 1 मई, 2018 (b) 24 से 30 अप्रैल, 2018

(c) 22 से 28 अप्रैल, 2018 (d) 23 से 29 अप्रैल, 2018

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 24 से 30 अप्रैल, 2018 के मध्य संपूर्ण विश्व में 'विश्व टीकाकरण सप्ताह' (World Immunization Week) मनाया गया।
- इस वर्ष इस सप्ताह का मुख्य विषय (Theme) - "टीकाकरण से सबको सुरक्षित करें" (Protected Together, #VaccinesWork) था।
- यह सप्ताह टीका निवारणीय रोगों के खिलाफ समय पर टीकाकरण करवाने के महत्व के बारे में लोगों को जागरूक करने के लिए मनाया जाता है।
- डब्ल्यूएचओ के अनुसार, टीकाकरण रोगों को नियंत्रित करने का प्रमाणित उपाय है।
- टीकाकरण एक प्रक्रिया है, जिसके द्वारा व्यक्ति को प्रतिरक्षित किया जाता है या आमतौर पर टीकाकरण द्वारा संक्रामक रोगों हेतु प्रतिरोधक क्षमता का विकास किया जाता है।
- टीकाकरण बच्चे को जानलेवा रोगों से बचाने में मदद करता है।
- यह दूसरे व्यक्तियों में रोग के प्रसार को कम करने में मदद करता है।
- उल्लेखनीय है कि विश्व टीकाकरण दिवस प्रतिवर्ष 10 नवंबर को मनाया जाता है।
- भारत सरकार ने सभी बच्चों के लिए पूर्ण टीकाकरण कवरेज प्राप्त करने के उद्देश्य से 25 दिसंबर, 2014 को मिशन इन्द्रधनुष का शुभारंभ किया था।
- इस कार्यक्रम का मुख्य उद्देश्य 2 वर्ष से कम उम्र के सभी बच्चों और गर्भवती महिलाओं को समस्त उपलब्ध टीकों द्वारा पूर्ण टीकाकरण कराना सुनिश्चित करना है।

संबंधित लिंक

<http://www.who.int/campaigns/immunization-week/2018/campaign-essentials/en/>

<https://bit.ly/2KAK0Wm>

विश्व प्रेस स्वतंत्रता दिवस

प्रश्न-‘विश्व प्रेस स्वतंत्रता दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 1 मई (b) 3 मई (c) 2 मई (d) 5 मई

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 3 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘विश्व प्रेस स्वतंत्रता दिवस’ (World Press Freedom Day) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)-‘Keeping Power in Check: Media, Justice and the Rule of Law’ है।
- ज्ञातव्य है कि दिसंबर, 1993 में संयुक्त राष्ट्र महासभा ने 3 मई को प्रतिवर्ष इस दिवस को मनाने की घोषणा की थी।
- इस दिवस को मनाने का उद्देश्य प्रेस की स्वतंत्रता का मूल्यांकन करना, प्रेस की स्वतंत्रता पर बाह्य तत्वों के हमले से बचाव करना एवं प्रेस की स्वतंत्रता के लिए शहीद हुए संवाददाओं की यादों को सहेजना है।

संबंधित लिंक

<https://en.unesco.org/commemorations/worldpressfreedomday/2018>

अंतरराष्ट्रीय श्रमिक दिवस

प्रश्न-‘अंतरराष्ट्रीय श्रमिक दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 2 मई (b) 1 मई (c) 30 अप्रैल (d) 3 मई

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 1 मई, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘अंतरराष्ट्रीय श्रमिक दिवस’ (International Labour Day) मनाया गया।
- इस दिवस की शुरुआत मई 1886 से हुई थी।
- इस दिवस को मनाने के पीछे शिकागो में उन श्रमिक संगठनों की हड़ताल है जो कि 8 घंटे से ज्यादा काम न कराने के लिए की गई थी।
- भारत में यह दिवस सबसे पहले चेन्नई में 1 मई, 1923 को मनाना शुरू किया गया था।
- उस समय इसको ‘मद्रास दिवस’ के रूप में मनाया जाता था।
- ज्ञातव्य है कि श्रमिकों के विषय में शीर्ष निकाय अंतरराष्ट्रीय श्रम संगठन (ILO) है।
- यह संयुक्त राष्ट्र की विशिष्ट एजेंसी है।

- इसकी स्थापना वर्ष 1919 में हुई थी।
- इसका मुख्यालय जेनेवा, स्विट्जरलैंड में है।
- वर्तमान में गॉय रॉयडर (Guy Ryder) इसके महानिदेशक हैं तथा 187 देश इसके सदस्य हैं।

संबंधित लिंक

https://en.wikipedia.org/wiki/International_Workers%27_Day

पुस्तकें

पुस्तक- 'हिडन इंडिया'

प्रश्न-पुस्तक 'हिडन इंडिया' के लेखक कौन हैं?

(a) अनीता देसाई (b) अरुंधति राँय (c) चित्रा बनर्जी (d) लतिका नाथ

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 12 मई, 2018 को प्रसिद्ध वन्य जीव फोटोग्राफर लतिका नाथ ने नई दिल्ली में पुस्तक 'हिडन इंडिया' का अनावरण किया।
- इस पुस्तक की लेखिका लतिका नाथ और श्लोक नाथ हैं।
- 'हिडन इंडिया' एक कॉपी टेबल बुक है जिसमें एक बयान के अनुसार उनके कुछ निकटतम वन्यजीव मुठभेड़ों की सभी तस्वीरें शामिल हैं।
- इस पुस्तक के विक्रय से प्राप्त होने वाली आय वन्यजीव एसओएस हाथी संरक्षण और देखभाल केंद्र को प्रदान की जाएगी जिससे भारतीय हाथियों की सुरक्षा को बढ़ावा मिलेगा।
- लतिका नाथ बाघों पर डॉक्टरेट के साथ भारत की पहली महिला जीव विज्ञानी हैं।
- उन्हें नेशनल जियोग्राफिक द्वारा 'द टाइगर प्रिंसेस' नाम दिया गया है।

संबंधित लिंक

<http://www.dnaindia.com/delhi/report-latika-nath-unveils-new-book-titled-hidden-india-2614463>

<http://indianexpress.com/article/lifestyle/art-and-culture/jungle-book-wildlife-biologist-photographer-latika-nath-5188781/>

विविध

नेपाल की ओर से माउंट एवरेस्ट को फतह करने वाली देश की सबसे युवा महिला

प्रश्न-हाल ही में नेपाल की ओर से माउंट एवरेस्ट को फतह करने वाली कौन देश की सबसे युवा महिला बनीं?

(a) शुभांगी पाठक (b) देवांशी स्वरूप (c) शिवांगी पाठक (d) दीपाली पाठक

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 17 मई, 2018 को भारत की 16 वर्षीय शिवांगी पाठक नेपाल की ओर से माउंट एवरेस्ट को फतह करने वाली देश की सबसे युवा महिला बनीं।
- हरियाणा के हिसार में जन्मी शिवांगी ने माउंट एवरेस्ट पर इस संदेश को फैलाने के लिए चढ़ाई की कि महिलाएं अपने लक्ष्यों को प्राप्त करने के लिए किसी भी बाधा को दूर कर सकती हैं।
- ज्ञातव्य है कि वर्ष 2014 में तेलंगाना की 13 वर्षीय मालवथ पूर्णा तिब्बत की ओर से माउंट एवरेस्ट पर सफलतापूर्वक चढ़ने वाली विश्व की सबसे कम उम्र की महिला बनीं थीं।
- अरुणिमा सिन्हा माउंट एवरेस्ट पर चढ़ने वाली पहली भारतीय दिव्यांग थीं।

संबंधित लिंक

<http://ddinews.gov.in/sports/shivangi-pathak-becomes-youngest-indian-woman-scale-mount-everest>

विश्व स्वास्थ्य संगठन की पहली 'आवश्यक डायग्नोस्टिक सूची' प्रकाशित

प्रश्न-हाल ही में विश्व स्वास्थ्य संगठन ने अपनी पहली 'आवश्यक डायग्नोस्टिक सूची' प्रकाशित की। इस सूची में कितने इन विट्रो परीक्षण शामिल हैं?

(a) 113 (b) 114 (c) 115 (d) 116

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 15 मई, 2018 को विश्व स्वास्थ्य संगठन ने अपनी पहली 'आवश्यक डायग्नोस्टिक सूची' प्रकाशित की।
- सूची इन विट्रो परीक्षणों पर केंद्रित है-यानी रक्त और मूत्र जैसे मानव नमूनों के परीक्षण पर।
- इस सूची में 113 इन विट्रो परीक्षण शामिल हैं।
- जिसमें से 58 परीक्षणों को सामान्य स्थितियों की एक विस्तृत शृंखला का पता लगाने और निदान (Diagnosis) के लिए सूचीबद्ध किया गया है।

- जबकि शेष 55 परीक्षण एचआईवी, तपेदिक, मलेरिया, हेपेटाइटिस बी और सी, मानव पेपिलोमावायरस और सिफलिस जैसे 'प्राथमिकता' (Priority) रोगों की पहचान, निदान और निगरानी के लिए सूचीबद्ध किया गया है।
- ध्यातव्य है कि विश्व स्वास्थ्य संगठन ने चार दशक पूर्व 'आवश्यक दवाओं की सूची' जारी की थी, जो अब तक उपयोग में है।
- उसी प्रकार, 'आवश्यक डायग्नोस्टिक सूची' का उद्देश्य देशों के लिए आवश्यक निदान की अपनी सूची को अद्यतन या विकसित करने के लिए संदर्भ के रूप में कार्य करना है।
- डब्ल्यूएचओ नियमित आधार पर 'आवश्यक डायग्नोस्टिक सूची' अपडेट करेगा।

संबंधित लिंक

<http://www.who.int/news-room/detail/15-05-2018-first-ever-who-list-of-essential-diagnostic-tests-to-improve-diagnosis-and-treatment-outcomes>

तृतीय लिंग समुदाय के लिए सौन्दर्य प्रतियोगिता

प्रश्न-जून, 2018 में देश में पहली बार तृतीय लिंग समुदाय के लिए किस राज्य में सौन्दर्य प्रतियोगिता का आयोजन किया जाएगा?

(a) केरल (b) महाराष्ट्र (c) छत्तीसगढ़ (d) कर्नाटक

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 3 जून, 2018 को छत्तीसगढ़ राज्य में तृतीय लिंग समुदाय के लिए सौन्दर्य प्रतियोगिता का आयोजन किया जाएगा।
- इसका आयोजन संयुक्त रूप से राज्य सरकार और स्वयं सेवी संस्था जेसीआई द्वारा किया जाएगा।
- देश में पहली बार तृतीय लिंग समुदाय (ट्रांसजेंडर) के लिए सौन्दर्य प्रतियोगिता का आयोजन किया जा रहा है।
- 26 अप्रैल, 2018 को छत्तीसगढ़ की समाज कल्याण मंत्री रमशीला साहू ने इस प्रतियोगिता के प्रथम ब्रोशर का विमोचन अपने शासकीय निवास स्थित कार्यालय में किया।
- जेसीआई की प्रतिनिधि नेहा शेलमन इस आयोजन समिति की अध्यक्ष हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.patrika.com/raipur-news/the-country-s-first-third-gender-beauty-contest-to-be-held-here-in-cg-1-2704841/>

व्यू पेंशन पासबुक सेवा

प्रश्न-हाल ही में कर्मचारी भविष्य निधि संगठन द्वारा पेंशनभोगियों के लिए किस ऐप के माध्यम से 'व्यू पेंशन पासबुक सेवा' शुरू की गई?

(a) एम-ईपीएफ ऐप (b) उमंग ऐप (c) माई स्पीड ऐप (d) एम-कवच ऐप

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 3 मई, 2018 को कर्मचारी भविष्य निधि संगठन (EPFO) द्वारा पेंशनभोगियों के लिए एक नई सेवा 'व्यू पेंशन पासबुक सेवा' शुरू की गई।
- यह सेवा उमंग ऐप के माध्यम से शुरू की गई है।
- व्यू पासबुक विकल्प को क्लिक करने पर संबंधित पेंशनभोगी को पीपीओ नंबर और अपने जन्मदिन को दर्ज करना पड़ता है।
- इन जानकारियों का सफल सत्यापन हो जाने के पश्चात संबंधित पेंशनभोगी के पंजीकृत मोबाइल नंबर पर एक ओटीपी भेजा जाएगा।
- इस ओटीपी नंबर को दर्ज करने पर 'पेंशनर पासबुक' संबंधित पेंशनभोगी के विवरण यथा उसका नाम, जन्मदिन और उसके खाते में भेजी गई पिछली पेंशन रकम से संबंधित जानकारियां प्रदर्शित होने लगेंगी।
- ईपीएफओ की अन्य सेवाएं उमंग ऐप के माध्यम से पहले से ही उपलब्ध हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179088>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=72045>

सिंधु डॉल्फिन की भारत में पहली संगणना

प्रश्न-सिंधु डॉल्फिन के संरक्षण के मद्देनजर भारत में इसकी पहली संगणना (Census) कौन आयोजित कर रहा है?

- (a) डब्ल्यूडब्ल्यूएफ इंडिया के साथ पंजाब सरकार
(b) डब्ल्यूडब्ल्यूएफ इंडिया के साथ जम्मू और कश्मीर सरकार
(c) डब्ल्यूडब्ल्यूएफ इंडिया के साथ हिमाचल प्रदेश सरकार
(d) पर्यावरण मंत्रालय



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 3 मई, 2018 को सिंधु डॉल्फिन की भारत में पहली संगणना की घोषणा हुई।

- ये संगणना 3-6 मई, 2018 के मध्य पंजाब सरकार ने डब्ल्यूडब्ल्यूएफ-इंडिया के साथ मिल कर आयोजित की।
- ध्यातव्य है कि यह विश्व की दुर्लभ स्तनधारी प्रजातियों में से एक है।
- जो कि सिर्फ भारत और पाकिस्तान में पाई जाती है।
- भारत में यह डॉल्फिन व्यास नदी में तलवाड़ा (Talwara) तथा हरिके बैराज के बीच केवल 185 किलोमीटर के स्ट्रेच (Stretch) में पाई जाती है।
- वन और वन्य जीव संरक्षण विभाग, पंजाब और डब्ल्यूडब्ल्यूएफ भारत के अधिकारी वर्तमान में दो टीमों में काम कर रहे हैं। और पांच दिवसीय अभियान में डॉल्फिन की आबादी का अनुमान लगाएंगे।
- संगणना का मुख्य उद्देश्य इस प्रजाति की डॉल्फिन की सटीक जनसंख्या का पता लगाना है।
- इसके उपरांत ही इनके संरक्षण का कार्यक्रम चलाया जाएगा।
- ध्यातव्य है कि इससे पूर्व ये डॉल्फिन उपरोक्त क्षेत्रों में केवल दृष्टिगोचर ही होती थीं जबकि इनकी संख्या अज्ञात थी।
- ध्यातव्य है कि सिंधु डॉल्फिन प्लैटेनिस्ता गेंगेटिका माइनर की सबसे समृद्धि आबादी पाकिस्तान में पाई जाती है।
- जहां सिंधु नदी के 1,500 किलोमीटर के स्ट्रेच में उनकी अनुमानित संख्या 1800 के लगभग है।
- भारत में इस प्रजाति की डॉल्फिन की बेहद कम संख्या मौजूद है जो कि केवल व्यास नदी में ही पाई जाती है।
- ध्यातव्य है कि दशकों पहले इस प्रजाति की डॉल्फिन सतलज नदी में भी पाई जाती थी।
- परंतु सतलज में हुए प्रदूषण के कारण इस नदी की सभी डॉल्फिन विलुप्त हो गईं।

संबंधित लिंक

<https://www.wfindia.org/?17361/Indus-River-Dolphin-Survey>

<https://www.hindustantimes.com/environment/first-organised-census-for-indus-dolphins-to-be-carried-out-in-india/story-fGpG6MvFwOMTOS0mVwVvSL.html>

दुर्ग-फिरोजपुर अंत्योदय एक्सप्रेस

प्रश्न-पहली बार फरवरी, 2017 में अंत्योदय एक्सप्रेस ट्रेन किन दो स्टेशनों के मध्य परिचालित की गई?

- (a) गुरुवायूर स्टेशन-हावड़ा स्टेशन (b) एर्नाकुलम स्टेशन-हावड़ा स्टेशन
(c) भोपाल रेलवे स्टेशन-नई दिल्ली स्टेशन (d) दुर्ग स्टेशन-फिरोजपुर स्टेशन



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 2 मई, 2018 को रेल राज्य मंत्री राजेन गोहेन और छत्तीसगढ़ के मुख्यमंत्री डॉ. रमन सिंह ने एक नई साप्ताहिक ट्रेन दुर्ग-फिरोजपुर अंत्योदय एक्सप्रेस (22895/22896) का उद्घाटन किया।

- अंत्योदय ट्रेनों में रियायती दर पर सुविधाएं उपलब्ध हैं।
- इस ट्रेन में 16 सामान्य कोच और 2 पावर कार संलग्न है।
- अंत्योदय एक्सप्रेस ट्रेन में एलएलबी कोच, बाहरी हिस्से पर विनायल कोटिंग, अधिक आरामदायक सीट और बर्थ, एलईडी लाइट्स और मोबाइल चार्ज करने की सुविधा प्रदान की गई है।
- इसके अलावा इसमें वाटर प्यूरीफायर और माइयूलर डिजाइन बायो शौचालय की व्यवस्था की गई है।
- अंत्योदय ट्रेनों की परिकल्पना अत्यधिक भीड़ वाले मार्गों पर जनसामान्य व्यक्ति को सुपरफास्ट अनारक्षित सेवा प्रदान करने के रूप में की गई है।
- पहली अंत्योदय एक्सप्रेस ट्रेन फरवरी, 2017 में कोच्चि के एर्नाकुलम स्टेशन से हावड़ा स्टेशन के मध्य परिचालित (130 किमी./घंटा) की गई।
- इस ट्रेन का भाड़ा मेल एक्सप्रेस ट्रेनों से 15 प्रतिशत अधिक है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=72025>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=179073>

एक्सपीडिया फ्लाइट एंड होटल एटिकेट सर्वे-2018

प्रश्न-हाल ही में फ्लाइट एवं होटल व्यवहार पर हुए एक वार्षिक सर्वेक्षण के अनुसार एशिया-प्रशांत क्षेत्र में प्रायः यात्रा करने वालों की सूची में भारतीयों का स्थान है-

(a) तीसरा (b) दूसरा (c) चौथा (d) पहला

उत्तर-(a)



संबंधित तथ्य

- 30 अप्रैल, 2018 को 'एक्सपीडिया फ्लाइट एंड होटल शिष्टाचार (Etiquette) सर्वे-2018' के नतीजे जारी किए गये।
- यह दुनियाभर के 23 देशों में यात्रियों के उड़ान एवं होटल व्यवहार से संबंधित एक वार्षिक सर्वेक्षण है।
- सर्वेक्षण के नतीजों के अनुसार एशिया-प्रशांत क्षेत्र में प्रायः यात्रा करने वालों में भारतीयों का तीसरा स्थान है।
- भारतीयों के यात्रा की दर 7.6 फ्लाइट्स प्रतिवर्ष रही है।
- सर्वेक्षण ऑनलाइन आयोजित किया गया था।
- सर्वेक्षण में 18,229 उत्तरदाताओं (Respondents) को शामिल किया गया।
- जिनमें से 793 दिल्ली, मुंबई, बंगलुरु, हैदराबाद और पुणे जैसे भारतीय शहरों से थे।
- सर्वे नतीजों के अनुसार भारतीय यात्री तेजी से टेक्नोलॉजी को अपना रहे हैं, क्योंकि अब 67 प्रतिशत भारतीय ऑनलाइन चेक इन कर रहे हैं।

- इस संदर्भ में वे दुनिया में सातवें नंबर पर हैं।
- वहीं 18 प्रतिशत भारतीय यात्री मोबाइल से चेक-इन कर रहे हैं और इस संदर्भ में वे पहले स्थान पर हैं।
- मोबाइल डिवाइस के जरिए बोर्डिंग पास के इस्तेमाल में भारत का थाइलैंड के बाद दूसरा स्थान (29%) है।
- विमान में खराब अनुभवों को अपने मोबाइल कैमरे से रिकॉर्ड करने में भी भारतीय यात्रियों का दूसरा स्थान है।
- विदेश यात्रा करते समय फ्लाइट में वाई-फाई के लिए भुगतान करने में भारतीयों के सबसे आगे रहने की संभावना होती है।
- अजनबी सहायत्रियों के साथ बातचीत करने में भारतीय यात्रियों का पूरी दुनिया में पहला स्थान (59%) है।
- भारतीय यात्री (34%) सोशल मीडिया पर भी एयरलाइंस के साथ अपने यात्रा अनुभवों को साझा करने में पहले स्थान पर हैं।
- ध्यातव्य है कि भारत सरकार ने 1 मई, 2018 को घरेलू और अंतरराष्ट्रीय एयरलाइंस, दोनों को विमान के 3000 मीटर की ऊंचाई पर पहुंच जाने पर फोन कॉल और इंटरनेट ब्राउजिंग की स्वीकृति दे दी है।
- भारतीय सैटेलाइट या स्पेस डिपार्टमेंट की स्वीकृति वाली सैटेलाइट और इंडियन गेटवे के जरिए यह सर्विस 3-4 महीनों में मिलनी शुरू हो जाएगी।

संबंधित लिंक

<https://newsroom.expedia.com/2018-04-30-Expeditas-Airplane-Hotel-Etiquette-Study-Reveals-the-Latest-in-Travel-Annoyances>

ओडिशा कौशल, 2018

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय पेट्रोलियम और कौशल विकास मंत्री धर्मेन्द्र प्रधान ने ओडिशा के किस जिले में ऊर्जा गंगा गैस पाइपलाइन स्किंग परियोजना का शुभारंभ किया?

(a) अंगुल (b) जजपुर (c) बालांगीर (d) कटक

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 28-29 अप्रैल, 2018 के मध्य ओडिशा के कटक में भारत कौशल प्रतियोगिता के राज्य स्तरीय अध्याय ओडिशा कौशल, 2018 का आयोजन किया गया।
- इसका शुभारंभ ओडिशा के मुख्यमंत्री नवीन पटनायक ने किया।
- यह प्रतियोगिता आधुनिक ओडिशा के वास्तुकार मधुसूदन दास की जयंती के अवसर पर किया गया।
- इस प्रतियोगिता में छह क्षेत्रों से लगभग 7000 प्रतिभागियों ने भागीदारी की।
- धर्मेन्द्र प्रधान द्वारा एक पाइप-फिटर सिटी गैस वितरण पाठ्यक्रम भी लांच किया गया।

- यह पाठ्यक्रम 9 मई, 2018 से भुवनेश्वर के कौशल विकास संस्थान में प्रारंभ होगा।
- उन्होंने जजपुर जिले के सुकिंडा में ऊर्जा गंगा गैस पाइपलाइन स्किलिंग परियोजना का शुभारंभ किया।

संबंधित लिंक

<http://www.skillreporter.com/2018/04/news/skilldevelopment/dharmendra-pradhan-to-launch-urja-ganga-gas-pipeline-skilling-project-for-training-and-certification-of-semi-skilled-and-unskilled-workforce/>

भारत पुनः प्रायोरिटी वाच लिस्ट में शामिल

प्रश्न-हाल ही में संयुक्त राज्य व्यापार प्रतिनिधि कार्यालय (USTR) द्वारा 'विशेष 301 रिपोर्ट' का वर्ष 2018 का संस्करण जारी किया गया। इस रिपोर्ट के संबंध में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) यह रिपोर्ट अप्रैल, 2018 में जारी की गई।
- (b) इस रिपोर्ट में भारत को पुनः प्रायोरिटी वाच लिस्ट में शामिल किया गया है।
- (c) भारत के अलावा अल्जीरिया कनाडा, चिली, चीन, कोलंबिया भी प्रायोरिटी वाच लिस्ट में शामिल हैं।
- (d) कुवैत, रूस, यूक्रेन, वेनेजुएला, इंडोनेशिया प्रायोरिटी वाच लिस्ट में शामिल नहीं हैं।

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- अप्रैल, 2018 में संयुक्त राज्य व्यापार प्रतिनिधि कार्यालय (USTR) द्वारा 'विशेष 301 रिपोर्ट' का वर्ष 2018 का संस्करण जारी किया गया।
- संयुक्त राज्य व्यापार प्रतिनिधि कार्यालय (USTR) इस रिपोर्ट में उन देशों की पहचान करता है जो बौद्धिक संपदा अधिकारों को 'पर्याप्त' और 'प्रभावी' सुरक्षा नहीं प्रदान करते हैं और बौद्धिक संपदा अधिकारों की सुरक्षा पर निर्भर अमेरिकी संस्थाओं को निष्पक्ष और न्यायसंगत बाजार पहुंच नहीं प्रदान करते हैं।
- उन देशों में जहां वर्तमान बौद्धिक अधिकारों के विनियमन में गंभीर कमी हैं और उन्हें यूएसटीआर की विशेष रिपोर्ट 301 के तहत 'प्रायोरिटी वाच लिस्ट' में सक्रिय निगरानी की आवश्यकता है ऐसे देशों को इस सूची में शामिल किया जाता है।
- भारत के अलावा इस वर्ष प्रायोरिटी वाच लिस्ट में शामिल अन्य 11 देश अल्जीरिया, अर्जेंटीना, कनाडा, चिली, चीन, कोलंबिया, इंडोनेशिया, कुवैत, रूस, यूक्रेन और वेनेजुएला है।

संबंधित लिंक

<https://ustr.gov/about-us/policy-offices/press-office/press-releases/2018/april/ustr-releases-2018-special-301-report>

कच्चे जूट के न्यूनतम समर्थन मूल्य को मंजूरी

प्रश्न-वर्ष 2018-19 के लिए कच्चे जूट का न्यूनतम समर्थन मूल्य कितने रुपये प्रति क्विंटल निर्धारित किया गया है?

- (a) 3500 रुपये प्रति क्विंटल (b) 3700 रुपये प्रति क्विंटल
(c) 3750 रुपये प्रति क्विंटल (d) 3800 रुपये प्रति क्विंटल



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 25 अप्रैल, 2018 को आर्थिक मामलों की मंत्रिमंडलीय समिति द्वारा वर्ष 2018-19 के लिए कच्चे जूट के न्यूनतम समर्थन मूल्य में वृद्धि करने हेतु मंजूरी प्रदान की गई।
- वर्ष 2018-19 मौसम हेतु शुद्ध औसत क्वालिटी के कच्चे जूट का न्यूनतम समर्थन मूल्य बढ़ाकर 3700 रुपये प्रति क्विंटल निर्धारित किया गया।
- यह मूल्य वर्ष 2017-18 (मौसम में) में 3500 रुपये प्रति क्विंटल था।
- न्यूनतम समर्थन मूल्य उत्पादन के भारत औसत ए2+ एफएल लागत से 63.2 प्रतिशत अधिक लाभ देगा।
- न्यूनतम समर्थन मूल्य में यह वृद्धि कृषि लागत और मूल्य आयोग की सिफारिशों पर आधारित है।
- इस आयोग द्वारा न्यूनतम समर्थन मूल्य की सिफारिश उत्पादन लागत, मूल्य समानता, कृषि और गैर-कृषि क्षेत्रों के बीच व्यापार शर्तों तथा शेष अर्थव्यवस्था पर न्यूनतम समर्थन मूल्य के संभावित प्रभाव के दृष्टिगत की जाती है।
- भारतीय जूट निगम जूट उत्पादक राज्यों में न्यूनतम समर्थन मूल्य पर मूल्य समर्थन संचालन हेतु केंद्रीय नोडल एजेंसी के रूप में कार्यरत रहेगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/PressReleaseIframePage.aspx?PRID=1530127>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=71907>

अतुल्य भारत पर 360 डिग्री वर्चुअल रियलिटी वीडियो लांच

प्रश्न-हाल ही में किस मंत्रालय द्वारा अतुल्य भारत पर 360 डिग्री वर्चुअल रियलिटी वीडियो लांच किया गया?

- (a) संस्कृति मंत्रालय (b) कारपोरेट मामलों के मंत्रालय
(c) पर्यटन मंत्रालय (d) संचार मंत्रालय



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 26 अप्रैल, 2018 को भारत सरकार के पर्यटन मंत्रालय द्वारा गूगल इंडिया के सहयोग से अतुल्य भारत <https://t.co/H1VdcNX> BUR पर 360 डिग्री वर्चुअल रियलिटी (बीआर) अनुभव वीडियो लांच किया गया।
- सरकार गूगल के साथ साझेदारी के माध्यम से नए और विश्व के अलग-अलग लोगों को इससे जोड़ना और उन्हें अभूतपूर्व तरीके से तल्लीन हो जाने वाली विषय वस्तु प्रस्तुत करना चाहती है।
- 360 डिग्री में अतुल्य भारत हम्पी, गोवा, दिल्ली एवं अमृतसर की यात्रा के माध्यम से एक अभूतपूर्ण अनुभव प्रदान करता है और उन स्थलों तथा लोगों की खोज करता है, जो इनमें से प्रत्येक प्रतिष्ठित भारतीय स्थलों को अतुलनीय बना देते हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=71949>
<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=71949>

तरल क्लोरीन के लिए पहला लाइसेंस प्रदत्त

प्रश्न-हाल ही में भारतीय मानक ब्यूरो द्वारा अखिल भारतीय आधार पर तरल क्लोरीन हेतु पहला लाइसेंस प्रदान किया गया। इस संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) यह लाइसेंस मेसर्स गुजरात अल्कलीज़ एंड केमिकल्स लिमिटेड को प्रदान किया गया।
- (b) यह लाइसेंस 1 अप्रैल, 2018 से 1 वर्ष की अवधि तक प्रभावी रहेगा।
- (c) यह उत्पाद तरल अवस्था में होता है जिसे धातु के कंटेनर में रखा जाता है।
- (d) सामान्यतः धातु कंटेनर से तरल पदार्थ को वाष्पित करके गैस के रूप में इसका उपयोग किया जाता है।

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- अप्रैल, 2018 में भारतीय मानक ब्यूरो द्वारा अखिल भारतीय आधार पर तरल क्लोरीन हेतु पहला लाइसेंस मेसर्स गुजरात अल्कलीज़ एंड केमिकल्स लिमिटेड को प्रदान किया गया।
- यह लाइसेंस भारतीय मानक ब्यूरो के पश्चिमी क्षेत्रीय अधिकार क्षेत्र में अहमदाबाद शाखा कार्यालय द्वारा प्रदान किया गया।
- यह लाइसेंस 12 अप्रैल, 2018 से 1 वर्ष की अवधि तक प्रभावी रहेगा।
- यह उत्पाद तरल अवस्था में होता है जिसे धातु के कंटेनर में रखा जाता है।
- सामान्यतः धातु के कंटेनर से तरल पदार्थ को वाष्पित करके गैस के रूप में इसका उपयोग किया जाता है।
- इसका उपयोग मुख्यतः कागज, लुदी, वस्त्र ब्लीचिंग, पानी के कीटाणुशोधन और रसायनों के निर्माण में किया जाता है।

- इस कदम से भारतीय मानक ब्यूरो (बीआईएस) प्रमाणीकरण मुहर योजना के तहत उद्योग को सुगमता पूर्वक गुणवत्तापूर्ण तरल क्लोरीन प्राप्त हो सकेगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=178952>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=71957>

हरियाणा राज्य की पहली सैनेटरी नैपकिन पैड यूनिट

प्रश्न-हाल ही में हरियाणा में पहली सैनेटरी नैपकिन पैड यूनिट कहां स्थापित की गई है?

- (a) जींद (b) हिसार
(c) फरीदाबाद
(d) करनाल



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 26 अप्रैल, 2018 को फरीदाबाद के उपायुक्त डॉ. हरदीप सिंह ने फरीदाबाद में स्थापित सैनेटरी नैपकिन पैड यूनिट का उद्घाटन किया।
- यह हरियाणा राज्य में स्थापित की गई पहली सैनेटरी नैपकिन पैड यूनिट है।
- इस यूनिट से प्रशासन द्वारा 15 हजार सैनेटरी नैपकिन पैड की खरीदारी की जाएगी जिसे स्कूल में छात्राओं को मुफ्त में वितरित किया जाएगा।
- यह यूनिट कॉमन सर्विस सेंटर बहलभोमिया व रामपुरा द्वारा स्थापित की गई है।

संबंधित लिंक

<http://www.prharyana.gov.in/hi/raajaya-kai-pahalai-saainaetarai-naaipakaina-paaida-yauunaita-kaa-udaghaatana-pharaidaabaada-maen>

बंधन बैंक शीर्ष पचास सबसे मूल्यवान कंपनियों में शामिल

प्रश्न-हाल ही में निजी क्षेत्र का बैंक, बंधन बैंक, सबसे मूल्यवान कंपनियों की सूची में कौन-से स्थान पर रहा?

- (a) पचासवें (b) पैंतालीसवें (c) चालीसवें (d) पैंतीसवें

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 12 अप्रैल, 2018 को बंधन बैंक बीएसई में 50वीं सबसे मूल्यवान सार्वजनिक रूप से कारोबार वाली कंपनी बना।

- उपरोक्त तिथि को बीएसई (बॉम्बे स्टॉक एक्सचेंज) में व्यापार के दौरान ही बैंक ने यह उपलब्धि हासिल की।
- व्यापार के दौरान बैंक का बाजार पूंजीकरण 640 बिलियन रुपए पहुंचते ही यह शेयर बाजार (बीएसई) में पचासवीं सबसे मूल्यवान कंपनी बन गया।
- ध्यातव्य है कि बैंक 27 मार्च, 2018 को शेयर बाजार में सूचीबद्ध हुआ था।
- तब से लेकर पचासवीं मूल्यवान कंपनी बनने तक में यह पांच पायदान (बाजार पूंजीकरण के संदर्भ में) ऊपर चढ़ा है।
- ध्यातव्य है कि हाल के दिनों में बैंक ने बाजार पूंजीकरण में डाबर इंडिया व ब्रिटानिया इंडस्ट्रीज, न्यू इंडिया एश्योरेंस कंपनी, टेक महिंद्रा व भारती इंफ्रास्ट्रक्चर जैसी कंपनियों को पछाड़ा है।
- देश का आठवां सबसे मूल्यवान ऋणदाता बंधन बैंक अब यस बैंक से पीछे है।
- ध्यातव्य है कि 'यस बैंक' बैंकों के बाजार पूंजीकरण के संदर्भ में सातवें स्थान (717 बिलियन रुपए) पर स्थित बैंक है।

संबंधित लिंक

<https://www.ibtimes.co.in/bandhan-bank-joins-club-top-50-most-valuable-indian-companies-766523>

<https://www.livemint.com/Money/4MxKVlh9I1KgwSUBK3htUK/Bandhan-Bank-among-top-50-most-valuable-publicly-traded-firm.html>

राज्यों में समुद्रीय किनारों, नदी के तटों और झीलों की सफाई हेतु 19 दलों का गठन

प्रश्न-हाल ही में पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय ने कितने तटीय राज्यों में समुद्री किनारों, नदी के तटों और झीलों की सफाई हेतु 19 दलों का गठन किया?

(a) 9 (b) 6 (c) 7 (d) 12

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 17 मई, 2018 को केंद्रीय पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय ने विश्व पर्यावरण दिवस, 2018 के मद्देनजर 9 तटीय राज्यों में समुद्री किनारों, नदी के तटों और झीलों की सफाई हेतु 19 दलों का गठन किया।
- 9 तटीय राज्यों के लगभग 24 समुद्री किनारों और 19 राज्यों के 24 नदी तटों की सफाई कराई जाएगी। सूचीबद्ध नदियों के अलावा दिल्ली में यमुना नदी तटों की सफाई के लिए एक विशेष सफाई अभियान चलाया जाएगा।

- पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय द्वारा गठित इन 19 दलों में मंत्रालय राज्य नोडल एजेंसियों, स्कूल के इको-क्लब के प्रभारी, राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्डों, जिला प्रशासन, तटीय इलाकों में स्थित फिशरीज कॉलेजों और अन्य शैक्षणिक/अनुसंधान संस्थानों के वरिष्ठ अधिकारी शामिल होंगे।
- मंत्रालय इको-क्लब स्कूलों को भी सफाई अभियान से जोड़ेगा।
- जिन्हें राष्ट्रीय हरित कोर कार्यक्रम के तहत मंत्रालय द्वारा मदद उपलब्ध कराए जा रहे हैं।
- प्रत्येक समुद्री किनारों, नदी तट और झील की सफाई के लिए 10 लाख रुपये आवंटित किए गए हैं।
- इस दौरान पुरातात्विक महत्व के स्थलों के चारों तरफ भी सफाई कराई जाएगी।
- सफाई का काम 15 मई से शुरू हो चुका है। जो 5 जून, 2018 तक चलेगा।
- इस दौरान विभिन्न सांस्कृतिक कार्यक्रम पहली, प्रतियोगिता, वाद-विवाद और जागरूकता रैलियां भी निकाली जाएंगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1532504>

मेरा गांव-स्वस्थ गांव अभियान

प्रश्न-1 मई से 30 जून, 2018 तक किस राज्य में मेरा गांव-स्वस्थ गांव अभियान संचालित किया जाएगा?

(a) छत्तीसगढ़ (b) झारखंड (c) हरियाणा (d) राजस्थान

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- राजस्थान में 1 मई से 30 जून, 2018 तक संचालित किए जाने वाले राजस्व लोक अदालत न्याय आपके द्वार अभियान के दौरान चिकित्सा एवं स्वास्थ्य विभाग द्वारा 'मेरा गांव-स्वस्थ गांव' अभियान संचालित किया जाएगा।
- अभियान के दौरान एन्टीलार्वा गतिविधियां, पेयजल स्रोतों की सफाई व क्लोरीनेशन, फॉगिंग, मौसमी संबंधी बीमारियों की रोकथाम हेतु प्रचार प्रसार गतिविधियों के साथ ही टीबी रोकथाम व तंबाकू उपयोग की रोकथाम पर विशेष ध्यान दिया जाएगा।
- इस अभियान में 43,440 विलेज हेल्थ (ग्रामीण स्वास्थ्य) सेनीटेशन कमेटियों व 4,708 महिला आरोग्य समितियों के लगभग 7 लाख 22 हजार सदस्यों का आमूखीकरण किया जाएगा।
- जातव्य है इससे पूर्व इस प्रदेश में 21-23 मार्च, 2018 तक 'स्वास्थ्य दल आपके द्वार अभियान' संचालित किया गया।

संबंधित लिंक

<http://dipr.rajasthan.gov.in/content/dipr/en/news-detail.60740.html>

भारत एवं चीन के मध्य सीमा पार व्यापार पुनः शुरू

प्रश्न-हाल ही में भारत एवं चीन के मध्य सीमा पार व्यापार कहां से पुनः शुरू किया गया?

(a) नाथुला दर्रा (b) लिपुलेख दर्रा (c) बनिहाल दर्रा (d) काराकोरम दर्रा

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 1 मई, 2018 को नाथुला दर्रा (सिक्किम) से भारत एवं चीन के मध्य व्यापार पुनः शुरू किया गया।
- वर्ष 1962 में भारत-चीन युद्ध के बाद से दोनों देशों के मध्य व्यापार बन्द कर दिया गया था, जिसे वर्ष 2006 से पुनः शुरू किया गया।
- जो कि वर्ष 2017 में डोकलाम विवाद के कारण पुनः बाधित रहा।
- ध्यातव्य है कि 2016-17 में नाथुला दर्रा से भारत एवं चीन के मध्य लगभग 3.54 करोड़ रुपये का व्यापार हुआ था।
- नाथुला दर्रा 14,200 फीट की ऊंचाई पर स्थित है।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/sino-indian-border-trade-via-nathu-la-resumes-118050101083_1.html

उत्तर प्रदेश में 'रन फॉर सेफ्टी' दौड़ का आयोजन

प्रश्न-हाल ही में उत्तर प्रदेश परिवहन विभाग द्वारा राज्य में 'रन फॉर सेफ्टी' दौड़ का आयोजन किया गया।

इस संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) इस दौड़ का आयोजन 28 अप्रैल, 2018 को किया गया।
- (b) यह दौड़ मुख्यमंत्री आवास (05 कालिदास मार्ग) से 1090 चौराहे तक आयोजित हुई।
- (c) इस दौड़ का शुभारंभ खेल मंत्री चेतन चौहान ने किया।
- (d) दौड़ में शहर के लगभग 800 बच्चों में प्रतिभाग किया।

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 28 अप्रैल, 2018 को उत्तर प्रदेश परिवहन विभाग द्वारा सड़क सुरक्षा के प्रति जनजागरूकता बढ़ाने के उद्देश्य से 'रन फॉर सेफ्टी' दौड़ कार्यक्रम का आयोजन किया गया।
- इस दौड़ का शुभारंभ उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने अपने सरकारी आवास (05 कालिदास मार्ग) से हरी झंडी दिखाकर किया।

- यह दौड़ मुख्यमंत्री आवास 05 कालिदास मार्ग से 1090 चौराहे तक आयोजित हुई।
- इस दौड़ में शहर के लगभग 800 बच्चों के प्रतिभाग करने के अलावा साईकिल चलाने वाले के लिए हेल्मेट पहनने की उपयोगिता एवं सड़क सुरक्षा के प्रति लोगों को जागरूक करने हेतु लगभग 100 व्यक्तियों ने इस दौड़ में प्रतिभाग किया।
- उत्तर प्रदेश में सड़क सुरक्षा सप्ताह 23-30 अप्रैल, 2018 के मध्य परिवहन विभाग द्वारा मनाया गया।
- ज्ञातव्य है कि इस वर्ष भारत सरकार द्वारा सभी राज्यों को 29वां राष्ट्रीय सड़क सुरक्षा सप्ताह, 2018 मनाने हेतु निर्देशित किया गया था।
- इस वर्ष का मुख्य विषय 'सड़क सुरक्षा-जीवन रक्षा' है।

संबंधित लिंक

<https://www.patrika.com/lucknow-news/cm-yogi-adityanath-statement-in-road-safety-week-programme-in-lucknow-1-2719203/>

भारत यौन अपराधी डेटाबेस रखने वाले देशों में शामिल

प्रश्न-यौन अपराधों से संबंधित डेटाबेस तैयार करने वाले 8 देशों में से किस देश में यह डेटाबेस सार्वजनिक किया जाता है?

(a) ऑस्ट्रेलिया (b) कनाडा (c) अमेरिका (d) न्यूजीलैंड

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 21 अप्रैल, 2018 को कैबिनेट के अनुसार राष्ट्रीय अपराध रिकॉर्ड्स ब्यूरो भारत में यौन अपराधों से संबंधित राष्ट्रीय डेटाबेस और यौन अपराधियों की प्रोफाइल तैयार करेगा।
- इससे भारत भी इस प्रकार का यौन उत्पीड़न का डेटा बेस रखने वाले 8 देशों की सूची में शामिल हो जाएगा।
- पुलिस द्वारा पूर्ववर्ती सत्यापन सहित निगरानी और जांच हेतु यह आंकड़ा नियमित रूप से राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों के साथ साझा किया जाएगा।
- विश्वभर में केवल आठ देशों अमेरिका, ऑस्ट्रेलिया, कनाडा, आयरलैंड, न्यूजीलैंड, दक्षिण अफ्रीका, त्रिनिदाद और टोबैगो और यूनाइटेड किंगडम में यौन अपराधी डेटाबेस तैयार किया जाता है।
- अमेरिका में यह डेटाबेस सार्वजनिक किया जाता है जबकि अन्य देशों में यह डेटाबेस कानून प्रवर्तन अधिकारियों के पास होता है जिसे सार्वजनिक नहीं किया जाता।

संबंधित लिंक

https://www.financialexpress.com/india-news/india-to-join-8-countries-having-sex-offenders-database/1140944/#tie_topcommentli
<https://www.nsopw.gov/?AspxAutoDetectCookieSupport=1>

कैंसर स्क्रीनिंग मेला

प्रश्न-हाल ही में मिजोरम में कैंसर स्क्रीनिंग मेला का आयोजन किया गया। इस मेले के संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) यह मेला कोलासिब जिले में आयोजित हुआ।
- (b) इस मेले का आयोजन स्वस्थ उत्तर-पूर्व योजना के तहत किया गया।
- (c) यह मेला उत्तर-पूर्वी क्षेत्र के पर्यटन मंत्रालय द्वारा वित्तपोषित किया गया था।
- (d) मेले का विषय (Theme) 'चलो मिजोरम, साथ में कैंसर को हराएं' था।

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- अप्रैल, 2018 में मिजोरम में कैंसर स्क्रीनिंग मेले का आयोजन कोलासिब जिले में स्थित दीकाकॉवन वाईएमए हॉल में किया गया।
- इस मेले का आयोजन स्वास्थ्य विभाग, मिजोरम सरकार द्वारा पब्लिक फाउंडेशन ऑफ इंडिया और राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन के सहयोग से 'स्वस्थ उत्तर-पूर्व' योजना के तहत किया गया।
- यह मेला उत्तर-पूर्वी क्षेत्र के विकास मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित किया गया था।
- इस मेले का विषय (theme) 'चलो मिजोरम साथ में कैंसर को हराएं' (Come on Mizoram! Together let's beat Cancer) था।
- इस स्क्रीनिंग मेले में 1000 से अधिक प्रतिभागियों ने भागीदारी की।
- इस मेले को आयोजित करने का उद्देश्य कैंसर की रोकथाम और प्रारंभिक निदान, प्रारंभिक पहचान और प्रबंधन पर जागरूकता उत्पन्न करना था।

संबंधित लिंक

<http://www.catchnews.com/india-news/mizoram-hosts-first-edition-of-cancer-screening-mela-109955.html>

मेघालय से अफस्पा हटा

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय गृह मंत्रालय द्वारा मेघालय राज्य में लागू सशस्त्र बल विशेषाधिकार कानून (AFSPA) पूर्णतः हटाए जाने के अलावा किस राज्य में यह कानून आंशिक रूप से हटाने का निर्णय किया गया?

- (a) मणिपुर (b) नागालैंड (c) अरुणाचल प्रदेश (d) त्रिपुरा

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- अप्रैल, 2018 में केंद्रीय गृह मंत्रालय द्वारा मेघालय राज्य में लागू सशस्त्र बल विशेषाधिकार कानून (AFSPA-Armed Forces Special Powers Act) पूर्णतः समाप्त कर दिया गया।
- यह निर्णय 1 अप्रैल, 2018 से मेघालय के सभी क्षेत्रों में लागू हो गया है।
- इसके साथ ही अरुणाचल प्रदेश में सशस्त्र बल विशेषाधिकार कानून को सीमावर्ती असम के 16 थाना क्षेत्रों से घटाकर 8 क्षेत्रों में कर दिया गया है।
- सशस्त्र बल विशेषाधिकार कानून के तहत सुरक्षा बलों को ऑपरेशन के दौरान किसी को भी बिना वारंट के गिरफ्तार करने और उसकी संपत्ति की छानबीन करने हेतु विशेष अधिकार प्राप्त हैं।
- सशस्त्र बल विशेषाधिकार अधिनियम (AFSPA) भारतीय संसद द्वारा सितंबर 1958 में पारित किया गया था।
- इस कानून का प्रमुखता से विरोध मणिपुर की कार्यकर्ता इरोम शर्मिला ने किया जिन्होंने इस कानून के खिलाफ 16 वर्षों तक उपवास किया।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/national/afspa-removed-from-meghalaya-parts-of-arunachal/article23647009.ece>

दुर्गाशक्ति वाहिनी विशेष फोर्स

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य के मुख्यमंत्री द्वारा राज्य में महिलाओं की सुरक्षा हेतु 'दुर्गाशक्ति वाहिनी विशेष फोर्स' का गठन किए जाने और छात्रा परिवहन सुरक्षा योजना की घोषणा की गई?

(a) छत्तीसगढ़ (b) झारखंड (c) हरियाणा (d) हिमाचल प्रदेश

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 16 अप्रैल, 2018 को हरियाणा के मुख्यमंत्री मनोहर लाल खट्टर द्वारा महिलाओं की सुरक्षा हेतु प्रदेश में 'दुर्गाशक्ति वाहिनी विशेष फोर्स' का गठन किए जाने की घोषणा की गई।
- इसके गठन का उद्देश्य महिलाओं के प्रति होने वाले अपराधों पर त्वरित अंकुश लगाना है।
- यह घोषणा मुख्यमंत्री ने झज्जर में लैंगिक असमानता को दूर करने के लिए तैयार किए गए प्रोजेक्ट 'जागृति' का शुभारंभ करने के अवसर पर की।
- इस अवसर पर मुख्यमंत्री ने छात्रा परिवहन सुरक्षा योजना की भी घोषणा की।
- इस योजनान्तर्गत राज्य में लड़कियों को शिक्षण संस्थानों तक निःशुल्क परिवहन सेवा उपलब्ध कराई जाएगी।

- योजनान्तर्गत शिक्षण संस्थानों में नोडल अधिकारियों की नियुक्ति की जाएगी, जिनको छात्राएं परिवहन संबंधी आवश्यकता के संबंध में मांग सौंपेंगी।
- जागृति प्रोजेक्ट का भी मुख्य उद्देश्य है कि बेटियां सार्वजनिक स्थल, कार्यस्थल और आवागमन में स्वयं को सुरक्षित महसूस करें।
- मुख्यमंत्री ने जागृति प्रोजेक्ट की महिला सुरक्षा सर्वे रिपोर्ट का भी अनावरण किया।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/city/chandigarh/haryana-cm-announces-setting-up-of-durgashakti-vahini-for-safety-of-women/articleshow/63788619.cms>

प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के पूर्व निर्धारित लक्ष्य में कमी

प्रश्न-हाल ही में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के प्रथम चरण के निर्धारित लक्ष्य को कम करके किस वर्ष तक कर दिया गया है?

(a) वर्ष 2019 (b) वर्ष 2020 (c) वर्ष 2021 (d) वर्ष 2022

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 16 अप्रैल, 2018 को सरकार ने प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के तहत प्रथम चरण की पूर्णता अवधि के लक्ष्य में कमी करने की घोषणा की। पूर्व में यह लक्ष्य वर्ष 2022 तक निर्धारित किया गया था।
- इस योजना के तहत प्रथम चरण को पूरा करने का लक्ष्य वर्ष 2019 कर दिया गया है।
- इस लक्ष्य को पूरा करने हेतु 1,78,000 हजार से अधिक रिहायशी इलाकों के लक्ष्य के मुकाबले 1,66,000 से अधिक क्षेत्रों को सड़क संपर्क से जोड़ने की मंजूरी प्रदान की गई।

संबंधित लिंक

<http://www.dnaindia.com/india/report-with-election-in-mind-target-year-of-completing-pmgsy-1-advanced-to-2019-from-2022-2605683>

भारत का दूसरा सबसे मूल्यवान ऋणदाता बैंक

प्रश्न-हाल ही में कौन-सा बैंक भारत का दूसरा सबसे मूल्यवान ऋणदाता बैंक बना?

(a) एसबीआई (b) कोटक महिन्द्रा (c) एचडीएफसी (d) आईसीआईसीआई

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 16 अप्रैल, 2018 को उदय कोटक की अगुआई वाला कोटक महिन्द्रा बैंक एसबीआई को बाजार पूंजीकरण के संदर्भ में पछाड़कर भारत का दूसरा सबसे मूल्यवान ऋणदाता बैंक बन गया।
- भारत स्टॉक एक्सचेंज (BSEF) पर कोटक महिन्द्रा बैंक शीर्ष 10 सबसे मूल्यवान कंपनियों में से एक है।
- कोटक महिन्द्रा बैंक का बाजार पूंजीकरण 2,22,970.4 करोड़ रुपये है।
- एचडीएफसी बैंक 5.04 लाख करोड़ रुपये के बाजार पूंजीकरण के साथ देश का सबसे मूल्यवान बैंक रहा।

संबंधित लिंक

<https://www.livemint.com/Money/GTOdARRGNGY5kmoiD116NN/Kotak-Mahindra-Bank-pips-SBI-to-become-Indias-second-most-v.html>

कार डिजिटल नंबर प्लेट

प्रश्न-खाड़ी देश के किस शहर में शीघ्र ही कारों में डिजिटल नंबर प्लेट्स लगाए जाएंगे, जिसका परीक्षण मई माह में शुरू किया जाएगा?

(a) अबूधाबी (b) दुबई (c) दोहा (d) शारजाह

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- दुबई (संयुक्त अरब अमीरात) में शीघ्र ही कारों में डिजिटल प्लेट्स नंबर लगाए जाएंगे जिसका परीक्षण मई माह में शुरू किया जाएगा। यह परीक्षण नवंबर माह तक जारी रहेगा।
- वाहनों में डिजिटल स्क्रीन वाले स्मार्ट प्लेट, जीपीएस और ट्रंसमीटर लगाए जाएंगे।
- नई प्लेटें यदि कोई ड्राइवर दुर्घटना करता है तो ऐसी आपातकालीन सेवाओं की सूचना देने में सक्षम हैं।
- दुबई के सड़क और परिवहन प्राधिकरण में वाहन लाइसेंसिंग विभाग के प्रमुख सुल्तान अब्दुल्ला अल-मरजौकी के अनुसार ये प्लेटें दुबई में ड्राइवरों के जीवन सुरक्षा में मददगार होंगी।
- इस नई तकनीक के माध्यम से कार चालक अपने अन्य साथी को वास्तविक समय पर ट्रैफिक की हालत और वाहन दुर्घटना के संबंध में सूचित कर सकते हैं।
- इसके माध्यम से चालक आसानी से पुलिस और एंबुलेंस सेवाओं से संपर्क भी कर सकते हैं।
- यदि वाहन या डिजिटल प्लेट चोरी हो जाती है, तो नंबर प्लेट्स पुनः अलर्ट प्रदर्शित करने के लिए बदले जा सकते हैं।
- इसके माध्यम से जुर्माना, पार्किंग शुल्क या प्लेटों के पंजीकरण, नवीकरण के लिए भुगतान स्वचालित रूप से उपयोगकर्ताओं के खाते से काटा जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://www.bbc.com/news/world-middle-east-43710817>

उत्तर प्रदेश में अंबेडकर जयंती पर संगोष्ठी का आयोजन

प्रश्न-हाल ही में उत्तर प्रदेश में डॉ. भीमराव अंबेडकर की 127वीं जयंती पर राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किस विश्वविद्यालय में किया गया?

- (a) सिद्धार्थ विश्वविद्यालय (b) छत्रपति साहूजी महाराज विश्वविद्यालय
(c) बाबा साहेब भीमराव अंबेडकर विश्वविद्यालय (d) लखनऊ विश्वविद्यालय



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 14 अप्रैल, 2018 को बाबा साहेब भीमराव अंबेडकर विश्वविद्यालय, लखनऊ में डॉ. भीमराव अंबेडकर की 127वीं जयंती पर राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया।
- इस संगोष्ठी का शुभारंभ उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने किया।
- इस अवसर पर मुख्यमंत्री ने घोषणा की कि अनुसूचित जाति एवं अनुसूचित जनजाति के विद्यार्थियों की स्कॉलरशिप हेतु पात्रता आय सीमा को 2 लाख रुपये से बढ़ाकर 2.5 लाख रुपये किया जाएगा।
- अनुसूचित जाति एवं अनुसूचित जनजाति अत्याचार निवारण अधिनियम के अंतर्गत दर्ज मामलों का त्वरित निस्तारण कराकर दोषियों को दंडित करने हेतु 25 नए न्यायालयों की स्थापना की जाएगी।
- मुख्यमंत्री ने इस विश्वविद्यालय में महात्मा ज्योतिबा फुले की पत्नी सावित्री बाई फुले के नाम पर महिला छात्रावास का निर्माण कराए जाने की भी घोषणा की।
- कार्यक्रम के दौरान मुख्यमंत्री ने राष्ट्रीय संगोष्ठी की स्मारिका और इस विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ. आर.सी. सोबती द्वारा सम्पादित पुस्तकों का भी विमोचन किया।

संबंधित लिंक

<http://www.bbau.ac.in/Conference/ONEDAY.pdf>

वैज्ञानिक क्लाउड मंच

प्रश्न-हाल ही में चाइनीज एकेडमी ऑफ साइंसेज द्वारा वैज्ञानिकों के लिए लांच किया गया है-

- (a) एक उन्नत डाटा उपग्रह (b) एक प्रोफेशनल मंच
(c) एक उन्नत वैज्ञानिक क्लाउड मंच (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 12 अप्रैल, 2018 को चीन की चाइनीज एकेडमी ऑफ साइंसेज ने वैज्ञानिकों के लिए एक महत्वपूर्ण उन्नत वैज्ञानिक क्लाउड मंच (Scientific Cloud Platforms) लांच किया।

- यह मंच अनुसंधान और नवाचार को बढ़ावा देने हेतु वैज्ञानिकों को सुलभ, सटीक और सुरक्षित डेटा सेवाएं उपलब्ध कराएगा।
- चीन साइंस एंड टेक्नोलॉजी मंच अकादमी के अनुसंधान संस्थानों, प्रमुख वैज्ञानिक प्रतिष्ठानों, कई शीर्ष चीनी विश्वविद्यालयों और निजी नवाचार केंद्रों से डेटा प्राप्त करता है।
- चाइनीज साइंस एंड टेक्नोलॉजी क्लाउड चीनी विज्ञान अकादमी के कंप्यूटर नेटवर्क सूचना केंद्र द्वारा विकसित किया गया है।
- अनुप्रयोगों को 5 श्रेणियों में वर्गीकृत किया गया है-डेटा संसाधन, कृत्रिम बुद्धि (एआई) और सुपर कंप्यूटर के साथ क्लाउड कंप्यूटिंग, अनुसंधान सॉफ्टवेयर समर्थन, अनुसंधान समुदाय नेटवर्क तथा विदेशी वैज्ञानिकों और मंच के लिए पहुंच।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/china-launches-cloud-platform-for-its-scientists-118041300640_1.html

मथुरा के पांच क्षेत्र पवित्र तीर्थ स्थल घोषित

प्रश्न-हाल ही में मथुरा के पांच क्षेत्र पवित्र तीर्थ स्थल घोषित किए गए हैं। कौन-सा स्थल इसमें शामिल नहीं है?

(a) गोवर्धन (b) बलदेव (c) बरसाना (d) गोकुल

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 12 अप्रैल, 2018 को उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा मथुरा की नगर पंचायत गोवर्धन, राधाकुण्ड, नन्दगांव, गोकुल एवं बलदेव के अधिकतम क्षेत्र को पवित्र तीर्थस्थल घोषित किया गया।
- घोषित पवित्र स्थल क्षेत्र भगवान श्री कृष्ण एवं उनके बड़े भाई बलराम तथा श्री राधारानी की क्रीड़ा स्थली है।
- इन तीर्थस्थलों की पौराणिक महत्ता है, जो पर्यटन की दृष्टि से भी अति महत्वपूर्ण हैं।



संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5acf4ca8-67d8-406a-920f-46020af72573.pdf>

वाईएमसीए विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्व विद्यालय, फरीदाबाद का नाम परिवर्तित

प्रश्न-हाल ही में वाईएमसीए विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, फरीदाबाद का नाम परिवर्तित कर क्या रखा गया है?

- (a) डॉ. रमन विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय
- (b) डॉ. राजा रमन्ना विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय
- (c) जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय वाईएमसीए
- (d) कल्पना चावला विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 11 अप्रैल, 2018 को हरियाणा मंत्रिमंडल द्वारा संपन्न बैठक में वाईएमसीए विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय अधिनियम, 2009 में संशोधन कर इस विश्वविद्यालय का नाम परिवर्तित करने हेतु तकनीकी शिक्षा विभाग के प्रस्ताव को मंजूरी प्रदान की गई।
- वाईएमसीए विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, फरीदाबाद का नाम अब जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय वाईएमसीए, फरीदाबाद होगा।

संबंधित लिंक

<http://prharyana.gov.in/en/haryana-cabinet-which-met-under-the-chairmanship-of-chief-minister-mr-manohar-lal-here-today-13>

ऑनलाइन डैशबोर्ड लांच

प्रश्न-भारतीय गुणवत्ता परिषद के माध्यम से शिकायत विश्लेषण अध्ययन कब शुरू किया गया था?

- (a) वर्ष 2013 में (b) वर्ष 2015 में (c) वर्ष 2016 में (d) वर्ष 2017 में

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 11 अप्रैल, 2018 को केंद्रीय पूर्वोत्तर क्षेत्र विकास राज्यमंत्री (स्वतंत्र प्रभार), प्रधानमंत्री कार्यालय, कार्मिक, लोक शिकायत एवं पेंशन, परमाणु ऊर्जा और अंतरिक्ष मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने ऑनलाइन डैशबोर्ड लांच किया।
- यह डैशबोर्ड प्रशासनिक सुधार और लोक शिकायत विभाग (डीएआरपीजी) द्वारा विकसित किया गया है।
- प्रणालीगत सुधारों और उनकी निगरानी के उन पैमानों को डैशबोर्ड पर प्रदर्शित किया जाता है, जो जन शिकायतों के मुद्दों से जुड़े होते हैं।
- इससे संबंधित मंत्रालयों/विभागों को इन सुधारों की निगरानी करने में मदद मिलेगी।

- लांच किए गए ऑनलाइन डैशबोर्ड के लिए प्रशासनिक सुधार और लोक शिकायत विभाग को नोडल विभाग नियुक्त किया गया है।
- इस अवसर पर मंत्री महोदय ने 'प्रणालीगत सुधारों एवं जन शिकायतों की निगरानी' पर परियोजना निगरानी रिपोर्ट के साथ-साथ शिकायत डेटा विश्लेषण, सीपीईएनजीआरएएमएस एवं प्रणालीगत सुधार संबंधी सिफारिशों के अध्ययन और 'अनुभव पोर्टल के लिए सिफारिशों' पर भी रिपोर्ट जारी की।
- भारतीय गुणवत्ता परिषद के माध्यम से शिकायत विश्लेषण अध्ययन वर्ष 2015 में शुरू किया गया था।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=178597>

दिल्ली के लोगों में विटामिन 'डी' की कमी

प्रश्न-हाल ही में एसोसिएट चैंबर्स ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्रीज ऑफ इंडिया (ASSOCHAM) के सर्वे के अनुसार दिल्ली में निवासरत लगभग कितने प्रतिशत लोगों के शरीर में विटामिन 'डी' की कमी है?

(a) 56 प्रतिशत (b) 72 प्रतिशत (c) 85 प्रतिशत (d) 88 प्रतिशत

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- अप्रैल, 2018 में एसोसिएट चैंबर्स ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्रीज ऑफ इंडिया (ASSOCHAM) के सर्वे के अनुसार दिल्ली में निवासरत लगभग 88 प्रतिशत लोगों के शरीर में विटामिन 'डी' की कमी है।
- इसकी कमी से लोगों में डिप्रेशन, मसल्स में दर्द, शरीर में ऊर्जा का स्तर कम होना (Low Energy), शरीर में ऐंठन की शिकायत रहती है।
- सर्वे के अनुसार विटामिन 'डी' की कमी का मुख्य कारण है धूप में कम रहना और दिनभर एयर कंडीशनर (AC) में बैठे रहना।
- विटामिन 'डी' वसा में घुलनशील प्रो-हार्मोन का एक समूह होता है।
- विटामिन 'डी' का रासायनिक नाम कैल्सिफेरॉल (Calciferol) है।
- इसका मुख्य स्रोत परावैगनी किरण (सूर्य से प्राप्त रोशनी) है।
- इसकी कमी से रिकेट्स (सूखा रोग) होता है।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/city/delhi/88-of-delhiites-suffer-from-lack-of-vitamin-d-survey/articleshow/63728696.cms>

http://www.business-standard.com/article/news-ani/88-delhiites-suffer-from-vitamin-d-deficiency-survey-118041300645_1.html

विश्व बैंक द्वारा बांग्लादेशी परियोजना हेतु राशि अनुमोदिन

प्रश्न-हाल ही में विश्व बैंक द्वारा बांग्लादेश के ग्रामीण क्षेत्रों में स्वच्छ नवीकरणीय ऊर्जा के उपयोग के विस्तार हेतु कितनी राशि का अनुमोदन किया गया?

(a) 49 मिलियन डॉलर (b) 55 मिलियन डॉलर (c) 65 मिलियन डॉलर (d) 68 मिलियन डॉलर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



WORLD BANK

- अप्रैल, 2018 में विश्व बैंक द्वारा बांग्लादेश के ग्रामीण क्षेत्रों में स्वच्छ नवीकरणीय ऊर्जा के उपयोग के विस्तार हेतु 55 मिलियन डॉलर राशि का अनुमोदन किया गया।
- यह राशि दूसरे ग्रामीण विद्युतीकरण और नवीकरणीय ऊर्जा विकास (रीरेड II) परियोजना हेतु एक अतिरिक्त वित्तपोषण के रूप में मंजूर की गई है।
- इस अतिरिक्त वित्तपोषण के माध्यम से प्राप्त राशि का उपयोग ग्रामीण क्षेत्रों में 1000 सौर सिंचाई पंप, 30 सौर मिनी ग्रिड और 4 मिलियन बेहतर खाना पकाने वाले स्टोव के लिए किया जाएगा।
- इस परियोजना अंतर्गत बांग्लादेश में गांवों के निचले इलाके (Shols) और द्वीपों में रहने वाले लगभग 10 मिलियन लोगों को अतिरिक्त बिजली और ऊर्जा कुशल खाना पकाने वाला स्टोव प्रदान किया जाएगा।
- इसके अलावा 30 सौर मिनी ग्रिड से छोटे और मध्यम आकार के उद्यमों सहित घरों और व्यवसायों के लिए लगभग 28,000 कनेक्शन प्रदान किये जाएंगे।
- इस परियोजना के तहत 10 सौर मिनी (-) ग्रिड का निर्माण सुदूरवर्ती क्षेत्रों में कराया जा चुका है।

संबंधित लिंक

<http://www.worldbank.org/en/news/press-release/2018/04/10/bangladesh-world-bank-increases-support-for-clean-renewable-energy>

केंद्र सरकार द्वारा नाबार्ड की प्राधिकृत पूंजी में वृद्धि

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने नाबार्ड की प्राधिकृत पूंजी को बढ़ाकर कितने अरब रुपये कर दिया है?

(a) 400 अरब रुपये (b) 300 अरब रुपये (c) 600 अरब रुपये (d) 500 अरब रुपये

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



नाबार्ड
NABARD

- 10 अप्रैल, 2018 को केंद्र सरकार ने ग्रामीण अर्थव्यवस्था की सहायता के लिए राष्ट्रीय कृषि और ग्रामीण विकास बैंक (नाबार्ड) की प्राधिकृत पूंजी को 300 अरब रुपये कर दिया।
- उल्लेखनीय है कि इस संबंध में एक बिल संसद द्वारा इस वर्ष की शुरुआत में अनुमोदित किया गया था।

- बढ़ी हुई प्राधिकृत पूंजी नाबार्ड द्वारा की गई प्रतिबद्धताओं को पूरा करने में सक्षम होगी। विशेष रूप से दीर्घकालिक सिंचाई निधि के संबंध में और सहकारी बैंकों के लिए उधार देने में यह काफी हद तक मदद करेगी।
- इसके अलावा यह नाबार्ड को इसके व्यापार और गतिविधियों का विस्तार करने में मदद करेगा।
- जिसके परिणामस्वरूप एकीकृत ग्रामीण विकास, ग्रामीण क्षेत्रों की समृद्धि और रोजगार के अवसर पैदा होंगे।
- ज्ञातव्य है कि नाबार्ड की स्थापना 12 जुलाई 1982 को हुई थी।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/economy-policy/govt-raises-nabard-s-authorised-capital-to-rs-300-bn-to-aid-rural-economy-118041500167_1.html

विश्व की सबसे उम्रदराज मकड़ी की मौत

प्रश्न-हाल ही में विश्व की सबसे उम्रदराज मकड़ी 'ट्रैपडोर मकड़ी' की मौत हो गई। अनुसंधान कर्त्ताओं द्वारा इस मकड़ी का नाम गणना की दृष्टि से क्या रखा गया था?

- (a) नंबर 13 (b) नंबर 14 (c) नंबर 15
(d) नंबर 16



उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- अप्रैल, 2018 में विश्व में सबसे लंबी अवधि तक जीवित रहने वाली ज्ञात 'ट्रैपडोर मकड़ी' (आयु-43 वर्ष) की मौत हो गई।
- ऑस्ट्रेलिया में जनसंख्या अध्ययन के दौरान लंबे समय से इस मकड़ी पर नजर रखी जा रही थी।
- पैसिफिक कंजरवेशन बायोलॉजी में प्रकाशित एक अध्ययन के अनुसार इस मकड़ी ने मैक्सिको के 'टारेंटयुला मकड़ी' के 28 वर्ष तक जीवित रहने के रिकॉर्ड को तोड़ा।
- अनुसंधानकर्त्ताओं के अनुसार इस मकड़ी की स्वाभाविक मृत्यु नहीं हुई अपितु 'वास्प प्रजाति' के एक कीड़े द्वारा अपना शिकार बना लिए जाने के कारण हुई।
- अनुसंधानकर्त्ताओं द्वारा इस मकड़ी का नाम गणना की दृष्टि से 'नंबर 16' रखा गया था।
- इस मकड़ी के कारण वैज्ञानिकों को पूरे ऑस्ट्रेलिया में पाई जाने वाली मकड़ियों के व्यवहार को समझने में मदद मिली।

संबंधित लिंक

<https://news.nationalgeographic.com/2018/04/worlds-oldest-spider-dies-trapdoor-spider-australia-43-animals-spd/>

<https://www.sciencealert.com/world-s-oldest-spider-dies-at-43-years-old-australian-trapdoor>