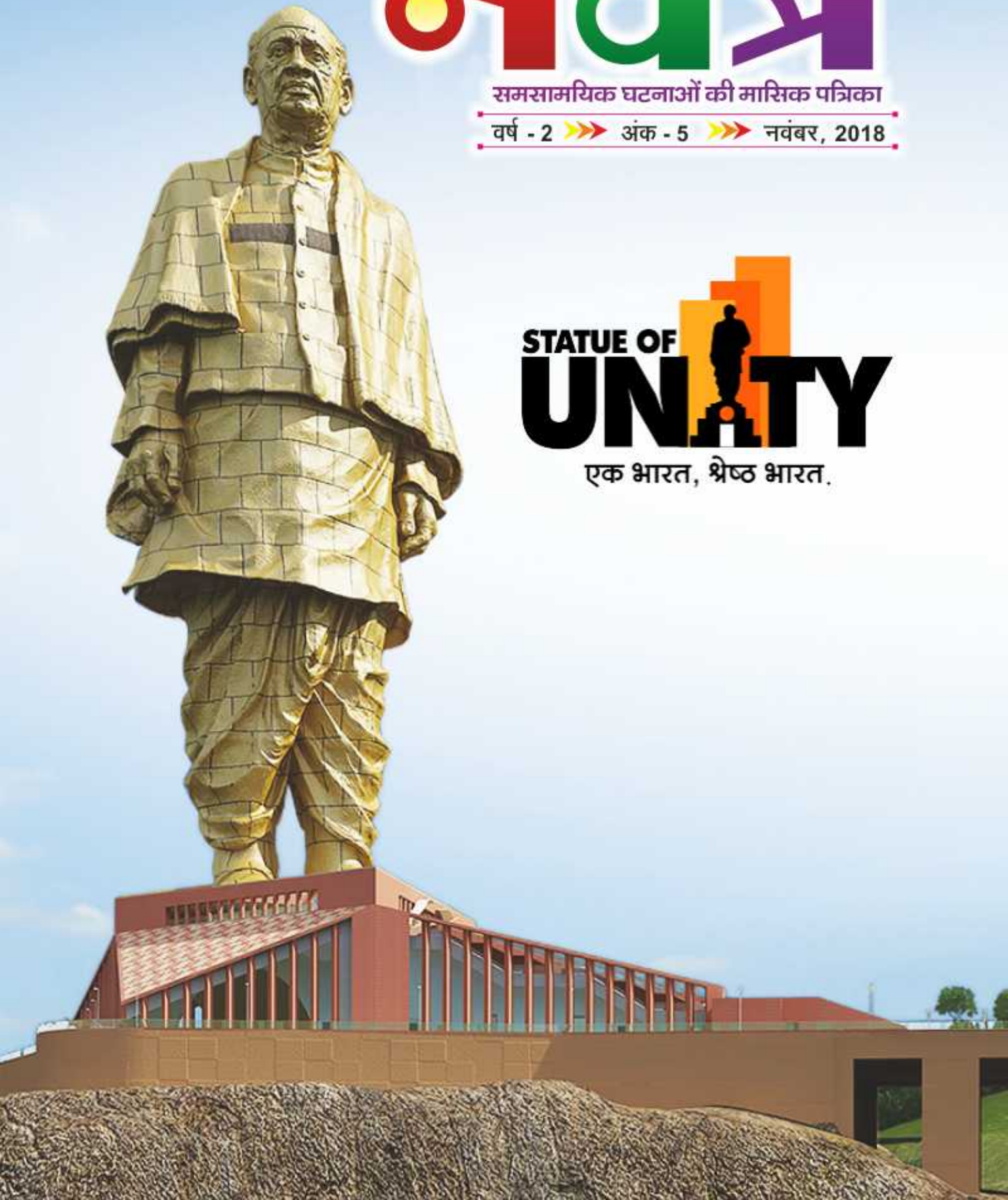


નોદિત

समसामयिक ઘटनाओं કी મासिक પत्रिका

વર્ષ - 2 ➤ અંક - 5 ➤ નવેમ્બર, 2018



प्रथम पृष्ठ

ई-दृष्टि वेबसाइट पर करेण्ट अफेयर्स दिन-प्रतिदिन प्रस्तुत करते समय हमने इस बात का खास ख्याल 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 फ़िडबैक 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 करेन्ट अफेयर्स का पीडीएफ ((1 अक्टूबर से 31अक्टूबर,2018) 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. ३.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 परिवृश्य.....	13
विश्व की सबसे ऊंची प्रतिमा स्टैच्यू ऑफ यूनिटी राष्ट्र को समर्पित	13
बिहार मंत्रिमंडल के निर्णय	14
केंद्र सरकार ने 20 सदस्यीय पर्यावरण प्रदूषण (रोकथाम व नियंत्रण) प्राधिकरण का पुनर्गठन किया.....	15
विदेश मंत्री सुषमा स्वराज ने 'इंडिया फॉर ह्यूमैनिटी' पहल की शुरुआत की	16
हरियाणा में चार बड़ी मंडियों की स्थापना.....	17
राष्ट्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स नीति, 2018 का मसौदा जारी.....	17
29वां महालेखाकार सम्मेलन, 2018.....	18
पांच राज्यों में विधानसभा चुनाव की घोषणा	18
स्मार्ट सिटी एक्सपो इंडिया, 2018.....	19
राज्य स्तरीय खेल महाकुंभ	20
गुड गवर्नेंस पहल पर क्षेत्रीय सम्मेलन, 2018.....	20
चौथा भारत अंतरराष्ट्रीय विज्ञान महोत्सव, 2018	21
स्मार्ट सिटी एक्सपो इंडिया, 2018.....	21
प्रधानमंत्री जन आरोग्य योजना.....	22
मध्य क्षेत्रीय परिषद की 21वीं बैठक.....	23
अंतर्राष्ट्रीय परिवृश्य	23
क्यूएस एशिया यूनिवर्सिटी रैंकिंग, 2019	23
वैशिक भुखमरी सूचकांक, 2018	24
जापानी पासपोर्ट से सर्वाधिक देशों में यात्रा.....	26
UN IGME : बालमृत्यु रिपोर्ट, 2018	26
यूनाइटेड नेशंस इंटरनेशनल स्ट्रेटजी फॉर डिजास्टर रिडक्शन.....	28
वैशिक RTI रेटिंग, 2018	29
औषधीय उत्पादों तक पहुंच पर आधारित दूसरा विश्व सम्मेलन, 2018	30
मानव पूंजी सूचकांक, 2018.....	31
भारत संयुक्त राष्ट्र मानवाधिकार परिषद में निर्वाचित.....	32
कंट्री रिपोर्ट ऑन टेररिज्म, 2017	32
प्रसिद्ध अमेरिकी पत्रिका 'टाइम' की बिक्री	34
आर्थिक परिवृश्य	34

एयू स्मॉल फाइनेंस बैंक: क्रिसिल की रेटिंग.....	35
विश्व बैंक तथा एशियन विकास बैंक के अनुसार केरल में 25,050 करोड़ का नुकसान	35
श्रेष्ठ-100 ग्लोबल ब्रांड, 2018.....	36
रबी फसलों का समर्थन मूल्य.....	37
सकल प्रत्यक्ष कर संग्रह: अप्रैल-सितंबर	38
विश्व के केंद्रीय बैंकों द्वारा रॅन्जिनेंट की होलिंग ने इजाफा	38
वर्ल्ड बैंक : बजट क्रंच	39
RBI के इलेक्ट्रॉनिक ट्रेडिंग प्लेटफॉर्म दिशा-निर्देश	40
निवेश के लिए स्वैच्छिक प्रतिधारण मार्ग	41
विश्व बैंक का 'पूर्वी एशिया और प्रशांत आर्थिक अद्यतन, अक्टूबर 2018'	42
नेपा लिमिटेड हेतु बजटीय सहायता को मंजूरी	42
विश्व बैंक ने कई भारतीय कंपनियों को वर्ष 2018 में निषेध किया	43
सोने और चांदी में कमोडिटी डेरिवेटिव अनुबंध लांच करने वाला देश का पहला स्टॉक एक्सचेंज	44
ICICI बैंक और मेक-माई ट्रिप का को-ब्रांडेड कार्ड.....	45
बैंक ऑफ बड़ौदा की व्यवहार्यता (Viability) रेटिंग	46
भारत और एशियाई विकास बैंक में समझौता	46
रीइनविगोरेटिंग ट्रेड एंड इनकलूसिव ग्रोथ	47
भारत का विदेशी ऋण : जून अंत, 2018	48
ट्रेड एंड डेवलपमेंट रिपोर्ट, 2018	49
गुजरात में बीमा कवर मुआवजा राशि में वृद्धि	50
लघु बचत योजनाओं पर सरकार द्वारा ब्याज दरों में वृद्धि की घोषणा	51
भारत के लिए देश भागीदारी फ्रेमवर्क	52
पीएचडी चैंबर ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्री के एफडीआई पूर्वानुमान	52
नवविकास बैंक (एनडीबी) ने मध्य प्रदेश में बुनियादी ढांचा परियोजनाओं के लिए कर्ज मंजूर किया	53
वैज्ञानिक परिदृश्य	54
रक्षा/विज्ञान संक्षिप्तिकी	54
ICGS रुण : अगली पीढ़ी का प्रशिक्षण पोत	54
विश्व की पहली बायोइलेक्ट्रॉनिक दवा	55
सौरमंडल के बाहर पहला उपग्रह	55

नासा का वॉयजर-2 अंतरिक्षयान: अंतरतारकीय अंतरिक्ष के निकट	56
गौरी बैलिस्टिक मिसाइल का सफल परीक्षण.....	57
पीयूष-शारदा: नासा चंद्र स्पेस मिशन, 2019 का सदस्य.....	58
जिमेक्स, 2018	59
पृथ्वी-II मिसाइल का सफल रात्रिकालीन परीक्षण.....	59
इंटरसेप्टर मिसाइल का सफल परीक्षण	60
ऑपरेशन समुद्र मैत्री.....	61
37वें तट रक्षक कमांडरों का सम्मेलन, 2018	62
खेल परिवर्ष.....	62
टेनिस	62
राकुतेन जापान ओपन, 2018.....	62
टोरे पैन पैसिफिक ओपन, 2018.....	63
कोरिया ओपन, 2018	64
लावेर कप, 2018	64
क्रिकेट.....	65
सबसे कम टेस्ट मैच में 24 शतक पूरा करने वाले विश्व के दूसरे क्रिकेटर	65
हॉकी.....	66
हॉकी विश्व कप (पुरुष), 2018 का शुभंकर लांच.....	66
फुटबॉल	66
द ब्रेस्ट फीफा फुटबॉल अवार्ड्स, 2018	67
बैडमिंटन	67
चाइना ओपन (बैडमिंटन), 2018.....	67
मुक्केबाजी.....	68
32वीं अहमत कॉर्मट बॉक्सिंग प्रतियोगिता	69
सिलेसियान ओपन बॉक्सिंग टूर्नामेंट, 2018.....	69
एआईबीए (AIBA) महिला विश्व मुक्केबाजी चैंपियनशिप.....	70
बिलियडर्स/स्नूकर/स्कॉर्श	71
अंडर-16 विश्व स्नूकर चैंपियनशिप प्रतियोगिता	71
टेबल टेनिस	71

11वीं स्पोर्ट्स नेशनल रैंकिंग (पश्चिमी जोन) टेबल टेनिस चैंपियनशिप, 2018.....	71
गोल्फ	72
दूर चैंपियनशिप, 2018	72
एथलेटिक्स	73
एयरटेल दिल्ली : हाफ मैराथन	73
खेल विविध.....	73
युवा ओलंपिक खेल-2022 का आयोजन.....	74
यूथ ओलंपिक खेल में भारत का पहला स्वर्णपदक	74
आईओसी की रिफ्यूजी टीम	75
विश्व कुश्ती चैंपियनशिप में वरीयता प्राप्त पहले भारतीय रेसलर	76
इंडो इंटरनेशनल प्रीमियम कबड्डी लीग	76
चर्चित खेल व्यक्तित्व.....	77
विराट कोहली	77
क्रिस्टियानो रोनाल्डो.....	78
पदार्पण टेस्ट मैच में शतक लगाने वाले सबसे युवा भारतीय क्रिकेटर	78
महेंद्र सिंह धोनी	79
गणपत राव अंधलकर	80
संक्षेपित्यां	81
चर्चित व्यक्ति	81
अब्दुर रहमान.....	81
न्यायमूर्ति सूर्यकांत	81
देश के तीसरे उप-राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार नियुक्त.....	82
वर्ल्ड फेडरेशन ऑफ एक्सचेंज (WFE) के कार्यकारी समिति के नए अध्यक्ष	83
सीएसआईआर के नए महानिदेशक	83
राष्ट्रीय बाल अधिकार संरक्षण आयोग के नए अध्यक्ष	84
एम.एन. पलूर.....	85
राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार अजीत डोभाल रणनीतिक नीति समूह के अध्यक्ष नियुक्त	85
संतोष सिंह जैन.....	86
अन्नपूर्णा देवी	86

सुचित्रा दुराई	87
निककी हैले	87
मध्य प्रदेश विधानसभा चुनाव-2018 की स्टेट आईकॉन	88
सेल (SAIL) के नए अध्यक्ष	88
नेपाल सरकार द्वारा पर्यटन एवं संस्कृति के प्रचार के लिए सद्भावना दूत नियुक्त	89
संजय वर्मा	89
अरिंदम बागची	90
इंस्टाग्राम के नए सीईओ	90
विभागों से संबद्ध संसदीय स्थायी समिति के नए अध्यक्षों की नियुक्ति	91
भारत के नए सॉलिसिटर जनरल	92
जसदेव सिंह	93
मालदीव के नए राष्ट्रपति	93
शांताराम पोटदुखे	94
ट्रान दाय क्वांग	94
बी.एस. मुबारक	95
झरफान खान	95
वैशाली नरेंद्र सालावकर	96
आरआईएनएन-विशाखापत्नम इस्पात संयंत्र के नए सीएमडी	96
निक कॉम्पटन	97
चर्चित स्थल	98
मध्य प्रदेश में एनआईएमएचआर की स्थापना को मंजूरी	98
भारत का पहला मल्टी-स्किल पार्क	98
डेटा विश्लेषिकी हेतु उत्कृष्टता केंद्र	99
एएआई द्वारा श्रीलंका में पहले हवाई अड्डे का विकास	100
महात्मा गांधी अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन केंद्र	100
राजस्थान की पहली लायन सफारी	101
चौथे पैरा एशियाई खेलों की मेजबानी	102
स्मार्ट ई-सार्वजनिक वितरण प्रणाली	102
पुरस्कार/सम्मान	103

संयुक्त राष्ट्र मानवाधिकार पुरस्कार	103
भारत और म्यांगांय के बीच राष्ट्रीय स्तर की 22वीं बैठक.....	104
11वां वैश्विक कृषि नेतृत्व शिखर सम्मेलन, 2018.....	104
पहला विश्व कृषि पुरस्कार, 2018.....	105
'स्वच्छता ही सेवा पुरस्कार'.....	105
स्वच्छ सर्वेक्षण ग्रामीण पुरस्कार, 2018	106
नैनसेन शरणार्थी पुरस्कार, 2018.....	107
अर्थशास्त्र का नोबेल पुरस्कार-2018	108
भौतिक एवं रसायन विज्ञान के लिए नोबेल पुरस्कार, 2018	109
चिकित्सा का नोबेल पुरस्कार, 2018.....	110
महिलाओं के लिए बलोन डी' और पुरस्कार.....	110
वर्ष 2018 का शांति का नोबेल पुरस्कार.....	111
योजना/परियोजना	111
मुख्यमंत्री ग्राम परिवहन योजना	112
नितिन गडकरी द्वारा उत्तर प्रदेश में विभिन्न परियोजनाओं का शिलान्यास	112
भारत-पश्चिम अफ्रीका परियोजना.....	113
उच्च-प्रभावी वाटरशेड प्रबंधन परियोजना.....	114
प्रधानमंत्री मोदी द्वारा गुजरात में विभिन्न परियोजनाओं का उद्घाटन.....	115
उत्तराखण्ड में मलेरिया उन्मूलन कार्ययोजना का शुभारंभ.....	116
PMFBY के प्रावधानों में बदलाव	116
मुख्यमंत्री सशक्त किसान योजना और मुख्यमंत्री कृषि समूह योजना	117
सेकेंड जेनरेशन (2जी) एथेनॉल बायो-रिफाइनरी की आधारशिला रखी गई.....	117
'ऑनलाइन आश्वासन निगरानी प्रणाली' का शुभारंभ	118
इंदौर मेट्रो रेल परियोजना.....	119
भोपाल मेट्रो रेल परियोजना.....	120
हर छत पर मुस्कराता सूरज.....	121
WHO द्वारा अल्कोहॉल नियंत्रण के लिए 'SAFER' की शुरूआत की गयी.....	121
तालचेर उत्तरक परियोजना	122
पटना हवाई अड्डे पर नए घरेलू टर्मिनल भवन तथा अवसंरचना निर्माण को मंजूरी	123

नर्मदा-क्षेत्रा बहुउद्देशीय सिंचाई परियोजना.....	124
मुख्यमंत्री अविवाहिता पैशन योजना	125
पंजाब मंत्रिमंडल द्वारा अनधिकृत रूप से विकसित कॉलोनियों एवं भवनों को नियमित करने की नीति को मंजूरी	125
उपोष्ण कटिबंधीय बागवानी परियोजना एवं एकीकृत मशरूम विकास परियोजना	126
बलगम नमूना परिवहन प्रायोगिक परियोजना	127
जिंक फुटबाल परियोजना.....	128
पीएम मोदी ने तालचर उर्वरक परियोजना की आधारशिला रखी	128
नील कुरिंजी पौधे की सुरक्षा हेतु योजना	129
'एक जनपद-एक उत्पाद' कार्यक्रम के अंतर्गत वित्त पोषण हेतु सहायता योजना.....	130
गोरखपुर में क्षेत्रीय विधि विज्ञान प्रयोगशाला की स्थापना के संबंध में पुनरीक्षित प्रस्ताव योजना की स्वीकृति	132
'निरामया' कार्यक्रम.....	133
विज्ञान ग्राम योजना और जल से कृषि को बल योजना.....	133
'आज पुरानी राहों से' योजना और देव भूमि दर्शन योजना	134
आयुष्मान मध्य प्रदेश 'निरामयम्' योजना.....	135
अटल बीमित व्यक्ति कल्याण योजना.....	136
ऑपरेशन/अभियान	137
पोषण-2 अभियान.....	137
मुख्यमंत्री जल स्वावलंबन अभियान का चौथा चरण.....	137
स्टार्ट अप इंडिया महाराष्ट्र यात्रा	138
'मेरा उत्तर स्वच्छ प्रदेश' अभियान	139
मीजल्स (खसरा) रुबेला टीकाकरण महाअभियान	140
'समर्थ' जागरूकता अभियान.....	140
आयोग/समिति	141
लॉन्ग नाइट ऑफ लिटरेचर, 2018	141
लोकपाल की अनुशंसा हेतु खोज समिति का गठन	142
सम्मेलन/समारोह	143
10वां परमाणु ऊर्जा सम्मेलन, 2018.....	143
62वां बी.एफ.आई. लंदन फ़िल्म महोत्सव-2018.....	143
सक्षम पेडल दिल्ली के दूसरे संस्करण का आयोजन	144

17वां ओल्ड वर्ल्ड थियेटर फेस्टिवल, 2018	145
उत्तराखण्ड निवेशक शिखर सम्मेलन, 2018.....	146
आईएएनसीओएन-2018.....	146
लोक मंथन, 2018.....	147
दक्षिण भारत हिन्दी प्रचार सभा का शताब्दी समारोह	147
नौसेना उड़ान परीक्षण संगोष्ठी.....	148
भारत अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन और प्रदर्शनी केंद्र	148
शहरी पर्यटन पर 7वां UNWTO शिखर सम्मेलन.....	149
संधि/समझौता	149
भारत-रोमानिया समझौता	150
भारत-लेबनान समझौता	150
भारत-फिनलैंड समझौता	151
भारत और ऑस्ट्रेलिया के मध्य दूसरी '2+2' सचिव स्तरीय वार्ता, 2018.....	152
'जापान-इंडिया एक्ट ईस्ट फोरम' की दूसरी बैठक, 2018	152
भारत-रूस समझौता	153
व्यापक आर्थिक सहयोग समझौता.....	154
भारत और संयुक्त राष्ट्र में समझौता.....	155
जगदलपुर-रावधान रेल लाइन परियोजना हेतु समझौता.....	155
भारत-दक्षिण कोरिया में समझौता.....	156
नीति आयोग और रूसी संघ के आर्थिक विकास मंत्रालय में समझौता	157
झारखण्ड सरकार और एनआईसीएल में समझौता	158
नाफ्टा समझौता	159
जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय-आईटीसी तमिलनाडु में समझौता.....	160
गृह मंत्रालय में समेकित नियंत्रण कक्ष की स्थापना हेतु समझौता	160
राष्ट्रव्यापी स्वास्थ्य सेवा कार्यक्रम में टेक्नोलॉजी समाधान उपलब्ध कराने हेतु साझेदारी	161
NSE तथा LSEG द्वारा दोहरी सूचीकरण के संबंध में समझौता	162
एएनआई-डब्ल्यूएम में समझौता.....	162
आईसीआईसीआई प्रूडेंशियल लाइफ और सारस्वत सहकारी बैंक के बीच बैंक आश्वासन साझेदारी.....	163
झारखण्ड कौशल विकास मिशन सोसायटी-इंडिया यामाहा मोटर्स में समझौता.....	164

भारत और नेपाल के मध्य बीडब्ल्यूजी की पांचर्वी बैठक भारत और नेपाल सीमा उपग्रह छवियों पर सहमत	165
संघ/संगठन	166
यस बैंक की रूपीबॉस डॉट कॉम के साथ साझेदारी	166
वर्ष/दिवस/सप्ताह	166
सतर्कता जागरूकता सप्ताह-2018	166
अंतरराष्ट्रीय आपदा न्यूनीकरण दिवस	167
विश्व प्रवासी पक्षी दिवस	168
विश्व अर्थराइटिस (गठिया) दिवस	168
विश्व खाद्य दिवस	169
विश्व मानसिक स्वास्थ्य दिवस	169
विश्व अंतरिक्ष सप्ताह	170
सांकेतिक भाषाओं का अंतरराष्ट्रीय दिवस	170
विश्व अल्जाइमर दिवस	171
विश्व शिक्षक दिवस	172
अंतरराष्ट्रीय बालिका दिवस	172
परमाणु हथियारों के पूर्ण उन्मूलन हेतु अंतरराष्ट्रीय दिवस	172
पुस्तकें	173
पुस्तक-द पैराडॉक्सिकल प्राइम मिनिस्टर : नरेंद्र मोदी एंड हिंज इंडिया	173
पुस्तक-'लालू-लीला'	174
पुस्तक-'भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन में देहरादून का योगदान'	174
पुस्तक-'हिम नारी शक्ति'	175
विविध	175
गोवा समुद्री परिसंवाद-2018	175
'पुलिस रेडियो मेल' सेवा	176
बांग्लादेश में साइबर अपराधों के रोकथाम हेतु डिजिटल सुरक्षा विधेयक को मंजूरी	177
86वां वायु सेना दिवस	177
सूखे की स्थिति का विश्लेषण करने के लिए वेबसाइट "महा मदद" ऐप लांच	178
स्वास्थ्य सम्मेलन 'ट्रांसफार्मिंग इंडियन हेल्थ'	179
इलेक्ट्रॉनिक भुगतान को अपनाने के मामले में भारत 28वें स्थान पर	179

‘बापू टावर’	181
जान कुंभ.....	181
मध्य प्रदेश का 52वां जिला.....	183
डिजी यात्रा	183
चौथे औद्योगिक क्रांति के केंद्र का उद्घाटन.....	185
‘भारत में वन अग्नि प्रबंधन को मजबूत बनाना’ नामक रिपोर्ट जारी.....	185
न्यू फरक्का एक्सप्रेस हादसा.....	186
देश का पहला इथेनॉल संयंत्र	188
एनजेएमसी लिमिटेड और इसकी सहायक कंपनी को बंद करने की मंजूरी.....	188
राष्ट्रीय व्यावसायिक शिक्षा और प्रशिक्षण परिषद	189
चक्रवात तूफान-तितली (Titli)	190
हरियाणा में रेल कोच मरम्मत कारखाने की आधारशिला.....	191
‘मेडवाच’ मोबाइल हेल्थ ऐप	192
राजस्थान: किसानों को बिजली बिल में सब्सिडी	192
महात्मा गांधी की जयंती पर संयुक्त राष्ट्र द्वारा टिकटों का नया संग्रह जारी	194
स्वच्छ भारत मिशन (ग्रामीण) आईएसओ प्रमाण-पत्र हासिल करने वाला देश का पहला जिला	194
देश की पहली ट्रांस क्वीन	195
बीकोको लॉरी लिमिटेड	195
डिजी वार्ता मोबाइल ऐप	196
रवींद्रनाथ टैगोर मेमोरियल ऑडिटोरियम	196
उत्कृष्ट योजना के तहत आधुनिक सुविधाओं से युक्त कोच वाली यात्री रेलगाड़ी	197
अंतरराष्ट्रीय लोक उत्सव	198
‘पंचतंत्र ट्राइब्स इंडिया द्वारा सकलन’ जारी	198
मोबाइल ऐप ‘जन धन दर्शक’ लांच.....	199
ताइवान को सैन्य उपकरणों की बिक्री मंजूरी	200
जर्मनी द्वारा विश्व की पहली चालक रहित ट्राम ट्रेन का परीक्षण	200
पराक्रम पर्व	201
गाय ‘राष्ट्र माता’ घोषित करने का प्रस्ताव	201
नारोपा महोत्सव.....	202

ट्रैक एशिया कप, 2018.....	203
फीफा रैंकिंग, 2018.....	203
शहीद अशफाक उल्ला खां प्राणी उदयान	204
राजस्थान की पहली पुष्प मंडी.....	204
उच्चतम न्यायालय द्वारा जेल सुधार पर समिति का गठन	205
उ.प्र. भू-संपदा अपील अधिकरण का गठन.....	206
26 वीं राष्ट्रीय बाल विज्ञान कांग्रेस, 2018	206
झारसुगुडा हवाई अड्डा	207
महाराष्ट्र में नए साइबर विश्वविद्यालय की स्थापना.....	207
उद्योगों के लिए 'स्टार रेटिंग प्रोग्राम' लांच	208

राष्ट्रीय परिदृश्य

विश्व की सबसे ऊँची प्रतिमा स्टैच्यू ऑफ यूनिटी राष्ट्र को समर्पित

प्रश्न-31 अक्टूबर, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने विश्व की सबसे ऊँची प्रतिमा ‘स्टैच्यू ऑफ यूनिटी’ को राष्ट्र को समर्पित किया। इससे संबंधित निम्न कथनों पर विचार कीजिए-

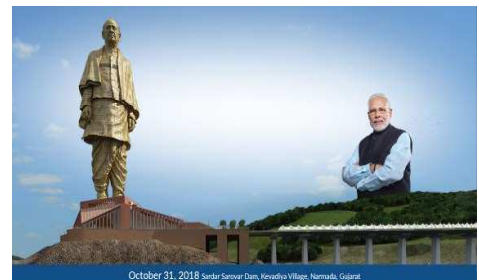
1. यह प्रतिमा गुजरात राज्य के नर्मदा ज़िले के केवड़िया गांव में स्थित है।
2. यह प्रतिमा 172 मीटर ऊँची है।
3. इससे पहले चीन में 153 मीटर ऊँची स्प्रिंग टैंपल बुद्ध विश्व की सबसे ऊँची प्रतिमा थी।
4. 31 अक्टूबर, 2013 में इस प्रतिमा की आधारशिला रखी गई थी।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 1, 3 एवं 4 (b) केवल 2 एवं 3
(c) केवल 1, 2 एवं 4 (d) उपर्युक्त सभी

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



October 31, 2018 Sardar Sarovar Dam, Kevadia Village, Narmada, Gujarat

- 31 अक्टूबर, 2018 को प्रमुख भारतीय स्वतंत्रता संग्राम सेनानी सरदार वल्लभभाई पटेल की 143वीं जयंती के अवसर पर प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने उनकी विश्व की सबसे ऊँची प्रतिमा “स्टैच्यू ऑफ यूनिटी” को राष्ट्र को समर्पित किया।
- यह प्रतिमा गुजरात राज्य के नर्मदा ज़िले में केवड़िया स्थित सरदार सरोवर बांध से लगभग 3 किमी. की दूरी में साधु द्वीप पर बनी है।
- ‘स्टैच्यू ऑफ यूनिटी’ 182 मीटर ऊँची है, जो कि अब विश्व की सबसे ऊँची प्रतिमा बन गई है।
- इससे पहले चीन में 153 मीटर ऊँची ‘स्प्रिंग टैंपल बुद्धा’ विश्व की सबसे ऊँची प्रतिमा थी।
- विश्व की अन्य ऊँची प्रतिमाएं हैं- उशिकु दाईबुत्सू (Ushiku Daibutsu), जापान (120 मीटर ऊँची), ‘स्टैच्यू ऑफ लिबर्टी’, अमेरिका (93 मीटर ऊँची), ‘द मदरलैंड काल्स’, रूस (85 मीटर ऊँची) तथा ‘क्राइस्ट द रेडीमर, ब्राजील (38 मीटर ऊँची)।
- ‘स्टैच्यू ऑफ यूनिटी’ की आधारशिला 31 अक्टूबर 2013 को उस समय गुजरात के मुख्यमंत्री रहे नरेंद्र मोदी ने ही रखी थी।
- प्रसिद्ध मूर्तिकार राम वनजी सुतार ने ‘स्टैच्यू ऑफ यूनिटी’ का डिजाइन तैयार किया और बतौर मूर्तिकार मुख्य भूमिका निभाई।
- इसका निर्माण लार्सन एंड टूब्री (L&T) कंपनी द्वारा किया गया है। प्रतिमा का मूल ढांचा कंक्रीट और स्टील से बनाया गया है।

- इसके निर्माण में लगभग 3000 करोड़ रुपये का खर्च आया है।
- इसके अलावा 'स्टैच्यू ऑफ यूनिटी' के अन्य प्रमुख आकर्षण इस प्रकार हैं-
 1. सरदार वल्लभभाई पटेल के जीवन पर संग्रहालय
 2. भारत भवन प्रदर्शनी सभागृह
 3. 153 मीटर ऊंची दर्शक दीर्घा
 4. 3डी चित्रों का मानचित्रण
 5. 250 शिविरों का टैंट सिटी
 6. जनजातीय संग्रहालय, हस्तशिल्प बाजार
 7. फूलों की घाटी, आदि।
- सरदार वल्लभभाई पटेल के बारे में
- जन्म-31 अक्टूबर, 1875 को नडियाद, गुजरात में।
- 'बारदोली सत्याग्रह' (वर्ष 1928) की सफलता पर वहाँ की महिलाओं ने उन्हें सरदार की उपाधि दी थी।
- वह स्वतंत्र भारत के वास्तुकार के रूप में प्रसिद्ध हैं, क्योंकि उन्होंने भारत को एक महान गणराज्य बनाने (562 रियासतों के एकीकरण में) में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई थी।
- वह स्वतंत्र भारत के प्रथम गृहमंत्री एवं उप प्रधानमंत्री थे।
- भारत के भू-राजनीतिक एकीकरण में केंद्रीय भूमिका निभाने के लिए सरदार वल्लभभाई पटेल को 'भारत का बिस्मार्क' और 'लौह पुरुष' भी कहा जाता है।

संबंधित लिंक...

<http://pib.nic.in/PressReleaseIframePage.aspx?PRID=1551231>

<http://www.statueofunity.in/>

बिहार मंत्रिमंडल के निर्णय

प्रश्न-पटना मेट्रो रेल प्रोजेक्ट के कार्यान्वयन की संभावित अनुमानित लागत राशि सभी करों सहित कितनी है?

- (a) 15778.85 करोड़ रुपये (b) 16667.68 करोड़ रुपये
 (c) 17887.56 करोड़ रुपये (d) 18525.63 करोड़ रुपये

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 9 अक्टूबर, 2018 को संपन्न बिहार मंत्रिमंडल की बैठक में पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन विभाग के अंतर्गत राज्य के सभी नगर निगमों, नगर परिषदों एवं नगर पंचायत की सीमा के अंदर प्लास्टिक केरी बैग (सभी आकार एवं मुटाई के) विनिर्माण, आयात, भंडारण, परिवहन, विक्रय एवं उपयोग को पूर्णतः प्रतिबंधित करने हेतु मंजूरी प्रदान की गई।
- बिहार सरकार द्वारा पटना मेट्रो के परिचालन से संबंधित डीपीआर को स्वीकृति प्रदान की गई।
- इसके अलावा पटना मेट्रो परियोजना के डीपीआर, सीएमपी (CMP-Comprehensive Mobility Plan) और एए (AA-Alternative Analysis) सहित परियोजना प्रस्ताव को केंद्र सरकार के पास स्वीकृति हेतु प्रेषित करने के लिए सैद्धांतिक स्वीकृति प्रदान की गई।
- पटना मेट्रो रेल प्रोजेक्ट के कार्यान्वयन की अनुमानित लागत राशि सभी करों सहित लगभग 17887.56 करोड़ रुपये है।
- इसका कार्यान्वयन एसपीवी मॉडल पर किया जाएगा।
- मुख्यमंत्री बालक साइकिल योजना एवं मुख्यमंत्री बालिका साइकिल योजना के अंतर्गत साइकिल क्रय हेतु प्रति छात्र/छात्रा को प्रदत्त राशि 2500 रुपये से बढ़ाकर वित्तीय वर्ष 2018-19 से 3000 रुपये किए जाने हेतु स्वीकृति प्रदान की गई।
- कृषि विभाग के अंतर्गत राज्य में गुणवत्ता युक्त बीजों की पहुंच सूदूरवर्ती ग्रामीण क्षेत्रों में करने एवं उनके उपयोग को बढ़ावा देने हेतु मुख्यमंत्री तीव्र बीज विस्तार योजना, एकीकृत बीज ग्राम योजना, मिनीकिट योजना, बीज वितरण कार्यक्रम और आधार बीज के अंतर्गत कृषकों को अनुदान देने की योजना को स्वीकृति प्रदान की गई।

संबंधित लिंक

<http://csd.bih.nic.in/Upload/Decisions/d09102018.pdf>

केंद्र सरकार ने 20 सदस्यीय पर्यावरण प्रदूषण (रोकथाम व नियंत्रण) प्राधिकरण का पुनर्गठन किया

प्रश्न-केंद्रीय पर्यावरण, वन तथा जलवायु परिवर्तन मंत्रालय द्वारा हाल ही में पर्यावरण प्रदूषण (रोकथाम व नियंत्रण) प्राधिकरण का पुनर्गठन किया गया, निम्नलिखित में से कौन इस प्राधिकरण का अध्यक्ष है?

(a) अरुणाभा घोष (b) नवरोज के.दुवश (c) अजय माथुर (d) भूरेलाल

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- केंद्रीय पर्यावरण, वन तथा जलवायु परिवर्तन मंत्रालय ने '3 अक्टूबर, 2018 को पर्यावरण प्रदूषण (रोकथाम व नियंत्रण) प्राधिकरण का पुनर्गठन किया। प्राधिकरण का कार्यकाल 3 अक्टूबर 2018 को समाप्त हो गया था।
- 20 सदस्यीय पर्यावरण प्रदूषण (रोकथाम व नियंत्रण) प्राधिकरण के अध्यक्ष पूर्व सचिव भूरे लाल पुनः नियुक्त किए गए हैं।
- अन्य सदस्य-डीजी सुनीता नारायण, अजय माथुर, अरुणाभा घोष, नवरोज के. दुवश, विष्णु माथुर, अरविंद कुमार, कृष्ण धवन यादि हैं।
- इस प्राधिकरण को पर्यावरण मंत्रालय द्वारा 1998 में पर्यावरण संरक्षण अधिनियम 1986 के अंतर्गत अधिसूचित किया गया था।
- सर्वोच्च न्यायालय के आदेश से निर्मित यह संस्था राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र में वायु प्रदूषण को कम करने के उपाय सुझाने का कार्य करती है।
- यह प्रदूषण के स्तर के देखते हुए राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र में ग्रेडेड रिस्पांस एक्शन प्लान लागू करने का कार्य करता है।

संबंधित लिंक

https://www.business-standard.com/article/pti-stories/centre-reconstitutes-epca-the-authority-tasked-with-tackling-environment-pollution-in-ncr-118100700382_1.html

विदेश मंत्री सुषमा स्वराज ने 'इंडिया फॉर ह्यूमैनिटी' पहल की शुरुआत की
 प्रश्न-9 अक्टूबर, 2018 को विदेश मंत्री सुषमा स्वराज ने नई दिल्ली में 'इंडिया फॉर ह्यूमैनिटी' नामक पहल की शुरुआत निम्नलिखित में से किसके उपलक्ष्य में की?

(a) जलियावाला बाग हत्याकांड की 100वीं वर्षगांठ के (b) चंपारण सत्याग्रह की 100वीं वर्षगांठ के
 (c) महात्मा गांधी की 150 वीं जयंती के (d) उपरोक्त में से कोई नहीं।

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- इस पहल के अंतर्गत दिव्यांग लोगों को कृत्रिम अंग निःशुल्क वितरित किए जाएंगे तथा विश्व के अनेक स्थानों पर कृत्रिम अंग फिटमेंट कैंप आयोजित किए जाएंगे।
- प्रारंभ में 12 देशों में कृत्रिम अंग फिटमेंट कैंप आयोजित किए जाएंगे जो पूर्णतः विदेश मंत्रालय द्वारा प्रायोजित किया जाएगा।
- इस पहल का मुख्य उद्देश्य निःशक्त लोगों को शारीरिक, आर्थिक तथा सामाजिक पुनर्वास के लिए सहायता प्रदान करना है।

- इस पहल को 'भगवान महावीर विकलांग सहायता समिति' (जयपुर फुट) नामक संस्था के साथ मिलकर शुरू किया गया है।
- ध्यातव्य है वर्ष 1975 में गठित भगवान 'महावीर विकलांग सहायता समिति' एक गैर लाभकारी संगठन है, जिसकी स्थापना डी.आर. मेहता ने की थी।

संबंधित लिंक

<http://newdelhipe.dfa.gov.ph/index.php/newsroom/embassy-news/631-ndpe-attends-india-for-humanity-initiative-launching>

हरियाणा में चार बड़ी मंडियों की स्थापना

प्रश्न-हरियाणा में मसालों की मंडी कहां स्थापित की जाएगी?

- (a) पंचकुला (b) गुरुग्राम (c) सोनीपत (d) फरीदाबाद

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 11 अक्टूबर, 2018 को हरियाणा के कृषि एवं किसान कल्याण मंत्री ओम प्रकाश धनखड़ ने जानकारी प्रदान की कि हरियाणा सरकार राज्य में चार बड़ी मंडियों की स्थापना करेगी।
- सोनीपत जिले के गन्नौर में 600 एकड़ में मंडी स्थापित की जा रही है।
- गुरुग्राम में रियो-डी-जेनेरिया की फ्लोरा अंतरराष्ट्रीय मंडी के सहयोग से फूलों की एक मंडी स्थापित की जाएगी।
- इस मंडी से राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र (एनसीआर) की आवश्यकताओं को पूरा किया जाएगा।
- मसालों की मंडी सोनीपत में स्थापित की जाएगी।
- पंचकुला जिले के पिंजौर में 250 एकड़ क्षेत्र में सेब मंडी स्थापित की जाएगी।

संबंधित लिंक

<https://www.prharyana.gov.in/en/haryana-agriculture-and-farmers-welfare-minister-mr-o-p-dhankar-said-that-the-government-is-in-the>

राष्ट्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स नीति, 2018 का मसौदा जारी

प्रश्न-हाल ही में जारी राष्ट्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स नीति, 2018 के मसौदे के अनुसार वर्ष 2025 तक घरेलू इलेक्ट्रॉनिक्स विनिर्माण में कितने बिलियन डॉलर के कारोबार का लक्ष्य निर्धारित किया गया है?

- (a) 400 बिलियन डॉलर (b) 450 बिलियन डॉलर
 (c) 500 बिलियन डॉलर (d) 600 बिलियन डॉलर



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- अक्टूबर, 2018 में सरकार ने राष्ट्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स नीति, 2018 का मसौदा जारी किया गया।
- जिसके अनुसार वर्ष 2025 तक घरेलू इलेक्ट्रॉनिक्स विनिर्माण में 400 बिलियन डॉलर के कारोबार का लक्ष्य निर्धारित किया गया है।
- नीति का एक लक्ष्य वर्ष 2025 तक 190 बिलियन डॉलर मूल्य के एक बिलियन मोबाइल हैंडसेट्स का उत्पादन करना है।
- जिसमें से कि 110 बिलियन डॉलर मूल्य के 600 मिलियन हैंडसेट्स का निर्यात भी किया जाएगा।

संबंधित लिंक

http://meity.gov.in/writereaddata/files/Draft_NPE_2018_10thOct2018.pdf

29वाँ महालेखाकार सम्मेलन, 2018

प्रश्न-10-11 अक्टूबर, 2018 के मध्य '29वें महालेखाकार सम्मेलन' का आयोजन कहां किया गया?

- (a) जयपुर (b) नई दिल्ली (c) लखनऊ (d) कोलकाता

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 10-11 अक्टूबर, 2018 के मध्य '29वें महालेखाकार सम्मेलन' (29th Conference of Accountants General) का आयोजन नई दिल्ली में किया गया।
- इस वर्ष के सम्मेलन का मुख्य विषय (Theme) "डिजिटल युग में लेखापरीक्षा और लेखा प्रणाली" (Auditing and Accounting In a Digital Era) था।
- राष्ट्रपति रामनाथ कोविन्द ने इस सम्मेलन का उद्घाटन किया।
- इसमें भारत के नियंत्रण एवं महालेखा परीक्षक (CAG) राजीव ने भाग लिए।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=184070>

पांच राज्यों में विधानसभा चुनाव की घोषणा

प्रश्न-हाल ही में भारत निर्वाचन आयोग द्वारा पांच राज्यों में चुनाव की अधिसूचना जारी की गई। इससे संबंधित निम्न कथनों में से असत्य कथन को चुनिए-

- (a) निर्वाचन आयोग द्वारा छत्तीसगढ़ मध्य प्रदेश, राजस्थान, मिजोरम तथा मणिपुर की विधान सभाओं के चुनाव की घोषणा की गई है।



- (b) छत्तीसगढ़ राज्य की विधानसभा का चूनाव दो चरणों में आयोजित होना है।
- (c) तेलंगाना राज्य की विधानसभा का चूनाव 7 दिसंबर, 2018 को निर्धारित है।
- (d) इन सभी राज्यों की विधानसभाओं के लिए मतदान की मतगणना 11 दिसंबर, 2018 को होनी है।

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 6 अक्टूबर, 2018 को भारत निर्वाचन आयोग द्वारा पांच राज्यों यथा छत्तीसगढ़, मध्य प्रदेश, राजस्थान, मिजोरम एवं तेलंगाना के विधानसभा चूनाव कार्यक्रम की घोषणा की।
- इन राज्यों में विधानसभा चूनाव का कार्यक्रम इस प्रकार है-
 1. छत्तीसगढ़ (i) प्रथम चरण-12 नवंबर, 2018 (18 सीट) (ii) द्वितीय चरण (72 सीट)-20 नवंबर, 2018
 2. मध्य प्रदेश-कुल 230 सीट-28 नवंबर, 2018
 3. राजस्थान-कुल 200 सीट-7 दिसंबर, 2018
 4. मिजोरम-कुल 40 सीट-28 नवंबर, 2018
 5. तेलंगाना-कुल 119 सीट-7 दिसंबर, 2018
- इन सभी राज्यों की विधानसभाओं के लिए ही मतदान की मतगणना 11 दिसंबर, 2018 को की जाएगी। जबकि तेलंगाना राज्य की विधानसभा, राज्यपाल द्वारा 6 सितंबर, 2018 को भंग कर दी गई थी।

संबंधित लिंक

https://eci.nic.in/eci_main1/Current/PN_06102018.pdf

स्मार्ट सिटी एक्सपो इंडिया, 2018

प्रश्न-26-28 सितंबर, 2018 के मध्य स्मार्ट सिटी एक्सपो इंडिया, 2018 का आयोजन किस राज्य में किया जाएगा?

- (a) हरियाणा (b) उत्तर प्रदेश (c) छत्तीसगढ़ (d) राजस्थान



उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 26-28 सितंबर, 2018 तक स्मार्ट सिटी एक्सपो, 2018 का आयोजन एकजीविशन एवं कन्वेशन सेंटर, सीतापुरा, जयपुर में किया गया।
- 26 सितंबर, 2018 को इसका उद्घाटन उपराष्ट्रपति वैकैया नायडू ने किया।
- इसका आयोजन जयपुर विकास प्राधिकरण द्वारा किया गया।
- इस आयोजन में 20 देशों के प्रतिनिधि शामिल हुए।
- इसका उद्देश्य स्मार्ट सिटिज क्षेत्र में कार्यरत लोगों के मध्य संवाद, नेटवर्किंग और प्रदर्शित की गई तकनीकी के बेहतर उपयोग हेतु प्रोत्साहित करना था।

- यह सम्मेलन शहरों को सशक्त बनाने और इसके लिए लोगों को सशक्त बनाने पर केंद्रित था।
- इस एक्सपॉ में विश्वभर में स्मार्ट सिटीज क्षेत्र में हो रहे नवाचार को प्रदर्शित किया गया।

संबंधित लिंक

<http://smartcityexpoindia.com/press-releases/>

राज्य स्तरीय खेल महाकुंभ

प्रश्न-23-25 अक्टूबर, 2018 तक राज्य स्तरीय खेल महाकुंभ का आयोजन किस राज्य में किया जाएगा?

- (a) मध्य प्रदेश (b) छत्तीसगढ़ (c) हरियाणा (d) पंजाब

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 20 सितंबर, 2018 को प्रकाशित रिपोर्ट के अनुसार, 23-25 अक्टूबर, 2018 तक हरियाणा में राज्यस्तरीय खेल महाकुंभ का आयोजन किया जाएगा।
- राज्य स्तरीय प्रतिस्पर्धा से पूर्व 11-13 अक्टूबर, 2018 तक इन खेलों का आयोजन जिला स्तर पर होगा। राज्य स्तरीय खेल महाकुंभ के दौरान विभिन्न खेलों का आयोजन अंबाला, पंचकूला, करनाल, रोहतक, भिवानी, गुरुग्राम और हिसार जिलों में किया जाएगा।
- 15 अलग-अलग खेल, जिले एवं ब्लॉक स्तर पर भी आयोजित किए जाएंगे।
- इन आयोजनों के लिए हरियाणा सरकार द्वारा लगभग 5 करोड़ रुपये का बजट मंजूर किया गया है।

संबंधित लिंक

<https://prharyana.gov.in/hi/jaesai-baosa-vaijanaana-evan-paraaudayaogaikai-vaisavavaidayaalaya-vaaiemasaie-pharaidaabaada-nae>

गुड गवर्नेंस पहल पर क्षेत्रीय सम्मेलन, 2018

प्रश्न-10-11 अक्टूबर, 2018 के मध्य 'गुड गवर्नेंस पहल पर क्षेत्रीय सम्मेलन का आयोजन कहां किया गया?

- (a) अगरतला (b) कोहिमा (c) गुवाहाटी (d) कोलकाता

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 10-11 अक्टूबर, 2018 के मध्य 'गुड गवर्नेंस पहल पर क्षेत्रीय सम्मेलन' (Regional Conference on Good Governance Initiatives) का आयोजन कोहिमा नागालैंड में किया गया।
- इस सम्मेलन का मुख्य विषय (Theme) "Capacity Building/ Technology/Best Practices by Aspirational Districts" था। इस दो दिवसीय सम्मेलन का आयोजन नागालैंड सरकार के सहयोग से प्रशासनिक सुधार और लोक शिकायत विभाग (DARPG) द्वारा किया गया था।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=184098>

चौथे भारत अंतरराष्ट्रीय विज्ञान महोत्सव, 2018

प्रश्न-चौथे भारत अंतरराष्ट्रीय विज्ञान महोत्सव, का आयोजन कहां किया गया?

- (a) लखनऊ (b) ग्रेटर नोयडा (c) वाराणसी (d) गोरखपुर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 5-8 अक्टूबर, 2018 के मध्य इंदिरा गांधी प्रतिष्ठान, लखनऊ में चौथे भारत अंतरराष्ट्रीय विज्ञान महोत्सव (IISF), 2018 का आयोजन किया गया।
- महोत्सव का मुख्य विषय (Theme) "विज्ञान और प्रौद्योगिकी-समाज प्रभावी, भागीदारी निर्माण" (Science and Technology-Building Partnerships, Impacting Society) होगा। उल्लेखनीय है कि पहले भारत अंतरराष्ट्रीय विज्ञान महोत्सव (IISF), 2015 का आयोजन 4-8 दिसंबर, 2015 के मध्य भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, नई दिल्ली में किया गया।
- 7-11 दिसंबर, 2016 के मध्य सीएसआईआर-राष्ट्रीय भौतिकी प्रयोगशाला (CSIR-NPL) में भारत अंतरराष्ट्रीय विज्ञान महोत्सव, 2016 का दूसरा संस्करण आयोजित हुआ।
- 13-16 अक्टूबर, 2017 के मध्य भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, चेन्नई और अन्ना विश्वविद्यालय, चेन्नई, तमिलनाडु में भारत अंतरराष्ट्रीय विज्ञान महोत्सव, 2017 का तीसरा संस्करण आयोजित हुआ था।

स्मार्ट सिटी एक्सपो इंडिया, 2018

प्रश्न-26-28 सितंबर, 2018 के मध्य 'स्मार्ट सिटी एक्सपो इंडिया, 2018' का आयोजन कहां किया गया है?

- (a) बंगलूरु (b) जयपुर (c) नया रायपुर (d) इंदौर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 26-28 सितंबर, 2018 के मध्य स्मार्ट सिटी एक्सपो इंडिया, (Smart City Expo India), 2018 का आयोजन जयपुर, राजस्थान में किया गया। उपराष्ट्रपति वैंकैया नायडू ने इसका उद्घाटन किया।
- इस तीन दिवसीय मेगा इवेंट का आयोजन जयपुर विकास प्राधिकरण (JDA) फिरा बार्सिलोना इंटरनेशनल और क्वांटेला आईएनसी द्वारा संयुक्त रूप से किया गया। इसमें 20 देशों के प्रतिनिधियों ने भाग लिया।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindubusinessline.com/news/national/jaipur-to-host-smart-cities-conclave/article24916745.ece>

प्रधानमंत्री जन आरोग्य योजना

प्रश्न-हाल ही में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने स्वास्थ्य बीमा योजना-प्रधानमंत्री जन आरोग्य योजना (आयुष्मान भारत) का शुभारंभ कहां किया?

(a) धनबाद में (b) रांची में (c) रायपुर में (d) नई दिल्ली में

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 23 सितंबर, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने स्वास्थ्य बीमा योजना-प्रधानमंत्री जन आरोग्य योजना (आयुष्मान भारत) का शुभारंभ रांची, झारखण्ड में किया।
- इस योजना का उद्देश्य अत्यंत गरीब और समाज के वंचित वर्गों को बेहतर स्वास्थ्य सेवा और उपचार प्रदान करना है।
- योजनान्तर्गत प्रतिवर्ष 10 करोड़ परिवारों को प्रति परिवार 5 लाख रुपये तक का स्वास्थ्य बीमा कवर प्रदान किया जाएगा।
- इससे देश में 50 करोड़ से अधिक लोग लाभान्वित होंगे।
- यह विश्व की सबसे बड़ी स्वास्थ्य बीमा योजना है।
- इस योजना में कैंसर और हृदय रोग जैसी गंभीर बीमारियों सहित लगभग 1300 बीमारियां शामिल हैं।
- 5 लाख रुपये की राशि में सभी जांच, दवा, अस्पताल में भर्ती का खर्च के अलावा पूर्व-मौजूदा बीमारियां भी शामिल हैं।
- लोग 14555 डायल करके या सेवा केंद्र के माध्यम से इस योजना के विषय में जानकारी प्राप्त कर सकते हैं।

- प्रधानमंत्री जन आरोग्य योजना के तहत पात्र व्यक्ति एक राज्य से दूसरे राज्य में इस योजना का लाभ प्राप्त कर सकते हैं।
- देश भर में 13000 से अधिक अस्पताल इस योजना में शामिल हो गए हैं।
- इस अवसर पर प्रधानमंत्री ने चाईबासा और कोडरमा में मेडिकल कॉलेजों की आधारशिला रखी और 10 स्वास्थ्य और वेलनेस सेंटर (कल्याण केंद्र) का भी उद्घाटन किया।
- सरकार का लक्ष्य पूरे देश में 4 वर्ष के भीतर 1.5 लाख स्वास्थ्य और कल्याण केंद्रों को खोलना है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=183616>

मध्य क्षेत्रीय परिषद की 21वीं बैठक

प्रश्न-24 सितंबर, 2018 को मध्य क्षेत्रीय परिषद की 21वीं बैठक कहां संपन्न हुई?

(a) भुवनेश्वर (b) भोपाल (c) लखनऊ (d) रायपुर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 24 सितंबर, 2018 को मध्य क्षेत्रीय परिषद की 21वीं बैठक लखनऊ (उत्तर प्रदेश) में संपन्न हुई।
- केंद्रीय गृहमंत्री राजनाथ सिंह ने इस बैठक की अध्यक्षता की।
- इस बैठक में जिन मुद्राओं पर मुख्य रूप से चर्चा हुई उसमें सड़क, प्रधानमंत्री ग्रामीण सड़क योजना, वामपंथी उग्रवाद से निपटने के तौर-तरीके, पुलिस बलों का आधुनिकीकरण, मनरेगा, हवाई अड्डों के बुनियादी ढांचे को सम्मुनत करना, अनाज भंडारण, न्यूनतम समर्थन मूल्य, राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन, स्कूल पुलिस कैडेट और विद्यालयों से जुड़े अन्य मुद्दे शामिल हैं।
- इसकी अगली बैठक छत्तीसगढ़ में संपन्न होगी।

संबंधित लिंक

<http://www.newsoneair.com/Main-News-Details.aspx?id=353223>

अंतर्राष्ट्रीय परिवृश्य

क्यूएस एशिया यूनिवर्सिटी रैंकिंग, 2019

प्रश्न-हाल ही में जारी 'क्यूएस एशिया यूनिवर्सिटी रैंकिंग, 2019' में किस विश्वविद्यालय को शीर्ष स्थान प्राप्त हुआ?

- (a) नेशनल यूनिवर्सिटी ऑफ सिंगापुर (b) यूनिवर्सिटी ऑफ हांगकांग
(c) पीकिंग यूनिवर्सिटी (d) क्योटो यूनिवर्सिटी

उत्तर-(a)



संबंधित तथ्य

- 24 अक्टूबर, 2018 को क्यूएस एशिया यूनिवर्सिटी रैंकिंग, 2019 (Q.S. Asia University Rankings 2019) जारी की गई। इस रैंकिंग में एशिया के 500 विश्वविद्यालय शामिल हैं।
- क्यूएस एशिया यूनिवर्सिटी रैंकिंग में नेशनल यूनिवर्सिटी ऑफ सिंगापुर को शीर्ष स्थान प्राप्त हुआ।
- यूनिवर्सिटी ऑफ हांगकांग को दूसरा, ननयांग टेक्नोलॉजिकल यूनिवर्सिटी तथा शिंघुआ यूनिवर्सिटी संयुक्त रूप से तीसरे स्थान पर तथा पेकिंग विश्वविद्यालय पांचवें स्थान पर है।
- क्यूएस एशिया यूनिवर्सिटी रैंकिंग, 2019 में भारत के आठ शिक्षण संस्थानों को एशिया के टॉप 100 विश्वविद्यालयों में स्थान प्राप्त हुआ है।
- इस रैंकिंग में आईआईटी बॉम्बे को 33वां स्थान प्राप्त हुआ है।
- इसके अनुसार आईआईटी दिल्ली को 40वां, आईआईटी मद्रास को 48वां आईआईएससी बंगलुरु को 50वां तथा आईआईटी खड़गपुर को 53वां स्थान प्राप्त हुआ है।

संबंधित लिंक-

<https://www.topuniversities.com/university-rankings/asian-university-rankings/2019>

वैश्विक भुखमरी सूचकांक, 2018

प्रश्न-12 अक्टूबर, 2018 को 'अंतरराष्ट्रीय खाद्य नीति अनुसंधान संस्थान' द्वारा जारी 'वैश्विक भुखमरी सूचकांक' में भारत का कौन-सा स्थान है?

- (a) 97वां (b) 100वां (c) 85वां (d) 103वां

उत्तर-(d)



संबंधित तथ्य

- 11 अक्टूबर, 2017 को 'अंतरराष्ट्रीय खाद्य नीति अनुसंधान संस्थान' (IFPRI) द्वारा 'वैश्विक भुखमरी सूचकांक' (Global Hunger Index-2018) जारी किया गया।
- यह सूचकांक का 13वां संस्करण है।
- GHI-2018 रिपोर्ट का मुख्य विषय (Theme)- "Forced Migration and Hunger" है।

- इस सूचकांक में 119 देशों को शामिल किया गया है।
- यह सूचकांक चार संकेतकों क्रमशः अल्पपोषण (Undernourishment), लंबाई के अनुपात में कम वजन (Child Wasting) आयु के अनुपात में कम लंबाई (Child Stunting) तथा बाल मृत्यु दर (Child Mortality) के आधार पर तैयार किया गया है।
- यह सूचकांक 100 आधार बिन्दुओं के पैमाने पर तैयार किया जाता है, जिसमें शून्य सबसे अच्छा स्कोर तथा 100 सबसे खराब स्कोर माना जाता है।
- GHI-2018 के अनुसार, विश्व भर में भूख का स्तर वर्ष 2000 में 29.2 प्रतिशत से कम होकर 20.9 प्रतिशत होकर गंभीर/श्रेणी में बना हुआ है।
- GHI-2018 के अनुसार, 51 देश अभी भी गंभीर अथवा भयावह स्थिति में हैं।
- इसके अनुसार, 40 देश निम्न (Low), 27 देश मध्यम (Moderate), 45 देश गंभीर (Serious), 6 देश भयावह (Alarming) तथा 1 देश भुखमरी की अत्यधिक भयावह (Extremely alarming) स्थिति का सामना कर रहे हैं।
- इस सूचकांक में 5 से कम स्कोर वाले 15 देश हैं।
- जिसमें पांच शीर्ष देश क्रमशः बेलारूस, बोस्निया और हेरजेगोविना (संयुक्त रूप से), चिली, कोस्टारिका तथा क्रोएशिया हैं।
- GHI-2018 के अनुसार, 6 देश (चाड, हैती, मेडागास्कर, सियरा लियोन, यमन तथा जांबिया) भुखमरी की भयावह स्थिति का सामना कर रहे हैं।
- जबकि 1 देश सेंट्रल अफ्रीकन रिपब्लिक भुखमरी की अत्यधिक भवाह स्थिति का समाना कर रहा है।
- वैश्विक भुखमरी सूचकांक, 2018 में भारत, नाइजीरिया के साथ संयुक्त रूप से 103वें स्थान पर है। भारत का GHI स्कोर 31.1 है।
- सूचकांक में भारत को गंभीर वर्ग में रखा गया है।
- उल्लेखनीय है कि GHI-2017 में भारत (GHI स्कोर-31.4) 100वें स्थान पर था।
- वर्ष 2018 के सूचकांक में भारत को अपने पड़ोसी देशों यथा श्रीलंका (रैंक-67), नेपाल (रैंक-72), म्यांमार (रैंक-68), बांग्लादेश (रैंक-86) तथा चीन (रैंक-25) की तुलना में निचली रैंक प्राप्त हुई है।
- पाकिस्तान को इस सूचकांक में 106वां स्थान प्राप्त हुआ है।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindu.com/news/national/21-of-indian-children-under-5-suffer-wasting-global-hunger-index/article25195277.ece>
<http://www.globalhungerindex.org/pdf/en/2018.pdf>

जापानी पासपोर्ट से सर्वाधिक देशों में यात्रा

प्रश्न-हेनली पासपोर्ट इंडेक्स-2018 में, निम्न में कौन सी रैंक भारत को प्राप्त हुई है?

(a) 80 (b) 81 (c) 87 (d) 90

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 9 अक्टूबर, 2018 को कानून फर्म हेनले एंड पार्टनर्स द्वारा लंदन में हेनली पासपोर्ट इंडेक्स-2018 जारी किया गया।
- इस सूचकांक में जापान को प्रथम, सिंगापुर को द्वितीय स्थान प्राप्त हुआ है। इन देशों के पासपोर्ट से क्रमशः 190 और 189 देशों में वीजा मुक्त यात्रा की जा सकती है।
- पासपोर्ट इंडेक्स-2017 में जर्मनी प्रथम स्थान पर तथा जापान और सिंगापुर क्रमशः 5वें और 4वें स्थान पर थे।
- पासपोर्ट इंडेक्स-2018 में जर्मनी, फ्रांस और साउथ कोरिया के साथ तीसरे स्थान पर है।
- भारत इंडेक्स-2018 में मामूली सुधार कर 81वें स्थान पर आ गया है जबकि इंडेक्स-2017 में भारत का स्थान 87वां था।
- भारत के पड़ोसी देशों चीन, भूटान, श्रीलंका, बांग्लादेश, नेपाल और पाकिस्तान की रैंक क्रमशः 14,86,99,100,101 और 104 हैं।
- 106 रैंक के साथ अफगानिस्तान निचले पायदान पर है। 2017 की रैंक में भी अफगानिस्तान निचले पायदान पर था।
- इस इंडेक्स 2018 में 199 देशों को शामिल किया गया है।

संबंधित लिंक

<https://edition.cnn.com/travel/article/most-powerful-passport-henley-index-2018/index.html>

UN IGME : बालमृत्यु रिपोर्ट, 2018

प्रश्न-UN IGME द्वारा जारी बाल मृत्यु पर रिपोर्ट के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए।

1. इस रिपोर्ट के अनुसार वर्ष 2017 में लगभग 8.3 मिलियन बच्चों तथा किशोरों की मृत्यु हुई।

2. वर्ष 2000 से लगभग सभी आयु वर्ग के बच्चों के समूहों की उत्तरजीविता में कमी हुई।

3. उप-सहारा अफ्रीका क्षेत्र पांच वर्ष से कम आयु के बच्चों में मृत्यु दर के संदर्भ में वैश्विक स्तर पर शीर्ष स्थान पर है।

4. वर्ष 2017 के दौरान भारत में लगभग 8,02,000 बच्चों की मृत्यु हुई।



सही कथन चुनें-

(a) 1 एवं 2 (b) 2, 3 एवं 4 (c) 3 एवं 4 (d) 1,2,3 एवं 4

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 18 सितंबर, 2018 को बाल मृत्यु अनुमान के लिए संयुक्त राष्ट्र अंतर्राष्ट्रीय समूह (UN IGME: United Nations Inter-agency Group for child Mortality Estimation) द्वारा वर्ष 2017 के दौरान बाल मृत्यु पर एक रिपोर्ट जारी की गई।
- इस रिपोर्ट के अनुसार, वर्ष 2017 में लगभग 6.3 मिलियन बच्चों तथा किशोरों की मृत्यु हुई।
- इनमें 5 वर्ष से कम उम्र के बच्चों की संख्या 5.4 मिलियन है। इसके अतिरिक्त 5-14 आयु वर्ग के बच्चों की उत्तरजीविता में सर्वाधिक सुधार देखने को मिला है।
- 1-4 आयुवर्ग में मृत्यु दर में वर्ष 2000 से 2017 तक 60 प्रतिशत की गिरावट आई है।
- नवजात शिशु मृत्यु दर में इस अवधि के दौरान 41 प्रतिशत की गिरावट आई।
- वर्ष 2017 में 118 देशों में पांच वर्ष से कम आयु के बच्चों में मृत्यु दर, सतत विकास लक्ष्य (25/1000 जीवित जन्म पर) से भी कम है।
- उप-सहारा अफ्रीका क्षेत्र, पांच वर्ष से कम आयु के बच्चों में मृत्यु दर के संदर्भ में वैश्विक स्तर पर शीर्ष स्थान पर है।

रिपोर्ट में भारत

- रिपोर्ट के अनुसार, वर्ष 2017 में लगभग 8,02,000 बच्चों की मृत्यु हुई, जो कि पिछले 5 वर्षों में निम्नतम है।
- वर्ष 2017 के दौरान 6,05,000 नवजात शिशुओं की मृत्यु हुई तथा 5-14 आयु वर्ग से संबंधित 1,52,000 बच्चों की मृत्यु हुई।
- वर्ष 2017 में भारत में शिशु मृत्यु दर 44 प्रति 1000 जीवित जन्म पर थी।
- वर्ष 2017 में लिंग विशेष के संदर्भ में पुरुषों में पांच वर्ष से कम आयु के बच्चों की मृत्यु दर 39 तथा इसी संदर्भ में महिलाओं में 40 प्रति हजार थी।
- UNIGME के बारे में
- बाल मृत्यु अनुमान के लिए संयुक्त राष्ट्र अंतर्राष्ट्रीय समूह (UNIGME) की स्थापना वर्ष 2004 में की गई थी। यह बाल उत्तरजीविता लक्ष्यों से संबंधित कार्यों की प्रगति की निगरानी करता है।

संबंधित लिंक

<http://www.childmortality.org/>

http://www.childmortality.org/files_v22/download/UN%20IGME%20Child%20Mortality%20Report%202018.pdf

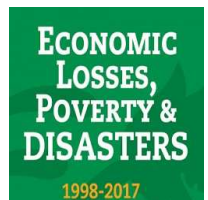
यूनाइटेड नेशंस इंटरनेशनल स्ट्रेटजी फॉर डिजास्टर रिडक्शन

प्रश्न-संयुक्त राष्ट्र द्वारा UNISDRA हेतु हालिया रिलीज एक रिपोर्ट के अनुसार प्राकृतिक आपदाओं से पिछले 20 वर्षों में भारत को कितने अरब डॉलर का नुकसान हुआ है?

- (a) 79.5 अरब डॉलर (b) 90 अरब डॉलर (c) 90 अरब डॉलर (d) 88 अरब डॉलर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 10 अक्टूबर, 2018 को संयुक्त राष्ट्र द्वारा UNISDR के प्रयोजनार्थ एक रिपोर्ट रिलीज हुई।
- UNISDR को वर्ष 1999 में आपदा न्यूनीकरण हेतु अंतरराष्ट्रीय रणनीति के कार्यान्वयन को सुनिश्चित करने के लिए स्थापित किया गया था।
- रिपोर्ट के अनुसार भारत को पिछले 20 वर्षों में प्राकृतिक आपदाओं के कारण 79.5 अरब डॉलर का नुकसान हुआ है।
- साथ ही सबसे ज्यादा नुकसान उठाने वाले देशों में भारत का चौथा स्थान है।
- जबकि सबसे ज्यादा नुकसान उठाने वाला देश अमेरिका है।
- जिसे इस दौरान (1998 से 2017) 944.8 अरब डॉलर का नुकसान उठाना पड़ा है।
- प्राकृतिक आपदाओं से नुकसान उठाने वाले देशों की सूची में चीन एवं जापान क्रमशः दूसरे एवं तीसरे स्थान पर हैं।
- चीन को 492.2 अबर डॉलर तथा जापान को 376.3 अरब डॉलर का नुकसान उठाना पड़ा है।

- इस संदर्भ में शीर्ष दस में शामिल अन्य देश (भारत के बाद) हैं क्रमशः प्यूर्टो रिको, जर्मनी, इटली, थाईलैंड, मैक्सिको एवं फ्रांस।
- संयुक्त राष्ट्र के अनुसार 1998 से 2017 तक प्राकृतिक आपदाओं से दुनियाभर में 2908 अरब डॉलर का नुकसान होने का अनुमान है।
- जिसमें जलवायु संबंधित आपदाओं से सर्वाधिक 2,245 अरब डॉलर का नुकसान हुआ जो कुल नुकसान का 77 प्रतिशत रहा।
- वर्ष 1998-2017 में आपदाओं को कारण 13 लाख लोगों की मौत हुए हैं और 440 लोग बेघर हुए।
- भारत ने पिछले 17 साल से 300 प्राकृतिक आपदाएं झेली।

संबंधित लिंक

https://www.unisdr.org/files/61119_credeconomiclosses.pdf

वैश्विक RTI रेटिंग, 2018

प्रश्न-वैश्विक सूचना का अधिकार (RTI) रेटिंग, 2018 के संबंध में क्या सही है/हैं?

- (1) यह रेटिंग केवल यूरोप की संस्था द्वारा जारी की जाती है।
- (2) इस रेटिंग में अफगानिस्तान प्रथम स्थान पर है।
- (3) भारत को इस रेटिंग में पांचवां स्थान प्राप्त हुआ है।
- (4) इस रेटिंग में विश्व के 123 देशों को रैंकिंग प्रदान की गई है।



कृटः

(a) 1 एवं 3 (b) 2 एवं 4 (c) 2 एवं 3 (d) केवल 3

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- हाल ही में 'एसेस इंफो यूरोप' (Access Info Europe-AIE) एवं सेंटर फॉर लॉ एंड डेमोक्रेसी (Centre for Law and Democracy-CLD) द्वारा वैश्विक सूचना का अधिकार रेटिंग' (Global RTI Rating), 2018 जारी किया गया।
- इस सूची में आरटीआई अधिनियम लागू करने वाले 123 देशों को शामिल कर उन्हें रैंकिंग प्रदान की गई है।
- यह रैंकिंग 61 संकेतकों के आधार पर दी गई तथा इन संकेतकों को 7 श्रेणियों में विभाजित किया गया है। ये सात श्रेणी इस प्रकार हैं-पहुंच का अधिकार (Right of Access), व्यापकता (Scope), अनुरोध प्रक्रिया (Requesting Procedures), अपवाद और प्रतिषेध (Exceptions and Refusal), अपील (Appeals), स्वीकृति और संरक्षण (Sanctions and Protections), तथा विज्ञापन संबंधी उपाय (Promotional Measures)।
- उपर्युक्त संकेतकों एवं श्रेणियों के आधार पर सूची में शामिल सभी देशों को कुल 150 अंकों में से अंक प्रदान कर रैंकिंग तैयार की गई।
- इस सूची में अफगानिस्तान (139 अंक) शीर्ष स्थान पर है। उसके पश्चात क्रमशः मेकिस्को, सर्बिया, श्रीलंका, स्लोवेनिया एवं भारत (128 अंक) का स्थान है।
- वहीं इस सूची में पलाउ 123वें एवं ऑस्ट्रिया 122वें स्थान पर है। पर दोनों देशों को 150 में से 33 अंक प्राप्त हुए हैं। गौरतलब है कि वर्ष 2011 में इस रेटिंग की शुरुआत होने पर भारत वर्ष 2011, 2012 एवं 2013 में लगातार द्वितीय स्थान पर था। परंतु उसके बाद भारत की रैंकिंग में कमी आई एवं वर्तमान रैंकिंग में भारत छठे स्थान पर है।
- अफगानिस्तान पहली बार इस रैंकिंग में प्रथम स्थान पर रहा।
- RTI रेटिंग

- वैश्विक सूचना का अधिकार रेटिंग वैश्विक स्तर पर विभिन्न देशों में मौजूद सूचना का अधिकार संबंध कानूनी संरचना का तुलनात्मक मूल्यांकन करने की एक प्रक्रिया है।
- इस रेटिंग में दिए गए अंक संबंधित देशों में आरटीआई कानून की मजबूत या कमजोर स्थिति को दर्शाता है। जहां अधिक अंक मजबूत स्थिति का परिचायक है वहाँ कम अंक कमजोर स्थिति का। 'एसेस इंफो यूरोप' एक मानवाधिकार संगठन है जो कि यूरोप में सूचना का अधिकार को संरक्षण एवं बढ़ावा देने के प्रति समर्पित संस्थान है।
- वहाँ 'सेंटर फॉर लॉ एंड डेमोक्रेसी' कनाडा में अवस्थित एक गैर लाभकारी संगठन है जो कि मानवाधिकार के संरक्षण एवं बढ़ावा देने की दिशा में कार्यरत है।

संबंधित लिंक

<https://www.rti-rating.org/country-data/>

औषधीय उत्पादों तक पहुंच पर आधारित दूसरा विश्व सम्मेलन, 2018

प्रश्न-9-11 अक्टूबर, 2018 के मध्य औषधीय उत्पादों तक पहुंच पर आधारित दूसरे विश्व सम्मेलन का आयोजन कहां किया जा रहा है?

(a) मुंबई (b) नई दिल्ली (c) भुवनेश्वर (d) रांची

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 9-11 अक्टूबर, 2018 के मध्य 'औषधीय उत्पादों तक पहुंच पर आधारित दूसरे विश्व सम्मेलन (2nd World Conference on Access to Medical Products-Achieving the SDGs 2030) का आयोजन नई दिल्ली में किया जा रहा है।
- केंद्रीय स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्री जे.पी. नड्डा ने इस कार्यक्रम का शुभारंभ किया।
- इस अवसर पर उन्होंने सेंटर फॉर डेवलपमेंट ऑफ एडवांस्ड कम्प्यूटिंग द्वारा विकसित दक्षिण-पूर्व एशिया नियामक नेटवर्क (SEARN) के लिए एक सूचना साझा मंच का शुभारंभ किया।
- जिससे दक्षिण-पूर्व एशियाई क्षेत्र के देशों के बीच नियामक एवं स्वास्थ सहयोग को बढ़ावा मिलेगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=184048>

मानव पूंजी सूचकांक, 2018

प्रश्न-11 अक्टूबर, 2018 को विश्व बैंक द्वारा जारी 'मानव पूंजी सूचकांक' में भारत को कौन-सा स्थान प्राप्त हुआ है?

- (a) 110वां (b) 115वां (c) 120वां (d) 85वां

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 11 अक्टूबर, 2018 को विश्व बैंक द्वारा 'विश्व विकास रिपोर्ट, 2019' के तहत मानव पूंजी सूचकांक (Human Capital Index: HCI), 2018 जारी की गई।
- यह विश्व बैंक की मानव पूंजी सूचकांक की पहली रिपोर्ट है।
- इसमें बच्चों के जीवित रहने की संभावना, स्वास्थ्य तथा शिक्षा जैसे पैमानों पर 157 देशों का आकलन किया गया है। इस सूचकांक में सिंगापुर को शीर्ष स्थान प्राप्त हुआ है।
- इसके पश्चात दक्षिण कोरिया को दूसरा, जापान को तीसरा, हांगकांग को चौथा तथा फिनलैंड को पांचवां स्थान प्राप्त हुआ है।
- इस सूचकांक में चाड को सबसे निचला 157वां स्थान प्राप्त हुआ।
- इसके पश्चात दक्षिण सूडान 156वें, नाइजर 155वें, माली 154वें, लाइबेरिया 153वें तथा नाइजीरिया 152वें स्थान पर रहा। इस सूचकांक में भारत को 115वां स्थान प्राप्त हुआ है।
- इस सूचकांक में भारत को नेपाल (102वां स्थान), बांग्लादेश (106वां स्थान) तथा श्रीलंका (74वां स्थान) से नीचे रखा गया है।
- इस सूचकांक में ब्रिक्स देशों में भारत के अलावा, रूस को 34वां तथा ब्राजील को 81वां तथा दक्षिण अफ्रीका का 46वां स्थान प्राप्त हुआ है।
- विश्व के अन्य विकसित देशों में ऑस्ट्रेलिया को 7वां, कनाडा को 10वां, जर्मनी को 11वां यूनाइटेड किंगडम को 15वां तथा अमेरिका को 24वां स्थान प्राप्त हुआ है।

संबंधित लिंक

<https://openknowledge.worldbank.org/bitstream/handle/10986/30498/33252.pdf?sequence=4&isAllowed=y>

भारत संयुक्त राष्ट्र मानवाधिकार परिषद में निर्वाचित

प्रश्न-12 अक्टूबर, 2018 को भारत संयुक्त राष्ट्र मानवाधिकार परिषद में कितने वर्षों के लिए निर्वाचित हुआ?

(a) 2 वर्ष (b) 4 वर्ष (c) 3 वर्ष (d) 1 वर्ष

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 12 अक्टूबर, 2018 को भारत संयुक्त राष्ट्र मानवाधिकार परिषद (UNHRC) में निर्वाचित हुआ।
- भारत का 3 वर्षों का कार्यकाल 1 जनवरी, 2019 से प्रारंभ होगा।
- गौरतलब है कि संयुक्त राष्ट्र की 193 सदस्यीय महासभा में यूएनएचआरसी के 18 नए सदस्यों को चुना गया।
- 18 नए सदस्यों को गुप्त मतदान द्वारा पूर्ण बहुमत के आधार पर चुना गया।
- भारत को एशिया प्रशांत क्षेत्र श्रेणी के सर्वाधिक 188 वोट मिले।
- उल्लेखनीय है कि परिषद में चुने जाने हेतु 97 वोटों की आवश्यकता होती है।
- इससे पूर्व भारत वर्ष 2011-2014 और वर्ष 2014-2017 तक यूएनएचआरसी (UNHRC) का सदस्य रह चुका है। जातव्य है कि यूनएनएचआरसी संयुक्त राष्ट्र की शीर्ष मानवाधिकार संस्था है।
- इसकी स्थापना संयुक्त राष्ट्र महासभा द्वारा 15 मार्च, 2006 में हुई थी।
- इसका मुख्यालय जेनेवा, स्विट्जरलैंड में है। इस परिषद में कुल 47 सीटें हैं।
- इनमें एशिया और अफ्रीका को क्रमशः 13 सीटें मिली हुई हैं।
- लैटिन अमेरिका और कैरेबियाई क्षेत्र की 8, पूर्वी यूरोप की 6 और पश्चिमी यूरोप और अन्य क्षेत्रों की 7 सीटें हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindu.com/news/national/india-wins-election-to-unhrc/article25209675.ece>

<https://www.ohchr.org/EN/HRBodies/HRC/Pages/AboutCouncil.aspx>

कंट्री रिपोर्ट ऑन टेररिज्म, 2017

प्रश्न-निम्नलिखित में से सही कथन है/हैं-

1. कंट्री रिपोर्ट ऑन टेररिज्म एक वार्षिक रिपोर्ट है, जिसका प्रकाशन यूनाइटेड स्टेट्स डिपार्टमेंट ऑफ स्टेट द्वारा किया जाता है।
2. 19 सितंबर, 2018 को कंट्री रिपोर्ट ऑन टेररिज्म, 2017 जारी की गई जो कि वर्ष 2015 की घटनाओं पर आधारित है।



3. इस रिपोर्ट में भारत के आतंकवाद रोधी कार्रवाई की प्रशंसा की गई है।

(a) केवल 1 (b) 1 एवं 3 (c) 2 एवं 3 (d) 1, 2 एवं 3

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 19 सितंबर, 2018 को अमेरिकी विदेश विभाग (United States Department of State) द्वारा 'कंट्री रिपोर्ट ऑन टेररिज्म, 2017' जारी किया गया।
- यह रिपोर्ट वर्ष 2017 में घटित आतंकवाद से संबंधित घटनाओं पर आधारित है।
- इस रिपोर्ट में अमेरिका ने भारत के आतंकवाद रोधी कार्रवाई की प्रशंसा की है।
- रिपोर्ट के अनुसार, पाकिस्तान स्थित आतंकवादी समूह भारत में आतंकी आक्रमण जारी रखे हुए हैं।
- वर्ष 2017 में भारतीय भू-भाग बुरी तरह से आतंकवाद से प्रभावित रहा। यह प्रभाव जम्मू एवं कश्मीर, पूर्वोत्तर के भारतीय राज्यों तथा माओवादियों के प्रभाव वाले मध्य भारत के क्षेत्र के साथ अन्य क्षेत्रों में भी व्यष्टिगत होता है।
- भारतीय नेतृत्व जम्मू एवं कश्मीर में सीमा पार आतंकी हमलों के लिए पाकिस्तान पर आरोप लगाता रहा है।
- आतंकवाद रोधी सहयोग और सूचनाओं के साझाकरण के संदर्भ में भारत और अमेरिका के मध्य संबंध मजबूत हुए हैं।
- भारत और अमेरिका ने अल-कायदा इस्लामिक स्टेट, जैश-ए-मोहम्मद, लश्कर-ए-तैयबा और डी-कंपनी जैसे समूहों के आतंकी धमकियों के खिलाफ सहयोग को मजबूती प्रदान की है।
- जून, 2017 में अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप और भारतीय प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने अधिकारियों को आतंकियों के खिलाफ नए तंत्र (Mechanism) की स्थापना हेतु निर्देश दिया था।
- दोनों देशों के मध्य पहली द्विपक्षीय प्रयोजन वार्ता बैठक दिसंबर, 2017 में आयोजित हुई थी।
- रिपोर्ट के अनुसार, भारतीय पुलिस ने 8 मार्च को कोलकाता में छिपे जमात-उल-मुजाहिदीन बांग्लादेश (JMB) के नेता मोहम्मद इन्द्रिस को गिरफ्तार किया था, जो कि ढाका, बांग्लादेश में जुलाई, 2016 में होली आर्टिजन बेकरी आतंकी हमले के लिए जिम्मेदार था।
- अमेरिकी विदेश विभाग द्वारा जून, 2017 में हिजबुल मुजाहिदीन के नेता मोहम्मद यूसुफ शाह अथवा सैयद सलाहुद्दीन और अगस्त में हिजबुल मुजाहिदीन को विदेशी आतंकी संगठन के रूप में चिन्हित किए जाने के निर्णय का भारत ने स्वागत किया।
- भारत वैश्विक आतंकवाद रोधी मंच (GCTF: Global Counterterrorism Forum) का संस्थापक सदस्य है तथा इसमें भागीदारी करता रहा है।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/india/us-praises-india-for-its-significant-counter-terrorism-actions/articleshow/65884408.cms>

प्रसिद्ध अमेरिकी पत्रिका 'टाइम' की बिक्री

प्रश्न-हाल ही में किसने प्रसिद्ध अमेरिकी पत्रिका 'टाइम' के स्वामित्व को खरीदने की घोषणा की है?

(a) मार्क जुकरबर्ग (b) जेफ बेजोस (c) हेनरी ल्युस (d) मार्क बेनिओफ

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- सितंबर, 2018 में प्रमुख क्लाउड कम्प्यूटिंग कंपनी सेल्सफोर्स (Salesforce) के सह-संस्थापक मार्क बेनिओफ (Marc Benioff) ने मेरेदिथ कॉर्पोरेशन (Meredith Corp.) से प्रसिद्ध अमेरिकी पत्रिका 'टाइम' के स्वामित्व) को खरीदने की घोषणा की है।
- यह सौदा 190 मिलियन अमेरिकी डॉलर में हुआ है।
- मार्क बेनिओफ क्लाउट कम्प्यूटिंग कंपनी सेल्सफोर्स के चार सह-संस्थापकों में से एक है।
- उन्होंने तथा उनकी पत्नी ने यह सौदा व्यक्तिगत तौर पर किया है।
- इस सौदे के होने से 'टाइम' पत्रिका के परिचालन में मार्क बेनिओफ का कोई दखल नहीं होगा तथा यह पत्रिका एक स्वतंत्र प्रकाशन के तौर पर अपने प्रबंधन तंत्र द्वारा संचालित की जाती रहेगी।
- जातव्य है कि 'टाइम' पत्रिका की स्थापना येल यूनिवर्सिटी के दो स्नातकों हेनरी ल्युस (Henry Luce) और ब्रिटन हेडन (Briton Hadden) ने किया था।
- इसका पहला संस्करण मार्च, 1923 में प्रकाशित हुआ था।

संबंधित लिंक

<https://www.theguardian.com/media/2018/sep/17/time-magazine-sold-marc-benioff-190m>

आर्थिक परिवर्त्य

एयू स्मॉल फाइनेंस बैंकः क्रिसिल की रेटिंग

प्रश्न-हाल ही में भारत के एयू स्मॉल फाइनेंस बैंक के लांग टर्म डेबिट इंस्ट्रॉमेंट्स को क्रिसिल द्वारा कौन सी रेटिंग प्रदान किया गया?

- (a) AA- (b) AA+ (c) AB+ (d) AB-

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 5 अक्टूबर, 2018 को अंतरराष्ट्रीय रेटिंग एजेंसी क्रिसिल ने भारत के एयू स्मॉल फाइनेंस बैंक के लांग टर्म डेबिट इंस्ट्रॉमेंट्स को अपग्रेड करके AA- कर दिया गया।
- ध्यातव्य है इस बैंक ने वर्ष 1996 में वाहन फाइनेंस कंपनी के रूप में शुरुआत किया और 19 अप्रैल, 2017 को एक स्मॉल फाइनेंस बैंक के रूप में परिवर्तित हो गया।
- क्रिसिल द्वारा इस बैंक की जमाओं पर अल्पकालिक रेटिंग A1+ प्रदान किया गया है।
- रेटिंग अपग्रेड का आधार है-एक महत्वपूर्ण जमा फ्रैंचाइजी बनाने के लिए बैंक की प्रदर्शित क्षमता और मजबूत पूंजी स्थिति।
- 'AA-' रेटिंग से तात्पर्य है-वित्तीय दायित्वों की समय पर सर्विसिंग से संबंधित उच्चस्तरीय सुरक्षा।

संबंधित लिंक

https://www.crisil.com/mnt/winshare/Ratings/RatingList/RatingDocs/AU_Small_Finance_Bank_Limited_October_03_2018_RR.html

विश्व बैंक तथा एशियन विकास बैंक के अनुसार केरल में 25,050 करोड़ का नुकसान

प्रश्न-निम्न कथनों पर विचार करें:

- (1) विश्व बैंक तथा एशियन विकास बैंक के आकलन के अनुसार केरल में हाल में आई बाढ़ से 25,050 करोड़ का नुकसान हुआ है।
- (2) इस आकलन में औद्योगिक सेक्टर तथा बेरोजगार हुए लोगों के नुकसान को सम्मिलित नहीं किया गया है।
- (3) केरल के पुनर्निर्माण के किए नीदरलैंडस द्वारा दी गयी मदद की पेशकश को प्रधानमंत्री ने सहमति प्रदान की है।



उपर्युक्त कथनों के आलोक में निम्न में कौन सा/से सत्य हैं:

उपर्युक्त कथनों के आलोक में निम्न में कौन सा/से सत्य हैं:

- (a) केवल 1 (b) केवल 2 (c) केवल 3 (d) सभी 1, 2, 3

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 4 अक्टूबर, 2018 को विश्व बैंक तथा एशियन बैंक (ADB) के एक आकलन के मुताबिक केरल राज्य में कुल 25,050 करोड़ का नुकसान हुआ है।
- ध्यातव्य है कि यह नुकसान केरल में हाल ही में आई बाढ़ के उपरांत हुआ है।
- केरल के मुख्यमंत्री पी. विजयन के अनुसार वास्तविक नुकसान इस आकलन से कहीं ज्यादा है।
- इनके द्वारा किए गए इस आकलन में औद्योगिक सेक्टर तथा बेरोजगार हुए लोगों के नुकसान को समाहित नहीं किया गया है।
- केरल के पुनर्निर्माण के लिए नीदरलैंड द्वारा मदद की पेशकश को प्रधानमंत्री के अपना समर्थन प्रदान किया है।

संबंधित लिंक

http://www.finance.kerala.gov.in/index.php?option=com_docman&task=doc_download&gid=15797&Itemid=57

श्रेष्ठ-100 ग्लोबल ब्रांड, 2018

प्रश्न-हाल ही में जारी 'श्रेष्ठ-100 ग्लोबल ब्रांड, 2018' सूची के अनुसार विश्व का श्रेष्ठ ब्रांड कौन बन गया है?

- (a) एपल (b) गूगल (c) अमेजन (d) फ़िलपकार्ट

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 4 अक्टूबर, 2018 को 'ग्लोबल ब्रांड कंसल्टेंसी 'इंटरब्रांड' ने 'श्रेष्ठ-100 ग्लोबल ब्रांड 2018' की सूची जारी की।
- जिसके अनुसार विश्व का श्रेष्ठ ब्रांड 'एपल' बन गया है।
- दूसरे स्थान पर 'गूगल' है, जिसकी ब्रांड वैल्यू में 10 प्रतिशत की वृद्धि हुई है।
- जबकि एपल की ब्रांड वैल्यू में 16 प्रतिशत की बढ़ोत्तरी हुई है।
- एपल अमेरिका की पहली ऐसी कंपनी है, जिसका बाजार पूंजीकरण एक लाख करोड़ डॉलर है।
- सूची में अमेजन तीसरे स्थान पर है।
- वर्ष 2017 की सूची में अमेजन 5वें स्थान पर था।
- चौथे, पांचवें एवं छठे स्थान क्रमशः माइक्रोसॉफ्ट, कोका कोला एवं सैमसंग हैं।

- ‘कैम्ब्रिज एनालिटिका’ डाटा चोरी जैसी घटना के बाद फेसबुक की ब्रांड वैल्यू 6 प्रतिशत घटी है। जिसका कारण यह श्रेष्ठ ब्रांड की सूची में 9वें स्थान पर है।
- जबकि पिछले वर्ष यह 8वें स्थान पर था।

संबंधित लिंक

<https://www.interbrand.com/best-brands/best-global-brands/2018/ranking/>

रबी फसलों का समर्थन मूल्य

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने गेहूं का समर्थन मूल्य 105 रु. बढ़ाकर कितने रुपये प्रति किवंटल कर दिया है?

- (a) 1840 रु. प्रति किवंटल (b) 1800 रु. प्रति किवंटल (c) 1750 रु. प्रति किवंटल
 (d) 1700 रु. प्रति किवंटल

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 3 अक्टूबर, 2018 को केंद्र सरकार ने रबी फसलों के न्यूनतम समर्थन मूल्य (MSP) में बढ़ोत्तरी की घोषणा की।
- ध्यातव्य है कि समर्थन मूल्य की घोषणा कृषि लागत व मूल्य आयोग (CACP) की सिफारिश के आधार पर की जाती है।
- न्यूनतम समर्थन मूल्य बढ़ जाने से किसानों को 62635 करोड़ रु. की अतिरिक्त आय होगी।
- सभी फसलों (रबी सीजन) के न्यूनतम समर्थन मूल्य में 50 प्रतिशत से अधिक की वृद्धि की घोषणा की गई है। गेहूं का समर्थन मूल्य 105 रु. बढ़ाकर 1840 रु. प्रति किवंटल कर दिया गया है। जों की खेती की लागत 860 रु. आंकी गई हैं, जिसका समर्थन मूल्य 67% बढ़ाकर 1440 रु. कर दिया गया हैं। जो पिछले साल के समर्थन मूल्य के मुकाबले 30 रु. अधिक है।
- चना की लागत 2637 रु. प्रति किवंटल के सापेक्ष समर्थन मूल्य 4620 रु. प्रति किवंटल कर दिया गया है। मसूर की MSP बढ़ाकर 4475 रु. प्रति किटल कर दी गई हैं।
- रबी की प्रमुख तिलहन फसल तोरिया व सरसों का MSP 200 रु. प्रति किवंटल बढ़ाकर 4200 रु. प्रति किवंटल कर दिया गया है। तिलहन की फसल के अंतर्गत कुसुम के समर्थन मूल्य में 50 प्रतिशत की वृद्धि की गई हैं। जो पिछले साल की तुलना में 225 रु. अधिक हैं।
- जिससे उसका समर्थन मूल्य 845 रु. प्रति किवंटल बढ़कर 4945 रु. हो जायेगा।

संबंधित लिंक

सकल प्रत्यक्ष कर संग्रह: अप्रैल-सितंबर

प्रश्न-चालू वित्तीय वर्ष की पहली छमाही (अप्रैल-सितंबर की अवधि) में शुद्ध प्रत्यक्ष कर संग्रह कितने प्रतिशत बढ़ा है?

(a) 13% (b) 12% (c) 11% (d) 14%

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- अक्टूबर, 2018 में केंद्र सरकार की घोषणानुसार चालू वित्त वर्ष की पहली छमाही (अप्रैल-सितंबर) में शुद्ध प्रत्यक्ष कर संग्रह में 14 प्रतिशत की बढ़ोत्तरी हुई है।
- जिससे शुद्ध प्रत्यक्ष कर संग्रह 4.44 लाख करोड़ रुपए हो गया है।
- सकल प्रत्यक्ष कर संग्रह (जिसमें धन वापसी भी शामिल है) 16.7% से बढ़कर 5.47 लाख करोड़ रुपए हो गया है।
- कर वापसी (टैक्स रिफंड) में सालाना 30 प्रतिशत की वृद्धि देखी गई है।
- सालाना 30.4% की बढ़ोत्तरी के साथ टैक्स रिफंड 1.03 लाख करोड़ रुपए रहा।
- वर्ष 2018-19 के लिए 11.5 लाख करोड़ रुपए के प्रत्यक्ष करों के कुल बजट अनुमानों का 38.6% शुद्ध प्रत्यक्ष कर संग्रह को दर्शाता है।
- अप्रैल-सितंबर की अवधि में अग्रिम कर संग्रह 18.7% से बढ़कर 2.1 लाख करोड़ रुपए हो गया है। सकल कॉर्पोरेट कर संग्रह में सालाना 19.5 प्रतिशत की बढ़ोत्तरी हुई है।
- जबकि सालाना सकल व्यक्तिगत आय 19.1% बढ़ी है।
- प्रधानमंत्री की अध्यक्षता में आर्थिक समीक्षा की हालिया हुई बैठक में सरकार वर्ष के अपने प्रत्यक्ष कर संग्रहण लक्ष्य के प्रति आश्वस्त दिखी।

संबंधित लिंक

<http://newsonair.com/Main-News-Details.aspx?id=353580>

विश्व के केंद्रीय बैंकों द्वारा रॅन्जिनेंट ने इजाफा

प्रश्न-अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष द्वारा जारी प्रेस रिलीज के अनुसार विश्व भर में केंद्रीय बैंकों के द्वारा रॅन्जिनेंट के धारण में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई है?

(a) 32.6 प्रतिशत (b) 35.0 प्रतिशत (c) 38.0 प्रतिशत (d) 40.0 प्रतिशत

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- अक्टूबर, 2018 में जारी IMF के आंकड़ों के अनुसार विश्व भर में केंद्रीय बैंकों द्वारा उनके रॅन्जिनबी के धारण में 32.6 प्रतिशत तक की वृद्धि हुई है।
- वृद्धि दर द्वितीय तिमाही से संबंधित है।
- इस अवधि में रॅन्जिनबी में ग्रीनबैंक के सापेक्ष अवमूल्यन के होते हुए भी केंद्रीय बैंकों द्वारा इसके धारण में वृद्धि हुई।
- ध्यातव्य है कि रॅन्जिनबी चीन की आधिकारिक मुद्रा है।
- सितंबर माह में IMF द्वारा जारी इन आंकड़ों ने अनुसार पहली बार रॅन्जिनबी का अनुपात ऑस्ट्रेलियाई डॉलर से अधिक हो गया है।
- जबकि गोल्डमैन सैक्स समूह की हालिया अनुमान के अनुसार वैश्विक भंडार में रॅन्जिनबी का हिस्सा 2022 के अंत तक 3 से 4 प्रतिशत तक की वृद्धि आकलित की गई।

संबंधित लिंक

<http://www.chinadaily.com.cn/a/201810/11/WS5bbe4da8a310eff303281ab0.html>

वर्ल्ड बैंक : बजट क्रंच

प्रश्न-हाल ही में वर्ल्ड बैंक द्वारा जारी 'बजट क्रंच' (दक्षिण एशिया की आर्थिक स्थिति पर फोकस एक रिपोर्ट) में दक्षिण एशिया की वृद्धि दर 2018 में अनुमानित है-

(a) 6.9 प्रतिशत (b) 6.6 प्रतिशत (c) 6.3 प्रतिशत (d) 6.0 प्रतिशत

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 7 अक्टूबर, 2018 को विश्व बैंक ने 'बजट क्रंच' रिपोर्ट जारी किया।
- यह रिपोर्ट दक्षिण एशिया की आर्थिक स्थिति पर फोकस है।
- जिसमें वर्ष 2018 में दक्षिण एशिया में वृद्धि 6.9 प्रतिशत रहने का तथा अगले वर्ष इसके 7.1 प्रतिशत हो जाने का अनुमान व्यक्त किया गया है।
- इसके साथ ही इस क्षेत्र ने वृद्धि के संदर्भ में पूर्वी एशिया और प्रशांत क्षेत्र से बढ़त बनाई है।
- ध्यातव्य है कि 'बजट क्रंच' विश्व बैंक का प्रत्येक दो वर्ष में आने वाला एक क्षेत्रीय आर्थिक अपडेट है। रिपोर्ट के अनुसार, वर्ष 2016 में भारत की वृद्धि दर 7.1 प्रतिशत तथा वर्ष 2017 में यह 6.7 प्रतिशत है। वहीं भारत के पड़ोसी देशों में पाकिस्तान, नेपाल, तथा बांग्लादेश की वृद्धि दर वर्ष 2016 में क्रमशः 4.6%, 0.6% तथा 7.1% है।
- जबकि वर्ष 2017 में उपरोक्त देशों की वृद्धि क्रमशः 5.4%, 7.9% तथा 7.3% है।

- भारत के संदर्भ में रिपोर्ट में कहा गया है कि वित्त वर्ष 2018-19 में वृद्धि दर 7.3% प्रक्षेपित है तथा अगले दो वर्षों में 7.5% रहने का पूर्वानुमान व्यक्त किया गया है और इसकी वजह है प्रबल निजी व्यय और निर्यात वृद्धि।

संबंधित लिंक

<https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2018/10/07/south-asia-firms-up-its-growth-lead-despite-budget-woes>

<http://documents.worldbank.org/curated/en/621501539197298926/Budget-Crunch>

RBI के इलेक्ट्रॉनिक ट्रेडिंग प्लेटफॉर्म दिशा-निर्देश

प्रश्न-हाल ही में RBI ने वित्तीय प्रपत्रों में संव्यवहार हेतु ट्रेडिंग प्लेटफॉर्म संचालन दिशा-निर्देश जारी किए हैं। वित्तीय प्रपत्रों में शामिल होता है-

(a) मौद्रिक अनुबंध (b) शेयर (c) बॉण्ड (d) उपर्युक्त सभी

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 5 अक्टूबर, 2018 को RBI ने वित्तीय प्रपत्रों में संव्यवहार हेतु 'इलेक्ट्रॉनिक ट्रेडिंग प्लेटफॉर्म (ETP) संचालन के लिए दिशा-निर्देश जारी किया।
- यह दिशा-निर्देश वर्ष 2017 के चतुर्थ-द्वैमासिक मौद्रिक नीति वक्तव्य के जारी किया।
- जिसमें कहा गया था कि RBI, बैंकों द्वारा विनियमित वित्तीय बाजार प्रपत्रों में संव्यवहार ETP प्रमाणीकरण के लिए एक ढांचा तैयार करेगा।
- मसौदा ETP दिशा-निर्देश सार्वजनिक फीडबैक हेतु अक्टूबर, 2017 में ही जारी कर दिए गए थे।
- हालिया जारी दिशा-निर्देशों को प्राप्त फीडबैक के आधार पर ही अंतिम रूप दिया गया है।
- इन दिशा-निर्देशों के अनुसार, ETP से तात्पर्य होगा-किसी मान्यता प्राप्त स्टॉक एक्सचेंज के ETP से इतर कोई इलेक्ट्रॉनिक सिस्टम, जिस पर प्रपत्रों (Instrument) में संव्यवहार किया जा सकेगा।
- इन दिशा-निर्देशों के तहत रिजर्व बैंक के पूर्व प्राधिकरण प्राप्त किए बिना कोई इकाई ETP संचालित नहीं कर सकेगी।
- निर्देशों के तहत एक ETP ऑपरेटर के रूप में प्राधिकरण की मांग करने वाली इकाई के पास 5 करोड़ रुपये का न्यूनतम नेटवर्थ होना चाहिए।
- साथ ही हर समय निर्धारित न्यूनतम नेटवर्थ बनाए रखेगी।

संबंधित लिंक

<https://rbi.org.in/Scripts/NotificationUser.aspx?Id=11385&Mode=0>

<https://www.businessstoday.in/pti-feed/rbi-issues-norms-for-operating-electronic-trading-platforms/story/284090.html>

निवेश के लिए स्वैच्छिक प्रतिधारण मार्ग

प्रश्न-RBI के अनुसार, दीर्घावधि के निवेश करने के इच्छुक को प्रोत्साहित करने के लिए, 'स्वैच्छिक-प्रतिधारण मार्ग' (VRR) नामक एक विशेष मार्ग का प्रस्ताव किया जा रहा है।

(a) विदेश पोर्टफोलियो निवेशकों (b) घरेलू संस्थागत निवेशकों

(c) a और b दोनों को (d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 5 अक्टूबर, 2018 को RBI ने 'विकासात्मक और विनियामक नीतियों पर वक्तव्य' जारी किया।
- जिसके अनुसार, दीर्घावधि निवेश करने के इच्छुक विदेशी पोर्टफोलियो निवेशकों (FPI) को प्रोत्साहित करने के लिए 'स्वैच्छिक प्रतिधारण मार्ग' (VRR) नामक एक विशेष मार्ग का प्रस्ताव किया जा रहा है।
- प्रस्तावित मार्ग के तहत एफपीआई के पास साधन विकल्पों और साथ ही विनियामक प्रावधानों से छूट के संदर्भ में अधिक परिचालनात्मक लचीलापन होगा। उदाहरणार्थ-अल्पकालिक निवेश (एक वर्ष से भी कम) पर पोर्टफोलियो आकार के 20% तक कैप, संकेंद्रण सीमा और एक कॉर्पोरेट समूह के लिए ऋणग्रस्तता सीमाएं (पोर्टफोलियो आकार का 20% और एकल मुद्दे का 50%)।
- इस मार्ग के तहत निवेश करने के लिए पात्र होने के लिए, FPI को स्वेच्छा से भारत में अपनी पसंद की अवधि के लिए अपने निवेश का न्यूनतम आवश्यक प्रतिशत बनाए रखने की प्रतिबद्धता होगी।
- FPI नीलामी प्रक्रिया के माध्यम से मार्ग के तहत निवेश सीमा के लिए आवेदन करेगा।
- RBI अभी प्रस्तावित 'स्वैच्छिक प्रतिधारण मार्ग' (VRR) पर सार्वजनिक परामर्श के क्रम में है।
- सार्वजनिक परामर्श से प्राप्त फीडबैक के आधार पर ही VRR को अंतिम रूप दिया जाएगा।

संबंधित लिंक

<https://indianexpress.com/article/business/banking-and-finance/rbi-for-voluntary-retention-route-for-fpis-in-debt-5389081/>

https://rbi.org.in/Scripts/BS_PressReleaseDisplay.aspx?prid=45165

विश्व बैंक का ‘पूर्वी एशिया और प्रशांत आर्थिक अद्यतन, अक्टूबर 2018’

प्रश्न-हाल ही में विश्व बैंक द्वारा जारी ‘पूर्वी एशिया और प्रशांत आर्थिक अद्यतन, अक्टूबर, 2018’ के अनुसार, इस क्षेत्र की वृद्धि दर वर्ष 2018 में होगी-

- (a) 6.3% (b) 6.0% (c) 5.8% (d) 5.5%

उत्तर-(a)



संबंधित तथ्य

- अक्टूबर, 2018 में विशेष बैंक ने ‘पूर्वी एशिया और प्रशांत क्षेत्र का आर्थिक अद्यतन’ नामक रिपोर्ट जारी किया। रिपोर्ट के अनुसार पूर्वी एशिया, प्रशांत क्षेत्र के विकासशील देश 6.3% की दर से वृद्धि करेंगे। यह विकास दर वर्ष 2017 की तुलना में कम होगी, ऐसा चीन के मध्यम विकास के कारण है। इसके बावजूद विश्व बैंक के अनुसार, इस क्षेत्र का इष्टिकोण (Outlook) सकारात्मक है।
- विश्व बैंक के अनुसार, चीन की वृद्धि मामूली रूप से धीमी (6.5% तक) हो जाएगी।
- शेष पूर्वी एशिया और प्रशांत क्षेत्र मुख्य रूप से घरेलू मांग के कारण वर्ष 2018-2020 के बीच 5.3% की स्थिर वृद्धि बनाए रखेंगे।

संबंधित लिंक

<http://www.worldbank.org/en/region/eap/publication/east-asia-pacific-economic-update>

<http://www.sify.com/finance/world-bank-east-asia-pacific-to-grow-6-3-in-2018-news-bank-skepqVheedfij.html>

नेपा लिमिटेड हेतु बजटीय सहायता को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में आर्थिक मामलों पर मंत्रिमंडलीय समिति द्वारा न्यूजप्रिंट (अखबारी कागज) कंपनी नेपा लिमिटेड के पुनरोद्धार तथा मिल विकास योजना हेतु कितनी राशि का वित्तीय पैकेज उपलब्ध कराने हेतु मंजूरी प्रदान की गई?

- (a) 525.28 करोड़ रुपये (b) 510.35 करोड़ रुपये (c) 469.41 करोड़ रुपये

- (d) 485.46 करोड़ रुपये

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 3 अक्टूबर, 2018 को आर्थिक मामलों पर मंत्रिमंडलीय समिति द्वारा मध्य प्रदेश नेपानगर में स्थित सार्वजनिक क्षेत्र की न्यूजप्रिंट (अखबारी कागज) कंपनी नेपाल लिमिटेड के पुनरोद्वार तथा मिल विकास योजना हेतु 469.41 करोड़ रुपये का वित्तीय पैकेज उपलब्ध कराने हेतु मंजूरी प्रदान

की गई। नेपा लिमिटेड मध्य प्रदेश के बुरहानपुर जिले में स्थित भारत अखबारी कागज बनाने वाला भारत सरकार का सार्वजनिक क्षेत्र का अग्रणी उपक्रम है।

- इस कंपनी की शुरूआत वर्ष 1947 में एक निजी उद्यमी द्वारा की गई थी।
- वर्ष 1949 में मध्य प्रदेश सरकार द्वारा इसका प्रबंधन अपने हाथ में लिया गया।
- वर्ष 1959 में केंद्र सरकार के अधीन यह सार्वजनिक उपक्रम बना।
- यह देश का प्रथम अखबारी कागज का कारखाना है।
- वर्ष 1981 तक यह भारत की एकमात्र अखबारी कागज के निर्माण की इकाई थी।
- इस कंपनी संचालित पुनरोद्धार और आधुनिकीकरण योजना का उद्देश्य उत्पादन क्षमता में वृद्धि के साथ ही इसके उत्पादों में विविधिता लाना है।
- इसके अलावा समुचित अवधि में खुदरा प्रबंधन विकास कार्यक्रम (RMDP-Retail Management Development Programme) विनिवेश को भी मंजूरी प्रदान की गई है।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleseDetail.aspx?PRID=1548651>

विश्व बैंक ने कई भारतीय कंपनियों को वर्ष 2018 में निषेध किया

प्रश्न-निम्न कथनों पर विचार करें:

- (1) विश्व बैंक द्वारा जारी रिपोर्ट में कुल 78 भारतीय कंपनियों तथा लोगों के भ्रष्टाचार में लिप्त होने के कारण अपनी परियोजनाओं से प्रतिबंधित कर दिया है।
- (2) 'ओलिव हेल्थ केयर' तथा 'जय मोदी' को फर्जीवाड़े के कारण विश्व बैंक ने लोगों प्रतिबंधित कर दिया है।
- (3) उल्लेखनीय है कि दोनों कंपनियां बांग्लादेश में विश्व बैंक की एक परियोजना पर काम कर रही थीं। उपर्युक्त कथनों के आधार पर निम्न में से कौन सा/से कथन सत्य है:
(a) केवल 1 (b) केवल 2 (c) केवल 3 (d) सभी 1, 2, 3

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 3 अक्टूबर, 2018 को विश्व बैंक द्वारा दी गयी रिपोर्ट में कई भारतीय कंपनियों तथा लोगों को दुनिया भर की अपनी विभिन्न परियोजनाओं से प्रतिबंधित कर दिया है।
- विश्व बैंक ने अपनी रिपोर्ट में कहा है कि धोखाधड़ी तथा फर्जीवाड़े के कारण "ओलिव हेल्थ केयर" तथा "जय मोदी" को प्रतिबंधित कर दिया गया है।

- ध्यातव्य है कि ये दोनों कंपनियों बांग्लादेश में विश्व बैंक की एक परियोजना पर काम कर रहे थे। “ओलिव हेल्थ केयर” को 105 वर्ष के लिए तथा “जय मोटी” को 5 वर्ष के लिए प्रतिबंधित किया गया है। विश्व बैंक ने इनके अतिरिक्त 6 ‘एंजलिक इन्टरनेशनल लिमिटेड’ को 45 वर्ष के लिए प्रतिबंधित किया है। विश्व बैंक द्वारा कुल 78 कंपनियों को प्रतिबंधित किया गया है।

संबंधित लिंक

<http://pubdocs.worldbank.org/en/227911538495181415/WBG-SanctionsSystemARFY18-final-for-web.pdf>

सोने और चांदी में कमोडिटी डेरिवेटिव अनुबंध लांच करने वाला देश का पहला स्टॉक एक्सचेंज

प्रश्न-भारत का पहला स्टॉक एक्सचेंज जिसने सोने और चांदी में कमोडिटी डेरिवेटिव अनुबंध लांच किया।

(a) NSE (b) BSE (c) SEBI (d) MSE

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- BSE (Bombay Stock Exchange) सोने और चांदी में कमोडिटी डेरिवेटिव अनुबंध (Commodity Derivatives Contract) लांच करने वाला भारत का पहला स्टॉक एक्सचेंज (Stock Exchange) बन गया है। भारत में अभी तक कमोडिटी डेरिवेटिव अनुबंध दो विशेष कमोडिटी डेरिवेटिव एक्सचेंजों MCX और NCDEX पर उपलब्ध थे। BSE की स्थापना 1875 ई. में की गई थी।
- BSE ने अपने कमोडिटी डेरिवेटिव अनुभाग के लिए 150 व्यापारिक सदस्य और 27 समाशोधन सदस्यों (Clearing Members) को पहले ही पंजीकृत कर लिया हैं।
- विश्व में कुल Exchange-traded derivatives में Commodity Derivatives का आकार केवल 22 प्रतिशत है। इसमें भारत की हिस्सेदारी लगभग 5-6 प्रतिशत ही हैं।
- वर्तमान में BSE के प्रबंधन निदेशक और मुख्य कार्यकारी अधिकारी आशीष कुमार चौहान हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.scrapregister.com/news/45226/bse-launches-commodity-derivative-contracts-in-gold-silver>

<https://www.thehindubusinessline.com/markets/bse-launches-commodity-derivative-contracts-in-gold-silver/article25095987.ece>

ICICI बैंक और मेक-माई ट्रिप का को-ब्रांडेड कार्ड

प्रश्न-हाल ही में ICICI बैंक और किस ऑन लाइन ट्रैवल एजेंसी ने साथ मिलकर को-ब्रांडेड कार्ड लांच करने की घोषणा की है?

(a) मेक-माई ट्रिप (b) यात्रा डॉट कॉम (c) क्लीयर ट्रिप (d) गोआयबीबो (Goibibo)

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 27 सितंबर, 2018 को ICICI बैंक ने भारतीय ऑन लाइन ट्रैवल कंपनी मेक माई ट्रिप के साथ एक समझौता किया।
- दोनों ने तेजी से बढ़ते पर्यटन कारोबार का लाभ उठाने के लिए यह करार किया है।
- जिसके तहत ICICI बैंक पर्यटन क्षेत्र की जरूरत अनुसार, को-ब्रांडेड क्रेडिट कार्ड लांच करेगा।
- ICICI बैंक दो तरह के क्रेडिट कार्ड पेश करेगा-'मेक माई ट्रिप आई सी आई बैंक प्लेटिनम क्रेडिट कार्ड' और 'मेक माई ट्रिप आई सी आई सी आई बैंक सिग्नेचर क्रेडिट कार्ड'।
- योजना के तहत यह को-ब्रांडेड क्रेडिट कार्ड ग्राहकों को रोजाना के खर्च को मेक माई ट्रिप के माई कैश में बदलने का मौका देगा।
- माई कैश वास्तव में मेक माई ट्रिप के ट्रैवल पोर्टल की रिवार्ड करेंसी है।
- ICICI बैंक के ग्राहकों को 'माई कैश' के द्वारा जुटाए गए हर रिवार्ड प्वाइंट का मूल्य 1 रु. के लगभग मिलेगा।
- 'माई कैश' को ट्रैवल पोर्टल पर दी गई विभिन्न श्रेणियों में मौजूद चीजों के बदले इस्तेमाल किया जा सकता है। (जैसे-हवाई यात्रा, होटल बुकिंग तथा हॉलीडे पैकेज आदि)
- 'मेक माई ट्रिप' के ग्राहक 'माई कैश' से कैब एग्रीगेटर्स (ओला, उबर), ऑनलाइन मूवी टिकट, ई-कॉमर्स पोर्टल व अन्य कई श्रेणी में पार्टनर मर्चेट को भुगतान भी कर सकते हैं।
- ICICI बैंक का यह कार्ड वीजा पे वेब द्वारा संचालित कॉन्टेक्ट लेस तकनीक से युक्त है।
- जिससे भारत सहित 48 से अधिक देशों में बिना कार्ड किसी को दिए बस 'टैप' करके भुगतान कर सकते हैं।

संबंधित लिंक

<https://economictimes.indiatimes.com/wealth/spend/icici-bank-ties-up-with-makemytrip-to-launch-a-range-of-co-branded-credit-cards/articleshow/65980221.cms>
<https://www.icicibank.com/aboutus/article.page?identifier=news-icici-bank-tiesup-with-makemytrip-to-launch-a-range-of-cobranded-credit-cards-20182709141041754>

बैंक ऑफ बड़ौदा की व्यवहार्यता (Viability) रेटिंग

प्रश्न-हाल ही में किस क्रेडिट रेटिंग एजेंसी ने बी ऑ बी की व्यवहार्यता (Viability) रेटिंग को 'रेटिंग वाच निगेटिव' (RWN) पर रखा है?

(a) फिच (b) स्टैंडर्ड एंड पूअर (c) मूडीज (Moody's) (d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 26 सितंबर, 2018 को अंतरराष्ट्रीय 'क्रेडिट रेटिंग एजेंसी' (साख दर-निर्धारक अभिकरण) ने बैंक ऑफ बड़ौदा (BOB) की व्यवहार्यता (Viability) रेटिंग को 'नकारात्मक रेटिंग निगरानी' (RWN) की श्रेणी में रखा है। फिच ने यह कदम केंद्र सरकार द्वारा BOB को विजया बैंक और देना बैंक के साथ विलय करने के प्रस्ताव के बाद उठाया। BOB की व्यवहार्यता रेटिंग (VR) वर्तमान में 'बीबी' पर है। फिच के अनुसार, विजया बैंक और देना बैंक के साथ विलय का बीओबी की वित्तीय स्थिति पर संभावित नकारात्मक प्रभाव हो सकता है।

संबंधित लिंक

<https://www.fitchratings.com/site/pr/10046085>

https://www.business-standard.com/article/finance/fitch-places-bank-of-baroda-s-viability-rating-on-rating-watch-negative-118092600542_1.html

भारत और एशियाई विकास बैंक में समझौता

प्रश्न-हाल ही में भारत सरकार और एशियाई विकास बैंक के मध्य पश्चिम बंगाल के तीन जिलों में सुरक्षित पेयजल सेवा मुहैया कराने हेतु कितने मिलियन डॉलर के क्रृष्ण समझौते पर हस्ताक्षर किए गए?

(a) 180 मिलियन डॉलर (b) 240 मिलियन डॉलर

(c) 360 मिलियन डॉलर (d) 400 मिलियन डॉलर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 3 अक्टूबर, 2018 को भारत सरकार और एशियाई विकास बैंक (एडीबी) के मध्य पश्चिम बंगाल के तीन जिलों में सुरक्षित पेयजल सेवा मुहैया कराने के लिए 240 मिलियन डॉलर के क्रृष्ण समझौते पर हस्ताक्षर किए।

- इस समझौते पर भारत सरकार की ओर से वित्त मंत्रालय के आर्थिक मामलों के विभाग में अपर सचिव (फंड बैंक और एडीबी) श्री समीर कुमार खरे और एडीबी की ओर से श्री केनिची योकोयामा ने हस्ताक्षर किए।
- इस समझौते के तहत पश्चिम बंगाल के तीन जिलों (बांकुरा, उत्तर 24-परगना और पूरबा मेदिनीपुर) में लगभग 1.65 मिलियन लोगों को स्वच्छ जल उपलब्ध होगा।
- ये तीन जिले आर्सेनिक, फ्लोराइड और लवणता से प्रभावित हैं।
- इस परियोजना के लिए जापान गरीबी उन्मूलन कोष से 3 से मिलियन डॉलर का अनुदान प्राप्त हो रहा है जिसका वित्त पोषण जापान सरकार द्वारा किया गया है।
- एडीबी अत्यधिक गरीबी का उन्मूलन करने संबंधी अपने प्रयासों को आगे बढ़ाते हुए एक समृद्ध, समावेशी सुदृढ़ एवं टिकाऊ एशिया-प्रशांत के लिए प्रतिबद्ध है।

संबंधित लिंक

<https://www.adb.org/news/adb-bringing-safe-sustainable-drinking-water-service-165-million-indias-west-bengal-state>
<http://pib.gov.in/PressReleseDetail.aspx?PRID=1548438>

रीइनविगोरेटिंग ट्रेड एंड इनकलूसिव ग्रोथ

प्रश्न-हाल ही में जारी ‘रीइनविगोरेटिंग ट्रेड एंड इनकलूसिव ग्रोथ’ किन संस्थाओं की संयुक्त रिपोर्ट है?

(a) WTO, वर्ल्ड बैंक एवं IMF (b) WTO, वर्ल्ड बैंक एवं WEF (c) UNO, IMF एवं WEF

(d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 30 सितंबर, 2018 को WTO, वर्ल्ड बैंक एवं IMF की संयुक्त रिपोर्ट ‘रीइनविगोरेटिंग ट्रेड एंड इनकलूसिव ग्रोथ’ जारी की गई।
- इस रिपोर्ट में भारत का उदाहरण प्रस्तुत करते हुए कहा गया कि सेवा क्षेत्र में खुलेपन से वृद्धि होती है।
- वर्ष 2016 के एक अध्ययन का जिक्र करते हुए, रिपोर्ट में कहा गया है कि बैंकिंग, बीमा, दूरसंचार और परिवहन में संभावित सुधारों ने विदेशी और स्थानीय रूप से स्वामित्व वाली विनिर्माण कंपनियों दोनों की उत्पादकता को बढ़ावा दिया है।

- रिपोर्ट के अनुसार, कई विकासशील अर्थव्यवस्थाओं में निर्यात प्रसंस्करण क्षेत्र में कार्यबल का 90 प्रतिशत महिलाएं हैं ये EPZ उन नौकरियों का स्रोत है जो उच्च आय एवं स्थाई कार्य (Job) प्रदान करते हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.imf.org/en/Publications/Policy-Papers/Issues/2018/09/28/093018-reinvigorating-trade-and-inclusive-growth>

भारत का विदेशी ऋण : जून अंत, 2018

प्रश्न-RBI द्वारा जारी आंकड़ों के अनुसार, जून अंत, 2018 में भारत का विदेशी ऋण था-

- (a) 514.4 बिलियन डॉलर (b) 499.5 बिलियन डॉलर
 (c) 450.0 बिलियन डॉलर (d) 468.50 बिलियन डॉलर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 28 सितंबर, 2018 को RBI ने भारत का विदेशी ऋण से संबंधित आंकड़ा प्रस्तुत किया।
- जिसके अनुसार, जून अंत, 2018 में भारत का विदेशी ऋण, मार्चात 2018 के 529.3 बिलियन डॉलर की तुलना में 2.8 प्रतिशत कम होकर 514.4 बिलियन डॉलर हो गया है।
- डॉलर संदर्भ में इसमें 14.9 बिलियन डॉलर की कमी आई।
- विदेशी ऋण का जीडीपी से अनुपात (जून-अंत 2018 में) 20.4 प्रतिशत रहा जो मार्चात 2018 के 20.5 प्रतिशत से थोड़ा कम है।
- भारतीय रूपया और प्रमुख मुद्राओं (जापानी, येन, यूरो, एसडीआर और पाउंड स्टर्लिंग) की तुलना में अमेरिकी डॉलर की मूल्यवृद्धि के कारण मूल्य निर्धारण लाभ 13.0 बिलियन डॉलर रहा।
- मूल्य निर्धारण प्रभाव को छोड़कर दें तो वाह्य ऋण में कमी मार्च अंत 2018 से जून अंत 2018 के अंत में 14.9 बिलियन अमेरिकी डॉलर की बजाए 1.9 बिलियन अमेरिकी डॉलर होता।
- RBI द्वारा जारी आंकड़ों के अनुसार, वाणिज्यिक उधार वाह्य ऋण का सबसे बड़ा घटक बना रहा जिसकी हिस्सेदारी 37.8 प्रतिशत रही, इसके बाद एनआरआई जमाराशियां (24.2 प्रतिशत) और लघु कालिक ट्रेड क्रेडिट (18.8 प्रतिशत) रहा।
- जून, 2018 के अंत में, दीर्घावधि ऋण (एक वर्ष से ऊपर की मूल परिपक्वता के साथ) 415.7 बिलियन डॉलर रहा जिसमें मार्चात 2018 के स्तर से 11.4 बिलियन डॉलर की गिरावट दर्ज की गई।

- कुल वाह्य ऋण में दीर्घावधि ऋण (मूल परिपक्वता) की हिस्सेदारी जून, 2018 के अंत 80.8 प्रतिशत थी, जो मार्चात 2018 के 80.7 प्रतिशत के स्तर से उच्चतर थी।
- वाह्य ऋण में लघुकालिक ऋण (एक वर्ष तक की मूल परिपक्वता के साथ) की हिस्सेदारी मार्चात 2018 के 19.3 प्रतिशत से घटकर जून 2018 के अंत में 19.2 प्रतिशत हो गई। विदेशी मुद्रा भंडारों की तुलना में लघुकालिक ऋण (मूल परिपक्वता) का अनुपात जून, 2018 के अंत में बढ़कर 24.3 प्रतिशत हो गया (मार्चात 2018 में 24.1%)।
- अवशिष्ट परिपक्वता आधार पर लघुकालिक ऋण की जून, 2018 के अंत में कुल वाह्य ऋण में 42.9 प्रतिशत की हिस्सेदारी रही (मार्चात 2018 में 42.0%) तथा यह विदेशी मुद्रा भंडार का 54.3% (मार्चात 2018 में 52.3%) रहा।
- v अमेरिकी डॉलर मूल्य वर्गांकित ऋण भारत के वाह्य ऋण का सबसे बड़ा घटक रहा जिसकी हिस्सेदारी जून, 2018 के अंत में 50.1 प्रतिशत थी, जिसके बाद भारतीय रुपया (35.4 प्रतिशत), SDR (5.4 प्रतिशत), जापानी येन (4.7 प्रतिशत) और यूरो (3.3 प्रतिशत) रहे।

संबंधित लिंक

https://www.rbi.org.in/scripts/FS_PressRelease.aspx?prid=45092&fn=5

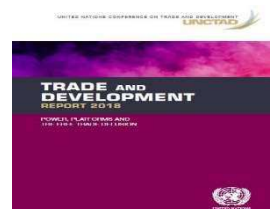
ट्रेड एंड डेवलपमेंट रिपोर्ट, 2018

प्रश्न-हाल ही में UNCTAD ने वर्ष 2015 में भारत की GDP वृद्धि दर कितने प्रतिशत अनुमानित की है?

(a) 7 प्रतिशत (b) 6.5 प्रतिशत (c) 6.0 प्रतिशत (d) 7.5 प्रतिशत

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 1 सितंबर, 2018 में व्यापार एवं विकास पर संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन (UNCTAD) ने वर्ष 2018 में भारतीय अर्थव्यवस्था में 7 प्रतिशत की वृद्धि का अनुमान व्यक्त किया।
- जबकि 2017 में इसके 6.2 प्रतिशत रहने का अनुमान व्यक्त किया गया था।
- यह अनुमान उसने अपने 'ट्रेड एंड डेवलपमेंट रिपोर्ट, 2018' में व्यक्त किया।
- रिपोर्ट के अनुसार, सेवाओं में विस्तार और निर्यात हेतु उच्च मांग के कारण उत्पादन में मामूली सुधार हुआ है। अप्रैल-जून तिमाही में भारत की GDP वृद्धि दर 8.2 प्रतिशत रही।
- यह विनिर्माण में दो अंकों की वृद्धि दर और कृषि क्षेत्र के बेहतर प्रदर्शन से संभव हुआ।
- अंकटाड ने अपनी रिपोर्ट में चीन की 2018 में वृद्धि दर को पूर्ववत् (6.7%) ही रखा है।

- अंकटाड की स्थापना 30 दिसंबर, 1964 को संयुक्त राष्ट्र महासभा द्वारा पारित प्रस्ताव के अंतर्गत महासभा के स्थाई अंग के रूप में हुई थी।
- इस संगठन की स्थापना के पीछे प्रमुख कारण थे-विकसित और विकासशील देशों के मध्य बढ़ते हुए 'व्यापार अंतराल, गैट के विरुद्ध विकासशील देशों में व्याप्त असंतोष, अंतरराष्ट्रीय व्यापार एवं सहायता तथा अंतरराष्ट्रीय आर्थिक सहयोग के लिए एक नए संगठन की आवश्यकता।

संबंधित लिंक

https://unctad.org/en/PublicationsLibrary/tdr2018_en.pdf

ગુજરાત મેં બીમા કવર મુઆવજા રાશિ મેં વૃદ્ધિ

પ્રશ્ન-હાલ હી મેં ગુજરાત સરકાર દ્વારા આકસ્મિક મૃત્યુ યા અક્ષમતા કી સ્થિતિ મેં કિસાનોં કે લિએ પ્રદત્ત બીમા કવર મુઆવજે કી રાશિ મેં વૃદ્ધિ કી ઘોષણા કી ગઈ। ઇસ સંબંધ મેં વિકલ્પ મેં કૌન-સા તથ્ય સહી નહીં હૈ?

- (a) યહ ઘોષણા રાજ્ય સરકાર ને 20 સિતંબર, 2018 કો કી।
- (b) ઇસસે રાજ્ય મેં 1.75 કરોડ કિસાન લાભાન્વિત હોંગે।
- (c) આકસ્મિક મૃત્યુ કી સ્થિતિ મેં પ્રદત્ત મુઆવજે કી રાશિ કો 1 લાખ રૂપયે સે બઢાકર 2 લાખ રૂપયે કર દિયા ગયા હૈ।
- (d) આંશિક વિકલાંગતા, અંગ યા આંખ ખોને કી સ્થિતિ મેં મુઆવજા રાશિ 50,000 રૂપયે સે બઢાકર 1 લાખ રૂપયે કર દી ગઈ હૈ।

ઉત્તર-(b)

સંબંધિત તથ્ય

- 20 સિતંબર, 2018 કો ગુજરાત સરકાર દ્વારા આકસ્મિક મૃત્યુ યા અક્ષમતા કી સ્થિતિ મેં કિસાનોં કે લિએ પ્રદત્ત બીમા કવર મુઆવજે કો રાશિ મેં દોગુની બઢોતરી કરને કી ઘોષણા કી ગઈ। ઇસસે રાજ્ય મેં 2.5 કરોડ સે અધિક કિસાન લાભાન્વિત હોંગે।
- ઇસ ઘોષણા કે તહત આકસ્મિક મૃત્યુ કી સ્થિતિ મેં પ્રદત્ત મુઆવજા રાશિ કો 1 લાખ રૂપયે સે બઢાકર 2 લાખ રૂપયે ઔર આંશિક વિકલાંગતા, અંગ યા આંખ ખોને કી સ્થિતિ મેં મુઆવજા રાશિ કો 50,000 રૂપયે સે બઢાકર 1 લાખ રૂપયે કર દિયા ગયા હૈ।
- યહ રાશિ દુર્ઘટના બીમા યોજના કે તહત પ્રદાન કી જાએગી।
- રાજ્ય કે સભી કિસાન, જો રાજસ્વ રિકૉર્ડ મેં વ્યક્તિગત યા સંયુક્ત ખાતા રખતે હોંને, ઇસ યોજનાન્તર્ગત લાભ કે પાત્ર હોંગે।

- बढ़ी हुई प्रीमियम राशि (70 करोड़ रुपये से अधिक) राज्य सरकार वहन करेगी।

संबंधित लिंक

<http://newsonair.nic.in/Main-News-Details.aspx?id=353096>

लघु बचत योजनाओं पर सरकार द्वारा ब्याज दरों में वृद्धि की घोषणा

प्रश्न-निम्न कथनों पर विचार करें:-

- (1) लघु बचत योजनाओं की ब्याज दरों में की गई वृद्धि 1 अक्टूबर, 2018 से प्रभावी होगी।
- (2) पी.पी.एफ. एवं सुकन्या समृद्धि योजना की ब्याज दरें क्रमशः 8 प्रतिशत तथा 8.5 प्रतिशत हो जाएंगी।

- (3) सीनियर सिटिजेन्स सेविंग स्कीम पर सीनियर सिटिजेन को 8.7 प्रतिशत रिटर्न मिलेगा।

उपर्युक्त कथनों के आलोक में निम्न में कौन-सा/से सत्य है/हैं?

- (a) केवल 1 (b) केवल 2 (c) केवल 3 (d) सभी 1, 2, 3

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 20 सितंबर, 2018 को भारत सरकार द्वारा कई लघु बचत योजनाओं की ब्याज दरों को बढ़ा दिया गया है।
- चालू वित वर्ष की तीसरी तिमाही (अक्टूबर-दिसंबर, 2018) के लिए इनमें वृद्धि की घोषणा की गई है। वर्ष 2016 में भारत सरकार ने इन योजनाओं की ब्याज दरों को सरकारी बॉन्ड की यील्ड से जोड़ दिया था। हाल ही में ब्याज दरों में की गई वृद्धि इन्हीं सरकारी बांडों की यील्ड के बढ़ने का प्रतिफल है। ब्याज दरों में वृद्धि के बाद पी.पी.एफ. (पब्लिक प्रोविडेंट फंड), सीनियर सिटिजेन्स सेविंग्स स्कीम (SCSS) एवं सुकन्या समृद्धि योजना (SSY) की ब्याज दरें बैंक के फिक्सड डिपोजिट (FD) के बराबर हो गई हैं। सीनियर सिटिजेन्स सेविंग्स स्कीम (SCSS) पर सीनियर सिटिजेन को 8.7 प्रतिशत रिटर्न मिलेगा, जो पूर्व में 8.3 प्रतिशत था।
- एक वर्षीय, द्विवर्षीय एवं त्रिवर्षीय सावधि जमा योजनाओं पर ब्याज दर को 30 आधार बिन्दुओं तक बढ़ा दिया गया है। पांच वर्षीय सावधि जमा योजनाओं यथा-सुकन्या समृद्धि योजना, पब्लिक प्रोविडेंट फंड (PPF) को 40 आधार बिंदुओं तक बढ़ा दिया गया है।
- ध्यातव्य है कि सुकन्या समृद्धि खाता केवल 10 वर्ष से कम उम्र की बेटी के नाम पर खुलवाया जा सकता है।

संबंधित लिंक

<https://www.businessstoday.in/current/economy-politics/govt-hikes-interest-rate-on-small-savings-schemes-including-nsc-ppf/story/282624.html>

भारत के लिए देश भागीदारी फ्रेमवर्क

प्रश्न-हाल ही में किस अंतरराष्ट्रीय संस्थान द्वारा भारत के लिए देश भागीदारी फ्रेमवर्क (CPF) प्रस्तावित किया गया है?

(a) ब्रिक्स बैंक (b) विश्व बैंक (c) एशियाई विकास बैंक (d) अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- सितंबर, 2018 में विश्व बैंक द्वारा भारत के लिए देश भागीदारी फ्रेमवर्क (CPF) प्रस्तावित किया गया। इस फ्रेमवर्क का उद्देश्य कुछ प्रमुख विकास क्षमताओं, जैसे-संसाधन दक्षता एवं समावेशी विकास, रोजगार सृजन एवं मानव पूँजी निर्माण, के समाधान के माध्यम से भारत के निम्न-मध्यम आय देश से उच्च-मध्यम आय देश में पारगमन को समर्थन देना है।
- इस फ्रेमवर्क से भारत को अंतरराष्ट्रीय पुनर्निर्माण एवं विकास बैंक (IBRD) अंतरराष्ट्रीय वित्त निगम (IFC) और बहुपक्षीय निवेश गारंटी एजेंसी (MIGA) से 25-30 बिलियन डॉलर का वित्तीय समर्थन प्राप्त होगा।

संबंधित लिंक

<https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2018/09/20/world-bank-group-focus-on-india-growth-jobs-human-capital>

पीएचडी चैंबर ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्री के एफडीआई पूर्वानुमान

प्रश्न-पीएचडी चैंबर ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्री के अनुसार देश में 2022 तक

FDI बढ़कर कितना हो जाएगा?

(a) 100 अरब डॉलर (b) 150 अरब डॉलर (c) 200 अरब डॉलर
(d) 250 अरब डॉलर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- सितंबर, 2018 में पीएचडी चैंबर ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्री द्वारा वर्ष 2022 तक देश में FDI के बढ़कर 100 अरब डॉलर तक पहुंच जाने का पूर्वानुमान व्यक्त किया गया है।

- इसके अनुसार प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (एफडीआई) देश में साल-दर-साल बढ़ रहा है।
- यह 2013-14 के सालाना 36 अरब डॉलर से बढ़कर 2017-18 में 62 अरब डॉलर सालाना पर पहुंच गया है। पिछले चार वर्षों में देश में एफडीआई आकर्षित करने में 'मेक इन इंडिया' कार्यक्रम की महत्वपूर्ण भूमिका रही है। वर्ष 2016-17 में देश ने 60 अरब डॉलर का विदेशी निवेश आकर्षित किया था। मौजूदा सरकार के चार साल के दौरान विदेशी पूँजी निवेश बढ़कर 222.75 अरब डॉलर हो गया, जो कि इससे पिछले चार वर्षों के दौरान 152 अरब डॉलर रहा था।
- संयुक्त राष्ट्र व्यापार एवं विकास सम्मेलन (यूएनसीटीएडी) की रिपोर्ट के अनुसार, भारत में प्रत्यक्ष विदेशी निवेश 2016 के 44 अरब डॉलर की तुलना में 2017 में घटकर 40 अरब डॉलर रह गया।
- जबकि इस दौरान भारत से दूसरे देशों में होने वाला विदेशी निवेश दोगुने से भी अधिक रहा।

संबंधित लिंक

http://www.phdcci.in/press_releases/india-will-become-us100-billion-fdi-destination-by-2022-phd-chamber/

नवविकास बैंक (एनडीबी) ने मध्य प्रदेश में बुनियादी ढांचा परियोजनाओं के लिए कर्ज मंजूर किया

प्रश्न-हाल ही में नवविकास बैंक (एनडीबी) ने मध्य प्रदेश में बुनियादी ढांचा परियोजनाओं के लिए कितनी राशि का कर्ज मंजूर किया है?

(a) 52.5 करोड़ डॉलर (b) 62.5 करोड़ डॉलर (c) 72.5 करोड़ डॉलर (d) 82.5 करोड़ डॉलर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 19 सितंबर, 2018 को नवविकास बैंक (एनडीबी) ने मध्य प्रदेश में बुनियादी ढांचा परियोजनाओं के लिए 52.5 करोड़ डॉलर का कर्ज मंजूरी किया।
- इस कर्ज में से 35 करोड़ डॉलर मध्य प्रदेश की प्रमुख जिला सड़क परियोजना-॥ दो हेतु आरक्षित है। ऋण राशि का बाकी हिस्सा (17.5 करोड़ डॉलर) 350 पुलों के निर्माण और उनके उन्नयन हेतु इस्तेमाल होगा। जिला सड़क परियोजना-॥ तहत मध्य प्रदेश में 2000 किलोमीटर की जिला सड़कों का निर्माण आदि किया जाएगा।
- जिससे ग्रामीण इलाकों का राष्ट्रीय और राज्य राजमार्ग नेटवर्क से संपर्क बेहतर हो सकेगा।

संबंधित लिंक

https://www.ndb.int/press_release/ndb-board-directors-approves-three-projects-india-russia-

वैज्ञानिक परिदृश्य

रक्षा/विज्ञान संक्षिप्तिकी

ICGS वरुण : अगली पीढ़ी का प्रशिक्षण पोत

प्रश्न-24 अक्टूबर, 2018 को रिलायंस नेवल एंड इंजीनियरिंग लिमिटेड द्वारा अगली पीढ़ी के किस प्रशिक्षण पोत का जलावतरण संपन्न किया गया?

(a) ICGS विक्रम (b) ICGS वरुण (c) ICGS विजया (d) ICGS वज्र

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 24 अक्टूबर, 2018 को पीपावाव पत्तन, गुजरात स्थित रिलायंस नेवल एंड इंजीनियरिंग लिमिटेड के पोतगाह से एक अत्याधुनिक प्रशिक्षण पोत का जलावतरण संपन्न हुआ।
- इस पोत का नाम ICGS वरुण है।
- 3000 टन विस्थापन क्षमता का यह पोत भारतीय तटरक्षक बल के लिए निर्मित अब तक का सबसे बड़ा पोत है।
- 105 मीटर लंबा यह पोत 10,400 किलोवॉट के दो डीजल इंजनों द्वारा चालित है जो इसे 20 नॉट तक की गति प्रदान कर सकते हैं।
- इस पोत का मुख्य कार्य कैडेटों को समुद्री प्रशिक्षण प्रदान करना है।
- यह पोत पूर्णतः रिलायंस नेवल एंड इंजीनियरिंग लिमिटेड के डिजाइन ब्यूरो द्वारा डिजाइन किया गया है। यह पोत हथियार प्रणालियों से लैस है एवं देश के समुद्री क्षेत्रों की निगरानी करने में सक्षम है, साथ ही इसे खोज एवं बचाव मिशनों में भी तैनात किया जा सकता है। इस पोत को व्यापक जांच एवं परीक्षणों के उपरांत मई, 2019 में तटरक्षक बल के बेड़े में शामिल किया जाएगा।
- जातव्य है कि रिलायंस नेवल एंड इंजीनियरिंग लिमिटेड (RNAVAL) भारत की निजी क्षेत्र की पहली कंपनी है जिसे युद्धपोतों के निर्माण हेतु लाइसेंस प्राप्त हुआ है।

संबंधित लिंक-

[https://www.rnaval.co.in/documents/1365184/1372035/Media Release Lauch of CGTS RN AVAL 2018 10 24.pdf](https://www.rnaval.co.in/documents/1365184/1372035/Media+Release+Lauch+of+CGTS+RN+AVAL+2018+10+24.pdf)

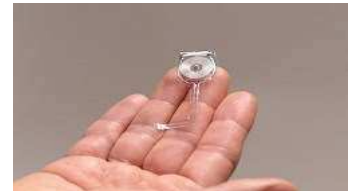
विश्व की पहली बायोइलेक्ट्रॉनिक दवा

प्रश्न-हाल ही में किस देश के वैज्ञानिकों ने विश्व की पहली बायो इलेक्ट्रॉनिक दवा का अविष्कार किया है?

(a) ब्रिटेन (b) जापान (c) संयुक्त राज्य अमेरिका (d) चीन

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 9 अक्टूबर, 2018 को संयुक्त राज्य अमेरिका की वॉशिंगटन यूनिवर्सिटी के वैज्ञानिकों द्वारा विश्व की पहली बायो इलेक्ट्रॉनिक दवा का अविष्कार किया गया है।
- जातव्य है कि यह दवा एक प्रकार की बायोडिग्रेबल वायरलेस डिवाइस है जिसकी सहायता से क्षतिग्रस्त तंत्रिका कोशिकाओं का उपचार किया जा सकता है।
- उल्लेखनीय है कि बायो इलेक्ट्रॉनिक दवा को ट्रांसमीटर की सहायता से शरीर के बाहर से नियंत्रित किया जायेगा। यह डिवाइस शरीर के अंदर दो सप्ताह तक कार्य करेगी इसके बाद अपने आप शरीर द्वारा अवशोषित कर ली जाएंगी।
- ध्यातव्य है कि अभी यह प्रयोग सिर्फ चूहों पर किया गया जो सफल रहा, मानव शरीर पर इस दवा से संबंधित प्रयोग जारी है।

संबंधित लिंक

<http://ddnews.gov.in/health/scientists-develop-first-bio-electronic-medicine>

सौरमंडल के बाहर पहला उपग्रह

प्रश्न-हाल ही में अनुसंधानकर्ताओं ने सौरमंडल के बाहर किसी ग्रह के पहले उपग्रह की खोज की है? ये अनुसंधानकर्ता किस विश्वविद्यालय से संबद्ध हैं?

(a) कैलिफोर्निया विश्वविद्यालय (b) कोलंबिया विश्वविद्यालय

(c) कार्डिफ विश्वविद्यालय (d) यूनिवर्सिटी ऑफ साउथ ऑस्ट्रेलिया

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 3 अक्टूबर, 2018 को 'साइंस एडवांसेज' (Science Advances) नामक जर्नल में प्रकाशित एक रिपोर्ट के अनुसार, अनुसंधानकर्ताओं ने सौरमंडल के बाहर किसी ग्रह के पहले उपग्रह (चंद्रमा) की खोज करने में सफलता प्राप्त की है।
- इस उपग्रह की खोज नासा की हबल एवं केप्लर अंतरिक्ष दूरबीनों की मदद से की गयी है।

- नव अन्वेसित उपग्रह पृथ्वी से 8,000 प्रकाश-वर्ष की दूरी पर 'सिग्नस तारामंडल' (Cygnus Constellation) में स्थित है और एक विशाल गैसीय ग्रह की परिक्रमा कर रहा है। यह गैसीय ग्रह भी 'केप्लर-1625' नामक तारे का चक्कर लगा रहा है। नव अन्वेसित उपग्रह, सौरमंडल के सबसे बड़े उपग्रह अर्थात् बृहस्पति (Jupiter) के उपग्रह गैनिमीड (Ganymede) से भी काफी बड़ा है।
- इस नव अन्वेसित उपग्रह का आकार सौरमंडल के नेप्च्यून ग्रह के आकार के लगभग समान है।
- उल्लेखनीय है कि सौरमंडल के बाहर स्थित उपग्रहों (exomoons) का प्रत्यक्ष रूप से पता लगाना आसान नहीं होता उनकी मौजूदगी का तभी पता चलता है जब वे किसी तारे के सामने से होकर गुजरते हैं।
- किसी ग्रह या उपग्रह के किसी तारे के सामने से गुजरने के दौरान तारे की चमक में कमी आती है और इस प्रकार विभिन्न ग्रहों/उपग्रहों की खोज संभव हो पाती है। जातव्य है कि न्यूयॉर्क स्थित कोलंबिया विश्वविद्यालय के खगोलविदों के अनुसंधान के फलस्वरूप ही सौरमंडल के बाहर यह पहला उपग्रह खोजा जा सका है।

संबंधित लिंक

<https://www.nature.com/articles/d41586-018-06918-9>
<https://svs.gsfc.nasa.gov/13087>

नासा का वॉयजर-2 अंतरिक्षयान: अंतरतारकीय अंतरिक्ष के निकट

प्रश्न-हाल ही में अमेरिकी अंतरिक्ष एजेंसी नासा द्वारा जारी विज्ञप्ति के अनुसार वॉयजर-2 अंतरिक्षयान अंतरतारकीय अंतरिक्ष के निकट पहुंच गया है। यह अंतरिक्षयान कब प्रक्षेपित किया गया था?

(a) मई, 1977 में (b) जून, 1977 में (c) जुलाई, 1977 में (d) अगस्त, 1977 में

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 5 अक्टूबर, 2018 को अमेरिकी अंतरिक्ष एजेंसी नासा द्वारा जारी विज्ञप्ति के अनुसार, वॉयजर-2 (Voyager-2) अंतरिक्षयान अंतरतारकीय अंतरिक्ष (Interstellar Space) के निकट पहुंच गया है।
- इस अंतरिक्षयान द्वारा कॉस्मिक किरणों (Cosmic rays) में वृद्धि का अनुभव किए जाने के कारण इस तथ्य की पुष्टि हुई।
- उल्लेखनीय है कि कॉस्मिक किरणों सौरमंडल के बाहर उत्पन्न होती हैं।

- ज्ञातव्य है कि वॉयजर-2 का प्रक्षेपण 20 अगस्त, 1977 को किया गया था।
- वॉयजर-2 अंतरिक्षयान, नासा के वॉयजर कार्यक्रम का एक अंग है जिसे वर्ष 1977 में सौरमंडल एवं उसके बाहर अंतरिक्षीय गतिविधियों के अध्ययन हेतु प्रारंभ किया गया था।
- इस कार्यक्रम के अंतर्गत शामिल एक अन्य मानवरहित अंतरिक्षयान वॉयजर-1 है जिसका प्रक्षेपण 5 सितंबर, 1977 को किया गया था।
- वॉयजर अभियान का प्रारंभ ऐसी खगोलीय परिस्थिति में किया गया था जब बृहस्पति, शनि, अरुण (Uranus) तथा वरुण (Neptune) ग्रह एक सीधे में आ रहे थे।
- प्रत्येक 177 वर्षों के अंतराल पर घटित होने वाली इस अनोखी खगोलीय स्थिति में कोई अंतरिक्षयान एक के बाद एक इन चारों ग्रहों के करीब से होकर गुजर सकता है।
- वॉयजर-1 को वॉयजर-2 की तुलना में द्रुत (Faster) एवं अपेक्षाकृत लघु प्रक्षेप-पथ (Trajectory) पर प्रक्षेपित किया गया था।
- हालांकि दोनों ही अंतरिक्षयान आधिकारिक तौर पर केवल बृहस्पति व शनि की ग्रहीय प्रणालियों के अध्ययन के लिए प्रक्षेपित किए गए थे परंतु ये बाह्य सौरमंडल में भी अपने मिशन को जारी रखने में सक्षम थे।
- अगस्त, 2012 में वॉयजर-1 अंतरिक्षयान सूर्य के प्रभाव वाली सबसे बाहरी परत हीलियोपॉज (Heliopause) से बाहर निकल चुका था।
- इस प्रकार यह पहला ऐसा अंतरिक्षयान बन गया जिसने सौरमंडल से बाहर अंतरतारकीय अंतरिक्ष में पहुंचने में सफलता प्राप्त की।

संबंधित लिंक

<https://www.jpl.nasa.gov/news/news.php?feature=7252>

<https://history.nasa.gov/SP-4219/Chapter11.html>

<https://www.nytimes.com/2013/09/13/science/in-a-breathtaking-first-nasa-craft-exits-the-solar-system.html>

गौरी बैलिस्टिक मिसाइल का सफल परीक्षण

प्रश्न-8 अक्टूबर, 2018 को किस देश ने परमाणु आयुध ले जाने में सक्षम गौरी बैलिस्टिक मिसाइल का सफल परीक्षण किया?

(a) इराक (b) ईरान (c) बांग्लादेश (d) पाकिस्तान

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 8 अक्टूबर, 2018 को पाकिस्तान ने पारंपरिक और परमाणु आयुध ले जाने में सक्षम गौरी बैलिस्टिक मिसाइल का सफल परीक्षण किया।
- यह परीक्षण पाकिस्तानी थलसेना के सामरिक बल कमान द्वारा किया गया।
- इसका उद्देश्य थल सेना के सामरिक बल कमान की संचालन एवं तकनीकी तैयारी की जांच करना था। यह सतह-से-सतह पर मार करने वाली मिसाइल है।
- यह 1300 किमी. की दूरी तक जा सकती है।

संबंधित लिंक

<https://www.amarujala.com/world/pakistan/pakistan-successfully-tests-ghauri-missile>

<https://thediplomat.com/2018/10/pakistan-conducts-test-of-ghauri-medium-range-ballistic-missile/>

पीयूष-शारदा: नासा चंद्र स्पेस मिशन, 2019 का सदस्य

प्रश्न-हाल ही में नासा चंद्र स्पेस मिशन, 2019 के सदस्य के रूप में किस भारतीय का चयन किया गया?

(a) पीयूष शर्मा (b) पीयूष शारदा (c) अशोक शर्मा (d) डॉ.राकेश शारदा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- अक्टूबर, 2018 में पीयूष शारदा का चयन वर्ष 2019 के नासा चंद्र स्पेस मिशन हेतु किया गया।
- यह मिशन लगभग 2500 वर्ष पहले अंतरिक्ष में विस्फोट के बाद बिखरे हुए तारे की तलाश से संबंधित है।
- यह वर्ष 2019 में नासा के चंद्र स्पेस मिशन का सबसे बड़ा प्रोजेक्ट है।
- मिशन में शामिल 16 वैज्ञानिकों के समूह में पीयूष एकमात्र भारतीय है।
- शेष 12 अमेरिकन, एक जर्मन, दो जपानी हैं।
- जिस एन 132 डी नामक तारे की तलाश में वैज्ञानिकों का दल जुटा है, वह आकार में सूरज से कई गुना बड़ा है। ध्यातव्य हैं की पीयूष शारदा मध्य प्रदेश के महू के रहने वाले हैं।
- वर्तमान में पीयूष ऑस्ट्रेलिया नेशनल यूनिवर्सिटी के एस्ट्रोनॉमी और एस्ट्रो फिजिक्स विभाग में पीएचडी कर रहे हैं।
- 1966 में खोजे गये इस तारे पर पहले भी शोध हुए हैं परंतु यह शोध अन्य से बड़ा और आगे का होगा।

संबंधित लिंक

<https://naidunia.jagran.com/madhya-pradesh/mhow-mhow-young-boy-piyush-sharda-is-search-of-missing-star-2609216>

जिमेक्स, 2018

प्रश्न-7-15 अक्टूबर, 2018 के मध्य जापान-भारत सामुद्रिक अभ्यास जिमेक्स (JIMEX) के तीसरे संस्करण का आयोजन कहां किया जा रहा है?

- (a) चेन्नई (b) कोच्चि (c) विशाखापत्तनम (d) बंगाल की खाड़ी

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 7-15 अक्टूबर, 2018 के मध्य जापान-भारत द्विपक्षीय सामुद्रिक अभ्यास 'जिमेक्स' (JIMEX), 2018 का आयोजन विशाखापत्तनम में किया जा रहा है।
- इस आठ दिवसीय अभ्यास में चार-चार दिनों के हार्बर एवं समुद्री चरण शामिल होंगे। इसका उद्देश्य अंतः सक्रियता बढ़ाना, आपसी समझ को बेहतर करना तथा एक-दूसरे के सर्वश्रेष्ठ प्रचलनों को अपनाना है।
- भारतीय नौसेना का प्रतिनिधित्व स्वदेशी रूप से डिजाइन तथा निर्मित जंगी जहाजों एवं एक फ्लीट टैंकर द्वारा किया जा रहा है।
- जो जहाज इसमें भाग ले रहे हैं उनमें आईएनएस सतपुरा, बहुउद्देशीय स्टील्स फ्रिगेट, आईएनएस कदमत (INS Kadmat) एंटी-सबमरीन वॉरफेर कॉर्वेट, मिसाइल कॉर्वेट एवं आईएनएस शक्ति, फ्लीट टैंकर शामिल हैं।
- ज्ञातव्य है कि जिमेक्स (JIMEX) का पिछला संस्करण दिसंबर, 2013 में चेन्नई में आयोजित किया गया था।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleseDetail.aspx?PRID=1548849>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=184013>

पृथ्वी-II मिसाइल का सफल रात्रिकालीन परीक्षण

प्रश्न-6 अक्टूबर, 2018 को भारत ने स्वदेश निर्मित परमाणु सक्षम पृथ्वी-II मिसाइल का एकीकृत परीक्षण रेंज, चांदीपुर से सफल रात्रिकालीन परीक्षण किया। इसकी मारक क्षमता है-

- (a) 750 किमी. (b) 550 किमी. (c) 1000 किमी. (d) 350 किमी.



उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 6 अक्टूबर, 2018 को भारत ने ओडिशा के बालासोर ज़िले के चांदीपुर से स्वदेश निर्मित परमाणु सक्षम पृथ्वी-II मिसाइल का सफल रात्रिकालीन परीक्षण किया।
- पृथ्वी-II मिसाइल को चांदीपुर स्थित एकीकृत परीक्षण रेंज (ITR) के प्रक्षेपण स्थल 3 से मोबाइल लांचर द्वारा दागा गया।
- पृथ्वी-II का यह परीक्षण सेना के सामरिक बल कमान (SFC) द्वारा नियमित प्रयोक्ता परीक्षण के तहत किया गया।
- उल्लेखनीय है कि पृथ्वी-II सतह से सतह पर मार करने वाली मिसाइल है।
- इसकी मारक क्षमता 350 किमी. है।
- इसे रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) द्वारा एकीकृत निर्देशित मिसाइल विकास कार्यक्रम के तहत विकसित किया गया।
- इसकी लंबाई लगभग 9 मीटर है तथा यह एकल चरणीय द्रव प्रणोदक चालित मिसाइल है। यह 500 से 1000 किग्रा. तक का युद्धशीर्ष (Warhaed) ले जाने में सक्षम है। गौरतलब है कि सेना के सामरिक बल कमान में पृथ्वी-II की तैनाती वर्ष 2003 में हुई थी। इससे पूर्व 21 फरवरी, 2018 को इसका सफल परीक्षण किया गया था।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindu.com/todays-paper/tp-miscellaneous/tp-others/prithvi-ii-missile-night-trial-successful/article25147290.ece>

इंटरसेप्टर मिसाइल का सफल परीक्षण

प्रश्न-23 सितंबर, 2018 को भारत ने कहां से इंटरसेप्टर मिसाइल का सफल परीक्षण किया?

- (a) बालासोर (b) पोखरण (c) जैसलमेर (d) बंगाल की खाड़ी

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 23 सितंबर, 2018 को भारत ने ओडिशा के बालासोर स्थित डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम द्वीप (व्हीलर द्वीप), के एकीकृत परीक्षण रेंज (ITR) से इंटरसेप्टर मिसाइल का सफल परीक्षण किया।
- यह पृथ्वी रक्षा यान (PDV: Prithvi Defence Vechicle) मिशन पृथ्वी के वायुमंडल में 50 किमी. से ऊपर की ऊंचाई पर लक्ष्य को निशाना बनाने के लिए है।
- इस मिसाइल का निर्माण डीआरडीओ द्वारा किया गया है।

- इससे पूर्व 11 फरवरी, 2018 को इसका सफल परीक्षण किया गया था।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/india/india-conducts-successful-interceptor-missile-test-at-night/articleshow/65925522.cms>

ऑपरेशन समुद्र मैत्री

प्रश्न- 3 अक्टूबर, 2018 को भारत ने भूकंप और सुनामी प्रभावित किस देश की मदद के लिए ‘ऑपरेशन समुद्र मैत्री’ लांच किया?

- (a) थाईलैंड (b) इंडोनेशिया (c) मालदीव (d) लाओस

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 3 अक्टूबर, 2018 को भारत ने भूकंप और सुनामी प्रभावित इंडोनेशिया की मदद के लिए ‘ऑपरेशन समुद्र मैत्री’ लांच किया।
- इसका उद्देश्य इंडोनेशिया के सेंट्रल सुलावेसी प्रांत में आए भूकंप और सुनामी के पीड़ितों की सहायता करना है। इस अभियान के तहत इंडोनेशिया में भारतीय वायुसेना के दो विमानों ‘C-130J’ और ‘C-17’ से राहत सामग्रीयों के साथ चिकित्सा दल को भेजा गया। इन विमानों में एक अस्पताल बनाने के लिए उपकरण, दवाएं, जेनरेटर, टैंट और पानी ले जाया गया है।
- इसके अलावा, भारतीय नौसेना के तीन पोतों आईएनएस तीर, आईएनएस सुजाता और आईएनएस शार्दुल से मानवीय सहायता और आपदा राहत (HADR) सामग्री भेजी गई है। गौरतलब है कि 28 सितंबर, 2018 को इंडोनेशिया में लगभग 7.5 तीव्रता के भूकंप के बाद आई सुनामी से भारी नुकसान हुआ इस आपदा से लगभग 24 लाख लोग प्रभावित हुए हैं।

संबंधित लिंक

<https://mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/30461/Operation+Samudra+Maitri+Indias+Assistance+to+Earthquake+and+Tsunami+affected+areas+in+Indonesia>

37वें तट रक्षक कमांडरों का सम्मेलन, 2018

प्रश्न-24-26 सितंबर, 2018 के मध्य 37वें तट रक्षक कमांडरों का सम्मेलन कहां आयोजित किया जा रहा है?

- (a) नई दिल्ली (b) विशाखापत्नम (c) कोलकाता (d) पुणे

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 24-26 सितंबर, 2018 के मध्य 37वें तट रक्षक कमांडरों का सम्मेलन' (37th Coast Guard Commanders Conference), 2018 नई दिल्ली में किया गया।
- केंद्रीय रक्षामंत्री निर्मला सीतारमण ने इस सम्मेलन का उद्घाटन किया।
- इस अवसर पर उन्होंने आईसीजी के कमांडरों से प्रौद्योगिकी आधारित उपकरणों को अपनाने के लिए, मछुआरा समुदाय को जोड़ने एवं उन्हें प्रोत्साहित करने के उपायों एवं तरीकों पर विचार करने को कहा।

संबंधित लिंक

<http://ddnews.gov.in/national/raksha-mantri-inaugurates-37th-coast-guard-commanders%E2%80%99-conference-new-delhi>

खेल परिवर्त्य

टेनिस

राकुतेन जापान ओपन, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न राकुतेन जापान ओपन टेनिस प्रतियोगिता के पुरुष एकल विजेता कौन हैं?

- (a) केर्ड निशिकोरी (b) डैनियल मेदवेदेव (c) याशुतका उचीयाम (d) डेविड गॉफिर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- एटीपी (ATP) वल्ड टूर, 2018 की टेनिस प्रतियोगिता राकुतेन जापान ओपन, 2018 टोक्यो, जापान में संपन्न। (1-7 अक्टूबर, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम
- पुरुष एकल

- विजेता- डैनियल मेदवेदेव (रूस)
- उपविजेता-केर्ड निशिकोरी (जापान)
- पुरुष युगल
- विजेता-बेन मैकलाचलन (जापान) और जन-लेनार्ड स्ट्रफ (जर्मनी)
- उपविजेता-रावेन क्लासेन (दक्षिण अफ्रीका) और माइकल वीनस (न्यूजीलैंड)
- बेन मैकलाचलन ने लगातार दूसरी बार इस प्रतियोगिता में युगल का खिताब जीता है।

संबंधित लिंक

<https://www.atpworldtour.com/en/scores/archive/tokyo/329/2018/results?matchType=doubles>
<https://rakutenopen.com/en/>

टोरे पैन पैसिफिक ओपन, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न महिला टेनिस प्रतियोगिता टोरे पैन पैसिफिक ओपन, 2018 के महिला एकल वर्ग का खिताब किसने जीता?

(a) कैरोलीन प्लिस्कोवा (b) नाओमी ओसाका (c) कैरोलाइन वोजनियास्की (d) अंद्रेजा क्लेपाक

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- डब्ल्यूटीए (WTA) टूर सत्र, 2018 की महिला टेनिस प्रतियोगिता टोरे पैन पैसिफिक ओपन (35वां संस्करण) टोक्यो, जापान में संपन्न। (17-23 सितंबर, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम
- महिला एकल
- विजेता-कैरोलिना प्लीस्कोवा (चेक गणराज्य)
- उपविजेता-नाओमी ओसाका (जापान)
- महिला युगल
- विजेता-मियू कातो और मकोटो निनोमिया (दोनों जापान)
- उपविजेता-आंद्रिया सेस्टिनी हलावाकोवा और बारबोरा स्ट्राइकोवा (दोनों चेक गणराज्य)
- अपने कॅरियर में कैरोलिना प्लिस्कोवा द्वारा विजित यह 11वां खिताब है।



संबंधित लिंक

<http://www.wtatennis.com/players/player/313974/title/karolina-pliskova-0%20#overview>
<https://www.sportskeeda.com/go/pan-pacific-open>

कोरिया ओपन, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न महिला टेनिस प्रतियोगिता कोरिया ओपन की एकल स्पर्धा का खिताब किसने जीता?

- (a) जेलेना ओस्टार्पेंको (b) आयला टोमलानोविक
(c) किकी बर्टस (d) लुकसिका कुमखुम

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- डब्ल्यूटीए (WTA) दूर सत्र, 2018 की पेशेवर महिला टेनिस प्रतियोगिता कोरिया ओपन, 2018 सियोल (दक्षिण कोरिया) में संपन्न। (17-23 सितंबर, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम
- महिला एकल
- विजेता-किकी बर्टस (नीदरलैंड्स)
- उपविजेता-आयला टोमलानोविक (ऑस्ट्रेलिया)
- महिला युगल
- विजेता-चोई जी-ही और हान ना-लाई (दोनों दक्षिण कोरिया)
- उपविजेता-हसीह शु-यिंग और हसीह सु-वेई (दोनों चीनी ताइपे)

संबंधित लिंक

<http://www.wtatennis.com/tournament/korea-open>

<http://www.tennis.com/scores/tournaments/852993/korea-open-tennis-wta-2018/>

लावेर कप, 2018

प्रश्न-अंतरराष्ट्रीय पुरुष टीम टूर्नामेंट लावेर कप का दूसरा संस्करण कहां संपन्न हुआ?

- (a) पराग्वे में (b) शिकागो में (c) जेनेवा में (d) मेलबोर्न में

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- अंतरराष्ट्रीय पुरुष टीम टूर्नामेंट लावेर कप का द्वितीय संस्करण शिकागो, संयुक्त राज्य अमेरिका में संपन्न। (21-23 सितंबर, 2018)
- टीम यूरोप ने शेष विश्व (Rest of World) को 13-8 से पराजित कर दूसरी बार यह प्रतिष्ठित कप जीता। इस प्रतियोगिता में कुल 12 मैचों में अधिकतम 24 अंक प्रदान किए जाते हैं।

- पहले 13 अंक अर्जित करने वाली टीम को विजेता घोषित किया जाता है।
- इस प्रतियोगिता में दोनों टीमों में 7-7 खिलाड़ी शामिल थे।
- टीम यूरोप में रोजर फेडरर, अलेकजेंडर ज्वेरेव, ग्रिगोर दिमित्रोव, नोवाक जोकोविक, डेविड गॉफिन, काइल एडमुंड और जेरेमी चार्डी (वैकल्पिक) शामिल थे।

संबंधित लिंक

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

क्रिकेट

सबसे कम टेस्ट मैच में 24 शतक पूरा करने वाले विश्व के दूसरे क्रिकेटर

प्रश्न-सबसे कम टेस्ट और पारियां खेलकर 24 शतक पूरा करने वाले विश्व के दूसरे क्रिकेटर कौन हैं?

- (a) जो रूट (b) विराट कोहली (c) रॉस टेलर (d) स्टीव स्मिथ



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 5 अक्टूबर, 2018 को सौराष्ट्र क्रिकेट संघ स्टेडियम में वेस्टइंडीज के विरुद्ध खेले जा रहे पहले टेस्ट मैच के दूसरे दिन भारतीय कप्तान विराट कोहली ने अपना 24वां टेस्ट शतक लगाया।
- सबसे कम टेस्ट और पारियां खेलकर 24 शतक बनाने वाले वे विश्व के दूसरे बल्लेबाज हैं।
- उन्होंने 72वें टेस्ट की 123वीं पारी में यह उपलब्धि हासिल की।
- ऑस्ट्रेलिया के डॉन ब्रैडमेन ने 43वें टेस्ट की 66वीं पारी में 24वां शतक बनाया था।
- इसके अलावा सबसे कम टेस्ट और पारियां खेलकर 24 शतक बनाने वाले वह पहले भारतीय क्रिकेटर हैं।
- इनसे पूर्व सचिन तेंदुलकर ने 80वें टेस्ट की 125वीं पारी में 24वां शतक बनाया था।
- 24वां टेस्ट शतक लगाकर कोहली ने ऑस्ट्रेलिया के ग्रेग चैपल, वेस्टइंडीज के विवियन रिचर्ड्स और पाकिस्तान के मोहम्मद यूसूफ के शतकों की रिकॉर्ड की बराबरी की।
- इनसे ज्यादा शतक सचिन तेंदुलकर (51), राहुल द्रविड़ (36) और सुनील गावस्कर (34) ने लगाए हैं। वेस्टइंडीज के विरुद्ध यह उनका दूसरा शतक है।
- इसी टेस्ट मैच में रवींद्र जडेजा ने अपने टेस्ट कैरियर में पहला शतक बनाया।

संबंधित लिंक

<https://www.indiatoday.in/sports/cricket/story/virat-kohli-24th-test-hundred-india-vs-west-indies-rajkot-test-1356177-2018-10-05>

हॉकी

हॉकी विश्व कप (पुरुष), 2018 का शुभंकर लांच

प्रश्न-हॉकी विश्व कप (पुरुष), 2018 का शुभंकर क्या है?

- (a) पांडा (b) ओली (c) अटुंगा (d) सांबा

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 9 अक्टूबर, 2018 को ओडिशा सरकार तथा खेल और युवा सेवाओं के विभाग ओडिशा के प्रसिद्ध पूरी समुद्र तट पर हॉकी विश्वकप (पुरुष), 2018 का आधिकारिक शुभंकर का नाम ओली (Olly) है। इसके साथ-साथ हॉकी विश्व कप की ट्रॉफी भी लांच की गई।
- इस शुभंकर (Mascot) का उद्देश्य ओलिंपिक रिडले कछुए के संरक्षण के विषय में जागरूकता का प्रसार करना है। उल्लेखनीय है कि हॉकी विश्व कप (पुरुष), 2018 ओडिशा के भुवनेश्वर में 28 नवंबर-16 दिसंबर, 2018 तक आयोजित किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindu.com/sport/hockey/hockey-wc-logo-unveiled/article21120878.ece>

फुटबॉल

द बेस्ट फीफा फुटबॉल अवार्ड्स, 2018

प्रश्न-24 सितंबर, 2018 को वितरित 'द बेस्ट फीफा फुटबॉल अवार्ड्स-2018' में किसे सर्वश्रेष्ठ पुरुष खिलाड़ी का पुरस्कार प्रदान किया गया?

- (a) नेमार (b) लियोनेल मेसी (c) लुका मोड्रिक (d) क्रिस्टियानो रोनाल्डो

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 24 सितंबर, 2018 को फुटबॉल की सर्वोच्च नियामक संस्था फीफा (FIFA) के वार्षिक 'द बेस्ट फीफा फुटबॉल अवार्ड्स-2018' का वितरण लंदन में किया गया।
- प्रमुख पुरस्कार प्राप्तकर्ता इस प्रकार रहे-
- द बेस्ट फीफा पुरुष खिलाड़ी-लुका मोदरिच (क्रोएशिया)।
- द बेस्ट फीफा महिला खिलाड़ी-मार्टा (ब्राजील)।
- द बेस्ट फीफा पुरुष कोच-दिदिर डिस्चेंपस (फ्रांस)
- द बेस्ट फीफा महिला कोच-रेनाल्ड (लियोन)
- द बेस्ट फीफा गोलकीपर-थिबॉट कोर्टोइस, (बेल्जियम)
- फीफा फेयरप्ले अवॉर्ड-लेनर्ट थाई (जर्मनी)
- फीफा फैन अवॉर्ड-पेरु फैन्स।

संबंधित लिंक

<https://www.fifa.com/the-best-fifa-football-awards/>

बैडमिंटन

चाइना ओपन (बैडमिंटन), 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न चाइना ओपन बैडमिंटन, 2018 के पुरुष एकल और महिला एकल का खिताब किसने जीता?

- (a) केंटो मोमोता और अकाने यामागुची (b) एंथनी सिनिसुका गिंटिंग और कैरोलिना मारिन
(c) केंटो मोमोता और चेन यूफेई (d) चोउ तिएन-चेन और अयाका ताकाहाशी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- बीडब्ल्यूएफ (BWF) वर्ल्ड टूर का 17वां टूर्नामेंट चाइना ओपन (बैडमिंटन), 2018 (आधिकारिक नाम विक्टर चाइना ओपन, 2018) चांगज़्हु, जियांगसू, चीन में संपन्न। (18-23 सितंबर, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम इस प्रकार रहे-
- पुरुष एकल
- विजेता-एथनी सिनिसुका गिंटिंग (इंडानेशिया)
- उपविजेता-केंटो मोमोता (जापान)
- महिला एकल
- विजेता-कैरोलिना मारिन (स्पेन)
- उपविजेता-चेन यूफेर्ड (चीन)
- पुरुष युगल
- विजेता-किम एस्ट्रेप और आंद्रेस सकारूप रासमुसेन (दोनों डेनमार्क)
- उपविजेता-हान चेंगकाई और झोउ हाओडोंग (दोनों चीन)
- महिला युगल
- विजेता-मिसाकी मात्सुतोमो और अयाका ताकाहाशी (दोनों जापान)
- उपविजेता-मायु मात्सुमोतो और वकाना नागाहारा (दोनों जापान)
- मिश्रित युगल
- विजेता-झेंग सिवेई और हुआंग याकिआंग (दोनों चीन)
- उपविजेता-झांग नान और ली यिनहूई (दोनों चीन)
- लेखक-विजय प्रताप सिंह



संबंधित लिंक

<https://bwfworldtour.bwfbadminton.com/tournament/3153/victor-china-open-2018/results/draw/xd>

मुक्केबाजी

32वीं अहमत कॉर्मट बॉक्सिंग प्रतियोगिता

प्रश्न-हाल ही में संपन्न 32वीं अहमत कॉर्मट बॉक्सिंग प्रतियोगिता में भारतीय महिला मुक्केबाजों ने कितने पदक प्राप्त किए?

(a) 5 पदक (2 स्वर्ण, 2 रजत, 1 कांस्य) (b) 6 पदक (2 स्वर्ण, 2 रजत, 2 कांस्य)

(c) 7 पदक (3 स्वर्ण, 2 रजत, 2 कांस्य) (d) 8 पदक (3 स्वर्ण, 2 रजत, 3 कांस्य)

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 32 वीं अहमत कॉर्मट बॉक्सिंग प्रतियोगिता इस्ताम्बुल, तुर्की में आयोजित। (10-16 सितंबर, 2018)
- इस प्रतियोगिता में भारतीय महिला मुक्केबाजों ने कुल 7 पदक (3 स्वर्ण, 2 रजत, 2 कांस्य) जीते।
- पदक तालिका में भारतीय महिला टीम तुर्की के बाद दूसरे स्थान पर रही।
- प्रतियोगिता में स्वर्ण, रजत व कांस्य पदक प्राप्तकर्ता महिला मुक्केबाजों का विवरण
- मोनिका ने लाइट फ्लाई (48 किग्रा.) वर्ग में स्वर्ण पदक जीता।
- सिमरनजीत कौर ने लाइट वेल्टर (64 किग्रा.) वर्ग में स्वर्ण पदक जीता।
- लाइट हैवी (81 किग्रा.) वर्ग में भाग्यबाती कच्छरी ने स्वर्ण पदक प्राप्त किया।
- पिंकी रानी और एम. कुमारी देवी माइसनाम ने क्रमशः फ्लाई (5 किग्रा.) वर्ग और बैंटम (54 किग्रा.) वर्ग में रजत पदक जीता।
- सोनिया ने लाइट (57 किग्रा.) वर्ग में कांस्य पदक जीता।
- सुपर हैवी (+81 किग्रा.) वर्ग में कविता चहल ने कास्य पदक प्राप्त किया।

संबंधित लिंक

<https://www.firstpost.com/sports/silesian-open-boxing-tournament-l-sarita-devi-securers-bronze-medal-after-losing-to-karina-ibragimova-in-semi-final-5191711.html>

सिलेसियान ओपन बॉक्सिंग टूर्नामेंट, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न 13वीं सिलेसियन ओपन बॉक्सिंग टूर्नामेंट में किस भारतीय महिला मुक्केबाज ने 48 किग्रा. भार वर्ग में कजाखस्तान की एगेरिम कसानायेवा को पराजित कर स्वर्ण पदक जीता?

(a) एल. सरिता देवी (b) एम.सी. मैरीकॉम (c) पूजा रानी (d) लवलीना बोरगोहेन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 13वीं सिलेसियन ओपन बॉक्सिंग टूर्नामेंट ग्लाइविस, पोलैंड में संपन्न। (16 सितंबर, 2018)
- इस प्रतियोगिता में सीनियर वर्ग में भारतीय महिला मुक्केबाज एम.सी. मैरीकाम ने 48 किग्रा. भार वर्ग में कजाखस्तान की एगेरिम कसानायेवा (Aigerim Kassanayeva) को हराकर पदक जीता। यह इस वर्ष उनके द्वारा विजित तीसरा स्वर्ण पदक है।
- इससे पूर्व उन्होंने दिल्ली में इंडिया ओपन और गोल्ड कोस्ट में राष्ट्रमंडल खेलों में स्वर्ण पदक जीते थे। मनीषा ने 54 किग्रा. भार वर्ग में रजत पदक जीता।
- टूर्नामेंट की अलग-अलग स्पर्धाओं में पूर्व विश्व चैंपियन एल. सरिता देवी (60 किग्रा.), रितु ग्रेवाल (51 किग्रा.), लवलीना बोरगोहेन (69 किग्रा.) और पूजा रानी (81 किग्रा.) ने सीनियर वर्ग में 4 कांस्य पदक जीते। जूनियर वर्ग में भारत ने कुल 13 पदक (6 स्वर्ण, 6 रजत, और 1 कांस्य) प्राप्त किए। युवा वर्ग में पूर्व विश्व चैंपियन ज्योति गुलिया ने 51 किग्रा. भार वर्ग में स्वर्ण पदक जीता।
- वह अगले माह अर्जेंटीना में आयोजित युवा ओलंपिक खेलों के लिए अहंता प्राप्त करने वाली एकमात्र भारतीय मुक्केबाज हैं।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5b979777-464c-425c-8240-36930af72573.pdf>

एआईबीए (AIBA) महिला विश्व मुक्केबाजी चैंपियनशिन

प्रश्न-15-25 नवंबर, 2018 तक एआईबीए (AIBA) महिला विश्व मुक्केबाजी

चैंपियनशिप किस देश में आयोजित की जाएगी?

(a) ब्रिटेन (b) कनाडा (c) भारत (d) ऑस्ट्रेलिया

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 15-25 नवंबर, 2018 तक एआईबीए (AIBA-International Boxing Association) महिला विश्व मुक्केबाजी चैंपियनशिप भारत में आयोजित की जाएगी।
- इससे पूर्व यह चैंपियनशिप भारत में वर्ष 2006 में आयोजित हुई थी।
- एआईबीए महिलाओं की विश्व चैंपियनशिप का पहला संस्करण वर्ष 2001 में स्कैंटन, संयुक्त राज्य अमेरिका (यूनाइटेड स्टेट्स) में आयोजित हुआ था।
- एआईबीए (International Boxing Association) का मुख्यालय लुसाने, स्विट्जरलैंड में स्थित है।
- वर्तमान में इसके अंतरिम अध्यक्ष गफूर रहीमोव हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.aiba.org/aiba-calendar-2018/>

बिलियर्ड/स्नूकर/स्क्वैश

अंडर-16 विश्व स्नूकर चैंपियनशिप प्रतियोगिता

प्रश्न-निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

(1) अंडर-16 विश्व स्नूकर चैंपियनशिप का खिताब भारत की कीर्तना पांडियन ने जीता।

(2) अंडर-16 विश्व स्नूकर चैंपियनशिप का आयोजन सेंट पीटर्सबर्ग, रूस में किया गया।

उपर्युक्त कथनों में से सही कथन/कथनों का चयन कीजिए-

(a) केवल 1 (b) केवल 2 (c) 1 एवं 2 (d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 7 अक्टूबर, 2018 को भारत की कीर्तना पांडियन (Keerthana Pandian) ने सेंट पीटर्सबर्ग, रूस में संपन्न अंतरराष्ट्रीय बिलियर्ड्स एवं स्नूकर महासंघ (आईबीएसएफ) अंडर-16 विश्व स्नूकर चैंपियनशिप में महिला वर्ग का खिताब जीता।
- कीर्तना पांडियन ने फाइनल में बेलारूस की अलबिना लेसचुक (Albina Leschuk) को 3-1 से पराजित किया। कीर्तना पांडियन का यह पहला अंतरराष्ट्रीय खिताब है।
- पुरुष वर्ग का खिताब बेल्जियम के बेन मार्टस ने जीता।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/sports/more-sports/others/indiias-keerthana-pandian-wins-ibsf-world-u-16-snooker-title/articleshow/66105634.cms>

टेबल टेनिस

11वीं स्पोर्ट्स नेशनल रैंकिंग (पश्चिमी जोन) टेबल टेनिस चैंपियनशिप, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न 11वीं स्पोर्ट्स नेशनल रैंकिंग (पश्चिमी जोन) टेबल टेनिस चैंपियनशिप में पुरुष एकल और महिला एकल का खिताब किसने जीता?

(a) शरथ कमल और सागरिका मुखर्जी (b) शरथ कमल और मधुरिका पाटकर

(c) ए. अम्लराज और मधुरिका पाटकर (d) सनिल शेट्टी और मनिका बत्रा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 11वीं स्पोर्ट्स नेशनल रैंकिंग (पश्चिमी जोन) टेबल टेनिस चैंपियनशिप, 2018 पुणे में संपन्न। (9 अक्टूबर, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम
- पुरुष एकल
- विजेता-शरथ कमल (PSPB-Petroleum Sports Promotion Board)
- पविजेता-अनिर्बान घोष (AAI-Airports Authority of India)
- महिला एकल
- विजेता-मधुरिका पाटकर (PSPB)
- उपविजेता-दिव्या देशपांडे (PSPB)
- यूथ गल्स के फाइनल मुकाबले में आरबीआई की श्रीजा अकुला ने पश्चिम बंगाल की प्राप्ति सेन को पराजित कर खिताब जीता।
- यूथ ब्वॉयज के फाइनल मुकाबले में गुजरात के मानुष शाह ने हरियाणा के जीत चंद्रा को पराजित कर खिताब जीता।

संबंधित लिंक

<http://ttfi.org/events/show1/2>

गोल्फ

टूर चैंपियनशिप, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न गोल्फ प्रतियोगिता ‘टूर चैंपियनशिप’ के विजेता हैं?

(a) बिली हर्शल (b) जस्टिन थॉमस (c) टाइगर वुड्स (d) डस्टिन जॉनसन

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- पीजीए (PGA) टूर सत्र, 2018 की अंतिम गोल्फ प्रतियोगिता ‘टूर चैंपियनशिप’, 2018 अटलांटा, जार्जिया में संपन्न। (20-23 सितंबर, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम
- विजेता-टाइगर वुड्स (अमेरिका)
- टाइगर वुड्स ने 5 वर्ष बाद पीजीए टूर चैंपियनशिप जीता है।
- यह उनके कॅरियर का 80वां पीजीए टूर खिताब है।

- इस प्रतियोगिता में बिली हर्शल और डस्टिन जॉन्सन क्रमशः दूसरे और तीसरे स्थान पर रहे।

संबंधित लिंक

<https://www.pgatour.com/tournaments/tour-championship.html>

एथलेटिक्स

एयरटेल दिल्ली : हाफ मैराथन

प्रश्न-एयरटेल दिल्ली आफ मैराथन, 2018 का एंबेसडर किसे नियुक्त किया गया?

(a) विराट कोहली (b) उसेन बोल्ट (c) हिमा दास (d) सान्या रिचर्ड्स-रोस

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- चार बार की ओलंपिक स्वर्ण पदक विजेता अमेरिकी एथलीट सान्या रिचर्ड्स-रोस को दिल्ली ऑफ मैराथन का एंबेसडर बनाया गया है। इस प्रतियोगिता का आयोजन 21 अक्टूबर, 2018 को दिल्ली में होगा। सान्या रिचर्ड्स ने 2004, 2008, 2012 में संपन्न ओलंपिक प्रतियोगिता के 4 गुणा 400 मीटर स्पर्धा में स्वर्ण पदक जीता एवं 2012 ओलंपिक में ही 400 मीटर की व्यक्तिगत स्पर्धा में भी स्वर्ण पदक जीता था।
- सान्या रिचर्ड्स ने आईएएफ विश्वकप 2006 में 400 मी. की दौड़ में 48.70 सेकंड के साथ अमेरिकी रिकॉर्ड बनाया।
- एयरटेल दिल्ली ऑफ मैराथन का आयोजन वार्षिक रूप से 2005 से किया जा रहा है।

संबंधित लिंक

<https://adhm.procarmrunning.in/press-release/london-2012-olympics-games-400m-champion-sanya-richards-ross-will-be-the-airtel-delhi-half-marathon-international-event-ambassador>

खेल विविध

युवा ओलंपिक खेल-2022 का आयोजन

प्रश्न-युवा ओलंपिक खेल-2022 कहां आयोजित किया जाएगा?

(a) ब्यूनस आयर्स (b) गैबोरोन (c) डकार (d) अंबुजा

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 8 अक्टूबर, 2018 को अंतरराष्ट्रीय ओलंपिक समिति (आईओसी) ने ब्यूनस आयर्स (अर्जेंटीना) की बैठक में घोषणा की कि वर्ष 2022 के युवा ओलंपिक खेलों का चौथा संस्करण डकार, सेनेगल में आयोजित किया जाएगा।
- मई और जून के बीच यह ओलंपिक खेल सेनेगल में आयोजित किए जाएंगे।
- यह अफ्रीका में आयोजित होने वाला पहला ओलंपिक कार्यक्रम होगा।
- आईओसी ने मूल्यांकन आयोग की सिफारिश के आधार पर डकार की उम्मीदवारी का चयन किया।
- उम्मीदवारी की दौड़ में अफ्रीकी देश बोत्सवाना, नाइजीरिया और ट्यूनीशिया भी शामिल थे।

संबंधित लिंक

http://www.xinhuanet.com/english/2018-10/16/c_137535257.htm

<https://www.olympic.org/news/it-s-time-for-africa-see-you-in-senegal>

यूथ ओलंपिक खेल में भारत का पहला स्वर्णपदक

प्रश्न-ब्यूनस आयर्स (अर्जेंटीना) में आयोजित यूथ ओलंपिक खेल में भारत के लिए पहला स्वर्ण पदक किसने जीता?

(a) मेहुली घोष (b) मनुभाकर (c) जेरेमी लालरिननुंगा (d) वैष्णवी रेड्डी

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 9 अक्टूबर, 2018 को ब्यूनस आयर्स (अर्जेंटीना) में आयोजित यूथ ओलंपिक खेल में भारतीय पुरुष भारोत्तोलक जेरेमी लालरिननुंगा ने संयुक्त रूप से 274 किग्रा. (124 किग्रा. +150 किग्रा.) भार उठाकर स्वर्ण पदक जीता। यह स्वर्णपदक उन्होंने 62 किग्रा. भार वर्ग में जीता।
- उन्होंने यूथ ओलंपिक में भारत के लिए पहला स्वर्ण पदक जीता।
- हाल ही में जेरेमी ने विश्व युवा चैंपियनशिप में भी रजत पदक जीता था।

- इसी दिन यूथ ओलंपिक में भारतीय निशानेबाज मनु भाकर ने 10 मीटर एयर पिस्टल स्पर्धा में भारत के लिए दूसरा स्वर्ण पदक जीता।

संबंधित लिंक

<https://www.moneycontrol.com/news/trends/sports-trends/youth-olympic-games-2018-the-young-stars-who-bagged-medals-and-made-india-proud-3057081.html>

आईओसी की रिफ्यूजी टीम

प्रश्न-हाल ही में रिफ्यूजी (शरणार्थी) ओलंपिक टीम के गठन का निर्णय अंतरराष्ट्रीय ओलंपिक समिति के सदस्यों द्वारा ब्यूनस ऑर्यर्स (अर्जेंटीना) में आयोजित आईओसी के किस सत्र में किया गया?

(a) 132वें (b) 133वें (c) 134वें (d) 136वें

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 9 अक्टूबर, 2018 को अंतरराष्ट्रीय ओलंपिक समिति (आईओसी) द्वारा वर्ष 2020 में आयोजित किए जाने वाले टोक्यो ओलंपिक खेल के लिए शरणार्थियों (रिफ्यूजी) की एक टीम गठित किए जाने की घोषणा की गई। रिफ्यूजी (शरणार्थी) ओलंपिक टीम के गठन का निर्णय अंतरराष्ट्रीय ओलंपिक समिति के सदस्यों द्वारा ब्यूनस ऑर्यर्स (अर्जेंटीना) में आयोजित आईओसी के 133वें सत्र में लिया गया। वर्ष 2016 में रियो डी जनेरियो (ब्राजील) में आयोजित ओलंपिक खेल के लिए भी रिफ्यूजी ओलंपिक टीम का गठन किया गया था।
- इस टीम में इथिओपिया, दक्षिणी सूडान, सीरिया और कांगो लोकतांत्रिक गणराज्य के शरणार्थी एथलीट शामिल थे।

संबंधित लिंक

<https://www.olympic.org/news/ioc-creates-refugee-olympic-team-tokyo-2020>

<https://www.afp.com/en/news/3955/refugee-team-compete-tokyo-2020-olympics-ioc-doc-19w6k61>

विश्व कुश्ती चैंपियनशिप में वरीयता प्राप्त पहले भारतीय रेसलर

प्रश्न-विश्व कुश्ती चैंपियनशिप में वरीयता पाने वाले पहले भारतीय रेसलर (पहलवान) कौन हैं?

- (a) सुशील कुमार (b) नरसिंह यादव (c) बजरंग पुनिया (d) योगेश्वर दत्त

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- यूनाइटेट वर्ल्ड रैंकिंग की जारी सूची में भारतीय रेसलर बजरंग पुनिया को विश्व कुश्ती चैंपियनशिप, 2018 में 65 किग्रा. भार वर्ग में (45 अंक) तीसरी वरीयता प्रदान की गई है।
- विश्व कुश्ती चैंपियनशिप में वरीयता पाने वाले वह पहले भारतीय रेसलर हैं।
- विश्व कुश्ती चैंपियनशिप, 2018 का आयोजन हंगरी के बुडापेस्ट में किया जाएगा।
- यह चैंपियनशिप 20-28 अक्टूबर के मध्य आयोजित की जाएगी।
- तुर्की के सेहातिन किलिस लियान को 65 किग्रा. भार वर्ग में 50 अंकों के साथ शीर्ष वरीयता प्रदान की गई है। रूस के इलिया बेक बुलातोव को 65 किग्रा. भार वर्ग में दूसरी वरीयता प्रदान की गई है।

संबंधित लिंक

<https://www.indiatoday.in/sports/other-sports/story/bajrang-punia-third-seeding-world-wrestling-championship-1366586-2018-10-11>

इंडो इंटरनेशनल प्रीमियर कबड्डी लीग

प्रश्न-हाल ही में न्यू कबड्डी फेडरेशन ऑफ इंडिया द्वारा इंडो इंटरनेशनल प्रीमियर कबड्डी लीग का पहला संस्करण लांच किया गया। इस लीग के संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) यह कबड्डी लीग 26 जनवरी, 2019 से शुरू होगी। (b) इस लीग में 8 टीमें शामिल होंगी।
(c) लीग की विजेता टीम को 1.5 करोड़ रुपये की राशि प्रदान की जाएगी।
(d) इसमें 1000 से अधिक (घरेलू और अंतरराष्ट्रीय) खिलाड़ी भाग लेंगे।

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 19 सितंबर, 2018 को न्यू कबड्डी फेडरेशन ऑफ इंडिया (एनकेएफआई) ने इंडो इंटरनेशनल प्रीमियर कबड्डी लीग का पहला संस्करण लांच किया।
- यह कबड्डी लीग 26 जनवरी, 2019 से शुरू होगी।
- इस लीग में विजेता टीम को 1.25 करोड़ रुपये की राशि प्रदान की जाएगी।

- इसमें 1000 से अधिक खिलाड़ी (घरेलू और अंतरराष्ट्रीय) भाग लेंगे।
- इस लीग में 8 टीमें-बंगलुरु राइनस, चेन्नई चीता, दिल्ली ड्रुमार्स, तेलंगाना बुल्स, पटना पैंथर्स, हरियाणा हरिकेन, मुंबई मराठा और कोलकाता टाइगर्स शामिल होंगी।
- 823 भारतीय खिलाड़ियों के पूल में 271 राज्य स्तरीय, 137 राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय और 84 एनकेएफ के साथ अंतरराष्ट्रीय पंजीकृत खिलाड़ी शामिल होंगे।
- प्रत्येक फ्रैंचाइजी टीम में 2-3 अंतरराष्ट्रीय खिलाड़ी होंगे।
- शीर्ष 4 टीमें प्ले ऑफ के लिए अर्हता प्राप्त करेंगी।
- फेडरेशन द्वारा इस लीग में भाग लेने वाले खिलाड़ियों को वार्षिक लाभ का 20 प्रतिशत वितरित करने का निर्णय भी किया गया।

संबंधित लिंक

<https://www.sportskeeda.com/kabaddi/new-kabaddi-federation-launches-indo-international-premier-league>

चर्चित खेल व्यक्तित्व

विराट कोहली

प्रश्न-24 अक्टूबर, 2018 को भारतीय कप्तान विराट कोहली ने किस खिलाड़ी को पीछे छोड़ते हुए सबसे तेज 10,000 रन पूरे किए?

(a) रिकी पॉटिंग (b) ब्रायन लारा (c) सौरव गांगुली (d) सचिन तेंदुलकर

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 24 अक्टूबर, 2018 को भारतीय कप्तान विराट कोहली सबसे तेज 10,000 रन पूरे करने वाले बल्लेबाज बने।
- विशाखापत्तनम में वेस्टइंडीज के विरुद्ध खेले गए दूसरे एकदिवसीय मुकाबले में उन्होंने पूर्व भारतीय क्रिकेटर मास्टर ब्लास्टर सचिन तेंदुलकर के 259 पारी में 10,000 रन पूरा करने के विश्व रिकॉर्ड को मात्र 205 पारी में तोड़कर नया कीर्तिमान स्थापित किया।
- इस तरह वह 10,000 रनों के क्लब में शामिल होने वाले विश्व के 13वें तथा भारत के 5वें क्रिकेटर बने।
- ज्ञातव्य है कि इससे पूर्व सचिन तेंदुलकर (259 पारी), सौरव गांगुली (263 पारी), राहुल द्रविड़ (287 पारी) तथा महेंद्र सिंह धोनी (273 पारी) इस क्लब में शामिल हो चुके हैं।

संबंधित लिंक...

<http://stats.espncricinfo.com/ci/content/records/283192.html>

क्रिस्टियानो रोनाल्डो

प्रश्न-हाल ही में क्रिस्टियानो रोनाल्डो क्यों चर्चा में रहे-लीग मैचों में खराब प्रदर्शन के कारण। (b) अंतरराष्ट्रीय फुटबाल से संन्यास के कारण।



(a)
(c)

दुष्कर्म के एक मामले में विवादों से घिरे होने के कारण। (d) देश में यातायात नियमों का उल्लंघन करने के कारण।

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- अक्टूबर, 2018 में स्कॉटलैंड और पोलैंड के खिलाफ खेले जाने वाले दो अंतरराष्ट्रीय फुटबॉल मैचों के लिए क्रिस्टियानो रोनाल्डो को पुर्तगाल की टीम में शामिल नहीं किया गया है।
- इससे पूर्व सितंबर, 2018 में क्रोएशिया और इटली के खिलाफ अंतरराष्ट्रीय मैचों के लिए भी रोनाल्डो को टीम में नहीं शामिल किया गया था।
- हाल ही में रोनाल्डो दुष्कर्म के एक मामले में विवादों से घिरे हुए हैं।
- ऐसी स्थिति में उन्हें स्कॉटलैंड और पोलैंड के खिलाफ मैचों में टीम में शामिल नहीं किए जाने से इस विवाद को और बढ़ा दिया है।
- ज्ञातव्य है कि रोनाल्डो की गिनती विश्व के बेहतरीन फुटबॉलर्स में होती है।
- रोनाल्डो ने पुर्तगाल टीम की तरफ से 154 मैच खेले हैं, जिनमें उन्होंने 85 गोल किए हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.espn.in/football/portugal/story/3656842/cristiano-ronaldo-left-out-of-portugal-squad-for-games-vs-poland-and-scotland>

<https://edition.cnn.com/2018/10/11/football/cristiano-ronaldo-rape-allegation-lawyer-spt-intl/index.html>

पदार्पण टेस्ट मैच में शतक लगाने वाले सबसे युवा भारतीय क्रिकेटर

प्रश्न-अपने पदार्पण टेस्ट मैच में सबसे कम उम्र में शतक बनाने वाले पहले भारतीय क्रिकेटर कौन हैं?

(a) सचिन तेंदुलकर (b) पृथ्वी शॉ (c) हनुमा बिहारी (d) श्रेयस अर्यर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 4 अक्टूबर, 2018 को सौराष्ट्र क्रिकेटर संघ स्टेडियम में वेस्टइंडीज के विरुद्ध खेले जा रहे टेस्ट मैच के पहले दिन अपने पदार्पण मैच में भारतीय बल्लेबाज पृथ्वी शॉ ने 134 रन की शतकीय पारी खेलकर एक नया रिकॉर्ड बनाया।
- अपने पदार्पण मैच में सबसे कम उम्र (18 वर्ष 329 दिन) में शतक बनाने वाले पहले भारतीय क्रिकेटर और विश्व के चौथे सबसे युवा बल्लेबाज हैं।
- इनसे पूर्व पदार्पण टेस्ट मैच में इनसे कम उम्र में बांग्लादेश के मोहम्मद अशरफल (17 वर्ष, 61 दिन), जिम्बाब्वे के हैमिल्टन मस्कदजा (17 वर्ष, 245 दिन) में और पाकिस्तान के सलीम मलिक (18 वर्ष, 323 दिन) में शतक बनाया था।
- ओवरऑल पदार्पण टेस्ट में शतक बनाने वाले वह 15वें भारतीय बल्लेबाज हैं।
- पृथ्वी टेस्ट मैच में शतक लगाने वाले दूसरे सबसे युवा भारतीय बल्लेबाज हैं।
- पदार्पण टेस्ट मैच में सबसे तेज शतक (99 गेंदों पर 100 रन) बनाने वाले वह विश्व के तीसरे बल्लेबाज हैं।
- इससे पूर्व पदार्पण टेस्ट मैच में भारत के शिखर धवन ने ऑस्ट्रेलिया के विरुद्ध मोहाली में वर्ष 2012-13 में मात्र 85 गेंदों में और वेस्टइंडीज के इवेन स्मिथ ने 93 गेंदों में शतक बनाया था।
- पृथ्वी शॉ ने प्रथम श्रेणी क्रिकेट मैच रणजी ट्रॉफी (वर्ष-2016-17) और दिलीप ट्रॉफी (वर्ष 2017) में भी अपने पदार्पण मैच में शतक लगाया था।
- मुंबई की हैरिश शील्ड में उन्होंने 14 वर्ष की उम्र में 330 गेंदों में 85 चौकों और 5 छक्कों की मदद से 546 रन बनाया था।
- वर्ष 2018 में पृथ्वी शॉ की कप्तानी में भारत ने अंडर-19 विश्वकप जीता था।

संबंधित लिंक

<https://www.hindustantimes.com/cricket/india-vs-west-indies-1st-test-prithvi-shaw-shatters-records-with-debut-ton/story-n5KzSc9JbYbbZUVUac7FXL.html>

महेंद्र सिंह धोनी

प्रश्न-सर्वाधिक एक दिवसीय अंतरराष्ट्रीय मैचों में कप्तानी करने का रिकॉर्ड किसके नाम है?

(a) महेंद्र सिंह धोनी (b) रिकी पोटिंग (c) स्टीफन फ्लेमिंग (d) मोहम्मद

अजहरुद्दीन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 25 सितंबर, 2018 को महेंद्र सिंह धोनी 200 एकदिवसीय अंतरराष्ट्रीय मैचों में कप्तानी करने वाले विश्व के तीसरे और भारत के पहले कप्तान बने।
- एशिया कप-2018 में सुपर-4 में अफगानिस्तान के विरुद्ध खेले गए मैच में उन्होंने यह उपलब्धि हासिल की।
- सर्वाधिक एकदिवसीय मैचों में कप्तानी करने का रिकॉर्ड ऑस्ट्रेलिया के रिकी पॉटिंग के नाम है जिन्होंने 230 मैचों में कप्तानी की है।
- न्यूजीलैंड के स्टीफेन फ्लेमिंग दूसरे स्थान पर है जिन्होंने 218 मैचों में कप्तानी की है।
- भारत की ओर से धोनी के बाद मोहम्मद अजहरुद्दीन ने 174 और सौरव गांगुली ने 147 एकदिवसीय अंतरराष्ट्रीय मैचों में कप्तानी की।
- जातव्य है कि धोनी ने जनवरी, 2017 में कप्तानी छोड़ने की घोषणा की थी
- धोनी ने क्रिकेट के तीनों प्रारूपों में कुल 332 मैचों में भारत का नेतृत्व किया है।
- प्रत्येक प्रारूप में धोनी 50 या अधिक मैचों में कप्तानी करने वाले एकमात्र खिलाड़ी हैं।
- धोनी ने 29 सितंबर, 2007 को पहली बार एकदिवसीय मैचों में भारतीय टीम का नेतृत्व किया था। धोनी कप्तानी में खेला गया 200वां एकदिवसीय मुकाबला टाई पर खत्म हुआ।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindu.com/sport/cricket/yesterday-once-more-ms-dhoni-leads-india-for-200th-time/article25039212.ece>

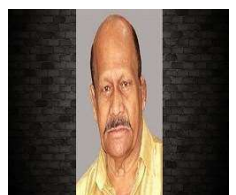
गणपत राव अंधलकर

प्रश्न-हाल ही में गणपत राव अंधलकर का निधन हो गया। वह किस खेल से संबंधित थे?

- (a) बॉक्सिंग (b) कुश्ती (c) नौकायन (d) फुटबॉल

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 16 सितंबर, 2018 को रेसलर (पहलवान) गणपतराव अंधलकर का 83 वर्ष की आयु में पुणे में निधन हो गया। अंधलकर ने वर्ष 1964 में आयोजित टोक्यो ओलंपिक में भाग लिया था।
- वर्ष 1960 में उन्होंने प्रतिष्ठित 'हिन्द केसरी' का खिताब जीता था।
- वर्ष 1962 में जकार्ता में आयोजित एशियाई खेलों में गणपतराव अंधलकर ने दो अलग-अलग श्रेणियों में स्वर्ण और रजत पदक हासिल किए थे।
- उन्हें कुश्ती में योगदान हेतु वर्ष 1964 में अर्जुन अवॉर्ड और वर्ष 1982 में महाराष्ट्र सरकार द्वारा 'शिव छत्रपति अवॉर्ड' प्रदान किया गया था।

संबंधित लिंक

<https://www.nagpurtoday.in/hind-kesari-ganpatrao-andalkar-dies/09170933>

संक्षिप्तियां

चर्चित व्यक्ति

अब्दुर रहमान

प्रश्न-हाल ही में किस देश के लेफ्ट-आर्म स्पिनर अब्दुर रहमान ने अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट से संयास की घोषणा की?

- (a) बांग्लादेश (b) अफगानिस्तान (c) पाकिस्तान (d) इंग्लैंड

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 10 अक्टूबर, 2018 को पाकिस्तान के लेफ्ट-आर्म स्पिनर अब्दुर रहमान ने अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट से संन्यास की घोषणा की।
- संन्यास के बाद रहमान घरेलू क्रिकेट खेलना जारी रखेंगे।
- अब्दुर रहमान ने 22 टेस्ट में 99 विकेट, 31 एक दिवसीय मैचों में 30 विकेट और टी-20 मैचों में 11 विकेट प्राप्त किए हैं।
- इसके अलावा रहमान ने 22 टेस्ट में 395 रन, 31 एक दिवसीय मैचों में 142 रन और 8 टी-20 मैचों में 22 रन बनाए हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.cricbuzz.com/cricket-news/104468/abdur-rehman-announces-international-retirement-pakistan-cricket-team>

न्यायमूर्ति सूर्यकांत

प्रश्न-5 अक्टूबर, 2018 को न्यायमूर्ति सूर्यकांत ने किस उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश के रूप में शपथ ग्रहण किया?

- (a) छत्तीसगढ़ उच्च न्यायालय (b) हिमाचल प्रदेश उच्च न्यायालय
(c) मध्य प्रदेश उच्च न्यायालय (d) पंजाब व हरियाणा उच्च न्यायालय



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 5 अक्टूबर, 2018 को न्यायमूर्ति सूर्यकांत हिमाचल प्रदेश उच्च न्यायालय के 23वें मुख्य न्यायाधीश के रूप में शपथ ग्रहण किया।
- इससे पूर्व वह पंजाब एवं हरियाणा उच्च न्यायालय के न्यायाधीश थे।
- राज्यपाल आचार्य देवव्रत ने उन्हें पद एवं गोपनीयता की शपथ दिलाई।

संबंधित लिंक

<https://hphighcourt.nic.in/>

देश के तीसरे उप-राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार नियुक्त

प्रश्न-अक्टूबर, 2018 को केंद्र सरकार ने किसे देश का तीसरा उप-राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार (आंतरिक मामले) नियुक्त किया?

(a) के.के. शर्मा (b) डी.एस.पालीवाल (c) आर.एन. रवि (d) पंकज सरन

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- अक्टूबर, 2018 को केंद्र सरकार ने संयुक्त खुफिया समिति के अध्यक्ष आर.एन. रवि को देश का तीसरा उप-राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार (आंतरिक मामले) नियुक्त किया।
- इनके अलावा, राजिंदर खन्ना और पंकज सरन देश के अन्य उप राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार हैं।
- रॉ के पूर्व प्रमुख राजिंदर खन्ना को जनवरी, 2018 में तथा वरिष्ठ राजनयिक पंकज सरन को मई, 2018 में डिप्टी एनएसए बनाया गया था।
- आर.एन.रवि. केरल कैडर के वर्ष 1976 बैच के आईपीएस अधिकारी हैं।
- वह नगा उग्रवादी संगठन नेशनल सोशलिस्ट काउंसिल ऑफ नगालैंड (NSCN-IM) के साथ जारी वार्ता में भारत सरकार की तरफ से वार्ताकार भी हैं।
- वर्तमान में अजीत डोभार देश के राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार (NSA) हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.hindustantimes.com/india-news/centre-s-naqa-talks-interlocutor-rn-ravi-becomes-deputy-national-security-advisor/story-hZGPfqryioWMZKcmaDdxhJ.html>

वर्ल्ड फेडरेशन ऑफ एक्सचेंज (WFE) के कार्यकारी समिति के नए अध्यक्ष

प्रश्न-अक्टूबर, 2018 में कौन वर्ल्ड फेडरेशन ऑफ एक्सचेंज (WFE) के कार्यकारी समिति के नए अध्यक्ष नियुक्त हुए?

(a) अरुंधति भट्टाचार्या (b) विक्रम लिमये (c) दिनेश चटर्जी (d) उदय कोटक

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- अक्टूबर, 2018 में विक्रम लिमये वर्ल्ड फेडरेशन ऑफ एक्सचेंज (WFE) के कार्यसमिति के नए अध्यक्ष नियुक्त हुए।
- उनकी नियुक्ति की घोषणा WFE के 58वीं आम सभा और वार्षिक बैठक एथेन्स, ग्रीस में की गई। वर्तमान में वह नेशनल स्टॉक एक्सचेंज (NSE) के प्रबंध निदेशक एवं मुख्यकारी अधिकारी हैं। WFE, जो लगभग 45000 सूचीबद्ध कंपनियों का प्रतिनिधित्व करता है।
- इसकी स्थापना वर्ष 1961 में हुई थी।
- इसका मुख्यालय लंदन (यू.के.) में स्थित है।

संबंधित लिंक

<https://www.world-exchanges.org/news/articles/world-federation-exchanges-elects-seven-board-directors>

<https://www.world-exchanges.org/about>

सीएसआईआर के नए महानिदेशक

प्रश्न-13 अक्टूबर, 2018 को केंद्र सरकार ने किसे वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान परिषद (CSIR) का नया महानिदेशक नियुक्त किया?

(a) डॉ. गिरीश साहनी (b) डॉ. जी. सतीश रेड्डी
(c) शेखर सी. मांडे (d) डॉ. दीपक अग्रवाल

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 13 अक्टूबर, 2018 को केंद्र सरकार ने शेखर सी. मांडे (Shekhar C. Mande) को वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान परिषद (CSIR- Council of Scientific and Industrial Research) का महानिदेशक (DG) नियुक्त किया। इसके साथ ही वह वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान विभाग (DSIR: Department of Scientific & Industrial Research) के सचिव भी नियुक्त हुए। इससे पूर्व वह पुणे स्थित नेशनल सेंटर फॉर सेल साइंस, (National Centre for Cell

Science) के निदेशक पद पर कार्यरत थे। इस पद पर उन्होंने डॉ. गिरीश साहनी का स्थान लिया।

- **सीएसआईआर के बारे में:**
- यह विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी मंत्रालय, भारत सरकार के अंतर्गत एक सम-सामयिक अनुसंधान एवं विकास संगठन है। इसकी स्थापना 26 सितंबर, 1942 को हुई थी।
- भारत के प्रधानमंत्री CSIR के पदेन अध्यक्ष होते हैं। लेखक-विवेक कुमार त्रिपाठी

संबंधित लिंक

<https://researchmatters.in/news/csir-gets-its-new-director-general-dr-shekhar-c-mande>

राष्ट्रीय बाल अधिकार संरक्षण आयोग के नए अध्यक्ष

प्रश्न-13 अक्टूबर, 2018 को केंद्र सरकार ने किसे राष्ट्रीय बाल अधिकार संरक्षण आयोग (NCPCR) का नया अध्यक्ष नियुक्त किया?

(a) स्तुति कैकर (b) प्रियंक कानूनगो (c) शांता सिन्हा (d) किरण खेर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- अक्टूबर, 2018 में केंद्र सरकार ने प्रियंक कानूनगो को राष्ट्रीय बाल अधिकार संरक्षण आयोग (NCPCR) का नया अध्यक्ष नियुक्त किया। इस पद पर उनका कार्यकाल 3 वर्षों का होगा।
- इससे पूर्व वह आयोग में ही वर्ष 2015 से बतौर सदस्य कार्यरत थे।
- इस पद पर वह स्तुति नारायण कैकर (Stuti Narain Kacker) का स्थान लेंगे।
- एनसीपीसीआर (NCPCR) के बारे में:
- इसकी स्थापना राष्ट्रीय बाल अधिकार संरक्षण आयोग अधिनियम के अंतर्गत मार्च, 2007 में की गई थी। यह बाल अधिकारों की सार्वभौमिकता और गैर-उल्लंघनीयता के सिद्धांत पर बल प्रदान करता है। इसके साथ ही यह देश की समस्त बाल संबंधी नीतियों में तात्कालिकता के समावेश को मान्यता प्रदान करता है।
- शांता सिन्हा राष्ट्रीय बाल अधिकार संरक्षण आयोग की प्रथम अध्यक्ष थीं।

संबंधित लिंक

<http://ncpcr.gov.in/contprintcont.php?lid=987&lang=2&level=0&linkid=69>

एम.एन. पलूर

प्रश्न-हाल ही में एम.एन.पलूर का निधन हो गया। वह थे-

(a) संगीतकार (b) तबला वादक (c) कवि (d) संतूर वादक

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 9 अक्टूबर, 2018 को प्रसिद्ध कवि एम.एन. पलूर का निधन हो गया।
- उनके कुछ प्रमुख संग्रहों में 'कलीकलम', 'पेडिथोडन', 'तीर्थयात्रा' और 'भांगियुम-अभंगियुम' शामिल हैं। उन्हें वर्ष 2013 में साहित्य अकादमी पुरस्कार से सम्मानित किया गया था।
- इसके अलावा उनको वर्ष 1983 में उनके संग्रह 'कलीकलम' के लिए राज्य के सर्वोच्च साहित्य सम्मान केरल साहित्य अकादमी पुरस्कार से सम्मानित किया गया था।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindu.com/news/national/kerala/poet-mn-paloor-passes-away/article25163950.ece>

<https://timesofindia.indiatimes.com/city/kozhikode/poet-m-n-paloor-passes-away/articleshow/66144948.cms>

राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार अजीत डोभाल रणनीतिक नीति समूह के अध्यक्ष नियुक्त

प्रश्न-हाल ही में रणनीतिक नीति समूह (स्ट्रैटिजिक पॉलिसी ग्रुप-एसपीजी) का किसे अध्यक्ष नियुक्त किया गया है?

(a) राजीव कुमार (b) अमिताभ कांत (c) अजीत डोभाल (d) प्रदीप कुमार सिन्हा

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 8 अक्टूबर, 2018 को राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार अजीत डोभाल को रणनीतिक नीति समूह (स्ट्रैटिजिक पॉलिसी ग्रुप-एसपीजी) का अध्यक्ष नियुक्त किया गया है।
- ध्यातव्य है कि वर्ष 1999 में रणनीतिक नीति समूह (स्ट्रैटिजिक पॉलिसी ग्रुप-एसपीजी) का गठन बाहरी, आंतरिक एवं आर्थिक सुरक्षा में सुरक्षा परिषद (नेशनल सिक्योरिटी काउंसिल-एन.एस. सी) की सहायता के लिए किया गया था।
- उल्लेखनीय है कि इससे पहले रणनीतिक नीति समूह की अध्यक्षता कैबिनेट सचिव किया करते थे जिसमें 16 सदस्य होते थे। जबकि अब इसके सदस्य बढ़ाकर 18 कर दिए गए। जिसमें नीति आयोग के उपाध्यक्ष एवं कैबिनेट सचिव को इसका नया सदस्य नियुक्त किया है।

संबंधित लिंक

<https://www.jansatta.com/national/nsa-ajit-doval-became-strategic-policy-group-chairman-replace-cabinet-secretary/785297/>

संतोष सिंह जैन

प्रश्न-हाल ही में संतोष सिंह जैन का निधन हो गया। वह थे-

(a) साहित्यकार (b) फ़िल्म व्यापार विशेषज्ञ (c) शेयर बाजार विशेषज्ञ (d) रक्षा विशेषज्ञ

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 10 अक्टूबर, 2018 को प्रसिद्ध भारतीय फ़िल्म व्यापार विशेषज्ञ संतोष सिंह जैन का निधन हो गया। वह भारतीय फ़िल्म उद्योग के सबसे वरिष्ठ सदस्य थे।
- उन्होंने फ़िल्म उद्योग में बतौर निर्माता, वितरक प्रदर्शक और फाइनेंशर का काम किया।
- वह सेंट्रल सर्किट सिने एसोसिएशन (CCCA) और फ़िल्म फेडरेशन ऑफ इंडिया (FFI) के पूर्व अध्यक्ष भी रहे।

संबंधित लिंक

https://www.business-standard.com/article/news-iains/film-trade-expert-santosh-singh-jain-dead-at-97-118101000691_1.html

अन्नपूर्णा देवी

प्रश्न-हाल ही में अन्नपूर्णा देवी का निधन हो गया। वह थीं-

(a) सरोद वादक (b) सितार वादक (c) हिन्दुस्तानी शास्त्रीय संगीतकार

(d) पर्यावरणविद्

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 13 अक्टूबर, 2018 को प्रसिद्ध हिन्दुस्तानी शास्त्रीय संगीतकार एवं सुरबहार वादक अन्नपूर्णा देवी का मुंबई में निधन हो गया। वह 91 वर्ष की थीं।
- वह अलाउद्दीन खान की बेटी और शिष्या तथा प्रसिद्ध सितारवादक पंडित रविशंकर की पूर्व पत्नी थीं। उन्हें केंद्र सरकार द्वारा वर्ष 1977 में पद्म भूषण से सम्मानित किया गया था।
- इसके अलावा उन्हें वर्ष 1991 में संगीत नाटक अकादमी अवॉर्ड प्रदान किया गया था।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindu.com/entertainment/music/musician-annapurna-devi-passes-away/article25212211.ece>

सुचित्रा दुराई

प्रश्न-हाल ही में भारतीय विदेश सेवा की वरिष्ठ अधिकारी सुचित्रा दुराई को किस देश में भारत की अगली राजदूत नियुक्त हुईं?

(a) म्यांमार (b) थाइलैंड (c) मॉरीशस (d) मलेशिया

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 11 अक्टूबर, 2018 को भारतीय विदेश सेवा की वरिष्ठ अधिकारी सुचित्रा दुराई (Suchitra Durai) केंद्र सरकार द्वारा थाइलैंड में भारत की अगली राजदूत नियुक्त हुईं।
- वह वर्ष 1988 बैच की आईएफएस अधिकारी हैं।
- वर्तमान में वह केन्या में भारत की राजदूत के रूप में कार्यरत हैं।

संबंधित लिंक

https://www.mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/30492/Suchitra_Durai_appointed_as_the_next_Ambassador_of_India_to_the_Kingdom_of_Thailand

निक्की हैले

प्रश्न-हाल ही में निक्की हैले ने किस पद से इस्तीफा दिया है?

(a) भारत में अमेरिकी राजदूत (b) संयुक्त राष्ट्र में अमेरिकी राजदूत
(c) यूनीसेफ में अमेरिकी राजदूत (d) सुरक्षा परिषद में अमेरिकी राजदूत

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 9 अक्टूबर, 2018 को भारतीय मूल की निक्की हैले ने संयुक्त राष्ट्र में अमेरिकी राजदूत पद से इस्तीफा दे दिया।
- संयुक्त राष्ट्र में नियुक्ति से पूर्व वह दक्षिण कैरोलिना प्रांत की गवर्नर थीं।
- वह किसी भी अमेरिकी प्रशासन में कैबिनेट स्तर के पद पर नियुक्त होने वाली पहली भारतवंशी हैं।
- वह दक्षिण कैरोलिना की पहली अल्पसंख्यक और महिला गवर्नर रहीं।

- वह किसी अमेरिकी राज्य का गवर्नर बनने वाली पहली भारतवंशी महिला और दूसरी भारतवंशी व्यक्ति हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindu.com/news/international/nikki-haley-resigns-as-un-ambassador-trump-accepts/article25170859.ece>

मध्य प्रदेश विधानसभा चुनाव-2018 की स्टेट आईकॉन

प्रश्न-मध्य-प्रदेश विधानसभा चुनाव-2018 के दौरान राज्य में मतदाता जागरूकता एवं निर्वाचन के प्रचार-प्रसार हेतु किसे स्टेट आईकॉन नामित करने से संबंधित प्रस्ताव भारत निर्वाचन आयोग को भेजा गया है?

- (a) माही सोनी (b) दीपिका सिंह (c) नेहा अग्रवाल (d) श्रेया सोनी

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 1 अक्टूबर, 2018 को मध्य प्रदेश के मुख्य निर्वाचन अधिकारी व्ही.एल कांताराव ने जानकारी प्रदान की कि छतरपुर जिले की बाल कलाकार माही सोनी को मध्य प्रदेश विधानसभा चुनाव-2018 के दौरान मतदाता जागरूकता एवं निर्वाचन प्रचार-प्रसार हेतु स्टेट आईकॉन नामित किया जाएगा।
- इससे संबंधित प्रस्ताव भारत निर्वाचन आयोग को प्रेषित कर दिया गया है।
- माही चुनाव के दौरान मतदान करने हेतु मतदाताओं को जागरूक करेंगी।

संबंधित लिंक

<http://ecisveep.nic.in/gallery/album/84-district-chhatarpur/>

<http://ceomadhyapradesh.nic.in/Links/Press-9.pdf>

सेल (SAIL) के नए अध्यक्ष

प्रश्न-21 सितंबर, 2018 को केंद्रीय सरकार ने किसे स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लि. (SAIL) का नया अध्यक्ष नियुक्त किया?

- (a) पी.के. सिंह (b) पी.के. राठ (c) अनिल कुमार चौधरी (d) आर.के. सिंह

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 22 सितंबर, 2018 को केंद्र सरकार ने अनिल कुमार चौधरी को स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लि. (SAIL) का नया अध्यक्ष नियुक्त किया। उनका कार्यकाल दिसंबर, 2020 तक रहेगा।

- इस पद पर वह पी.के. सिंह का स्थान लेंगे। सेल के बारे में
- यह भारत में इस्पात निर्माण में लगी सार्वजनिक एक प्रमुख महारत्न कंपनी है।
- यह पूर्णतः एकीकृत लोहे और इस्पात का सामान तैयार करती है। स्थापना- 19 जनवरी, 1954।

संबंधित लिंक

<https://sail.co.in/sail-press-release/shri-anil-kumar-chaudhary-takes-charge-chairman-sail>

नेपाल सरकार द्वारा पर्यटन एवं संस्कृति के प्रचार के लिए सद्भावना दूत नियुक्त प्रश्न-हाल ही में नेपाल सरकार ने किस बॉलीवुड अभिनेत्री को पर्यटन एवं संस्कृति के प्रचार के लिए अपना सद्भावना दूत नियुक्त किया?

(a) विद्या बालन (b) माधुरी दीक्षित (c) मनीषा कोइराला (d) जया प्रदा

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 22 सितंबर, 2018 को नेपाल सरकार ने पूर्व राज्य सभा सदस्य एवं प्रसिद्ध बॉलीवुड अभिनेत्री जया प्रदा को पर्यटन एवं संस्कृति के प्रचार के लिए अपना सद्भावना दूत नियुक्त किया।
- उनका कार्यकाल 4 वर्ष होगा।
- उल्लेखनीय है कि नेपाल सरकार ने वर्ष 2020 को 'विजिट नेपाल ईयर' (Visit Nepal Year) के रूप में मनाने का निर्णय लिया है।
- उनकी सद्भावना दूत के रूप में नियुक्ति से दोनों पड़ोसी देशों के बीच सदियों पुराने संबंध और मजबूत होंगे और भारत में नेपाल पर्यटन को बढ़ावा मिलेगा।

संबंधित लिंक

<http://ddnews.gov.in/international/nepal-appoint-actress-jaya-prada-goodwill-ambassador-tourism-culture>

संजय वर्मा

प्रश्न- 4 अक्टूबर, 2018 को भारतीय विदेश सेवा के वरिष्ठ अधिकारी संजय वर्मा किस देश में भारत के अगले राजदूत नियुक्त हुए?

(a) ब्राजील (b) चीन (c) रूस (d) स्पेन

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 4 अक्टूबर, 2018 को भारतीय विदेश सेवा के वरिष्ठ अधिकारी संजय वर्मा केंद्र सरकार द्वारा स्पेन में भारत के अगले राजदूत नियुक्त हुए। वह वर्ष 1990 बैच के आईएफएस अधिकारी हैं।
- वर्तमान में वह विदेश मंत्रालय में अतिरिक्त सचिव हैं। स्पेन की राजधानी मैट्रिड है।

संबंधित लिंक

<https://www.mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/30466/Sanjay+Verma+appointed+as+the+next+Ambassador+of+India+to+the+Kingdom+of+Spain>

अरिंदम बागची

प्रश्न-4 अक्टूबर, 2018 को भारतीय विदेश सेवा के अधिकारी अरिंदम बागची को किस देश में भारत का अगला राजदूत नियुक्त किया गया?

(a) स्पेन (b) क्रोएशिया (c) ब्राजील (d) वियतनाम

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 4 अक्टूबर, 2018 को भारतीय विदेश सेवा के अधिकारी अरिंदम बागची केंद्र सरकार द्वारा क्रोएशिया में भारत के अगले राजदूत नियुक्त किए गए।
- वह वर्ष 1995 बैच के आईएफएस अधिकारी हैं। क्रोएशिया की राजधानी-जाग्रेब है।
- वर्तमान में कोलिंदा ग्रैबर किटारोविक की राष्ट्रपति हैं।
- हाल ही में फीफा वर्ल्ड कप, 2018 में क्रोएशिया उप विजेता रहा। जबकि फ्रांस इस स्पर्धा में विजेता रहा।

संबंधित लिंक

<https://mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/30464/Arindam+Bagchi+appointed+as+the+next+Ambassador+of+India+to+the+Republic+of+Croatia>

इंस्टाग्राम के नए सीईओ

प्रश्न- 1 अक्टूबर, 2018 को कौन सोशल नेटवर्किंग साइट इंस्टाग्राम के नए मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) बने?

(a) सानिया रिचर्ड्स (b) एडम मोसेरी (c) केविन सिस्ट्राम (d) मार्क जुकरबर्ग

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 1 अक्टूबर, 2018 को एडम मोसेरी (Adam Mosseri) प्रमुख सोशल नेटवर्किंग साइट इंस्टाग्राम के नए मुख्य कार्यकारी अधिकारी बने।
- इस पद पर इन्होंने केविन सिस्ट्राम का स्थान लिया।
- जातव्य है कि इंस्टाग्राम की स्थापना केविन सिस्ट्राम और माइक क्रिएगर द्वारा वर्ष 2010 में हुई थी। जिसका स्वामित्व वर्ष 2012 में फेसबुक द्वारा खरीद लिया गया था।
- वर्तमान में मार्क जुकरबर्ग फेसबुक के सीईओ हैं।
- फेसबुक का मुख्यालय कैलिफोर्निया (U.S.A.) में है।

संबंधित लिंक

<https://instagram-press.com/blog/2018/10/01/co-founders-kevin-systrom-and-mike-krieger-announce-adam-mosseri-as-new-head-of-instagram/>

विभागों से संबद्ध संसदीय स्थायी समिति के नए अध्यक्षों की नियुक्ति

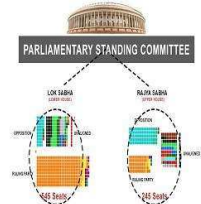
प्रश्न-हाल ही में विभागों से संबद्ध संसदीय स्थायी समिति के नए अध्यक्षों की नियुक्ति की गई। इस संबंध में निम्नलिखित विकल्पों में से क्या सही है?

- (a) भुवन चंद्र खंडूरी को रक्षा संबंधी समिति का अध्यक्ष नियुक्त किया गया।
- (b) राकेश सिंह को कोयला एवं इस्पात संबंधी समिति का अध्यक्ष नियुक्त किया गया।
- (c) कलराज मिश्र को वित्त संबंधी समिति का अध्यक्ष नियुक्त किया गया।
- (d) वीरप्पा मोइली को विदेश मामलों संबंधी समिति का अध्यक्ष नियुक्त किया गया।

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 18 सितंबर, 2018 को नरेंद्र मोदी सरकार में पूर्व मंत्री कलराज मिश्र को संसदीय स्थायी समिति के अंतर्गत रक्षा संबंधी समिति का अध्यक्ष नियुक्त किया गया।
- उन्हें उत्तराखण्ड के पूर्व मुख्यमंत्री भुवन चंद्र खंडूरी के स्थान पर नियुक्त किया गया है।
- इसके साथ ही कोयला एवं इस्पात संबंधी समिति के अध्यक्ष में भी परिवर्तन किया गया है।
- मध्य प्रदेश के जबलपुर से सांसद राकेश सिंह को चिंतामणि मालवीय के स्थान पर इस समिति का अध्यक्ष नियुक्त किया गया है।
- इसके अतिरिक्त अन्य विभाग संबंधी समितियों में कोई फेर-बदल नहीं किया गया है।
- विदेश मामलों संबंधी समिति एवं वित्तीय संबंधी समिति क्रमशः शशि थरूर एवं वीरप्पा मोइली के पास हैं। ये दोनों समितियां विपक्षी पार्टी कांग्रेस के पास हैं।



- गौरतलब है कि विभागों से संबद्ध स्थायी समितियों की संख्या 24 है, जिनके क्षेत्राधिकार में भारत सरकार के सभी मंत्रालय/विभाग आते हैं।
- उनमें से प्रत्येक समिति में 31 सदस्य होते हैं-21 लोक सभा से तथा 10 राज्य सभा से, जिन्हें क्रमशः लोक सभा के अध्यक्ष तथा राज्य सभा के सभापति द्वारा नाम निर्दिष्ट किया जाता है। इन समितियों का कार्यकाल 1 वर्ष तक का होता है।
- 24 समितियों में से 16 समितियां लोक सभा से एवं 8 समितियां राज्य सभा से संबद्ध हैं।

संबंधित लिंक

http://164.100.47.5/BulletinPart2/bulletin2_dates_files/18_09_2018.pdf

भारत के नए सॉलिसिटर जनरल

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किसे भारत का सॉलिसिटर जनरल नियुक्त किया?

(a) रंजीत कुमार (b) केटीएस तुलसी (c) तुषार मेहता (d) इंदिरा जयसिंह
उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 10 अक्टूबर, 2018 को केंद्र सरकार ने वरिष्ठ अधिवक्ता तुषार मेहता को भारत का सॉलिसिटर जनरल नियुक्त किया।
- उनका कार्यकाल पदभार ग्रहण करने की तिथि से 30 जून, 2020 तक के लिए है।
- इस पद पर वह रंजीत कुमार का स्थान लेंगे।
- वर्तमान में तुषार मेहता अतिरिक्त सॉलिसिटर जनरल के पद पर कार्यरत है।
- उल्लेखनीय है कि सॉलिसिटर जनरल का पद देश में विधि अधिकारी का दूसरा सबसे बड़ा पद है।
- जबकि अटॉर्नी जनरल ऑफ इंडिया (महाधिवक्ता) का पद देश में विधि अधिकारी का सर्वोच्च पद है। भारतीय संविधान के अनुच्छेद 76 के तहत महाधिवक्ता राष्ट्रपति के प्रसाद पर्यंत पद धारण करता है। महाधिवक्ता संसद के किसी भी सदन में भाग ले सकता है, किन्तु वह वोटिंग में भाग नहीं लेता है। वर्तमान में के.के. वेणुगोपाल देश के महाविधिवक्ता हैं।

संबंधित लिंक-

<http://www.newsonair.com/Main-News-Details.aspx?id=353839>

जसदेव सिंह

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

(a) गीतकार (b) संगीतकार (c) राजनेता (d) कमेटेटर

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 25 सितंबर, 2018 को प्रसिद्ध कमेटेटर (उद्घोषक) जसदेव सिंह का निधन हो गया, वह 87 वर्ष के थे।वे वर्ष 1963 से आकाशवाणी तथा दूरदर्शन पर स्वतंत्रता दिवस तथा गणराज्य दिवस की परेडों के आधिकारिक उद्घोषक रहे।
- उन्होंने 9 ओलंपिक खेलों, 8 हॉकी विश्वकप और 6 एशियाई खेलों की कमेट्री की थी
- उन्हें 'ओलंपिक ऑर्डर' से सम्मानित किया गया था।
- इसके अलावा, उन्हें केंद्र सरकार द्वारा वर्ष 1985 में पद्म श्री तथा वर्ष 2008 में पद्म भूषण से भी सम्मानित किया जा चुका है।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindu.com/sport/renowned-commentator-jasdev-singh-passes-away/article25038323.ece>

मालदीव के नए राष्ट्रपति

प्रश्न-24 सितंबर, 2018 को कौन मालदीव के नए राष्ट्रपति निर्वाचित हुए?

(a) अब्दुल्ला यामीन (b) इब्राहिम मोहम्मद सोचिह (c) फैसल नसीम (d) मोहम्मद अब्दुल्ला यासीन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 24 सितंबर, 2018 को इब्राहिम मोहम्मद सोलिह मालदीव के नए राष्ट्रपति निर्वाचित हुए।
- वह मालदीवियन डेमोक्रेटिक पार्टी (MDP) से संबंधित हैं।
- वह एमडीपी के संस्थापक सदस्यों में से एक हैं।वह मालदीव के छठे राष्ट्रपति होंगे।
- वह 17 नवंबर, 2018 को पदभार ग्रहण करेंगे।
- इस पद पर वह अब्दुल्ला यामीन का स्थान लेंगे।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindu.com/news/international/who-is-ibrahim-mohamed-solih-the-president-elect-of-maldives/article25026973.ece>

शांताराम पोटदुखे

प्रश्न-हाल ही में शांताराम पोटदुखे का निधन हो गया। वह थे-

(a) फ़िल्म निर्माता (b) अभिनेता (c) साहित्यकार (d) राजनेता

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 23 सितंबर, 2018 को वरिष्ठ कांग्रेसी नेता एवं पूर्व केंद्रीय मंत्री शांताराम पोटदुखे का निधन हो गया। वह 85 वर्ष के थे। वह वर्ष 1991 से 1996 तक केंद्रीय वित्त राज्य मंत्री थे।
- वह महाराष्ट्र के चंद्रपुर संसदीय क्षेत्र से 4 बार लोक सभा सदस्य निर्वाचित हुए थे।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindu.com/todays-paper/tp-national/ex-minister-shantaram-potdukhe-passes-away/article25024136.ece>

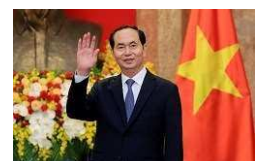
ट्रान दाय क्वांग

प्रश्न-हाल ही में ट्रान दाय क्वांग का निधन हो गया। वह किस देश के राष्ट्रपति थे?

(a) मलेशिया (b) वियतनाम (c) कंबोडिया (d) लाओस

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 21 सितंबर, 2018 को वियतनाम के राष्ट्रपति ट्रान दाय क्वांग (Tran Dai Quang) का निधन हो गया। वह 61 वर्ष के थे। वह 2 अप्रैल, 2016 को वियतनाम के राष्ट्रपति बने थे।

संबंधित लिंक

<https://www.apnews.com/6608580b25af41d6961d9ab15a056e19>
<http://time.com/5402771/vietnam-president-tran-dai-quang-dies/>

बी.एस. मुबारक

प्रश्न-20 सितंबर, 2018 को भारतीय विदेश सेवा के अधिकारी बी.एस. मुबारक किस देश में भारत के अगले राजदूत नियुक्त हुए?

- (a) बेल्जियम (b) जर्मनी (c) ग्वाटेमाला गणराज्य (d) चेक गणराज्य

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 20 सितंबर, 2018 को भारतीय विदेश सेवा के अधिकारी बी.एस. मुबारक केंद्र सरकार द्वारा ग्वाटेमाला गणराज्य में भारत के अगले राजदूत नियुक्त हुए।
- वह वर्ष 2001 बैच के आईएफएस अधिकारी हैं।
- वर्तमान में वह विदेश मंत्रालय में संयुक्त सचिव के पद पर कार्यरत हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.indianbureaucracy.com/b-s-mubarak-ifs-appointed-ambassador-to-guatemala/>

इरफान खान

प्रश्न-सितंबर, 2018 में किस देश ने प्रसिद्ध बॉलीवुड अभिनेता इरफान खान की अभिनीत फिल्म 'दूबः नो बेड ऑफ रोजेज' को 91वें ऑस्कर अवॉर्ड की सर्वश्रेष्ठ विदेशी भाषा फिल्म श्रेणी के लिए नामित किया है?

- (a) श्रीलंका (b) नेपाल (c) बांग्लादेश (d) मलेशिया

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- सितंबर, 2018 में बांग्लादेश ने 91वें ऑस्कर अवॉर्ड की सर्वश्रेष्ठ विदेशी भाषा फिल्म श्रेणी के लिए फिल्म 'दूबः नो बेड ऑफ रोजेज' को नामित किया है।
- इस फिल्म में प्रसिद्ध बॉलीवुड अभिनेता इरफान खान ने जावेद हसन नाम के एक सफल फिल्मकार की भूमिका निभाई है।
- शुरुआत में बांग्लादेश में मुस्तफा सरवर फारूकी के निर्देशन में बनी इस फिल्म के प्रदर्शन पर पाबंदी लगा दी गई थी।

संबंधित लिंक

<https://www.thelallantop.com/jhamajham/irrfan-khan-film-goes-to-oscars-2019-doob-no-bed-of-roses-directed-by-mostofa-sarwar-farooki-is-bangladeshos-oscar-entry/>

वैशाली नरेंद्र सालावकर

प्रश्न-वैशाली नरेंद्र सालावकर किस खेल से संबंधित हैं?

- (a) टेनिस (b) क्रिकेट (c) शतरंज (d) स्नूकर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 23 सितंबर, 2018 से बटुमी, जार्जिया में विश्व शतरंज ओलम्पियाड आयोजित किया गया।
- इस ओलम्पियाड में दृष्टिहीन शतरंज खिलाड़ी वैशाली नरेंद्र सालावकर अंतरराष्ट्रीय ब्रेल शतरंज एसोसिएशन (आईबीसीए) टीम का हिस्सा बनने वाली पहली भारतीय महिला खिलाड़ी हैं।
- आईबीसीए जो फिडे (वर्ल्ड शतरंज फेडरेशन) से संबद्ध है, शतरंज ओलम्पियाड में भागीदारी हेतु अपनी टीम भेजता है।
- 45 वर्षीय वैशाली महाराष्ट्र से हैं, जो विगत 20-25 वर्ष से शतरंज खेल रही हैं।
- वैशाली आठ बार राष्ट्रीय चैम्पियन रह चुकी हैं जिनके 1357 अंक की एलो (Elo) रेटिंग है।
- अंतरराष्ट्रीय शतरंज समिति की बधिर (आईसीसीडी) टीम के हिस्से के रूप में अन्य भारतीय महिला शतरंज खिलाड़ी मलिका हांडा इस ओलम्पियाड में भाग ले रही हैं।
- विश्व शतरंज ओलम्पियाड में कुल 7 भारतीय महिला खिलाड़ियों ने लिया भाग ले रही हैं।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/sports/chess/vaishali-will-be-indias-first-blind-chess-player-at-world-chess-olympiad/articleshow/65912064.cms>

आरआईएनएल-विशाखापत्तनम इस्पात संयंत्र के नए सीएमडी

प्रश्न-22 सितंबर, 2018 को किसने राष्ट्रीय इस्पात निगम लि. विशाखापत्तनम इस्पात संयंत्र के नए अध्यक्ष सह प्रबंधक निदेशक (CMD) के रूप में पदभार ग्रहण किया?

- (a) वी.के. शाही (b) प्रदोश कुमार
(c) पी.के. श्रीवास्तव (d) दिनेश कुमार चंद्रा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 22 सितंबर, 2018 को प्रदोश (Pradosh) कुमार राठ ने राष्ट्रीय इस्पात निगम लि. (RINL) विशाखापत्तनम इस्पात संयंत्र के (CMD) के रूप में पदभार ग्रहण किया।
- इससे पूर्व वह कंपनी में ही निदेशक (संचालन) के पद पर कार्यरत थे।

- वर्तमान में वह कोलकाता स्थित इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ मेटल (IIM) के अध्यक्ष भी हैं।
- विशाखापत्तनम इस्पात संयंत्र की निगमित पहचान राष्ट्रीय इस्पात निगम लि., इस्पात मंत्रालय के अधीन एक नवरत्न सार्वजनिक उद्यम है।
- इसकी स्थापना वर्ष 1982 में हुई थी।
- यह देश के समुद्र तट पर अवस्थित पहला इस्पात संयंत्र है।

संबंधित लिंक

<https://web.vizagsteel.com/rinnews/details.php?newsid=367>

निक कॉम्पटन

प्रश्न-हाल ही में क्रिकेटर निक कॉम्पटन ने क्रिकेट के सभी प्रारूपों से संयास की घोषणा की वह किस देश के खिलाड़ी हैं।

(a) ऑस्ट्रेलिया (b) दक्षिण अफ्रीका (c) इंग्लैंड (d) न्यूजीलैंड

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 4 अक्टूबर, 2018 को इंग्लैंड के क्रिकेटर निक कॉम्पटन ने क्रिकेट के सभी प्रारूपों से संन्यास की घोषणा की।
- कॉम्पटन ने वर्ष, 2012 में अहमदाबाद में भारत के विरुद्ध टेस्ट क्रिकेट में पदार्पण किया था और अंतिम टेस्ट वर्ष 2016 में लार्ड्स में श्रीलंका के विरुद्ध खेला था।
- उन्होंने 16 टेस्ट मैच खेले और 30 पारियों में 28.70 के औसत से 775 रन बनाए।
- टेस्ट में उनका उच्चतम स्कोर 117 रन है।
- वह काउंटी क्रिकेट में मिडिलसेक्स और समरसेट से खेले।
- संन्यास के बाद भी कॉम्पटन मिडिलसेक्स के साथ एंबेसडर के रूप में जुड़े रहेंगे।

संबंधित लिंक

<http://www.espnccricinfo.com/england/content/player/11718.html>

चर्चित स्थल

मध्य प्रदेश में एनआईएमएचआर की स्थापना को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा मध्य प्रदेश में किस जिले में राष्ट्रीय मानसिक स्वास्थ्य पुनर्वास संस्थान (एनआईएम-एचआर) की स्थापना किए जाने हेतु मंजूरी प्रदान की गई।

(a) भोपाल (b) सिहोर (c) शहडोल (d) सतना

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 3 अक्टूबर, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा मध्य प्रदेश में सिहोर जिले में राष्ट्रीय मानसिक स्वास्थ्य पुनर्वास संस्थान (एनआईएम-एचआर) की स्थापना किए जाने हेतु मंजूरी प्रदान की गई।
- जातव्य है कि पहले यह संस्थान भोपाल में स्थापित किया जाना था।
- सिहोर जिले में निर्मित किया जाने वाला यह संस्थान देश में मानसिक स्वास्थ्य पुनर्वास क्षेत्र का अपनी तरह का पहला संस्थान होगा।
- यह संस्थान मानसिक स्वास्थ्य पुनर्वास के क्षेत्र में मानव संसाधन और अनुसंधान के लिए उत्कृष्टता और क्षमता विकास केंद्र के रूप में काम करेगा और मानसिक बीमारियों से ग्रसित लोगों के प्रभावी पुनर्वास हेतु बेहतर मॉडल सुझाएगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1548419>

भारत का पहला मल्टी-स्किल पार्क

प्रश्न-भारत का पहला बहु-कौशल (Multi-Skill) पार्क स्थापित किया जाएगा-

(a) जयपुर में (b) बंगलुरु में (c) भोपाल में (d) हैदराबाद में

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 3 अक्टूबर, 2018 को एशियाई विकास बैंक (एडीबी) और भारत सरकार के बीच मध्य प्रदेश में एक वैश्विक कौशल पार्क (Global Skills Park) की स्थापना किया गया।

- यह भारत का पहला बहु-कौशल (Multi-Skill) पार्क होगा।
- इसका उद्देश्य राज्य में तकनीकी और व्यावसायिक शिक्षा एवं प्रणाली प्रशिक्षण की गुणवत्ता में वृद्धि और अधिक कुशल श्रमबल सृजित करना है।
- परियोजनांतर्गत वैश्विक कौशल पार्क में उन्नत प्रशिक्षण में सहयोग के लिए अंतरराष्ट्रीय तकनीकी और व्यावसायिक शिक्षा एवं प्रशिक्षण (टीवीईटी) साझेदारों की सेवाएं ली जाएंगी।
- वैश्विक कौशल पार्क (जीएपी) से टीवीईटी प्रबंधन, प्रशिक्षण अवसंरचना, औद्योगिक सहयोग और गुणवत्तापूर्ण आश्वासन में सर्वोत्तम वैश्विक प्रथाओं को अपनाने में मदद मिलेगी।
- नया वैश्विक कौशल पार्क (जीएसपी) भोपाल में स्थापित किया जाएगा जहां प्रमुख उन्नत प्रशिक्षण संस्थान स्थापित किए जाएंगे।
- यहां व्यावसायिक कौशल प्राप्ति केंद्र, उन्नत कृषि प्रशिक्षण केंद्र के साथ ही ऐसी अन्य सहायक सेवाओं से जुड़े केंद्र भी होंगे।
- जिनमें उद्यमिता, प्रशिक्षकों के प्रशिक्षण और कौशल संबंधी अनुसंधान पर फोकस किया जाएगा।
- इससे लगभग 20,000 प्रशिक्षु और प्रशिक्षक लाभान्वित होंगे।
- यह परियोजना पूरे राज्य में 10 औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थानों का आधुनिकीरण करने में भी मददगार होगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleseDetail.aspx?PRID=1548651>

डेटा विश्लेषिकी हेतु उत्कृष्टता केंद्र

प्रश्न-हाल ही में किसने 'डेटा विश्लेषिकी हेतु उत्कृष्टता केंद्र' का उद्घाटन किया-

(a) रविशंकर प्रसाद (b) अरुण जेटली (c) सुरेश प्रभु (d) निर्मला सीतारमण

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 28 सितंबर, 2018 को नई दिल्ली में केंद्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्री रविशंकर प्रसाद ने 'डेटा विश्लेषकी हेतु उत्कृष्टता केंद्र' (CEDA) का शुभारंभ किया।
- यह केंद्र डेटा-चलित प्रशासन के माध्यम से नागरिक सेवा वितरण का सशक्तीकरण करेगा
- केंद्र की स्थापना संयुक्त रूप से नेशनल इन्फॉर्मेटिक्स सेंटर (NIC) और नेशनल इन्फॉर्मेटिक्स सेंटर सर्विसेज इन्कॉर्पोरेटेड (NICS) द्वारा की गई है।

संबंधित लिंक]

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=183759>

एएआई द्वारा श्रीलंका में पहले हवाई अड्डे का विकास

प्रश्न-भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण (एएआई) द्वारा, श्रीलंका में अपने पहले हवाई अड्डे का विकास निम्नलिखित में से किस स्थान पर करेगा?

- (a) कैंडी (b) पलाली (c) कोलंबो (d) गाले

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 17 सितंबर, 2018 को भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण (एएआई) द्वारा जारी विज्ञप्ति में बताया गया कि वह श्रीलंका के पलाली में हवाई अड्डे का विकास करेगा।
- एएआई द्वारा विस्तृत परियोजना रिपोर्ट तैयार करने के लिए विदेश मंत्रालय के साथ समझौते पर हस्ताक्षर किया गया है।
- एएआई की श्रीलंका के लिए यह पहली परियोजना है, जिसका उद्देश्य अपने पड़ोसियों से जुड़ने की कोशिश है।
- गौरतलब है कि भारत में मेट्रो और गैर-मेट्रो शहरों में 60 से अधिक हवाई अड्डों का विकास तथा 120 से अधिक हवाई अड्डों का प्रबंधन एएआई द्वारा किया जा रहा है।
- पलाली शहर भारत के लिए रणनीतिक रूप से महत्वपूर्ण है क्योंकि यह उत्तरी श्रीलंका के जाफना में स्थित है, जो कि तमिल बाहुल्य क्षेत्र है।
- यह श्रीलंका का पहला हवाई अड्डा होगा जो उत्तरी श्रीलंका के लोगों को दक्षिण भारत, मलेशिया और थाईलैंड से सीधे जोड़ेगा।
- भारत द्वारा श्रीलंका के उत्तर में कंकेरशंथुरई हवाई अड्डे के साथ-साथ दक्षिण में मट्टाला अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डे को विकसित करने की पेशकश की गई है।

संबंधित लिंक

https://www.aai.aero/sites/default/files/press_release_news/AAI%20to%20develop%20Palaly%20Airport.pdf

<https://www.aai.aero/>

महात्मा गांधी अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन केंद्र

प्रश्न-हाल ही में कहां 'महात्मा गांधी अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन केंद्र' की स्थापना की घोषणा की गई?

- (a) नाइजर (b) मलावी (c) कोलम्बिया (d) कंबोडिया

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 19 सितंबर, 2018 को भारत एवं नाइजर द्वारा नियामे (नाइजर) में महात्मा गांधी अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन केंद्र की स्थापना हेतु साझेदारी की घोषणा की गई।
- भारत सरकार की अनुदान सहायता से महात्मा गांधी अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन केंद्र की स्थापना के कार्यान्वयन के लिए दोनों देशों के मध्य समझौता-जापन पर हस्ताक्षर किए गए।
- दोनों देशों के मध्य द्विविधीय संबंधों की शुरुआत वर्ष 2009 में भारतीय निवासी राजनयिक मिशन की स्थापना से हुई।
- भारत द्वारा नाइजर को यातायात, विद्युतीकरण, सौर ऊर्जा एवं पेयजल परियोजनाओं के लिए 96.54 मिलियन डॉलर की लाइन ऑफ क्रेडिट प्रदान किया गया है।

संबंधित लिंक

<https://www.mea.gov.in/press-releases-hi.htm?dtl/30412/Establishment+of+Mahatma+Gandhi+International+Convention+Centre+in+Niger>

राजस्थान की पहली लायन सफारी

प्रश्न-राजस्थान में पहली लायन सफारी कहां स्थापित की गई है?

- (a) सरिस्का वन्य जीव अभयारण्य (b) कुम्भलगढ़ वन्य जीव अभयारण्य
 (c) नाहरगढ़ जैविक पार्क (d) गजनेर जैविक पार्क

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 13 सितंबर, 2018 को राजस्थान के वन मंत्री गजेंद्र सिंह खींचसर ने नाहरगढ़ जैविक पार्क में लायन सफारी (Lion Safari) का उद्घाटन किया। यह राज्य में स्थापित पहली लायन सफारी है।
- यह अगले माह से आगंतुकों (पर्यटकों) के लिए खोल दी जाएगी।
- आगंतुक इस पार्क में प्राकृतिक आवास में रह रहे शेरों को देख सकते हैं।
- यह पार्क अरावली पहाड़ी की तलहटी में स्थित है। यह लायन सफारी 36 हेक्टेयर क्षेत्र में विकसित की गई है। इसी दिन राज्य वन्य जीव बोर्ड की बैठक में उदयपुर के निकट स्थित जयसमंद वन्यजीव अभयारण्य का विस्तार करने हेतु मंजूरी भी प्रदान की गई।

संबंधित लिंक

<http://dipr.rajasthan.gov.in/content/dipr/en/news-detail.94074.html>

चौथे पैरा एशियाई खेलों की मेजबानी

प्रश्न-वर्ष 2022 में चौथे पैरा एशियाई खेल किस शहर में आयोजित होगा?

- (a) मनीला (फिलीपीन्स) (b) कुआलालम्पुर (मलेशिया)
(c) जकार्ता (इंडोनेशिया) (d) हांगझोउ (चीन)

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- वर्ष 2022 में आयोजित होने वाले चौथे पैरा एशियाई खेलों की मेजबानी चीन के हांगझोउ (Hangzhou) शहर को सौंपी गई है।
- यह पुष्टि एशियाई पैरालम्पिक समिति द्वारा की गई है।
- हांगझोउ का एक आधिकारिक शिष्टमंडल इंडोनेशिया की राजधानी जकार्ता में आयोजित तीसरे पैरा एशियाई खेलों के उद्घाटन समारोह में भाग लेगा और अगले एशियाई पैरा खेल के लिए ध्वज प्राप्त करेगा।
- तीसरे पैरा एशियाई खेलों का आयोजन 6-13 अक्टूबर, 2018 तक होगा।
- जातव्य है कि हांगझोउ ने वर्ष 2011 में राष्ट्रीय पैरा खेलों की मेजबानी की थी।

संबंधित लिंक

<https://www.insidethegames.biz/articles/1070003/hangzhou-confirmed-as-host-of-2022-asian-para-games>

स्मार्ट ई-सार्वजनिक वितरण प्रणाली

प्रश्न-हाल ही में कौन-सा राज्य स्मार्ट ई-सार्वजनिक वितरण प्रणाली लागू करने वाला पूर्वतर भारत का पहला राज्य बना?

- (a) अरुणाचल प्रदेश (b) असम (c) त्रिपुरा (d) मेघालय

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- सितंबर, 2018 में अरुणाचल प्रदेश स्मार्ट ई-सार्वजनिक वितरण प्रणाली (E-PDS) लागू करने वाला पूर्वतर भारत का पहला राज्य बना।
- इस प्रणाली का विकास मट्रास सिक्यूरिटी प्रिंटर्स द्वारा किया गया है।
- यह प्रणाली अरुणाचल प्रदेश में लाभार्थियों को खाद्यान्न आपूर्ति में दक्षता सुधार के लिए केंद्रीकृत ऑनलाइन वास्तविक समय इलेक्ट्रॉनिक्स सार्वजनिक वितरण प्रणाली उपलब्ध कराती है।

- पूर्वोत्तर में पहली बार अरुणाचल प्रदेश में स्मार्ट राशन कार्ड (SRC) भी पेश किया गया।

संबंधित लिंक

https://www.business-standard.com/article/news-ani/arunachal-introduces-smart-e-public-distribution-system-developed-by-madras-security-printers-118092100488_1.html
<https://www.deccanchronicle.com/business/in-other-news/210918/arunachal-pradesh-government-introduces-smart-e-public-distribution.html>

पुरस्कार/सम्मान

संयुक्त राष्ट्र मानवाधिकार पुरस्कार

प्रश्न-हाल ही में संयुक्त राष्ट्र मानवाधिकार पुरस्कार, 2018 की घोषणा की गई। इसमें मरणोपरांत आसमां जहांगीर समेत 4 व्यक्तियों/संगठनों को यह पुरस्कार प्रदान किया जाएगा। आसमा जहांगीर किस देश से संबंधित हैं?

- (a) बांग्लादेश (b) पाकिस्तान (c) भारत (d) इंडोनेशिया

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- अक्टूबर, 2018 को मानवाधिकार के क्षेत्र में प्रतिष्ठित संयुक्त राष्ट्र मानवाधिकार पुरस्कार (UN Human Rights Prize), 2018 की घोषणा की गई।
- इस वर्ष 4 व्यक्तियों/संगठनों को यह पुरस्कार प्रदान किया जाएगा जो इस प्रकार हैं-
 - पाकिस्तान की मानवाधिकार कार्यकर्त्री एवं वकील आसमा जहांगीर (मरणोपरांत)।
 - तंजानिया की मानवाधिकार कार्यकर्त्री रेबेका जियूबी (Rebeca Gyumi)।
 - ब्राजील की स्वदेशी समुदायों के अधिकारों की कार्यकर्त्री जोनिया वापीचाना (Joenia Wapichana) तथा
 - आयरलैंड के मानवाधिकार संगठन फ्रंटलाइन डिफेंडर (Front Line Defender)।
- यह पुरस्कार 10 दिसंबर, 2018 को 'विश्व मानवाधिकार दिवस' के अवसर पर न्यूयॉर्क स्थित संयुक्त राष्ट्र मुख्यालय में प्रदान किया जाएगा।

संबंधित लिंक...

<https://www.ohchr.org/EN/NewsEvents/Pages/hrprize2018.aspx>

भारत और म्यांगार के बीच राष्ट्रीय स्तर की 22वीं बैठक

प्रश्न-25-26 अक्टूबर, 2018 के मध्य भारत और म्यांमार के बीच राष्ट्रीय स्तर की 22वीं बैठक कहाँ संपन्न हुई?

(a) न्यापीटॉ (b) नई दिल्ली (c) मुंबई (d) कोलकाता

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 25-26 अक्टूबर, 2018 के मध्य भारत और म्यांमार के बीच राष्ट्रीय स्तर की 22वीं बैठक (22nd National Level Meeting between India and Myanmar) नई दिल्ली में संपन्न हुई।
- इस बैठक में भारतीय शिष्टमंडल का नेतृत्व गृह सचिव राजीव गौबा ने किया था।
- जबकि म्यांमार के शिष्टमंडल का नेतृत्व वहाँ के गृहमंत्री मेजर जनरल आंग-थू ने किया।
- बैठक में दोनों देशों ने अपने-अपने भू-भाग में सक्रिय उग्रवादी समूहों के विरुद्ध कार्यवाही करने पर सहमति व्यक्त की। दोनों देश अंतरराष्ट्रीय सीमा पर सुरक्षा सहयोग प्रदान करने और लोगों की आवाजाही और व्यापार में सहायता देने पर सहमत हुए। इसके अलावा दोनों देशों ने वन्यजीवों तथा मादक पदार्थों की तस्करी रोकने में सहयोग करने पर सहमति व्यक्त की।
- साथ ही दोनों देश सीमा के बेहतर रेखांकन के लिए सहायक खंभों का निर्माण करने सहित अंतरराष्ट्रीय सीमा प्रबंधन पर सहयोग को मजबूत बनाने पर सहमत हुए।

संबंधित लिंक-

<http://newsonair.nic.in/Main-News-Details.aspx?id=354506>

11वां वैश्विक कृषि नेतृत्व शिखर सम्मेलन, 2018

प्रश्न-24-25 अक्टूबर, 2018 के मध्य 11वें वैश्विक कृषि नेतृत्व शिखर सम्मेलन का आयोजन कहाँ किया गया?

(a) जयपुर (b) लखनऊ (c) नई दिल्ली (d) भुवनेश्वर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 24-25 अक्टूबर, 2018 के मध्य '11वें वैश्विक कृषि नेतृत्व शिखर सम्मेलन' (11th Global Agriculture Leadership Summit) 2018 का आयोजन नई दिल्ली में किया गया।
- इस दो दिवसीय सम्मेलन का मुख्य विषय (Theme) – "किसानों को बाजार से जोड़ना" (Connecting Farmers to Market) था।

- इसका आयोजन कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय, खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय और वाणिज्य मंत्रालय के सहयोग से भारतीय कृषि एवं खाद्य परिषद (ICFA) द्वारा किया गया था।

संबंधित लिंक-

<http://icfa.org.in/globalsummit2018/index.php>

पहला विश्व कृषि पुरस्कार, 2018

प्रश्न-26 अक्टूबर, 2018 को किसे पहला विश्व कृषि पुरस्कार प्रदान किया गया?

- (a) प्रो. दीनानाथ शुक्ल (b) प्रो. एम.एस. स्वामीनाथन
 (c) प्रो. दयाराम सिंह (d) प्रो. राजाराम पांडे

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 26 अक्टूबर, 2018 को प्रो. एम.एस. स्वामीनाथन को पहला विश्व कृषि पुरस्कार प्रदान किया गया। उन्हें यह पुरस्कार उपराष्ट्रपति वेंकैया नायडू ने नई दिल्ली में आयोजित एक समारोह में प्रदान किया। गौरतलब है कि प्रो. एम.एस. स्वामीनाथन ने हरित क्रांति की शुरुआत की और भारत की खाद्य सुरक्षा के लिए मजबूत आधारशिला रखी।
- उल्लेखनीय है कि विश्व कृषि पुरस्कार की शुरुआत भारतीय खाद्य एवं कृषि परिषद ने की।
- यह पुरस्कार उन प्रतिष्ठित व्यक्तियों को प्रदान किया जाता है जिन्होंने कृषि तथा उससे संबंधित सेवाओं के जरिए मानवजाति की सेवा की हो।

संबंधित लिंक-

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=184393>

‘स्वच्छता ही सेवा पुरस्कार’

प्रश्न-निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

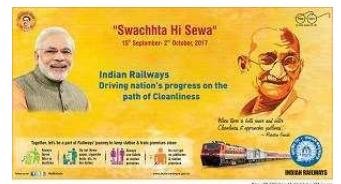
- (1) 2 अक्टूबर, 2018 को रेल मंत्रालय को ‘स्वच्छता ही सेवा’ का पुरस्कार प्रदान किया गया।
- (2) इस कार्यक्रम का आयोजन ‘केंद्रीय पेयजल व स्वच्छता मंत्रालय’ द्वारा किया गया था।
- (3) ‘स्वच्छता ही सेवा’ अभियान का प्रारंभ 15 सितंबर, 2017 को किया गया।

उपर्युक्त में से सही कथनों का चयन कीजिए-

- (a) 1 एवं 2 (b) 2 एवं 3 (c) 1 (d) 1, 2 एवं 3

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 2 अक्टूबर, 2018 को केंद्रीय 'रेल मंत्रालय' को 'स्वच्छता पखवाड़ा' के दौरान अपने कार्य के लिए 'स्वच्छता ही सेवा' श्रेणी का विशेष पुरस्कार प्रदान किया गया।
- इसका आयोजन 'केंद्रीय पेयजल व स्वच्छता मंत्रालय' द्वारा सरकारी कार्यालयों तथा स्वास्थ्य केंद्रों में स्वच्छता को बढ़ावा देने के लिए किया गया था।
- 'स्वच्छता-ही-सेवा पखवाड़ा' का आयोजन रेल मंत्रालय द्वारा 15 सितंबर, से 2 अक्टूबर, 2018 तक राष्ट्रपिता महात्मा गांधी के याद में किया गया।
- रेल मंत्रालय को यह पुरस्कार 'स्वच्छ भारत अभियान' की चौथी वर्षगांठ पर प्रदान किया गया।
- 'स्वच्छता ही सेवा' अभियान का प्रारंभ 15 सितंबर, 2017 को कानपुर में राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद द्वारा किया गया था।
- 'स्वच्छ भारत अभियान' का प्रारंभ 2 अक्टूबर, 2014 को देशभर में व्यापक तौर पर राष्ट्रीय आंदोलन के रूप में शुरू किया गया था। यह भारत सरकार द्वारा चलाया गया महत्वपूर्ण स्वच्छता अभियान है। इस अभियान के अंतर्गत 2 अक्टूबर, 2019 तक 'स्वच्छ भारत' की परिकल्पना को साकार करने

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleseDetail.aspx?PRID=1548266>

स्वच्छ सर्वेक्षण ग्रामीण पुरस्कार, 2018

प्रश्न- 4 अक्टूबर, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने राष्ट्रीय स्वच्छ सर्वेक्षण ग्रामीण, 2018 के आधार पर अधिकतम जनभागीदारी के साथ शीर्ष स्थान पाने वाले जिलों और राज्यों को पुरस्कृत किया। इसमें किस राज्य को सर्वश्रेष्ठ राज्य का खिताब दिया गया?



(a) गुजरात (b) उत्तर प्रदेश (c) उत्तराखण्ड (d) हरियाणा

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 4 अक्टूबर, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने पेयजल और स्वच्छता मंत्रालय द्वारा शुरू किए गए राष्ट्रीय स्वच्छ सर्वेक्षण ग्रामीण, 2018 के आधार पर अधिकतम जन भागीदारी के साथ शीर्ष स्थान पाने वाले जिलों और राज्यों को पुरस्कृत किया।
- पुरस्कार प्राप्त करने वाले राज्य और जिले इस प्रकार हैं-

- शीर्ष स्थान पाने वाले पुरस्कृत 3 राज्य-हरियाणा, गुजरात एवं महाराष्ट्र शीर्ष स्थान पाने वाले पुरस्कृत 3 जिले हैं-सतारा (महाराष्ट्र), रेवाड़ी (हरियाणा) एवं पेडापल्ली (तेलंगाना)।
- सर्वाधिक जन भागीदारी के लिए पुरस्कृत 3 राज्य-उत्तर प्रदेश, गुजरात एवं महाराष्ट्र।
- सर्वाधिक जन भागीदारी के लिए पुरस्कृत 3 जिले-नासिक (महाराष्ट्र), सोलापुर (महाराष्ट्र) एवं चित्तौड़गढ़ (राजस्थान)।
- गौरतलब है कि पेयजल और स्वच्छता मंत्रालय ने एक स्वतंत्र सर्वेक्षण एजेंसी के माध्यम से मात्रात्मक और गुणात्मक स्वच्छता मानकों के आधार पर भारत के सभी जिलों की रैंकिंग तय करने के लिए 'स्वच्छ सर्वेक्षण ग्रामीण, 2018' की शुरुआत की थी।
- इस सर्वेक्षण के तहत संपूर्ण भारत में 685 जिलों के 6786 गांवों को शामिल किया गया था।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleseDetail.aspx?PRID=1548533>

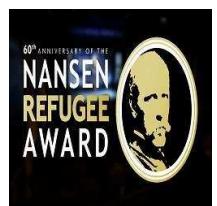
नैनसेन शरणार्थी पुरस्कार, 2018

प्रश्न- 1 अक्टूबर, 2018 को किसे यूएनचसीआर (UNHCR) द्वारा वर्ष के नैनसेन शरणार्थी पुरस्कार से सम्मानित किया गया?

- (a) डॉ. समीरा हार्निश (b) डॉ. इवान अटार अडाहा
 (c) डॉ. फिलियो ग्रांडी (d) डॉ. जोए बिडेन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 1 अक्टूबर, 2018 को दक्षिणी सूडानी सर्जन डॉ. इवान अटार अडाहा (Dr. Evan Atar Adaha) को यूएनएचसीआर (UNHCR) द्वारा वर्ष 2018 के नैनसेन शरणार्थी पुरस्कार (Nansen Refugee Award) से सम्मानित किया गया।
- इस पुरस्कार के तहत स्विट्जरलैंड और नॉर्वे की सरकारों द्वारा प्रदत्त 150,000 अमेरिकी डॉलर और स्मृति चिह्न प्रदान किया जाता है।

संबंधित लिंक

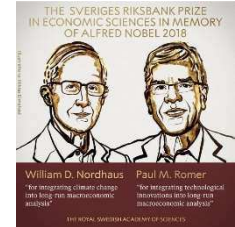
<http://www.unhcr.org/nansen-refugee-award.html>

<http://www.unhcr.org/uk/about-fridtjof-nansen.html>

अर्थशास्त्र का नोबेल पुरस्कार-2018

प्रश्न-8 अक्टूबर, 2018 को वर्ष 2018 का अर्थशास्त्र का नोबेल पुरस्कार किसे प्रदान किए जाने की घोषणा की गई?

- (a) रिचर्ड एच. थेलर एवं ओसन मिचेल
- (b) बिलियम डी. नॉर्धौस एवं पॉल एम. रोमर
- (c) जॉन टिनबर्गेन एवं पॉल एम. रोमर
- (d) एंगलस डेयटन एवं विलियम डी. नॉर्धौस



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 8 अक्टूबर, 2018 को 'द रॉयल स्वीडिश एकेडमी ऑफ साइंसेज' द्वारा वर्ष 2018 के अर्थशास्त्र (आर्थिक विज्ञान) के नोबेल पुरस्कार की घोषणा की गई।
- इस वर्ष यह पुरस्कार प्रसिद्ध अमेरिकी अर्थशास्त्री विलियम डी. नॉर्धौस (William D. Nordhaus) एवं पॉल एम. रोमर (Paul M. Romer) को प्रदान किया जायेगा।
- इन्हें यह पुरस्कार समष्टि आर्थिक नवाचार में जलवायु परिवर्तन के प्रभावों को और तकनीकी नवाचार को एकीकृत करने के लिए प्रदान किया जाएगा।
- उल्लेखनीय है कि स्वेरिजेस रिक्सबैंक (Sveriges Riksbank) जो स्वीडन का केंद्रीय बैंक है, ने वर्ष 1968 में नोबेल पुरस्कार के संस्थापक अल्फ्रेड नोबेल की स्मृति में 'आर्थिक विज्ञान' में पुरस्कार की स्थापना की थी।
- वर्ष 1969 में अर्थशास्त्र का पहला नोबेल पुरस्कार रन्नार फ्रिश (Ragnar Feisch) और जॉन टिनबर्गेन (Jan Tinbergen) को प्रदान किया गया था।
- इलिनार ओस्ट्राम (Elinor Ostrom) वर्ष 2009 में अर्थशास्त्र का नोबेल पुरस्कार प्राप्त करने वाली पहली महिला थीं।
- जातव्य है कि है गत वर्ष यह पुरस्कार प्रसिद्ध अमेरिकी अर्थशास्त्री रिचर्ड एच. थेलर को प्रदान किया गया था।

संबंधित लिंक-

<https://www.nobelprize.org/prizes/economics/2018/summary/>

भौतिक एवं रसायन विज्ञान के लिए नोबेल पुरस्कार, 2018

प्रश्न-3 अक्टूबर, 2018 को रॉयल स्वीडिश एकेडमी ऑफ साइंसेस द्वारा रसायन विज्ञान के एक नोबेल पुरस्कार हेतु तीन वैज्ञानिकों का चयन किया गया। चयनित वैज्ञानिकों में इनमें से कौन-सा शामिल नहीं है?

(a) फ्रांसेस एच. अर्नोल्ड (b) जॉर्ज पी. स्मिथ (c) ग्रेगरी पी. विंटर (d) रिचर्ड हेन्डरसन

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 3 अक्टूबर, 2018 को रॉयल स्वीडिश एकेडमी ऑफ साइंसेस, स्टॉकहोम स्वीडन द्वारा रसायन विज्ञान के लिए नोबेल पुरस्कारों के लिए तीन वैज्ञानिकों के नाम की घोषणा की गई।
- इनमें अमेरिकी वैज्ञानिक फ्रांसेस एच. अर्नोल्ड (Frances H. Arnold), जॉर्ज पी. स्मिथ (Geogre P. Smith) एवं ब्रिटिश अनुसंधानकर्ता ग्रेगरी पी. विंटर (Gregory P. Winter) शामिल हैं।
- फ्रांसेस एच. अर्नोल्ड रसायन विज्ञान के क्षेत्र में नोबेल पुरस्कार जीतने वाली पांचर्वीं महिला हैं।
- चयन मंडल के अनुसार, क्रम विकास के सिद्धांतों का उपयोग जैव ईंधन से लेकर औषधि तक हर चीज बनाने में इस्तेमाल होने वाले एंजाइम का विकास करने के लिए तीनों वैज्ञानिकों को इस प्रतिष्ठित पुरस्कार के लिए चुना गया।
- तीनों वैज्ञानिकों ने विभिन्न क्षेत्रों में प्रोटीन के इस्तेमाल के लिए क्रम विकास के उसी सिद्धांत का इस्तेमाल किया जिसके जरिए आनुवांशिक बदलाव और चयन किया जाता है।
- इससे पूर्व 2 अक्टूबर, 2018 को भौतिकी के नोबेल पुरस्कार की घोषणा की गई।
- इनमें अमेरिकी वैज्ञानिक आर्थर अस्किन (Aruthur Ashkin), फ्रांसीसी वैज्ञानिक गेरार्ड मौरो (Gerard Mouror) और कनाडा के वैज्ञानिक डोना स्ट्रिकलैंड (Donna Strickland) शामिल हैं।
- उन्हें यह पुरस्कार लेजर भौतिकी के क्षेत्र में महत्वपूर्ण खोज के लिए दिया जाएगा।
- उल्लेखनीय है कि डोना स्ट्रिकलैंड भौतिक विज्ञान के क्षेत्र में यह पुरस्कार जीतने वाली तीसरा महिला है।
- उल्लेखनीय है कि गेरार्ड मौरो और डोना स्ट्रिकलैंड ने मिलकर 'अल्ट्रा शार्ट पल्सेस' पैदा करने वाली एक पद्धति विकसित की।
- ये मानव द्वारा अब तक की बनाई गई सबसे छोटी और सबसे तेज लेजर पल्सेज हैं।
- इस तकनीकी का इस्तेमाल अब नेत्र शल्य चिकित्सा में किया जा रहा है।
- जबकि आर्थर अस्किन को 'ऑप्टिकल स्वीट्स' पर शोध के लिए चुना गया है।

संबंधित लिंक

<https://www.nobelprize.org/prizes/physics/2018/summary/>
<https://www.nobelprize.org/prizes/chemistry/2018/summary/>

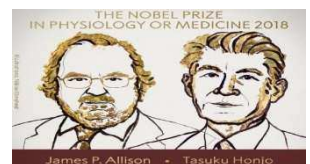
चिकित्सा का नोबेल पुरस्कार, 2018

प्रश्न-1 अक्टूबर, 2018 को किसे वर्ष 2018 का चिकित्सा का नोबेल पुरस्कार प्रदान किए जाने की घोषणा की गई?

- (a) जेफ्री सी. हॉल (b) माइकल रोशबाघ (c) जेम्स पी. एलीसन एवं तासुकू होन्जो
(d) तासुकू होन्जो एवं माइकल डब्ल्यू 'यंग'

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 1 अक्टूबर, 2018 को प्रतिष्ठित चिकित्सा के नोबेल पुरस्कार, 2018 की घोषणा की गई।
- वर्ष 2018 का यह पुरस्कार अमेरिकी वैज्ञानिक जेम्स पी. एलीसन (James P. Allison) एवं जापानी वैज्ञानिक तासुकू होन्जो (Tasuku Honjo) को प्रदान किए जाने की घोषणा की गई।
- इन्हें यह पुरस्कार नकारात्मक प्रतिरक्षा विनियमन के नियंत्रण से केंसर थेरेपी की खोज हेतु प्रदान किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<https://www.nobelprize.org/prizes/medicine/2018/summary/>

महिलाओं के लिए बलोन डी' और पुरस्कार

प्रश्न-पहली बार फ्रांस फुटबॉल पत्रिका द्वारा महिला फुटबॉल खिलाड़ियों को बलोन डी'ओर पुरस्कार प्रदान किए जाने की घोषणा की गई। पुरुष फुटबॉल खिलाड़ियों को यह पुरस्कार कब से प्रदान किया जा रहा है?

- (a) वर्ष 1956 (b) वर्ष 1958 (c) वर्ष 1962 (d) वर्ष 1972

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 24 सितंबर, 2018 फ्रांस फुटबॉल पत्रिका द्वारा महिला फुटबॉल खिलाड़ियों के लिए बलोन डी' और पुरस्कार प्रदान किए जाने की घोषणा की। यह पुरस्कार पहली बार महिला फुटबॉल खिलाड़ियों को प्रदान किया जाएगा।

- जातव्य है अभी तक वर्ष 1956 से बलोन डी' ओर (Ballond' or) पुरस्कार केवल पुरुष फुटबॉल खिलाड़ियों को ही प्रदान किया जाता रहा है।
- इस वर्ष इस पुरस्कार के लिए 30 पुरुष खिलाड़ियों सहित 15 महिला खिलाड़ियों के नाम निश्चित किए गए हैं। इसकी घोषणा इस पत्रिका द्वारा अक्टूबर माह में की जाएगी।
- वार्षिक पुरस्कार 3 दिसंबर, 2018 को पेरिस में आयोजित समारोह में प्रदान किए जाएंगे।

संबंधित लिंक

https://en.wikipedia.org/wiki/FIFA_Ballon_d%27Or

वर्ष 2018 का शांति का नोबेल पुरस्कार

प्रश्न-5 अक्टूबर, 2018 को वर्ष 2018 का शांति का नोबेल पुरस्कार किसे प्रदान किए जाने की घोषणा की गई?

- (a) जुआन मैनुएल सांतोस एवं डेनिस मुकवेगे
- (b) डेनिस मुकवेगे एवं नादिया मुराद
- (c) डेनिस मुकवेगे एवं मून-जे-इन
- (d) जुआन मैनुएल सांतोस एवं मून-जे-इन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 5 अक्टूबर, 2018 को नार्वेजियन नोबेल समिति द्वारा वर्ष 2018 का शांति का नोबेल पुरस्कार कांगो के फिजिशियन डेनिस मुकवेगे एवं ईराक के यजीदी समुदाय की नादिया मुराद को प्रदान किए जाने की घोषणा की गई। इन्हें यह पुरस्कार यौन हिंसा को युद्ध या सशत्र संघर्ष के हथियार के रूप में इस्तेमाल करने पर रोक लगाने के प्रयासों के तहत दिया जायेगा।
- डेनिस मुकवेगे द्वारा पिछले काफी समय से राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय स्तर पर युद्ध के दौरान यौन हिंसा से पीड़ित महिलाओं की सहायता की जा रही है।
- वहीं नादिया मुराद खुद यौन हिंसा से पीड़ित रही हैं। उन्हें आतंकी संगठन ने कई महीनों तक बंधक बनाके रखा था। जब से वे उनके चंगुल से भागने में कामयाब रहीं उसके बाद से ही वे लगातार यौन हिंसा के विरुद्ध आवाज उठाती रही हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.nobelprize.org/prizes/peace/2018/summary/>

योजना/परियोजना

मुख्यमंत्री ग्राम परिवहन योजना

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य में मुख्यमंत्री ग्राम परिवहन योजना शुरू की गई है?

- (a) उत्तराखण्ड (b) उत्तर प्रदेश (c) बिहार (d) मध्य प्रदेश

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 9 अक्टूबर, 2018 को बिहार के मुख्यमंत्री नीतीश कुमार ने मुख्यमंत्री ग्राम परिवहन योजना का शुभारंभ किया। इस योजना की घोषणा मुख्यमंत्री ने 15 अगस्त को की थी।
- यह योजना पायलट प्रोजेक्ट के रूप में दो जिलों समस्तीपुर एवं नालंदा के एक-एक ग्राम पंचायत में शुरू की गई है।
- योजनान्तर्गत वाहनों का परिचालन ग्राम पंचायत से प्रखंड मुख्यालय तक किए जाने के लिए प्रत्येक पंचायत हेतु 5 वाहनों की खरीद पर वाहन के खरीद मूल्य के 50 प्रतिशत तक की राशि अथवा 1 लाख रुपये की राशि अनुदान स्वरूप परिवहन विभाग द्वारा भुगतान की जाएगी।
- परियोजनान्तर्गत 5 लाभार्थियों का चयन किया जाएगा जिसमें 3 अनुसूचित जाति/जनजाति के एवं दो लाभार्थी अंत्यत पिछ़ड़ा वर्ग के होंगे।
- इस अवसर पर मुख्यमंत्री ने परिवहन विभाग की पुस्तिका 'हर सफर का हमसफर' का विमोचन एवं समस्तीपुर एवं नालंदा जिले के 9 लाभार्थियों को वाहन वितरित किया।

संबंधित लिंक

<http://210.212.23.61/AdminPanel/Files/PressRelease/775.pdf>

नितिन गडकरी द्वारा उत्तर प्रदेश में विभिन्न परियोजनाओं का शिलान्यास

प्रश्न-राष्ट्रीय जलमार्ग संख्या 40 है-

- (a) मांझी धाट-अयोध्या खंड (घाघरा नदी) (b) तलचर-धमरा खंड (ब्राह्मणी नदी)
(c) मांझी धाट-गोरखपुर खंड (घाघरा नदी)
(d) सादिया-धाबरी खंड (ब्रह्मपुत्र नदी)

उत्तर-(a)



संबंधित तथ्य

- 9 अक्टूबर, 2018 को केंद्रीय जहाजरानी, सड़क परिवहन और राजमार्ग तथा जल संसाधन, नदी विकास एवं गंगा संरक्षण मंत्री नितिन गडकरी ने उत्तर प्रदेश के बस्ती जिले में राष्ट्रीय जलमार्ग के रूप में घाघरा नदी को विकसित करने हेतु आधारशिला रखी।

- इस राष्ट्रीय जलमार्ग का विकास सागरमाला कार्यक्रम के तहत किया जाएगा।
- वर्ष 2016 में केंद्र सरकार द्वारा देश में अंतर्देशीय जलमार्ग को बढ़ावा देने हेतु गंगा और घाघरा नदी के संगम पर माझी घाट से फैजाबाद/आयोध्या तक घाघरा नदी के 354 किमी. हिस्से को राष्ट्रीय जलमार्ग संख्या 40 के रूप में विकसित करने की घोषणा की गई थी।
- इस जलमार्ग पर अयोध्या, माहीरपुर, दोहरीघाट, तुर्तीपारा और माझी घाट पांच प्रमुख टर्मिनल स्थापित किए जाएंगे।
- घाघरा और गंगा नदी में माल परिवहन एवं यात्री सेवाओं हेतु 1.16 करोड़ रुपये की लागत राशि से टांडा-तलवाड़ा से एक तैरता हुआ टर्मिनल निर्मित किया गया है।
- इसी दिन गडकरी ने उत्तर प्रदेश में 1224 करोड़ रुपये की लागत वाले राष्ट्रीय राज्यमार्ग के चौड़ीकरण की आधारशिला भी रखी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/PressReleaselframePage.aspx?PRID=1549030>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=184032>

भारत-पश्चिम अफ्रीका परियोजना

प्रश्न-निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

- (1) भारत-पश्चिम अफ्रीका परियोजना भागीदारी अक्टूबर, 2018 अबूजा में संपन्न हुआ।
- (2) नाइजर के नियामी (Niamey) में महात्मा गांधी अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन केंद्र का निर्माण किया जा रहा है।
- (3) इस सम्मेलन में भारत का प्रतिनिधि केंद्रीय वाणिज्य और उद्योग राज्यमंत्री सी. आर. चौधरी ने किया।

उपर्युक्त कथनों में से सही कथन का चयन कीजिए-

- (a) 1 एवं 2 (b) 2 एवं 3 (c) केवल 2 (d) उपर्युक्त सभी

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 8-9 अक्टूबर, 2018 के मध्य भारत-पश्चिम अफ्रीका परियोजना भागीदारी नाइजीरिया के अबूजा में संपन्न हुआ। भारतीय उद्योग परिसंघ (सीआई.आई) एवं एकिजम बैंक के क्षेत्रीय सम्मेलन में भारतीय प्रतिनिधिमंडल का नेतृत्व केंद्रीय वाणिज्य और उद्योग राज्यमंत्री सी.आर.चौधरी ने किया। नाइजीरिया के राष्ट्रपति और उपराष्ट्रपति के साथ पश्चिमी अफ्रीकी देशों के मंत्री और

- प्रतिनिधिमंडल ने इस सम्मेलन में प्रतिभाग किया। सी.आर. चौधरी ने केप वर्ड के साथ जलवायु परिवर्तन, इलेक्ट्रिक मोबिलिटी, नवीकरणीय ऊर्जा, क्षमता के विकास पर चर्चा-परिचर्चा किया।
- भारत के सहयोग से नाइजर के नियामी में 35.5 मिलियन अमरीकी डॉलर से महात्मा गांधी अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन केंद्र का निर्माण किया जा रहा है। भारत परिवहन, विद्युतीकरण, सौर ऊर्जा और पेयजल से जुड़ी परियोजनाओं के लिए नाइजर को 96.54 मिलियन अमरीकी डॉलर का कर्ज दिया। 2019 में होने वाला अफ्रीकी संघ (एयू) शिखर सम्मेलन का आयोजन नाइजर में किया जायेगा। भारत से नाइजर को होने वाले निर्यात में वर्ष 2014-15 से अब तक (2017-18) 50 प्रतिशत से अधिक की वृद्धि हुई है।

संबंधित लिंक

<https://www.nipc.gov.ng/india-west-africa-regional-conclave-8-9-october-2018-abuja-nigeria/>

उच्च-प्रभावी वाटरशेड प्रबंधन परियोजना

प्रश्न- जलागम (वाटरशेड) प्रबंधन परियोजना छत्तीसगढ़ के कितने जिलों में संचालित की जाएगी?

- (a) 10 (b) 12 (c) 13 (d) 15

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 5 अक्टूबर, 2018 को छत्तीसगढ़ के पंचायत एवं ग्रामीण विकास विभाग के अपर मुख्य सचिव आर.पी. मंडल ने रायपुर में उच्च-प्रभावी जलागम (वाटरशेड) प्रबंधन परियोजना का शुभारंभ किया।
- इस अवसर पर राज्य में वाटरशेड प्रबंधन से गरीबों के अजीविका संवर्द्धन में योगदान हेतु पंचायत एवं ग्रामीण विकास विभाग, छत्तीसगढ़ सरकार, भारत रूरल लाईवलीहुड फाउंडेशन, नई दिल्ली और एक्सेस बैंक फाउंडेशन मुंबई के बीच समझौता-ज्ञापन हस्ताक्षरित हुआ।
- जलागम (वाटरशेड) प्रबंधन परियोजना पंचायत एवं ग्रामीण विकास विभाग और भारत रूरल लाईवलीहुड फाउंडेशन नई दिल्ली के द्वारा संयुक्त रूप से संचालित की जा रही है।
- इस परियोजना की अवधि 4 वर्ष है।
- यह परियोजना राज्य के 13 जिलों के 28 विकास खंडों में संचालित होगी।
- परियोजना का प्रमुख उद्देश्य गरीबों और सीमांत किसानों की आय में वृद्धि करना है।
- परियोजनांतर्गत चयनित स्वयं सेवी संस्थाएं मनरेगा के तहत मृदा व जल संरक्षण कार्यों के नियोजन तथा कार्यान्वयन में ग्राम पंचायतों को तकनीकी सहयोग मुहैया कराएंगी।
- इस परियोजना की अवधि (4 वर्ष) में राज्य में अनुमानित 7.29 हेक्टेयर भूमि पर उपचार कार्य कराया जाना प्रस्तावित है।

प्रधानमंत्री मोदी द्वारा गुजरात में विभिन्न परियोजनाओं का उद्घाटन

प्रश्न-मुंद्रा एलएनजी टर्मिनल के संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) इसका उद्घाटन प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 30 सितंबर, 2018 को किया।
- (b) यह टर्मिनल जीएसपीसी एलएनजी लिमिटेड द्वारा विकसित किया गया है।
- (c) इस टर्मिनल की क्षमता 5 मीट्रिक टन (प्रतिवर्ष) हैं।
- (d) यह गुजरात में स्थापित चौथा एलएनजी टर्मिनल है।

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 30 सितंबर, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने गुजरात के राजकोट में महात्मा गांधी संग्रहालय का उद्घाटन किया।
- यह संग्रहालय अल्फ्रेड हाईस्कूल में निर्मित किया गया है।
- इस स्कूल में महात्मा गांधी ने हायर सेकेंडरी तक अध्ययन किया था।
- इसी दिन प्रधानमंत्री ने आनंद (गुजरात) में अमूल के अत्याधुनानिक चॉकलेट संयंत्र और आधुनिक खाद्य प्रसंस्करण सुविधा केंद्रों का उद्घाटन किया।
- प्रधानमंत्री ने अंजार (कच्छ) में एलएनजी टर्मिनल और पाइपलाइन परियोजनाओं का उद्घाटन किया। इस परियोजनाओं में अंजार-मुंद्रा पाइपलाइन परियोजना, मुंद्रा एलएनजी टर्मिनल और पालनपुर-पाली-बाड़मेर पाइपलाइन परियोजना शामिल हैं।
- अंजार-मुंद्रा पाइपलाइन परियोजनान्तर्गत गुजरात राज्य पेट्रोमेट लिमिटेड द्वारा मुंद्रा बंदरगाह और अंजार के बीच पाइप लाइन बिछाई गई है।
- इस पाइप लाइन की लंबाई 67 किमी. है।
- मुंद्रा एलएनजी टर्मिनल जीएसपीसी एलएनजी लिमिटेड द्वारा विकसित किया गया है।
- इस टर्मिनल की क्षमता 5 मीट्रिक टन (प्रतिवर्ष) है।
- जीएसपीसी एलएनजी और गुजरात पेट्रोनेट लिमिटेड की सबसे लंबी अंतरराज्यीय गैस ट्रांसमिशन लाइन है।
- दाहेज और हजीरा के बाद मुंद्रा एलएनजी टर्मिनल गुजरात में स्थापित तीसरा टर्मिनल है।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleseDetail.aspx?PRID=1548008>

उत्तराखण्ड में मलेरिया उन्मूलन कार्ययोजना का शुभारंभ

प्रश्न-उत्तराखण्ड में स्वास्थ्य विभाग द्वारा किस वर्ष तक मलेरिया का पूर्णतः उन्मूलन करने का लक्ष्य रखा गया है?

- (a) वर्ष 2020 (b) वर्ष 2021 (c) वर्ष 2022 (d) वर्ष 2025

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 22 सितंबर, 2018 को उत्तराखण्ड के मुख्यमंत्री त्रिवेंद्र सिंह रावत ने राज्य में मलेरिया उन्मूलन कार्ययोजना 2018-22 का शुभारंभ किया।
- इस कार्ययोजना के तहत राज्य के सभी जिलों में वर्ष 2020 तक मलेरिया प्रभावितों की संख्या को शून्य पर लाया जाएगा।
- स्वास्थ्य विभाग द्वारा वर्ष 2022 तक राज्य में मलेरिया का पूर्णतः उन्मूलन किया जाना लक्षित है।

संबंधित लिंक

<https://www.hindustantimes.com/dehradun/uttarakhand-cm-launches-plan-to-eradicate-malaria-from-state-by-2022/story-tic27qULtvgrlwBcOqFRoO.html>

PMFBY के प्रावधानों में बदलाव

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किसके द्वारा फसलों को नुकसान होने पर प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना में प्रायोगिक तौर पर शामिल किया है?

- (a) जानवरों द्वारा (b) वर्षा द्वारा (c) मनुष्यों द्वारा (d) उपर्युक्त सभी

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 1 अक्टूबर, 2018 को केंद्र सरकार ने जानवरों द्वारा फसलों को नुकसान होने पर प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना में प्रायोगिक तौर पर शामिल किया है।
- इस प्रायोगिक के तहत कुछ बागवानी फसलों को भी शामिल किया गया है।
- स्थानीय लोगों के कारण हुआ जलभराव, भूस्खलन, मूसलाधार बारिश से किसानों के फसलों का नुकसान केंद्र की फसल बीमा योजना के अंतर्गत नहीं आयेगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=183545>

मुख्यमंत्री सशक्त किसान योजना और मुख्यमंत्री कृषि समूह योजना

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य में मुख्यमंत्री सशक्त किसान योजना और मुख्यमंत्री कृषि समूह योजना शुरू की गई है?

- (a) असम (b) अरुणाचल प्रदेश (c) आंध्र प्रदेश (d) महाराष्ट्र

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 8 अक्टूबर, 2018 को अरुणाचल प्रदेश सरकार द्वारा राज्य में दो कृषि योजनाओं-मुख्यमंत्री सशक्त किसान योजना और मुख्यमंत्री कृषि समूह योजना का शुभारंभ किया गया।
- इन दोनों योजनाओं का शुभारंभ अरुणाचल प्रदेश के कृषि, बागवानी और पशु चिकित्सा मंत्री डॉ. महेश चाई ने ईटानगर में किया। मुख्यमंत्री सशक्त किसान योजना अंतर्गत तीन राज्य के प्रमुख कार्यक्रमों नामतः मुख्यमंत्री रोजगार सृजन योजना, मुख्यमंत्री कृषि मशीनीकरण कार्यक्रम (M's Agri-Mechanization Programme) और चाय व रबड़ के लिए मुख्यमंत्री फ्लैगशिप कार्यक्रम को शामिल किया गया है।
- मुख्यमंत्री कृषि समूह योजना का उद्देश्य बेहतर मूल्य प्राप्ति और किसानों की आय दोगुना करने के लिए किसानों को समय पर समर्थन एवं विपणन हस्तक्षेप प्रदान करके सहकारी दृष्टिकोण के माध्यम से किसानों को सशक्त बनाना है।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindu.com/todays-paper/tp-national/arunachal-govt-launches-2-agri-programmes/article25162402.ece>

सेकेंड जेनरेशन (2जी) एथेनॉल बायो-रिफाइनरी की आधारशिला रखी गई

प्रश्न-10 अक्टूबर, 2018 को ओडिशा के राज्यपाल प्रो. गणेशी लाल ने राज्य के किस जिले में सेकंड जेनरेशन (2जी) एथेनॉल बायो-रिफाइनरी की आधारशिला रखी?

- (a) सुंदरगढ़ (b) कालाहांडी (c) बरगढ़ (d) भुवनेश्वर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 10 अक्टूबर, 2018 को ओडिशा के राज्यपाल प्रो. गणेशी लाल ने राज्य के बरगढ़ में सेकेंड जेनरेशन (2जी) एथेनॉल बायो-रिफाइनरी की आधारशिला रखी।
- यह भारत पेट्रोलियम कॉरपोरेशन द्वारा स्थापित किया जा रहा है।
- इस परियोजना की लागत लगभग 100 करोड़ रुपये है।
- यह बायो-रिफाइनरी संयंत्र देश में अपने किस्म का पहला संयंत्र है, जो चावल की भूसी का फीडस्टॉक के रूप में उपयोग करके प्रति वर्ष 3 करोड़ लीटर एथेनॉल का उत्पादन करेगा।
- इस संयंत्र द्वारा उत्पादित किए गए एथेनॉल को पेट्रोल के साथ मिश्रित किया जाएगा।
- गौरतलब है कि वर्तमान में देश में बढ़ती हुई ऊर्जा जरूरतों और पर्यावरण की चिंताओं के कारण बॉयोफ्यूल का महत्व बढ़ा है।
- इसी परिप्रेक्ष्य में केंद्र सरकार ने राष्ट्रीय जैवईंधन नीति, 2018 के तहत वर्ष 2030 तक पेट्रोल में 20 प्रतिशत एथेनॉल के मिश्रण का लक्ष्य रखा है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=184097>

‘ऑनलाइन आश्वासन निगरानी प्रणाली’ का शुभारंभ

प्रश्न-10 अक्टूबर, 2018 को किसने ‘ऑनलाइन आवश्वासन निगरानी प्रणाली’ का शुभारंभ किया?

(a) वैकैया नायडू (b) सुमित्रा महाजन (c) विजय गोयल (d) अनंत कुमार



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 10 अक्टूबर, 2018 को केंद्रीय संसदीय मामले और सांख्यिकी एवं कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्री विजय गोयल ने ‘ऑनलाइन आश्वासन निगरानी प्रणाली’ (OMAS) का शुभारंभ किया।
- इसे केंद्रीय संसदीय मामलों के मंत्रालय द्वारा विकसित किया गया है।
- इस प्रणाली से संसद के दोनों सदनों के पटल पर दिये जाने वाले आश्वासनों से संबंधित सूचनाएं अब कागज रहित (पेपरलेस) हो गई हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=184093>

इंदौर मेट्रो रेल परियोजना

प्रश्न-इंदौर मेट्रो रेल परियोजना के संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) इस परियोजना को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा 3 अक्टूबर, 2018 को मंजूरी प्रदान की गई।
- (b) परियोजनान्तर्गत रिंग लाइन की कुल लंबाई 31.55 किमी. होगी
- (c) रिंग लाइन पर निर्मित स्टेशनों की संख्या 31 होगी।
- (d) परियोजना की अनुमानित लागत राशि 7500.80 करोड़ रुपये है।

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 3 अक्टूबर, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा इंदौर मेट्रो रेल परियोजना को मंजूरी प्रदान की गई।
- परियोजनान्तर्गत रिंग लाइन बंगाली स्क्वायर विजय नगर-भावरशाला-एयरपोर्ट-पाटसिया-बंगाली स्क्वायर तक निर्मित की जाएगी। इस रिंग लाइन की कुल लंबाई 31.55 किलोमीटर है।
- रिंग लाइन पर निर्मित स्टेशनों की संख्या 30 होगी।
- इस परियोजना की अनुमानित लागत राशि 7500.80 करोड़ रुपये है।
- परियोजना की पूर्णता अवधि 4 वर्ष है।
- इस गलियारे में रेलवे स्टेशन और बीआरटीएस स्टेशन, बस के फीडर नेटवर्क, मध्यवर्ती (Intermediate) सार्वजनिक परिवहन और गैर मोटर चालित परिवहन के साथ बहु मॉडल (Multimodel) एकीकरण होगा।
- परियोजना अंतर्गत पारागमन उन्मुख विकास (Transit Oriented Development) के माध्यम से गैर-किराया राजस्व फॉर्म किराने पर लेने और विज्ञापन के साथ-साथ वैल्यू कैप्चर फाइनेंसिंग (Value Capture Financing) या आमदनी होगी।
- इंदौर मेट्रो रेल परियोजना का वित्तपोषण आंशिक रूप से केंद्र सरकार और मध्य प्रदेश सरकार द्वारा समान इक्विटी के आधार पर और आंशिक रूप से एशियाई विकसित बैंक (ADB) और न्यू डेवलपमेंट बैंक (NDB) से ऋण लेकर किया जाएगा।
- परियोजना हेतु मैसर्स डीबी इंजीनियरिंग एंड कंसल्टिंग जीएमबीएच को, मैसर्स लुइस बर्गर एसएएस और जियो डेटा इंजीनियरिंग के साथ सामान्य परामर्शदाता (General Consultant) नियुक्त किया गया है।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleseDetail.aspx?PRID=1548429>

भोपाल मेट्रो रेल परियोजना

प्रश्न-भोपाल मेट्रो रेल परियोजना के संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

(a) इस परियोजना को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा 3 अक्टूबर, 2018 को मंजूरी प्रदान की गई।

(b) परियोजनान्तर्गत दो रेल गलियारे बनाएं जाएंगे जिसकी कुल लंबाई 27.87

किमी. होगी।

(c) परियोजना की अनुमानित लागत राशि 6,941.40 करोड़ रुपये होगी।

(d) परियोजना के पूर्ण होने की अवधि 5 वर्ष है।



उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 3 अक्टूबर, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भोपाल मेट्रो रेल परियोजना को मंजूरी प्रदान की गई।
- इस परियोजनान्तर्गत दो रेल गलियारे (कॉरिडोर) बनाएं जाएंगे जिसकी कुल लंबाई 27.87 किमी. होगी।
- पहला गलियारा करोंद चौराहे से एम्स तक (14.99 किमी.) निर्मित किया जाएगा।
- दूसरा गलियारा भद्रभदा चौराहे से रत्नागिरी तिराहे तक (12.88 किमी.) निर्मित किया जायेगा।
- ये गलियारे भोपाल के प्रमुख क्षेत्रों को जोड़ेंगे।
- परियोजनान्तर्गत कुल 30 स्टेशन निर्मित किए जाएंगे जिसमें 16 स्टेशन पहले गलियारे में और 14 स्टेशन दूसरे गलियारे में स्थित होंगे।
- इस परियोजना की अनुमानित लागत राशि 6941.40 करोड़ रुपये है।
- परियोजना पूर्ण होने की अवधि 4 वर्ष है।
- परियोजना के क्रियान्वयन हेतु मध्य प्रदेश मेट्रो रेल कंपनी लिमिटेड नाम से एक पृथक कंपनी का गठन किया गया है।
- परियोजना हेतु वित्तपोषण केंद्र और मध्य प्रदेश सरकार द्वारा समान इक्विटी के आधार पर किया जाएगा और आंशिक रूप से यूरोपीय निवेश बैंक (ईआइबी) से ऋण के रूप में होगा।
- इस परियोजना हेतु मैसर्स डीबी इंजीनियरिंग एंड कंसल्टिंग जीएमबीएच और मैसर्स लुइस बरजर एसएएस और मैसर्स जियो डेटा इंजिनियरिंग कंपनियों को सामान्य परामर्शदाता नियुक्त किया गया है।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleseDetail.aspx?PRID=1548431>

हर छत पर मुस्कराता सूरज

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य में रूफटॉप परियोजनाएं स्थापित करने हेतु एक अभिनव पहल ‘हर छत पर मुस्कराता सूरज’ शुरू की गई है?

- (a) उत्तराखण्ड (b) हरियाणा (c) मध्य प्रदेश (d) छत्तीसगढ़

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 30 सितंबर, 2018 को प्रकाशित रिपोर्ट के अनुसार मध्य प्रदेश रूफटॉप परियोजनाएं स्थापित करने एक अभिनव पहल “हर छत पर मुस्कराता सूरज” शुरू की गई है।
- इस पहल के अंतर्गत हितग्राही संस्था को कोई निवेश नहीं करना होगा और उसे वर्तमान विद्युत दर से बहुत कम दर पर बिजली प्रदान की जाएगी।
- यह निविदा वर्ल्ड बैंक ऑफ इंटरनेशनल सोलर एलायंस (आईएसए) के सहयोग से संपादित हुई है।
- इसके लिए 291 महाविद्यालय, 12 शासकीय विश्वविद्यालय और 124 इंजीनियरिंग कॉलेज, पालिटेक्निक, आईटीआई के प्रतिनिधियों के साथ बिजली खरीद करार (Power Purchase Agreement) हुआ है।

संबंधित लिंक

<http://mpenvis.nic.in/index1.aspx?id=1367&mid=4&langid=1&linkid=947>

WHO द्वारा अल्कोहल नियंत्रण के लिए ‘SAFER’ की शुरूआत की गयी

प्रश्न-WHO ने अल्कोहल से संबंधित मौत और विकलांगता को रोकने अथवा कम करने के लिए कौन सा शराब/अल्कोहल नियंत्रण पहल की शुरूआत की?

- (a) THE PEP (b) CAH (c) SAFER (d) VAP

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 28 सितंबर, 2018 को विश्व स्वास्थ्य संगठन द्वारा सेफर (SAFER) नामक एक नई पहल को लांच किया गया।
- यह पहल एल्कोहल के हानिकारक प्रभाव के कारण होने वाली मौतों, बिमारियों और चोरों में कमी लाने के उद्देश्य से की गई है।

- यह उच्च प्रभावशाली रणनीतियों का एक तकनीकि पैकेज है जो एल्कोहल के हानिकारक प्रयोग तथा उससे संबंधित स्वास्थ्य-विषयक, सामाजिक एवं आर्थिक प्रभावों में कमी लाने में सरकार की मदद करेगा।
इस पहल के अंतर्गत निम्नलिखित 5 रणनीतियां शामिल हैं।
 - (i) 'S' स्ट्रेन्थ (Strengthen): एल्कोहल की उपलब्धता पर प्रतिबंधों को सशक्त बनाना।
 - (ii) 'A' एडवांस (Advance): शराब पीकर वाहन चालने के विरुद्ध कठोर कदम उठाना एवं उन्हें पालन करना।
 - (iii) 'F' फैसिलिटेट (Facility): एल्कोहल सेवन की जांच तथा इसके उपचार को शुगम बनाना।
 - (iv) 'E' एनफोर्स (Enforce): एल्कोहल के प्रचार, प्रायोजन तथा संवर्धन पर व्यापक प्रतिबंध लगाना।
 - (v) 'R' (Raise): आबकारी शुल्कों एवं मूल्यवर्धन नीतियों के द्वारा एल्कोहल के कीमतों में वृद्धि करना।
- WHO ग्लोबल स्टेट्स रिपोर्ट (GSR) के अनुसार अल्कोहल के कारण विश्व में प्रतिवर्ष 3 मिलियन से अधिक लोगों की मृत्यु हो जाती है।
- G.S.R. के अनुसार वर्तमान विश्व में अनुमानित 2.3 अरब लोग अल्कोहल का सेवन करते हैं।

संबंधित लिंक

http://www.who.int/substance_abuse/safer/launch/en/
<http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/274603/9789241565639-eng.pdf?ua=1>
<http://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/alcohol>

तालचेर उर्वरक परियोजना

प्रश्न-हाल ही में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने ओडिशा के अंगुल में तालचेर उर्वरक परियोजना (तालचेर उर्वरक संयंत्र के पुनरोद्धार हेतु) की आधारशिला रखी। इस संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) यह भारत का पहला कोयला गैसीफिकेशन आधारित उर्वरक संयंत्र होगा।
- (b) इस परियोजना की लागत राशि 11000 करोड़ रुपये होगी।
- (c) इस संयंत्र में 36 माह में उत्पादन शुरू होगा।
- (d) इस संयंत्र को तालचेर फर्टिलाइजर्स लिमिटेड द्वारा पुनर्जीवित किया जा रहा है।



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 22 सितंबर, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने ओडिशा के अंगुल में ताल्चर उर्वरक परियोजना (ताल्चर उर्वरक संयंत्र के पुनरोद्धार हेतु) की आधारशिला रखी।
- इस परियोजना की लागत राशि 13,000 करोड़ रुपये होगी।
- इस संयंत्र से 36 माह में उत्पादन शुरू होगा।
- यह भारत का पहला कोयला गैसीफिकेशन आधारित उर्वरक संयंत्र है।
- इस संयंत्र को तालचेर फर्टिलाइजर्स लिमिटेड द्वारा पुनर्जीवित किया जा रहा है।
- नवगठित तालचेर फर्टिलाइजर्स लिमिटेड गेल (इंडिया) लिमिटेड, राष्ट्रीय केमिकल्स एवं फर्टिलाइजर्स लिमिटेड और कोल इंडिया लिमिटेड का एक संयुक्त उद्यम है। जिसका गठन वर्ष 2015 में किया गया था।
- इस संयंत्र की प्रतिवर्ष यूरिया उत्पादन की क्षमता 1.27 मिलियन मीट्रिक टन होगी।
- संयंत्र में फीडस्टॉक के रूप में कोल और पेटकोक का उपयोग करके नीम लेपित यूरिया का उत्पादन किया जाएगा।
- इस संयंत्र में पेटकोक इंडियन ऑयल की पारादीप रिफाइनरी से लाया जाएगा।
- 19 सितंबर, 2018 को आर्थिक मामलों की मंत्रिमंडलीय समिति द्वारा तालचेर फर्टिलाइजर (टीएफएल) में गैस आधारित फर्टिलाइजर परियोजना शुरू करने हेतु राष्ट्रीय केमिकल एवं फर्टिलाइजर लिमिटेड की तरफ से 1033.34 करोड़ रुपये के इक्विटी निवेश करने से संबंधित उर्वरक विभाग के प्रस्ताव को मंजूरी प्रदान की गई थी।
- यह निवेश राशि परियोजना की कुल लागत का 29.67 प्रतिशत होगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleseDetail.aspx?PRID=1546886>

पटना हवाई अड्डे पर नए घरेलू टर्मिनल भवन तथा अवसंरचना निर्माण को मंजूरी प्रश्न-पटना हवाई अड्डे पर नए टर्मिनल के निर्माण के बाद इस हवाई अड्डे की प्रतिवर्ष यात्री क्षमता बढ़कर कितनी हो जाएगी?

(a) 2.7 मिलियन (b) 3.5 मिलियन (c) 3.75 मिलियन (d) 4.5 मिलियन

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 26 सितंबर, 2018 को आर्थिक मामलों पर मंत्रिमंडलीय समिति ने पटना हवाई अड्डे पर नए घरेलू टर्मिनल और संबंधित अवसंरचना के निर्माण हेतु मंजूरी प्रदान की।

- नए घरेलू टर्मिनल और संबंधित अवसंरचना की निर्माण लागत राशि 1,216.90 करोड़ रुपये (अनुमानित) होगी।
- नए टर्मिनल के निर्माण के बाद इस हवाई अड्डे की यात्री क्षमता बढ़कर प्रतिवर्ष 4.5 मिलियन हो जाएगी।
- वर्तमान में इस हवाई अड्डे की प्रतिवर्ष यात्री क्षमता 0.7 मिलियन है।
- नया टर्मिनल भवन 65,155 वर्ग मीटर क्षेत्र में विकसित किया जाएगा जिसमें 18,650 वर्ग मीटर क्षेत्र भूतल होगा।
- नए भवन में विश्वस्तरीय यात्री सुविधाएं उपलब्ध होंगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=75376>

नर्मदा-क्षिप्रा बहुउद्देश्यीय सिंचाई परियोजना

प्रश्न-हाल ही में मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री शिवराज सिंह चौहान ने उज्जैन जिले के तराना में नर्मदा-क्षिप्रा बहुउद्देश्यीय सिंचाई परियोजना का भूमि-पूजन किया। इस संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

(a) इस परियोजना की अनुमानित निर्माण लागत राशि 2215 करोड़ 64 लाख रुपये है।



(b) इस परियोजना को 42 माह की अवधि में पूरा किया जाना लक्षित है।

(c) परियोजनांतर्गत ऑंकारेश्वर जलाशय से 25 क्यूसेक नर्मदा जल का उद्धलन किया जाएगा।

(d) परियोजना पूर्ण होने पर उज्जैन और शाजापुर जिलों में 30 हजार हेक्टेयर भूमि सिंचित हो सकेगी।

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 26 सितंबर, 2018 को मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री शिवराज सिंह चौहान ने उज्जैन जिले के तराना में नर्मदा-क्षिप्रा बहुउद्देश्यीय उद्धलन सिंचाई परियोजना का भूमि-पूजन किया।
- इस परियोजना की अनुमानित निर्माण लागत राशि 2215 करोड़ 64 लाख रुपये है।
- इस परियोजना को 42 माह की अवधि में पूरा किया जाना लक्षित है।
- परियोजनांतर्गत ऑंकारेश्वर जलाशय से 15 क्यूसेक (15 घन मीटर प्रति सेकंड) नर्मदा जल का उद्धलन किया जाएगा। इस परियोजना के तहत मालवा की क्षिप्रा, गंभीर और काली सिंध नदी के कछारों तक नर्मदा जल का उद्धलन कर ले जाने हेतु परियोजनाएं बनाई गई हैं।

- परियोजना पूर्ण होने पर उज्जैन और शाजापुर जिलों में 30 हजार हेक्टेयर भूमि सिंचित हो सकेगी।

संबंधित लिंक

<https://swarajyamag.com/insta/narmada-gambhir-river-link-project-inaugurated-to-help-57-villages-in-mp>

मुख्यमंत्री अविवाहिता पेंशन योजना

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य सरकार द्वारा राज्य में अविवाहित पात्र महिलाओं के लिए मुख्यमंत्री अविवाहिता पेंशन योजना शुरू करने का निर्णय लिया गया?

- (a) मध्य प्रदेश (b) छत्तीसगढ़ (c) हिमाचल प्रदेश (d) उत्तर प्रदेश

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 24 सितंबर, 2018 को संपन्न मध्य प्रदेश मंत्रिमंडल की बैठक में सामाजिक न्याय एवं निःशक्तजन कल्याण विभाग के माध्यम से मुख्यमंत्री अविवाहिता पेंशन योजना शुरू करने का निर्णय किया गया। योजनांतर्गत 50-79 वर्ष की आयु वर्ग की अविवाहित पात्र महिलाओं को प्रतिमाह 300 रुपये की पेंशन राशि प्रदान की जाएगी। 80 वर्ष या उससे अधिक आयु की अविवाहित पात्र महिलाओं को प्रतिमाह 500 रुपये की पेंशन राशि प्रदान की जाएगी।
- इसी बैठक में राज्य में 6 नई नगर परिषद और एक तहसील के गठन को मंजूरी प्रदान की गई।

संबंधित लिंक

<https://www.amarujala.com/madhya-pradesh/madhya-pradesh-government-approves-unmarried-women-pension-scheme>

पंजाब मंत्रिमंडल द्वारा अनाधिकृत रूप से विकसित कॉलोनियों एवं भवनों को नियमित करने की नीति को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में पंजाब मंत्रिमंडल ने किस तिथि से पहले अनाधिकृत रूप से विकसित कॉलोनियों एवं भवनों नियमित को करने की नीति को मंजूरी प्रदान की?

- (a) 19 नवंबर, 2017 से पहले (b) 26 जनवरी, 2018 से पहले
(c) 19 मार्च, 2018 से पहले (d) 2 अक्टूबर, 2018 से पहले



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 3 अक्टूबर, 2018 को पंजाब के मुख्यमंत्री कप्तान अमरिंदर सिंह की अध्यक्षता में मंत्रिमंडल ने 19 मार्च, 2018 से पहले की अनाधिकृत रूप से विकसित कॉलोनियों एवं भवनों को करने की नीति को मंजूरी प्रदान की गई।
- इस नीति से बिल्डरों एवं निवासियों को सरकार द्वारा प्रदत्त मूलभूत सुविधाओं यथा जलनिकासी, बिजली, पानी तथा सड़के आदि की सुविधा प्रदान की जाएगी। अनाधिकृत रूप से विकसित कॉलोनियों को चार भागों में विभाजित किया गया है, जिनमें वे कॉलोनिया शामिल हैं। जिनके क्रमशः तक 25% से कम, 25-50% तक, 50-75% तक तथा 75% तक भवनों को बेचा जा चुका है।

संबंधित लिंक

http://punjab.gov.in/key-initiative?p_p_id=pressrelaese_WAR_PressReleaseAdminportlet&p_p_lifecycle=0&p_p_state=normal&p_p_mode=view&p_p_col_id=column-1&p_p_col_pos=1&p_p_col_count=2&pressrelaese_WAR_PressReleaseAdminportlet_articleid=31038&pressrelaese_WAR_PressReleaseAdminportlet_mvcPath=%2Fhtml%2Fpressrelaese%2Fdisplay_content.jsp&pressrelaese_WAR_PressReleaseAdminportlet_groupid=10179

उपोष्ण कटिबंधीय बागवानी परियोजना एवं एकीकृत मशरूम विकास परियोजना प्रश्न-हिमाचल प्रदेश में मशरूम विकास परियोजना को किस मॉडल पर लागू किया जाएगा?

(a) अमरावती (b) नासिक (c) लातूर (d) गढ़वाल

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 18 सितंबर, 2018 को हिमाचल प्रदेश के सिंचाई एवं जन स्वास्थ्य और बागवानी मंत्री महेंद्र सिंह ठाकुर ने शिमला में हिमाचल प्रदेश पर आई एशियन विकास बैंक की टीम और बागवानी विभाग के अधिकारियों के साथ बैठक में परियोजनाओं की व्यवहार्यता के संबंध में जानकारी प्रदान की।
- एशियन विकास बैंक की टीम उपोष्ण कटिबंधीय बागवानी और एकीकृत मशरूम विकास योजनाओं के कार्यान्वयन की व्यवहार्यता की समीक्षा हेतु 18-23 सितंबर, 2018 तक इस राज्य के दौरे पर है।

- यह टीम मंडी और विलासपुर में बागवानों और व्यापारियों से विचार-विमर्श के बाद अपनी रिपोर्ट प्रस्तुत करेगी।
- राज्य के लिए 1668 करोड़ रुपये की बागवानी विकास और 423 करोड़ रुपये की मशरूम उत्पादन परियोजनाएं भारत सरकार द्वारा स्वीकृत की गई हैं।
- इसका उद्देश्य राज्य के किसानों और युवा शिक्षित बेरोजगारों को बागवानी गतिविधियों में शामिल करना है। पहले चरण में 27 विकास खंडों में काम शुरू किया जाएगा।
- बागवानी परियोजना राज्य के 10 जिलों के 54 विकास खंडों में क्रियान्वित की जाएगी।
- नए बगीचे 20,000 हेक्टेयर क्षेत्र में विकसित किए जाएंगे, जिससे लगभग 50,000 किसान लाभान्वित होंगे।
- इस परियोजना की विस्तृत रिपोर्ट एडीबी के मानदंडों और दिशा-निर्देशों के अनुसार तैयार की जाएगी।
- बागवानिविदों को बीज और बाजार की सुविधा प्रदान की जाएगी और विभिन्न प्रसंस्करण इकाइयों की स्थापना की जाएगी। इसमें अधिकांशतः महिलाएं शामिल की जाएंगी।
- राज्य में मशरूम विकास परियोजना को नासिक मॉडल पर लागू किया जाएगा।
- मेगा मशरूम इकाई के अतिरिक्त 7 जिलों में 7 छोटी मशरूम इकाइयां स्थापित की जाएंगी।
- मशरूम खाद का उपयोग बागवानी क्षेत्र में किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://himachalpr.gov.in/OnePressRelease.aspx?Language=2&ID=12891>

बलगम नमूना परिवहन प्रायोगिक परियोजना

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय द्वारा किसके सहयोग से बलगम (Sputum) नमूना परिवहन के लिए प्रायोगिक परियोजना का शुभारंभ किया गया?

(a) डाक विभाग (b) रेल मंत्रालय (c) सड़क परिवहन विभाग (d) नागर विमानन विभाग

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- दिल्ली में शुरू प्रायोगिक परियोजना से प्राप्त अनुभव पूरे देश में डाक विभाग के माध्यम से नमूना परिवहन के अंगीकरण के लिए उपयोगी होगा। 19 सितंबर, 2018 को करवाल नगर, नई दिल्ली में केंद्रीय स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय द्वारा क्षय रोग (T.B.) के निदान के लिए बलगम (Sputum) नमूने के परिवहन हेतु डाक विभाग की सेवाओं का उपयोग करने के लिए एक प्रायोगिक परियोजना शुरू की गई।

- मंत्रालय द्वारा पुनर्गठित राष्ट्रीय तपेदिक कार्यक्रम (RNTCD) के तहत क्षय रोगियों की प्रभावी निगरानी हेतु वेब आधारित ऐप 'निक्षय संस्करण-2.0' लांच किया गया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=183579>

जिंक फुटबॉल परियोजना

प्रश्न-हाल ही में सार्वजनिक क्षेत्र की किस कंपनी द्वारा जिंक फुटबॉल परियोजना का शुभारंभ किया गया?

(a) हिन्दुस्तान जिंक (b) मिश्रधातु निगम लि.

(c) भारत पेट्रोलियम (d) एमएमटीसी

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 24 सितंबर, 2018 को हिन्दुस्तान जिंक द्वारा राजस्थान के ग्रामीण क्षेत्र के 5-12 वर्ष की आयु के बच्चों को पेशेवर फुटबॉल प्रशिक्षण प्रदान करने के लिए 'जिंक फुटबॉल' परियोजना का आधिकारिक शुभारंभ किया गया।
- इसके अतिरिक्त, जिंक फुटबॉल के लोगों को भी लांच किया गया।
- उल्लेखनीय है कि हिन्दुस्तान जिंक द्वारा उदयपुर के निकट जावर में अत्याधुनिक सुविधाओं से युक्त विश्वस्तरीय आवासीय फुटबॉल अकादमी का निर्माण किया गया है।
- हिन्दुस्तान जिंक फुटबॉल अकादमी भारत की पहली प्रौद्योगिकी आधारित अकादमी है।
- यह अकादमी 'एफ-क्यूब' (F-CUBE) प्रशिक्षण एवं आकलन प्रौद्योगिकी के साथ अंतरराष्ट्रीय मानक प्रशिक्षण सुविधा प्रदान करेगी।
- एफ-क्यूब फुटबॉल एवं फिटनेस प्रशिक्षण, कौशल आकलन, संजानात्मक विकास, अभ्यास आदि के लिए विश्व की पहली बुद्धिमत्तापूर्ण एवं संवादात्मक उपकरण है।

संबंधित लिंक

<http://vedanta.hzlcsl.udaipurnews.in/tag/hindustan-zinc-football-academy/>

<https://udaipurkiran.com/hindustan-zincs-vision-is-to-develop-10000-football-players-in-rajasthan-sunil-duggal/>

पीएम मोदी ने तालचर उर्वरक परियोजना की आधारशिला रखी

प्रश्न-निम्न कथनों पर विचार कीजिए:

(1) प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने ओडिशा में तालचर उर्वरक संयंत्र के पुनरोद्धार के लिए 13,000 करोड़

रूपये की परियोजना की आधारशिला रखी है।

(2) इस संयंत्र के निर्माण से देश में प्राकृतिक गैस और उर्वरक के आयात में कमी आने की संभावना है।



(3) तालचर उर्वरक संयंत्र में उर्वरक उत्पादन हेतु 'कोल-गैसीफिकेशन' प्रौद्योगिकी का इस्तेमाल किया जाएगा। सही कथन है/हैं-

(a) केवल 1 (b) 2 एवं 3 (c) 1 एवं 2 (d) 1, 2, एवं 3

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 22 सितंबर, 2018 को भारतीय प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ओडिशा में तालचर उर्वरक संयंत्र के पुनरोद्धार के लिए 13,000 करोड़ रुपये की परियोजना का शिलान्यास किया।
- इस संयंत्र से 1.27 लाख टन नीम लेपित यूरिया का उत्पादन किया जाएगा।
- यह भारत का पहला कोल-गैसीफिकेशन प्रौद्योगिकी आधारित उर्वरक संयंत्र होगा। इसमें कोयले के इस्तेमाल से प्रतिदिन 23.8 करोड़ घनमीटर गैस का उत्पादन किया जाएगा।
- इस परियोजना को सार्वजनिक क्षेत्र की चार कंपनियों यथा-गेल, कोल इंडिया लिमिटेड, राष्ट्रीय केमिकल्स एंड फर्टिलाइजर्स और एफसीआईएल की साझेदारी से प्रारंभ किया जा रहा है।
- गौरतलब है कि तीन वर्ष बाद इस संयंत्र से उत्पादन प्रारंभ होने की संभावना है।

संबंधित लिंक

<https://economictimes.indiatimes.com/news/politics-and-nation/pm-modi-lays-foundation-stone-for-rs-13000-crore-talcher-fertiliser-project/articleshow/65909993.cms>

<http://pib.nic.in/PressReleaselframePage.aspx?PRID=1547077>

नील कुरिंजी पौधे की सुरक्षा हेतु योजना

प्रश्न-हाल ही में किस सरकार ने नील कुरिंजी पौधों की सुरक्षा के लिए एक योजना की घोषणा की?

(a) आंध्र प्रदेश (b) तमिलनाडु (c) तेलंगाना (d) केरल

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 21 सितंबर, 2018 को तमिलनाडु सरकार द्वारा अनोखे नील कुरिंजी (स्ट्रोबिलंथस कुंथियानस) पौधों की सुरक्षा के लिए एक योजना की घोषणा की गई।
- नील कुरिंजी पौधे पश्चिमी घाट पर पाए जाते हैं।
- इस पौधे में 12 वर्ष में केवल एक बार फूल खिलता है।

- यह पौधा विदेशी और घरेलू पर्यटकों के आकर्षण का केंद्र है।
- इस नई पहल की घोषणा प्लाकार्ड्स (Placards) ने की थी।
- तमिलनाडु के नीलगिरी जिले के विभिन्न विंटेज प्वाइंट में ये पौधे स्थित हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.newsonair.com/Main-News-Details.aspx?id=353114>

‘एक जनपद-एक उत्पाद’ कार्यक्रम के अंतर्गत वित्त पोषण हेतु सहायता योजना प्रश्न-हाल ही में संपन्न उत्तर प्रदेश मंत्रिमंडल की बैठक में एक जनपद एक उत्पाद (ओडीओपी) कार्यक्रम के अंतर्गत वित्त पोषण हेतु सहायता योजना को मंजूरी प्रदान की गई। इस संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) इस योजना के तहत राष्ट्रीयकृत बैंकों, क्षेत्रीय ग्रामीण बैंकों व अन्य सूचीबद्ध बैंकों द्वारा वित्त पोषण किया जाएगा।
- (b) योजनांतर्गत लाभार्थियों को मार्जिन मनी की धनराशि अनुदान के रूप में सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम तथा निर्यात प्रोत्साहन विभाग द्वारा प्रदान की जाएगी।
- (c) 25 लाख रुपये तक की परियोजना हेतु कुल लागत का 25 प्रतिशत या अधिकतम 6.25 लाख रुपये, जो भी कम हो, मार्जिन मनी के रूप में देय होगी।
- (d) 25 लाख से अधिक और 50 लाख रुपये तक की लागत वाली इकाइयों को 6.25 लाख रुपये या परियोजना लागत का 15 प्रतिशत, जो भी अधिक हो मार्जिन मनी के रूप में देय होगा।

उत्तर-(d)



संबंधित तथ्य

- 11 सितंबर, 2018 को संपन्न उत्तर प्रदेश मंत्रिमंडल की बैठक में ‘एक जनपद-एक उत्पाद’ (ओडीओपी) कार्यक्रम के अंतर्गत वित्त पोषण हेतु सहायता योजना को मंजूरी प्रदान की गई।
- इस योजना के तहत राष्ट्रीयकृत बैंकों, क्षेत्रीय ग्रामीण बैंकों व अन्य सूचीबद्ध बैंकों द्वारा वित्त पोषण किया जाएगा।
- योजनांतर्गत लाभार्थियों को मार्जिन मनी की धनराशि अनुदान के रूप में उपलब्ध होगी।

- यह धनराशि लाभार्थियों को सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम तथा निर्यात प्रोत्साहन विभाग द्वारा प्रदान की जाएगी।
- योजनांतर्गत 25 लाख रुपये तक की परियोजनाओं हेतु कुल लागत का 25 प्रतिशत या अधिकतम 6.25 लाख रुपये, जो भी कम हो मार्जिन मनी के रूप में देय होगी।
- 25 लाख रुपये से अधिक और 50 लाख रुपये तक की लागत वाली इकाइयों के लिए 6.25 लाख रुपये या परियोजना लागत का 20 प्रतिशत, जो भी अधिक हो, मार्जिन मनी के रूप में देय होगा।
- 50 लाख से अधिक और 1.5 करोड़ तक की लागत वाली इकाइयों पर 10 लाख रुपये या लागत का 15 प्रतिशत जो भी अधिक होगा देय होगा।
- 1.5 करोड़ रुपये से अधिक की कुल परियोजना लागत इकाइयों में परियोजना लागत का 10 प्रतिशत, अधिकतम 20 लाख रुपये, जो भी कम हो मार्जिन मनी के रूप में देय होगा।
- दो वर्ष तक सफलतापूर्वक उद्यम चलाने के बाद मार्जिन मनी अनुदान के रूप में समायोजित की जाएगी।
- एक जनपद एक उत्पाद योजना के लिए जिला स्तरीय टास्क फोर्स समिति के माध्यम से लाभार्थियों का चयन किया जाएगा।
- जिलाधिकारी अथवा उनके द्वारा नामित मुख्य विकास अधिकारी समिति के अध्यक्ष और उपायुक्त उद्योग, जिला उद्योग एवं उद्यम प्रोत्साहन केंद्र सदस्य सचिव या संयोजक होंगे।
- परियोजना की उपयोगिता, आर्थिक संभाव्यता इत्यादि बिंदुओं के सम्यक परीक्षण के बाद लाभार्थी का चयन किया जाएगा।
- ओडीओपी योजना के तहत लाभार्थियों हेतु पात्रता की शर्तें निम्नलिखित हैं-आवेदक की आयु न्यूनतम 18 वर्ष हो, शैक्षिक योग्यता की बाध्यता नहीं है, उद्योग, सेवा एवं व्यवसाय क्षेत्र में वित्त पोषण में सहायता की सुविधा संबंधित जिले के ओडीओपी उत्पाद इकाइयों को ही प्राप्त होगी, आवेदक या इकाई किसी भी राष्ट्रीयकृत बैंक, वित्तीय संस्था या सरकारी संस्था आदि का डिफाल्टर नहीं होना चाहिए और लाभार्थी द्वारा भारत सरकार या प्रदेश सरकार की संचालित किसी अन्य स्वरोजगार योजना का पूर्व में लाभ प्राप्त न किया गया होना चाहिए।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleseDetail.aspx?PRID=1546949>

गोरखपुर में क्षेत्रीय विधि विज्ञान प्रयोगशाला की स्थापना के संबंध में पुनरीक्षित प्रस्ताव योजना की स्वीकृति

प्रश्न-हाल ही में उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा गोरखपुर में क्षेत्रीय विधि विज्ञान प्रयोगशाला की स्थापना के संबंध में पुनरीक्षित परियोजना प्रस्ताव की मंजूरी प्रदान की गई। इस संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) यह मंजूरी 11 सितंबर, 2018 को संपन्न उत्तर प्रदेश मंत्रिमंडल की बैठक में प्रदान की गई।
- (b) इस प्रयोगशाला की निर्माण लागत राशि 3325.18 लाख रुपये होगी।
- (c) प्रयोगशाला के निर्माण हेतु राजकीय निर्माण निगम को कार्यदायी संस्था नामित किया गया है।
- (d) इस प्रयोगशाला को श्रेणी 'बी' से श्रेणी 'ए' में उच्चीकृत किया गया है।

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 11 सितंबर, 2018 को उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा गोरखपुर में क्षेत्रीय विधि विज्ञान प्रयोगशाला से संबंधित पुनरीक्षित परियोजना प्रस्ताव को मंजूरी प्रदान की गई।
- इस प्रयोगशाला की निर्माण लागत राशि 3321.14 लाख रुपये होगी।
- जनपद गोरखपुर में प्रस्तावित विधि विज्ञान प्रयोगशाला के निर्माण हेतु राजकीय निर्माण निगम को कार्यदायी संस्था नामित किया गया है।
- ले की विधि विज्ञान प्रयोगशाला को क्षेत्र की भौगोलिक स्थिति, जनसंख्या, अपराधों की संख्या एवं प्रकृति तथा थानों एवं प्रदेश की व्यापक आवश्यकताओं को ध्यान में रखते हुए श्रेणी-बी से श्रेणी-ए में उच्चीकृत किया गया है।
- जातव्य है कि पूर्व में 18 विधि विज्ञान प्रयोगशालाओं के निर्माण पर सैद्धांतिक सहमति हुई थी जिसमें गाजियाबाद, कन्नौज एवं आगरा में 'ए' श्रेणी तथा इलाहाबाद, गोरखपुर, झांसी, मुरादाबाद और वाराणसी में 'बी' श्रेणी की प्रयोगशाला स्थापित करने का निर्णय किया गया था।
- प्रदेश में वर्तमान में 4 विधि विज्ञान प्रयोगशालाएं लखनऊ, आगरा, मुरादाबाद एवं वाराणसी में स्थित हैं।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5b979777-464c-425c-8240-36930af72573.pdf>

'निरामया' कार्यक्रम

प्रश्न-हाल ही में राजस्थान के चिकित्सा एवं स्वास्थ्य मंत्री कालीचरण सराफ ने 'निरामया' कार्यक्रम का शुभारंभ किया। दो चरणों में आयोजित होने वाले इस कार्यक्रम में जागरूकता से संबंधित कितनी थीम होगी?

(a) 5 (b) 7 (c) 8 (d) 10

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 25 सितंबर, 2018 को राजस्थान के चिकित्सा एवं स्वास्थ्य मंत्री कालीचरण सराफ ने 'निरामया' कार्यक्रम का शुभारंभ किया।
- इस कार्यक्रम के माध्यम से ग्रामीण क्षेत्रों में स्वास्थ्य, सेनीटेशन और हाईजीन के संबंध में जागरूकता का प्रचार-प्रसार किया जाएगा।
- यह अभियान प्रदेश के 7 ज़िलों (अजमेर, बीकानेर, जयपुर, कोटा, झालवाड़, जोधपुर, एवं उदयपुर के चिह्नित गांवों में संचालित होगा)।
- इस अवसर पर चिकित्सा मंत्री ने स्वस्थ गांव: स्वास्थ्य राजस्थान की 10 थीमों के निरामया आईईसी पोस्टर एवं मॉड्यूल पुस्तिकाओं का भी विमोचन किया।
- अभियान के दौरान इन ज़िलों के चिह्नित गांवों में राजकीय एवं निजी मेडिकल कॉलेजों के तृतीय व चतुर्थ सेमस्टर के विद्यार्थी आम जन को प्रिवेन्टिव हेल्थ केयर एंड हेल्दी लिविंग स्टाईल के विषय में जानकारियां प्रदान करेंगे।
- यह कार्यक्रम दो चरणों में आयोजित होगा जिसमें जागरूकता से संबंधित कुल 10 थीमें रहेंगी।
- इस अभियान के माध्यम से विभिन्न स्वास्थ्य योजनाओं एवं सेवाओं एवं जनकल्याणकारी स्वास्थ्य योजनाओं के विषय में गांव के निवासियों तक सीधे जानकारी मुहैया कराई जाएगी।

संबंधित लिंक

<http://dipr.rajasthan.gov.in/content/dipr/en/news-detail.104241.html>

विज्ञान ग्राम योजना और जल से कृषि को बल योजना

प्रश्न-हिमालच प्रदेश में विज्ञान ग्राम योजना कितने ज़िलों में शुरू की जाएगी?

(a) 4 (b) 5 (c) 6 (d) 8

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 24 सितंबर, 2018 को हिमाचल प्रदेश मंत्रिमंडल की बैठक में ‘विज्ञान ग्राम योजना’ और ‘जल से कृषि को बल योजना’ को शुरू करने हेतु मंजूरी प्रदान की गई।
- विज्ञान ग्राम योजना राज्य के 5 ज़िलों (चंबा, कूल्लू, मंडी, शिमला और सिरमौर) में शुरू की जाएगी।
- इस योजना का उद्देश्य कृषि उपज में सुधार लाना, गैर कृषि गतिविधियों से आय उत्पादन और उपयुक्त प्रौद्योगिकियों के कार्यान्वयन के माध्यम से मौजूदा प्राकृतिक संसाधन के संरक्षण और कुशल प्रबंधन को बेहतर बनाना है।
- जल से कृषि को बल योजना राज्य में जल संरक्षण तथा वर्षा जल के पुनर्चक्रण के लिए शुरू की गई है।
- इस योजना का उद्देश्य कृषि उत्पादकता में वृद्धि के साथ ही संग्रहित जल संरक्षण संरचनाओं यथा चेक डैम और तालाबों का निर्माण कर कृषि आय में वृद्धि करना है।
- इस योजना हेतु 5 वर्ष की अवधि के लिए 250 करोड़ रुपये का प्रावधान किया गया है।

संबंधित लिंक

<http://himachalpr.gov.in/OnePressRelease.aspx?Language=2&ID=12922>

‘आज पुरानी राहों से’ योजना और देव भूमि दर्शन योजना

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य सरकार द्वारा राज्य में ‘आज पुरानी राहों से’ योजना और देव भूमि दर्शन योजना शुरू करने हेतु मंजूरी प्रदान की गई है?

(a) उत्तराखण्ड (b) हिमाचल प्रदेश (c) छत्तीसगढ़ (d) हरियाणा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 24 सितंबर, 2018 को हिमाचल प्रदेश मंत्रिमंडल की बैठक में ‘आज पुरानी राहों से’ योजना देव भूमि दर्शन योजना शुरू करने हेतु मंजूरी प्रदान की गई।
- ‘आज पुरानी राहों से योजना’ का उद्देश्य राज्य में व्यापक पैमाने पर पर्यटकों को आकर्षित करना एवं राज्य की सांस्कृतिक पहचान को संरक्षित तथा सांस्कृतिक पर्यटन को बढ़ावा देना है।
- देवभूमि दर्शन योजना का उद्देश्य राज्य के वरिष्ठ नागरिकों को धार्मिक स्थानों की यात्रा का अवसर उपलब्ध कराना है।
- योजनान्तर्गत 70-80 वर्ष के आयु वर्ग के वरिष्ठ नागरिकों को बस किराए में 50 प्रतिशत की छूट प्रदान की जाएगी।

- 80 वर्ष से अधिक आयु वर्ग के वरिष्ठ नागरिकों को बस किराए में पूर्ण छूट मिलेगी।

संबंधित लिंक

<http://himachalpr.gov.in/OnePressRelease.aspx?Language=2&ID=12922>

आयुष्मान मध्य प्रदेश 'निरामयम्' योजना

प्रश्न-हाल ही में मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री शिवराज सिंह चौहान द्वारा आयुष्मान भारत 'निरामयम्' मध्य प्रदेश योजना का शुभारंभ किया गया। इस योजना के संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) प्रदेश में आयुष्मान भारत योजना को आयुष्मान भारत 'निरामयम्' मध्य प्रदेश योजना के नाम से शुरू किया गया है।
- (b) योजनान्तर्गत प्रत्येक पात्र परिवार को प्रतिवर्ष 5 लाख रुपये तक की कैशलेस सुविधा प्राप्त होगी।
- (c) इस योजना से प्रदेश में लगभग 1.30 करोड़ परिवार लाभान्वित होंगे।
- (d) कार्यक्रम में 51 जिला अस्पतालों की ई-हॉस्पिटल वेबसाइट का भी शुभारंभ किया गया।

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 23 सितंबर, 2018 को मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री शिवराज सिंह चौहान ने आयुष्मान मध्य प्रदेश 'निरामयम्' योजना का शुभारंभ किया।
- जातव्य है कि आयुष्मान भारत योजना को इस राज्य में आयुष्मान भारत-निरामयम मध्य प्रदेश-योजना के नाम से शुरू किया गया है।
- योजनान्तर्गत प्रत्येक पात्र परिवार को प्रतिवर्ष 5 लाख रुपये तक की कैशलेस चिकित्सा प्राप्त होगी। इस योजना का लाभ प्रधानमंत्री जन आरोग्य योजना में सामाजिक आर्थिक जनगणना में चिह्नित लोगों को प्राप्त होगा। इस योजना से प्रदेश में लगभग 1.30 करोड़ परिवार लाभान्वित होंगे। कार्यक्रम में प्रदेश 51 जिला अस्पतालों की ई-हॉस्पिटल वेबसाइट का शुभारंभ किया गया।
- चिह्नित किए गए लगभग 250 निजी, शासकीय अधिमान्य अस्पतालों और मेडिकल कॉलेजों में उपचार की सुविधा मिलेगी।
- पात्र वंचित श्रेणी के परिवारों के लिए स्वास्थ्य सुरक्षा कवच हेतु बीमा प्रीमियम का भुगतान शासन द्वारा किया जाएगा।
- चिकित्सालयों में मरीजों की सहायता हेतु आयुष्मान मित्र की नियुक्ति और कियोस्क की भी स्थापना की गई है।

संबंधित लिंक

<https://www.mpinfo.org/News/TodaysNews.aspx?newsid=20180923N3&LocID=1>

अटल बीमित व्यक्ति कल्याण योजना

प्रश्न-कर्मचारी राज्य बीमा निगम ने ‘अटल बीमित व्यक्ति कल्याण योजना’ कब आरंभ की?

(a) 18 सितंबर, 2018 को (b) 20 सितंबर, 2018 को

(c) 22 सितंबर, 2018 को (d) 24 सितंबर, 2018 को

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 18 सितंबर, 2018 कर्मचारी राज्य बीमा निगम (ESIC) ने अपनी 175वीं बैठक आहूत की।
- इस बैठक में ‘अटल बीमित व्यक्ति कल्याण योजना’ का शुभारंभ हुआ।
- इस योजना को ESIC ने कर्मचारी राज्य बीमा अधिनियम, 1948 के तहत आच्छादित बीमित व्यक्तियों (आईपी) के लिए मंजूरी दी गई है।
- यह योजना बेरोजगारी एवं नई नौकरी की खोज की स्थिति में उनके बैंक खाते में सीधे भुगतान किये जाने वाले नकदी के रूप में देय राहत है।
- ESIC ने कर्मचारियों को प्रति व्यक्ति दस रुपये की प्रतिपूर्ति के प्रस्ताव को भी मंजूरी दी है।
- जिससे कि उनके श्रमिकों एवं उनके परिवार के सदस्यों के ईएसआईसी डाटा बेस में आधार के जोड़े जाने को प्रोत्साहित किया जा सके।
- यह कदम एक ही बीमित व्यक्ति के विविध पंजीकरणों में कमी लाएगा तथा दीर्घकालिक अंशदायी स्थितियों के लिए आवश्यक लाभ उठाने में उन्हें सक्षम बनाएगा।
- ESIC ने सुपर स्पेशियलिटी उपचार का लाभ उठाने के लिए अर्हता स्थितियों में रियायत देने के प्रस्ताव को भी मंजूरी दी है, जिसमें पहले के दो वर्षों के बीमा योग्य रोजगार अवधि को घटाकर छह महीने कर दिया गया है और इसमें केवल 78 दिनों के अंशदान की आवश्यकता होगी।
- इसके अतिरिक्त, बीमित व्यक्तियों के आश्रितों के लिए सुपर स्पेशयलिटी उपचार का लाभ उठाने की अर्हता में छूट देकर अब इसे एक वर्ष के बीमा योग्य रोजगार तक घटा दिया गया है, जिसमें 156 दिनों का अंशदान होगा। इस छूट से बीमित व्यक्तियों एवं उनके लाभार्थियों को संशोधित अर्हता के अनुसार निःशुल्क सुपर स्पेशयलिटी उपचार प्राप्त करने का अवसर मिलेगा।
- ESIC ने बीमित व्यक्तियों की मृत्यु पर भुगतान किए जाने वाले अंत्येष्टि व्यय में बढ़ोत्तरी कर इसे वर्तमान 10,000 रुपये से बढ़ाकर 15,000 रुपये करने के प्रस्ताव को भी मंजूरी दे दी है।

संबंधित लिंक

<https://www.esic.nic.in/attachments/newsseventfile/738396e8bf84eeac6864fa59916d6407.pdf>

ऑपरेशन/अभियान

पोषण-2 अभियान

प्रश्न-पोषण-2 अभियान राजस्थान के कितने जिलों में संचालित किया जाएगा?

- (a) 13 (b) 15 (c) 18 (d) 20

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 5 अक्टूबर, 2018 को राजस्थान के चिकित्सा मंत्री कालीचरण सराफ ने बिरला ऑडिटोरियम, जयपुर में आयोजित दो दिवसीय पेरीनेटल कांफ्रेस के दौरान 'पोषण-2' (समेकित कुपोषण प्रबंधन कार्यक्रम) का शुभारंभ किया। यह अभियान कुल 20 जिलों के 46 ब्लॉकों में संचालित किया जाएगा। इन ब्लॉकों में चिह्नित 13500 अति कुपोषित बच्चों को कुपोषण मुक्त करना लक्षित है।
- पोषण-1 अभियान राज्य के 13 जिलों के 41 ब्लॉकों में संचालित किया गया था।
- जातव्य है कि हाल ही में नीति आयोग द्वारा प्रकाशित आधार वर्ष 2014-15 के अनुसार वार्षिक वृद्धि दर के आधार पर राजस्थान 21 बड़े राज्यों में 8वें स्थान पर है।

संबंधित लिंक

<http://khabarmalpura.com/medical-minister-launches-nutrition-2-campaign/>

मुख्यमंत्री जल स्वावलंबन अभियान का चौथा चरण

प्रश्न-राजस्थान में विभिन्न चरणों में संचालित मुख्यमंत्री जल स्वावलंबन अभियान की सफलता के दृष्टिगत किस देश ने इस अभियान को अपने यहां शुरू किया है?

- (a) ब्राजील (b) चीन (c) दक्षिण अफ्रीका (d) रूस

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 3 अक्टूबर, 2018 को राजस्थान की मुख्यमंत्री वसुंधरा राजे ने मुख्यमंत्री जल स्वावलंबन अभियान के चतुर्थ चरण का शुभारंभ किया।
- इस अभियान के चौथे चरण में लगभग 4 हजार गांवों में जल संरचनाओं का निर्माण किया जाएगा।

- यह अभियान जल संकट के समाधान हेतु एक क्रांतिकारी अभियान है जिसकी सहायता ब्रिक्स देशों द्वारा की गई है। दक्षिण अफ्रीका ने इस अभियान को अपने यहां शुरू किया है।
- इस अवसर पर मुख्यमंत्री ने पीएचईडी की मोबाइल जल परीक्षण प्रयोगशालाओं को हरी झंडी दिखाकर रवाना किया।
- इस अभियान के अंतर्गत चयनित गांवों में पारंपरिक जल संरक्षण के तरीकों जैसे तालाब, कुंड, बावड़ियों आदि की मरम्मत कार्य एवं नई तकनीकों से टांके, मेडबंदी आदि का निर्माण किया जाता है।

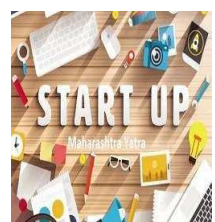
संबंधित लिंक

https://www.business-standard.com/article/pti-stories/raje-launches-4th-phase-of-mjsa-will-cover-4-000-villages-118100300895_1.html

स्टार्ट अप इंडिया महाराष्ट्र यात्रा

प्रश्न-केंद्रीय वाणिज्य और उद्योग तथा नागरिक उड्डयन मंत्री सुरेश प्रभु अक्टूबर में स्टार्टअप इंडिया महाराष्ट्र यात्रा का शुभारंभ करेंगे। इस यात्रा के संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) सुरेश प्रभु 3 अक्टूबर, 2018 को इस यात्रा का शुभारंभ मुंबई में राजभवन से करेंगे।
- (b) इस स्टार्टअप इंडिया यात्रा में 23 वैन शामिल होंगी।
- (c) यह यात्रा टियर टूथ्री पहल के तहत आयोजित की जा रही है।
- (d) यह यात्रा राज्य के 16 जिलों के बूट कैंपों से होते हुए 3 नवंबर, 2018 को सतारा में समाप्त होगी।



उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 3 अक्टूबर, 2018 को केंद्रीय वाणिज्य और उद्योग तथा नागरिक उड्डयन मंत्री सुरेश प्रभु मुंबई में राजभवन से स्टार्टअप इंडिया महाराष्ट्र यात्रा का शुभारंभ करेंगे।
- ज्ञातव्य है कि इससे पूर्व स्टार्टअप इंडिया यात्रा गुजरात, उत्तर प्रदेश, ओडिशा, उत्तराखण्ड, मध्य प्रदेश, छत्तीसगढ़, झारखण्ड, आंध्र प्रदेश और तेलंगाना में सफलतापूर्वक आयोजित की जा चुकी है। इस यात्रा का आयोजन औद्योगिक नीति और संवर्द्धन विभाग, इंवेस्ट इंडिया, कौशल विकास और उद्यमिता विभाग, महाराष्ट्र सरकार और राज्य की नवाचार सोसाइटी द्वारा संयुक्त रूप से किया जा रहा है।
- इस स्टार्टअप इंडिया यात्रा में 23 वैन शामिल होंगी जिसमें लोगों के लिए स्टार्टअप आइडिया को प्रदर्शित करने वाली सभी सुविधाएं मौजूद रहेंगी।

- यह यात्रा राज्य के 16 जिलों के 14 बूट कैपों से होते हुए 3 नवंबर, 2018 को नागपुर में समाप्त होगी।
- बूट कैपों में स्टार्टअप इंडिया और महाराष्ट्र सरकार की स्टार्टअप नीति की प्रस्तुति के साथ ही कार्यशालाएं भी आयोजित होंगी।
- इस दौरान सबसे बेहतर आइडिया और स्टार्टअप के चुनाव हेतु एक यात्रा भी आयोजित किया जाएगा।
- चयनित आइडिया और स्टार्टअप की घोषणा यात्रा समाप्ति के अवसर पर नागपुर में की जाएगी। यह यात्रा टियर टूथ्री पहल के तहत आयोजित की जा रही है।
- स्टार्टअप इंडिया यात्रा का उद्देश्य शहरों में प्रतिभाशाली उद्यमियों की तलाश करना और उन्हें राज्य में उद्यम शुरू करने हेतु अनुकूल माहौल और सहायता उपलब्ध कराना है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=75412>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=183758>

‘मेरा उत्तर स्वच्छ प्रदेश’ अभियान

प्रश्न-हाल ही में किस अंतरराष्ट्रीय क्रिकेटर ने उत्तर प्रदेश में स्वच्छता के विषय में जागरूकता उत्पन्न करने हेतु ‘मेरा उत्तर स्वच्छ प्रदेश’ अभियान शुरू किया?

(a) पीयूष चावला (b) आर.पी.सिंह (c) भुवनेश्वर कुमार (d) सुरेश रैना

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 5 अक्टूबर, 2018 को अंतरराष्ट्रीय क्रिकेटर सुरेश रैना ने उत्तर प्रदेश में स्वच्छता के विषय में जागरूकता करने हेतु ‘मेरा उत्तर स्वच्छ प्रदेश’ अभियान शुरू किया।
- एक वर्ष की लंबी अवधि तक संचालित होने वाले इस अभियान के माध्यम से रैना ने लोगों से स्वच्छ और बेहतर भारत के लिए उन्हें समर्थन देने का आग्रह किया है।
- स्वच्छ भारत मिशन के एंबेसडर रैना ने जानकारी प्रदान की कि इस अभियान के माध्यम से उनका उद्देश्य राज्य का दौरा करना और युवाओं को अपने साथ जोड़ना है जो दूसरों में अपने आस-पास स्वच्छता के दृष्टिकोण को जगाने के लिए जागरूकता और चेतना उत्पन्न करने में मदद करेंगे।

संबंधित लिंक

<http://orissadiary.com/suresh-raina-bats-clean-india/>

मीजल्स (खसरा) रुबेला टीकाकरण महाअभियान

प्रश्न-6 अक्टूबर, 2018 से 19 दिसंबर, 2018 तक किस राज्य में मीजल्स (खसरा) रुबेला टीकाकरण महाअभियान संचालित किया जाएगा?

- (a) छत्तीसगढ़ (b) झारखण्ड (c) उत्तर प्रदेश (d) बिहार

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 20 सितंबर, 2018 को प्रकाशित रिपोर्ट के अनुसार, छत्तीसगढ़ में 6 अक्टूबर, 2018 से मीजल्स (खसरा) रुबेला टीकाकरण महाअभियान संचालित किया जाएगा।
- इस अभियान का समापन 19 दिसंबर, 2018 को होगा।
- इस अभियान के दौरान राज्य में लगभग 85 लाख बच्चों को टीके लगाए जाएंगे।
- अभियान के दौरान छूटे हुए बच्चों का भी टीकाकरण होगा।
- उल्लेखनीय है कि छत्तीसगढ़ राज्य में एसआरएस सर्वे रिपोर्ट, 2016 के अनुसार, वर्ष 2017 में शिशु मृत्यु दर 39 प्रति 1000 थी, जबकि वर्ष 2003 में शिशु मृत्यु दर 70 प्रति 1000 थी।

संबंधित लिंक

<https://prharyana.gov.in/en/node/30898>

‘समर्थ’ जागरूकता अभियान

प्रश्न-1-13 अक्टूबर, 2018 तक किस राज्य में जागरूकता एवं क्षमता निर्माण अभियान ‘समर्थ-2018’ का आयोजन किया जाएगा?

- (a) हिमाचल प्रदेश (b) उत्तराखण्ड (c) केरल (d) छत्तीसगढ़

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 1-13 अक्टूबर, 2018 तक हिमाचल प्रदेश में जागरूकता एवं क्षमता निर्माण अभियान ‘समर्थ-2018’ का आयोजन किया जाएगा।
- यह अभियान हिमाचल प्रदेश राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण द्वारा आयोजित किया जा रहा है।
- अभियान के हिस्से के रूप में जिला एवं राज्य स्तर पर विभिन्न कार्यक्रमों एवं गतिविधियों का आयोजन किया जाएगा।

- प्राधिकरण 'हिमाचल डीआरआर लीडरशिप अवॉर्ड-2018' के माध्यम से राज्य में आपदा तैयारियों, प्रतिक्रिया, इसके निपटान व उपायों के क्षेत्र में उत्कृष्ट कार्य करने वाले व्यक्तियों को चिह्नित कर उन्हें सुविधा प्रदान करेगा।
- प्राधिकरण द्वारा आपदा तैयारियों एवं प्रतिक्रिया के लिए नवाचार प्रतिकृत के विकास हेतु प्रतिस्पर्धा भी आयोजित की जाएगी।
- आपदा प्रतिक्रिया, आग बुझाना, खोज एवं बचाव के लिए बाजार में उपलब्ध विभिन्न उपकरणों को प्रदर्शित करने हेतु 12-13 अक्टूबर को उत्पादों, तकनीकी, आपदा तैयारियों एवं प्रतिक्रिया से संबंधित उपकरणों की प्रदर्शनी भी लगाई जाएगी।
- अभियान के दौरान पहली बार शिमला में आमजन मानस को अग्निशामक यंत्रों के प्रयोग, विभिन्न प्रकार की गांठों को बांधना, प्राथमिक चिकित्सा उपचार, आधुनिक तरीके से बचाव इत्यादि पर प्रशिक्षण प्रदान किया जाएगा।
- ज्ञातव्य है कि वर्ष 2011 से प्रारंभ समर्थ अभियान राज्य, जिला तथा सामुदायिक स्तर पर संचालित किया जाता है।

संबंधित लिंक

<http://himachalpr.gov.in/OnePressRelease.aspx?Language=1&ID=12901>
<http://www.hpsdma.nic.in/NewsFiles/LeadershipAwards2018.pdf>

आयोग/समिति

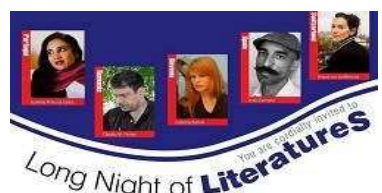
लॉन्ग नाइट ऑफ लिटरेचर, 2018

प्रश्न-हाल ही में 'लॉन्ग नाइट ऑफ लिटरेचर, 2018' महोत्सव का आयोजन भारत के निम्न में से किस शहर में किया गया?

(a) नई दिल्ली (b) मुंबई (c) चेन्नई (d) चंडीगढ़

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 9 अक्टूबर, 2018 को विभिन्न यूरोपीय देशों के 10 लेखकों ने यूरोप की भाषायी तथा सांस्कृतिक विविधता का जश्न मनाने के लिए 'लॉन्ग नाइट ऑफ लिटरेचर-2018' महोत्सव का आयोजन नई दिल्ली में हुआ।
- इस समारोह में भाग लेने वाले लेखक क्लेमेंस बर्जर (ऑस्ट्रिया), वेरोनिका रेस्लोवा (चेक गणराज्य), हेनरी रोस्ट्रप (डेनमार्क), जीन-क्लाउड-पेरियर (फ्रांस), इस्तवान वोरोस (हंगरी) आदि हैं।

- इस वर्ष जार्जिया भी इस महोत्सव में शामिल हुआ।
- ध्यातव्य है कि मार्च, 2017 में यूरोपीय संघ ने जार्जिया से वीजा मुक्त यात्रा की अनुमति प्रदान कर दी है।
- उल्लेखनीय है कि इस महोत्सव का आयोजन नई दिल्ली के 'इन्सटीट्युटो सेरवैन्टिस' में किया गया।

संबंधित लिंक

https://ec.europa.eu/culture/news/2018/eupl-winners-attend-long-night-literatures-2018-new-delhi-0_en

https://www.business-standard.com/article/news-ani/long-night-of-literatures-2018-118100900291_1.html

लोकपाल की अनुशंसा हेतु खोज समिति का गठन

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किसकी अध्यक्षता में लोकपाल की अनुशंसा हेतु एक समिति का गठन किया?

- (a) न्यायमूर्ति रंजना प्रकाश देसाई (b) न्यायमूर्ति तरुण गोगोई
 (c) न्यायमूर्ति मदन बी. लोकुर (d) न्यायमूर्ति जे. चेलमेश्वर



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 27 सितंबर, 2018 को केंद्र सरकार द्वारा लोकपाल एवं सदस्यों की अनुशंसा के लिए उच्चतम न्यायालय की न्यायाधीश, न्यायमूर्ति रंजना प्रकाश देसाई की अध्यक्षता में एक 8 सदस्यीय खोज समिति का गठन किया गया।
- उल्लेखनीय है कि केंद्र में भष्टाचार- रोधी निकाय 'लोकपाल' और राज्यों में लोकायुक्त की नियुक्ति के प्रावधान वाला लोकपाल और लोकायुक्त अधिनियम वर्ष 2013 में पारित हुआ था।
- समिति के सदस्यों में भारतीय स्टेट बैंक की पूर्व अध्यक्ष अरुंधती भट्टाचार्य, प्रसार भारती के अध्यक्ष ए. सूर्य प्रकाश और इसरो (ISRO) के पूर्व प्रमुख ए.एस. किरन कुमार शामिल हैं।
- इनके अतिरिक्त इलाहाबाद उच्च न्यायालय के पूर्व न्यायाधीश, न्यायमूर्ति सखा राम सिंह यादव, गुजरात पुलिस के पूर्व प्रमुख सब्बीर हुसेन एस. खंडवावाला, राजस्थान काडर के सेवानिवृत्त आईएएस अधिकारी ललित के. पंवार और रंजीत कुमार समिति के सदस्यों में शामिल हैं।

- खोज समिति की नियुक्ति चयन समिति द्वारा की गई जिसमें प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी, भारत के मुख्य न्यायाधीश दीपक मिश्रा, लोक सभा अध्यक्ष सुमित्रा महाजन, सबसे बड़े विपक्षी दल (कांग्रेस) के नेता मुल्लिकार्जुन खड़गे और प्रसिद्ध विधिवेता मुकुल रोहतगी शामिल थे।

संबंधित लिंक

<http://www.newsonair.com/Main-News-Details.aspx?id=353358>

सम्मेलन/समारोह

10वां परमाणु ऊर्जा सम्मेलन, 2018

प्रश्न-25 अक्टूबर, 2018 को 10वें परमाणु ऊर्जा सम्मेलन का आयोजन कहां किया गया?

(a) जयपुर (b) गांधीनगर (c) नई दिल्ली (d) भुवनेश्वर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 25 अक्टूबर, 2018 को 10वें परमाणु ऊर्जा सम्मेलन (10th Nuclear Energy Conclave) का आयोजन नई दिल्ली में किया गया।
- इस सम्मेलन का मुख्य विषय (Theme)- Nuclear Power : Towards a Clean and Base Load Energy था। इसका आयोजन इंडिया एनर्जी फोरम (IEF) द्वारा किया गया।
- केंद्रीय मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने इस सम्मेलन का उद्घाटन किया।
- इस अवसर पर उन्होंने बताया कि दबाव युक्त भारी जल रिएक्टरों में से एक कर्नाटक राज्य में स्थित कैगा परमाणु विद्युत स्टेशन की एक इकाई ने 895 दिनों तक निर्बाध संचालन का विश्व रिकॉर्ड बनाया।

संबंधित लिंक-

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=184373>

62वां बी.एफ.आई. लंदन फ़िल्म महोत्सव-2018

प्रश्न-निम्न कथनों पर विचार करें:

- (1) 62वाँ बी.एफ.आई. लंदन फिल्म महोत्सव द्वारा अमेरिकन एक्सप्रेस के साथ साझेदारी की गयी है।
- (2) यह 12 दिवसीय कार्यक्रम 12 अक्टूबर से सातथ बैंक में प्रारंभ हो रहा है।
- (3) इस महोत्सव में इस वर्ष 50 प्रतिशत महिला प्रतिभागियों को स्थान दिया गया है।

उपर्युक्त कथनों के संदर्भ में निम्न में कौन- सा/से सत्य हैं:

- (a) केवल 1 (b) केवल 2 (c) केवल 3 (d) सभी 1, 2, 3

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 10 अक्टूबर, 2018 को 62वें बी. एफ.आई. लंदन फिल्म महोत्सव द्वारा अमेरिकन एक्सप्रेस के साथ साझेदारी करते हुए अपने कार्यक्रम की घोषणा की गई।
- इस महोत्सव में स्थापित तथा उभरती हुयी प्रतिभा 225 फीचर फिल्मों का विविध चयन शामिल है। यह 12 दिवसीय कार्यक्रम 10 अक्टूबर को बी.एफ.आई. सातथ बैंक में प्रारंभ होगा।
- उल्लेखनीय है कि इस महोत्सव में वर्ष 2018 में 50 प्रतिशत महिला प्रतिभागियों को स्थान दिया गया है। विश्व के प्रतिष्ठित फिल्मोत्सवों ने से एक इस फिलोत्सव का आगज ऑस्कर विजेता निर्देशक स्त्री मैककवीन' की फिल्म 'विडो' से हुआ।

संबंधित लिंक

<https://www.bfi.org.uk/sites/bfi.org.uk/files/downloads/bfi-press-release-62nd-bfi-london-film-festival-programme-industry-professionals-2018-09-06-v1.pdf>

सक्षम पेडल दिल्ली के दूसरे संस्करण का आयोजन

प्रश्न-हाल ही में संपन्न सक्षम पेडल दिल्ली के दूसरे संस्करण में पुरुषों के एथलीट वर्ग में (50 किमी. रेस) में खिताब किसने जीता?

- (a) मंजीत सिंह (b) श्रीधर सवानुर (c) कृष्ण नायाकोडी (d) बहादुर सिंह

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 7 अक्टूबर, 2018 को सक्षम पेडल दिल्ली (भारत का प्रीमियम साइक्लोथॉन), 2018 के दूसरे संस्करण का आयोजन नई दिल्ली के जवाहरलाल नेहरू स्टेडियम में किया गया।
- इसका आयोजन पेट्रोलियम संरक्षण अनुसंधान संघ डू आईटी स्पोर्ट्स मैनेजमेंट और ओएनजीसी में मेराकी स्पोर्ट्स और द टाइम्स ऑफ इंडिया के सहयोग से किया।
- तकनीकी पार्टनर-साइकिलिंग फेडरेशन ऑफ इंडिया।

- सक्षम पेडल दिल्ली रेस 4 श्रेणियों में आयोजित हुई जिसमें 6000 से अधिक साइकिल चालकों ने भागीदारी की। यह रेस 4 श्रेणियों एथलीट रेस, एमेच्योर रेस, ओपन और ग्रीन राइड में आयोजित की गई। पुरुषों के 50 किलोमीटर एथलीट वर्ग में श्रीधर सवानुर ने खिताब जीता। पुरुषों के 50 किमी. एथलीट वर्ग में मंजीत सिंह दूसरे व कृष्ण नायाकोडी तीसरे स्थान पर रहे। महिलाओं के 40 किमी. एथलीट वर्ग में देबोराह हेराल्ड ने खिताब जीता।
- इस एथलीट वर्ग में सोनाली चानू और स्वास्ति सिंह क्रमशः दूसरे व तीसरे स्थान पर रहे।
- बॉलीवुड अभिनेत्री दिशा पॉटनी सक्षम पेडल दिल्ली, 2018 में मुख्य अतिथि थीं।

संबंधित लिंक

<http://tennews.in/delhi-host-2nd-edition-saksham-pedal-delhi-indias-premier-cyclothon-7th-oct-2018/>

17वां ओल्ड वर्ल्ड थियेटर फेस्टिवल, 2018

प्रश्न-20-28 अक्टूबर, 2018 के मध्य ‘ओल्ड वर्ल्ड थियेटर फेस्टिवल’ के 17वें संस्करण का आयोजन कहां किया जाएगा?

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

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 20-28 अक्टूबर, 2018 के मध्य ‘ओल्ड वर्ल्ड थियेटर फेस्टिवल’ के 17वें संस्करण’ (17th edition of old World Theatre Festival), 2018 का आयोजन इंडिया हैबिटेट सेंटर, नई दिल्ली में किया जाएगा। इस 9 दिवसीय कार्यक्रम में 15 नाटकों का मंचन किया जाएगा। इस फेस्टिवल में चेन्नई, बंगलुरु, कोलकाता, हैदराबाद, पुणे, मुंबई और केरल के नाटकों का प्रदर्शन किया जाएगा। इस फेस्टिवल का शुभारंभ केरल के प्रसिद्ध ‘कुट्टीयट्टम’ (Hutiyattam) प्रदर्शन से शुरू होगा। ‘कुट्टीयट्टम’ संस्कृत थियेटर के सबसे उत्कृष्ट और शुरुआती रूपों में से एक है, जिसे यूनेस्को द्वारा ‘मानवता की मौखिक और अमूर्त विरासत की उत्कृष्ट कृति’ (Masterpiece of the oral and Intangible Heritage of Humanity) के रूप में मान्यता प्राप्त है।

संबंधित लिंक

https://www.business-standard.com/article/pti-stories/17th-edition-of-old-world-theatre-festival-to-focus-on-next-generation-of-indian-theatre-118100900587_1.html

उत्तराखण्ड निवेशक शिखर सम्मेलन, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न उत्तराखण्ड निवेशक शिखर सम्मेलन में साझीदार देश (कंट्री पार्टनर) थे-
(a) मॉरीशस, नेपाल (b) जापान, चेक गणराज्य (c) जापान, मॉरीशस (d) सिंगापुर, चेक गणराज्य

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 7-8 अक्टूबर, 2018 के मध्य उत्तराखण्ड निवेशक शिखर सम्मेलन, 2018 आयोजित हुआ।
- राज्य में पहली बार निवेशक शिखर सम्मेलन का आयोजन किया गया।
- इस निवेशक शिखर सम्मेलन का आयोजन अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट स्टेडियम रायपुर (देहरादून) में किया गया। 7 अक्टूबर, 2018 को इसका उद्घाटन प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने किया।
- इस सम्मेलन में निवेशकों को आकर्षित करने के लिए 12 अलग-अलग क्षेत्र चिह्नित किए थे। उत्तराखण्ड निवेशक शिखर सम्मेलन के साझीदार देश जापान और चेक गणराज्य थे।
- इसमें देश के अनेक प्रमुख उद्योगपतियों और इकाइयों के अलावा जापान, चेक गणराज्य, सिंगापुर, अर्जेन्टीना, मॉरीशस और नेपाल के निवेशकों ने भागीदारी की।
- इस सम्मेलन से पूर्व ही 70,000 करोड़ अधिक के समझौता-जापन हस्ताक्षरित हुए थे।

संबंधित लिंक

<https://destinationuttarakhand.in/wp-content/uploads/2018/08/Day-1-wrap-up-release.pdf>

आईएएनसीओएन-2018

प्रश्न-आईएएनसीओएन-2018 सम्मेलन कहां आयोजित किया जा रहा है?

(a) भोपाल (b) जयपुर (c) रायपुर (d) नई दिल्ली

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 27-30 सितंबर, 2018 के मध्य रायपुर छत्तीसगढ़ में 'आईएएनसीओएन 2018' का आयोजन किया गया। इस सम्मेलन में देश-विदेश के 1400 न्यूरोलॉजिस्ट शामिल हुए।
- इस अवसर पर मुख्यमंत्री ने न्यूरोलॉजी पर प्रकाशित अनेक प्रकाशनों का विमोचन भी किया। वर्तमान में भारतीय न्यूरोलॉजिस्ट एसोसिएशन के अध्यक्ष डॉ. एस. थामस हैं।

संबंधित लिंक

<https://bit.ly/2Oj8ZP0>

<http://www.navabharat.news/raipur-news/chief-minister-inaugurates-iancon-2011/>

लोक मंथन, 2018

प्रश्न-हाल ही में उपराष्ट्रपति एम. वैंकैया नायडू ने कहां पर राष्ट्रीय साहित्यिक और बौद्धिक सम्मेलन 'लोक मंथन, 2018' का उद्घाटन किया?

- (a) रांची (b) पटना (c) भुवनेश्वर (d) कोलकाता

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 27-30 सितंबर, 2018 के मध्य लोक मंथन, 2018 का आयोजन रांची, झारखण्ड में किया गया।
- चार दिवसीय इस सम्मेलन का आयोजन झारखण्ड सरकार के संस्कृति मंत्रालय द्वारा किया गया। सम्मेलन का मुख्य विषय भारतबोधः जन-गणमन था।
- सम्मेलन में देश के समक्ष उपस्थित वर्तमान सामाजिक एवं सांस्कृतिक मुद्दों पर विचार-विमर्श किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://lokmanthan.org/>

दक्षिण भारत हिन्दी प्रचार सभा का शताब्दी समारोह

प्रश्न-हाल ही में राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने दक्षिण भारत हिन्दी प्रचार सभा के शताब्दी समारोह का उद्घाटन कहां किया?

- (a) नई दिल्ली (b) मुंबई (c) चेन्नई (d) बंगलुरु

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 22 सितंबर, 2018 को नई दिल्ली में राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने दक्षिण भारत हिन्दी प्रचार सभा के शताब्दी समारोह का उद्घाटन किया।
- उल्लेखनीय है कि दक्षिण भारत हिन्दी प्रचार सभा एक राष्ट्रीय संगठन है, जिसका उद्देश्य दक्षिण भारत के गैर-हिन्दी भाषी लोगों में हिन्दी साक्षरता में सुधार करना है।
- इसका मुख्यालय चेन्नई, तमिलनाडु में है।
- सभा द्वारा लगभग 20 हजार हिन्दी प्रचारकों का नेटवर्क विकसित किया गया है।

- सभा की स्थापना 15 जून, 1964 को हुई थी।

संबंधित लिंक

<http://www.newsonair.com/Main-News-Details.aspx?id=353155>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=183622>

नौसेना उड़ान परीक्षण संगोष्ठी

प्रश्न-हाल ही में नौसैन्य उड़ान परीक्षण संगोष्ठी का पहला संस्करण कहां आयोजित हुआ?

- (a) गोवा (b) मुंबई (c) विशाखापत्तनम (d) चेन्नई

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 20 सितंबर, 2018 को गोवा में नौसैन्य उड़ान परीक्षण संगोष्ठी का आयोजन किया गया।
- यह संगोष्ठी पश्चिमी नौसैन्य कमान मुख्यालय और नौसैन्य उड़ान मुख्यालय के तत्वावधान में आयोजित हुई।
- संगोष्ठी में रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन की प्रयोगशालाओं, रक्षा वैमानिकी अनुसंधान प्रतिष्ठान, वैमानिक विकास एजेंसी, राष्ट्रीय एयरोस्पेस प्रयोगशालाएं और एयरबोर्न प्रणाली केंद्र के प्रमुख एवं वैज्ञानिक शामिल हुए।
- इसके अतिरिक्त हिन्दुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड, बोइंग डिफेंस और डसल्ट एविएशन के प्रतिनिधि भी शामिल हुए।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=183595>

<https://economictimes.indiatimes.com/news/defence/inaugural-naval-flight-test-seminar-held-at-goa/articleshow/65887846.cms>

भारत अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन और प्रदर्शनी केंद्र

प्रश्न-हाल ही में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने कहां पर ‘भारत अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन और प्रदर्शनी केंद्र’ का शिलान्यास किया?

- (a) नई दिल्ली (b) वाराणसी (c) चेन्नई (d) अहमदाबाद

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 20 सितंबर, 2018 को द्वारका नई दिल्ली में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 'भारत अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन और प्रदर्शनी केंद्र (IICC) का शिलान्यास किया।
- यह विश्वस्तरीय अत्याधुनिक सम्मेलन सह-प्रदर्शनी केंद्र होगा।
- इस केंद्र में वित्तीय, आतिथ्य और खुदरा सेवाओं जैसी सुविधाएं होंगी।
- केंद्र के निर्माण की अनुमानित लागत 25,700 करोड़ रुपये है।
- केंद्र का निर्माण भारत अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन और प्रदर्शनी लिमिटेड द्वारा किया जा रहा है।
- यह वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय के औद्योगिक नीति एवं प्रोत्साहन विभाग के अधीन शत-प्रतिशत सरकार के स्वामित्व वाली कंपनी है।

संबंधित लिंक

<https://www.moneycontrol.com/news/india/pm-narendra-modi-to-lay-foundation-stone-of-world-class-convention-centre-on-september-20-2965581.html>
<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=183567>

शहरी पर्यटन पर 7वां UNWTO शिखर सम्मेलन

प्रश्न-हाल ही में 'शहरी पर्यटन' पर 7वां संयुक्त राष्ट्र विश्व पर्यटन संगठन (UNWTO) शिखर सम्मेलन कहां आयोजित हुआ?

(a) सियोल (b) टोक्यो (c) बीजिंग (d) नई दिल्ली

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 16-19 सितंबर, 2018 के मध्य दक्षिण कोरिया की राजधानी सियोल में 'शहरी पर्यटन' पर 7वां संयुक्त राष्ट्र विश्व पर्यटन संगठन (UNWTO) का शिखर सम्मेलन आयोजित हुआ।
- शिखर सम्मेलन का मुख्य विषय (Theme) 'शहरी पर्यटन हेतु एक 2030 विजन' (A 2030 Vision of Urban Tourism) था।
- सम्मेलन का आयोजन संयुक्त राष्ट्र विश्व पर्यटन संगठन एवं सियोल महानगरीय शासन द्वारा दक्षिण कोरिया सरकार के सहयोग से किया गया।

संबंधित लिंक

<http://destination.unwto.org/7th-global-summit-urban-tourism>
<http://sdg.iisd.org/events/7th-unwto-global-summit-on-urban-tourism/>

संधि/समझौता

भारत-रोमानिया समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत रोमानिया के बीच किस क्षेत्र में सहयोग हेतु हस्ताक्षरित समझौता-जापन को पूर्वव्यापी मंजूरी प्रदान की गई?

- (a) कृषि (b) पर्यटन (c) सूचना प्रौद्योगिकी (d) इलेक्ट्रॉनिक्स

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 10 अक्टूबर, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत और रोमानिया के बीच पर्यटन के क्षेत्र में सहयोग हेतु हस्ताक्षरित समझौता-जापन पूर्वव्यापी मंजूरी प्रदान की गई।
- यह समझौता-जापन भारत के उपराष्ट्रपति वैंकैया नायङ्कु की रोमानिया यात्रा के दौरान सितंबर, 2018 में हस्ताक्षरित हुआ था।
- यह समझौता-जापन भारत सरकार के पर्यटन मंत्रालय और रोमानिया सरकार के पर्यटन मंत्रालय के बीच हस्ताक्षरित हुआ था।
- जातव्य है कि वर्ष 2017 में रोमानिया से लगभग 11844 पर्यटकों का भारत में आगमन हुआ।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/PressReleaselframePage.aspx?PRID=1549183>

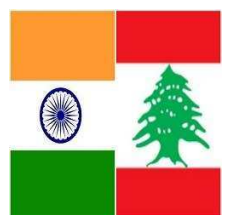
भारत-लेबनान समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत और लेबनान के बीच किस क्षेत्र में सहयोग हेतु समझौता-जापन पर हस्ताक्षर करने की मंजूरी प्रदान की गई?

- (a) पर्यटन (b) स्वास्थ्य (c) कृषि और संबद्ध क्षेत्र (d) व्यापार और वाणिज्य

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 10 अक्टूबर, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत और लेबनान के बीच कृषि और संबद्ध क्षेत्रों में सहयोग हेतु समझौता-जापन पर हस्ताक्षर करने को मंजूरी प्रदान की गई।
- इस समझौता-जापन से एक दूसरे की कृषि की सर्वोत्तम पद्धतियों को अपनाकर और विश्व बाजार में पहुंच स्थापित करके कृषि उत्पादन और उत्पादकता को बढ़ाने में मदद मिलेगी। उत्पादन और उत्पादकता बढ़ाने में नवाचारी तकनीक का उपयोग किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=75680>

भारत-फिनलैंड समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत और फिनलैंड के बीच किस क्षेत्र में सहयोग हेतु समझौता-जापन को मंजूरी प्रदान की गई?

(a) पर्यटन (b) स्वास्थ्य (c) सूचना प्रौद्योगिकी (d) पर्यावरण

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत और फिनलैंड के बीच पर्यावरण क्षेत्र में सहयोग हेतु समझौता-जापन को मंजूरी प्रदान की गई।
- इस समझौता-जापन से दोनों देशों के बीच समानता, पारस्परिकता और पारस्परिक लाभ के आधार पर पर्यावरण संरक्षण और प्राकृतिक संसाधनों के प्रबंधन के क्षेत्र में घनिष्ठ और दीर्घकालिक सहयोग को बढ़ावा मिलेगा।
- समझौता-जापन अंतर्गत सहयोग के निम्नलिखित क्षेत्र शामिल हैं-
- वायु और जल-प्रदूषण की रोकथाम और शुद्धिकरण एवं प्रदूषित मिट्टी का उपचार।
- खतरनाक अपशिष्ट सहित अपशिष्ट प्रबंधन और अपशिष्ट से ऊर्जा प्रौद्योगिकियां।
- परिपत्र (वृत्तीय) अर्थव्यवस्था का संवर्द्धन, कम कार्बन वाले उपाय और वनों सहित प्राकृतिक संसाधनों का सतत प्रबंधन।
- जलवायु परिवर्तन। पर्यावरण और वन निगरानी और डेटा प्रबंधन।
- समुद्र और तटीय संसाधनों का संरक्षण।
- महासागरीय और समुद्री द्वीपसमूहों का एकीकृत जल प्रबंधन।
- पारस्परिक रूप से निर्धारित किए गए अन्य क्षेत्र।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=75676>

भारत और ऑस्ट्रेलिया के मध्य दूसरी '2+2' सचिव स्तरीय वार्ता, 2018

प्रश्न-10 अक्टूबर, 2018 को भारत और ऑस्ट्रेलिया के बीच दूसरी '2+2' सचिव स्तरीय वार्ता कहां आयोजित की गई?

(a) नई दिल्ली (b) मेलबर्न (c) कैनबरा (d) मुंबई

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 10 अक्टूबर, 2018 को भारत और ऑस्ट्रेलिया के बीच दूसरी '2+2' सचिव स्तरीय वार्ता कैनबरा, ऑस्ट्रेलिया में संपन्न हुई।
- इस वार्ता में भारतीय विदेश सचिव विजय केशव गोखले एवं रक्षा सचिव संजय मित्रा ने भारतीय पक्ष का प्रतिनिधित्व किया।
- जबकि ऑस्ट्रेलियाई पक्ष से विदेश मामलों और व्यापार सचिव फ्रांसिस एडम्सन और रक्षा विभाग के सचिव ग्रेग मोरियार्टी शामिल हुए।
- जातव्य है कि भारत और ऑस्ट्रेलिया के बीच पहली '2+2' सचिव स्तरीय वार्ता नई दिल्ली में आयोजित की गई थी।

संबंधित लिंक

https://www.mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/30489/Second_IndiaAustralia_2432_Foreign_Secretaries_and_Defence_Secretaries_Dialogue_Canberra_October_10_2018

<https://dfat.gov.au/news/media/Pages/second-india-australia-2-2-foreign-and-defence-secretaries-dialogue.aspx>

'जापान-इंडिया एक्ट ईस्ट फोरम' की दूसरी बैठक, 2018

प्रश्न-हाल ही में 'जापान-इंडिया एक्ट ईस्ट फोरम' की दूसरी बैठक कहां संपन्न हुई?

(a) टोकियो (b) नई दिल्ली (c) मुंबई (d) अहमदाबाद

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 8 अक्टूबर, 2018 को 'जापान-इंडिया एक्ट ईस्ट फोरम' की दूसरी बैठक (2nd Meeting of Japan-India Act East Forum), 2018 नई दिल्ली में संपन्न हुई।
- भारतीय विदेश सचिव विजय केशव गोखले एवं जापान के राजदूत केंजी हिरमात्सु (Kenji Hiramatsu) द्वारा इस बैठक की सह-अध्यक्षता की गई।

- बैठक में दोनों पक्ष पूर्वतर में कनेक्टिविटी परियोजनाओं पर सहयोग को बढ़ावा देने के लिए सहमत हुए।

संबंधित लिंक

https://www.in.emb-japan.go.jp/itpr_en/00_000702.html

भारत-रूस समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत और रूस के बीच किस क्षेत्र में द्विपक्षीय सहयोग हेतु समझौता-जापन को मंजूरी प्रदान की गई?

- (a) सड़क यातायात एवं सड़क उद्योग क्षेत्र (b) सामरिक रक्षा क्षेत्र
 (c) दोहरा कराधान एवं कर अपवंचन (d) सूचना प्रौद्योगिकी



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 3 अक्टूबर, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम (एमएसएमई) मंत्रालय के अधीन सार्वजनिक क्षेत्र उपक्रम राष्ट्रीय लघु उद्योग लिमिटेड (एनएसआईसी) और रूस के जेएससी-रूसी लघु एवं मध्यम व्यापार निगम (आरएसएमबी निगम) के बीच समझौता-जापन पर हस्ताक्षर करने को मंजूरी-प्रदान की गई।
- इसका उद्देश्य दोनों देशों के लघु एवं मध्यम उद्यमों के बीच सहयोग को बढ़ावा देना है।
- क्षमता निर्माण, उद्यमशीलता विकास की शुरूआत, प्रदर्शनियों के माध्यम से एक-दूसरे के बाजार में भागीदारी बढ़ाने का विषय भी समझौता-जापन के अंतर्गत शामिल है।
- इसी दिन केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत और रूस के बीच सड़क यातायात एवं सड़क उद्योग के क्षेत्र द्विपक्षीय सहयोग हेतु समझौता-जापन को मंजूरी प्रदान की गई।
- यातायात और राजमार्ग क्षेत्र में सहयोग हेतु औपचारिक मंच स्थापित और विकसित करने की दृष्टि से सड़क यातायात एवं सड़क उद्योग के क्षेत्र में समझौता-जापन को दोनों देशों द्वारा संयुक्त रूप से तैयार किया गया और अंतिम रूप दिया गया है।
- दोनों समझौता-जापन रूस के राष्ट्रपति ब्लादिमीर पुतिन की भारत यात्रा के दौरान हस्ताक्षरित होंगे।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleseDetail.aspx?PRID=1548422>

<http://pib.gov.in/PressReleseDetail.aspx?PRID=1548417>

व्यापक आर्थिक सहयोग समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत और किस देश के मध्य हस्ताक्षरित व्यापक आर्थिक सहयोग समझौता (CECA) में संशोधन करने वाले दूसरे प्रोटोकॉल को मंजूरी प्रदान की गई?

(a) रूस (b) सिंगापुर (c) फ्रांस (d) जापान

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 3 अक्टूबर, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत और सिंगापुर के मध्य हस्ताक्षरित व्यापक आर्थिक सहयोग समझौता (CECA Comprehensive Economic Cooperation Agreement) में संशोधन करने वाले दूसरे प्रोटोकॉल को मंजूरी प्रदान की गई।
- दोनों देशों के मध्य व्यापक आर्थिक सहयोग समझौता (CECA) 24 अगस्त, 2018 को हस्ताक्षरित हुआ था।
- दूसरे प्रोटोकॉल पर हस्ताक्षर से दोनों देशों के बीच द्विपक्षीय व्यापार को बढ़ावा मिलेगा और आर्थिक सहयोग प्रगाढ़ होंगे।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleseDetail.aspx?PRID=1548427>

भारत और संयुक्त राष्ट्र में समझौता

प्रश्न-यूएनएसडीएफ 2018-2022 में प्राथमिकता वाले कितने क्षेत्र शामिल हैं?

- (a) 5 (b) 7 (c) 8 (d) 10

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 28 सितंबर, 2018 को भारत और संयुक्त राष्ट्र ने 5 वर्षीय फ्रेमवर्क 2018-20 पर हस्ताक्षर किया गया।
- भारत सरकार संयुक्त राष्ट्र सतत विकास फ्रेमवर्क (एसडीएफ) 2018-2022 सरकार के परामर्श से चिह्नित प्रमुख विकास परिणामों की उपलब्धि का समर्थन करने के लिए भारत में संयुक्त राष्ट्र एजेंसियों के कार्यों की रूपरेखा तैयार करता है।
- इसके अलावा सरकार के परामर्श से चिह्नित की गई राष्ट्रीय प्राथमिकताओं के साथ समन्वय भी स्थापित करता है।
- यूएनएसडीएफ के संचालन हेतु नीति आयोग संयुक्त राष्ट्र के समकक्ष सरकार की गतिविधि संस्था है। यूएनसडीएफ 2018-2022 पर संयुक्त राष्ट्र की 19 एजेंसियों ने हस्ताक्षर किए हैं।
- यूएनएसडीएफ 2018-2022 में सात प्राथमिकता वाले क्षेत्र शामिल हैं।
- इन सात प्राथमिकता वाले क्षेत्रों पर संयुक्त राष्ट्र की एजेंसियां संयुक्त रूप से या व्यक्तिगत रूप से भारत सरकार की प्राथमिकताओं के अनुरूप कार्य करेंगी।
- इस फ्रेमवर्क में प्राथमिकता वाले क्षेत्रों में गरीबी और शहरीकरण, स्वास्थ्य, जल और स्वच्छता, शिक्षा और रोजगार, पोषण और खाद्य सुरक्षा, जलवायु परिवर्तन, स्वच्छ ऊर्जा, आपदा से निपटने की क्षमता, कौशल विकास, उद्यमिता और रोजगार सृजन, लिंग समानता तथा युवाओं का विकास जैसे विषय शामिल हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=75440>

जगदलपुर-रावघाट रेल लाइन परियोजना हेतु समझौता

प्रश्न-हाल ही में जगदलपुर-रावघाट रेल लाइन परियोजना हेतु बस्तर रेलवे प्राइवेट लिमिटेड और दक्षिण पूर्व मध्य रेलवे के मध्य कंसेशन एंग्रीमेंट पर हस्ताक्षर किया गया। इस रेल लाइन परियोजना के संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) इस परियोजना की लागत राशि लगभग 2358 करोड़ रुपये है।
(b) यह परियोजना मार्च 2024 तक पूरी होगी।

(c) एग्रीमेंट की अवधि लगभग 30 वर्ष है।

(d) एग्रीमेंट के तहत जगदलपुर से रावघाट के मध्य 12 रेलवे स्टेशन बनाए जाएंगे।

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 27 सितंबर, 2018 को जगदलपुर-रावघाट रेल लाइन परियोजना (140 किमी.) हेतु बस्तर रेलवे प्राइवेट लिमिटेड और दक्षिण पूर्व मध्य रेलवे के मध्य रियायती अनुबंध (कंसेशन एग्रीमेंट) पर हस्ताक्षर किया गया। इस परियोजना की लागत राशि लगभग 2538 करोड़ रुपये है।
- यह परियोजना मार्च 2023 तक पूरी होगी। एग्रीमेंट की अवधि लगभग 30 वर्ष है।
- इस एग्रीमेंट के तहत जगदलपुर से रावघाट के मध्य 12 रेलवे स्टेशन निर्मित किए जाएंगे।
- इस परियोजना के पूरा होने पर रेलमार्ग द्वारा जगदलपुर-रायपुर के बीच की दूरी 622 किमी. से कम होकर 360 किमी. हो जाएगी।
- एग्रीमेंट के तहत पटरियों के मैटर्नेस का कार्य बस्तर रेलवे प्राइवेट लिमिटेड द्वारा और मालगाड़ियों का परिचालन दक्षिण पूर्व मध्य रेलवे द्वारा किया जाएगा।
- इसी दिन मुख्यमंत्री रमन सिंह ने लालबाग में आयोजित कार्यक्रम में जगदलपुर-रावघाट रेल लाइन परियोजना की आधारशिला रखी।
- यह रेल लाइन बस्तर, कोडागांव, नारायणपुर और कांकेर जिले से गुजरेगी।

संबंधित लिंक

<http://www.navabharat.news/chhattisgarh-news/mou-for-jagdalpur-rawhag-rail-line-project-140-kilometers-of-railway-line-will-be-laid/>

भारत-दक्षिण कोरिया में समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल को भारत और दक्षिण कोरिया के बीच किस क्षेत्र में सहयोग बढ़ाने हेतु हस्ताक्षरित समझौता-ज्ञापन के विषय में जानकारी प्रदान की गई?

- (a) सामाजिक, आर्थिक, औद्योगिक तथा क्षेत्रीय विकास
- (b) इलेक्ट्रॉनिक्स (c) प्रयुक्ति विज्ञान एवं औद्योगिकी प्रौद्योगिकी
- (d) पारंपरिक चिकित्सा एवं औषधि



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 26 सितंबर, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल को भारत और दक्षिण कोरिया के बीच प्रयुक्त विज्ञान एवं औद्योगिक प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में सहयोग बढ़ाने हेतु हस्ताक्षरित समझौता-जापन के विषय में जानकारी प्रदान की गई।
- यह समझौता-जापन दक्षिण कोरिया के राष्ट्रपति की भारत यात्रा के दौरान 9 जुलाई, 2018 को नई दिल्ली में हस्ताक्षरित हुआ था।
- इस समझौता-जापन का लक्ष्य एवं उद्देश्य प्रयुक्त विज्ञान एवं औद्योगिक प्रौद्योगिकियों के क्षेत्र में द्विविधीय सहयोग, सतत विकास को प्रोत्साहित करना और जीवन गुणवत्ता को बढ़ावा देना है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/PressReleaselframePage.aspx?PRID=1547439>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=183719>

नीति आयोग और रूसी संघ के आर्थिक विकास मंत्रालय में समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा नीति आयोग और रूसी संघ के आर्थिक विकास मंत्रालय के मध्य किस क्षेत्र में सहयोग हेतु समझौता-जापन पर हस्ताक्षर करने को मंजूरी प्रदान की गई?

- (a) सामाजिक, आर्थिक, औद्योगिक तथा क्षेत्रीय विकास कार्यक्रम
 (b) विज्ञान एवं औद्योगिक प्रौद्योगिकी (c) दोहरा कराधान एवं कर अपवर्चन
 (d) सामरिक सुरक्षा एवं रक्षा तकनीक



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 26 सितंबर, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा नीति आयोग और रूसी संघ के आर्थिक विकास मंत्रालय के मध्य सामाजिक, आर्थिक, औद्योगिक तथा क्षेत्रीय विकास कार्यक्रमों के क्षेत्र में सहयोग हेतु समझौता-जापन पर हस्ताक्षर करने को मंजूरी प्रदान की गई।
- इसका उद्देश्य सामाजिक, आर्थिक, औद्योगिक तथा क्षेत्रीय विकास की रणनीतियों और कार्यक्रमों को तैयार करने और लागू करने में सहयोग की संभावनाओं का पता लगाना है।
- समझौता-जापन के अंतर्गत एक-दूसरे की शक्तियों, बाजार, प्रौद्योगिकी, नीतियों आदि की समझ हेतु ढांचा और अनुकूल वातावरण बनाने का प्रावधान किया गया है।
- समझौता-जापन के अंतर्गत सहयोग के क्षेत्रों में पारस्परिक हित के विषयों से संबंधित सरकारी रणनीतियों तथा विकास कार्यक्रमों पर सूचना सहित सूचना और शोध कार्यों का आदान-प्रदान, संयुक्त शोध परियोजनाएं संचालित करना और लागू करना, संयुक्त आयोजनों में भागीदारी हेतु

दोनों पक्षों के विशेषज्ञों का आवागमन, दोनों पक्षों की सहमति वाले हेतु दोनों पक्षों के विशेषज्ञों का आवागमन, दोनों दोनों पक्षों की सहमति वाले कार्यक्रमों पर गोष्ठियां, सम्मेलन तथा अन्य बैठकों का आयोजन तथा दोनों पक्षों की पारस्परिक सहमति से सहयोग के अन्य क्षेत्र शामिल हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/PressReleaselframePage.aspx?PRID=1547364>

झारखंड सरकार और एनआईसीएल में समझौता

प्रश्न-आयुष्मान भारत स्वास्थ्य मिशन के अंतर्गत झारखंड में कितने परिवार लाभान्वित होंगे?

(a) 42 लाख (b) 55 लाख (c) 57 लाख (d) 62 लाख

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 21 सितंबर, 2018 को झारखंड सरकार और नेशनल इंश्योरेंस कंपनी लिमिटेड के मध्य समझौता-जापन हस्ताक्षरित हुआ।
- यह समझौता केंद्र सरकार की महत्वपूर्ण स्वास्थ्य योजना आयुष्मान भारत योजना के तहत राज्य के लोगों को चिकित्सा सुविधा उपलब्ध कराने हेतु किया गया है।
- आयुष्मान भारत स्वास्थ्य मिशन के अंतर्गत राज्य के 57 लाख परिवार लाभान्वित होंगे।
- इस योजना के तहत लाभार्थी को प्रतिवर्ष 5 लाख रुपये का स्वास्थ्य बीमा प्रदान किया जाएगा।
- बीमा कंपनी उपचार के लिए 1 लाख रुपये का भुगतान करेगी।
- अतिरिक्त व्यय के लिए राज्य सरकार झारखंड राज्य स्वास्थ्य सोसाइटी के माध्यम से भुगतान करेगी। योजनांतर्गत लाभार्थी देश के किसी भी सूचीबद्ध अस्पताल में उपचार करा सकते हैं।
- इस योजना के तहत 25 लाख परिवारों के लिए प्रीमियम का भुगतान केंद्र और राज्य 60 : 40 के अनुपात में करेगी। राज्य सरकार शेष 32 लाख परिवारों के लिए प्रीमियम का भुगतान स्वयं करेगी। योजनांतर्गत 1350 प्रकार की बीमारियां शामिल की गई हैं।

संबंधित लिंक

<https://hindi.news18.com/news/jharkhand/ranchi-jharkhand-government-does-mou-with-national-insurance-company-for-ayushman-bharat-scheme-1521447.html>

नाफ्टा समझौता

प्रश्न-निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

1. 'उत्तरी अमेरिका मुक्त व्यापार समझौता' में अमेरिका, कनाडा एवं मैक्सिको देश शामिल हैं।
2. 'यूनाइटेड स्टेट्स-मैक्सिको-कनाडा संधि' नाफ्टा की जगह लेगा।
3. नाफ्टा की स्थापना वर्ष 1994 में हुई थी।

सही कथनों का चयन कीजिए-

- (a) 1 एवं 2 (b) 2 एवं 3 (c) 2 (d) 1, 2 एवं 3

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 30 सितंबर, 2018 को उत्तरी अमेरिका मुक्त व्यापार समझौता (NAFTA) को लेकर अमेरिका एवं कनाडा के मध्य एक समझौता संपन्न हुआ।
- नया समझौता 'यूनाइटेड स्टेट्स-मैक्सिको-कनाडा संधि' United States-Mexico-Canada Agreement: USMCA) नाफ्टा की जगह लेगा।
- यह समझौता अमेरिका, कनाडा और मैक्सिको के लिए काफी महत्वपूर्ण है। इस समझौते से इन देशों के मध्य व्यापार एवं कर संरचना में सरलता आएगी।
- मैक्सिको और अमेरिका के बीच अगस्त 2018 में डील पर बात बन गई थी। किंतु कनाडा इससे बाहर था।
- इस समझौते के अंतर्गत इन देशों के बीच माल की ढुलाई पर लगने वाले कर को समाप्त कर दिया गया। इस समझौते में ट्रेडमार्क, पेंटेट और मुद्रा को लेकर काफी सरल नियम बनाए गए हैं।

संबंधित लिंक

<https://ustr.gov/about-us/policy-offices/press-office/press-releases/2018/september/joint-statement-united-states>

जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय-आईटीसी तमिलनाडु में समझौता

प्रश्न-जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय किस राज्य में स्थित है?

- (a) तमिलनाडु (b) हरियाणा (c) पंजाब (d) कर्नाटक

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



Haryana Chief Minister Mr. Manohar Lal Khattar after the performance of artists at the 1st CD Fest in National Folklore Festival in Haryana on September 21, 2018. Mr. Rakesh Kapoor, Finance Minister, Govt. of Haryana and MCA Mr. Gian Chand Gupta are also seen in the picture.

- 21 सितंबर, 2018 को जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, पूर्व नाम वाईएमसीए विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, फरीदाबाद (हरियाणा) और तमिलनाडु की सूचना एवं संचार प्रौद्योगिकी अकादमी (आईटीसी) के मध्य एक समझौते पर हस्ताक्षर किया गया।
- इस समझौते के अंतर्गत तमिलनाडु की सूचना एवं संचार प्रौद्योगिकी अकादमी (आईटीसी) विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों एवं शिक्षकों के लिए प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन करेगी।
- आईटीसी अकादमी भारत सरकार द्वारा शुरू की गई एक पहल है, जो राज्य सरकारों एवं औद्योगिक सहभागिता से शुरू की गई है।
- सह-अकादमी एक गैर-लाभकारी सोसाइटी है जो सार्वजनिक निजी सहभागिता मॉडल के तहत कार्य करती है।
- इसका उद्देश्य उच्चतर शिक्षा के विद्यार्थियों एवं शिक्षकों को प्रशिक्षण प्रदान करना है।

संबंधित लिंक

<https://prharyana.gov.in/hi/haraiyaanaa-kae-maukhayamantarai-sarai-manaohara-laala-nae-paradaesa-kai-sansakartai-kao-samardagha>

गृह मंत्रालय में समेकित नियंत्रण कक्ष की स्थापना हेतु समझौता

प्रश्न-हाल ही में गृह मंत्रालय और किसके बीच गृह मंत्रालय में आपातकालीन स्थिति हेतु एक अत्याधुनिक समेकित नियंत्रण कक्ष की स्थापना के लिए समझौता-ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया गया?

- (a) भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (b) पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
(c) सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय (d) विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 20 सितंबर, 2018 को गृह मंत्रालय और भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो) के मध्य गृह मंत्रालय में आपातकालीन स्थिति हेतु एक अत्याधुनिक समेकित नियंत्रण कक्ष की स्थापना के लिए समझौता-जापन पर हस्ताक्षर किया गया।
- इस समझौता-जापन पर गृह मंत्रालय के संयुक्त सचिव (आपदा प्रबंधन) संजीव कुमार जिंदल और इसरो के एनआरएससी के उपनिदेशक डॉ. पी.वी.एन. राव ने हस्ताक्षर किए।
- इस प्रस्तावित समेकित नियंत्रण कक्ष की स्थापना के लिए इसरो तकनीकी विशेषज्ञता प्रदान करेगा। परियोजना का निष्पादन गृह मंत्रालय के पर्यवेक्षण में किया जाएगा।
- आगामी डेढ़ वर्ष में प्रस्तावित नियंत्रण कक्ष के स्थापित हो जाने की संभावना है।

राष्ट्रव्यापी स्वास्थ्य सेवा कार्यक्रम में टेक्नोलॉजी समाधान उपलब्ध कराने हेतु साझेदारी

प्रश्न-हाल ही में स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय द्वारा गैर-संक्रामक बीमारियों की रोकथाम, नियंत्रण, जांच और प्रबंधन कार्यक्रम में टेक्नोलॉजी प्लेटफॉर्म उपलब्ध कराने हेतु किसके साथ समझौता-जापन का आदान-प्रदान किया गया?



- (a) बिड़ला ट्रस्ट और सीएससी (b) टाटा ट्रस्ट और डेल
 (c) डेल और बिड़ला ट्रस्ट (d) टाटा ट्रस्ट और सेल

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 20 सितंबर, 2018 को स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय द्वारा गैर-संक्रामक बीमारियों की रोकथाम, नियंत्रण, जांच और प्रबंधन कार्यक्रम में टेक्नोलॉजी प्लेटफॉर्म उपलब्ध कराने हेतु टाटा ट्रस्ट और डेल के साथ समझौता-जापन का आदान-प्रदान किया गया।
- इस अवसर पर स्वास्थ्य और परिवार कल्याण राज्यमंत्री अनुप्रिया पटेल ने व्यापक प्राथमिक स्वास्थ्य सेवा (सीपीएचसी) आईटी समाधानों के अंतर्गत एनसीडी एप्लीकेशनों के लिए यूजर मैन्यूअल जारी किया।
- जातव्य है कि केंद्र सरकार द्वारा राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन (एनएचएन) के अंतर्गत डायबिटीज, हाइपरटेंशन एवं सामान्य कैंसर के तीन प्रकारों की जनसंख्या आधारित जांच कार्यक्रम लागू करने का निर्णय किया गया है।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleseDetail.aspx?PRID=1546892>

NSE तथा LSEG द्वारा दोहरी सूचीकरण के संबंध में समझौता

प्रश्न-निम्न कथनों पर विचार करें:-

- (1) NSE तथा LSEG द्वारा मसाला बॉण्ड एवं विदेशी मुद्रा बॉण्ड की दोहरी लिस्टिंग के संबंध में समझौते पर हस्ताक्षर 21 सितंबर, 2018 को किया गया।
- (2) छोटे एवं मध्यम उपक्रमों को पूँजी जुटाने में मदद के लिए दोनों एक्सचेंज वर्ष 2019 से 'एलीट' पहल शुरू करेंगे।

- (3) मसाला बॉण्ड भारतीय रूपये में विदेशों में जारी किया जाने वाला बॉण्ड है।

उपर्युक्त कथनों के आलोक में निम्न में कौन-सा/से सत्य हैं/है:-

- (a) केवल 1 (b) केवल 2 (c) केवल 3 (d) सभी 1, 2, 3

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 21 सितंबर, 2018 को नेशनल स्टॉक एक्सचेंज ऑफ इंडिया (NSE) तथा लंदन स्टॉक एक्सचेंज ग्रुप (LSEG) द्वारा समझौता-जापन पर हस्ताक्षर किया गया।
- इस समझौते के अनुसार, दोनों स्टॉक एक्सचेंज मसाला बॉण्ड्स तथा विदेशी मुद्रा बॉण्ड्स की दोहरी सूचीकरण के लिए साथ मिलकर काम करेंगे।
- NSE तथा LSEG द्वारा भारत में वर्ष 2019 से छोटे एवं मध्यम उपक्रमों (MSME) को पूँजी जुटाने में मदद के लिए एलीट (ELITE-LSEG) व्यवसाय समर्थन पहले शुरू करने पर सहमति जताई है।
- ध्यातव्य है कि मसाला बॉण्ड भारतीय रूपये में विदेशों में जारी किया जाने वाला बॉण्ड है।
- इस बॉण्ड को जारी करने वाली कंपनियों पर करेंसी रिस्क न्यूनतम होती है।
- इस बॉण्ड के माध्यम से यदि विदेशी निवेशक भारतीय कंपनी में निवेश करता है, तो करेंसी रिस्क उस पर ही होता है।

संबंधित लिंक

https://www.nseindia.com/content/press/PR_cc_21092018.pdf

एएनआई-डब्ल्यूएम में समझौता

प्रश्न-डब्ल्यूएम (WAM) किस देश की आधिकारिक समाचार एजेंसी है?

- (a) भारत (b) संयुक्त अरब अमीरात (c) कतर (d) ईरान



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 20 सितंबर, 2018 को एशियन न्यूज इंटरनेशनल (एएनआई) और अमीरात समाचार एजेंसी 'डब्ल्यूएम' के मध्य मुक्त समाचार विनिमय के क्षेत्र में द्विपक्षीय सहयोग को मजबूत और विकसित करने हेतु समझौता-ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया गया।
- इस समझौता-ज्ञापन पर डब्ल्यूएम के कार्यकारी निदेशक मोहम्मद जलाल आलरेसी और एनएआई के मुख्य संपादक और सीईओ संजीव प्रकाश ने अबू धाबी में हस्ताक्षर किए।
- एशियन न्यूज इंटरनेशनल एक भारतीय समाचार एजेंसी (स्थापना- 9 दिसंबर, 1971) है, जिसका मुख्यालय नई दिल्ली में स्थित है।
- डब्ल्यूएम, संयुक्त अरब अमीरात की आधिकारिक समाचार एजेंसी है, जिसकी स्थापना नवंबर, 1976 में हुई थी।

संबंधित लिंक

<http://wam.ae/en/details/1395302709168>

<http://www.newsonair.com/Main-News-Details.aspx?id=353100>

आईसीआईसीआई प्रूडेंशियल लाइफ और सारस्वत सहकारी बैंक के बीच बैंक आश्वासन साझेदारी

प्रश्न-हाल ही में आईसीआईसीआई प्रूडेंशियल ने किसके साथ बैंक आश्वासन साझेदारी हस्ताक्षरित किया है?

- (a) सारस्वत सहकारी बैंक (b) नूतन नागरिक सहकारी बैंक
(c) राजकोट नागरिक सहकारी बैंक (d) इनमें से कोई नहीं



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 18 सितंबर, 2018 को आईसीआईसीआई प्रूडेंशियल लाइफ एवं सारस्वत सहकारी बैंक के बीच बैंक आश्वासन साझेदारी हस्ताक्षरित की गई।
- साझेदारी जीवन बीमा उत्पादों (बैंक आश्वासन सुरक्षा से लेकर संपत्ति निर्माण तक) की शृंखला की पेशकश करेगी।
- इस साझेदारी के माध्यम से छ: राज्यों की 280 से अधिक सारस्वत बैंक शाखाएं आईसीआईसीआई प्रूडेंशियल लाइफ के संरक्षण और बचत उत्पादों की पूरी शृंखला बेचेंगी।

- इन छ: राज्यों में शामिल हैं-महाराष्ट्र, गोवा, गुजरात, दिल्ली, मध्य प्रदेश और कर्नाटक।

संबंधित लिंक

https://www.iciciprulife.com/content/dam/icicipru/about-us/mediacentre/ICICI_Prunal_Life_And_Saraswat_Bank_Bancassurance_Tie_U_Press_Release.pdf

<https://www.pressreader.com/india/the-hindu-business-line/20180919/281788514970721>

झारखंड कौशल विकास मिशन सोसायटी-इंडिया यामाहा मोटर्स में समझौता प्रश्न-हाल ही में झारखंड कौशल विकास मिशन सोसायटी और इंडिया यामाहा मोटर्स के मध्य समझौता-जापन हस्ताक्षरित हुआ। इस संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- इस समझौते के तहत यामाहा कंपनी झारखंड से 12वीं एवं आईटीआई पास 18 वर्ष से अधिक आयु वर्ग के युवाओं का चयन करेगी।
- चयनित युवाओं को कंपनी निर्माण, देखभाल, एवं मरम्मत के क्षेत्र में 3 वर्ष की अवधि तक प्रशिक्षण प्रदान करेगी।
- यह प्रशिक्षण कार्यक्रम कंपनी के सूरजपुर, फरीदाबाद एवं चेन्नई स्थित कारखाने में आयोजित होंगे।
- छ: माह के संक्षिप्त पाठ्यक्रम पर आधारित लघु अवधि प्रशिक्षण कार्यक्रम भी संचालित किया जाएगा।



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 21 सितंबर, 2018 को झारखंड कौशल विकास मिशन सोसायटी और इंडिया यामाहा मोटर्स के मध्य समझौता-जापन हस्ताक्षरित हुआ।
- इस समझौते के तहत यामाहा कंपनी झारखंड से 12वीं एवं आईटीआई पास 18 वर्ष से अधिक आयु वर्ग के युवाओं का चयन करेगी।
- चयनित युवाओं को कंपनी निर्माण, देखभाल एवं मरम्मत के क्षेत्र में 2 वर्ष की अवधि तक प्रशिक्षण प्रदान करेगी।
- यह प्रशिक्षण कार्यक्रम कंपनी के सूरजपुर, फरीदाबाद एवं चेन्नई स्थित कारखाने में आयोजित होंगे। यह कोर्स पूर्णतः व्यवहारिक आधार पर संचालित होगा।
- छ: माह के संक्षिप्त पाठ्यक्रम पर आधारित लघु अवधि प्रशिक्षण कार्यक्रम भी संचालित किया जाएगा। प्रशिक्षण प्राप्त होने के बाद प्रमाणपत्र देने के आलवा संबंधित ट्रेड में नौकरी के अवसर भी उपलब्ध कराए जाएंगे।

- जातव्य है राज्य में कौशल विकास के लिए राज्य सरकार ने इस वर्ष 700 करोड़ रुपये का बजट आवंटित किया है।

संबंधित लिंक

http://prdjharkhand.in/view_press_release_photo.php?prid=20726

भारत और नेपाल के मध्य बीडब्ल्यूजी की पांचर्वी बैठक भारत और नेपाल सीमा उपग्रह छवियों पर सहमत

प्रश्न- भारत और नेपाल के मध्य सीमा कार्य समूह (Border Working Group) की पांचर्वी बैठक निम्नलिखित में से किस स्थान पर संपन्न हुई?

- (a) काठमांडू (b) देहरादून (c) नई दिल्ली (d) चमोली

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 21 सितंबर, 2018 को भारत-नेपाल सीमा कार्य समूह (बीडब्ल्यूजी) की पांचर्वी बैठक काठमांडू में संपन्न हुई।
- नेपाली प्रतिनिधि मंडल का नेतृत्व सर्वेक्षण महानिदेशक गणेश प्रसाद भट्ट द्वारा तथा भारतीय प्रतिनिधिमंडल का नेतृत्व महासर्वेक्षक लेफिटनेंट जनरल गिरीश कुमार द्वारा किया गया।
- इस बैठक में दोनों पक्ष मानव रहित भूमि को अतिक्रमण और सीमा पार कब्जे के संबंध में मानचित्र को जारी रखने पर सहमत हुए।
- दोनों देश सीमा सर्वेक्षण कार्य में उच्च विभेदन उपग्रह छवियों के उपयोग पर भी सहमत हैं।
- देहरादून में आयोजित सीमा कार्य समूह (बीडब्ल्यूजी) की चौथी बैठक की समीक्षा की गई।
- इस समीक्षा में भारत और नेपाल दोनों ही संतुष्ट थे कि 2017 में जारी दिशा-निर्देशों का उचित पालन किया गया था।
- ध्यातव्य है कि सीमा कार्य समूह (बीडब्ल्यूजी) वर्ष 2014 में भारत और नेपाल द्वारा गठित संयुक्त निकाय है।
- इस निकाय का प्रमुख कार्य मानव रहित भूमि पर सीमा स्तंभों का निर्माण, पुनर्स्थापना मरम्मत तथा अन्य तकनीकी कार्यों के लिए मंजूरी देना है।

संबंधित लिंक

<https://mofa.gov.np/please-find-the-press-release-on-the-5th-meeting-of-nepal-india-boundary-working-group-bwg/>

संघ/संगठन

यस बैंक की रूपीबॉस डॉट कॉम के साथ साझेदारी

प्रश्न-हाल ही में यस बैंक ने अपने चैट बॉट आधारित मंच के एकीकरण के लिए किस ऑनलाइन वित्तीय सेवा कंपनी के साथ साझेदारी किया है?

(a) नाइनटी नाइन एक्स डाट कॉम (b) मनी कंट्रोल डॉट कॉम

(c) फाइव पैसा डॉट कॉम (d) रूपीबॉस डॉट कॉम

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- सितंबर, 2018 में यस बैंक ने अपने चैट बॉट आधारित मंच के एकीकरण के लिए 'रूपीबॉस डॉट कॉम' के साथ साझेदारी किया।
- 'रूपीबॉस डॉट कॉम' एक ऑनलाइन वित्तीय सेवा कंपनी है, जो रीटेल, एसएमई और क्रेडिट कार्ड उत्पादों सहित ऋण उत्पादों की विस्तृत शृंखला उपलब्ध कराता है।
- यस बैंक के चैट बॉट आधारित मंच का एकीकरण हो जाने से कई ऋण उत्पादों के लिए 'त्वरित ऋण प्राप्ति' को बल मिलेगा। इसका अर्थ है कि चैटबॉट एक कंप्यूटर प्रोग्राम या कृत्रिम बुद्धि (Artificial Intelligence) को कहते हैं। यह श्रवण या पाठ्यवर्चा विधियों के माध्यम से वार्तालाप (Conversation) करने में सक्षम होता है।

संबंधित लिंक

<https://www.yesbank.in/media/press-releases/yes-bank-integrates-mpower-bot>

वर्ष/दिवस/सप्ताह

सतर्कता जागरूकता सप्ताह-2018

प्रश्न-29 अक्टूबर से 3 नवंबर, 2018 के मध्य 'सतर्कता जागरूकता सप्ताह' मनाया जाएगा। इस वर्ष का थीम है-

(a) भ्रष्टाचार मिटाओ - नया भारत बनाओ (b) भ्रष्टाचार मुक्त भारत

(c) मेरा लक्ष्य - भ्रष्टाचार मुक्त भारत (d) स्वच्छ भारत - भ्रष्टाचार मुक्त भारत

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 29 अक्टूबर से 3 नवंबर, 2018 के मध्य ‘सतर्कता जागरूकता सप्ताह’ (Vigilance Awareness Week) मनाया जाएगा।
- वर्ष 2018 में इस सप्ताह का मुख्य विषय (Theme) है- “भ्रष्टाचार मिटाओ - नया भारत बनाओ” (Eradicate Corruption – Build a New India)।

लेखक- विवेक कुमार त्रिपाठी

संबंधित लिंक-

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=184388>

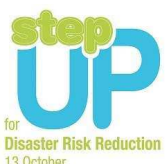
अंतरराष्ट्रीय आपदा न्यूनीकरण दिवस

प्रश्न-‘अंतरराष्ट्रीय आपदा न्यूनीकरण दिवस’ कब मनाया जाता है?

- (a) 10 अक्टूबर (b) 14 अक्टूबर (c) 8 अक्टूबर (d) 13 अक्टूबर

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 13 अक्टूबर, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘अंतरराष्ट्रीय आपदा न्यूनीकरण दिवस’ (International Day for Disaster Reduction) मनाया गया।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)-“Reducing Disaster Economic Losses” है।

यह दिवस विश्व में जोखिम प्रबंधन के प्रति जागरूकता बढ़ाने के उद्देश्य से संयुक्त राष्ट्र महासभा द्वारा वर्ष 1989 में प्रारंभ किया गया था।

- पहले यह दिवस प्रत्येक वर्ष अक्टूबर, माह के पहले बुधवार को मनाया जाता था।
- किंतु वर्ष 2009 में संयुक्त राष्ट्र महासभा द्वारा 13 अक्टूबर को प्रतिवर्ष यह दिवस मनाए जाने का प्रस्ताव पारित किया गया।

संबंधित लिंक

<https://www.unisdr.org/we/campaign/iddr>

<https://ias.unu.edu/en/events/upcoming/iddr-2018.html>

विश्व प्रवासी पक्षी दिवस

प्रश्न-हाल ही में ‘विश्व प्रवासी पक्षी दिवस’ कब मनाया गया?

- (a) 12 अक्टूबर (b) 10 अक्टूबर (c) 13 अक्टूबर (d) 9 अक्टूबर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 13 अक्टूबर, 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 शानिवार को मनाया जाता है।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)-“Unifying our voices for bird conservation” इस दिवस का उद्देश्य प्रवासी पक्षियों और उनके आवासों के संरक्षण की आवश्यकता पर जागरूकता पैदा करना है।

संबंधित लिंक

<http://www.worldmigratorybirdday.org/>

विश्व अर्थराइटिस (गठिया) दिवस

प्रश्न-‘विश्व अर्थराइटिस दिवस’ कब मनाया जाता है?

- (a) 13 अक्टूबर (b) 12 अक्टूबर (c) 10 अक्टूबर (d) 9 अक्टूबर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 12 अक्टूबर, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘विश्व अर्थराइटिस दिवस’ (World Arthritis Day) मनाया गया।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) “देर न करें, आज ही संपर्क करें” (Don't Delay, Connect Today) है।
- इस दिवस की स्थापना वर्ष 1996 में अर्थराइटिस और रूमेटिजम इंटरनेशनल (ARI) द्वारा की गई थी।
- उद्देश्य-गठिया और मस्कुलोस्केल लेटल रोगों (RMD) से पीड़ित लोगों को प्रभावित करने वाले मुद्दों के बारे में जागरूकता बढ़ाना।

संबंधित लिंक

https://www.eular.org/world_arthritis_day.cfm

विश्व खाद्य दिवस

प्रश्न-‘विश्व खाद्य दिवस’ कब मनाया जाता है?

- (a) 14 अक्टूबर (b) 15 अक्टूबर (c) 16 अक्टूबर (d) 17 अक्टूबर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 16 अक्टूबर, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘विश्व खाद्य दिवस’ (World food Day) मनाया गया।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)-“Our Actions are our future. A #Zero Hunger world by 2030 is possible” है।
- उल्लेखनीय है कि यह दिवस विश्व भर में भूखमरी को खत्म करने हेतु जागरूकता फैलाने के लिए मनाया जाता है।

संबंधित लिंक

<https://www.agriculture.gov.bz/world-food-day/>

विश्व मानसिक स्वास्थ्य दिवस

प्रश्न-‘विश्व मानसिक स्वास्थ्य दिवस’ कब मनाया जाता है?

- (a) 8 अक्टूबर (b) 12 अक्टूबर (c) 10 अक्टूबर (d) 9 अक्टूबर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 10 अक्टूबर, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘विश्व मानसिक स्वास्थ्य दिवस’ (World Mental Health Day) मनाया गया।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)-“बदलती दुनिया में युवा लोग और मानसिक स्वास्थ्य (Young People and Mental Health in a Changing World)” है।
- इस दिवस का उद्देश्य मानसिक स्वास्थ्य से संबंधित बीमारियों के बारे में लोगों को जागरूक करना है।
- गौरतलब है कि भारत सरकार ने जिला मानसिक स्वास्थ्य कार्यक्रम-मुख्य कार्यान्वयन इकाई से सबके लिए न्यूनतम मानसिक स्वास्थ्य की देखभाल की उपलब्धता और पहुंच सुनिश्चित करने के लिए वर्ष 1982 में ‘राष्ट्रीय मानसिक स्वास्थ्य कार्यक्रम’ (NMHP) की शुरुआत की थी।
- इसका उद्देश्य प्राथमिक स्वास्थ्य देखभाल में मानसिक स्वास्थ्य देखभाल को एकीकृत करना और सामुदायिक स्वास्थ्य देखभाल की ओर बढ़ना है।

- 10 अक्टूबर, 2014 को राष्ट्रीय मानसिक स्वास्थ्य नीति की घोषणा की गई।
- देश में मानसिक स्वास्थ्य सेवाओं को मजबूत करने हेतु 'मानसिक स्वास्थ्य देखभाल अधिनियम, 2017' लाया गया।

संबंधित लिंक

<http://www.euro.who.int/en/health-topics/noncommunicable-diseases/mental->

विश्व अंतरिक्ष सप्ताह

प्रश्न-4-10 अक्टूबर, 2018 के मध्य संपूर्ण विश्व में 'विश्व अंतरिक्ष सप्ताह मनाया गया। इस वर्ष का मुख्य विषय क्या था?

- (a) अंतरिक्ष में नई दुनिया की खोज (b) अंतरिक्ष एवं वैश्वीकरण
 (c) अंतरिक्ष दुनिया को एकजुट करता है (d) अंतरिक्ष एवं जलवायु परिवर्तन

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 4-10 अक्टूबर, 2018 के मध्य संपूर्ण विश्व में 'विश्व अंतरिक्ष सप्ताह' (World Space Week) मनाया गया। वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) "अंतरिक्ष दुनिया को एकजुट करता है" (Space Unites the World)।

संबंधित लिंक

<http://www.worldspaceweek.org/>

सांकेतिक भाषाओं का अंतरराष्ट्रीय दिवस

प्रश्न-'सांकेतिक भाषाओं का अंतरराष्ट्रीय दिवस' कब मनाया जाता है?

- (a) 22 सितंबर (b) 23 सितंबर (c) 20 सितंबर (d) 21 सितंबर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 23 सितंबर, 2018 को संपूर्ण विश्व में 'सांकेतिक भाषाओं का अंतरराष्ट्रीय दिवस' (International Day of Sign Languages) मनाया गया।
- गौरतलब है कि दिसंबर, 2017 को संयुक्त राष्ट्र महासभा ने प्रतिवर्ष '23 सितंबर' को इस दिवस के रूप मनाने की घोषणा की थी।

- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)-“With Sign Language, Every one is Included” है।
- वर्ल्ड फेडरेशन ऑफ डे (World Federation of Day) के अनुसार, दुनिया भर में लगभग 72 मिलियन बहरे लोग हैं। उनमें से 80 प्रतिशत विकासशील देशों में रहते हैं।
- सामूहिक रूप से वे 300 से अधिक विभिन्न सांकेतिक भाषाओं का उपयोग करते हैं।

संबंधित लिंक

<http://wfdeaf.org/news/theme-for-international-day-of-sign-languages-and-international-week-of-the-deaf-2018/>

<http://wfdeaf.org/news/un-23-sept-as-international-day-of-sign-languages/>

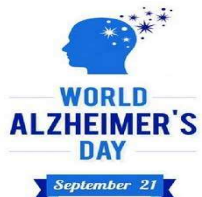
विश्व अल्जाइमर दिवस

प्रश्न-‘विश्व अल्जाइमर दिवस’ कब मनाया जाता है?

- (a) 22 सितंबर (b) 18 सितंबर (c) 21 सितंबर (d) 19 सितंबर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 21 सितंबर, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘विश्व अल्जाइमर दिवस’ (World Alzheimer’s Day) मनाया गया।
- यह दिवस अल्जाइमर रोग एवं डिमेंशिया के बारे में रोकथाम, जोखिम को कम करने तथा जागरूकता प्रसारित करने के लिए मनाया जाता है।
- अल्जाइमर रोग का सबसे सामान्य रूप डिमेंशिया है।
- यह निरंतर प्रगतिशील होने वाला मस्तिष्क रोग है, जिसके परिणामस्वरूप याददाशत एवं सोचने की क्षमता में कमी हो जाती है।
- यह रोग मस्तिष्क की कोशिकाओं को नष्ट कर देता है, जिसके कारण याददाशत में कमी, बदलाव, अनियमित व्यवहार एवं शरीर की प्रक्रियाओं को नुकसान पहुंचता है।

संबंधित लिंक

<https://www.alzinfo.org/articles/world-alzheimers-day/>

<https://www.alz.co.uk/world-alzheimers-month>

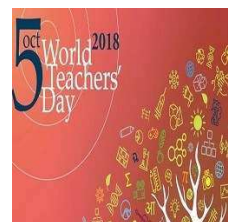
विश्व शिक्षक दिवस

प्रश्न-'विश्व शिक्षक दिवस' कब मनाया जाता है?

- (a) 5 अक्टूबर (b) 3 अक्टूबर (c) 1 अक्टूबर (d) 2 अक्टूबर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 5 अक्टूबर, 2018 को संपूर्ण विश्व में 'विश्व शिक्षक दिवस' (World Teacher's Day) मनाया गया।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)-'शिक्षा का अधिकार मतलब एक योग्य शिक्षक का अधिकार' (The right to education means the right to a qualified teacher) है।
- उल्लेखनीय है कि वर्ष 1994 से प्रतिवर्ष यह दिवस मनाया जा रहा है।

संबंधित लिंक

<https://en.unesco.org/events/world-teachers-day-2018-international-conference>

अंतरराष्ट्रीय बालिका दिवस

प्रश्न-'अंतरराष्ट्रीय बालिका दिवस' कब मनाया जाता है?

- (a) 9 अक्टूबर (b) 10 अक्टूबर (c) 12 अक्टूबर (d) 11 अक्टूबर

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 11 अक्टूबर, 2018 को संपूर्ण विश्व में 'अंतरराष्ट्रीय बालिका दिवस' (International Day of The Girl Child) मनाया गया। वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) - "With Her: A Skilled GirlForce"। उल्लेखनीय है कि 19 दिसंबर, 2011 को संयुक्त राष्ट्र महासभा द्वारा प्रतिवर्ष '11 अक्टूबर' को इस दिवस के रूप में मनाने का निर्णय लिया गया था।

संबंधित लिंक-

<http://www.un.org/en/events/girlchild/>

परमाणु हथियारों के पूर्ण उन्मूलन हेतु अंतरराष्ट्रीय दिवस

प्रश्न-'परमाणु हथियारों के पूर्ण उन्मूलन हेतु अंतरराष्ट्रीय दिवस' कब मनाया जाता है?

- (a) 24 सितंबर (b) 22 सितंबर (c) 26 सितंबर (d) 28 सितंबर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 26 सितंबर, 2018 को संपूर्ण विश्व में परमाणु हथियारों के पूर्ण उन्मूलन हेतु अंतर्राष्ट्रीय दिवस (International Day For the Total Elimination of Nuclear Weapons) मनाया गया।
- यह दिवस उच्च प्राथमिकता के रूप में वैश्विक परमाणु निशस्त्रीकरण हेतु अपनी प्रतिबद्धता की पुष्टि के लिए विश्व समुदाय को एक अवसर प्रदान करता है।
- संयुक्त राष्ट्र संघ के अनुसार, वर्तमान में विश्व में लगभग 14,500 से अधिक परमाणु हथियार हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.un.org/en/events/nuclearweaponelimination/>

पुस्तकें

पुस्तक-द पैराडॉक्सिकल प्राइम मिनिस्टर : नरेंद्र मोदी एंड हिज इंडिया

प्रश्न-पुस्तक “द पैराडॉक्सिकल प्राइम मिनिस्टर: नरेंद्र मोदी एंड हिज इंडिया” के लेखक कौन है?

(a) अभिषेक मनु सिंघवी (b) शशि थरूर (c) कपिल सिब्बल (d) अरविंद केजरीवाल

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 26 अक्टूबर, 2018 को पुस्तक ‘द पैराडॉक्सिकल प्राइम मिनिस्टर: नरेंद्र मोदी एंड हिज इंडिया’ एलेफ बुक कंपनी द्वारा प्रकाशित की जाएगी। इस पुस्तक के लेखक शशि थरूर हैं।
- यह किताब 5 खंडों में विभाजित है जिसमें 50 अध्याय हैं।
- इस किताब में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी को झूठा व्यक्ति बताया गया है। जिनके द्वारा किए गए सभी वादे झूठे हैं।

संबंधित लिंक

https://www.business-standard.com/article/news-ians/tharoor-s-new-book-on-paradoxical-modi-out-this-month-118101000497_1.html

<https://indianexpress.com/article/india/shashi-tharoor-new-book-modi-floccinaucinihilipilification-paradoxical-prime-minister-5396127/>

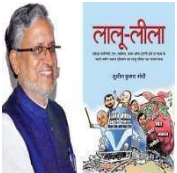
पुस्तक-'लालू-लीला'

प्रश्न-पुस्तक-लालू-लीला के लेखक कौन हैं?

- (a) रघुवंश प्रसाद सिंह (b) रंजीत कुमार दास (c) सुशील कुमार मोदी
(d) जीतन राम मांझी

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 11 अक्टूबर, 2018 को पुस्तक-'लालू-लीला' का लोकार्पण पटना में किया गया।
- इस पुस्तक के लेखक बिहार के उपमुख्यमंत्री सुशील कुमार मोदी हैं।
- इस पुस्तक में बिहार के पूर्व मुख्यमंत्री लालू प्रसाद यादव के कारनामों का लेखक ने सचित्र उल्लेख किया है। यह पुस्तक प्रभात प्रकाशन द्वारा प्रकाशित की गई है।

संबंधित लिंक

<https://up.punjabkesari.in/bihar/news/today-will-launched-of-book-written-by-sushil-modi-887530>

पुस्तक-'भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन में देहरादून का योगदान'

प्रश्न-पुस्तक 'भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन में देहरादून का योगदान' के लेखक कौन हैं?

- (a) राम प्रसाद नैथानी (b) डॉ. उमेश डन्नियाल
(c) डॉ. पुरुषोत्तम दत्त कण्डवाल (d) डॉ. प्रेमचंद तिवारी

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 23 सितंबर, 2018 को उत्तराखण्ड के मुख्यमंत्री त्रिवेंद्र सिंह रावत ने पुस्तक-'भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन में देहरादून का योगदान' का विमोचन किया। इस पुस्तक में लेखक ने वर्ष 1885-1947 तक भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन में देहरादून की भूमिका के विषय में उल्लेख किया है। इस पुस्तक के लेखक डॉ. पुरुषोत्तम दत्त कण्डवाल हैं। इसमें स्वतंत्रता आंदोलन का देहरादून पर प्रभाव, देहरादून में स्वतंत्रता आंदोलन का विकास, स्वतंत्रता आंदोलन में देहरादून की महिलाओं का योगदान, समाचार पत्रों एवं पत्रकार की भूमिका एवं पत्रकारों की भूमिका एवं देहरादून के स्वतंत्रता सेनानियों के विषय में जानकारी प्रदान की गई है।

संबंधित लिंक

<https://www.jagran.com/uttarakhand/dehradun-city-book-on-independence-movement-in-doorn-released-by-cm-dehradun-uttrakhand-18459723.html>

पुस्तक-'हिम नारी शक्ति'

प्रश्न-पुस्तक-'हिम नारी शक्ति' (पत्रिका) के लेखक कौन हैं?

(a) धर्मपाल ठाकुर (b) राजपाल सिंह (c) लवलीन धर्मानी (d) शोभा डे

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 20 सितंबर, 2018 को हिमाचल प्रदेश के मुख्यमंत्री जयराम ठाकुर ने पुस्तक-'हिम नारी शक्ति' (पत्रिका) का विमोचन किया।
- इसके लेखक लवलीन धर्मानी हैं।
- इसमें प्रदेश की महिलाओं के सशक्तीकरण तथा विभिन्न क्षेत्रों में सफलता अर्जित करने वाली महिलाओं पर आधारित लेख उल्लिखित हैं।

संबंधित लिंक

<http://himachalpr.gov.in/OnePressRelease.aspx?Language=2&ID=12902>

विविध

गोवा समुद्री परिसंवाद-2018

प्रश्न-'गोवा समुद्री परिसंवाद-2018' में हिंद महासागर के तटों से लगे कितने देश के नौसेना अधिकारी प्रतिभाग करेंगे?

(a) 14 (b) 20 (c) 16 (d) 18

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 16 अक्टूबर, 2018 को भारतीय नौसेना द्वारा नेवल बॉर कॉलेज, गोवा में 'गोवा समुद्री परिसंवाद-2018' का आयोजन किया जायेगा।
- इस परिसंवाद में हिंद महासागर के तटों से लगे 16 देशों के शीर्ष नौसेना अधिकारी ने प्रतिभाग किया। 2017 में प्रारंभ समुद्री परिसंवाद का यह दूसरा संस्करण है।
- इसमें दक्षिण पूर्व एशिया के इंडोनेशिया, मलेशिया, सिंगापुर और थाईलैंड तथा भारत के पड़ोसी देश बांग्लादेश, म्यांमार और श्रीलंका के अतिरिक्त सेशेल्स के द्विपीय देश, मॉरिशस और

- मालदीव के साथ पश्चिमी एशिया से ओमान तथा अफ्रीका से दक्षिण अफ्रीका, मेडागास्कर, केन्या तंजानिया और मोजांबिक आदि देशों ने प्रतिभाग किया।
- भारतीय उपमहाद्वीप में मजबूत समुद्री साझेदारी का निर्माण समुद्री परिसंवाद-2018 का थीम है।
 - इस परिसंवाद का उद्देश्य भारतीय उपमहाद्वीप की नौसेनाओं के बीच समुद्री खतरों से लड़ने की क्षमता विकसित करना है। साथ ही सहकारी रणनीति पर विचार कर समुद्री एजेंसियों के बीच एक दूसरे के साथ मिलकर काम करने की क्षमता का विकास करना है।
 - इस परिसंवाद का उद्घाटन एडमिरल सुनील लांबा तथा नौसेना के अन्य अधिकारियों ने किया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=184108>

https://www.business-standard.com/article/news-ians/navy-to-host-symposium-on-building-maritime-partnerships-in-ior-118101100790_1.html

‘पुलिस रेडियो मेल’ सेवा

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य में ‘पुलिस रेडियो मेल’ सेवा शुरू की गई है?

(a) हरियाणा (b) उत्तर प्रदेश (c) बिहार (d) हिमाचल प्रदेश

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 9 अक्टूबर, 2018 को उत्तर प्रदेश के पुलिस महानिदेशक ओ.पी. सिंह (ओम प्रकाश सिंह) ने पुलिस रेडियो मुख्यालय लखनऊ में ‘पुलिस रेडियो मेल’ सेवा का शुभारंभ किया।
- इस सेवा के माध्यम से एक रेडियो केंद्र से दूसरे रेडियो केंद्र को या सभी रेडियो केंद्रों को संदेश प्रसारित किया जा सकता है।
- इस सेवा में यूपी 100 के अनुप्रयुक्त हार्डवेयर का उपयोग किया गया है।

संबंधित लिंक

<https://www.uttarpradesh.org/up-crime/lucknow/dgp-inaugurated-police-radio-mail-service-241651/>

<https://www.policienewsup.com/op-singh-launched-police-radio-mail-service-11020/>

बांग्लादेश में साइबर अपराधों के रोकथाम हेतु डिजिटल सुरक्षा विधेयक को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में बांग्लादेश के राष्ट्रपति ने साइबर अपराधों की रोकथाम हेतु संसद द्वारा पारित डिजिटल सुरक्षा विधेयक, 2018 को मंजूरी प्रदान की। इस नए कानून के अंतर्गत राज्य से संबंधित किसी भी अहम सूचना तक अवैध ढंग से पहुंचने और उसे नष्ट करने पर कितने वर्ष की सजा का प्रावधान किया गया है।

- (a) 3-5 वर्ष (b) 5-7 वर्ष (c) 7-10 वर्ष (d) 7-14 वर्ष

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 8 अक्टूबर, 2018 को बांग्लादेश के राष्ट्रपति अब्दुल हामिद ने बांग्लादेश की संसद द्वारा साइबर अपराधों की रोकथाम हेतु पारित डिजिटल सुरक्षा विधेयक, 2018 को मंजूरी प्रदान की।
- इस विधेयक के अंतर्गत ऑनलाइन धार्मिक भावनाओं को ठेस पहुंचाने, 1971 के मुक्तिसंग्राम और बंगबंधु (शेख मुजीबुर रहमान) के विरुद्ध नकारात्मक प्रचार संचालित करने और अपमानजनक डेटा प्रसारित करने सहित कई साइबर अपराधों हेतु दंड का प्रावधान किया गया है।
- नए कानून के अंतर्गत राज्य के संदर्भ से संबंधित किसी भी अहम सूचना तक अवैध ढंग से पहुंचने और उसे नष्ट करने पर 7 वर्ष से लेकर 14 वर्ष की सजा और 25 लाख टका से लेकर 1 करोड़ टका तक के जुर्माने का प्रावधान किया गया है।
- जातव्य है संसद में 19 सितंबर को यह विधेयक पारित होने पर विशेष रूप से अखबारों के संपादकों और पत्रकारों ने इस विधेयक पर चिंता प्रकट की थी।
- पत्रकारों के अनुसार यह विधेयक अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता-विशेष रूप से सोशल मीडिया पर नियंत्रण लगाएगा और जवाबदेह पत्रकारिता को कमज़ोर करेगा।

संबंधित लिंक

<https://www.pressreader.com/india/mid-day/20181009/281844349588617>

86वां वायु सेना दिवस

प्रश्न-हाल ही में कब 86वां 'वायु सेना दिवस' मनाया गया?

- (a) 9 अक्टूबर (b) 8 अक्टूबर (c) 10 अक्टूबर (d) 7 अक्टूबर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 8 अक्टूबर, 2018 को 86वां ‘वायु सेना दिवस’ (Air Force Day) मनाया गया।
- उल्लेखनीय है कि भारतीय वायु सेना की स्थापना 8 अक्टूबर, 1932 को हुई थी।
- वर्तमान में भारतीय वायु सेना में पांच कमानें हैं।
- नई दिल्ली में पश्चिमी कमान, इलाहाबाद (उ.प्र.) में केंद्रीय (मध्य) कमान, शिलांग (मेघालय) में पूर्वी कमान, गांधीनगर (गुजरात) में दक्षिण-पश्चिमी कमान और तिरुवनंतपुरम (केरल) में दक्षिणी कमान है। वायु सेना का प्रशिक्षण कमान, बंगलुरु (कर्नाटक) तथा रख-रखाव कमान, नागपुर (महाराष्ट्र) में स्थित है।
- इस अवसर पर गाजियाबाद स्थित हिंडन एयर बेस में एक भव्य समारोह आयोजित किया गया।

संबंधित लिंक

<http://10.247.220.21/sites/default/files/Press%20Release%2030%20Sep%202018.pdf>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=183825>

सूखे की स्थिति का विश्लेषण करने के लिए वेबसाइट “महा मदद” ऐप लांच प्रश्न-हाल ही किस राज्य ने सूखे की स्थिति का आधुनिक प्रौद्योगिकी की मदद से विश्लेषण करने हेतु एक वेबसाइट और ऐप का शुभारंभ किया?

(a) महाराष्ट्र (b) हिमाचल प्रदेश (c) राजस्थान (d) मध्य प्रदेश

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 06 अक्टूबर, 2018 को महाराष्ट्र के पुनर्वास एवं राहतमंत्री चंद्रकांत ने सूखे की स्थिति वर्षा फसल की स्थिति और भूजल स्तर का आधुनिक प्रौद्योगिकी की मदद से विश्लेषण करने के लिए एक वेबसाइट और ऐप का शुभारंभ किया।
- इस वेबसाइट का नाम ‘महा मदद’ है।
- यह वेबसाइट राज्य के गांवों में सूखे जैसी स्थिति का सटीक विश्लेषण करने में मदद करेगी।
- इस वेबसाइट का निर्माण राहत एवं पुनर्वास मंत्रालय ने महाराष्ट्र रिमोट सेसिंग ऐप्लीकेशन सेंटर (Maharashtra Remote Sensing Application Center: MRSAC) के द्वारा करवाया।
- उल्लेखनीय है कि उस क्षेत्र का सूखा सुरक्षा घोषित किया जाएगा जहां पर लगभग 21 दिनों तक लगातार वर्षा नहीं हुई हो।
- इसके अतिरिक्त मिट्टी की नमी, फसल की स्थिति, भूजल स्तर के अध्ययन पर विचार करने के उपरांत ही उस क्षेत्र को सूखा क्षेत्र घोषित किया जायेगा।

संबंधित लिंक

<https://www.india.com/hindi-news/maharashtra/maharashtra-government-website-will-be-drought-analyzed-launching-app/>

स्वास्थ्य सम्मेलन 'ट्रांसफार्मिंग इंडियन हेल्थ'

प्रश्न-स्वास्थ्य सम्मेलन 'ट्रांसफार्मिंग इंडियन हेल्थ' कहां आयोजित किया जा रहा है?

- (a) लखनऊ (b) आगरा (c) नोयडा (d) गोरखपुर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 5 अक्टूबर, 2018 को भारतीय अंतरराष्ट्रीय विज्ञान महोत्सव-2018 के तहत आयोजित स्वास्थ्य सम्मेलन 'ट्रांसफार्मिंग इंडियन हेल्थ' का शुभारंभ किया।
- यह स्वास्थ्य सम्मेलन किंग जॉर्ज चिकित्सा विश्वविद्यालय, लखनऊ के अटल बिहारी वाजपेयी साइंटिफिक कन्वेंशन सेंटर में आयोजित किया जा रहा है।
- इसका समापन 20 अक्टूबर, 2018 को होगा।
- इस अवसर पर मुख्यमंत्री ने एक प्रदर्शनी का शुभारंभ और स्वास्थ्य पर केंद्रित एक डॉक्यूमेंट्री का विमोचन किया।
- इस स्वास्थ्य सम्मेलन की कोऑडिनेटर डॉ. आशालता राधाकृष्णन हैं।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5bb79289-6f8c-48d0-b3b2-54f10af72573.pdf>

इलेक्ट्रॉनिक भुगतान को अपनाने के मामले में भारत 28वें स्थान पर

प्रश्न-निम्न कथनों पर विचार करें:

- (1) पेमेंट कंपनी वीजा द्वारा कराए गए सर्वे में भारत ई-भुगतान अपनाने के मामले में 73 देशों में 28वें स्थान पर है।
- (2) यह सर्वे 'द इकोनामिक इन्टेलीजेंस यूनिट' द्वारा किया गया है।
- (3) वर्ष 2011 में भारत 36वें पायदान पर था।
- उपर्युक्त कथनों के आलोक में निम्न में कौन सा/से सत्य हैं:

- (a) केवल 1 (b) केवल 2 (c) केवल 3 (d) सभी 1,2,3

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 3 अक्टूबर, 2018 के वीसा (पेमेंट्स टेक्नोलॉजी का वैशिक नेता) द्वारा घोषणा की गयी कि भारत ई-भुगतान को अपनाने के मामले में 73 देशों में 28वें पायदान पर है।
- उल्लेखनीय है कि वर्ष 2011 में भारत का स्थान 36वां था।
- यह सर्वे 'द इकोनामिक इन्टेलीजेंस यूनिट' द्वारा किया गया है।
- इस सर्वे को पेमेंट कंपनी वीजा द्वारा कराया गया है।
- इस सर्वे में नागरिक से सरकार (C to Go), कारोबार से सरकार (B to G) तथा सरकार से कारोबार (G to B) लेन-देन में भारत द्वारा सबसे बेहतरीन प्रदर्शन किया गया है।
- डिजिटल ढांचे में भारत 58वें स्थान पर है।
- सामाजिक आर्थिक विकास के मोर्चे पर भारत 73 देशों में 60वें स्थान पर है।

संबंधित लिंक

<https://www.businessstoday.in/current/economy-politics/india-moves-up-to-28th-rank-in-govt-e-payment-adoption-survey/story/283719.html>

<https://www.deccanchronicle.com/business/companies/041018/india-moves-up-to-28th-in-the-2018-govt-e-payments-adoption-ranking-v.html>

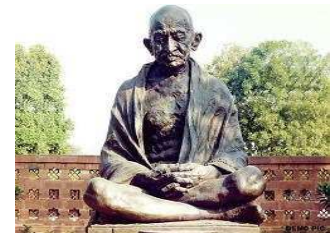
'बापू टावर'

प्रश्न-किस राज्य में 'बापू टावर' का निर्माण किया जाएगा?

- (a) गुजरात (b) बिहार (c) उत्तर प्रदेश (d) पश्चिम बंगाल

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 2 अक्टूबर, 2018 को बिहार के मुख्यमंत्री नीतीश कुमार ने 'बापू टावर' का शिलान्यास किया।
- यह टावर गर्दनीबाग (पटना) में सात एकड़ भूमि पर भवन निर्माण विभाग द्वारा निर्मित किया जाएगा। इसकी निर्माण लागत राशि 84.49 करोड़ रुपये होगी।
- बापू टावर में गांधी जी की जीवनी एवं दर्शन से संबंधित अभिलेखों, स्मृति चिह्न एवं कलाकृतियों को प्रदर्शित किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://210.212.23.61/AdminPanel/Files/PressRelease/756.pdf>

ज्ञान कुंभ

प्रश्न-3-4 नवंबर, 2018 तक ज्ञान कुंभ का आयोजन कहां किया जाएगा?

- (a) इलाहाबाद (b) नासिक (c) हरिद्वार (d) उज्जैन

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 29 सितंबर, 2018 को उत्तराखण्ड के मुख्यमंत्री त्रिवेंद्र सिंह रावत ने 'ज्ञान कुंभ' के लोगो (Logo) एवं वेबसाइट का लोकार्पण किया।
- 3-4 नवंबर, 2018 तक ज्ञान कुंभ का आयोजन हरिद्वार में किया जाएगा।
- इस कुंभ में उच्च शिक्षा पर विचार-विमर्श किया जाएगा।
- देश में पहली बार उच्चशिक्षा पर विचार-विमर्श हेतु इतने व्यापक स्तर पर ज्ञान कुंभ का आयोजन किया जा रहा है।
- इसका उद्घाटन रामनाथ कोविंद करेंगे

संबंधित लिंक

https://www.business-standard.com/article/pti-stories/u-khand-to-host-gyankumbh-in-haridwar-118092900647_1.html

https://www.indiatoday.in/education/advanced_search.jsp?searchword=Chief%20Minister%20of%20Uttarakhand.%20Education&searchtype=text&search_type=article

मध्य प्रदेश का 52वां जिला

प्रश्न-मध्य प्रदेश में 52वां जिला है-

- (a) गोरैया (b) निवाड़ी (c) अम्बापुर (d) रामगढ़

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 29 सितंबर, 2018 को मध्य प्रदेश सरकार निवाड़ी को नया जिला बनाए जाने से संबंधित प्रस्ताव को मंजूरी प्रदान की गई। नव सृजित जिला 1 अक्टूबर, 2018 से अस्तित्व में आ गया है।
- निवाड़ी के नया जिला बनने के बाद राज्य में जिलों की संख्या 51 से बढ़कर 52 हो गयी है।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindu.com/news/national/other-states/niwari-is-52nd-district-of-mp/article25088344.ece>

डिजी यात्रा

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार द्वारा शुरू की गई डिजी यात्रा है?

- (a) एयरपोर्ट में फेशियल रिकगनिशन बायोमीट्रिक की सुविधा
(b) रेलवे स्टेशन में फेशियल रिकगनिशन
(c) रक्षा प्रतिष्ठानों की यात्रा हेतु फेशियल रिकगनिशन
(d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- अक्टूबर, 2018 में केंद्रीय नागरिक उड़ायन मंत्रालय ने एयरपोर्ट में प्रवेश हेतु फेशियल रिकगनिशन बायोमीट्रिक सुविधा के लांच करने की घोषणा की।
- ये सुविधा है-'डिजी यात्रा'। यह पहल भविष्य की जरूरत को देखते हुए शुरू की गई है। इसे जल्द ही पूरे देश में लागू कर दिया जाएगा। इस पहल से यात्रियों के एयरपोर्ट में लगने वाले समय में कमी आएगी। यह सुविधा वैकल्पिक होगी अर्थात् फेशियल रिकगनिशन का विकल्प चुनना हवाई यात्री के अपने विवेक पर निर्भर होगा।
- डिजी यात्रा प्लेटफॉर्म को फरवरी 2019 में लागू कर दिया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165513>

<https://indianexpress.com/article/what-is/what-is-digi-yatra-initiative-5386232/>

चौथी औद्योगिक क्रांति के केंद्र का उद्घाटन

प्रश्न-WEF के द्वारा चौथी औद्योगिक क्रांति के केंद्र का हाल ही में उद्घाटन किया गया?

- (a) महाराष्ट्र (b) मध्य प्रदेश (c) आंध्र प्रदेश (d) उत्तर प्रदेश

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 11 अक्टूबर, 2018 विश्व आर्थिक मंच ने नई दिल्ली से चौथी औद्योगिक क्रांति हेतु नए केंद्र का उद्घाटन किया। यह केंद्र है-महाराष्ट्र में।
- यह औद्योगिक नीति भारत सरकार द्वारा राज्य सरकारों (आंध्र एवं महाराष्ट्र), उद्योग और हितधारकों के परामर्श से तैयार की गई है।
- जो देश को वैश्विक स्तर पर भारत को मजबूती प्रदान करेगी।
- चौथी औद्योगिक क्रांति डिजिटल इंडिया के द्वारा संचालित है और इस मामले में भारत, शासन के हर क्षेत्र में प्रौद्योगिकी को अपनाने के पथ पर अग्रसर है।
- इसके अन्य केंद्र अमेरिका, जापान और चीन में हैं।
- भारत में इस केंद्र की पहली तीन परियोजनाएं कृत्रिम बुद्धिमता (Artificial Intelligence), ब्लॉकचेन और ड्रोन हैं।
- WEF इन परियोजनाओं में नीति आयोग, व्यापारिक, आकादमिक प्रमुखों और स्टार्ट-अप के सहयोग से कार्य करेगा।

संबंधित लिंक

<https://www.weforum.org/press/2018/10/world-economic-forum-opens-centre-for-the-fourth-industrial-revolution-india/>

‘भारत में वन अग्नि प्रबंधन को मजबूत बनाना’ नामक रिपोर्ट जारी

प्रश्न-पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय ने ‘भारत में वन अग्नि प्रबंधन को मजबूत बनाना’ नाम रिपोर्ट संयुक्त रूप से किसके साथ तैयार किया है?

- (a) विश्व बैंक (b) नीति आयोग (c) गृह मंत्रालय (d) विश्व स्वास्थ्य संगठन

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 9 अक्टूबर, 2018 को केंद्रीय पर्यावरण, वन तथा जलवायु परिवर्तन मंत्रालय और विश्व बैंक ने संयुक्त रूप से ‘भारत में वन अग्नि प्रबंधन को मजबूत बनाना’ नामक रिपोर्ट प्रस्तुत की।

- रिपोर्ट में राष्ट्रीय, राज्य तथा स्थानीय स्तर पर वन में लगने वाली आग की रोकथाम तथा प्रबंधन संबंधी नीतियों पर चर्चा की गयी है।
- यह रिपोर्ट पांच व्यापक विषयों-नीतियों, संस्थान व क्षमता, सामुदायिक हिस्सेदारी, प्रौद्योगिकी तथा डाटा और सूचनाओं पर सिफरारिश प्रदान करता है।
- जलवायु परिवर्तन पर अंतर सरकार पैनल की पांचवीं आकलन रिपोर्ट के मुताबिक, जंगल की आग से वैश्विक स्तर पर प्रतिवर्ष कार्बन उत्सर्जन 2.5 बिलियन से 4 बिलियन टन के बीच है। भारत ने 2030 तक वन क्षेत्र में वृद्धि करके 2.5 बिलियन से 3 बिलियन टन का कार्बन सिंक निर्मित करने के लिए प्रतिबद्धता व्यक्त की है।
- रिपोर्ट के मुताबिक वर्ष 2003 से 2016 के बीच वनों में लगने वाली आग की घटनाओं में देश के 20 जिलों (अधिकतर उत्तर पूर्वी भारत में स्थित) का 40 प्रतिशत योगदान है। इसी प्रकार, शीर्ष 20 जिलों (मुख्यतः मध्य भारत में) का कुल आग प्रभावित क्षेत्र का 48 प्रतिशत हिस्सा है।

संबंधित लिंक

<https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2018/10/09/strengthened-forest-fire-management-to-help-india-meet-its-climate-change-goals>

न्यू फरक्का एक्सप्रेस हादसा

प्रश्न-हाल ही में न्यू फरक्का एक्सप्रेस (14003) हादसा उत्तर प्रदेश के किस जिले में हुआ?

(a) लखनऊ (b) कानपुर (c) रायबरेली (d) वाराणसी

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 10 अक्टूबर, 2018 को उत्तर प्रदेश में रायबरेली और जिले के हरचंदपुर स्टेशन के निकट न्यू फरक्का एक्सप्रेस (14003) बोगियां और इंजन पटरी से उत्तर गईं।
- यह ट्रेन माल्दा टाउन (पश्चिम बंगाल) से नई दिल्ली जा रही थी।
- इस हादसे में 7 लोगों की मृत्यु हो गई और 35 से अधिक लोग घायल हुए हैं।
- रेलवे द्वारा इस हादसे में मारे गए लोगों को 5 लाख रुपये, गंभीर चोटिल लोगों को 1 लाख रुपये साधारण चोटिल लोगों को 50,000 रुपये की मुआवजा राशि प्रदान करने की घोषणा की गई।

संबंधित लिंक

<https://www.jansatta.com/rajya/uttar-pradesh/up-raebareli-new-farakka-express-train->

[accident-today-latest-news-train-accident-in-raebareli-today-news-in-hindi/785968/](https://www.hindustantimes.com/india-news/5-bogies-of-delhi-bound-express-derails-in-raebareli-3-dead/story-lhxx1yt7LTuRpVHiaqMfXN.html)

<https://www.hindustantimes.com/india-news/5-bogies-of-delhi-bound-express-derails-in-raebareli-3-dead/story-lhxx1yt7LTuRpVHiaqMfXN.html>

देश का पहला इथेनॉल संयंत्र

प्रश्न-देश का पहला इथेनॉल (जैव ईंधन संयंत्र) संयंत्र वर्ष 2020 से ओडिशा किस जिले से उत्पादन शुरू कर देगा?

- (a) बरगढ़ (b) भट्टक (c) देबगढ़ (d) बालासोर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 10 अक्टूबर, 2018 को ओडिशा के बरगढ़ जिले में देश के पहले जैव ईंधन (इथेनॉल) संयंत्र का शिलान्यास किया गया। यह एक दूसरी पीढ़ी का इथेनॉल जैव-रिफाइनरी संयंत्र होगा।
- जिसमें चावल के भूसे से इथेनॉल का उत्पादन होगा।
- यह संयंत्र 2020 से उत्पादन शुरू कर देगा।
- अपने प्रकार का यह, देश के 11 राज्यों में प्रस्तावित 12 रिफाइनरियों में से एक होगा।
- यह बाड़गढ़ के भट्टली तहसील के बालुसिंघा जिले में स्थापित होगा।
- सार्वजनिक क्षेत्र की तीसरी सबसे बड़ी एकीकृत तेलशोधन और विपणन कंपनी BPCL द्वारा स्थापित होने वाले इस संयंत्र की अनुमानित लागत 100 करोड़ रुपये है।
- यह संयंत्र सालाना तीन करोड़ लीटर ईंधन-ग्रेड इथेनॉल का उत्पादन करेगा।
- बरगढ़ के वार्षिक BPCL मध्य प्रदेश और महाराष्ट्र में भी बायो-रिफाइनरी स्थापित कर रहा है परंतु बरगढ़ संयंत्र देश में पहला है, जहां निर्माण प्रारंभ (शिलान्यास के साथ) हो चुका है।
- ध्यातव्य है कि भारत में अधिशेष बॉयोमास की उपलब्धता वार्षिक लगभग 160MMT है।
- जिसे कि संभावित रूप से 3000 करोड़ लीटर इथेनॉल में परिवर्तित किया जा सकता है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=184097>

<http://www.newindianexpress.com/states/odisha/2018/oct/11/governor-lays-foundation-for-ethanol-bio-refinery-1883974.html>

एनजेएमसी लिमिटेड और इसकी सहायक कंपनी को बंद करने की मंजूरी

प्रश्न-नेशनल जूट मैन्युफैक्चर्स कॉर्पोरेशन लिमिटेड का गठन किस वर्ष 6 जूट मिलों के राष्ट्रीयकरण के माध्यम से किया गया था?

- (a) 1975 (b) 1978 (c) 1980 (d) 1982

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 10 अक्टूबर, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा नेशनल जूट मैन्युफैक्चर्स कॉरपोरेशन लिमिटेड और इसकी सहायक कंपनी बर्डस जूट एंड एक्सपोर्ट्स लिमिटेड को बंद करने हेतु मंजूरी प्रदान की गई।
- **बंद करने हेतु प्रक्रिया-**
 1. स्थायी परिसंपत्तियों के साथ-साथ चालू परिसंपत्तियों का निष्पादन 14 जून, 2018 के सार्वजनिक उद्यम विभाग (डीपीई) के दिशा-निर्देशों के अनुसार होगा और देनदारियों को पूरा करने के बाद परिसंपत्तियों की बिक्री से प्राप्त हुई आय भारत की संचित निधि में जमा की जाएगी।
 - (ii) 14 जून, 2018 के डीपीई के दिशा-निर्देशों के अनुसार परिसंपत्तियों के निष्पादन हेतु भूमि प्रबंधन एजेंसी (एलएमए) की सेवाएं ली जाएंगी।
 - (iii) भूमि प्रबंधन एजेंसी (एलएमए) को डीपीई के दिशा-निर्देशों के अनुसार निष्पादन कार्य प्रारंभ करने से पूर्व परिसंपत्तियों का पूर्ण रूप से सत्यापन करेगी।
- वस्त्र मंत्रालय का बर्डस जूट एंड एक्सपोर्ट लिमिटेड (बीजेईएल) की किसी जमीन या भवन का उपयोग अपने या अपने किसी प्रतिष्ठान के लिए किया जाना प्रस्तावित नहीं है और इसकी सूचना भूमि प्रबंधन एजेंसी को दी जाएगी।
- नेशनल जूट मैन्युफैक्चर्स कॉरपोरेशन लिमिटेड का गठन वर्ष 1980 में 6 जूट मिलों के राष्ट्रीयकरण के माध्यम से किया गया था।
- वित्तीय नुकसान के कारण कंपनी को अगस्त, 1993 में बीआईएफआर को विचार के लिए भेजा गया था।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/PressReleaselframePage.aspx?PRID=1549170>
<http://pib.nic.in/newsite/erelease.aspx>

राष्ट्रीय व्यावसायिक शिक्षा और प्रशिक्षण परिषद

प्रश्न-राष्ट्रीय व्यावसायिक शिक्षा और प्रशिक्षण परिषद (एनसीवीईटी) की स्थापना किन दो मौजूदा नियामक संस्थानों का विलय कर की जाएगी?

- (a) एनसीवीटी और एनएसडीए (b) एनटीटी और एनसीवीटी
(c) एनसीईटी और एनएसडीए (d) एनसीईटी और एनसीवीटी

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 10 अक्टूबर, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा कौशल विकास के इष्टिगत दो मौजूदा नियामक संस्थानों का विलय कर राष्ट्रीय व्यावसायिक शिक्षा और प्रशिक्षण परिषद (एनसीवीईटी) की स्थापना हेतु मंजूरी प्रदान की गई।
- एनसीवीईटी की स्थापना राष्ट्रीय व्यावसायिक प्रशिक्षण परिषद (एनसीवीटी) और राष्ट्रीय कौशल एजेंसी (एनएसडीए) का विलय कर की जाएगी।
- राष्ट्रीय व्यावसायिक शिक्षा और प्रशिक्षण परिषद (एनसीवीईटी) दीर्घकालिक और अल्पकालिक दोनों व्यावसायिक शिक्षा और प्रशिक्षण में संलग्न इकाइयों के कामकाज को नियंत्रित करेगा।
- एनसीवीईटी के प्राथमिक कार्यों में निम्नलिखित क्षेत्र शामिल होंगे।
 - (1) निर्णायक निकायों, मूल्यांकन निकायों और कौशल से संबंधित सूचना प्रदाताओं की मान्यता और विनियमन।
 - (2) निर्णायक निकायों और क्षेत्र कौशल परिषदों द्वारा विकसित पात्रताओं की स्वीकृति
 - (3) निर्णायक निकायों और मूल्यांकन एजेंसियों के माध्यम से व्यावसायिक प्रशिक्षण संस्थानों का अप्रत्यक्ष विनियमन।
 - (4) अनुसंधान और सूचना प्रसार।
 - (5) शिकायतों का निवारण।
- इस परिषद में एक अध्यक्ष सहित कार्यकारी और गैर-कार्यकारी सदस्य होंगे।
- इस संस्थागत सुधार से कौशल विकास कार्यक्रमों की गुणवत्ता और बाजार प्रासंगिकता में सुधार होगा।
- एनसीवीईटी भारत की कौशल पारिस्थितिकी तंत्र की एक नियामक संस्था है, जिसका देश में व्यावसायिक एवं प्रशिक्षण शिक्षा में संलग्न सभी व्यक्तियों पर सकारात्मक प्रभाव पड़ेगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=184072>

<https://www.patrika.com/career-and-courses/cabinet-approves-merger-of-skill-institutes-3546462/>

चक्रवात तूफान-तितली (Titli)

प्रश्न-निम्नलिखित में से किस देश में अक्टूबर, 2018 में तितली (Titli) तूफान आया था?

(a) पाकिस्तान (b) भारत (c) श्रीलंका (d) बांग्लादेश

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 9 अक्टूबर, 2018 को भारत मौसम विज्ञान विभाग (IMD: India Meteorological Department) द्वारा प्रकाशित विशेष समाचार में ‘तितली’ तूफान के बारे में सूचना दी गई।
- मौसम विभाग की सूचना के अनुसार, इस चक्रवात ने ओडिशा और आंध्र प्रदेश के तटीय क्षेत्रों में तबाही मचाई।
- नई दिल्ली स्थित भारत मौसम विज्ञान विभाग पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय के अंतर्गत कार्य करता है।
- यह भारतीय उपमहाद्वीप में भारत संबंधी मौसम पूर्वानुमान का अध्ययन करता है।

संबंधित लिंक

http://www.imd.gov.in/pages/press_release_view.php?ff=20181009_pr_340

हरियाणा में रेल कोच मरम्मत कारखाने की आधारशिला

प्रश्न-हाल ही में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने हरियाणा के सोनीपत में रेल कोच नवीनीकरण कारखाने की आधारशिला रखी। यह कारखाना कहां स्थापित किया जा रहा है?

(a) भिवंडी में (b) कैथल में (c) पलवल में (d) सोनीपत में

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 9 अक्टूबर, 2018 को प्रधानमंत्री ने हरियाणा के सोनीपत में रेल कोच नवीनीकरण कारखाने की आधारशिला रखी।
- इस कारखाने की स्थापना मॉड्यूलर और प्री-फ्रिकेटेड निर्माण तकनीक, आधुनिक मशीनरी और पर्यावरण अनुकूल सुविधाओं का उपयोग करके की जा रही है।
- इस कारखाने का निर्माण कार्य पूरा होने के बाद उत्तरी क्षेत्र में रेल कोच के लिए एक महत्वपूर्ण मरम्मत और देखभाल की सुविधा मिलेगी।
- प्रधानमंत्री ने सांपला में दीनबंधु सर छोटू राम की प्रतिमा का अनावरण किया।

संबंधित लिंक

<https://economictimes.indiatimes.com/news/politics-and-nation/rail-coach-workshop-will-boost-industrial-development-in-haryana-pm-narendra-modi/articleshow/66138280.cms>
<http://railanalysis.in/rail-news/rail-coach-refurbishment-factory-sonipat-commissioned-2020-2021/>

‘मेडवाच’ मोबाइल हेल्थ ऐप

प्रश्न-8 अक्टूबर, 2018 को किस संगठन ने ‘मेडवाच’ नामक मोबाइल हेल्थ ऐप की शुरूआत की?

(a) भारतीय थल सेना (b) भारतीय नौसेना (c) भारतीय वायु सेना (d) स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 8 अक्टूबर, 2018 को भारतीय वायु सेना ने अपनी 86वीं वर्षगांठ के अवसर पर ‘मेडवाच’ नामक एक मोबाइल हेल्थ ऐप की शुरूआत की।
- इस ऐप को सूचना प्रौद्योगिकी निदेशालय द्वारा देश में ही विकसित किया गया है।
- ‘मेडवाच’ तीनों सशस्त्र सेनाओं में सबसे पहला मोबाइल हेल्थ ऐप है।
- ‘मेडवाच’ से वायु सेना के जवान और देश के सभी नागरिकों को स्वास्थ्य के बारे में सही-सही और वैज्ञानिक तथा विश्वस्त विवरण उपलब्ध होगा।
- इसमें मूलभूत प्राथमिक उपचार, स्वास्थ्य से जुड़े मुद्दे तथा पोषक आहार पर आधारित विवरण, समयानुसार स्वास्थ्य समीक्षा, रोग प्रतिरक्षण और स्वास्थ्य रिकॉर्ड कार्ड, बीएमआई कैलकुलेटर जैसे उपयोगी माध्यम शामिल हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.pib.nic.in/Pressreleaseshare.aspx?PRID=1549090>

<http://pibarchive.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=75664>

राजस्थान: किसानों को बिजली बिल में सब्सिडी

प्रश्न-हाल में ही राजस्थान सरकार द्वारा सामान्य श्रेणी के किसानों के बिजली बिल राशि में से कितने रुपये प्रतिमाह राज्य सरकार द्वारा चुकाए जाने की घोषणा की गई है?

(a) 833 रुपये प्रतिमाह (b) 800 रुपये प्रतिमाह (c) 790 रुपये प्रतिमाह (d) 750 रुपये प्रतिमाह

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 6 अक्टूबर, 2018 को राजस्थान सरकार द्वारा किसानों को वार्षिक अधिकतम 10 हजार रु. बिजली बिल सब्सिडी प्रदान करने की घोषणा की गई।
- यह राशि किसानों के बैंक खाते में सब्सिडी के रूप में प्रदान की जाएगी।

- इस योजना के तहत सरकार सामान्य श्रेणी के किसानों के बिल राशि में 833 रुपये प्रतिमाह सब्सिडी के रूप में चुकाएगी। योजना से लगभग 13 लाख किसान लाभान्वित होंगे।
- जिनमें 5 से 6 लाख किसान ऐसे होंगे, जिन्हें पूरी तरह मुफ्त में बिजली प्राप्त होगी।
- योजना से राज्य सरकार पर वार्षिक 1300 करोड़ रुपये तक भार बढ़ जाएगा।
- सब्सिडी योजना आगामी 1 नवंबर से प्रभावी हो जाएगी।

संबंधित लिंक

<https://www.patrika.com/jaipur-news/rajasthan-government-farmers-electricity-bill-3526527/>
<https://bit.ly/2CKR0KS>

महात्मा गांधी की जयंती पर संयुक्त राष्ट्र द्वारा टिकटों का नया संग्रह जारी प्रश्न-'द नॉटेड गन' प्रतिमा का निर्माण वर्ष 1980 में स्वीडन के कलाकार कार्ल फ्रेड्रिक स्यूटर्सवार्ड ने किसकी हत्या के बाद उन्हें श्रद्धांजलि देने हेतु किया था?

(a) जॉन बीटल (b) जेन डिसूजा (c) जॉन लेनॉन (d) जॉन लारेंस

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 2 अक्टूबर, 2018 को महात्मा गांधी की जयंती (अंतरराष्ट्रीय अहिंसा दिवस) के अवसर पर संयुक्त राष्ट्र डाक एजेंसी ने टिकटों का एक नया संग्रह जारी किया।
- यूएन पोस्टल एडमिनिस्ट्रेशन (यूएनपीए) द्वारा इस अवसर पर 'द नॉटेडगन-नॉन वायलेंस' की तस्वीरों वाले 3 डाक टिकट जारी किए।
- 'द नॉटेड गन' शांति और अहिंसा का संदेश देने वाली एक प्रतिमा है।
- इस प्रतिमा का निर्माण वर्ष 1980 में स्वीडन के कलाकार कार्ल फ्रेड्रिक स्यूटर्सवार्ड ने गीतकार और बीटल सदस्य जॉन लेनॉन की हत्या के पश्चात उन्हें श्रद्धांजलि देने हेतु किया था।

संबंधित लिंक

<https://www.un.int/news/new-stamps-international-day-non-violence>

स्वच्छ भारत मिशन (ग्रामीण) आईएसओ प्रमाण-पत्र हासिल करने वाला देश का पहला ज़िला

प्रश्न-अक्टूबर, 2018 में भारतीय मानक ब्यूरो द्वारा स्वच्छ भारत मिशन (ग्रामीण) के तहत कौन-सा ज़िला आईएसओ (ISO) प्रमाण-पत्र हासिल करने वाला देश का पहला ज़िला बना?

(a) रायबरेली (b) सतना (c) गाजियाबाद (d) इटावा

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- अक्टूबर, 2018 में भारतीय मानक ब्यूरो स्वच्छ भारत मिशन (ग्रामीण) के तहत उत्तर प्रदेश का इटावा जनपद आईएसओ (ISO) प्रमाण-पत्र हासिल करने वाला देश का पहला ज़िला बना।
- इसके साथ ही हाल ही में उत्तर प्रदेश को पेयजल और स्वच्छता के क्षेत्र में सर्वाधिक जन-भागीदारी के लिए 'स्वच्छता सर्वेक्षण ग्रामीण पुरस्कार, 2018' से सम्मानित किया गया।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5bbb7135-5740-43cd-b7ce-6f290af72573.pdf>

देश की पहली ट्रांस क्वीन

प्रश्न-अक्टूबर, 2018 में कौन देश की पहली ट्रांस क्वीन चुनी गई?

- (a) सुनंदा चटर्जी (b) वीणा सेंद्रे (c) आरती सेंद्रे (d) नमिता अम्मू

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- अक्टूबर, 2018 में छत्तीसगढ़ की वीणा सेंद्रे देश की पहली मिस ट्रांस क्वीन चुनी गई।
- उन्होंने मुंबई में आयोजित नेशनल लेवल ब्यूटी कॉन्टेस्ट में ट्रांस क्वीन का खिताब जीता।
- उन्होंने तमिलनाडु की नमिता अम्मू को हराकर यह खिताब जीता।

संबंधित लिंक

https://www.business-standard.com/article/news-ians/chhattisgarh-s-veena-sendre-is-country-s-first-trans-queen-118100801052_1.html

<https://m.dailyhunt.in/news/india/english/kolkata+24+7+english-epaper-koleng/chhattisgarh+s+veena+sendre+is+country+s+1st+trans+queen-newsid-98822472>

बीकोको लॉरी लिमिटेड

प्रश्न-बीकोको लॉरी लिमिटेड का मुख्यालय कहां स्थित है?

- (a) कोलकाता (b) बंगलुरु (c) पुणे (d) रायपुर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 10 अक्टूबर, 2018 को आर्थिक मामलों पर मंत्रिमंडलीय समिति ने बीकोको लॉरी लिमिटेड (बीएलएल) को बंद करने हेतु स्वीकृति प्रदान की।
- इस प्रक्रियान्तर्गत कंपनी के कर्मचारियों हेतु स्वैच्छिक सेवा निवृत्ति योजना (वीआरएस)/स्वैच्छिक वियोजन योजना (वीएसएस) शामिल है।
- सरकार द्वारा जारी विस्तृत दिशा-निर्देशों के अनुरूप समस्त देनदारियों के निपटान के पश्चात बीकोको लॉरी लिमिटेड की निष्क्रिय परिसंपत्तियों का उत्पादक उपयोग किया जाएगा।
- बीएलएल में तेल उद्योग विकास बोर्ड की इक्विटी 67.33 प्रतिशत और भारत सरकार की इक्विटी अन्य के पास है।

- बीएलएल कंपनी का पंजीकृत कार्यालय एवं मुख्यालय कोलकाता (पश्चिम बंगाल) में स्थित है।

संबंधित लिंक

<https://openknowledge.worldbank.org/bitstream/handle/10986/30498/33252.pdf?sequence=4&isAllowed=y>

डिजी वार्ता मोबाइल ऐप

प्रश्न-हाल ही में डिजी वार्ता मोबाइल ऐप को लांच किया गया है। यह ऐप किसको प्रोत्साहन देगा?

- (a) सामाजिक समावेशन (b) वित्तीय समावेशन (c) (a) एवं (b) (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 28 सितंबर, 2018 को केंद्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्री रविशंकर प्रसाद ने मोबाइल आधारित ऐप 'डिजी वार्ता' (DIGI VAARTA) को लांच किया।
- डिजी वार्ता परिवर्तनकारी कार्यों तक पहुंच बढ़ाने का एक साधन है।
- यह विभिन्न योजनाओं और कार्यक्रमों पर नागरिकों को शिक्षित करके वित्तीय एवं सामाजिक समावेशन को प्रोत्साहित करने का एक मंच है।
- डिजी वार्ता संचार आम जनता को दो चैनलों और दो भाषाओं (हिंदी एवं अंग्रेजी) में उपलब्ध होगा।

संबंधित लिंक

<http://www.newsonair.com/Main-News-Details.aspx?id=353379>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=183759>

रवींद्रनाथ टैगोर मेमोरियल ऑडिटोरियम

प्रश्न-अक्टूबर, 2018 को किस देश में रवींद्रनाथ टैगोर मेमोरियल ऑडिटोरियम का उद्घाटन किया गया?

- (a) मालदीव (b) नेपाल (c) भूटान (d) श्रीलंका

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 9 अक्टूबर, 2018 को श्रीलंका में रवींद्रनाथ टैगोर मेमोरियल ऑडिटोरियम (सभागार) को श्रीलंका की जनता को समर्पित किया गया।

- इस ऑडिटोरियम का निर्माण भारतीय अनुदान (30 करोड़ श्रीलंकाई रुपये) के द्वारा किया गया।
- भारतीय उच्चायुक्त तरंजीत सिंह संधू (Taranjit Singh Sandhu) एवं दक्षिणी प्रांत में स्थित रहाना विश्वविद्यालय का उद्घाटन किया।
- विश्वविद्यालय के उप कुलपति ने संयुक्त रूप से इस ऑडिटोरियम का उद्घाटन किया।
- प्रसिद्ध श्रीलंकाई वास्तुकार जियोफ्रे बावा ने 'उष्णकटिबंधीय आधुनिकतावाद' (Tropical Modernism) दर्शन के अनुरूप इस ऑडिटोरियम का डिजाइन किया है।

संबंधित लिंक

[https://www.hcicolombo.org/pdf/Construction%20of%20Rabindra%20nath%20Tagore%20Memorial%20Auditorium%20\(1\)%20\(5\).pdf](https://www.hcicolombo.org/pdf/Construction%20of%20Rabindra%20nath%20Tagore%20Memorial%20Auditorium%20(1)%20(5).pdf)

<http://www.ddinews.gov.in/international/rabindranath-tagore-memorial-auditorium-dedicated-people-sri-lanka>

उत्कृष्ट योजना के तहत आधुनिक सुविधाओं से युक्त कोच वाली यात्री रेलगाड़ी प्रश्न-हाल ही में भारतीय रेलवे द्वारा 'उत्कृष्ट' योजना के तहत किसी यात्री गाड़ी को आधुनिक सुविधाओं से युक्त गहरा पीला और लाल रंग के रूप वाले कोचों के साथ संचालित किया गया?

(a) कालका मेल (b) प्रयागराज एक्सप्रेस (c) महाबोधि एक्सप्रेस (d) शिवगंगा एक्सप्रेस

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 3 अक्टूबर, 2018 को भारतीय रेलवे द्वारा उत्कृष्ट योजना के तहत कालका मेल यात्री गाड़ी को आधुनिक सुविधाओं से युक्त गहरा पीला और लाल रंग के रूप वाले कोचों के साथ संचालित किया गया।
- जातव्य है कि उत्कृष्ट योजना के तहत इंटिग्रल कोच फैक्ट्री (आईसीएफ) में निर्मित कोचों को आधुनिक सुविधाओं से युक्त कोचों में परिवर्तित किया जाएगा। जिससे यात्रियों को सुखद एवं आरामदायक यात्रा का अनुभव प्राप्त हो सके।
- इसके तहत शुरुआत में 28 ट्रेनों के कोचों को चिह्नित किया गया है।
- उत्कृष्ट योजना के तहत पहली यात्री रेल गाड़ी (कालका मेल) हावड़ा से चलकर दिल्ली तक पहुंची।
- इसका निर्माण पूर्वी रेलवे के 'लिलुआ वर्कशेप' में ग्रीन रैक के रूप में लगभग 20 या 20 कोच शामिल हैं, जिसमें प्रत्येक कोच की लागत राशि लगभग 600,000 रुपये है।
- इस यात्री रेलगाड़ी में एलईडी लाइटिंग, गंधरहित शैचालय सहित यात्रियों को बेहतर सुविधा प्रदान की गई है। कालका मेल हावड़ा (पश्चिमी बंगाल) रेलवे स्टेशन से कालका, पंचकुला हरियाणा तक चलती है। जातव्य है कि कालका मेल (1 अप्रैल 23 दिन) 1866 ई. में कलकत्ता स्टेशन से दिल्ली रेलवे

स्टेशन तक चलाई गई थी और उसे वर्ष 1991 दिल्ली रेलवे स्टेशन से बढ़ाकर कालका स्टेशन तक किया गया।

- उल्लेखनीय है कि यह यात्री रेलगाड़ी मुख्य रूप से ब्रिटिश सिविल सेवकों को राजधानी कलकत्ता से ग्रीष्मकालीन राजधानी शिमो तक ले जाने हेतु चलाई गई थी।

संबंधित लिंक

<https://economictimes.indiatimes.com/industry/transportation/railways/project-utkrisht-indian-railways-gives-mail/express-trains-swanky-revamp/what-is-project-utkrisht/slideshow/66065108.cms>

अंतरराष्ट्रीय लोक उत्सव

प्रश्न-27 सितंबर, 2018 को किस राज्य में अंतरराष्ट्रीय लोक उत्सव आयोजित किया जाएगा?

- (a) उत्तराखण्ड (b) हरियाणा (c) हिमाचल प्रदेश (d) राजस्थान

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 27 सितंबर, 2018 हरियाणा के पंचकुला स्थित इंद्रधनुष सभागार में 'अंतरराष्ट्रीय लोक उत्सव' का आयोजन किया गया। राज्य में पहली बार सांस्कृतिक आदान-प्रदान हेतु इस प्रकार का कार्यक्रम आयोजित किया गया है। इसका आयोजन प्रदेश सरकार द्वारा कला एवं सांस्कृतिक कार्य विभाग, चंडीगढ़ विश्वविद्यालय और रीदम ग्रुप के साथ समन्वय से किया गया।
- इस उत्सव में एशिया और यूरोप के अनेक देशों के लगभग 400 कलाकारों ने भागीदारी की।
- जातव्य है कि इस कार्यक्रम में जर्मनी, चीन, ब्राजील, रूस, इटली, दक्षिण कोरिया, यूक्रेन, थाईलैंड, टर्की, कोलंबिया, चेकगणराज्य सहित कई देशों के कलाकारों ने (पुरुष एवं महिला) लोकनृत्य प्रस्तुत किया।

संबंधित लिंक

<https://prharyana.gov.in/hi/haraiyaanaa-kae-maukhayamantarai-sarai-manaohara-laala-nae-paradaesa-kai-sansakartai-kao-samardagha>

'पंचतंत्र ट्राइबस इंडिया द्वारा सकलन' जारी

प्रश्न-हाल ही में किसे ट्राइबस इंडिया का ब्रांड एम्बेसडर नियुक्त किया गया है?

- (a) मीराबाई चानू (b) गीता फोगाट (c) मेरीकॉम (d) दीपिका पल्लीकल

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 27 सितंबर, 2018 को जनजातीय कार्य मंत्रालय के अधीन ट्राइब्स इंडिया और ट्राइफेड द्वारा नई दिल्ली में पंचतंत्र संकलन जारी किया गया। विश्व मुक्केबाजी चैंपियन मैरी कॉम को ट्राइब्स इंडिया का ब्रांड एम्बेसडर नियुक्त किया गया। पंचतंत्र संकलन में हथकरघा और दस्तकारी सहित जनजातीय उत्पादों की श्रेणी पेश की गई है। मौजूदा समय में ट्राइफेड के देश भर में 103 बिक्री केंद्र हैं और उसके कारोबार में 300 गुना वृद्धि हुई है। वर्तमान समय में ट्राइफेड के अध्यक्ष आर.सी. मीणा हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=75424>

मोबाइल ऐप 'जन धन दर्शक' लांच

प्रश्न-हाल ही में वित्त मंत्रालय द्वारा वित्तीय समावेशन के तहत मोबाइल ऐप 'जन धन दर्शक' लांच किया गया। इस मोबाइल ऐप पर कितने वित्तीय टच सेवा प्वाइंट्स की मैपिंग की गई है?

(a) 2 लाख से अधिक (b) 2.5 लाख से अधिक (c) 4 लाख से अधिक (d) 5 लाख से अधिक
उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 26 सितंबर, 2018 को वित्त मंत्रालय ने वित्तीय समावेशन पहल के तहत मोबाइल ऐप 'जन धन दर्शक' लांच किया।
- यह मोबाइल ऐप वित्त मंत्रालय के वित्तीय सेवा विभाग (डीएफएस) और राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र (एनआईसी) द्वारा विकसित किया गया है।
- यह मोबाइल ऐप देश में किसी भी निर्धारित स्थान पर किसी 'वित्तीय सेवा टच प्वाइंट' का पता लगाने में आम जन का मार्गदर्शन करेगा।
- यह ऐप बैंकों, डाकघरों और कामन सर्विस सेंटर (सीएससी) जैसे समस्त वित्तीय सेवा प्रदाताओं के वित्तीय सेवा टच प्वाइंट्स का पता लगाने हेतु एक जन केंद्रित मंच मुहैया कराएगा।
- इस मोबाइल ऐप पर 5 लाख से भी अधिक वित्तीय सेवा टच प्वाइंट्स (बैंक शाखाएं, एटीएम, डाकघर) की मैपिंग की गई है।
- इस ऐप के माध्यम से लगभग 1.35 लाख बैंक मित्रों को 1 दिसंबर, 2018 तक इससे जोड़ा जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/PressReleaselframePage.aspx?PRID=1547327>
<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=183691>

ताइवान को सैन्य उपकरणों की बिक्री मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में किस देश ने ताइवान को सैन्य उपकरणों की बिक्री हेतु मंजूरी प्रदान की है?

- (a) ब्रिटेन (b) रूस (c) अमेरिका (d) फ्रांस

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 24 सितंबर, 2018 को अमेरिकी विदेश विभाग ने ताइवान को सैन्य उपकरण और कल पुर्जे की बिक्री हेतु मंजूरी प्रदान की।
- 33 करोड़ डॉलर राशि के इस सौदे के तहत अमेरिका ताइवान को एफ-16 लड़ाकू विमान और सी-130 मालवाहक विमानों सहित अन्य विमानों के कल पुर्जे मुहैया कराएगा। ज्ञातव्य है कि चीन 'वन चाइना नीति' के तहत ताइवान को अपने देश का हिस्सा मानता है। अधिकांशतः देश चीन की इस नीति का समर्थन करते हैं। ऐसी स्थिति में अमेरिकी द्वारा ताइवान को सैन्य उपकरणों की आपूर्ति अमेरिका-चीन संबंधों को और प्रभावित कर सकती है।

संबंधित लिंक

<https://www.reuters.com/article/usa-taiwan-military/us-approves-possible-330-million-military-sale-to-taiwan-pentagon-idUSL2N1WA1L2>

जर्मनी द्वारा विश्व की पहली चालक रहित ट्राम ट्रेन का परीक्षण

प्रश्न-निम्न में किस देश ने दुनिया की पहली चालक रहित ट्राम ट्रेन का सफल परीक्षण किया है?

- (a) अमेरिका (b) चीन (c) जर्मनी (d) जापान

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 21 सितंबर, 2018 को जर्मनी द्वारा पॉट्सडैम (पश्चिमी बर्लिन) शहर में, इंटरनेशनल ट्रांसपोर्ट एग्जीबिशन में दुनिया की पहली चालक रहित ट्राम ट्रेन का सफल परीक्षण किया गया।
- यह ट्राम एआई (AI), कैमरा सेंसर और राडार तकनीकी से युक्त है। इसमें सभी गतिविधियों का संचालन एक कंप्यूटर के माध्यम से किया जायेगा।
- इस ट्राम को जर्मन इंजीनियरिंग कंपनी सीमेंस (Siemens) के निर्देशन में 50 कंप्यूटर वैज्ञानिकों, इंजीनियरों व गणितज्ञों की टीम द्वारा विकसित किया गया है।

संबंधित लिंक

<https://www.theguardian.com/world/2018/sep/23/potsdam-inside-the-worlds-first-autonomous-tram>

पराक्रम पर्व

प्रश्न-28-30 सितंबर, 2018 के मध्य ‘पराक्रम पर्व’ का मुख्य कार्यक्रम कहां आयोजित किया गया?

- (a) नई दिल्ली (b) कारगिल (c) जोधपुर (d) मुंबई

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 28-30 सितंबर, 2018 के मध्य देशभर में ‘पराक्रम पर्व’ मनाया गया।
- उल्लेखनीय है कि यह पर्व जम्मू-कश्मीर में सीमा पर आतंकवादी ठिकानों पर भारतीय सेना की सर्जिकल स्ट्राइक की दूसरी वर्षगांठ के अवसर पर आयोजित किया गया।
- जातव्य है कि भारतीय सेना ने 29 सितंबर, 2016 को ‘सर्जिकल स्ट्राइक’ किया था।
- ‘पराक्रम पर्व’ का मुख्य कार्यक्रम इंडिया गेट लॉन, राजपथ (नई दिल्ली) में आयोजित किया गया।
- इंडिया गेट पर प्रदर्शनी में तोपों तथा अन्य हथियारों के साथ-साथ आतंकवादियों से छीने गए हथियार भी प्रदर्शित किए गए।
- इसी तरह देश भर के 51 शहरों में 53 जगहों पर जवानों की बहादुरी और वीरता की झलक दिखाने के लिए कार्यक्रमों का आयोजन किया गया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=183672>

गाय ‘राष्ट्र माता’ घोषित करने का प्रस्ताव

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य में गाय को ‘राष्ट्र माता’ घोषित करने से संबंधित प्रस्ताव को मंजूरी प्रदान की गई?

- (a) मध्य प्रदेश (b) उत्तर प्रदेश (c) हिमाचल प्रदेश (d) उत्तराखण्ड

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 19 सितंबर, 2018 को उत्तराखण्ड विधानसभा में गाय को राष्ट्र माता का दर्जा देने से संबंधित प्रस्ताव को सर्वसम्मति से पारित किया गया।

- गाय को राष्ट्र माता का दर्जा देने से संबंधित इस प्रस्ताव को मंजूरी हेतु केंद्र सरकार के पास भेजा जाएगा। गाय को राष्ट्र माता घोषित करने वाला उत्तराखण्ड देश का पहला राज्य है।

संबंधित लिंक

<http://www.cm.uk.gov.in/upload/pressrelease/Pressrelease-2680.pdf>

नारोपा महोत्सव

प्रश्न-निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

- 'नारोपा महोत्सव' को 'हिमालयी कुंभ' के नाम से भी जाना जाता है।
- नारोपा महोत्सव का आयोजन लद्दाख क्षेत्र के 'हेमिस बौद्ध मठ' में किया जाता है।
- नारोपा एक बौद्ध दार्शनिक थे।

उपर्युक्त में से सही कथनों का चयन कीजिए-

- (a) 1 एवं 2 (b) 2 एवं 3 (c) 1 एवं 3 (d) 1, 2 एवं 3

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 16-20 सितंबर, 2018 को पांच दिवसीय त्योहार, बौद्ध दार्शनिक और विद्वान नारोपा के जीवन के 1000 से अधिक वर्षों का जश्न मनाने के लिए 'नारोपा महोत्सव' मनाया गया।
- 22 सितंबर, 2018 को लेह से 45 किमी. दूर एवं समुद्र तल से 4500 मी. की ऊँचाई पर स्थित 'बौद्धमठ हेमिस' पर 299 महिलाओं द्वारा एक साथ पारंपरिक लद्दाखी परिधान के साथ नृत्य किया गया। जिसे गिनीज बुक ऑफ वर्ल्ड रिकॉर्ड्स में दर्ज किया गया।
- 'हिमालयी कुंभ' के रूप में प्रसिद्ध नारोपा महोत्सव तिब्बती कैलेंडर के प्रति 12 वर्षों के बाद मनाया गया है।
- यह महोत्सव हिमालय क्षेत्र की समृद्धि और दिव्य विरासत को प्रदर्शित करने का एक मंच है।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/travel/things-to-do/naropa-the-kumbha-of-ladakh-to-start-from-september-16/as65606344.cms>

<http://www.naropafestival.org/naropafestival/cms/programatglance>

ट्रैक एशिया कप, 2018

प्रश्न-साइकिलिंग प्रतियोगिता ट्रैक एशिया कप, 2018 की पदक तालिका में शीर्ष पर कौन-सा देश रहा?

- (a) भारत (b) इंडोनेशिया (c) ऑस्ट्रेलिया (d) हांगकांग

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- साइकिलिंग प्रतियोगिता ट्रैक एशिया कप, 2018 (पांचवां संस्करण) इंदिरा गांधी स्पोर्ट्स कॉम्प्लेक्स (साइकिलिंग वेलोड्रोम), नई दिल्ली में संपन्न (21-23 सितंबर, 2018)
- भारत सहित 12 देशों (11 एशियाई + 1 ऑस्ट्रेलिया) ने इस प्रतियोगिता में भाग लिया।
- इसका आयोजन भारतीय साइकिलिंग फेडरेशन (CFI-Cycling Federation of India) द्वारा किया गया। इस प्रतियोगिता में भारत ने कुल 14 पदक (6 स्वर्ण, 5 रजत और 3 कांस्य) प्राप्त किया और शीर्ष पर रहा। इंडोनेशिया ने 7 पदक (4 स्वर्ण, 3 रजत) प्राप्त कर दूसरा स्थान हासिल किया।
- हांगकांग ने 6 पदक (4 स्वर्ण, 2 कांस्य) प्राप्त किया और वह तीसरे स्थान पर रहा।
- कजाखस्तान और थाईलैंड क्रमशः चौथे और पांचवें स्थान पर रहे।

संबंधित लिंक

<http://cyclingfederationofindia.org/cfi/india-triumphs-track-asia-cup-2018/>

<http://cyclingfederationofindia.org/cfi/track-asia-cup-2018/#>

फीफा रैंकिंग, 2018

प्रश्न-फीफा द्वारा जारी नवीनतम रैंकिंग में भारत किस स्थान पर है?

- (a) 97 (b) 105 (c) 125 (d) 137

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- फुटबॉल की सर्वोच्च नियामक संस्था फीफा (FIFA International Federation of Association Football) द्वारा नवीनतम रैंकिंग (Coca-Cola World Ranking) जारी की गई (20 सितंबर, 2018)
- इस रैंकिंग में बेल्जियम की टीम फ्रांस की टीम के साथ संयुक्त रूप से शीर्ष स्थान पर है।
- दोनों टीमों के समान अंक (172) हैं।
- रैंकिंग के 25 वर्ष के इतिहास में पहली बार दो टीमों को संयुक्त रूप से पहला स्थान प्राप्त हुआ है।
- रैंकिंग में शीर्ष 5 फुटबाल टीमें बेल्जियम और फ्रांस (1729 अंक), ब्राजील (1663 अंक), क्रोएशिया (1634 अंक), उरुग्वे (1632 अंक) और इंग्लैंड (1612 अंक)

- फीफा रेंकिंग (पुरुष) में भारत 1244 अंकों के साथ 97वें नंबर पर है।
- जर्मनी और चिली 1568-1568 अंकों के साथ संयुक्त रूप से 12वें स्थान पर हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.fifa.com/fifa-world-ranking/index.html>

शहीद अशफाक उल्ला खां प्राणी उद्यान

प्रश्न-शहीद अशफाक उल्ला खां प्राणी उद्यान कहां स्थापित किया जा रहा है?

- (a) लखनऊ में (b) गोरखपुर में (c) आगरा में (d) मेरठ में

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 25 सितंबर, 2018 को संपन्न उत्तर प्रदेश मंत्रिमंडल की बैठक में प्रस्तावित शहीद अशफाक उल्ला खां प्राणी उद्यान के निर्माण कार्य को मंजूरी प्रदान की गई।
- यह प्राणी उद्यान गोरखपुर में स्थापित किया जा रहा है।
- इसकी स्थापना वर्ष 2008-09 में प्रस्तावित की गई थी।
- यह प्राणी उद्यान 121.34 एकड़ क्षेत्र में स्थापित किया जाएगा।
- इसकी स्थापना हेतु व्यय वित्त समिति द्वारा प्रायोजना की वर्तमान लागत राशि 18182.95 लाख रुपये (+जी.एस.टी.) को अनुमोदित किया गया है।
- वर्तमान में उत्तर प्रदेश में दो प्राणी उद्यान लखनऊ एवं कानपुर में स्थापित हैं।

लेखक विजय प्रताप सिंह

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5baa12f2-d3b8-4dc3-ab32-17ea0af72573.pdf>

राजस्थान की पहली पुष्प मंडी

प्रश्न-राजस्थान की पहली पुष्प मंडी किस जिले में स्थित है?

- (a) उदयपुर (b) जयपुर (c) अजमेर (d) बीकानेर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 25 सितंबर, 2018 को राजस्थान के कृषि मंत्री प्रभुलाल सैनी ने जयपुर स्थित महात्मा ज्योतिबा फुले कृषि उपज मंडी समिति मुहाना परिसर में नवनिर्मित राज्य की पहली पुष्प मंडी का लोकार्पण किया। यह पुष्प मंडी 8 बीघा क्षेत्र में निर्मित की गई है।
- संभवतः यह देश की सबसे बड़ी पुष्प मंडी है।
- इस अवसर पर कृषि मंत्री ने मुहाना मंडी के सब्जी ब्लॉक और आलू ब्लॉक निर्मित किए जाने वाले डॉम कवरिंग का भी शिलान्यास किया।
- इसकी निर्माण लागत राशि 27 करोड़ रुपये होगी।
- मंत्री महोदय ने मुहाना मंडी में 1.75 करोड़ रुपये की लागत से निर्मित होने वाले पार्क का भी शिलान्यास किया।

संबंधित लिंक

<http://dipr.rajasthan.gov.in/content/dipr/en/news-detail.104242.html>

उच्चतम न्यायालय द्वारा जेल सुधार पर समिति का गठन

प्रश्न-हाल ही में जेल सुधार पर उच्चतम न्यायालय द्वारा गठित समिति का अध्यक्ष किसे नियुक्त किया गया है?

(a) अमिताव रौय (b) आर.सी. लाहौटी (c) दीपक गुप्ता (d) एस. अब्दुल नजीर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 25 सितंबर, 2018 को उच्चतम न्यायालय द्वारा देश में जेलों की स्थिति का अध्ययन करने एवं जेल सुधार से संबंधित एक समिति का गठन किया गया।
- इस समिति का अध्यक्ष न्यायमूर्ति अमिताव रौय को नियुक्त किया गया है।
- इसके साथ इस समिति में पुलिस महानिरीक्षक, पुलिस अनुसंधान एवं विकास ब्यूरो, तिहाड़ जेल (कारागार) महानिदेशक सदस्य के रूप में होंगे।
- गौरतलब है कि भारत के पूर्व मुख्य न्यायाधीश आर.सी. लाहौटी ने उच्चतम न्यायालय को एक पत्र लिख कर भारत में कैदियों की दुर्दशा की समस्या पर ध्यान आकर्षित कराया था।
- इसी पत्र पर निर्णय देते हुए मदन बी. लोकुर, एस. अब्दुल नजीर और दीपक गुप्ता वाली उच्चतम न्यायालय की एक न्यायपीठ ने जेल सुधार समिति का गठन किया।
- यह समिति जेल में होने वाली हिंसा, कैदियों की स्थिति एवं संभावित सुधार के उपाय संबंधी सुझाव प्रस्तुत करेगी।
- न्यायालय ने इस समिति को एक वर्ष के भीतर अपनी रिपोर्ट जमा करने का निर्देश दिया है।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindu.com/news/national/supreme-court-constitutes-committee-to-look-into-jail-reforms/article25035259.ece>
<http://ddnews.gov.in/national/supreme-court-constitutes-committee-look-jail-reforms>

उ.प्र. भू-संपदा अपील अधिकरण का गठन

प्रश्न-हाल ही में उत्तर प्रदेश सरकार ने उ.प्र. भू-संपदा अपील अधिकरण गठन किया। इस अधिकरण के अध्यक्ष नियुक्त हुए हैं-

(a) न्यायमूर्ति संविद्र सिंह (b) न्यायमूर्ति तरुण अग्रवाल

(c) न्यायमूर्ति सुधीर अग्रवाल (d) न्यायमूर्ति दीपक मिश्रा

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 22 सितंबर, 2018 को उत्तर प्रदेश सरकार ने उ.प्र. भू-संपदा अपील अधिकरण का गठन किया।
- मेघालय उच्च न्यायालय के पूर्व मुख्य न्यायाधीश न्यायमूर्ति तरुण अग्रवाल इस अधिकरण के अध्यक्ष नियुक्त हुए हैं।
- उल्लेखनीय है कि उ.प्र. भू-संपदा विनियामक प्राधिकरण (यूपी रेरा) के अध्यक्ष व सदस्यों द्वारा किए गए निर्णयों को चुनौती देने के लिए इस अधिकरण में अपील की जा सकेगी।
- पूर्व मुख्य सचिव राजीव कुमार वर्तमान में यूपी रेरा के अध्यक्ष हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.awasbandhu.in/wp-content/uploads/2018/09/RERA-TRIBUNAL-Members.pdf>

26 वीं राष्ट्रीय बाल विज्ञान कांग्रेस, 2018

प्रश्न-26वीं राष्ट्रीय बाल विज्ञान कांग्रेस, 2018 का आयोजन किस राज्य में किया जाएगा।

(a) असम (b) छत्तीसगढ़ (c) गुजरात (d) मध्य प्रदेश

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 20 सितंबर, 2018 को प्रकाशित रिपोर्ट के अनुसार 26वीं राष्ट्रीय बाल विज्ञान कांग्रेस (26th National Children Science Congress-2018) का आयोजन छत्तीसगढ़ में किया जाएगा।
- इसका आयोजन छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी, रायपुर द्वारा राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी विज्ञान एवं संचार परिषद एवं विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग, भारत सरकार के सहयोग से किया जाएगा।

- 26वीं राष्ट्रीय बाल विज्ञान कांग्रेस का मुख्य विषय (Theme)- ‘एक स्वच्छ, हरा-भरा और स्वस्थ राष्ट्र के लिए विज्ञान, प्रौद्योगिकी और नवपरिवर्तन’ (Science, Technology and Innovation for a Clean, Green and Healthy Nation) है।

संबंधित लिंक

<https://gujcost.gujarat.gov.in/Images/pdf/NCSC-Brochure-18-19.pdf>
http://www.kerenvis.nic.in/KidsCentre/NCSC-2018_1818.aspx

झारसुगुडा हवाई अड्डा

प्रश्न-झारसुगुडा हवाई अड्डा (परिवर्ति नाम वीर सुरेंद्र साईं हवाई अड्डा) किस राज्य में स्थित है?

(a) झारखण्ड (b) छत्तीसगढ़ (c) ओडिशा (d) अरुणाचल प्रदेश

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 19 सितंबर, 2018 को ओडिशा विधानसभा में नवनिर्मित झारसुगुडा हवाई अड्डे का नाम परिवर्तित करने से संबंधित प्रस्ताव सर्वसम्मति से पारित किया गया।
- इस हवाई अड्डे का नाम स्वतंत्रता सेनानी वीर सुरेंद्र साईं के नाम पर रखा गया है।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 22 सितंबर, 2018 को इस हवाई अड्डे का लोकार्पण किया।
- 1809 में जन्मे वीर सुरेंद्र साईं ने ब्रिटिश ईस्ट इंडिया कंपनी के विरुद्ध संबलपुर जिले में विद्रोह किया और अपने प्राणों की आहुति दी थी।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/city/bhubaneswar/odisha-assembly-passes-resolution-to-name-jharsuguda-airport-after-veer-surendra-sai/articleshow/65860570.cms>

महाराष्ट्र में नए साइबर विश्वविद्यालय की स्थापना

प्रश्न-महाराष्ट्र में नए साइबर विश्वविद्यालय की स्थापना के संबंध में विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) पहले चरण में इस विश्वविद्यालय की स्थापना हेतु 85 करोड़ रुपये का प्रावधान किया गया है।
- (b) इस साइबर विश्वविद्यालय में 3000 साइबर पेशेवरों को प्रशिक्षित किया जाएगा।
- (c) प्रशिक्षित पेशेवर ऑनलाइन अंतरिक्ष साइबर हमलों, इंटरनेट अपराधों और साइबर फोरेंसिक से निपटने का कार्य करेंगे।
- (d) इन पेशेवरों को आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, डाटा एनालिटिक्स और 15 अन्य इंटरनेट ऑफ थिंग्स (IoT) क्षेत्रों में भी प्रशिक्षण प्रदान किया जाएगा।



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 18 सितंबर, 2018 को प्रकाशित रिपोर्ट के अनुसार, महाराष्ट्र सरकार राज्य में एक-एक साइबर विश्वविद्यालय की स्थापना करेगी। पहले चरण में इस परियोजना के लिए 80 करोड़ रुपये का प्रावधान किया गया है। अक्टूबर माह के पहले सप्ताह में इस परियोजना को विचारार्थ राज्य मंत्रिमंडल में प्रस्तुत किया जाएगा। इसका उद्देश्य राज्य में साइबर खतरों को कम करना है।
- नए साइबर विश्वविद्यालय में 3000 पेशेवरों को प्रशिक्षण किया जाएगा जो ऑनलाइन अंतरिक्ष साइबर हमलों, इंटरनेट अपराधों और साइबर फोरेंसिक से निपटने का कार्य करेंगे।
- इन्हें आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (IoT) और डाटा एनालिटिक्स जैसे 15 अन्य इंटरनेट ऑफ थिंग्स (IoT) क्षेत्रों में भी प्रशिक्षण प्रदान किया जाएगा।
- इस विश्वविद्यालय में डाटा एनालिटिक्स, क्लाउड कंप्यूटिंग, ब्लॉकचेन, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, साइबर फोरेंसिक और साइबर इन्वेस्टीगेशन से संबंधित कोर्स उपलब्ध होंगे।

संबंधित लिंक

<https://www.thehindu.com/news/national/other-states/state-to-set-up-cyber-varsity/article24971209.ece>

उद्योगों के लिए 'स्टार रेटिंग प्रोग्राम' लांच

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य में प्रदूषण को कम करने के लिए राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड (एसपीसीबी) नियामक के प्रयासों को सुदृढ़ करने हेतु उद्योगों के लिए 'स्टार रेटिंग प्रोग्राम' लांच किया गया है?

- (a) महाराष्ट्र (b) हरियाणा (c) ओडिशा (d) छत्तीसगढ़

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 17 सितंबर, 2018 को ओडिशा के मुख्यमंत्री नवीन पटनायक द्वारा राज्य में प्रदूषण को कम करने के लिए राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड (एसपीसीबी) नियामक के प्रयासों को सुदृढ़ करने हेतु उद्योगों के लिए 'स्टार रेटिंग प्रोग्राम' लांच किया गया।
- यह अपनी तरह की पहली पारदर्शिता पहल है, जिसमें प्रदूषक मानकों के आधार पर उद्योगों को 1 से 5 स्टार तक की रेटिंग प्रदान की जाएगी।
- यह नागरिकों को उनके आस-पास और शहर में प्रदूषण के स्रोतों की पहचान करने में सहायता प्रदान करेगी।

- इस प्रोग्राम को राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड (एसपीसबी) और शिकागो विश्वविद्यालय के ऊर्जा नीति संस्थान द्वारा संयुक्त रूप से शुरू किया गया है।
- प्रमुख औद्योगिक संयंत्रों से वास्तविक समय में प्राप्त सतत निगरानी उत्सर्जन डेटा का उपयोग करने लिए शुरू किया गया यह भारत में पहला प्रोग्राम (कार्यक्रम) है।

संबंधित लिंक

<https://epic.uchicago.in/odisha-launches-star-rating-program-industries-cut-pollution/>

<https://epic.uchicago.in/odisha-chief-minister-naveen-patnaik-launches-star-rating-program-industries-reduce-pollution/>