

નિકાશ

સમરામયિક ઘટનાઓં કી માર્સિક પત્રિકા

વર્ષ - 1 ➤ અંક - 3 ➤ અક્ટૂબર, 2017



બુલેટ
ટ્રેન



મુંબઈ-અહુમદાબાદ
હાઇસ્પીડ રેલ પરિયોજના કા ભૂમિ પૂજન સમારોહ

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 सितंबर से 30 सितंबर, 2017) पाठकों के लिए अत्यंत लाभकारी सिद्ध होगा।

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

Contents

राष्ट्रीय परिवृश्य.....	7
जापान के प्रधानमंत्री की भारत यात्रा	7
प्रधानमंत्री सहज बिजली हर घर योजना-'सौभाग्य' का शुभारंभ.....	8
उच्च शिक्षण संस्थानों की स्वच्छता रैंकिंग-2017.....	9
प्रधानमंत्री द्वारा आर्थिक सलाहकार परिषद का गठन	10
पहली पेंशन अदालत	11
कर्नाटक इलेक्ट्रिक वाहन और ऊर्जा भंडारण नीति, 2017	12
90वें ऑस्कर में भारत की आधिकारिक प्रतिविधि के लिए चयनित फ़िल्म	12
चकमा और हज़ोर्ग शरणार्थियों को भारतीय नागरिकता	13
उत्तर प्रदेश मेडिकल स्प्लाइज कॉर्पोरेशन	13
अंतर्राष्ट्रीय परिवृश्य.....	14
वैश्विक प्रतिस्पर्धा सूचकांक-2017-18	14
फोर्ब्स की विश्व के 100 महानतम जीवित कारोबारी सोच वाले व्यक्तियों की सूची.....	15
भारत सरकार के मुद्रणालयों के विलय एवं आधुनिकीकरण को मंजूरी	16
आर्थिक परिवृश्य	16
एडीबी का भारत का विकास पूर्वानुमान.....	16
एडीबी द्वारा पश्चिम बंगाल को ऋण की मंजूरी	17
घेरेलू प्रणालीगत महत्वपूर्ण बैंकों की सूची	18
इंडियन कमोडिटी एक्सचेंज (ICEX) ने विश्व का पहला डायमंड फ्लूचर कान्ट्रैक्ट लांच किया.....	18
भारत पर विदेशी ऋण: स्थिति रिपोर्ट 2016-17	19
रुपे डेबिट कार्ड	20
वैज्ञानिक परिवृश्य	21
अभ्यास 'डायनामिक मोनार्क'	21
पहला मॉलीक्यूलर रोबोट विकसित	21
तितली की तीन नई प्रजाति	22
टैक रोधी मिसाइल 'नाग' का सफल परीक्षण	22
आईएनएस तरासा भारतीय नौसेना में शामिल	23
चीन द्वारा पहले मानव-रहित लड़ाकू हेलीकॉप्टर का प्रदर्शन	23
अस्थ मिसाइल.....	24
खेल परिवृश्य	25
टेनिस	25
लावरे कप, 2017	25
इंडिया-F9 फ्लूचर्स टेनिस टूर्नामेंट, 2017	26
कोरिया ओपन, 2017	26
सेंट पीटर्सबर्ग ओपन, 2017	27
टोरे पैन पैसिफिक ओपन, 2017	27
क्रिकेट	28
द. अफ्रीकी क्रिकेटर का टेस्ट क्रिकेट से सन्यास	28
इंडियेंडेंस कप, 2017	28
भारत-श्रीलंका ट्वेंटी-20 मैच, 2017	29
भारत-श्रीलंका एकदिवसीय शृंखला, 2017	29
शतरंज.....	31

राष्ट्रीय जूनियर (U-19) शतरंज चैम्पियनशिप, 2017	31
बैडमिंटन	31
भारतमा BWF विश्व सीनियर चैम्पियनशिप, 2017	31
जापान ओपन सुपर सीरीज, 2017	32
कोरिया ओपन सुपर सीरीज, 2017	33
फॉर्मूला वन	34
सिंगापुर ग्रैंड प्रिक्स, 2017	34
चर्चित खेल व्यक्तित्व	34
कर्णप मल्लेश्वरी	34
भारतीय धाविका पर आठ साल का प्रतिबंध	35
चर्चित व्यक्ति	35
‘स्वच्छता ही सेवा’ के ब्रैंड एंबेसडर	35
भारत के नए नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक	36
शक्तिला	36
चर्चित स्थल	37
जम्मू-कश्मीर में पहली ई-कोर्ट का उद्घाटन	37
कैलाश मानसरोवर भवन	37
बागान	37
भारत का पहला ‘विदेश भवन’	38
मैक्सिको	38
भारत का पहला उच्च अश्व शक्ति वाला लोकोमोटिव	39
अरब सागर में नए तेल भंडार की खोज	40
भारत का पहला पशु चिकित्सा कानून केंद्र	40
झारखंड को पूर्णतः प्लास्टिक मुक्त क्षेत्र घोषित करने का निर्णय	41
पुरस्कार/सम्मान	42
वोन हिप्पल अवार्ड-2017	42
वीमन ट्रांसफॉर्मिंग इंडिया पुरस्कार-2017	42
अकिकनेनी नागेश्वर राव राष्ट्रीय पुरस्कार	43
यूएनडीपी इक्वेटर पुरस्कार, 2017	44
यूएनएचसीआर नानसेन शरणार्थी पुरस्कार-2017	44
ग्लोबल डायवर्सिटी अवॉर्ड-2017	45
बैडमिंटन एसोसिएशन ऑफ इंडिया (BAI) लाइफटाइम अचीवमेंट अवॉर्ड	46
26वां नीरजा भनोट पुरस्कार	46
उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा खिलाड़ियों का सम्मान	47
महाबलेश्वर सैल	48
योजना/परियोजना	48
कृत्रिम बुद्धिमत्ता आधारित चैट असिस्टेंट ‘सिया’ पेश	48
किफायती आवास क्षेत्र में निजी निवेश को बढ़ावा देने हेतु पीपीपी नीति की घोषणा	49
‘बंधन तोड़’ ऐप	50
किसानों को 3 हार्स पॉवर के सोलर फोटोवोल्टिक इंरीगेशन पम्प की स्थापना पर अनुदान देने का निर्णय	50
दो नए गर्भनिरोधकों की शुरुआत	51
लड़कियों को मुफ्त शिक्षा प्रदान करने की घोषणा	52
राष्ट्रीय पोषण रणनीति	52

हिमाचल प्रदेश लोक वित्तीय प्रबंधन एवं क्षमता निर्माण कार्यक्रम	53
आरोग्य भाग योजना	53
युवा-कौशल विकास कार्यक्रम	54
ग्रिड-संबद्ध सौर ऊर्जा परियोजना	55
“दिव्यांग सारथी” ऐप	55
‘दीनदयाल हस्तकला संकुल’ राष्ट्र को समर्पित	56
परियोजना यश विद्या	56
जनसंवाद परियोजना	57
मुख्यमंत्री शैक्षिक भ्रमण योजना	57
शहीद ग्राम विकास योजना	58
पं. दीनदयाल उपाध्याय श्रम अन्न सहायता योजना	58
सीसीईए द्वारा दुध प्रसंस्करण और बुनियादी विकास निधि योजना के कार्यान्वयन को मंजूरी	59
मणिपुर में एकीकृत कार्मो टर्मिनल का निर्माण	59
श्रमिक अन्नपूर्णा योजना	60
दिल्ली में बेहतर ठोस अपशिष्ट प्रबंधन हेतु कार्ययोजना	60
सैंज जल विद्युत परियोजना	61
काशांग जल विद्युत परियोजना	61
लखनऊ मेट्रो	62
भावान्तर भुगतान योजना	62
ज्ञानोदय योजना	63
ऑपरेशन/अभियान	64
मुद्रा प्रोत्साहन अभियान	64
भारत को सुरक्षा परिषद की सदस्यता के समर्थन में प्रस्ताव पेश	64
‘पेंसिल’ पोर्टल का शुभारंभ	65
रेलवे स्टेशनों पर बाल सुरक्षा अभियान	65
माई होम-माई नेभरहुड (घर भी साफ-पड़ोस भी साफ)	66
अंतराष्ट्रीय वक्ष एवं परिधान मेला ‘वक्ष-2017’	67
अभ्यास ‘प्रलय-सहायम’	67
अभ्यास पांडा-कंगारू 2017	68
उच्चतम युद्ध क्षेत्र में स्वच्छ भारत अभियान	68
राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद द्वारा राष्ट्रव्यापी अभियान ‘स्वच्छता ही सेवा’ का शुभारंभ	69
ऑपरेशन इंसानियत	69
स्लिनेक्स-2017	70
आयोग/समिति	70
जीएसटी पर मंत्री समूह (GoM) का गठन	70
सम्मेलन/सम्मारोह	71
पंडित दीनदयाल उपाध्याय जन्मशती कृषि उन्नति मेला	71
दूसरा राज्य स्टार्ट-अप सम्मेलन-2017	72
ई-हेल्थ केयर के क्षेत्र में कम लागत वाली तकनीकी के प्रयोग पर सातवां अंतराष्ट्रीय सम्मेलन-2017	72
पहली राष्ट्रीय कैनाइन संगोष्ठी	72
झारखण्ड महोत्सव	73
10वां भारत-यूरोपीय संघ आतंकरोधी वार्ता	74
इंडिया मोबाइल कांग्रेस-2017	74

राष्ट्रीय एससी-एसटी हब सम्मेलन	75
भारत-कुवैत संयुक्त मंत्रालय स्तरीय आयोग की तीसरी बैठक.....	75
वित्तीय समावेशन सम्मेलन.....	76
नार्थ ईस्ट कॉलिंग महोत्सव	76
'अत्प्य-पोषण से निपटने के लिए मिशन मोड' पर पहला राष्ट्रीय सम्मेलन.....	77
जेल प्रशासन में वर्दीधारी महिलाएं पर प्रथम राष्ट्रीय सम्मेलन.....	77
अंतरराष्ट्रीय हिंदू सम्मेलन	78
10वां चिकित्सा प्रौद्योगिकी सम्मेलन	78
द्वितीय हिंद महासागर सम्मेलन-2017	79
राजस्व ज्ञान संगम-2017	79
संधि/समझौता.....	80
भारत और बेलारूस के बीच समझौता	80
भारत और इथियोपिया के बीच समझौता	80
भारत व अफगानिस्तान के मध्य समझौता.....	81
गूगल और एचटीसी कॉर्पोरेशन में समझौता	81
आंग्रे प्रदेश सरकार और हारपरलूप ट्रांसपोर्टेशन टेक्नोलॉजिज के मध्य समझौता.....	82
सीबीडीटी और भारतीय करदाताओं के मध्य समझौता	83
रेल मंत्रालय और स्विस परिसंघ के बीच समझौता	83
सीडब्ल्यूसी, एनआईटी कालीकट और एनआईटी राउकेला में समझौता	84
भारत के निर्वाचन आयोग के प्रस्ताव को मंजूरी.....	85
एनटीपीसी और आईसीआईसीआई बैंक में समझौता	86
ट्राई और एमसीएमसी में समझौता	86
भारत व जापान के मध्य समझौता	87
इंजन निर्माण के लिए फोर्स मोर्टर्स और राल्स रॉयस के बीच सहमति.....	87
भारत व मोरक्को के मध्य समझौता	88
भारत और अर्मेनिया के मध्य समझौता	88
मदर डेयरी और महाराष्ट्र सरकार में समझौता.....	89
हेमवती नंदन बहुगुणा गढ़वाल विश्वविद्यालय और उत्तराखण्ड में संचालित नमामि गंगे परियोजना के मध्य समझौता.....	89
असम सरकार और गूगल इंडिया में समझौता.....	89
कॉरपोरेट मामले मंत्रालय और सीबीडीटी में समझौता	90
पीएनवी और बीएसएनएल में समझौता.....	91
नेपाल द्वारा संयुक्त राष्ट्र विकास सहायता प्रारूप पर हस्ताक्षर	91
अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन फ्रेमवर्क समझौता	92
राजस्थान ग्रामीण आजीविका विकास परिषद और आई.डी.बी.आई. बैंक में समझौता.....	92
नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय और जीआईजेड के बीच समझौता.....	93
संघ/संगठन.....	93
भारत वैगन एंड इंजीनियरिंग कंपनी लिमिटेड	93
ब्रिलिएंट बेसिक्स का अधिग्रहण	94
यूएसआईएसपीएफ की स्थापना	94
विधि/न्याय.....	95
उपादान भुगतान (संशोधन) विधेयक, 2017.....	95
दंत चिकित्सक (संशोधन) विधेयक, 2017.....	96
वर्ष/दिवस/सप्ताह	97

विश्व समुद्री दिवस	97
विश्व पर्यटन दिवस	97
अंतरराष्ट्रीय शांति दिवस	98
ओजोन परत के संरक्षण के लिए अंतरराष्ट्रीय दिवस.....	98
अर्थ ओवर शूट डे	99
अंतरराष्ट्रीय लोकतंत्र दिवस.....	99
इंजीनियर्स डे-2017.....	99
हिंदी दिवस	100
विश्व आत्महत्या निवारण दिवस	100
अंतरराष्ट्रीय साक्षरता दिवस.....	101
राष्ट्रीय पोषण सप्ताह	101
विविध	102
‘स्वच्छता ही सेवा’ और ‘शौचालय के लिए समर’ कार्यक्रम का उद्घाटन	102
एलजीपी पंचायत.....	102
‘नया भारत-हम करके रहेंगे’ प्रदर्शनी/सांस्कृतिक कार्यक्रम का उद्घाटन	103
स्कूल शिक्षा विभाग की सार्वजनिक-निजी सहभागिता (PPP) नीति 2017.....	103
स्टार्टअप यात्रा, 2017	104
हुड़को से 1000 करोड़ रुपये ऋण लिए जाने के प्रस्ताव को मंजूरी	105
उज्जीवन एसएफबी को अनुसूचित बैंक का दर्जा.....	105
एंड्रॉयड ‘ओरिओ’	106
एसएसबी की नई खुफिया व्यवस्था	106
भारत में विश्व की सबसे महंगी कॉफी के उत्पादन की शुरूआत	106
रेल यात्रा हेतु निर्धारित पहचान प्रमाणों में एम-आधार को स्वीकृति.....	107
खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण द्वारा राष्ट्रव्यापी ऑनलाइन मंच लांच.....	107
देश का पहला ट्रांसजेंडर क्लीनिक	108
बीएसएनएल के मोबाइल टॉवर संसाधनों को बीएसएनएल की पूर्ण स्वामित्व वाली एक अलग कंपनी में शामिल करने को मंजूरी	108
राष्ट्रीय पेंशन योजना की आयु सीमा में वृद्धि	109
यूपीआई आधारित डिजिटल भुगतान सेवा ऐप ‘तेज’ लांच.....	109
भारत की पहली स्वदेशी स्नाइपर राईफल का निर्माण	110
आईएसओ-9001 प्रमाण पत्र प्राप्त करने वाला देश का प्रथम पुलिस नियंत्रण कक्ष.....	110

राष्ट्रीय परिवृश्य

जापान के प्रधानमंत्री की भारत यात्रा

प्रश्न-13-14 सितंबर, 2017 के मध्य जापान के प्रधानमंत्री शिंजो अबे भारत की आधिकारिक यात्रा पर रहे। इस यात्रा के दौरान 12वें भारत-जापान वार्षिक सम्मेलन का आयोजन कहां किया गया?

- (a) गांधीनगर (b) अहमदाबाद
(c) सूरत (d) राजकोट

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 13-14 सितंबर, 2017 के मध्य जापान के प्रधानमंत्री शिंजो अबे अपनी पत्नी अकी अबे के साथ भारत की आधिकारिक यात्रा पर रहे।
- 13 सितंबर, 2017 को प्रधानमंत्री शिंजो अबे का अहमदाबाद स्थित सरदार वल्लभभाई पटेल अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे पर औपचारिक स्वागत किया गया।
- इसके बाद उन्होंने अहमदाबाद में साबरमती आश्रम में महात्मा गांधी को श्रद्धांजलि अर्पित की।
- इस यात्रा के दौरान उन्होंने प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के साथ अहमदाबाद स्थित प्राचीन सिदी सैयद मस्जिद का दौरा किया।
- 14 सितंबर, 2017 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी और शिंजो अबे ने अहमदाबाद में संयुक्त रूप से मुंबई और अहमदाबाद के बीच भारत की बुलेट रेल परियोजना की आधारशिला रखी।
- इस परियोजना हेतु जापान ने भारत को 88 हजार करोड़ रुपये क्रृति 0.1 प्रतिशत ब्याज दर पर 50 वर्षों के लिए दिया है।
- इसके बाद उन्होंने गांधीनगर में दांडी कुटीर में महात्मा गांधी को समर्पित संग्रहालय का दौरा किया।

14 सितंबर, 2017 को गांधीनगर स्थित महात्मा गांधी मंदिर में 12वें भारत जापान वार्षिक सम्मेलन का आयोजन किया गया।

- इस सम्मेलन के दौरान दोनों नेताओं के मध्य प्रतिनिधिमंडल स्तर की वार्ता हुई।
- वार्ता के बाद दोनों देशों के मध्य 15 समझौता ज्ञापनों/समझौतों पर हस्ताक्षर किए गए, जिसमें से कुछ प्रमुख समझौते इस प्रकार हैं-
- आपदा जोखिम प्रबंधन में सहयोग बढ़ाने हेतु समझौता ज्ञापन।
- भारत में जापानी भाषा के क्षेत्र में द्विविक्षीय संबंधों और सहयोग पर समझौता ज्ञापन।
- भारत के पूर्वोत्तर क्षेत्र में दक्षतापूर्ण एवं प्रभावकारी रूप से कनेक्टिविटी और विकास परियोजनाओं को बढ़ावा देने हेतु समझौता ज्ञापन।
- 'कूल ईएमएस' सेवा के कार्यान्वयन के लिए प्रशासनिक अनुदेश पर भारतीय डाक विभाग और जापान के डाक विभाग के बीच समझौता ज्ञापन।
- इस सेवा के माध्यम से जापान से भारत को ढंडे डिब्बों में भोजन भेजा जा सकता है ताकि भारत में जापानी प्रवासियों को सहायता पहुंचाई जा सके।
- भारत में जापान के निवेश में गति लाने सुविधा मुहैया कराने पर समझौता।
- गुजरात में मंडल बेचराज खोराज में 'मेक इन इंडिया' के लिए जापान-भारत विशेष कार्यक्रम पर एमईटीआई और गुजरात राज्य के बीच समझौता।

- इसके अलावा, दोनों देशों के बीच विज्ञान और प्रौद्योगिकी, खेल एवं शैक्षणिक क्षेत्र में सहयोग पर भी समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गये।

संबंधित लिंक

<http://www.mea.gov.in/incoming-visit-info.htm?1/1005/Visit+of+Prime+Minister+of+Japan+to+India+September+1314+2017>

प्रधानमंत्री सहज बिजली हर घर योजना-'सौभाग्य' का शुभारंभ

प्रश्न-25 सितंबर, 2017 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने प्रधानमंत्री सहज बिजली हर घर योजना-'सौभाग्य' का शुभारंभ किया। इससे संबंधित निम्न कथनों पर विचार कीजिए-



- (i) यह देश के केवल ग्रामीण क्षेत्रों में हर घर तक बिजली सुनिश्चित करने के लिए एक नवीन योजना है।
- (ii) इस योजना के अंतर्गत राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों को 31 दिसंबर, 2018 तक सभी घरों में बिजली पहुंचाने का कार्य पूर्ण करना होगा।
- (iii) एनटीपीसी लि. देश भर में योजना के संचालन के लिए नोडल एजेंसी होगी।
- (iv) योजना के अंतर्गत निःशुल्क बिजली कनेक्शन के लिए लाभकर्ताओं का चयन वर्ष 2011 की सामाजिक आर्थिक और जाति जनगणना (SECC) द्वारा किया जाएगा।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से सही हैं-

- | | |
|------------------------------|-----------------------|
| (a) केवल (i), (ii) एवं (iv) | (b) केवल (ii) और (iv) |
| (c) केवल (ii),(iii) एवं (iv) | (d) उपर्युक्त सभी |

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 25 सितंबर, 2017 को पंडित दीनदयाल उपाध्याय की जयंती के अवसर पर प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने नई दिल्ली में प्रधानमंत्री सहज बिजली हर घर योजना 'सौभाग्य' का शुभारंभ किया।
- इस योजना का उद्देश्य देश के सभी ग्रामीण और शहरी क्षेत्रों में हर घर तक बिजली पहुंचाना है।
- इस योजना के अंतर्गत राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों को 31 दिसंबर, 2018 तक सभी घरों में बिजली पहुंचाने का कार्य पूर्ण करना होगा।
- योजना की कुल लागत 16,320 करोड़ रुपये है और इसमें 12,320 करोड़ रुपये का सकल बजट सहयोग (GBS) प्रदान किया जाएगा।
- ग्रामीण क्षेत्रों के लिए योजना की कुल लागत 14,025 करोड़ रुपये है और इसके लिए 10,587.50 करोड़ रुपये का सकल बजट सहयोग प्रदान किया जाएगा। शहरी क्षेत्रों के लिए योजना की कुल लागत 2,295 करोड़ रुपये है और इसके लिए 1,732.50 करोड़ रुपये का सकल बजट सहयोग प्रदान किया जाएगा।
- केंद्र सरकार इस योजना के लिए राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों को बड़े स्तर पर वित्तीय सहायता प्रदान करेगी।
- योजना के अंतर्गत निःशुल्क बिजली कनेक्शन के लिए लाभकर्ताओं का चयन वर्ष 2011 की सामाजिक, आर्थिक और जाति जनगणना (SECC) द्वारा किया जाएगा।
- इसके साथ ही एसईसीसी आंकड़े के तहत बिना बिजली वाले घरों में भी मात्र 500 रुपये के भुगतान द्वारा कनेक्शन प्रदान किए जाएंगे।
- यह राशि बिजली बिल की 10 किस्तों में विद्युत वितरण कंपनियों द्वारा वसूल की जाएगी।

- दुर्गम और दूरदराज के क्षेत्रों में बिना बिजली वाले घरों में बैट्री बैंक सहित 200 से 300 डब्लूपी वाले सौर ऊर्जा पैक प्रदान किए जाएंगे।
- इसमें 5 एलईडी लाइट, एक डीसी पंखा और एक डीसी पावर प्लग सम्मिलित होंगे।
- इसके साथ ही पांच वर्षों तक मरम्मत और देखभाल की जाएगी।
- योजना को और सरन और तेजी से लागू करने के लिए घरों के सर्वेक्षण के लिए मोबाइल ऐप का प्रयोग किया जाएगा।
- ग्रामीण विद्युतीकरण कॉर्पोरेशन (REC) लि. देश भर में योजना के संचालन के लिए नोडल एजेंसी होगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=67317>

उच्च शिक्षण संस्थानों की स्वच्छता रैंकिंग-2017

प्रश्न-हाल ही में मानव संसाधन विकास मंत्रालय द्वारा उच्च शिक्षण संस्थानों की स्वच्छता रैंकिंग-2017 के आधार पर शीर्ष उच्च शिक्षण संस्थानों को पुरस्कृत किया गया। इसमें विश्वविद्यालयों की श्रेणी में किस संस्थान को शीर्ष स्थान प्राप्त हुआ है?

- (a) मणिपाल विश्वविद्यालय, जयपुर
- (b) ओ.पी. जिंदल ग्लोबल यूनिवर्सिटी, सोनीपत
- (c) दयालबाग शैक्षणिक संस्थान, आगरा
- (d) बनारस हिंदू विश्वविद्यालय, वाराणसी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 14 सितंबर, 2017 को मानव संसाधन विकास मंत्रालय द्वारा उच्च शिक्षण संस्थानों की स्वच्छता रैंकिंग-2017 के आधार पर शीर्ष उच्च शिक्षण संस्थानों को पुरस्कृत किया गया।
- उच्च शिक्षण संस्थानों की रैंकिंग की प्रक्रिया स्वच्छता और साफ-सफाई के आधार पर संपन्न की गई थी।
- स्वच्छ कैंपस के लिए छात्र/शौचालय अनुपात, रसोईघर में साफ-सफाई, पानी की उपलब्धता, आधुनिक शौचालय और रसोईघर, परिसर में हरित क्षेत्र, छात्रावासों और शैक्षिक भवनों से कचरा उठाने की व्यवस्था, कूड़ा निकासी की तकनीकी, जलापूर्ति प्रणाली जैसे मानदंड तय किए गए थे।
- इसके अलावा अगर संस्थानों ने स्वच्छता के प्रति जागरूकता फैलाने के लिए अपने नजदीकी इलाके या गांव को गोद लेकर वहां स्वच्छता कार्यक्रम किए हैं तो उसे भी कुछ वेटेज दिया गया था।
- ऑनलाइन आमंत्रण पर लगभग 3500 उच्च शिक्षण संस्थानों ने प्रारूप के अनुरूप अपने-अपने विवरण भेजे थे।
- मानदंडों के आधार पर 174 शीर्ष संस्थानों का चयन किया गया।
- यूजीसी और एआईसीटीई के अधिकारियों ने सभी 174 संस्थानों के परिसरों का निरीक्षण किया था।
- अंत में विश्वविद्यालयों, तकनीकी संस्थानों, कॉलेजों और सरकारी संस्थानों जैसी विभिन्न श्रेणियों के शीर्ष 25 संस्थानों का चयन कर पुरस्कृत किया गया।
- विश्वविद्यालयों की श्रेणी में शीर्ष 5 संस्थान
 - (i) ओ.पी. जिंदल ग्लोबल यूनिवर्सिटी, सोनीपत, हरियाणा
 - (ii) मणिपाल विश्वविद्यालय, जयपुर, राजस्थान
 - (iii) चितकारा विश्वविद्यालय, कालू झंडा (बरोटीवाला), सोलन, हिमाचल प्रदेश
 - (iv) के.एल.ई. एकेडमी ऑफ हायर एजुकेशन एंड रिसर्च, बेलगाम, कर्नाटक
 - (v) दयाल बाग शैक्षणिक संस्थान, आगरा, उ.प्र.।
- कॉलेजों की श्रेणी में शीर्ष 5 संस्थान-
 - (i) कॉंगु आर्ट्स और साइंस कॉलेज, इरोड, तमिलनाडु
 - (ii) विद्या प्रतिष्ठान कला, वाणिज्य एवं विज्ञान कॉलेज, एमआईडीसी बारामती, पुणे, महाराष्ट्र
 - (iii) रामकृष्ण मिशन विवेकानंद कॉलेज, चेन्नई, तमिलनाडु
 - (iv) विवेकानंद कॉलेज ऑफ आर्ट्स एंड साइंस, तिरुचौंगोड़े, तमिलनाडु
 - (v) एस.एन.आर. संस कॉलेज, कोयंबटूर, तमिलनाडु।



- तकनीकी संस्थानों की श्रेणी में शीर्ष 5 संस्थान-
 - (i) अमृता विश्व विद्यापीठम, कोयंबटूर, तमिलनाडु
 - (ii) कोनेरु लक्ष्मेया एजुकेशन फाउंडेशन, गुंटूर, आंध्र प्रदेश
 - (iii) श्री रामचंद्र चिकित्सा महाविद्यालय और अनुसंधान संस्थान, चेन्नई, तमिलनाडु
 - (iv) विवेकानंद कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग फॉर विमेन, तिरुचंगोड़े, तमिलनाडु
 - (v) आर.एम.डी. इंजीनियरिंग कॉलेज, चेन्नई, तमिलनाडु।
- सरकारी संस्थानों की श्रेणी में शीर्ष 5 संस्थान
 - (i) जी.बी. पंत कृषि और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, पंतनगर, उत्तराखण्ड
 - (ii) मदुरै कामराज विश्वविद्यालय, मदुरै, तमिलनाडु
 - (iii) अलागप्पा विश्वविद्यालय, अलागप्पा नगर, कराइकुड़ी, तमिलनाडु
 - (iv) राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश
 - (v) भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, गुवाहाटी, असम।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170773>

प्रधानमंत्री द्वारा आर्थिक सलाहकार परिषद का गठन

प्रश्न-हाल ही में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने किसकी अध्यक्षता में प्रधानमंत्री से संबद्ध आर्थिक सलाहकार परिषद (EAC-PM) का गठन किया?

- (a) डॉ. विवेक देबराय (b) डॉ. राजीव कुमार
 (c) डॉ. रथिन राय (d) डॉ. अशीम गोयल

उत्तर-(a)



संबंधित तथ्य

- 25 सितंबर, 2017 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने नीति आयोग के सदस्य डॉ. विवेक देबराय की अध्यक्षता में प्रधानमंत्री से संबद्ध आर्थिक सलाहकार परिषद (EA-CPM) का गठन किया।
- इस पांच सदस्यीय परिषद में प्रतिष्ठित और प्रसिद्ध अर्थशास्त्रियों को शामिल किया गया है।
- जिसमें डॉ. सुरजीत भल्ला (अंशकालिक सदस्य), डॉ. रथिन राय (अंशकालिक सदस्य), तथा नीति आयोग के प्रधान सलाहकार रतन पी. वटल (सदस्य सचिव) शामिल हैं।
- आर्थिक सलाहकार परिषद के विचारणीय विषय इस प्रकार होंगे-
 1. प्रधानमंत्री द्वारा परिषद को सौंपे गए आर्थिक या अन्य मुद्दों का विश्लेषण करना और इस बारे में सलाह देना।
 2. वृहत आर्थिक महत्व के मुद्दों का समाधान करना और उनके बारे में प्रधानमंत्री को सलाह देना। यह सलाह स्वयं अपनी ओर से अथवा प्रधानमंत्री द्वारा सौंपे गए किसी विषय पर दी जा सकती है।
 3. प्रधानमंत्री द्वारा समय-समय पर वांछित किसी अन्य कार्य को अंतिम रूप देना।
- उल्लेखनीय है कि प्रधानमंत्री से संबद्ध आर्थिक सलाहकार परिषद एक स्वतंत्र निकाय है, जो आर्थिक मुद्दों और भारत सरकार, विशेष रूप से प्रधानमंत्री से संबंधित मुद्दों पर सलाह देती है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=67319>

प्रश्न-हाल ही में अपने विभागों के लिए उल्लेखनीय कार्य करने वाले कितने लोगों को 'अनुभव' पुरस्कार, 2017 प्रदान किया गया है?

- (a) 14 (b) 15
(c) 17 (d) 25

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 20 सितंबर, 2017 को पूर्वोत्तर क्षेत्र विकास राज्यमंत्री (स्वतंत्र प्रभार), प्रधानमंत्री कार्यालय में राज्यमंत्री, कार्मिक लोक शिकायत एवं पेंशन तथा अंतरिक्ष व परमाणु ऊर्जा मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने नई दिल्ली में पहली 'पेंशन अदालत' का उद्घाटन किया।
- इस अवसर पर मंत्री महोदय ने 'अनुभव' के तहत उल्लेखनीय योगदान देने वाले पेंशनरों को भी सम्मानित किया।
- 'अनुभव' एक ऐसा प्लेटफार्म है जहां सरकार के साथ सेवानिवृत्त कर्मचारी अपने कार्य के 'अनुभव' को साझा करते हैं।
- इसके अलावा डॉ. जितेंद्र सिंह ने केंद्र सरकार के सेवानिवृत्त कर्मचारियों व अधिकारियों के लिए एक मोबाइल ऐप व पोर्टल लांच किया।
- इस ऐप पर वह अपनी पेंशन सेटलमेंट की स्थिति के विषय में जानकारी हासिल करने के अलावा अपनी शिकायतों को भी दर्ज करा सकेंगे और विभागीय आदेश भी प्राप्त कर सकते हैं।
- सेवानिवृत्त व्यक्ति पेंशन निरीक्षण के माध्यम से स्वयं अपनी पेंशन का आकलन कर सकेंगे।
- इस अवसर पर भारत सरकार के पेंशनरों के कल्याण उपायों के तहत केंद्र सरकार के 300 कर्मचारियों की सेवानिवृत्ति के पूर्व काउंसिल के लिए एक कार्यशाला भी आयोजित की गई।
- इसका आयोजन कार्मिक लोक शिकायत एवं पेंशन मंत्रालय के पेंशन एवं पेंशनर कल्याण विभाग द्वारा किया गया।
- इस कार्यशाला का उद्देश्य सेवानिवृत्ति के बाद के लाभों के विषय में जागरूकता पैदा करने के साथ ही सेवानिवृत्ति के बाद के जीवन की पूर्व योजना के विषय में जानकारी मुहैया कराना था।
- अपने विभागों के लिए उल्लेखनीय कार्य करने वाले 17 लोगों को 'अनुभव' पुरस्कार 2017 प्रदान किया गया।
- ध्यातव्य है कि पेंशन विभाग द्वारा पेंशन अदालतों की एक शृंखला पहली बार शुरू की गयी है।
- जिसका उद्देश्य नियमों के तहत समस्याओं का समाधान सरलतापूर्वक एक ही स्थान पर करना है।
-

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=67187>

कर्नाटक इलेक्ट्रिक वाहन और ऊर्जा भंडारण नीति, 2017

प्रश्न-इलेक्ट्रिक वाहन और उर्जा भंडारण नीति को लागू करने वाला देश का पहला राज्य कौन है?

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 13 सितंबर, 2017 को कर्नाटक मंत्रिमंडल द्वारा कर्नाटक इलेक्ट्रिक वाहन और ऊर्जा भंडारण नीति, 2017 (Karnataka Electric Vehicle and Energy Storage Policy, 2017) को मंजूरी प्रदान की गई।
 - वाहन निर्माण उद्योगों सहित हितधारकों से परामर्श के पश्चात सूक्ष्म और मध्यम उद्योग विभाग द्वारा यह नीति तैयार की गई थी।
 - इस नीति का उद्देश्य इलेक्ट्रिक मोबिलिटी और इस सेक्टर में वृद्धि के लिए अनुसंधान और विकास को बढ़ावा देना है।
 - सरकार की योजना बंगलुरु को देश की इलेक्ट्रिक वाहन की राजधानी बनाने की है।
 - कर्नाटक इलेक्ट्रिक वाहन और ऊर्जा भंडारण नीति को लागू करने वाला देश का पहला राज्य है।
 - सभी उच्च वृद्धि वाली इमारतों में अनिवार्य चार्जिंग बुनियादी ढांचा उपलब्ध कराने हेतु उपनियमों में संशोधन किया जाएगा।
 - बंगलुरु शहर में चार्जिंग केंद्र की स्थापना हेतु एक विशेष प्रयोजन वाहन (SPV) बनाया जाएगा।
 - आवश्यक सहयोग में वृद्धि हेतु 'कर्नाटक इलेक्ट्रिक मोबिलिटी रिसर्च एवं इनोवेशन सेंटर' की स्थापना की जाएगी।

संबंधित तथ्य

<http://www.india UITP.org/news/Karnataka-electric-vehicle-and-energy-storage-policy>

90वें ऑस्कर में भारत की आधिकारिक प्रविष्टि के लिए चयनित फ़िल्म

प्रश्न-हाल ही में किस फिल्म को 90वें ऑस्कर पुरस्कार में सर्वश्रेष्ठ विदेशी फिल्म श्रेणी में भारत की आधिकारिक प्रविष्टि के लिए चयनित किया गया है?

- (a) मसान (b) न्यूटन
(c) रुस्तम (d) नीरजा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 22 सितंबर, 2017 को हिंदी फ़िल्म 'न्यूटन' 90वें ऑस्कर पुरस्कार, 2018 में भारत की आधिकारिक प्रविष्टि के लिए चयनित की गई।
 - फ़िल्म निर्देशक अमित मसुर्कर द्वारा निर्देशित फ़िल्म ऑस्कर पुरस्कारों की सर्वश्रेष्ठ विदेशी फ़िल्म की श्रेणी में भारत का प्रतिनिधित्व करेगी।
 - इस फ़िल्म में सुविधा विहीन नक्सली इलाके में चुनाव वोटिंग जैसे गंभीर मुद्दे को पेश किया गया है।
 - अभिनेता राजकुमार राव ने इस फ़िल्म में मुख्य किरदार निभाया है।
 - अभी तक भारत ने सर्वश्रेष्ठ विदेशी फ़िल्म की श्रेणी में एक भी ऑस्कर नहीं जीता है।
 - गौरतलब है कि 'लगान', 'मदर इंडिया', 'सलाम बांबे' शीर्ष 5 में शामिल होने वाली फ़िल्में रही हैं।

- प्रत्येक वर्ष भारतीय फिल्म फेडरेशन (Film Federation of India) के तहत एक जूरी सर्वश्रेष्ठ विदेशी भाषा फिल्म के लिए ऑस्कर भारतीय आधिकारिक प्रविष्टि का चयन करती है।

संबंधित तथ्य

<http://www.bbc.com/hindi/india-41359283>

चकमा और हज़ोंग शरणार्थियों को भारतीय नागरिकता

प्रश्न-चकमा और हज़ोंग शरणार्थियों की सर्वाधिक संख्या किस राज्य में निवासरत है?

- | | |
|--------------------|--------------|
| (a) मणिपुर | (b) असम |
| (c) अरुणाचल प्रदेश | (d) त्रिपुरा |

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 13 सितंबर, 2017 को केंद्रीय गृह मंत्री राजनाथ सिंह की अध्यक्षता में हुई बैठक में लगभग 1 लाख चकमा और हज़ोंग शरणार्थियों को भारतीय नागरिकता प्रदान किए जाने का निर्णय लिया गया।
- इस बैठक में राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार अजीत डोभाल, केंद्रीय गृह राज्य मंत्री किरेन रिजिजू और अरुणाचल प्रदेश के मुख्यमंत्री पेमा खांडू उपस्थित थे।
- यह सभी शरणार्थी लगभग पांच दशक पूर्व तत्कालीन पूर्वी पाकिस्तान से भारत आए और देश के पूर्वोत्तर राज्यों में रह रहे हैं।
- उच्चतम न्यायालय ने वर्ष 2015 में चकमा और हज़ोंग शरणार्थियों को भारतीय नागरिकता प्रदान करने का आदेश दिया था।
- अधिकांशतः शरणार्थी अरुणाचल प्रदेश में निवासरत हैं।

संबंधित तथ्य

<http://www.thehindu.com/news/national/home-ministry-clears-granting-citizenship-to-chakma-hajong-refugees/article19675921.ece>

उत्तर प्रदेश मेडिकल सप्लाइज कॉर्पोरेशन

प्रश्न-हाल ही में संपन्न उत्तर प्रदेश मंत्रिमंडल की बैठक में प्रदेश में औषधियों एवं उपकरणों एवं स्वास्थ्य संबंधी अन्य सेवाओं के क्रय हेतु एक नवीन निगम ‘उत्तर प्रदेश मेडिकल सप्लाइज कार्पोरेशन’ गठित करने का निर्णय किया गया। इसका गठन किस कंपनीज एक्ट के अंतर्गत किया जाएगा?

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| (a) कंपनीज एक्ट, 1956 | (b) कंपनीज एक्ट, 1972 |
| (c) कंपनीज एक्ट, 2011 | (d) कंपनीज एक्ट, 2013 |

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 2 सितंबर, 2017 को संपन्न उत्तर प्रदेश मंत्रिमंडल की बैठक में प्रदेश में औषधियों एवं उपकरणों व स्वास्थ्य संबंधी अन्य सेवाओं के क्रय हेतु एक नवीन निगम की स्थापना का निर्णय किया गया।
- इस नवीन निगम का नाम ‘उत्तर प्रदेश मेडिकल सप्लाइज कार्पोरेशन’ होगा।
- इसका गठन कंपनीज एक्ट, 2013 के अंतर्गत किया जाएगा।
- इसका प्रमुख उद्देश्य प्रदेश में चिकित्सा, स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण विभाग व अन्य विभागों हेतु औषधियों, उपकरणों, परामर्शीय एवं गैर सेवाएं उपार्जित किया जाना तथा सार्वजनिक-निजी

सहभागिता के तहत अनुबंधों को उपार्जित किया जाना तथा अन्य स्वास्थ्य संबंधी सेवाओं का क्रय किया जाना शामिल है।

- औषधियों के भंडार एवं वितरण व्यवस्था को सुनिश्चित करने हेतु निगम के अंतर्गत औषधि भंडारण केंद्रों की स्थापना एवं लॉजिस्टिक की व्यवस्था की जाएगी।
- सूचना प्रौद्योगिकी के माध्यम से पारदर्शी उपार्जन एवं वितरण प्रणाली लागू होगी।
- इसका मुख्यालय लखनऊ में स्थापित किया जाएगा।
- निगम शत-प्रतिशत उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा वित्त पोषित होगा तथा 20 करोड़ रुपये की अंशपूँजी से शुरू किया जाएगा।
- यह अंशपूँजी 10 रुपये मूल्य के 2,00,00,000 (दो करोड़) शेयर में विभाजित होगी।
- कंपनीज एकट, 2013 के अंतर्गत 11 प्रमोटर/कंपनी के निदेशक 10 रुपये मूल्य के एक-एक शेयर धारित करेंगे तथा शेष शेयर प्रदेश सरकार द्वारा राज्यपाल के नाम होंगे।
- उपर्युक्त 11 अंशधारक कार्पोरेशन के प्रथम निदेशक मंडल भी होंगे जिन्हें शासन द्वारा पदनाम के आधार पर नामित किया जाएगा।
- इस निगम की स्थापना के साथ ही चिकित्सा एवं स्वास्थ्य निदेशालय में स्थापित केंद्रीय औषधि भंडार को समाप्त कर दिया जाएगा।

संबंधित तथ्य

http://information.up.nic.in/View_Hindinews.aspx?id=609

अंतर्राष्ट्रीय परिवृश्य

वैश्विक प्रतिस्पर्धा सूचकांक-2017-18

प्रश्न-हाल ही में विश्व आर्थिक मंच द्वारा वैश्विक प्रतिस्पर्धा रिपोर्ट 2017-18 जारी की गई। रिपोर्ट में प्रस्तुत वैश्विक प्रतिस्पर्धा सूचकांक 2017-18 के अनुसार भारत किस स्थान पर है?

- (a) 39वें (b) 35वें
(c) 40वें (d) 65वें

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

The Global
Competitiveness Report
2017-2018



- 26 सितंबर, 2017 को जेनेवा स्थित विश्व आर्थिक मंच (WEF) द्वारा वैश्विक प्रतिस्पर्धा रिपोर्ट (The Global Competitiveness Report) 2017-18 जारी की गई।
- वैश्विक प्रतिस्पर्धा रिपोर्ट में प्रतिस्पर्धात्मकता के कुल 12 स्तंभों या पैमानों के भारित औसत के आधार पर 137 देशों/अर्थव्यवस्थाओं को रैंकिंग प्रदान करते हुए वैश्विक प्रतिस्पर्धा सूचकांक प्रस्तुत किया गया।
- ये 12 स्तंभ-संस्थान, बुनियादी ढांचा, व्यापक आर्थिक वातावरण, स्वास्थ्य व प्राथमिक शिक्षा, उच्च शिक्षा व प्रशिक्षण, कुशल श्रम बाजार, कुशल माल बाजार, वित्तीय बाजार विकास, प्रौद्योगिकी तत्परता, बाजार का आकार, व्यापारिक विशेषज्ञता तथा नवाचार हैं।
- रिपोर्ट में प्रस्तुत वैश्विक प्रतिस्पर्धा सूचकांक-2017-18 के तहत स्विट्जरलैंड (स्कोर-5.9) लगातार छठवें वर्ष शीर्ष स्थान पर बना हुआ है।
- इसके पश्चात अमेरिका (स्कोर-5.9), सिंगापुर (स्कोर-5.7) तीसरे, नीदरलैंड्स (स्कोर-5.7) चौथे तथा जर्मनी (स्कोर-5.7) पांचवे स्थान पर हैं।

- सूचकांक में सबसे निचले स्थान पर यमन 137वें (स्कोर-2.9), मोजाम्बिक 136वें (स्कोर-2.9), चाड 135वें (स्कोर-3.0) तथा लाइबेरिया 134वें (स्कोर 3.1) पर रहा।
- रिपोर्ट में प्रस्तुत इस सूचकांक में भारत कुल 137 देशों में 40 वें (स्कोर-4.6) स्थान पर है।
- जबकि गत वर्ष कुल 138 देशों में 39वें स्थान पर था।
- इस सूचकांक में भारत के पड़ोसी देशों में श्रीलंका 85वें, नेपाल 88वें, बांग्लादेश 99वें तथा पाकिस्तान 115वें स्थान पर हैं।
- ब्रिक्स (BRICS) देशों में भारत के अलावा चीन को 27वां, रूस को 38वां, दक्षिण अफ्रीका को 61वां, तथा ब्राजील को 80वां स्थान प्राप्त हुआ है।
- विश्व के अन्य प्रमुख देशों में यूनाइटेड किंगडम को 8वां, जापान को 9वां, कनाडा को 14वां, यूएई को 17वां तथा फ्रांस को 22वां स्थान प्राप्त हुआ।

संबंधित लिंक

<https://www.weforum.org/reports/the-global-competitiveness-report-2017-2018>

फोर्ब्स की विश्व के 100 महानतम जीवित कारोबारी सोच वाले व्यक्तियों की सूची

प्रश्न-हाल ही में फोर्ब्स द्वारा विश्व के 100 महानतम जीवित कारोबारी सोच वाले व्यक्तियों की सूची जारी की गई। इस सूची में कितने भारतीयों को शामिल किया गया है?

- 4
- 2
- 3
- 6

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 19 सितंबर, 2017 को फोर्ब्स द्वारा विश्व के 100 महानतम जीवित कारोबारी सोच वाले व्यक्तियों (World's 100 Greatest Living Business Minds) की सूची जारी की गई।
- इस सूची में टाटा समूह के पूर्व अध्यक्ष रतन टाटा, आर्सेलर मित्तल के अध्यक्ष एवं मुख्य कार्यकारी अधिकारी लक्ष्मी मित्तल एवं सन माइक्रोसिस्टम्स के सह-संस्थापक विनोद खोसला को शामिल किया गया।
- इस सूची में अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप, अमेजन के संस्थापक जेफ बेजोस, वर्जिन समूह के संस्थापक रिचर्ड ब्रानसन, बर्कशायर हाथवे के मुख्य कार्यकारी अधिकारी वॉरेन बफेट, माइक्रोसॉफ्ट के सह-संस्थापक बिल गेट्स एवं न्यूज़ कॉर्पोरेशन के कार्यकारी अध्यक्ष रूपर्ट मर्डॉक का नाम भी है।
- इसके अलावा, इस सूची में सीएनएन के संस्थापक टेड टर्नर, टॉक शो मास्टर ओपरा विंफ्रे, डेल टेक्नालॉजीज के संस्थापक माइकल डेल, पेपाल, टेस्ला एवं स्पेसएक्स के सह-संस्थापक इलोन मस्क, स्टारबक्स के मुख्य कार्यकारी अधिकारी हॉवर्ड शुल्ज तथा फेसबुक के सह-संस्थापक मार्क जुकरबर्ग शामिल हैं।
- उल्लेखनीय है फोर्ब्स मैगजीन ने अपनी स्थापना के 100 वर्ष पूरे होने के उपलक्ष्य में इस विशेष सूची को जारी किया।
- इस सूची में विशेष रूप से ऐसे लोगों को शामिल किया गया है जिन्होंने ऐतिहासिक तौर पर ऐसी वस्तुओं का निर्माण किया जिसका विश्व पर स्थायी असर दिखाई दिया।

- जातव्य है कि फोबर्स मैगजीन की स्थापना वर्ष 1917 में आर्थिक पत्रकार बीसी फोबर्स और उनके सहयोगी वाल्टर ड्रे (Walter Drey) ने की थी।

संबंधित तथ्य

<https://www.forbes.com/100-greatest-business-minds/person/ratan-tata>

भारत सरकार के मुद्रणालयों के विलय एवं आधुनिकीकरण को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत सरकार के 17 मुद्रणालयों/इकाइयों को युक्ति संगत बनाने/विलय एवं आधुनिकीकरण को मंजूरी प्रदान की गई। इस मंजूरी के तहत इन 17 मुद्रणालयों को भारत सरकार के कितने मुद्रणालयों में एकीकृत किया जाएगा?



- (a) 3 (b) 4 (c) 5 (d) 6

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 20 सितंबर, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत सरकार के 17 मुद्रणालयों/इकाइयों को युक्तिसंगत बनाने/विलय एवं आधुनिकीकरण को मंजूरी प्रदान की गई।
- इस मंजूरी के तहत इन 17 मुद्रणालयों को भारत सरकार के 5 मुद्रणालयों में एकीकृत किया जाएगा।
- इन पांच मुद्रणालयों (राष्ट्रपति भवन, मिंटो रोड एवं मायापुरी, नई दिल्ली, नासिक, महाराष्ट्र और पश्चिम बंगाल में कोलकाता में टेम्पल रोड स्थित) की अतिरिक्त भूमि को अधिग्रहित कर उनका आधुनिकीकरण और नए सिरे से विकास किया जाएगा।
- अन्य एकीकृत मुद्रणालयों की 468.08 एकड़ भूमि शहरी विकास मंत्रालय के भूमि एवं विकास कार्यालय को सौंप दी जाएगी।
- इसके आलवा चंडीगढ़, भुवनेश्वर और मैसूर स्थित भारत सरकार के पाठ्य पुस्तक मुद्रणालयों की 56.67 एकड़ भूमि राज्य सरकारों को वायस की जाएगी।

संबंधित तथ्य

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170944>

आर्थिक परिवर्त्य

एडीबी का भारत का विकास पूर्वानुमान

प्रश्न-एशियाई विकास बैंक ने वर्ष 2017-18 के लिए भारत के जीडीपी वृद्धि के पूर्वानुमान को पूर्व घोषित (अप्रैल पूर्वानुमान) वृद्धि दर से 0.4 प्रतिशत घटा दिया है। भारत की जीडीपी वृद्धि अनुमानित है-



- (a) 7% (b) 6%
(c) 8% (d) 5%

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 26 सितंबर, 2017 को एडीबी ने अपने 'एशियन डेवलपमेंट आउटलुक' 2017 का अपडेट जारी किया।

- इसमें भारत के जीडीपी वृद्धि दर को पूर्व घोषित अनुमान 7.4 प्रतिशत से घटा कर 7 प्रतिशत कर दिया गया है।
- जीडीपी वृद्धि में कमी का कारण निजी उपभोग, विनिर्माण आउटपुट और कारोबारी निवेश में कमज़ोरी है।
- इसके साथ ही वर्ष 2018-19 के लिए भी वृद्धि के पूर्वानुमान को 7.6 प्रतिशत से घटाकर 7.4 प्रतिशत कर दिया गया है।
- एडीबी के अनुसार नई जीएसटी व्यवस्था के प्रक्षेपण और कार्यान्वयन ने उपभोक्ता व्यय और व्यापारिक निवेश को घटा दिया है।
- वर्तमान वित्त वर्ष के लिए बैंक द्वारा अनुमानित 7 प्रतिशत की वृद्धि पिछले वर्ष के 7.1 प्रतिशत से कम है।
- भारत के वृद्धि पूर्वानुमानों के संदर्भ में सबसे महत्वपूर्ण तथ्य वर्तमान वित्तीय वर्ष की प्रथम तिमाही में वृद्धि दर 5.7 प्रतिशत होना अनुमानित है।
- जो कि इस संदर्भावधि में पिछले तीन वर्ष की न्यूनतम वृद्धि दर है।

संबंधित लिंक

<https://www.adb.org/countries/india/economy>

एडीबी द्वारा पश्चिम बंगाल को क्रृण की मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में एशियाई विकास बैंक (ADB) द्वारा पश्चिम बंगाल में वित्तीय सुधारों को आगे बढ़ाने हेतु कितने मिलियन डॉलर की क्रृण सुविधा को मंजूरी दी गयी है?

- (a) 250 मिलियन डॉलर (b) 275 मिलियन डॉलर
 (c) 300 मिलियन डॉलर (d) 350 मिलियन डॉलर

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 20 सितंबर, 2017 को एशियाई बहुपक्षीय वित्तपोषण एजेंसी एशियाई विकास बैंक (ADB) ने पश्चिम बंगाल में वित्तीय सुधारों को आगे बढ़ाने हेतु 300 मिलियन डॉलर की क्रृण सुविधा मंजूर की।
- यह मंजूरी एडीबी के निदेशक बोर्ड द्वारा प्रदान की गई है।
- इस राशि से इस राज्य में सार्वजनिक सेवाओं को अधिक सुलभ, सस्ती और उच्च गुणवत्ता युक्त बनाया जाएगा।
- पहली नीति आधारित क्रृण योजना के तहत पूर्वी भारत में उच्च सार्वजनिक निवेश बनाए रखने तथा वित्तीय स्थान बनाने के उद्देश्य से पश्चिम बंगाल ने पहली बार वर्ष 2012 में एडीबी से 400 मिलियन डॉलर का क्रृण प्राप्त किया था।
- क्रृण के साथ 5,00,000 डॉलर का अनुदान तकनीकी सहायता के लिए प्राप्त होगा।
- इस अनुदान राशि में भारतीय राज्य में वित्तीय प्रबंधन सुधारों में महत्वपूर्ण भूमिका निभाने वाले प्रमुख संस्थानों को मदद प्रदान की जाएगी।

संबंधित लिंक

<https://www.adb.org/news/300-million-loan-promote-further-fiscal-reforms-west-bengal>

घरेलू प्रणालीगत महत्वपूर्ण बैंकों की सूची

प्रश्न-हाल ही में किस बैंक को रिजर्व बैंक द्वारा घरेलू प्रणालीगत महत्वपूर्ण बैंकों (Domestic Systemically Important Banks D-SIBs) की सूची में शामिल किया गया?

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 5 सितंबर, 2017 को भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा घरेलू प्रणालीगत महत्वपूर्ण बैंकों (Domestic Systematically Important Banks D-SIBs) की सूची में एचडीएफसी बैंक को शामिल किया।
 - ध्यातव्य है कि एचडीएफसी बैंक निजी क्षेत्र का दूसरा सबसे बड़ा बैंक है।
 - भारतीय स्टेट बैंक (SBI) और आईसीआईसीआई बैंक के बाद डी-एसआईबी की सूची में शामिल होने वाला यह तीसरा बैंक है।
 - अगस्त, 2015 में भारतीय रिजर्व बैंक ने डी-एसआईबी सेवा की शुरूआत की थी।
 - डी-एसआईबी सूची में उन वित्तीय संस्थानों को शामिल किया जाता है जिनकी विफलता से देश की अर्थव्यवस्था को भारी नुकसान उठाना पड़ता है।

संबंधित लिंक

https://rbi.org.in/Scripts/BS_PressReleaseDisplay.aspx?prid=41556

इंडियन कमोडिटी एक्सचेंज (ICEX) ने विश्व का पहला डायमंड फ्यूचर कान्ट्रैक्ट लांच किया

प्रश्न-28 अगस्त, 2017 को मुंबई में विश्व का पहला डायमंड फ्यूचर कान्ट्रैक्ट किस कमोडिटी एक्सचेंज ने लांच किया?

- (a) मल्टी कमोडिटी एक्सचेंज (b) नेशनल स्पॉट एक्सचेंज
(c) नेशनल कमोडिटी एंड डेरिवेटिव्स एक्सचेंज (d) इंडियन कमोडिटी एक्सचेंज

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 28 अगस्त, 2017 को मुंबई में इंडियन कमोडिटी एक्सचेंज ने विश्व का पहला फ्यूचर डायमंड कान्ट्रैक्ट लांच किया।
इंडियन कमोडिटी एक्सचेंज का गठन वर्ष 2015 में किया गया था।
 - इसका मुख्यालय मुंबई में है। इसके वर्तमान कार्यकारी निदेशक संजीत प्रसाद हैं।
 - डायमंड फ्यूचर कान्ट्रैक्ट लांच करने का उद्देश्य भारत में हीरे का मूल्य निर्धारण करना है जिस पर पश्चिमी देशों की कंपनियों का एकाधिकार है।
 - यह एक ऑनलाइन प्लेटफार्म है जहां हीरे का कारोबार होगा।
 - विश्व की 90% हीरे की कटिंग और पालिशिंग भारत में होती है।
 - नेशनल मल्टी कमोडिटी एक्सचेंज (NMCE) अहमदाबाद का विलय इंडियन कमोडिटी एक्सचेंज में किया जायेगा।
 - इस हेतु राष्ट्रीय कंपनी कानून न्यायाधिकरण (NCLT) से अनुमति लेना होगा।
 - भारतीय प्रतिभूति और विनियम बोर्ड (सेबी) ने डायमंड फ्यूचर कान्ट्रैक्ट के लिए इंडियन कमोडिटी एक्सचेंज को सैद्धांतिक मंजूरी दे दी है।
 - इंडियन कमोडिटी एक्सचेंज में सर्वाधिक भागीदारी रिलायंस कैपिटल (अनिल अम्बानी समूह) की है।

- इंडियन कमोडिटी एक्सचेन्ज ने हीरे की गुणवत्ता को प्रमाणित करने के लिए आईआईडीजीआर (International Institute of Diamond Grading and Research) से समझौता किया है जो हीरे की खनन कंपनी डी बीयर्स समूह की सहायक संस्था है।
- हीरे के भंडारण और वाल्टिंग के लिए मल्का एमिट (Malca Amet) से समझौता किया है।
- इंडियन कमोडिटी एक्सचेन्ज ने तकनीकी सहायता के लिए लंदन स्टाक एक्सचेन्ज की सहायक संस्था एमआईटी से समझौता किया है।
- रिटेल निवेशकों के लिए हीरे का कारोबार एसआईपी (Systematic Investment Plan) में होगा।
- इसका डिलिवरी सेंटर सूरत में स्थापित किया जायेगा।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/markets/icex-launches-the-world-s-first-diamond-futures-contract-117082800788_1.html

भारत पर विदेशी ऋण: स्थिति रिपोर्ट 2016-17

प्रश्न-हाल ही में आर्थिक मामलों के विभाग, वित्त मंत्रालय द्वारा 'भारत पर विदेशी ऋण' स्थिति रिपोर्ट 2016-17' के अनुसार मार्च, 2017 के अंत में भारत पर कितने अरब अमेरिकी डॉलर का विदेशी ऋण था?

- (a) 390.71 अरब अमेरिकी डॉलर
- (b) 400.80 अरब अमेरिकी डॉलर
- (c) 471.9 अरब अमेरिकी डॉलर
- (d) 350.60 अरब अमेरिकी डॉलर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 15 सितंबर, 2017 को आर्थिक मामलों के विभाग (DEA), वित्त मंत्रालय द्वारा 'भारत पर विदेशी ऋण: स्थिति रिपोर्ट' (India's External Debt: A Status Report)-2016-17 के वार्षिक प्रकाशन का 23वां अंक जारी किया गया।
- इस रिपोर्ट में मार्च, 2017 के अंत में भारत पर विदेशी ऋण की स्थिति का विस्तृत विश्लेषण प्रस्तुत किया गया है।



यह भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा 30 जून, 2017 को जारी आंकड़ों और अन्य स्रोतों से प्राप्त आंकड़ों एवं सूचनाओं पर आधारित है।

- रिपोर्ट की प्रमुख बातें इस प्रकार हैं-
 - (i) मार्च, 2017 के अंत में भारत पर 471.9 अरब अमेरिकी डॉलर का विदेशी ऋण था, यह मार्च, 2016 के अंत में आंकड़े गए विदेशी ऋण की तुलना में 13.1 अरब अमेरिकी डॉलर (2.7 प्रतिशत) कम है।

विदेशी ऋण में यह कमी दीर्घकालिक ऋण विशेषकर एनआरआई जमाराशि और उधारियों में गिरावट की वजह से संभव हो पाई है।

(ii) मार्च, 2017 के अंत में दीर्घकालिक विदेशी ऋण 383.9 अरब अमेरिकी डॉलर था, जो कि मार्च, 2016 के अंत में आंकड़े की तुलना में 4.4 प्रतिशत की गिरावट को दर्शाता है। मार्च 2017 के आखिर में कुल विदेशी ऋण का 81.4 प्रतिशत दीर्घकालिक विदेशी ऋण था, जो मार्च, 2016 के अंत में 82.8 प्रतिशत था।

(iii) मार्च, 2017 के अंत में अल्पकालिक विदेशी ऋण 5.5 प्रतिशत बढ़कर 88.0 अरब अमेरिकी

डॉलर हो गया। यह मुख्य रूप से व्यापार संबंधी क्रेडिट (ऋण) में वृद्धि के कारण हुआ, जो 98.3 प्रतिशत हिस्सेदारी के साथ अल्पकालिक ऋण का एक प्रमुख घटक है।

- भारतीय (सार्वभौम) बाह्य ऋण मार्च, 2016 के अंत में 93.4 अरब अमेरिकी डॉलर से बढ़कर मार्च, 2017 के अंत में 95.8 अरब अमेरिकी डॉलर हो गया और कुल बाह्य ऋण का 20.3 प्रतिशत रहा, जो कि पिछले वर्ष में 19.3 प्रतिशत था।
 - भारत पर विदेशी ऋण नियंत्रित दायरे में रहा और वर्ष 2015-16 की तुलना में वर्ष 2016-17 में विदेशी ऋण की स्थिति में सुधार हुआ है, जैसा कि विदेशी मुद्रा भंडार कवर एवं ऋण के अनुपात के 74.3 प्रतिशत से बढ़कर 78.4 प्रतिशत हो जाने और विदेशी ऋण जीडीपी अनुपात के 23.2 प्रतिशत से गिरकर 20.2 प्रतिशत पर आ जाने से स्पष्ट होता है।
 - गौरतलब है कि विश्व बैंक की 'अंतरराष्ट्रीय ऋण सांख्यिकी 2017' जो वर्ष 2015 के लिए ऋण आंकड़ों को प्रस्तुत किया है, से पता चलता है कि भारत की गिनती अब भी 'कम असुरक्षित' देशों में की जाती है।
 - भारत के विदेशी ऋण संकेतक अन्य ऋणी या ऋणग्रस्त विकासशील देशों की तुलना में बेहतर हैं।
 - भारत पर विदेशी ऋण और सकल राष्ट्रीय आय का अनुपात 23.4 प्रतिशत है, जो पांचवे न्यूनतम पायदान को दर्शाता है।
 - इसी तरह विदेशी ऋण के लिए विदेशी मुद्रा भंडार द्वारा उपलब्ध कराए गए कवर के लिहाज से भारत वर्ष 2015 में 69.7 प्रतिशत के साथ छठे उच्चतम पायदान पर था।

संबंधित तथ्य

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170828>

रूपे डेबिट कार्ड

प्रश्न-हाल ही में किसने रूपे डेबिट कार्ड लांच करने की घोषणा की है?

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 12 सितंबर, 2017 को भारतीय इलेक्ट्रॉनिक सिस्टम और ई-कार्मस प्लेटफॉर्म पेटीएम पेमेंट बैंक द्वारा रूपे डेबिट कार्ड लांच करने की घोषणा की गई।
 - इस डेबिट कार्ड के साथ 2 लाख रुपये का बीमा कवर भी उपभोक्ताओं को प्रदान किया जाएगा।
 - पेटीएम पेमेंट बैंक ने डेबिट कार्ड लांच करने हेतु नेशनल पेमेंट कॉरपोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड (NPCI) के साथ साझेदारी की है।
 - यह कार्ड केवल उन्हीं उपभोक्ताओं को उपलब्ध होगा जिनकी केवाईसी पूरी होगी।
 - यह कार्ड पूर्णतः डिजिटल होगा।
 - इस कार्ड के माध्यम से उपभोक्ता ऑनलाइन पेमेंट कर सकेंगे।
 - इसके माध्यम से उन सभी व्यापारियों को इस कार्ड पर पेटीएम वॉलेट जैसे सुविधा प्राप्त होगी और पीपीबी डिजिटल डेबिट कार्ड के माध्यम से उन सभी स्थान पर ऑनलाइन पेमेंट की जा सकेगी जहां डेबिट कार्ड और क्रेडिट कार्ड स्वीकार किए जाते हैं।

संबंधित तथ्य

<https://paytm.com/offer/blog/press-release/paytm-payments-bank-partners-with-npci-for-rupay-digital-card/>

वैज्ञानिक परिदृश्य

अभ्यास ‘डायनामिक मोनार्क’

प्रश्न-हाल ही में नाटो द्वारा प्रायोजित अभ्यास डायनामिक मोनार्क की मेजबानी किस देश ने की?

- (a) नार्व (b) तुर्की (c) पोलैंड (d) स्पेन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 8-22 सितंबर, 2017 के मध्य पनडुब्बी बचाव अभियान डायनामिक मोनार्क (Dynamic Monarch) पूर्वी भूमध्यसागर में तुर्की नौसेना बेस अक्साज (मारमारिस) के निकट आयोजित हुआ। नाटो द्वारा प्रयोजित इस अभ्यास की मेजबानी तुर्की ने की।
- यह इस अभ्यास शृंखला का 10वां संस्करण था। इसका उद्देश्य बहुराष्ट्रीय पनडुब्बी बचाव सहयोग का प्रदर्शन करना और भागीदारों के बीच संबंधित ज्ञान को साझा करना था।
- इस अभ्यास में नौ नॉटो सहयोगियों (कनाडा, फ्रांस, इटली, नार्व, पोलैंड, स्पेन, तुर्की, यूनाइटेड किंगडम और संयुक्त राज्य अमेरिका) ने भाग लिया।
- इसके अलावा बांग्लादेश, इंडोनेशिया, जापान, पाकिस्तान, पोलैंड, स्पेन, दक्षिण कोरिया, स्वीडन के पर्यवेक्षकों ने भी इस अभ्यास में भागीदारी की।
- उल्लेखनीय है कि नाटो द्वारा प्रायोजित यह अभ्यास पनडुब्बी बचाव कार्यों पर केंद्रित था।

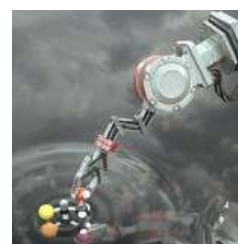
संबंधित लिंक

http://www.nato.int/cps/en/natohq/news_147044.htm

पहला मॉलीक्यूलर रोबोट विकसित

प्रश्न-हाल ही में किस विश्वविद्यालय के वैज्ञानिकों ने विश्व का पहला मॉलीक्यूलर रोबोट विकसित किया है?

- (a) यूनिवर्सिटी ऑफ कैम्ब्रिज (b) यूनिवर्सिटी ऑफ आक्सफोर्ड
(c) यूनिवर्सिटी ऑफ मैनचेस्टर (d) यूनिवर्सिटी ऑफ एडिनबर्ग



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- सितंबर, 2017 में ब्रिटेन के यूनिवर्सिटी ऑफ मैनचेस्टर के वैज्ञानिकों ने विश्व का पहला मॉलीक्यूलर रोबोट विकसित किया।
- यह रोबोट अणुओं का निर्माण करने के साथ ही नई शाखाओं की खोज में मददगार होगा।
- इस अति सूक्ष्म रोबोट का आकार मिलीमीटर के दस लाखवें हिस्से के बराबर है।
- यह रोबोट रोबोटिक आर्म का प्रयोग कर मॉलीक्यूलर कणों का भी निर्माण करने में सक्षम है।
- प्रत्येक रोबोट कार्बन, हाइड्रोजन, ऑक्सीजन और नाइट्रोजन के 150 परमाणु से मिलकर बना है।
- भविष्य में इस रोबोट का उपयोग चिकित्सकीय उद्देश्यों, उन्नत निर्माण प्रक्रियाओं और आणविक फैक्टरी बनाने के लिए किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://www.manchester.ac.uk/discover/news/scientists-create-worlds-first-molecular-robot-capable-of-building-molecules/>

तितली की तीन नई प्रजाति

प्रश्न-हाल ही में पंचमढ़ी, मध्य प्रदेश में तितली की तीन नई प्रजातियां पाई गई हैं। विकल्प में कौन इसमें शामिल नहीं है?

- (a) क्लब सिल्वरलाइन (b) रेड टेल्ड आवल
(c) ऑरेंज टेल्ड आवल (d) लांग बैंड सिल्वरलाइन

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 8-10 सितंबर, 2017 के मध्य ईको पर्यटन विकास बोर्ड और सतपुड़ा टाइगर रिजर्व द्वारा बटर फ्लाई सर्वे एवं अवेयरनेस कैम्प पंचमढ़ी, मध्य प्रदेश में लगाया गया।
- इस कैम्प (शिविर) का मुख्य उद्देश्य सतपुड़ा टाइगर रिजर्व के पंचमढ़ी क्षेत्र में पायी जाने वाली तितलियों की पहचान, तितली बहुल क्षेत्र का संरक्षण, तितलियों के संरक्षण के संबंध में जागरूकता और पंचमढ़ी क्षेत्र में ईको पर्यटन को बढ़ावा देना है।
- इस शिविर में तितली विशेषज्ञ एवं प्रतिभागियों द्वारा 97 प्रकार की तितलियों की पहचान की गई।
- क्षेत्र में पहली बार तीन नई प्रजाति की तितलियां भी पाई गयीं जिनके नाम हैं-क्लब सिल्वरलाइन, लांग बैंड सिल्वर लाइन और ऑरेंज टेल्ड आवल।
- इस शिविर में 102 प्रतिभागी और 21 तितली विशेषज्ञों ने भागीदारी की।
- सतपुड़ा टाइगर रिजर्व में अभी तक 127 प्रकार की तितलियां देखी गई थीं। इन 3 नई प्रजातियों को मिलाकर अब इनकी संख्या 130 हो गई है।

संबंधित लिंक

<http://timesofindia.indiatimes.com/city/bhopal/new-species-of-butterfly-found-in-madhya-pradeshs-pachmari-bio-reserve/articleshow/60440130.cms>

टैंक रोधी मिसाइल 'नाग' का सफल परीक्षण

प्रश्न-हाल ही में रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) ने कहां पर स्वदेश निर्मित टैंक रोधी मिसाइल 'नाग' का सफल परीक्षण किया?

- (a) राजस्थान (b) आंध्र प्रदेश
(c) ओडिशा (d) तमिलनाडु

उत्तर-(a)



संबंधित तथ्य

- 9 सितंबर, 2017 को रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) ने राजस्थान में स्वदेश निर्मित टैंक रोधी मिसाइल (Anti Tank Missile) 'नाग' का सफल परीक्षण किया।
- यह 'दागो और भूल जाओ' श्रेणी की तीसरी पीढ़ी की मिसाइल है जो कि एडवांस्ड इमेजिंग इंफ्रारेड रडार से लैस है।
- यह उन पांच मिसाइल प्रणालियों में से एक है, जो डीआरडीओ द्वारा एकीकृत निर्देशित मिसाइल विकास कार्यक्रम (IGMDP) के तहत विकसित की गई है।
- इस कार्यक्रम के तहत विकसित अन्य चार मिसाइलें क्रमशः 'अग्नि', 'आकाश', 'त्रिशूल' और 'पृथ्वी' हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170637>

आईएनएस तारासा भारतीय नौसेना में शामिल

प्रश्न-हाल ही में चार फॉलो ऑन वॉटर जेट तीव्र हमलावर पोतों की शुंखला के अंतिम पोत 'आईएनएस तारासा' को भारतीय नौसेना में शामिल किया गया। इसका निर्माण किसके द्वारा किया गया?

- (a) गार्डन रीच शिपबिल्डर्स एंड इंजीनियर्स (b) कोचीन शिपयार्ड लि.
(c) हिंदुस्तान शिपयार्ड लि. (d) मङ्गगांव डॉक शिपबिल्डर्स लि.

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 26 सितंबर, 2017 को चार फालो-ऑन वॉटर जेट तीव्र हमलावर पोतों (FOWJFAC: Follow on Waterjet Fast Attack Craft) की शुंखला के अंतिम पोत 'आईएनएस तारासा' (INS Tarasa) को मुंबई (महाराष्ट्र) में भारतीय नौसेना में शामिल किया गया।
- 'कार निकोबार-श्रेणी' (Car Nicobar-Class) के तीव्र गति वाले 'अपतटीय गश्ती पोत' (Offshore Patrol Vessels) आईएनएस तारासा का निर्माण कोलकाता स्थित 'गार्डन रीच शिपबिल्डर्स एंड इंजीनियर्स' (GRSE) द्वारा किया गया।
- आईएनएस तारासा 50 मीटर लंबा है और यह तीन वाटर जेट प्रणोदन प्रणालियों से संचालित है, जो इसे 35 नॉट (65 किमी./घंटा) से अधिक की गति प्रदान करती हैं।
- यह पोत 30mm की मुख्य बंदूख के अतिरिक्त कई हल्की एवं भारी मशीनगनों से लैस है।
- इस पोत से कई मिशनों जैसे तटीय एवं अपतटीय निगरानी, अनन्य आर्थिक क्षेत्र (EEZ) पर नियंत्रण के साथ-साथ असैनिक मिशनों यथा खोज एवं बचाव, मानवीय सहायता तथा आपदा राहत आदि का संचालन किया जा सकेगा।
- इसका संचालन मुंबई स्थित पश्चिम नौसेना कमान द्वारा किया जाएगा।
- गौरतलब है कि यह भारतीय नौसेना का दूसरा जहाज है, जिसे आईएनएस तारासा का नाम दिया गया है।
- पहले आईएनएस तारासा ने वर्ष 1999 से लेकर वर्ष 2014 तक नौसेना की सेवा की थी।
- इसे हिंद महासागरीय क्षेत्र में भारतीय साझेदारी के प्रतीक के रूप में सेशल्स तटरक्षक बल को उपहार में दे दिया गया था।
- उल्लेखनीय है कि इस श्रेणी के पहले तीन पोतों यथा 'आईएनएस तारमुगली', 'आईएनएस तिहायु' तथा 'आईएनएस तिलाचांग' को क्रमशः मई, 2016 एवं अक्टूबर, 2016 तथा मार्च, 2017 में भारतीय नौसेना में शामिल किया जा चुका है।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=171117>

चीन द्वारा पहले मानव-रहित लड़ाकू हेलीकॉप्टर का प्रदर्शन

प्रश्न-हाल ही में चीन ने चौथे चाइना हेलीकॉप्टर एक्सपो के दौरान विदेशी खरीदारों के लिए अपने पहले मानव-रहित लड़ाकू हेलीकॉप्टर को प्रदर्शित किया। इस हेलीकॉप्टर का नाम क्या है?

- (a) एटी 400 एफ (b) एक्न्यू 500 डब्ल्यू
(c) एवी 500 डब्ल्यू (d) एएन 500 डब्ल्यू

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 14-17 सितंबर, 2017 तक चीन के तियानजिन शहर में आयोजित चौथे चाइना हेलीकॉप्टर एक्सपो के दौरान चीन ने विदेशी खरीदारों के लिए अपने पहले मानव-रहित लड़ाकू हेलीकॉप्टर एवी 500 डब्ल्यू (AV500W) को प्रदर्शित किया।
- सरकारी विमान निर्माता एविएशन इंडस्ट्री कॉर्पस ऑफ चाइना द्वारा यह टोही सह लड़ाकू हेलीकॉप्टर इस प्रदर्शनी में प्रदर्शित किया गया।
- यह हेलीकॉप्टर जियांगशी प्रांत के जिंगदेजेन में एविएशन इंडस्ट्री कॉर्प ऑफ चाइना (AVIC) के हेलीकॉप्टर अनुसंधान संस्थान और विकास संस्थान में विकसित और निर्मित किया गया है।
- इसकी लंबाई 7.2 मीटर है तथा यह 450 किग्रा. के अधिकतम वजन के साथ उड़ान भर सकता है।
- इसकी अधिकतम गति 170 किमी./घंटा है और यह 4,000 मीटर की ऊँचाई तक उड़ान भर सकता है।

संबंधित तथ्य

<http://www.thehindu.com/news/international/china-displays-its-first-unmanned-attack-helicopter/article19689895.ece>

अस्त्र मिसाइल

प्रश्न-'अस्त्र' मिसाइल की मारक क्षमता कितनी है?

- (a) 50-80 किमी. (b) 80-90 किमी.
 (c) 80-100 किमी. (d) 150-200 किमी.

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 11-14 सितंबर के मध्य भारत ने अस्त्र मिसाइल के सात सफल विकासात्मक परीक्षण किए।
- यह परीक्षण ओडिशा चांदीपुर परीक्षण रेज (बंगाल की खाड़ी) से किये गए।
- इन परीक्षणों में मानव रहित यानों को लक्षित कर वार किए गए जो पूर्णतः सफल रहे।
- अस्त्र मिसाइल का विकास रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) ने किया है।
- भारत द्वारा विकसित दृश्य-सीमा से परे हवा से हवा (AAM) में मार करने वाला यह पहला प्रक्षेपास्त्र है।
- इसकी मारक क्षमता 80-110 किमी. है।

संबंधित तथ्य

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170810>



खेल परिवृत्त्य

टेनिस

लावेर कप, 2017

प्रश्न-24 सितंबर, 2017 को संपन्न पुरुष टीम टेनिस प्रतियोगिता 'लावेर कप' 2017 टेनिस खिलाड़ी रॉड लावेर से संबंधित है। वह किस देश के पूर्व टेनिस खिलाड़ी हैं?

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- अंतरराष्ट्रीय पुरुष टीम टूर्नामेंट लावेर कप का प्रथम संस्करण पराग्वे, चेक गणराज्य में संपन्न। (22-24 सितंबर, 2017)
 - इस टूर्नामेंट का नाकरण ऑस्ट्रेलियाई दिग्गज टेनिस खिलाड़ी रॉड लावेर नाम के नाम पर किया गया है।
 - प्रथम संस्करण टीम यूरोप और शेष विश्व (Rest of World) के मध्य खेला गया।
 - प्रत्येक टीम में छह-छह खिलाड़ी थे। एक-एक खिलाड़ी दोनों टीमों में वैकल्पिक (Alternate) थे।
 - टीम यूरोप के कप्तान ब्योर्न बोर्ग (स्वीडन) एवं शेष विश्व के कप्तान जॉन मैकनरो (अमेरिका) थे।
 - तीन दिवसीय इस टूर्नामेंट में प्रत्येक दिन चार-चार मैच खेले जाने थे।
 - पहले दिन प्रति मैच 1 अंक, दूसरे दिन प्रति मैच 2 अंक एवं तीसरे दिन प्रति मैच 3 अंक दिए जाने की व्यवस्था थी।
 - इस प्रकार कुल 12 मैचों में अधिकतम 24 अंक प्रति टीम उपलब्ध थे।
 - पहले 13 अंक अर्जित करने वाली टीम विजेता होगी।
 - इसी अंक पद्धति के अनुसार टीम यूरोप ने शेष विश्व को 15-9 से पराजित किया और प्रथम चैंपियन बनी।
 - टीम यूरोप में विश्व रॅंकिंग शीर्ष नंबर 1 राफेल नडाल (स्पेन) और नंबर 2 रोजर फेडरर शामिल रहे।
 - नडाल और फेडरर ने लगभग दो दशक में पहली बार युगल जोड़ी इस टूर्नामेंट में बनाई और ऐसा कर्तवी ऐसा तैरा सोने की अमेरिकी चोटी को पारोत्तिं बिताया।

मंत्रिनी विंक

<https://lavercup.com/match/prague-2017-match-12>

इंडिया-F9 फ्यूचर्स टेनिस टूर्नामेंट, 2017

प्रश्न-24 सितंबर, 2017 को संपन्न इंडिया F9 फ्यूचर्स टेनिस टूर्नामेंट के पुरुष एकल विजेता कौन हैं?

- (a) अर्जुन खाड़े
- (b) चांद्रिल सूद
- (c) लक्षित सूद
- (d) ससी कुमार मुकुंद

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- इंटरनेशनल टेनिस संघ (ITF) की इंडिया F9 फ्यूचर्स टेनिस टूर्नामेंट, 2017 कोयम्बटूर, तमिलनाडु में संपन्न। (18-24 सितंबर, 2017)
- प्रतियोगिता परिणाम
- विजेता-ससी कुमार मुवंफुद (भारत)
- उपविजेता-अर्जुन खाड़े (भारत)
- पुरुष युगल
- विजेता-चांद्रिल एवं लक्षित सूद (दोनों भारत)
- उपविजेता-ससी कुमार मुकुंद एवं अर्जुन खाड़े (भारत)

संबंधित लिंक

<http://www.itftennis.com/procircuit/tournaments/men%27s-tournament/info.aspx?tournamentid=1100040700>

कोरिया ओपन, 2017

प्रश्न-हाल ही में संपन्न महिला टेनिस प्रतियोगिता कोरिया ओपन की एकल स्पर्धा की विजेता कौन बनीं?

- (a) जेलेना ओस्टार्पेंको
- (b) जोहाना लारसन
- (c) किकी बर्ट्स
- (d) लुकसिका कुमखुम

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- WTA टून सत्र, 2017 की पेशेवर महिला टेनिस प्रतियोगिता 'कोरिया ओपन' सियोल, द. कोरिया में संपन्न। (18-24 सितंबर, 2017)
- महिला एकल
विजेता-जेलेना ओस्टार्पेंको (लातविया)
उपविजेता-बिट्रीज हद्वाद माइया (ब्राजील)
- महिला युगल
विजेता-किकी बर्ट्स (नीदरलैंड्स) एवं जोहान्ना लारसन (स्वीडन)
उपविजेता-लुकसिका कुमखुम एवं पियांगतर्न प्लिपुएच (दोनों थाइलैंड)

संबंधित लिंक

<http://www.wtatennis.com/tournament/2017-seoul>



सेंट पीटर्सबर्ग ओपन, 2017

प्रश्न-24 सितंबर, 2017 को संपन्न पुरुष टेनिस प्रतियोगिता सेंट पीटर्सबर्ग ओपन के पुरुष एकल विजेता हैं?

- (a) दामिर ज्युमहर (b) रोमन जेबावी
 (c) जूलिथे पेराल्टा (d) मैट्रे मिडेलकूप

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- ATP टूर सत्र, 2017 की सेंट पीटर्सबर्ग ओपन प्रतियोगिता सेंट पीटर्सबर्ग, रूस में संपन्न। (18-24 सितंबर, 2017)
 - प्रतियोगिता परिणाम
 - पुरुष एकल
विजेता-दामिर ज्युम्हर (बोस्निया एवं हर्जेगोविना)
उपविजेता-फैबियो फोगनिनी (इटली)
 - पुरुष युगल
विजेता-रोमन जेबावी (चेक गणराज्य) एवं मैट्वे मिडेलकूप (नीदरलैंड्स)
उपविजेता-ज़्युलियो पेराल्टा (चिली) एवं होरासियो जेबालोस (अर्जेटीना)

[संबंधित लिंक](#)

championships/st petersburg

प्रश्न-24 सितंबर को संपन्न महिला टेनिस प्रतियोगिता टोरे ऐन पैसिफिक ओपन, 2017 की एकल

- विजया कान है?

(a) अंद्रेजा क्लेपाक
(b) डारिया गैब्रिलोवा
(c) कैरोलाइन वोजनियास्की
(d) डारिया कासात्कीना

उत्तर-(c)

संहित तथ्य



- WTA टूर सत्र, 2017 की महिला टेनिस प्रतियोगिता टोरे पैन पैसिफिक ओपन टोक्यो, जापान में संपन्न। (18-24 सितंबर, 2017)
 - प्रतियोगिता परिणाम
 - महिला एकल
विजेता-कैरोलाइन वोजनियास्की (डेनमार्क)
उपविजेता-अनास्तासिया पावल्युचेनकोवा (रूस)
 - महिला युगल
विजेता-अंद्रेजा क्लेपाक (स्लोवेनिया) एवं मारिया जोसे मार्टिनेज सांचेज (स्पेन)
उपविजेता-बारिया गैविलोवा (ऑस्ट्रेलिया) एवं बारिया कासात्किना (रूस)

मंडित लिंक

<http://www.wtatennis.com/tournament/2017-Tokyo>

क्रिकेट

द. अफ्रीकी क्रिकेटर का टेस्ट क्रिकेट से संन्यास

प्रश्न-16 सितंबर, 2017 को द. अफ्रीका के किस क्रिकेट खिलाड़ी ने टेस्ट क्रिकेट से संन्यास ले लिया?

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- दक्षिणी अफ्रीकी क्रिकेट टीम के हरफनमौला खिलाड़ी जीन पॉल डुमिनी ने टेस्ट क्रिकेट से संन्यास की घोषणा कर दी। (16 सितंबर, 2017)
 - जुलाई, 2017 में इंग्लैंड के विरुद्ध टेस्ट सीरीज के बाद उनका चयन टीम में नहीं किया गया था।
 - हालांकि वह वनडे और टी-20 मैच खेलते रहेंगे।
 - डुमिनी ने 16 टेस्ट मैचों में 2013 तक बनाए चूथा 12 विकेट दिए हैं।

३

<https://www.sportskeeda.com/cricket/south-africa-jp-jean-paul-duminy-retires-from-test-cricket>

इंडिपेंडेंस कप, 2017

प्रश्न-हाल ही में संपन्न अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट प्रतियोगिता 'इंडिपेंडेंस कप' में विश्व एकादश के कप्तान कौन थे?

- (a) एबी डिविलियर्स (b) विराट कोहली
(c) सरफराज अहमद (d) फाफ डु प्लेसिस

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- विश्व एकादश और पाकिस्तान के मध्य तीन ट्वेंटी-20 मैचों की शृंखला (इंडिपेंडेंस कप) संपन्न। (12-15 सितंबर, 2017)
 - पाकिस्तान के 70वें स्वतंत्रता वर्ष के नाम पर कप का नामकरण किया गया।
 - पाकिस्तान ने 3 मैचों की शृंखला 2-1 से जीत ली।
 - 'प्लेयर ऑफ द सीरीज'-बाबर आजम (पाकिस्तान), शृंखला में सर्वाधिक 179 रन।
 - शृंखला में सर्वाधिक 6 विकेट-थिसारा परेरा (विश्व एकादश)
 - विश्व एकादश कप्तान-फाफ दु प्लेसिस (द. कोरिया)
 - कप्तान पाकिस्तान-सरफराज अहमद
 - पाकिस्तान की टीम के 10 खिलाड़ी ऐसे थे, जिन्होंने इससे पूर्व कोई भी अंतरराष्ट्रीय मैच अपनी धरती पर नहीं खेला था।
 - अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट परिषद ने शृंखला हेतु रिचर्ड्सन (वेस्टइंडीज) को मैच रेफरी नियुक्त किया था।
 - यह प्रथम अवसर था जब ICC ने वर्ष 2009 की घटना के बाद पहली बार किसी आधिकारिक पर्यवेक्षक को मैचों की निगरानी हेतु भेजा।

- इस टूर्नामेंट की विश्व एकादश टीम में कोई भी भारतीय खिलाड़ी शामिल नहीं था।
संबंधित लिंक

<http://www.pcb.com.pk/independence-cup-201718/tournament/1117.html>

भारत-श्रीलंका ट्वेंटी-20 मैच, 2017

प्रश्न-भारतीय क्रिकेट टीम ने श्रीलंका दौरे पर श्रीलंकाई टीम का 9-0 से सफाया कर दिया। इससे पूर्व यह उपलब्धि प्राप्त करने वाला पहला देश कौन बना था?

- | | |
|-----------------|----------------|
| (a) ऑस्ट्रेलिया | (b) इंग्लैंड |
| (c) न्यूजीलैंड | (d) द. अफ्रीका |

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- श्रीलंका दौरे पर भारत और श्रीलंका के मध्य आयोजित एकमात्र ट्वेंटी-20 मैच संपन्न। (6 सितंबर, 2017)
- इसी मैच के साथ भारत का श्रीलंका दौरा समाप्त।
- भारत ने ट्वेंटी-20 मैच 7 विकेट से जीत लिया।
- सर्वाधिक 82 रन बनाने वाले भारतीय कप्तान विराट कोहली को 'प्लेयर ऑफ द मैच' (प्लेयर ऑफ द सीरीज) चुना गया।
- युजवेंद्र चहल (भारत) ने सर्वाधिक तीन विकेट प्राप्त किए।
- विराट कोहली के ट्वेंटी-20 कॉरियर का यह 50वां मैच था।
- भारतीय टीम ने इस दौरे पर क्रिकेट के तीनों प्रारूपों के सभी 9 मैच जीत कर श्रीलंका का क्लीन स्वीप कर नया रिकॉर्ड बनाया।
- इसी के साथ भारत विदेशी धरती पर इस तरह का प्रदर्शन करने वाला विश्व का पहला देश बन गया।
- भारत ने टेस्ट शृंखला 3-0 से, एकदिवसीय शृंखला 5-0 से तथा ट्वेंटी-20 मैच 1-0 से जीत लिया।
- हालांकि क्रिकेट के तीनों प्रारूपों में 9-0 से क्लीन स्वीप करने वाली पहली टीम ऑस्ट्रेलिया है।
- जिसने वर्ष 2009-10 में अपनी ही धरती पर रिकॉर्ड बनाते हुए पाकिस्तान को 9-0 से हराया था।
- परिस्थितियों के चलते इस शृंखला में श्रीलंकाई कप्तान बदलते रहे।
- टेस्ट शृंखला में रंगना हेराथ तथा दिनेश चांडीमल (नियमित कप्तान) रहे जबकि एकदिवसीय शृंखला में उपुल थारंगा (नियमित कप्तान) चमारा कपुगेदरा और लसिथ मलिंगा ने कप्तानी की।
- ट्वेंटी-20 मैच में उपुल थारंगा ने कप्तानी की।

संबंधित लिंक

<http://www.espnccricinfo.com/sri-lanka-v-india-2017/engine/series/1109590.html>

भारत-श्रीलंका एकदिवसीय शृंखला, 2017

प्रश्न- हाल ही में संपन्न भारत-श्रीलंका एकदिवसीय शृंखला में एम.एस. धौनी ने एकदिवसीय मैचों में 100 स्टम्पिंग करने का नया विश्व रिकॉर्ड बनाया। इससे पूर्व यह रिकॉर्ड किसके नाम था?

- | | |
|--------------------|-----------------|
| (a) एडम गिलक्रिस्ट | (b) मार्क बाउचर |
| (c) कुमार संगकारा | (d) नयन मौंगिया |



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- भारत-श्रीलंका के मध्य 5 एकदिवसीय मैचों की शृंखला संपन्न। (20 अगस्त से 3 सितंबर, 2017)
- भारत ने एकदिवसीय शृंखला 5-0 से क्लीन स्वीप करते हुए जीत ली।
- यह पहला अवसर है जब भारत ने श्रीलंका को उसकी धरती पर 5-0 से पराजित किया है।
- शृंखला में सर्वाधिक 15 विकेट लेने वाले भारतीय गेंदबाज जसप्रीत बुमराह को 'प्लेयर ऑफ द सीरीज' चुना गया।
- शृंखला में सर्वाधिक 330 रन भारतीय कप्तान विराट कोहली ने बनाए।
- शृंखला का पहला एकदिवसीय मैच श्रीलंका के लसिथ मलिंगा के वनडे कॅरियर का 200वां मैच था।
- शृंखला का दूसरा एकदिवसीय मैच श्रीलंका का 800वां एकदिवसीय मैच था।
- इसी मैच में श्रीलंकाई स्पिनर अकीला धनंजय एक मैच में 5 विकेट लेने वाले क्लब (Haul) में शामिल हुए।
- अकीला ने 10 ओवर में 54 रन देकर 6 विकेट प्राप्त किए।
- दूसरे ही मैच में एम.एस. धौनी और भुवनेश्वर कुमार के बीच 8वें विकेट के लिए नाबाद 100 रन की साझेदारी हुई।
- किसी भी देश के विरुद्ध एकदिवसीय मैच में 8वें विकेट के लिए यह उच्चतम साझेदारी है।
- तीसरे मैच में चमारा कपुगेदरा श्रीलंका के 20वें एकदिवसीय कप्तान बने।
- इसी मैच में जसप्रीत बुमराह एक मैच में 5 विकेट लेने वाले क्लब (Haul) में शामिल हुए।
- बुमराह ने 10 ओवर में 27 रन देकर 5 विकेट हासिल किए।
- चौथे एकदिवसीय मैच में लसिथ मलिंगा श्रीलंका के 21वें एकदिवसीय कप्तान बने।
- चौथे एकदिवसीय मैच में विराट कोहली ने रोहित शर्मा के साथ 219 रनों की साझेदारी की।
- इसी के साथ एक दिवसीय मैचों में 10 बार 200 या इससे ज्यादा रनों की साझेदारी (डबल सेंचुरी पार्टनरशिप) करने वाले विराट पहले क्रिकेटर बन गए हैं।
- शृंखला का चौथा मैच एम.एस. धौनी का 300वां एकदिवसीय मैच था, जिसमें उन्होंने नॉट आउट रहने का विश्व रिकॉर्ड बना डाला।
- एकदिवसीय क्रिकेट में यह 73वां अवसर था जब धौनी नॉट आउट (49 रन) लौटे।
- इससे पूर्व यह रिकॉर्ड श्रीलंका के चमिंडा वास और द. अफ्रीका के शॉन पोलाक के नाम (72-72 बार नॉट आउट) था।
- चौथे मैच में श्रीलंका 168 रनों से पराजित, जो रनों के लिहाज से अपने ही धरती पर अब तक की सबसे बड़ी हार है।
- शृंखला के पांचवें एवं अंतिम मैच में एम.एस. धौनी, यजुवेंद्र चहल की गेंद पर अकीला धनंजय को स्टम्प कर एकदिवसीय इतिहास में 100 स्टम्पिंग करने वाले विश्व के पहले क्रिकेटर बने।
- उन्होंने 99 स्टम्पिंग करने वाले श्रीलंका के पूर्व क्रिकेटर कुमार संगकारा का रिकॉर्ड तोड़ा।
- धौनी ने 301 एकदिवसीय मैचों में विकेट के पीछे 283 कैच भी लपके हैं।
- पांचवें मैच में विराट कोहली ने नाबाद पारी खेलते हुए अपने वनडे कॅरियर का 30वां शतक (194वें मैच की 186वीं पारी में) बनाया।
- इसी के साथ कोहली एकदिवसीय मैचों में सर्वाधिक शतक लगाने के मामले में ऑस्ट्रेलिया के रिकी पॉटिंग के साथ संयुक्त रूप से दूसरे स्थान पर पहुंच गये।

- इसी शृंखला में इन्होंने श्रीलंका के सनथ जयसूर्या के 28 शतकों का रिकॉर्ड तोड़कर सूची में तीसरा स्थान प्राप्त किया था।
- एकदिवसीय मैचों में सर्वाधिक 49 शतक लगाने का विश्व रिकॉर्ड सचिन तेंदुलकर (भारत) के नाम है।
- पांचवें मैच में भारतीय गेंदबाज भुवनेश्वर कुमार एक मैच में 5 विकेट लेने वाले क्लब (Haul) में शामिल हो गए।
- भुवनेश्वर ने 9.4 ओवर में 42 रन देकर 5 विकेट प्राप्त किए।

संबंधित लिंक

<http://www.bcci.tv/international/results>

शतरंज

राष्ट्रीय जूनियर (U-19) शतरंज चैंपियनशिप, 2017

प्रश्न-हाल ही में राष्ट्रीय जूनियर (U-19) शतरंज चैंपियनशिप, 2017 किस शहर में संपन्न हुई?

- | | |
|------------------------|------------------------|
| (a) पटना, बिहार | (b) लखनऊ, उत्तर प्रदेश |
| (c) भोपाल, मध्य प्रदेश | (d) अहमदाबाद, गुजरात |

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 47वीं राष्ट्रीय जूनियर ओपन तथा 32वीं राष्ट्रीय जूनियर बालिका शतरंज (U-19) चैंपियनशिप पटना, बिहार में संपन्न। (3-11 सितंबर, 2017)
- प्रतियोगिता परिणाम
- जूनियर ओपन बर्ग
विजेता- अंतरराष्ट्रीय मास्टर हर्ष भरतकोटी (तेलंगाना)
द्वितीय स्थान-कार्तिक वेंकटरमन (Fide Master), आंध्र प्रदेश
- जूनियर बालिका वर्ग
विजेता-अंतरराष्ट्रीय मास्टर महालक्ष्मी एम. (तमिलनाडु)
द्वितीय स्थान-साक्षी चितलांगे (IM), महाराष्ट्र

संबंधित लिंक

<http://aicf.in/national-juniors-2017/>



बैडमिंटन

मनोरमा BWF विश्व सीनियर चैंपियनशिप, 2017

प्रश्न-17 सितंबर, 2017 को संपन्न मनोरमा BWF विश्व सीनियर चैंपियनशिप भारत में कहां संपन्न हुई?

- | | |
|------------|-------------|
| (a) कोच्चि | (b) बंगलुरु |
| (c) मुंबई | (d) दिल्ली |



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- मनोरमा BWF विश्व सीनियर चैंपियनशिप बैडमिंटन प्रतियोगिता कोच्चि, केरल में संपन्न। (11 से 17 सितंबर, 2017)
भारत ने 1 स्वर्ण, 4 रजत और 16 कांस्य पदक सहित कुल 21 पदक जीत लिए।
- सनवे थॉमस और रूपेश कुमार की जोड़ी ने पुरुष स्पर्धा (35 वर्ष) में हमवतन वी दीजू और जेबीएस विद्याधर को पराजित कर भारत के लिए एकमात्र स्वर्ण पदक जीता।
- भारतीय रजत पदक विजेता-
 - पुरुष युगल (+45) श्रीकांत बकशी एवं नवदीप सिंह
 - पुरुष एकल (+55) -बसंत कुमार सोनी
 - पुरुष एकल (+40) -के.ए. अनीश
 - पुरुष एकल (+35) -वी दीजू और जेबीएस विद्याधर

संबंधित लिंक

<http://bwfbadminton.com/results/2667/bwf-world-senior-championships-2017/2017-09-14>

जापान ओपन सुपर सीरीज, 2017

प्रश्न-हाल ही में संपन्न जापान ओपन सुपर सीरीज बैडमिंटन के पुरुष एकल विजेता हैं?

- (a) श्रीकांत किंदांबी (b) विक्टर एम्सेलसन
(c) ली चॉग वेई (d) लिन डान

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- BWF सुपर सीरीज सत्र, 2017 की जापान ओपन बैडमिंटन प्रतियोगिता टोक्यो, जापान में संपन्न। (19-24 सितंबर, 2017)
- प्रतियोगिता परिणाम
- पुरुष एकल
विजेता-विक्टर एक्सेलसन (डेनमार्क)
उपविजेता-ली चॉग वेई (मलेशिया)
- महिला एकल
विजेता-कैरोलीना मारिन (स्पेन)
उपविजेता-ही बिंगजिआओ (चीन)
- पुरुष युगल
विजेता-मार्कस फर्नाल्डी गिडेओन एवं केविन संजाया सुकामुल्जो (दोनों इंडोनेशिया)
उपविजेता-टाकुतो इनोउई एवं युकी कानेको (दोनों जापान)
- महिला युगल
विजेता-मिसाकी मात्सुतोमो एवं अयाका ताकाहाशी (दोनों जापान)
उपविजेता-किम हा-ना एवं कांग ही-योंग (दोनों द. कोरिया)
- मिश्रित युगल
विजेता-वांग ईलु एवं हुआंग डोंगपिंग (दोनों जापान)
उपविजेता-ताकुरो होकी एवं सयाका हीरोता (दोनों जापान)



संबंधित लिंक

<http://bwfworldsuperseries.com/results/2669/daihatsu-yonex-japan-open/podium>

कोरिया ओपन सुपर सीरीज, 2017

प्रश्न-हाल ही में संपन्न कोरिया ओपन सुपर सीरीज बैडमिंटन प्रतियोगिता के महिला एकल फाइनल में पी.वी.सिंधु ने किसे पराजित किया?

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- BWF सुपर सीरीज सत्र, 2017 की 'कोरिया ओपन सुपर सीरीज' सियोल, द. कोरिया में संपन्न। (12-17 सितंबर, 2017)
 - प्रतियोगिता परिणाम
विजेता-एंथोनी सिनिसुका गिंटिंग (इंडोनेशिया)
उपविजेता-नोजाटन क्रिस्टी (इंडोनेशिया)
 - महिला एकल
विजेता-पी.वी. सिंधु (भारत)
उपविजेता-नोजोमी ओकुहारा (जापान)
 - पुरुष युगल
विजेता-मैथियास बोए एवं कर्सटेन मोगेनसेन (दोनों डेनमार्क)
उपविजेता-मार्कस फरनाल्डी गिडेओन एवं केविन संजाया सुकामुल्जो (दोनों इंडोनेशिया)
 - महिला युगल
विजेता-हूआंग याकीओंग एवं यु शियाओहान (दोनों चीन)
उपविजेता-चांग ये-ना एवं ली सो-ही (दोनों द. कोरिया)
 - मिश्रित युगल
विजेता-प्रवीन जॉर्डन एवं डेबी सुसांतो (दोनों इंडोनेशिया)
उपविजेता-वांग यिलु एवं हूआंग डोंगपिंग (दोनों चीन)
 - पी.वी. सिंधु यह टूर्नामेंट जीतने वाली प्रथम भारतीय खिलाड़ी हैं।
 - सिंधु के करियर का यह तीसरा तथा वर्ष 2017 का दूसरा सुपर सीरीज खिताब है।
 - हाल ही में सिंधु विश्व बैडमिंटन चैंपियनशिप के फाइनल में नोजोमी ओकुहारा से पराजित हो गई थी।

संबंधित लिंक

<http://bwfworldsuperseries.com/results/2668/victor-korea-open/podium>

फॉर्मूला वन

सिंगापुर ग्रैंड प्रिक्स, 2017

प्रश्न-हाल ही में संपन्न सिंगापुर ग्रैंड प्रिक्स फॉर्मूला वन कार रेस किसने जीती?

- (a) लुईस हैमिल्टन (b) डेनियल रिक्किआर्डो
(c) निको रॉसबर्ग (d) सेबास्टियन वेब्स्टर

उत्तर-(a)



संबंधित तथ्य

- फॉर्मूला वन रेस सिंगापुर ग्रैंड प्रिक्स मारीना बे स्ट्रीट सर्किट, सिंगापुर में संपन्न। (17 सितंबर, 2017)
- विजेता-जर्मन टीम मर्सिडीज बैंज के ब्रिटिश चालक लुईस हैमिल्टन।
- यह हैमिल्टन की लगातार तीसरी जीत है।
- फॉर्मूला वन चैंपियनशिप विजेता की दौड़ में हैमिल्टन 263 अंकों के साथ शीर्ष पर चल रहे हैं।
- साथ ही उनकी टीम मर्सिडीज-बैंज भी 475 अंकों से शीर्ष पर चल रही है।

संबंधित लिंक

<https://www.formula1.com/en/results.html/2017/races/972/singapore.html>

चर्चित खेल व्यक्तित्व

कर्णम मल्लेश्वरी

प्रश्न-हाल ही में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने ओलंपिक खेलों में कांस्य पदक जीतने वाली पहली भारतीय महिला भारोत्तोलक (एथलीट) को किस अभियान से जोड़ा है?

- (a) स्वच्छता अभियान (b) दरवाजा बंद अभियान
(c) बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ (d) खेल अभियान

उत्तर-(a)



संबंधित तथ्य

- 19 सितंबर, 2017 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने ओलंपिक खेलों में कांस्य पदक जीतने वाली पहली भारतीय महिला भारोत्तोलक (एथलीट) कर्णम मल्लेश्वरी को स्वच्छता अभियान से जोड़ा।
- उल्लेखनीय है कि मल्लेश्वरी ने 17 वर्ष पहले 19 सितंबर, 2000 को सिडनी में 69 किलो भार वर्ग का ओलंपिक में कांस्य पदक जीती थीं।
- वह ओलंपिक में पदक जीतने वाली देश की प्रथम महिला एथलीट बनी थी।
- मल्लेश्वरी की इस सफलता के 17 वर्ष पूरे होने पर प्रधानमंत्री ने उन्हें इस राष्ट्रव्यापी अभियान से जोड़ा है।

संबंधित तथ्य

<http://www.timesnownews.com/sports/article/first-female-olympic-medal-winner-karnam-mallewari-celebrates-17-years-of-victory-by-joining/93210>

भारतीय धाविका पर आठ साल का प्रतिबंध

प्रश्न-11 सितंबर, 2017 को राष्ट्रीय डोपिंग रोधी एजेंसी (नाडा) ने किस भारतीय महिला धाविका को 8 वर्ष हेतु प्रतिबंधित कर दिया?

- (a) मनदीप कौर (b) टिंटु लूका
(c) पूवाम्मा (d) प्रियंका पवार

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- राष्ट्रीय डोपिंग रोधी एजेंसी (नाडा) के अनुशासनात्मक चैनल ने धाविका प्रियंका पवार पर आठ वर्ष के लिए प्रतिबंध लगा दिया।
- उनका नमूना मेफेनटेरमाइन के लिए पॉजिटिव पाया गया था जो एक प्रतिबंधित शक्तिवर्धक दवा है।
- यह नमूना गत वर्ष जून-जुलाई में संपन्न इंटरस्टेट एथलेटिक्स चैंपियनशिप (हैदराबाद) के दौरान लिया गया था। तब से उन पर अस्थायी प्रतिबंध था।
- यह निलंबन जुलाई, 2016 से लागू होगा।
- नाडा के अनुसार नियम उल्लंघन मामले में कोई एथलीट दूसरी बाद पकड़ा जाता है तो उस पर आठ वर्ष से लेकर अधिकतम आजीवन प्रतिबंध लग सकता है।
- इससे पूर्व वर्ष 2011 में प्रियंका को एनाबोलिक स्टेराइड का सेवन करने का पॉजिटिव पाया गया था।
- तब उन पर दो वर्ष का प्रतिबंध लगाया गया था।
- प्रियंका वर्ष 2014 एशियाई खेल (इंचियोन, द. कोरिया) की 4x400 मीटर रिले दौड़ का स्वर्ण पदक जीतने वाली भारतीय महिला टीम में शामिल थीं।



संबंधित लिंक

<http://www.hindustantimes.com/other-sports/asian-games-gold-winner-priyanka-panwar-handed-8-year-ban-for-failed-drug-test/story-ifcgjyqclx8qWCit1gWwIN.html>

चर्चित व्यक्ति

‘स्वच्छता ही सेवा’ के ब्रैंड एंबेसडर

प्रश्न-हाल ही में किसे राष्ट्रव्यापी अभियान ‘स्वच्छता ही सेवा’ के तहत श्रीनगर नगर निगम का ब्रैंड एंबेसडर बनाया गया है?

- (a) साहिक अहमद (b) बिलाल डार
(c) अहमद हुसैन (d) फैशल शाह

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 25 सितंबर, 2017 को बिलाल डार को राष्ट्रव्यापी अभियान ‘स्वच्छता ही सेवा’ के तहत श्रीनगर नगर निगम का ब्रैंड एंबेसडर बनाया गया है।
- वह 12 वर्ष की उम्र से ही ‘स्वच्छता अभियान में योगदान दे रहे हैं।
- गौरतलब है कि प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने ‘मन की बात’ कार्यक्रम में बिलाल डार का जिक्र किया था।



भारत के नए नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक

प्रश्न-हाल ही में किसने भारत के नए नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (CAG) के रूप में शपथ ग्रहण किया?

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 25 सितंबर, 2017 को पूर्व केंद्रीय गृह सचिव राजीव महर्षि ने भारत के नए नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (CAG) के रूप में शपथ ग्रहण किया।
 - राष्ट्रपति भवन में आयोजित एक समारोह में राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने उन्हें पद एवं गोपनीयता की शपथ दिलाई।
 - उनका कार्यकाल 7 अगस्त, 2020 तक होगा।
 - इस पट पर उन्होंने शिक्कांत शर्मा का स्थान लिया।



संहारित लिंक

<http://nih.nic.in/newsite/erelcontent.aspx?relid=171075>

અનુભૂતિ

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

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 20 सितंबर, 2017 प्रसिद्ध बॉलीवुड अभिनेत्री शकीला का निधन हो गया। वह 82 वर्ष की थीं।
 - उन्होंने देव आनंद की 'सीआईडी' और गुरुदत्त की 'आर पार' जैसी फ़िल्मों में काम किया था।
 - इसके अलावा, उनकी अन्य फ़िल्मों में 'श्रीमान सत्यवादी', 'चाइना टाउन', राजरानी, दमयंती, दास्तान, अरमान, अलीबाबा और चालीस चोर' आगोश, राजमहल आदि शामिल हैं।
 - सुपरहिट गाना 'बाबूजी धीरे चलना' के कारण वह काफी प्रसिद्ध हुई थीं।



संबंधित तथ्य

<http://indianexpress.com/article/entertainment/bollywood/bollywood-actress-shakila-passes-away-4853953/>

चर्चित स्थल

जम्मू-कश्मीर में पहली ई-कोर्ट का उद्घाटन

प्रश्न-जम्मू और कश्मीर उच्च न्यायालय की स्थापना कब हुई थी?

(a) वर्ष 1928 में (b) वर्ष 1935 में

(c) वर्ष 1954 में (d) वर्ष 1956 में

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 21 सितंबर, 2017 को जम्मू एवं कश्मीर उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश बदर दुर्ज ने श्रीनगर (Wing) में जम्मू और कश्मीर की पहली ई-कोर्ट का उद्घाटन किया।
- इसका उद्देश्य न्यायपालिका को डिजिटल बनाना है।
- जम्मू और कश्मीर उच्च न्यायालय की स्थापना वर्ष 1928 में हुई थी।

संबंधित लिंक

<http://indiatoday.intoday.in/story/first-e-court-in-j-k-inaugurated/1/1053300.html>



कैलाश मानसरोवर भवन

प्रश्न-किस स्थल पर कैलाश मानसरोवर भवन का निर्माण किया जाएगा?

(a) नोएडा (b) गाजियाबाद

(c) ग्रेटर नोएडा (d) सहारनपुर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 31 अगस्त, 2017 को उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने जनपद गाजियाबाद की इंदिरापुरम योजनांतर्गत जी.डी.ए. की भूमि पर कैलाश मानसरोवर भवन की नींव रखी।
- इस भवन की भूमि सहित अनुमानित निर्माण लागत राशि 92.8 करोड़ रुपये है।
- इसके निर्माण से कैलाश मानसरोवर यात्रियों, अमरनाथ यात्रियों तथा कांवड़ यात्रियों को रहने, ठहरने और प्रशिक्षण आदि की सुविधा सुलभ होगी।
- इस भवन में लगभग 280 व्यक्तियों के रहने, ठहरने की सुविधा होगी।
- चालू वित्तीय वर्ष में इस भवन के निर्माण हेतु 20 करोड़ रुपये की राशि का प्रावधान किया गया है।

संबंधित लिंक

http://information.up.nic.in/View_Hindinews.aspx?id=576

बागान

प्रश्न-बागान किस देश में स्थित महत्वपूर्ण धार्मिक एवं पर्यटन स्थल है?

(a) भूटान (b) म्यांमार

(c) थाइलैंड (d) वियतनाम

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 30 अगस्त, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा म्यांमार में भूकंप से क्षतिग्रस्त हुए बागान स्थित पैगोड़ा के अनुरक्षण हेतु भारत और म्यांमार के बीच समझौता जापन को मंजूरी प्रदान गई।
 - इस समझौता जापन पर 6-7 सितंबर, 2017 के मध्य प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की म्यांमार यात्रा के दौरान हस्ताक्षर किए गए।
 - इस परियोजना के कार्यान्वयन से म्यांमार के साथ भारत के धार्मिक और सांस्कृतिक संबंध और सुदृढ़ होंगे।
 - उल्लेखनीय है कि बागान (म्यांमार) यूनेस्को की विश्व धरोहर स्थल सूची में शामिल है।
 - बागान धार्मिक महत्व के साथ-साथ पर्यटन की दृष्टि से भी एक महत्वपूर्ण स्थल है।
 - म्यांमार को 'स्वर्णिम पैगोड़ा का देश' कहा जाता है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=66828>

भारत का पहला 'विदेश भवन'

प्रश्न-भारत का पहला 'विदेश भवन' कहां स्थापित किया गया है?

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 27 अगस्त, 2017 को केंद्रीय विदेश मंत्री सुषमा स्वराज ने मुंबई के बांद्रा कुर्ला कॉम्पलेक्स में नवनिर्मित देश के पहले विदेश भवन का उद्घाटन किया।
 - महाराष्ट्र सरकार के साथ प्रभावी प्रबंधन हेतु विदेश मंत्रालय के महाराष्ट्र में स्थित सभी कार्यालयों को इस एक एकल भवन (विदेश भवन) में एकीकृत किया गया है।
 - मुंबई में स्थित विदेश मंत्रालय की चार शाखाओं पासपोर्ट कार्यालय, अप्रवासी संरक्षक कार्यालय, आईसीसीआर के क्षेत्रीय निदेशक कार्यालय और विदेश मंत्रालय के शाखा सचिवालय को एकीकृत किया जायेगा और यह नवनिर्मित विदेश भवन से कार्य करेंगे।
 - मुंबई में स्थापित यह विदेश भवन भारत के किसी भी राज्य में स्थापित विदेश मामलों के मंत्रालय का पहला एकीकृत कार्यालय परिसर है।
 - ठाणे पासपोर्ट कार्यालय का मुंबई पासपोर्ट कार्यालय के साथ विलय कर दिया गया है, जो विदेश भवन से कार्य करेगा।
 - यद्यपि ठाणे, ठाणे द्वितीय और नासिक में स्थित पासपोर्ट सेवा केंद्र मौजूदा परिसर से काम करना जारी रखेंगे।
 - किन्तु यह केंद्र मुंबई पासपोर्ट कार्यालय के क्षेत्राधिकार के अधीन होंगे।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/india/mea-external-affairs-minister-sushma-swaraj-inaugurates-first-videsh-bhavan-in-mumbai-4816051/>

मैक्सिको

प्रश्न-हाल ही में मैकिसको में एक शक्तिशाली भूकंप आया। अमेरिकी भूगर्भीय सर्वेक्षण के अनुसार इस भूकंप की तीव्रता थी-



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 19 सितंबर, 2017 को मैक्सिको में शक्तिशाली भूकंप आया।
- अमेरिकी भूगर्भ सर्वेक्षण के अनुसार इस भूकंप की तीव्रता 7.1 थी।
- इस भूकंप का केंद्र मैक्सिको सिटी से 120 किमी. दूर पुएब्ला प्रांत के सैन जुआन रेबोजो के समीप 51 किमी. जमीन के नीचे था।
- भूकंप के कारण लगभग 300 से अधिक लोगों की मृत्यु हो गयी और कई इमारतें जमींदोसो हो गईं।
- मृतकों में एनरीके रेब्सामेन प्राइमरी स्कूल के बच्चे भी शामिल हैं।
- इससे सर्वाधिक नुकसान मैक्सिको सिटी, मोरेलांस राज्य और पुएब्ला प्रांत में हुआ।
- राष्ट्रपति एमरिक पेना निएटो ने तीन दिन का राजकीय शोक घोषित किया।
- उल्लेखनीय है कि इसी दिन 32 वर्ष पूर्व (वर्ष 1985 में) इस देश में इसी प्रकार का शक्तिशाली भूकंप आया था।
- जिसमें लगभग 10,000 लोगों की मृत्यु हुई थी।

संबंधित तथ्य

<http://edition.cnn.com/2017/09/20/americas/mexico-earthquake-live/index.html>

भारत का पहला उच्च अश्व शक्ति वाला लोकोमोटिव

प्रश्न-भारत ने देश का पहला उच्च अश्व शक्ति (High Horse Power) वाला लोकोमोटिव इंजन किस देश से प्राप्त किया है?

- (a) अमेरिका (b) जर्मनी
(c) फ्रांस (d) जापान

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- सितंबर, 2017 में भारत ने देश का पहला उच्च अश्व शक्ति (High Horse Power) वाला लोकोमोटिव इंजन फ्रांस से प्राप्त किया।
- एलस्टॉम (फ्रांस) द्वारा 12000 अश्व शक्ति (Horse Power) का लोकोमोटिव इंजन की प्रथम आपूर्ति 20 सितंबर, 2017 को कलकत्ता बंदरगाह पर पहुंची।
- यह अपनी तरह का पहला उच्चशक्ति विद्युत लोकोमोटिव है जिसका प्रयोग अगले वर्ष से मालगाड़ी ट्रेनों की वर्तमान गति से दो गुनी गति से चलाने के लिए किया जायेगा।
- नवंबर-2015 में भारतीय रेलवे ने बिहार के मधेपुरा में लोकोमोटिव कारखाने के लिए ऐसे इंजनों के निर्माण हेतु फ्रांसीसी कंपनी एलस्टॉम के साथ करार किया था।
- इस समझौते के तहत अगले 11 वर्षों में 800 ऐसे इंजनों का निर्माण फ्रांसीसी कंपनी द्वारा किया जाएगा।
- रेल क्षेत्र में यह पहली प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (FDI) परियोजना है।
- इस प्रकार के लोकोमोटिव इंजन की लागत 30 करोड़ रुपये अनुमानित है।
- इस लोकोमोटिव इंजन का परीक्षण फरवरी-2018 में किया जायेगा।
- प्रारंभ में पांच इंजन आयात किए जायेंगे जबकि शेष 795 इंजन मेक इन इंडिया योजना के तहत भारत सरकार की मदद से स्थानीय स्तर पर ही निर्मित किए जायेंगे।
- इस समझौते की कुल लागत 3 बिलियन यूरो है।



- इस परियोजना को बिहार के मध्यपुरा में स्थापित किया जायेगा जबकि रख-रखाव हेतु दो डिपो क्रमशः सहारनपुर (उत्तर प्रदेश) तथा नागपुर (महाराष्ट्र) में स्थापित किए जायेंगे।
- इस लोकोमोटिव की आपूर्ति 2018 से 2028 तक होगी जिनकी गति 120 किमी/घंटा तक होगी।
- वर्तमान में रेलवे माल सेवाओं के लिए 6000 हार्स पावर इंजनों का उपयोग कर रहा है।
- योजना के तहत 35 लोकोमोटिव वर्ष 2020 तक, 60 लोकोमोटिव वर्ष 2021 में तैयार होंगे।
- उसके बाद प्रत्येक वर्ष 100 लोकोमोटिव तैयार होंगे जब तक कि 800 लोकोमोटिव का लक्ष्य पूरा नहीं हो जायेगा।

संबंधित तथ्य

<https://twitter.com/i/web/status/910428246407286785>

अरब सागर में नए तेल भंडार की खोज

प्रश्न-हाल ही में किसने अरब सागर में मुंबई हाई के पास (WO-16 क्षेत्र के समीप) पश्चिम में एक नए तेल भंडार की खोज की है?

- (a) केरन एनर्जी (b) ओएनजीसी
 (c) वेदांता एनर्जी (d) रिलायंस पेट्रोकेमिकल्स लिमिटेड

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- सितंबर, 2017 में सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम तेल और प्राकृतिक गैस निगम (ONGC) ने अरब सागर में मुंबई हाई के पास (WO-16 क्षेत्र के समीप) पश्चिम में एक एक नए तेल भंडार की खोज की है।
- एक वरिष्ठ अधिकारी के अनुसार नया तेल भंडार डब्लूओ 24-3 (WO-24-3) में खोजा गया है।
- इस कुएं में लगभग 20 मिलियन टन तेल होने का अनुमान है।
- उल्लेखनीय है ओएनजीसी ने मुंबई हाई में तेल उत्पादन शुरू करने के लगभग 50 वर्ष बाद यह खोज की है।
- इससे कंपनी को मौजूदा अनुमान की तुलना में लंबी अवधि तक इस बेसिन में उत्पादन के स्तर को बनाए रखने में मदद मिलेगी।
- मुंबई हाई भारत का सबसे बड़ा तेल क्षेत्र है जो वर्तमान में प्रतिदिन 205,000 बैरल कच्चे तेल का उत्पादन (प्रतिवर्ष 10 मिलियन टन से अधिक) करता है।
- मुंबई हाई ओएनजीसी की प्रमुख तेल उत्पादक संपत्ति है।

संबंधित तथ्य

<http://indiatoday.intoday.in/education/story/ongc-oil-arabian-sea/1/1052929.html>

भारत का पहला पशु चिकित्सा कानून केंद्र

प्रश्न-भारत का पहला पशु चिकित्सा कानून केंद्र किस विश्वविद्यालय के परिसर में स्थापित किया गया है?

- (a) एंजीवाया नेशनल लॉ यूनिवर्सिटी
 (b) नालसार यूनिवर्सिटी ऑफ लॉ
 (c) श्री वेंकटेश्वर वेटेनरी यूनिवर्सिटी
 (d) आचार्य एन.जी.रंगा एग्रीकल्चरल यूनिवर्सिटी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 15 सितंबर, 2017 को केंद्रीय महिला और बाल विकास मंत्री मेनका गांधी ने तेलंगाना, हैदराबाद के नालसार यूनिवर्सिटी ऑफ लॉ (NALSAR University of law) के परिसर में स्थापित पशु चिकित्सा कानून केंद्र (Centre for Animal Law) का उद्घाटन किया।
- यह भारत का पहला पशु चिकित्सा कानून केंद्र है।
- यह केंद्र अनुसंधान हेतु विकासशील विषयों सहित पशु कल्याण कानूनों पर पाठ्यक्रम तैयार करेगा।
- इसके अलावा यह केंद्र पशु कानूनों और पशु कल्याण के मुद्दों पर कार्यशालाएं भी आयोजित करेगा।
- एचएसआई-इंडिया के प्रबंध निदेशक एन.जी. जयसिंहा को इस केंद्र के मानद निदेशक के रूप में नियुक्त किया गया है।
- ह्यूमन सोसाइटी इंटरनेशनल, भारत (HSI/India) इस केंद्र की गतिविधियों के संचालन और समन्वय हेतु नालसार विश्वविद्यालय के साथ काम करेगा।

संबंधित तथ्य

<http://www.deccanchronicle.com/nation/current-affairs/160917/maneka-gandhi-opens-centre-for-animal-rights.html>

झारखण्ड को पूर्णतः प्लास्टिक मुक्त क्षेत्र घोषित करने का निर्णय

प्रश्न-हाल ही में झारखण्ड मंत्रिमंडल द्वारा प्लास्टिक थैला के निर्माण, आयात, भंडारण, परिवहन, विक्रय एवं उपयोग को पूरे राज्य में प्रतिबंधित करने की मंजूरी प्रदान की गई। इस प्रावधान का उल्लंघन पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 की किस धारा के तहत एक दण्डनीय अपराध होगा?

- (a) धारा 13 (b) धारा 14
 (c) धारा 15 (d) धारा 16

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 5 सितंबर, 2017 को संपन्न झारखण्ड मंत्रिमंडल की बैठक में राज्य को पूर्णतः प्लास्टिक मुक्त क्षेत्र घोषित करने का निर्णय लिया गया।
- यह निर्णय वन, पर्यावरण एवं जलवायु परिवर्तन विभाग के प्रस्ताव पर हुआ।
- इस प्रस्ताव के अनुरूप प्लास्टिक थैला के निर्माण, आयात, भंडारण, परिवहन, विक्रय एवं उपयोग को पूरे झारखण्ड राज्य में प्रतिबंधित करने की मंजूरी प्रदान की गयी।
- साथ ही खाद्य सामग्री दूध एवं दूध उत्पाद की पैकेजिंग एवं नर्सरी के उन्नत पौधों के लिए प्रयुक्त कन्टेनर्स को प्लास्टिक कैरी बैग नहीं माना जाएगा।
- इस प्रावधान का उल्लंघन पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 की धारा 15 के तहत एक दण्डनीय अपराध माना जाएगा।

संबंधित लिंक

<https://www.avenuemail.in/ranchi/jharkhand-cabinet-bans-plastic-state/112367/>

पुरस्कार/सम्मान

वोन हिप्पल अवार्ड-2017

प्रश्न-अभी हाल में ही किस भारतीय वैज्ञानिक को प्रतिष्ठित वोन हिप्पल अवार्ड प्रदान किए जाने की घोषणा की गयी?

- (a) ए.एस. किरण कुमार (b) सीएनआर राव
(c) जी. माधवन नायर (d) जयंत नारलीकर

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- जवाहर लाल नेहरू सेंटर फॉर एडवांस साइंटिफिक रिसर्च के अनुसार भारत रत्न प्रोफेसर सीएनआर राव को वोन हिप्पल पुरस्कार प्रदान किए जाने की घोषणा की गयी है। (24 सितंबर, 2017)
- यह पुरस्कार पदार्थ विज्ञान के अनुसंधान के क्षेत्र में सबसे प्रतिष्ठित पुरस्कार के रूप में जाना जाता है। जिसे 1976 से प्रतिवर्ष अमेरिका आधारित पदार्थ अनुसंधान समिति (MRS) द्वारा प्रदान किया जाता है।
- प्रो. राव को यह पुरस्कार पदार्थ अनुसंधान के क्षेत्र में उनके अत्यंत महत्वपूर्ण योगदान स्वरूप प्रदान किया जा रहा है।
- ये पहले एशियाई वैज्ञानिक हैं जिन्हें इस पुरस्कार से सम्मानित किया जाएगा।
- ध्यातव्य है कि प्रो.सीएनआर राव ने आदर्श क्रियाशील पदार्थ जिनमें नैनोपदार्थ (नैनो पैमाने के आयाम वाले कणों), ग्राफिन (सबसे मजबूत एवं पतली सामग्री) और द्विआयामी सामग्री, अतिचालकता और विशाल चुम्बकीय रोपण के अनुसंधान में महत्वपूर्ण योगदान दिया है।
- इन्हें इस पुरस्कार के तहत दस हजार अमेरिकी डॉलर की राशि, पदार्थ अनुसंधान समिति (MRS) की मानद सदस्यता और ट्रॉफी प्रदान की जाएगी।
- पुरस्कार समारोह का आयोजन 29 नवंबर, 2017 को बोस्टन में किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/sci-tech/science/cnr-rao-chosen-for-international-honour-for-materials-research/article19741577.ece>

वीमेन ट्रांसफॉर्मिंग इंडिया पुरस्कार-2017

प्रश्न-वीमेन ट्रांसफॉर्मिंग इंडिया पुरस्कार-2017 कितनी महिलाओं को प्रदान किया गया?

- (a) 10 (b) 15
(c) 12 (d) 6

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 29 अगस्त, 2017 को भारतीय महिलाओं की उत्कृष्ट उपलब्धियों को मान्यता प्रदान करने हेतु, नीति आयोग ने माईजीओवी (MyGov) और संयुक्त राष्ट्र के सहयोग से वीमेन ट्रांसफॉर्मिंग इंडिया पुरस्कार-2017 के विजेताओं को सम्मानित किया।
- पुरस्कार प्राप्तकर्ताओं को पुरस्कार केंद्रीय मंत्री स्मृति ईरानी ने प्रदान किया।



- यह इस पुरस्कार का दूसरा संस्करण है जो कि महिलाओं द्वारा स्वयं और अपने समुदाय को सशक्त बनाने में उनके महत्वपूर्ण योगदान का अभिनंदन करता है।
- पुरस्कार विजेताओं का चयन एक प्रतिष्ठित ज्यूरी द्वारा एक दृढ़ प्रक्रिया द्वारा किया गया।
- इस ज्यूरी में पी.टी.उषा, पूजा ठाकुर, निरुपमा राव, अरविंद पनगरिया, अमिताभ कांत और संयुक्त राष्ट्र के रेजीडेंट समन्वयक यूरी अफानासिएव शामिल थे।
- इस पुरस्कार हेतु प्रतियोगिता 8 मार्च को अंतरराष्ट्रीय महिला दिवस पर प्रारंभ की गयी थी जो MyGov.in वेबसाइट के माध्यम से 1 जून तक चली।
- इस पुरस्कार की निम्न-12 विजेताओं में 6 शीर्ष तथा 6 उपविजेता शामिल हैं जो कि निम्न हैं-
- **शीर्ष विजेता-**
- लक्ष्मी अग्रवाल:- महिलाओं के खिलाफ हिंसा के विरुद्ध कार्य करने हेतु।
- सफीना हुसैन:- भारत के सबसे पिछड़े जिलों में महिलाओं की शिक्षा के लिए कार्य हेतु।
- कमल कुमार:- गरीबी एवं घुटन भरे वैवाहिक जीवन से मुकाबला करने हेतु एक माइक्रो-एंटरप्राइज नेटवर्के तैयार करने के लिए।
- सुबासिनी मिस्ट्री:- कम उम्र में पति की मृत्यु के पश्चात दो दशक तक अभावग्रस्त लोगों हेतु अस्पताल खोलने के लिए बचत करने हेतु।
- अरुणिमा सिन्हा:- प्रथम दिव्यांग महिला के रूप में विश्व के सबसे ऊंचे पर्वत शिखर पर विजय प्राप्त करने हेतु।
- जमुना टुड़ू:- झारखंड में अपने गांव की पचास हेक्टेयर वनभूमि के संरक्षण हेतु।
- **उपविजेता-**
- राजलक्ष्मी बोर्थाकुर:- समय पूर्व मिरगी के दौरे की पहचान हेतु पहनने योग्य यंत्र एवं स्मार्ट दस्ताने के विकास हेतु
- हर्षिनी कांटेकर:- भारत की प्रथम महिला अग्निशामक बनने हेतु।
- सुनीता कांबले:- समुदाय के पशुधन की सुरक्षा और महिलाओं के लिए वैकल्पिक और टिकाऊ आजीविका अवसर सृजित करने हेतु।
- किरण कनोजिया:- दुर्घटना के पश्चात एक चैंपियन ब्लेड धावक के रूप में आगे बढ़ने हेतु।
- शिमा मोडक:- एक दशक से मुफ्त शिक्षा के माध्यम से अपने समुदाय के बच्चों को सशक्त बनाने हेतु।
- कनिका टेकरीवाल:- जेटसेटगो नामक चार्टड जेट्स के लिए भारत के पहले बाजार को प्रारंभ करने हेतु।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170334>

अकिनेनी नागेश्वर राव राष्ट्रीय पुरस्कार

प्रश्न-वर्ष 2017 का अकिनेनी नागेश्वर राव (ANR) राष्ट्रीय पुरस्कार किसे प्रदान किया गया?

- | | |
|---------------------|---------------------|
| (a) राजकुमार हिरानी | (b) ए.आर. रहमान |
| (c) एस.एस. राजमौलि | (d) राजकुमार संतोषी |

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 17 सितंबर, 2017 को उपराष्ट्रपति वैकैया नायडू ने प्रसिद्ध फिल्म निर्माता एस.एस. राजमौलि को वर्ष 2017 के अकिनेनी नागेश्वर राव (AHR) राष्ट्रीय पुरस्कार से सम्मानित किया।



- राजमौलि को यह पुरस्कार तेलगू फिल्म उद्योग में दिये गए इनके अप्रतिम योगदान हेतु प्रदान किया गया है।
- जातव्य है कि यह पुरस्कार अकिकनेनी नागेश्वर राव इंटरनेशनल फाउंडेशन द्वारा प्रतिवर्ष प्रदान किया जाता है।
- प्रथम बार यह पुरस्कार भारतीय फिल्म उद्योग के सर्वश्रेष्ठ अभिनेताओं में शुमार सदाबहार अभिनेता देव आनन्द को वर्ष 2006 में प्रदान किया गया था।

संबंधित तथ्य

<http://www.thehindu.com/news/cities/Hyderabad/anr-award-inspires-me-to-work-harder-says-rajamouli/article19704764.ece>

यूएनडीपी इक्वेटर पुरस्कार, 2017

प्रश्न-विश्व के कितने स्थानीय एवं स्वदेशी समुदायों को वर्ष 2017 के यूएनडीपी इक्वेटर पुरस्कार से सम्मानित किया गया?

- (a) 15 (b) 20
 (c) 25 (d) 10

उत्तर-(a)



संबंधित तथ्य

- 17 सितंबर, 2017 को गरीबी, पर्यावरण और जलवायु चुनौतियों से निपटने में स्थानीय अभिनव समाधान हेतु यूएनडीपी द्वारा प्रदत्त इक्वेटर पुरस्कार-2017 का वितरण न्यूयार्क, अमेरिका में संपन्न।
- इस बार इस पुरस्कार से अफ्रीका, एशिया और लैटिन अमेरिका के 15 स्थानीय एवं स्वदेशी समुदायों को सम्मानित किया गया।
- एशिया प्रशांत क्षेत्र से स्वयम शिक्षण प्रयोग (NGO) पुणे, महाराष्ट्र (भारत) भी इन 15 पुरस्कार प्राप्तकर्ताओं में शामिल है।
- उल्लेखनीय है कि स्वयम शिक्षण प्रयोग ने सूखा-प्रभावित महाराष्ट्र राज्य में 5,500 स्वंयं सहायता एवं बचत समूह का निर्माण का कार्य किया है।
- जिससे 72,000 महिलाओं को कृषि निर्णय निर्माता के रूप में कार्य करने, स्वास्थ्य, खाद्य सुरक्षा और आर्थिक कल्याण के माध्यम से सशक्तिकरण प्राप्त होता है।

संबंधित तथ्य

<http://www.undp.org/content/undp/en/home/presscenter/pressreleases/2017/06/29/equator-prize-2017-winners-announced-highlighting-outstanding-nature-based-solutions-for-local-sustainable-development.html>

यूएचसीआर नानसेन शरणार्थी पुरस्कार-2017

प्रश्न-वर्ष 2017 को नानसेन शरणार्थी पुरस्कार किस देश के शांति निर्माता को प्रदान किए जाने की घोषणा की गयी है?

- (a) सुडान (b) लीबिया
 (c) नाइजीरिया (d) अफगानिस्तान



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 8 सितंबर, 2017 को नाइजीरियन अधिवक्ता, स्कूल संस्थापक और शांति निर्माता जैन्नाह मुस्तफा को वर्ष 2017 के यूएनएचसीआर नानसेन शरणार्थी पुरस्कार प्रदान किए जाने की घोषणा की गयी।
 - इन्हें यह पुरस्कार बोर्नी राज्य में संघर्ष से प्रभावित बच्चों एवं अनाथों को स्कूली शिक्षा उपलब्ध कराने के लिए किए गये समर्पित प्रयासों एवं प्रतिबद्धता हेतु प्रदान किया गया है।
 - मुस्तफा ने वर्ष 2007 में एक स्कूल की स्थापना की थी जो कि हिंसा से प्रभावित बच्चों को मुफ्त शिक्षा, भोजन, वस्त्र एवं स्वास्थ्य देखभाल प्रदान करता है।
 - इन्होंने चिबोक छात्रा अपहरण (अप्रैल 2017) मामले में नाइजीरियाई सरकार और बोको हरम उग्रवादी संगठन के मध्य मध्यस्थिता की जिससे 100 छात्राओं को मुक्त कराया जा सका।
 - पुरस्कार के तहत जैन्नाह को एक लाख अमेरिकी डॉलर की नकद राशि एवं स्मृति पदक प्रदान किया जाएगा।
 - पुरस्कार वितरण समारोह का आयोजन जेनेवा में 2 अक्टूबर, 2017 को किया जाएगा।

संबंधित तथ्य

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

ग्लोबल डायवर्सिटी अवॉर्ड-2017

प्रश्न-हाल ही में किस प्रसिद्ध बॉलीवुड अभिनेता को 'ग्लोबल डायरेक्टरी अवार्ड-2017' से सम्मानित किया गया?

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 15 सितंबर, 2017 प्रसिद्ध बॉलीवुड अभिनेता सलमान खान को ब्रिटिश पार्लियामेंट हाउस (हाउस ऑफ कामन्स) में 'ग्लोबल डायर्वर्सिटी अवार्ड 2017' से सम्मानित किया गया।
 - उन्हें यह सम्मान भारतीय फ़िल्म उद्योग में उनके योगदान के साथ-साथ समाज सेवा के लिए प्रदान किया गया।
 - उन्होंने अपने एनजीओ 'बींग ह्यूमन' (Being Human) के जरिए देश में गरीब लोगों के जीवन को बदलने का काम किया है।
 - यह पुरस्कार ऐसे लोगों को प्रदान किया जाता है जिन्होंने विश्व में विविधता के लिए खास काम किया है।
 - इनसे पूर्व इस पुरस्कार को पाने वाले शख्सियतों में बॉलीवुड के प्रसिद्ध अभिनेता अमिताभ बच्चन, अभिनेत्री ऐश्वर्या राय, चीनी अभिनेता जैकी चैन, बांग्लादेश की प्रधानमंत्री शेख हसीना, अमेरिकी मानवाधिकार नेता जेसी जैक्सन और फॉर्मूला वन के ड्राइवर लुईस हैमिल्टन शामिल हैं।

संबंधित तथ्य

<http://www.hindustantimes.com/bollywood/salman-khan-gets-global-diversity-award-honoured-for-his-success-as-an-actor-philanthropy/story-DhOKY67hoojit0hIFJJp7O.html>

बैडमिंटन एसोसिएशन ऑफ इंडिया (BAI) लाइफटाइम अचीवमेंट अवॉर्ड

प्रश्न-हाल ही में भारतीय बैडमिंटन संघ (BAI) ने पहली बार किस पूर्व बैडमिंटन खिलाड़ी को लाइफटाइम अचौकमेंट अवॉर्ड देने की घोषणा की है?

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- भारतीय बैडमिंटन संघ (BAI) ने पूर्व भारतीय दिग्गज बैडमिंटन खिलाड़ी प्रकाश पादुकोण को लाइफटाइम अचीवमेंट अवॉर्ड से सम्मानित करने की घोषणा की। (11 सितंबर, 2017)
 - BAI द्वारा पहली बार यह अवॉर्ड दिया जा रहा है।
 - इसकी घोषणा BAI अध्यक्ष हिमांता बिस्वा सरमा ने BWE विश्व सीनियर चैंपियनशिप के उद्घाटन अवसर पर की।
 - इस पुरस्कार के तहत उन्हें प्रशस्ति पत्र तथा 10 लाख रुपये की धनराशि प्रदान की जाएगी।
 - प्रकाश पादुकोण को खेलों में योगदान हेतु वर्ष 1972 में अर्जुन पुरस्कार तथा वर्ष 1982 में पद्मश्री से सम्मानित किया जा चुका है।

संबंधित लिंक

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

26वां नीरजा भनोट पुरस्कार

प्रश्न-अभी हाल में ही किसे 26वें नीरजा भनोट परस्कार से परस्कृत किया गया?

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 7 सितंबर, 2016 को चंडीगढ़ में हरियाणा के राज्यपाल कप्तान सिंह सोलंकी ने डॉ. सरोजनी अग्रवाल को 26वें नीरजा भनोट पुरस्कार से सम्मानित किया।
 - लखनऊ में अपनी दिवंगत पुत्री मनीषा की याद में निराश्रित लड़कियों के लिए 'मनीषा मंदिर' स्थापित करने हेतु इन्हें पुरस्कार प्रदान किया गया।
 - जहां पर इन्होंने 700 से अधिक लड़कियों को आश्रय प्रदान किया है।
 - यह पुरस्कार 'द नीरजा भनोट पैन एम ट्रस्ट ऑफ इंडिया' द्वारा प्रतिवर्ष उस महिला को प्रदान किया जाता है जिसने सामाजिक अन्याय का सामना धैर्य और एकाग्रता से करते हुए अन्य महिलाओं को भी इसका सामना करने के लिए प्रेरित किया हो।
 - इस पुरस्कार के तहत 1.5 लाख रुपये की पुरस्कार राशि, प्रशस्ति पत्र एवं स्मृति चिह्न प्रदान किया जाता है।
 - ध्यातव्य है कि यह पुरस्कार नीरजा भनोट की स्मृति में प्रदान किया जाता है जिन्होंने 1986 में 'पैन एम 73' वायुयान अपहरण की घटना में अपनी जान देकर सैकड़ों यात्रियों की जान बचाने का श्रेष्ठ कार्य किया था।

संबंधित लिंक

<http://www.amarujala.com/chandigarh/neerja-bhanot-award-to-lucknow-doctor-sarojini-aggarwal>

उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा खिलाड़ियों का सम्मान

प्रश्न-29 अगस्त, 2017 को उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने प्रदेश के उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले 22 खिलाड़ियों को सम्मानित किया। इस अवसर पर उन्होंने सैफई स्थित स्पोर्ट्स कॉलेज का नाम किसके नाम पर रखे जाने की घोषणा की?

- (a) पं. दीनदयाल उपाध्याय (b) मेजर ध्यानचंद
(c) श्यामा प्रसाद मुखर्जी (d) रानी लक्ष्मीबाई

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 29 अगस्त, 2017 को उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने राष्ट्रीय खेल दिवस के अवसर पर प्रदेश के उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले 22 खिलाड़ियों को सम्मानित किया।
- इस वर्ष कुल 14 खिलाड़ियों को लक्षण एवं रानी लक्ष्मीबाई पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
- इसमें 8 महिला खिलाड़ी तथा 6 पुरुष खिलाड़ी शामिल हैं।
- सम्मान समारोह में मंजुला पाठक (हैंडबाल), सुशीला पवार (भारोत्तोलन), श्रेया सिंह (ताइक्वाण्डो), श्रेया कुमार (सॉफ्ट टेनिस), गार्गी यादव (कुश्ती), प्रीति गुप्ता (खो-खो), रंजना (हॉकी, वेटरन वर्ग), अंशु दलाल (जूडो, वेटरन वर्ग) को रानी लक्ष्मीबाई पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
- जबकि राहुल चौधरी (कबड्डी), शनीष मणि मिश्रा (सॉफ्ट टेनिस), सिद्धार्थ वर्मा (जिमनास्टिक), दानिश मुजतबा (हॉकी), मोहम्मद असद (शूटिंग) तथा रजनीश कुमार मिश्रा (हॉकी, वेटरन वर्ग) को लक्षण पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
- लक्षण एवं रानी लक्ष्मीबाई पुरस्कार प्राप्त खिलाड़ियों को 3 लाख 11 हजार रुपये की धनराशि, कांस्य प्रतिमा तथा प्रशस्ति पत्र प्रदान किया गया।
- साथ ही, विभिन्न खेल प्रतियोगिताओं में उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले 8 अन्य खिलाड़ियों को सम्मानित किया गया।
- आईसीसी महिला क्रिकेट वर्ल्ड कप टीम की सदस्य दीप्ति शर्मा तथा पूनम यादव को 8-8 लाख रुपये का पुरस्कार, आई.ए.एस. अधिकारी तथा पैरा बैडमिंटन खिलाड़ी सुहास एल.वाई. को 10 लाख रुपये का पुरस्कार तथा 12वें साउथ एशियन गेम्स की खिलाड़ियों इन्दु गुप्ता, सृष्टि अग्रवाल, मंजुला पाठक तथा सचिन कुमार भारद्वाज को 1-1 लाख रुपये का पुरस्कार तथा वुशू खेल में प्रदेश का नाम रोशन करने वाले उचित शर्मा को 3 लाख रुपये का पुरस्कार प्रदान किया गया।
- इसके अलावा, मुख्यमंत्री ने सैफई स्थित स्पोर्ट्स कॉलेज का नाम मेजर ध्यानचंद के नाम पर रखे जाने की घोषणा की।
- उन्होंने कहा कि अब केंद्र सरकार की तर्ज पर प्रदेश के ओलंपिक स्वर्ण पदक विजेता को 6 करोड़ रुपये, रजत पदक विजेता को 4 करोड़ रुपये तथा कांस्य पदक विजेता को 2 करोड़ रुपये का पुरस्कार प्रदान किया जाएगा।
- एशियाई एवं राष्ट्रमंडल खेलों में प्रदेश के विजेताओं को भी केंद्र सरकार की तर्ज पर सम्मानित किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<https://twitter.com/CMOfficeUP/status/902569848311394305/photo/1>

प्रश्न-कोंकणी भाषा के प्रसिद्ध साहित्यकार महाबलेश्वर सैल को अभी हाल में ही किस पुरस्कार से सम्मानित किया गया ?

- (a) साहित्य अकादमी (b) सरस्वती सम्मान
- (c) व्यास सम्मान (d) कथा पुरस्कार

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 30 अगस्त, 2017 को कोंकणी भाषा के प्रसिद्ध साहित्यकार महाबलेश्वर सैल को उनके प्रसिद्ध उपन्यास 'हावठण' के लिए 26वें सरस्वती सम्मान (2016) से पुरस्कृत किया गया।
- वाणिज्य एवं उद्योग राज्य मंत्री निर्मला सीतारमण ने इस पुरस्कार के तहत उन्हें प्रशस्ति पत्र, स्मृति चिह्न और 15 लाख रुपये की पुरस्कार राशि प्रदान की।
- उल्लेखनीय है कि वर्ष 2009 में प्रकाशित 'हावठण' उपन्यास में गोवा में तेजी से विलुप्त हो रहे मिट्टी के बर्तन बनाने वाले कुम्हार समुदाय की सांस्कृतिक पृष्ठभूमि का चित्रण किया गया है।
- सरस्वती सम्मान के.के. बिड़ला फाउंडेशन द्वारा संविधान की 8वीं अनुसूची में वर्णित किसी भी भारतीय भाषा में पिछले 10 वर्ष में प्रकाशित भारतीय लेखकों की उत्कृष्ट साहित्यिक कृति को प्रदान किया जाता है।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/national/konkani-novel-bags-the-saraswati-samman/article17449178.ece>

योजना/परियोजना

कृत्रिम बुद्धिमता आधारित चैट असिस्टेंट 'सिया' पेश

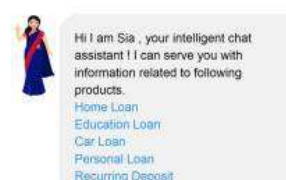
प्रश्न-हाल ही में किस बैंक ने कृत्रिम बुद्धिमता आधारित चैट असिस्टेंट 'सिया' (SIA) पेश किया?

- (a) एसबीआई (b) पीएनबी
- (c) आईसीआईसीआई बैंक (d) केनरा बैंक

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 25 सितंबर, 2017 को सार्वजनिक क्षेत्र के बैंक स्टेट बैंक ऑफ इंडिया (SBI) ने एक प्रतिनिधि की तरह ग्राहकों की सहायता के लिए कृत्रिम बुद्धिमता आधारित 'एसबीआई इंटेलिजेंट असिस्टेंट' (SIA) यानि 'सिया' नामक चैट असिस्टेंट पेश किया।
- यह चैट असिस्टेंट मोबाइल, आईपीआर, एसएनएस और सोशल मीडिया प्लेटफॉर्म पर मौजूद होगा।
- 'सिया' क्षेत्रीय भाषाओं में भी काम करेगा।
- पायजो द्वारा विकसित यह चैट असिस्टेंट एक सेकंड में लगभग 10,000 सवालों (पूछताछ) का तथा 864 मिलियन सवालों का जवाब एक दिन में सकता है जो कि गूगल द्वारा प्रतिदिन दिए गए जवाबों से 25 प्रतिशत ज्यादा है।



संबंधित लिंक

<http://timesofindia.indiatimes.com/business/india-business/sbi-launches-chatbot-to-help-customers-in-banking-activities/articleshow/60827414.cms>

किफायती आवास क्षेत्र में निजी निवेश को बढ़ावा देने हेतु पीपीपी नीति की घोषणा

प्रश्न-हाल ही में किफायती आवास क्षेत्र में निजी निवेश को बढ़ावा देने हेतु नई सार्वजनिक-निजी भागीदारी (PPP) नीति की घोषणा की गई। इसमें शहरी क्षेत्रों में प्रधानमंत्री आवास योजना के तहत निजी भूमि पर किफायती आवासों का निर्माण करने पर केंद्रीय सहायता के रूप में एकमुश्त भुगतान बैंक ऋणों पर ब्याज मद कितनी राशि की सब्सिडी मिलेगी?

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 21 सितंबर, 2017 को आवास एवं शहरी मामलों के मंत्री हरदीप सिंह पुरी द्वारा प्रधानमंत्री आवास योजना को सफल बनाने तथा किफायती आवास क्षेत्र में निजी निवेश को बढ़ावा देने हेतु नई सार्वजनिक-निजी भागीदारी (PPP) नीति की घोषणा मुंबई में की गई।
 - इस नीति का उद्देश्य सरकार, डेवलपर्स और वित्तीय संस्थानों के समक्ष मौजूदा जोखिमों को उन लोगों को सुपुर्द करना है, जो उनका प्रबंधन बेहतर ढंग से कर सकते हैं।
 - इस नीति के तहत वर्ष 2022 तक सभी के लिए आवास के लक्ष्य को प्राप्त करने हेतु अल्प प्रयुक्त एवं अप्रयुक्त निजी और सार्वजनिक भूमि का भी उपयोग किया जा सकता है।
 - नई नीति के अंतर्गत निजी भूमि पर किफायती आवास योजनाओं के लिए दो पीपीपी मॉडल निर्धारित किए गए हैं।
 - इसके लिए शहरी क्षेत्रों में प्रधानमंत्री आवास योजना के तहत निजी भूमि पर किफायती आवासों का निर्माण पर केंद्रीय सहायता के रूप में एकमुश्त भुगतान बैंक ऋणों पर ब्याज मद में 2.50 लाख रुपये तक की सब्सिडी मिलेगी।
 - दूसरे मॉडल के तहत यदि लाभार्थी बैंक से ऋण नहीं लेना चाहता है तो निजी भूमि पर बनने वाले प्रत्येक मकान पर उसे केंद्रीय सहायता के रूप में 1.50 लाख रुपये की राशि मिलेगी।
 - राज्यों, प्रमोटर निकायों और अन्य हितधारकों के साथ व्यापक विचार-विमर्श के पश्चात इस नीति के तहत 8 पीपीपी विकल्प तैयार किए गए हैं।
 - जिनमें से छह विकल्प सरकारी भूमि का उपयोग करते हुए निजी निवेश के माध्यम से किफायती आवास को बढ़ावा देने से संबंधित हैं।
 - सरकारी भूमि के उपयोग वाले छह मॉडलों में डीबीटी मॉडल, क्रॉस सब्सिडी वाले आवास का मिश्रित विकास, वार्षिकी आधारित रियायती आवास, वार्षिक सह-पूँजी अनुदान आधारित किफायती आवास, प्रत्यक्ष संबंध स्वामित्व वाले आवास और प्रत्यक्ष संबंध किराया वाले आवास शामिल हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170988>

‘बंधन तोड़’ ऐप

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य में ‘बंधन तोड़’ ऐप (बाल विवाह रोकने हेतु) का शुभारंभ किया गया?

- (a) झारखण्ड (b) बिहार
(c) मध्य प्रदेश (d) छत्तीसगढ़

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 18 सितंबर, 2017 को बिहार के उपमुख्यमंत्री सुशील कुमार मोदी ने ‘बंधन तोड़’ (Bandhan Tod) ऐप का शुभारंभ किया।
- ‘बंधन तोड़’ मोबाइल ऐप से बाल विवाह को रोकने के साथ-साथ लड़कियों को शिक्षित और लोगों को बाल विवाह के खिलाफ जागरूक भी किया जाएगा।
- संयुक्त राष्ट्र जनसंख्या कोष (UNFPA) द्वारा समर्थित इस ऐप को 270 से अधिक सिविल सोसायटी ऑर्गनाइजेशन्स ने मिलकर तैयार किया है।
- एक अनूठी पहल के तहत इस ऐप को जेंडर एलायंस बिहार ने निर्मित किया है।
- उल्लेखनीय है कि बिहार सरकार दहेज प्रथा तथा बाल विवाह रोकने हेतु 2 अक्टूबर, 2017 को पटना से अभियान शुरू करेगी।

संबंधित लिंक

<http://www.bihartimes.in/Newsbihar/2017/Sep/newsbihar18Sep9.html>

किसानों को 3 हार्स पॉवर के सोलर फोटोवोल्टिक इरीगेशन पम्प की स्थापना पर अनुदान देने का निर्णय

प्रश्न-उत्तर प्रदेश सरकार किसानों को 3 हार्स पॉवर के सोलर फोटोवोल्टिक इरीगेशन पंप की स्थापना पर कितना अनुदान देगी?

- (a) 35 प्रतिशत (b) 45 प्रतिशत
(c) 50 प्रतिशत (d) 55 प्रतिशत



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 5 सितंबर, 2017 को उत्तर प्रदेश मंत्रिमंडल की हुई बैठक में किसानों द्वारा 3 हार्स पॉवर के सोलर फोटोवोल्टिक इरीगेशन पंप की स्थापना पर राज्य सरकार द्वारा 45 प्रतिशत व केंद्र सरकार द्वारा 25 प्रतिशत (कुल 70 प्रतिशत) अनुदान देने का निर्णय किया गया।
- पम्प के मूल्य का 30 प्रतिशत कृषकों द्वारा देय होगा।
- 3 हार्स पॉवर से अधिक क्षमता के सोलर फोटोवोल्टिक इरीगेशन पंपों की स्थापना कुल अनुदान राशि 40 प्रतिशत होगी।
- शेष 60 प्रतिशत अनुदान कृषकों द्वारा देय होगा।
- भारत सरकार द्वारा अभी 1000 सोलर फोटोवोल्टिक इरीगेशन पंपों की स्थापना हेतु मंजूरी प्रदान की गई है।
- इस काम को आगामी 6 माह में पूरा करने का लक्ष्य निर्धारित किया गया है।
- राज्य सरकार ने केंद्र सरकार से 12500 अतिरिक्त सोलर फोटोवोल्टिक इरीगेशन पंपों की मांग की है।
- इस प्रकार के पंपों की स्थापना से डीजल व विद्युत की बचत के साथ-साथ पर्यावरण प्रदूषण में भी कमी आएगी।
- इस योजना हेतु कृषकों को विभागीय वेबसाइट पर पंजीकरण कराना होगा।

- कृषकों को पहले आओ-पहले पाओ के आधार पर चयनित किया जाएगा।

संबंधित लिंक

http://information.up.nic.in/View_Hindinews.aspx?id=591

दो नए गर्भनिरोधकों की शुरूआत

प्रश्न-मिशन परिवार विकास परिवार नियोजन पहल का मुख्य उद्देश्य किस वर्ष तक कुल प्रजनन दर को 2.1 तक नीचे लाने का है?

- | | |
|---------------|---------------|
| (a) वर्ष 2019 | (b) वर्ष 2020 |
| (c) वर्ष 2023 | (d) वर्ष 2025 |

उत्तर-(d)



संबंधित तथ्य

- 5 सितंबर, 2017 को स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय ने दो नए गर्भ निरोधकों ‘अंतरा’ कार्यक्रम के तहत एक इंजेक्शन गर्भनिरोधक एमपीए और गर्भनिरोधक गोली ‘छाया’ की शुरूआत की।
- जिससे दंपतियों की बढ़ती हुई गर्भनिरोधकों की आवश्यकताओं के विकल्पों में विस्तार कर इसे पूरा किया जा सके।
- वर्तमान में यह गर्भनिरोधक चिकित्सा महाविद्यालयों और जिला अस्पतालों में मुफ्त में उपलब्ध है।
- अभी तक 10 राज्यों महाराष्ट्र, उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, राजस्थान, कर्नाटक, हरियाणा, पश्चिम बंगाल, ओडिशा, दिल्ली और गोवा में इसकी शुरूआत हुई है।
- यह गर्भ निरोधक सुरक्षित और अत्यधिक प्रभावी है।
- अंतरा इंजेक्शन की कारगर अवधि 3 माह तक है तथा ‘छाया’ गोली एक सप्ताह के लिए प्रभावी है।
- उल्लेखनीय है कि हाल ही में मंत्रालय ने गर्भ निरोधकों की आपूर्ति और वितरण में सुधार हेतु एक नए सॉफ्टवेयर फैमिली प्लानिंग लॉजिस्टिक्स इंफॉर्मेशन सिस्टम की शुरूआत की है।
- इस सॉफ्टवेयर में स्वास्थ्य सुविधाओं तथा गर्भ निरोधकों के विषय में पूरी जानकारी उपलब्ध है।
- मंत्रालय द्वारा एक केंद्रीय परिवार नियोजन पहल-मिशन परिवार विकास की भी शुरूआत की गई है।
- इसका उद्देश्य बेहतर स्वास्थ्य सेवाएं प्रदान कर गर्भ निरोधकों तक पहुंच में सुधार करना, सुरक्षा सुनिश्चित करना और परिवार नियोजन सेवाओं को बेहतर बनाना है।
- यह मिशन देश के उच्चतम प्रजनन दर वाले 146 जिलों में लागू किया जा रहा है।
- यह जिले उच्च प्रजनन दर वाले इन सात राज्यों-उत्तर प्रदेश, बिहार, मध्य प्रदेश, राजस्थान, झारखंड, छत्तीसगढ़ और असम में शामिल हैं। जिनका देश की जनसंख्या में 44 प्रतिशत योगदान है।
- इस पहल का मुख्य उद्देश्य वर्ष 2025 तक कुल प्रजनन दर को 2.1 तक नीचे लाना है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170537>

लड़कियों को मुफ्त शिक्षा प्रदान करने की घोषणा

प्रश्न-सितंबर, 2017 में किस राज्य सरकार द्वारा कक्षा एक से स्नातक स्तर तक की शिक्षा लड़कियों को मुफ्त में प्रदान करने की घोषणा की गई?

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 2 सितंबर, 2017 को कर्नाटक सरकार ने कक्षा एक से स्नातक स्तर तक की शिक्षा लड़कियों को मुफ्त में प्रदान करने की घोषणा की।
 - यह सुविधा सार्वजनिक और अनुदानित निजी स्कूलों और कॉलेजों में पढ़ने वाली लड़कियों को उपलब्ध होगी।
 - यह योजना आगामी शैक्षणिक वर्ष से लागू होगी।
 - योजनांतर्गत राज्य की लगभग 18 लाख लड़कियां लाभान्वित होंगी।
 - सरकार इस योजना हेतु 110 करोड़ रुपये राशि का फंड जारी करने पर विचार कर रही है।
 - जुलाई, 2017 में पंजाब के मुख्यमंत्री कैप्टन अमरिंदर सिंह ने नर्सरी से पीएचडी तक छात्राओं को मुफ्त शिक्षा प्रदान करने की घोषणा की थी।
 - वर्ष 2016 में तेलंगाना के मुख्यमंत्री के. चंद्रशेखर राव ने केजी से पीजी स्तर तक की छात्राओं को मुफ्त शिक्षा प्रदान करने की घोषणा की थी।

संबंधित लिंक

<https://www.thebetterindia.com/114039/karnataka-free-education-girls/>

राष्ट्रीय पोषण रणनीति

प्रश्न-हाल ही में किसके द्वारा राष्ट्रीय पोषण रणनीति तैयार की गई है?

- (a) उपभोक्ता मामलों के मंत्रालय (b) स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय
(c) आवास और शहरी गरीबी उपशमन मंत्रालय (d) नीति आयोग

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 5 सितंबर, 2017 को हरित क्रांति में अग्रणी भूमिका निभाने वाले डॉ. एम.एस. स्वामीनाथन और पद्मश्री डॉ.एच. सुदर्शन ने नीति आयोग के उपाध्यक्ष डॉ. राजीव कुमार और सदस्य डॉ. विनोद पॉल के साथ राष्ट्रीय पोषण रणनीति (NNS) का शुभारंभ किया।
 - नीति आयोग ने मानवीय विकास, गरीबी में कमी तथा आर्थिक विकास के दृष्टिकोण से पोषण को महत्वपूर्ण माना है तथा इसे राष्ट्रीय विकास एजेंडे में सर्वोपरि रखने का सुझाव दिया है।
 - पोषण को राष्ट्रीय विकास एजेंडा में ऊपर लाने हेतु नीति आयोग ने राष्ट्रीय पोषण रणनीति तैयार की है।
 - यह रणनीति व्यापार परामर्श प्रक्रिया के माध्यम से तैयार की गयी है।
 - इसमें पोषण संबंधी उद्देश्य की प्राप्ति में प्रभावी कार्रवाई हेतु एक रोडमैप दिया गया है।
 - इस पोषण रणनीति में एक ढांचे की परिकल्पना की गई है जिसमें पोषण के चार निर्धारक तत्वों स्वास्थ सेवाओं, भोजन, पेयजल और स्वच्छता तथा आय और आजीविका में सुधार पर बल दिया गया है।
 - पोषण रणनीति ढांचे में स्वच्छ भारत और स्वस्थ भारत से जुड़ी एक कुपोषण मुक्त भारत की परिकल्पना की गई है।

- इसका उद्देश्य यह सुनिश्चित करना है कि राज्य स्थानीय आवश्यकताओं और चुनौतियों का समाधान करने के लिए अनुकूलित राज्य/जिला कार्य योजना तैयार करें।
- निम्न और मध्य आय वाले 40 देशों में पोषण में निवेश लागत का अनुपात 16:1 है।
- चौथे राष्ट्रीय पारिवारिक स्वास्थ्य सर्वेक्षण (NFHS-4) में पोषण के संदर्भ में कुछ सुधार हुआ है।
- महिलाओं और बच्चों दोनों में पोषण के समग्र स्तर पर स्थिति बेहतर हुई है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170549>

हिमाचल प्रदेश लोक वित्तीय प्रबंधन एवं क्षमता निर्माण कार्यक्रम

प्रश्न-हाल ही में हिमाचल प्रदेश लोक वित्तीय प्रबंधन एवं क्षमता निर्माण कार्यक्रम का शुभारंभ राज्य के मुख्य सचिव वी.सी. फारका ने किया। इस परियोजना की कुल लागत राशि कितनी है?

- (a) 35 मिलियन अमेरिकी डॉलर (b) 40 मिलियन अमेरिकी डॉलर
 (c) 45 मिलियन अमेरिकी डॉलर (d) 55 मिलियन अमेरिकी डॉलर

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 31 अगस्त, 2017 को हिमाचल प्रदेश के मुख्य सचिव वी.सी. फारका ने हिमाचल प्रदेश लोक वित्तीय प्रबंधन एवं क्षमता निर्माण कार्यक्रम का शुभारंभ किया।
- यह कार्यक्रम 2017 से 2022 में मध्य कार्यान्वित होगा।
- इस परियोजना की लागत राशि 45 मिलियन अमेरिकी डॉलर है।
- यह परियोजना विश्व बैंक द्वारा वित्त पोषित है।
- कार्यक्रम अंतर्गत विश्व बैंक 36 मिलियन अमेरिकी डॉलर राशि की सहायता प्रदान करेगा।
- शेष 20 प्रतिशत राशि राज्य सरकार वहन करेगी।
- इस परियोजना को हासिल करने वाला हिमाचल प्रदेश देश का पहला राज्य है।
- इस प्रदेश को विश्वबैंक के साथ बेहतर समन्वय और पूर्व में हासिल बेहतर मानकों के कारण यह परियोजना मिली है।
- परियोजनांतर्गत राज्य को वांछित धनराशि की प्राप्ति हेतु लक्ष्यों को हासिल करना आवश्यक है।
- इसके लिए लोक वित्त प्रबंधन हेतु धनराशि का बेहतर प्रबंधन, उपयुक्त ऑडिट और समुचित उपयोग पर बल देना होगा।
- इस परियोजना के माध्यम से लोक वित्त के सही प्रकार से प्रबंधन में मदद मिलेगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=163295>

आरोग्य भाग योजना

प्रश्न-28 अगस्त, 2017 को और आर्थिक रूप से पिछड़े हुये लोगों के लिए स्वास्थ सेवा योजना 'आरोग्य भाग्य योजना' किस राज्य ने लांच किया है?

- (a) महाराष्ट्र (b) उत्तर प्रदेश
 (c) कर्नाटक (d) केरल

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 28 अगस्त, 2017 को कर्नाटक राज्य सरकार ने राज्य के सामाजिक और आर्थिक रूप से पिछड़े हुये लोगों को मुफ्त चिकित्सा सेवा उपलब्ध कराने के लिए आरोग्य भाग्य योजना लांच की।

- आरोग्य भारत योजना को विश्व स्वास्थ्य संगठन के यूएचसी कार्यक्रम (Universal Health Coverage) के अंतर्गत लागू किया जायेगा।
- राज्य के 1.4 करोड़ परिवार (83% जनसंख्या) को इस योजना के अंतर्गत शामिल किया जायेगा।
- आरोग्य भारत योजना सात विभिन्न स्वास्थ्य योजनाओं का एकीकरण कर के बनाई गई है, जिसमें राजीव आरोग्य भारत योजना, अटल आरोग्यश्री योजना, स्वास्थ्य बीमा योजना आदि शामिल हैं।
- इस योजना हेतु वित्तीय वर्ष 2017-18 के लिए 869.4 करोड़ रुपये आवंटित किया गया है।
- योजना को लागू करने के लिए आधार कार्ड से लिंक एक यूनिवर्सल स्वास्थ्य कार्ड बनाया जायेगा।
- योजना के तहत सरकारी व निजी अस्पतालों में कैशलेस भुगतान द्वारा लोगों का इलाज किया जायेगा।
- यह योजना 'इलाज पहले-भुगतान बाद में' सिद्धांत पर आधारित है।
- 'आरोग्य भारत योजना' 1 नवंबर, 2017 को कन्नड़ राज्योत्सव दिवस/कर्नाटक राज्य दिवस को लागू किया जायेगा।

संबंधित लिंक

<http://timesofindia.indiatimes.com/city/bengaluru/karnataka-to-introduce-arogya-bhagya-scheme-for-all-bpl-and-apl-families/articleshow/59446123.cms>

युवा-कौशल विकास कार्यक्रम

प्रश्न-'युवा-कौशल विकास कार्यक्रम' प्रधानमंत्री कौशल विकास योजनांतर्गत किस राज्य की पुलिस द्वारा की गई पहल है?

- (a) राजस्थान पुलिस (b) दिल्ली पुलिस
 (c) महाराष्ट्र पुलिस (d) कर्नाटक पुलिस

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 29 अगस्त, 2017 को गृहमंत्री राजनाथ सिंह ने नई दिल्ली में युवा (YUVA)-कौशल विकास कार्यक्रम का उद्घाटन किया।
- यह कार्यक्रम प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना के अंतर्गत दिल्ली पुलिस द्वारा की गई पहल है।
- इस पहल का उद्देश्य युवाओं में उनकी क्षमता और कौशल के अनुसार विकास करना है।
- दिल्ली पुलिस में राष्ट्रीय कौशल विकास निगम (NSDC) और भारतीय उद्योग परिसंघ (CII) के साथ चयनित युवाओं हेतु व्यापक स्तर पर नौकरी से संदर्भित प्रशिक्षण प्रदान करने के लिए समझौता किया गया है।
- प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना के तहत राष्ट्रीय कौशल विकास निगम इन युवाओं को प्रशिक्षित करेगा।
- CII द्वारा अपने क्षेत्रीय कौशल परिषदों के माध्यम से इन्हें नौकरी संबंधी प्रशिक्षण दिया जाएगा।
- इस कार्यक्रम के तहत प्रशिक्षण हेतु 2269 उम्मीदवारों का चयन किया गया है।
- इन चयनित उम्मीदवारों को आगामी 3 माह में 36 प्रशिक्षण भागीदारों द्वारा 45 कौशलों में प्रशिक्षित किया जाएगा।

- दिल्ली पुलिस ने कुल 32 पुलिस स्टेशन भवनों की पहचान की है जहां शीघ्र ही कौशल विकास केंद्र खोले जायेंगे।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170332>

ग्रिड-संबद्ध सौर ऊर्जा परियोजना

प्रश्न-हाल ही किस राज्य में ग्रिड-संबद्ध रूफ-टॉप (Roof Top) सौर योजना का शुभारंभ किया गया है?

- | | |
|------------------|-----------------|
| (a) ओडिशा | (b) राजस्थान |
| (c) उत्तर प्रदेश | (d) मध्य प्रदेश |

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 23 अगस्त, 2017 को ओडिशा के मुख्यमंत्री नवीन पटनायक द्वारा ग्रिड-संबद्ध रूफ-टॉफ सौर परियोजना का शुभारंभ किया गया।
- इसके अंतर्गत उपभोक्ता छोटे सौर ऊर्जा संयंत्र को अपने छतों पर स्थापित करेंगे।
- इससे उत्पन्न बिजली की जो मात्रा उपभोक्ता से अधिशेष होगी वह ग्रिड को प्रेषित हो जायेगी।
- प्रति किलोवॉट सौर ऊर्जा संयंत्र स्थापना की लागत 70,000 रुपये है। आवासीय एवं संस्थानिक प्लॉट्स पर राज्य सरकार 30% का अनुदान (Subsidy) प्रदान करेगी।
- इस अवसर पर ओडिशा नवीकरणीय ऊर्जा विकास एजेंसी (OREDA) द्वारा निर्मित एक वेबसाइट 'www.rtsodisha.gov.in' का भी शुभारंभ किया गया।
- इस वेबसाइट के माध्यम से उपभोक्ता इस परियोजना से संबंधित जानकारी प्राप्त कर सकेंगे।

संबंधित लिंक

<http://odishatv.in/odisha/body-slider/grid-connected-rooftop-solar-projects-programme-launched-234572/>

‘‘दिव्यांग सारथी’’ ऐप

प्रश्न-हाल ही में किस मंत्रालय द्वारा ‘‘दिव्यांग सारथी’’ ऐप का शुभारंभ किया गया?

- | |
|------------------------------------------|
| (a) मानव संसाधन विकास मंत्रालय |
| (b) सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता मंत्रालय |
| (c) स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय |
| (d) श्रम एवं रोजगार मंत्रालय |



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 26 सितंबर, 2017 को केंद्रीय सामाजिक न्याय और अधिकारिता मंत्री थावरचंद गहलोत ने ‘‘दिव्यांग सारथी’’ मोबाइल ऐप के बीटा संस्करण का उद्घाटन किया।
- इस मोबाइल ऐप का उद्देश्य मंत्रालय के दिव्यांगजन सशक्तिकरण विभाग से संबंधित विभिन्न उपयोगी जानकारियों जैसे विभिन्न नियमों दिशा-निर्देशों, योजनाओं, रोजगार संबंधी अवसरों के बारे में दिव्यांगजनों को सरल प्रारूप में जानकारी उपलब्ध कराना है।
- यह ऐप यूनिसेल एक्सेस के यूएनसीआरपीडी के सिद्धांतों और दिव्यांगजनों के अधिकार अधिनियम, 2016 के प्रावधानों के अनुरूप तैयार किया गया है।
- इस अधिनियम में यह प्रावधान है कि सभी जानकारियों को एक सरल प्रारूप में उपलब्ध कराया जाना चाहिए।

- यह ऐप प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा 3 दिसंबर, 2015 को शुरू किए गए ‘सुगम्य भारत अभियान’ के आईसीटी घटक का एक अभिन्न हिस्सा है।
- ज्ञातव्य है कि वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार, भारत में 2.68 करोड़ से अधिक दिव्यांगजन हैं, जो कुल जनसंख्या के 2.2 प्रतिशत है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=171125>

‘दीनदयाल हस्तकला संकुल’ राष्ट्र को समर्पित

प्रश्न-हाल ही में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने ‘दीनदयाल हस्तकला संकुल’ राष्ट्र को समर्पित किया। यह संकुल कहां स्थित है?

- | | |
|-----------------|---------------|
| (a) आगरा में | (b) मथुरा में |
| (c) वाराणसी में | (d) लखनऊ में |

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 22 सितंबर, 2017 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने वाराणसी में 17 परियोजनाओं का लोकार्पण एवं 6 परियोजनाओं का शिलान्यास किया।
- इसी दिन प्रधानमंत्री ने वाराणसी में हस्तशिल्प के व्यापार सुविधा केंद्र ‘दीनदयाल हस्तकला संकुल’ को राष्ट्र को समर्पित किया।
- इस संकुल की आधारशिला प्रधानमंत्री द्वारा 7 नवंबर, 2014 को रखी गयी थी तथा प्रथम चरण का उद्घाटन 22 दिसंबर, 2016 को किया गया था।
- यह संकुल 7.93 एकड़ क्षेत्र में विस्तारित है।
- इसकी निर्माण लागत राशि लगभग 300 करोड़ रुपये है।
- उपरोक्त संकुल से बुनकरों, कारीगरों एवं निर्यातकों को घरेलू एवं अंतरराष्ट्रीय दोनों ही बाजारों में हथकरघा/हस्तशिल्प को बढ़ावा देने में मदद मिलेगी।
- इसके अलावा उन्होंने जल शव वाहिनी, वॉटर एम्बुलेंस एवं उत्कर्ष स्मॉल फाइनेंस बैंक के वाराणसी में खुले मुख्यालय (Head Office) का उद्घाटन किया।
- इसी दिन प्रधानमंत्री ने बड़ोदरा से वाराणसी के लिए महामना एक्सप्रेस ट्रेन संख्या 20903/2090 को हरी झंडी दिखाकर रवाना किया।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/printrelease.aspx?relid=171046>

परियोजना यश विद्या

प्रश्न-‘परियोजना यश विद्या’ किसके सशक्तिकरण के लिए शुरू की गयी है?

- | | |
|---------------------|-------------------------|
| (a) दिव्यांगजनों के | (b) मूक-बधिरों के |
| (c) सैनिकों के | (d) निरक्षर नागरिकों के |

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 21 सितंबर, 2017 को लेफिटनेंट जनरल अश्विनी कुमार, एजी, आईएचक्यू, रक्षा मंत्रालय और यशवंत राव चव्हाण महाराष्ट्र मुक्त विश्वविद्यालय, नासिक ने नई दिल्ली में एक सहमति पत्र पर हस्ताक्षर किया।



- इसके तहत विश्वविद्यालय 'परियोजना यश विद्या' के माध्यम से स्व-सशक्तिकरण में डिप्लोमा और कला तथा वाणिज्य में स्नातक डिग्री प्रदान करेगा।
- जिससे कि सैनिकों को बेहतर भविष्य हेतु आवश्यक शैक्षणिक योग्यता हासिल हो सके।
- यह परियोजना सैनिकों के सशक्तिकरण के लिए शुरू की गयी है।

संबंधित तथ्य

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=171020>

जनसंवाद परियोजना

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य की सरकार द्वारा जनसंवाद परियोजना शुरू की गयी है?

- | | |
|---------------|------------------|
| (a) झारखंड | (b) उत्तर प्रदेश |
| (c) छत्तीसगढ़ | (d) असम |

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 18 सितंबर, 2017 को छत्तीसगढ़ के मुख्यमंत्री डॉ. रमन सिंह ने नया रायपुर में जनता से सीधे संवाद स्थापित करने हेतु जनसंवाद परियोजना का शुभारंभ किया।
- इस परियोजना के तहत स्थापित कॉल सेंटर द्वारा नागरिकों से राज्य एवं केंद्र सरकार द्वारा संचालित जनकल्याणकारी योजनाओं एवं नीतियों के विषय में फीडबैक लिया जाएगा।
- इससे शासन को अपनी योजनाओं में आवश्यक सुधार का अवसर प्राप्त होगा।
- केंद्र और राज्य सरकार की योजनाओं की जानकारी स्थानीय भाषा में संकलित की जाएगी।
- इस परियोजना के क्रियान्वयन हेतु छत्तीसगढ़ इंफोटेक प्रमोशन सोसायटी (चिप्स) को नोडल एजेंसी बनाया गया है।

संबंधित तथ्य

<http://livechhattisgarh.in/chief-minister-launches-jansamvad-project/>

मुख्यमंत्री शैक्षिक भ्रमण योजना

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य की सरकार द्वारा मुख्यमंत्री शैक्षिक भ्रमण योजना की शुरूआत की गई है?

- | | |
|---------------|------------|
| (a) छत्तीसगढ़ | (b) झारखंड |
| (c) कर्नाटक | (d) ओडिशा |

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 18 सितंबर, 2017 को झारखंड के मुख्यमंत्री रघुवर दास ने बच्चों के बौद्धिक विकास के लिए मुख्यमंत्री शैक्षिक भ्रमण योजना का शुभारंभ किया।
- इस योजना के माध्यम से बच्चे दूसरे प्रदेशों की संस्कृति जानने के साथ-साथ जान भी अर्जित कर सकेंगे।
- इस अवसर पर मुख्यमंत्री ने इस योजना के तहत 900 बच्चों से भरी पहली ट्रेन को हरी झंडी दिखाकर रवाना किया।
- यह ट्रेन बच्चों को नई दिल्ली और आगरा का भ्रमण कराएगी।
- बच्चों के साथ 50 शिक्षक भी भेजे गए हैं, जो उन्हें गाइड करेंगे।

संबंधित तथ्य

<http://jharkhandstatenews.com/article/top-stories/2485/cm-raghubar-das-launches-educational-tour-scheme-for-state-run-school-students/>

शहीद ग्राम विकास योजना

प्रश्न-शहीद ग्राम विकास योजना का शुभारंभ किस अमर शहीद के ग्राम से किया गया?

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 17 सितंबर, 2017 को बीजेपी के राष्ट्रीय अध्यक्ष अमित शाह ने झारखण्ड के खूंटी जिले के अमर शहीद बिरसा मुंडा के गांव 'उलिहातू' में शहीद ग्राम विकास योजना का शुभारंभ किया।
 - इस योजना का उद्देश्य शहीदों के गांवों को विकसित करना है जिसमें पक्के मकान, शौचालय, नालियां, शुद्ध पेयजल, शिक्षा आंगनबाड़ी, विद्युत आदि का विकास किया जायेगा।
 - केंद्र सरकार की इस योजना में 2.63 लाख रुपये की लागत से कच्चे घरों में रहने वाले लोगों के लिए पक्के मकान बनाये जायेंगे।
 - इस योजना में अमर शहीद बिरसा मुंडा, वीर बुद्ध भगत, सिद्धो-कान्हू मुर्मू और चांद भैरव, नीलाम्बर-पीताम्बर आदि शहीदों और स्वतंत्रता सेनानियों के गांवों को शामिल किया गया है।

संबंधित तथ्य

<http://indianexpress.com/article/india/bjp-president-amit-shah-launches-shaheed-gram-vikas-yojana-in-jharkhand-4848069/>

पं. दीनदयाल उपाध्याय श्रम अन्न सहायता योजना

प्रश्न-पं. दीनदयाल उपाध्याय श्रम अन्न सहायता योजना जिसमें श्रमिकों को 5 रु. में एक थाली भोजन उपलब्ध कराया जायेगा, किस राज्य की है?

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 17 सितंबर, 2017 को छत्तीसगढ़ के मुख्यमंत्री रमन सिंह ने प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के जन्म दिन और श्रम दिवस के अवसर पर ‘पं. दीनदयाल उपाध्याय श्रम अन्न सहायता योजना’ का शुभारंभ रायपुर में किया।
 - इस योजना के तहत कुल 27 जिलों में 60 केंद्र खोले जाएंगे जबकि पहले चरण में 10 जिलों को शामिल किया गया है।
 - इस योजना के तहत प्रतिदिन लगभग 60 हजार श्रमिकों को 5 रु. में एक थाली भोजन मुहैया कराया जायेगा जबकि एक थाली की लागत 18 रु. है।
 - इस योजना को समाजसेवी संगठनों के माध्यम से चलाया जायेगा जिसकी निगरानी श्रम विभाग के अधिकारी करेंगे।
 - इस योजना के लिए 50 करोड़ रुपये की धनराशि आवंटित किया गया है।

संबंधित तथ्य

<http://www.newsblitz.com/Encyc/2017/9/18/Labour-canteen.html>

सीसीईए द्वारा दुग्ध प्रसंस्करण और बुनियादी विकास निधि योजना के कार्यान्वयन को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में आर्थिक मामलों पर मंत्रिमंडलीय समिति ने किस अवधि के दौरान 'दुग्ध प्रसंस्करण और बुनियादी विकास निधि' योजना के कार्यान्वयन को अपनी मंजूरी दी?

- (a) वर्ष 2017-18 से 2028-29 (b) वर्ष 2016-17 से 2026-27
(c) वर्ष 2017-18 से 2019-20 (d) वर्ष 2016-19 से 2026-20

उत्तर-(a)



संबंधित तथ्य

- 12 सितंबर, 2017 को आर्थिक मामलों पर मंत्रिमंडलीय समिति (CCEA) ने वर्ष 2017-18 से 2028-29 की अवधि के दौरान 10,881 करोड़ रुपये की लागत से 'दुग्ध प्रसंस्करण और बुनियादी विकास निधि' (DIDF) योजना के कार्यान्वयन को अपनी मंजूरी दी।
- उल्लेखनीय है कि केंद्रीय बजट 2017-18 की घोषणा के परिणामस्वरूप, नाबाड़ के सहयोग से 8004 करोड़ रुपये की धनराशि से दुग्ध प्रसंस्करण और बुनियादी विकास निधि स्थापित की जाएगी।

संबंधित तथ्य

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=67058>

मणिपुर में एकीकृत कार्गो टर्मिनल का निर्माण

प्रश्न-वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय की किस के तहत मणिपुर सरकार इंफाल के तुलिहल हवाई अड्डे पर आयात-निर्यात कार्गो टर्मिनल स्थापित करेगी?

- (a) एमाइड योजना
(b) एसाइड योजना
(c) कार्गो प्रबंधन योजना
(d) टर्मिनल विकाया योजना



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- भारतीय विमान पत्तन प्राधिकरण, वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय के निर्यात योजना हेतु व्यापार इंफ्रास्ट्रक्चर (TIIS) के तहत आर्थिक मदद प्राप्त करने के बाद इंफाल हवाई अड्डे पर एकीकृत कार्गो टर्मिनल का निर्माण कराएगा। (11 सितंबर, 2017)
- वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय के एसाइड योजना के तहत मणिपुर सरकार इंफाल के तुलिहल हवाई अड्डे पर आयात-निर्यात कार्गो टर्मिनल स्थापित करेगा।
- प्रस्तावित एकीकृत कार्गो टर्मिनल से हस्तशिल्प उत्पादों और नष्ट होने वाले सामानों के निर्यात को बढ़ावा मिलने की उम्मीद है।
- इस आयात-निर्यात कार्गो टर्मिनल से दक्षिण और दक्षिण-पूर्व एशिया के देशों के साथ बेहतर संपर्क स्थापित होने के साथ-साथ भारत और आसियान देशों के बीच व्यापार में वृद्धि होगी।
- इस कार्गो टर्मिनल की अनुमानित निर्माण लागत राशि 16.20 करोड़ रुपये है।
- इसके लिए TIIS के तहत वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय द्वारा 12.96 करोड़ रुपये की स्वीकृति दी जा चुकी है।
- निर्माण हेतु शेष राशि भारतीय विमान पत्तन प्राधिकरण के आंतरिक स्रोतों से एकत्रित की जाएगी।

संबंधित तथ्य

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=67036>

श्रमिक अन्नपूर्णा योजना

प्रश्न-‘श्रमिक अन्नपूर्णा योजना’ किस राज्य ने लांच किया?

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 18 जुलाई, 2017 को गुजरात के मुख्यमंत्री विजय रूपानी ने अहमदाबाद में पायलट प्रोजेक्ट कार्यक्रम के रूप में ‘श्रमिक अन्नपूर्णा योजना’ लांच की।
 - इस योजना में असंगठित क्षेत्र के उन श्रमिकों को शामिल किया गया है जो निर्माण कार्य (Construction Work's) में लगे हुये हैं।
 - इस योजना के तहत राज्य के 84 स्थानों पर भोजन उपलब्ध कराया जाएगा।
 - इस योजना में श्रमिकों को एक थाली भोजन के लिए 10 रु. देने होंगे जबकि एक थाली भोजन की लागत 30 रु. है जिसमें गुजरात सरकार 20 रु. सब्सिडी देगी।
 - इस योजना के लिए 50 करोड़ रुपये की धनराशि आवंटित किया गया है।
 - योजना के लाभ के लिए श्रमिकों को आधारकार्ड के जरिये रजिस्ट्रेशन कराना होगा। जिसके बाद उन्हें एक भोजन कार्ड जारी किया जायेगा।
 - प्रारंभ में इस योजना में 25,000 श्रमिकों को शामिल किया गया है।

संबंधित तथ्य

<http://timesofindia.indiatimes.com/city/ahmedabad/annapurna-yojna-to-be-launched-today/articleshow/59639487.cms>

दिल्ली में बेहतर ठोस अपशिष्ट प्रबंधन हेतु कार्ययोजना

प्रश्न-हाल ही में शहरी कार्य राज्यमंत्री (स्वतंत्र प्रभार) हरदीप सिंह पुरी ने दिल्ली में ठोस अपशिष्ट प्रबंधन में उल्लेखनीय सुधार हेतु कितनी राशि की कार्ययोजना की घोषणा की?

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 15 सितंबर, 2017 को शहरी कार्य राज्यमंत्री (स्वतंत्र प्रभार) हरदीप सिंह पुरी द्वारा दिल्ली में ठोस अपशिष्ट प्रबंधन में उल्लेखनीय सुधार हेतु 300 करोड़ रुपये की कार्य योजना की घोषणा की गई।
 - यह कार्य योजना दिल्ली विकास प्राधिकरण द्वारा संचालित की जाएगी।
 - योजनांतर्गत अपशिष्ट के बेहतर संग्रहण, परिवहन और भंडारण, सीवरों और नालों का विकेंद्रीकृत प्रशोधन तथा बेहतर देखभाल करने हेतु स्वसंचालित मशीनों, उपकरणों और अन्य मशीनों की खरीद होगी।
 - आधुनिक उपकरणों की कुल 549 इकाइयों की खरीद पर दिल्ली के उत्तरी, दक्षिणी और पूर्वी नगर निगम 100-100 करोड़ रुपये की धनराशि व्यय करेंगे।
 - 80 करोड़ रुपये की सहायता राशि शहरी विकास कोष के द्वारा प्रत्येक एमसीडी को उपलब्ध करायी जाएगी।
 - इस वर्ष के अंत तक प्रशोधन संयंत्रों सहित सभी उपकरणों को खरीदा और चालू किया जाएगा।

- इस कदम से 670 मिट्रिक टन जैविक रूप से नष्ट होने योग्य कचरे की अपशिष्ट प्रशोधन क्षमता में वृद्धि के साथ ही अशुद्ध गैसों के निकलने, दुर्गंध और रोगाणुओं, विनाशकारी कीटों आदि के फैलाव को रोका जा सकेगा।

संबंधित तथ्य

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=67134>

सैंज जल विद्युत परियोजना

प्रश्न-सैंज जल विद्युत परियोजना किस राज्य में स्थित है?

- | | |
|-------------------|------------------|
| (a) उत्तराखण्ड | (b) जम्मू-कश्मीर |
| (c) हिमाचल प्रदेश | (d) कर्नाटक |

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 12 सितंबर, 2017 को हिमाचल प्रदेश के मुख्यमंत्री वीरभद्र सिंह ने हिमाचल प्रदेश के कुल्लु जिला के सैंज (Sainj) में स्थापित सैंज जल विद्युत परियोजना का लोकार्पण किया।
- इसकी विद्युत उत्पादन क्षमता 100 मेगावाट (50×50 मेगावाट) है।
- हिमाचल प्रदेश ऊर्जा निगम लिमिटेड की यह पहली परियोजना है, जो पॉवर ग्रिड नेटवर्क पर प्रत्यक्ष रूप से 400 किलोवाट तथा 400 किलोवाट गैस इंसुलेटेड स्विचगियर पर बिजली उत्पादन कर रही है।
- यह विद्युत उत्पादन पार्वती II तथा III जल विद्युत पावर प्रोजेक्ट की व्यवस्था से उत्तरी क्षेत्र ग्रिड में भेजा जाएगा।
- यह परियोजना स्वच्छ विकास तंत्र के अंतर्गत पंजीकृत हरित ऊर्जा परियोजना में शामिल है।
- इस परियोजना से प्रतिवर्ष 80-100 करोड़ रुपये का राजस्व प्राप्त होने की संभावना है।
- इस परियोजना से प्रभावित परिवारों को नीति के अनुरूप प्रतिमाह 100 यूनिट निःशुल्क बिजली दी जाएगी।

संबंधित तथ्य

<http://www.himachalpr.gov.in/OneNews.aspx?Language=1&ID=10675>

काशांग जल विद्युत परियोजना

प्रश्न-काशांग जल विद्युत परियोजना किस राज्य में स्थित है?

- | | |
|-------------------|------------------|
| (a) मणिपुर | (b) नागालैंड |
| (c) हिमाचल प्रदेश | (d) जम्मू-कश्मीर |

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 11 सितंबर, 2017 को हिमाचल प्रदेश के मुख्यमंत्री वीरभद्र सिंह ने जनजातीय किन्नौर जिले में काशांग जल विद्युत परियोजना (65 मेगावाट) के पहले चरण का उद्घाटन किया।
- यह परियोजना हिमाचल प्रदेश पॉवर कॉरपोरेशन द्वारा क्रियान्वित है।
- यह 195 मेगावाट (65×3 मेगावट) की परियोजना है।
- यह परियोजना वर्ष 2009 में शुरू हुई थी।
- राष्ट्रीय ग्रीन ट्रिब्यूनल में लंबित कुछ पुनर्वास विवादों के कारण, वर्तमान में मात्र 65 मेगावाट बिजली का उत्पादन किया जा रहा है।

संबंधित तथ्य

<http://indiatoday.intoday.in/story/cm-inaugurates-first-phase-of-kashang-hydel-project/1/1045809.html>

लखनऊ मेट्रो

प्रश्न-लखनऊ मेट्रो के लोगो की डिजाइन किसने की है?

- (a) प्रतिमा यादव
- (b) पूजा यादव
- (c) ई. श्रीधरन
- (d) कुमार केशव

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 5 सितंबर, 2017 को उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ और केंद्रीय गृहमंत्री राजनाथ सिंह ने ट्रांसपोर्ट नगर से चार बाग तक निर्मित प्राथमिक सेक्षण पर लखनऊ मेट्रो रेल सेवा का उद्घाटन किया।
 - प्रथम चरण में यह सेवा ट्रांसपोर्ट नगर से चारबाग (8.5 किमी.) तक संचालित होगी।
- प्रातः 6 बजे से रात्रि 10 बजे तक मेट्रो का संचालन होगा।
- अभी संचालित सभी मेट्रो स्टेशन ऐलिवेटेड होंगे।
- सभी मेट्रो स्टेशन पर निःशुल्क वाई-फाई सेवा उपलब्ध होगी।
- यात्री गो स्मार्ट कार्ड के माध्यम से भी यात्रा कर सकते हैं।
- निःशुल्क मिनरल वाटर सभी मेट्रो स्टेशन पर उपलब्ध होगा।
- 6 सितंबर, 2017 से आम जनता के लिए मेट्रो की यात्रा सुलभ होगी।
- मेट्रो की अधिकतम गति 80 किमी./घंटा होगी।
- यात्री सुरक्षा हेतु इसमें फायर स्मोक डिटेक्शन और प्रोटैक्शन तथा इमरजेंसी में तत्काल बाहर निकालने जैसी सुविधाएं उपलब्ध हैं।
- लखनऊ मेट्रो की शुरूआत वर्ष 2013 में हुई थी।
- लखनऊ मेट्रो के लोगो (Logo) का डिजाइन पूजा यादव ने किया है।
- प्रदेश में बड़े शहरों में मेट्रो रेल संचालन हेतु उत्तर प्रदेश सरकार उत्तर प्रदेश मेट्रो रेल कॉर्पोरेशन का गठन करेगी।

संबंधित लिंक

<https://twitter.com/CMOfficeUP/status/904967753852997632>

भावान्तर भुगतान योजना

प्रश्न-हाल ही में किसानों को उनकी उपज का उचित मूल्य दिलाने हेतु किस राज्य की सरकार द्वारा भावान्तर भुगतान योजना लागू करने का निर्णय किया गया है?

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

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 29 अगस्त, 2017 को मध्य प्रदेश सरकार द्वारा राज्य में भावान्तर भुगतान योजना लागू करने का निर्णय किया गया।
- योजना का उद्देश्य किसानों को कृषि उपज का न्यूनतम मूल्य मिलना सुनिश्चित करना तथा मंडी दरों में गिरावट से किसानों को सुरक्षा प्रदान करना है।



- योजनान्तर्गत किसान द्वारा राज्य में अधिसूचित कृषि उपज मंडी प्रांगण में चिह्नित फसल उपज की बिक्री पर राज्य सरकार द्वारा घोषित मॉडल विक्रय दर और केंद्र द्वारा घोषित न्यूनतम समर्थन मूल्य के अंतर की राशि किसानों को भुगतान की जाएगी।
 - यह योजना खरीफ 2017 हेतु पायलट योजना के रूप में लागू की गयी है।
 - खरीफ फसलों में सोयाबीन, मूँगफली, तिल, रामतिल, मक्का, मूँग, उड्ढ और तुअर शामिल हैं।
 - किसानों का पंजीकरण भावान्तर योजना पोर्टल पर 1-30 सितंबर, 2017 तक होगा।
 - मॉडल विक्रय दर की गणना मध्य प्रदेश और दो अन्य राज्यों की औसत मॉडल दर के आधार पर की जाएगी।
 - योजना का लाभ पंजीकृत किसानों को मध्य प्रदेश में उत्पादित कृषि उत्पाद का विक्रय अधिसूचित मंडी परिसर में ही करने पर मिलेगा।
 - योजना के तहत पात्र किसानों को भुगतान मध्य प्रदेश सहकारी विपणन संघ और राज्य नागरिक आपूर्ति निगम द्वारा किया जाएगा।
 - इस योजना को लागू करने वाला मध्य प्रदेश देश का पहला राज्य है।

सबधित लिक

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य के मंत्रिमंडल द्वारा स्कूली शिक्षा में गुणात्मक संभास ट्रैन 'जानेवाला योगदान' को संबंधी प्राप्ति की गई?



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 29 अगस्त, 2017 को झारखंड मंत्रिमंडल द्वारा स्कूली शिक्षा में गुणात्मक सुधार हेतु ‘जानोदय योजना’ को मंजूरी प्रदान की गई।
 - इस योजना के संचालन पर 63.60 करोड़ रुपये व्यय होने का अनुमान है।
 - यह मंजूरी स्कूली शिक्षा एवं साक्षरता विभाग के प्रस्ताव पर दी गई है।
 - योजनान्तर्गत राज्य के सभी 41000 सरकारी विद्यालयों को ई-विद्यावाहिनी के माध्यम से एक-एक टैबलेट दिया जाएगा।
 - शिक्षकों, पदाधिकारियों को प्रशिक्षण प्रदान किया जाएगा।
 - राज्य स्तर पर प्रोजेक्ट मैनेजमेंट यूनिट गठित होगी।

संबंधित लिंक

<http://www.prabhatkhabar.com/news/ranchi/story/1047342.html>

ऑपरेशन/अभियान

मुद्रा प्रोत्साहन अभियान

प्रश्न-हाल ही में रेल और कोयला मंत्री पीयूष गोयल ने किस स्थल पर मुद्रा प्रचार अभियान (मुद्रा प्रमोशन कैंपेन) का शुभारंभ किया?

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 27 सितंबर, 2017 से वित्तीय सेवा विभाग (वित्त मंत्रालय) द्वारा देश के विभिन्न भागों में मुद्रा प्रोत्साहन अभियान (मुद्रा प्रमोशन कैंपेन) की शुरूआत की गई।
 - इस अभियान का शुभारंभ वाराणसी में रेल और कोयला मंत्री पीयूष गोयल ने किया।
 - इस अभियान की शुरूआत विभिन्न राज्यों में विभिन्न तिथियों पर केंद्रीय मंत्रियों की उपस्थिति में किया जाएगा।
 - देश के विभिन्न भागों में ऐसे कुल 50 मुद्रा प्रचार अभियान आयोजित किए जाएंगे।
 - इस अभियान में विभिन्न राज्यों की राज्य स्तरीय बैंकिंग समितियां सक्रिय रूप से भाग लेंगी।
 - यह अभियान 17 अक्टूबर, 2017 को ईटानगर, अरुणाचल प्रदेश में समाप्त होगा।
 - इस 50वें अभियान का समापन केंद्रीय गृह राज्य मंत्री किरेन रिजिज द्वारा किया जाएगा।

संबंधित लिंक

प्रश्न-हाल ही में किस देश की संसद द्वारा संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद में भारत की स्थायी सदस्यता

उत्तर (b)

३०८ (१)

- 26 सितंबर, 2017 को अमेरिका के हाउस ऑफ रिप्रेजेंटेटिव्स (प्रतिनिधि सभा) में दो सांसदों द्वारा संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद में भारत की स्थायी सदस्यता के समर्थन में एक प्रस्ताव पेश किया गया।
 - इस प्रस्ताव को सदन की विदेश मामलों की समिति के वाइस रैंकिंग सदस्य और सांसद ऐमी बेरा और भारत तथा भारतीय अमेरिकियों पर बने संसदीय काँकश के संस्थापक और सांसद सांसद फ्रैंक पेलोन ने पेश किया।
 - इस प्रस्ताव के जरिए सदन आधिकारिक रिकॉर्ड में भारत की दावेदारी का समर्थन करने वाला बन जाएगा।

संबंधित लिंक

<https://www.defencenewsindia.com/us-congressmen-introduce-resolution-in-house-backing-indias-unsc-bid/?nonamp=1>



UN Security Council

‘पेंसिल’ पोर्टल का शुभारंभ

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार द्वारा 'पेंसिल' पोर्टल का शुभारंभ किया गया। वह संबंधित है-

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 26 सितंबर, 2017 को केंद्रीय गृहमंत्री राजनाथ सिंह ने श्रम एवं रोजगार मंत्रालय द्वारा आयोजित राष्ट्रीय बाल श्रमिक सम्मेलन में 'पैसिल' (Platform for Effective Enforcement for no child labour) पोर्टल का शुभारंभ किया।
 - 'पैसिल', श्रम एवं रोजगार मंत्रालय द्वारा विकसित एक इलेक्ट्रॉनिक प्लेटफार्म है, जिससे बाल श्रम को पूरी तरह समाप्त करने में मदद मिलेगी।
 - इसका लक्ष्य केंद्र और राज्य सरकारों, जिला स्तरीय प्रशासन, सिविल सोसाइटी और आम लोगों को शामिल करते हुए बाल श्रमिक मुक्त समाज का लक्ष्य हासिल करने की दिशा में काम करना है।
 - 'पैसिल' पोर्टल के निम्नलिखित घटक हैं-
 1. चाइल्ड ट्रैकिंग सिस्टम
 2. शिकायत प्रकोष्ठ
 3. राज्य सरकार
 4. राष्ट्रीय बाल श्रम परियोजना
 5. परस्पर सहयोग।
 - उल्लेखनीय है कि केंद्र सरकार ने बाल श्रम (निषेध और संशोधन) अधिनियम, 2016 पारित किया है, जिसे 1 सितंबर, 2016 से लागू किया गया।
 - इस संशोधन के अनुसार, किसी भी व्यवसाय या प्रक्रिया में 14 वर्ष से कम आयु के बच्चे को रोजगार प्रदान करना पूरी तरह निषिद्ध है।
 - राष्ट्रीय बाल श्रम परियोजना वर्ष 1988 में प्रारंभ की गई थी।
 - इसका उद्देश्य बाल श्रम के सभी रूपों से बच्चों को बाहर करना, उनका पुनर्वास करना और उन्हें शिक्षा की मुख्य धारा में शामिल करना था।
 - इस अवसर पर केंद्रीय गृहमंत्री ने बताया कि 'ऑपरेशन मुस्कान' के अंतर्गत, 70,000 से 75,000 बच्चों को बाल मजदूरी से मुक्त कराया गया।
 - इसके अलावा, बाल श्रम संबंधी प्रवर्तन एजेंसियों के कार्यान्वयन के लिए मानक प्रचालन प्रक्रियाएं (SOP) भी जारी की गई।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=171124>

रेलवे स्टेशनों पर बाल सुरक्षा अभियान

प्रश्न-ऑपरेशन मुस्कान लापता बच्चों के बचाव और पुनर्वास हेतु किस मंत्रालय द्वारा चलाई गई एक प्रमुख पहल है?

- (a) रेल मंत्रालय (b) गृह मंत्रालय
 (c) वित्त मंत्रालय (d) पर्यटन मंत्रालय



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 25 सितंबर, 2017 को रेलवे सुरक्षा बल द्वारा 47 अतिरिक्त रेलवे स्टेशनों पर बाल सुरक्षा अभियान संचालित करने का निर्णय किया गया।
- बाल सुरक्षा अभियान वर्तमान में 35 रेलवे स्टेशनों पर सफलतापूर्वक संचालित हो रहा है।
- 47 अतिरिक्त रेलवे स्टेशनों को अभियान में शामिल करने से अब यह अभियान कुल 82 रेलवे स्टेशनों पर संचालित होगा।
- ए 1 श्रेणी के 75 स्टेशनों को इस अभियान के तहत शामिल किया जाएगा।
- इस अभियान के तहत रेलवे सुरक्षा बल मुसीबत (संकट) में फँसे बच्चों की सहायता करता है।
- ऑपरेशन मुस्कान लापता बच्चों के बचाव और पुनर्वास हेतु गृह मंत्रालय द्वारा चलाई गई एक प्रमुख पहल है।
- इस अभियान के तहत पुलिस संगठनों द्वारा गुमशुदा बच्चों की खोज और बचाव हेतु विभिन्न कार्य योजनाएं संचालित की जाती हैं।
- रेलवे पुलिस और रेलवे रक्षा बल द्वारा रेल गाड़ियों और रेलवे परिसरों में ऐसे गुमशुदा बच्चों की सहायता की जाती है जिन्हें संरक्षा और सहायता की आवश्यकता होती है।
- चिन्हित रेलवे स्टेशनों पर विशेष बूथ और बाल सहायता स्थल बनाया गया है जहां पर रेलवे सुरक्षा बल के कर्मचारियों के अलावा महिला एवं बाल विकास मंत्रालय द्वारा नामांकित स्वयं सेवी संगठन और बाल सहायता से संबद्ध कर्मचारी भी तैनात रहते हैं।
- यह सेवा रेल मंत्रालय राष्ट्रीय बाल अधिकार सुरक्षा कमीशन और महिला व बाल विकास मंत्रालय द्वारा संयुक्त रूप से संचालित है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=171073>

माई होम-माई नेभरहूड (घर भी साफ-पड़ोस भी साफ)

प्रश्न-माई होम-माई नेभरहूड एकशन प्लान किस तिथि से देश के सभी नगरों और शहरों में शुरू किया जाएगा?

- (a) 25 सितंबर, 2017 (b) 30 सितंबर, 2017
(c) 2 अक्टूबर, 2017 (d) 14 नवंबर, 2017

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 4 सितंबर, 2017 को आवास एवं शहरी गरीबी उन्मूलन मंत्री हरदीप सिंह पुरी ने नई दिल्ली में माई होम-माई नेभरहूड (घर भी साफ-पड़ोस भी साफ) अभियान (नेभरहूड एकशन प्लान) का शुभारंभ किया।
- इस अभियान का उद्देश्य शहरों में कचरे का समुचित ढंग से प्रबंधन करना है।
- इस अभियान के छह मुख्य कारक हैं-
- स्रोत पर ही कचरे का पृथक्करण।
- उसी परिसर/पड़ोस क्षेत्र में गीले कचरे से खाद बनाना।
- सूखे कचरे का पुनर्चक्रण (रिसाइकिलिंग)
- पड़ोसियों को खुले में मल-मूत्र त्याग से मुक्त रखना।
- पड़ोसियों को खुले में कूड़ा-कचरा न फेंकने के लिए प्रेरित करना।

- कचरा जमा करने या उसके पृथक्कीकरण के लिए पास के पार्क या खुले स्थान की जिम्मेदारी लेना।
 - इस नेभरहूड एक्शन प्लान से लैंडफिल को भेजे जाने वाले ठोस कचरे के परिमाण में कमी आएगी।
 - इसके अलावा कचरे से खाद और ऊर्जा बनाने में सुविधा होगी।
 - नेभरहूड का तात्पर्य आवासीय सोसाइटी, कालोनी, मुहल्ला, बाजार आदि हैं।
 - नेभरहूड एक्शन प्लान 2 अक्टूबर, 2017 से देश के सभी नगरों और शहरों में शुरू किया जाएगा।
 - इस अवसर पर मंत्री महोदय ने दक्षिणी एमसीडी द्वारा कूड़ा चुनने/छांटने वाली आयातित आधुनिक मशीन का भी शुभारंभ किया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=67289>

अंतराष्ट्रीय वस्त्र एवं परिधान मेला ‘वस्त्र-2017’

प्रश्न-21-24 सितंबर, 2017 के मध्य अंतरराष्ट्रीय वस्त्र एवं परिधान मेला वस्त्र-2017 के छठवें संस्करण का आयोजन कहाँ किया गया?

A photograph showing a woman speaking at a podium. She is wearing a white top and has a microphone attached to her shirt. Behind her is a large pink banner with the text "The National Film & Visual Arts Awards" and the logo for "SBS". To her right, a panel of judges is seated at a long table covered with a white cloth. The judges are looking towards the speaker. In the background, there are other people and a large screen.

संबंधित तथ्य

- 21-24 सितंबर, 2017 के मध्य अंतरराष्ट्रीय वस्त्र एवं परिधान मेला 'वस्त्र 2017' के छठवें संस्करण का आयोजन जयपुर, राजस्थान में किया गया।
 - इसका उद्घाटन केंद्रीय कपड़ा और सूचना एवं प्रसारण मंत्री स्मृति जुबिन झरानी ने किया।
 - इसका आयोजन राजस्थान राज्य औद्योगिक विकास एवं निवेश निगम लि. (RIICO) और भारतीय वाणिज्य एवं उद्योग महासंघ (FICCI) द्वारा संयुक्त रूप से किया गया।
 - इस सम्मेलन में 50 से अधिक देश और 13 भारतीय राज्यों ने भाग लिया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=67256/>

अभ्यास ‘प्रलय-सहायम’

प्रश्न-हाल ही में शहरी बाढ़ की स्थिति में राहत एवं बचाव अभियानों में तालमेल स्थापित करने के उद्देश्य से बहु-एजेंसी अभ्यास ‘प्रलय-सहायम’ किस झील के तट पर आयोजित किया गया?

- (a) बेम्बनाद झील (b) पुलीकट झील
 (c) हूसैन सागर झील (d) चिल्का झील

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 23 सितंबर, 2017 को शहरी बाढ़ की स्थिति में राहत एवं बचाव अभियानों में तालमेल स्थापित करने के उद्देश्य से हैदराबाद में हुसैन सागर झील के तट पर एक बहु-एंजेंसी अभ्यास प्रलय सहायम आयोजित किया गया।
 - इसका उद्देश्य विभिन्न एंजेंसियों के प्रयासों में तालमेल स्थापित करना और आपदाओं के शमन हेतु क्षमताओं के संबंध में लोगों के बीच विश्वास कायम करना है।



- इस अभ्यास में सभी केंद्रीय और राज्य एजेंसियां, राष्ट्रीय आपदा मोचन बल और सशस्त्र बल शामिल हुए।
- भारतीय वायुसेना और सेना ने एमआई-17 हेलीकॉप्टर, एडवांस्ड लाइट हेलीकॉप्टर (ALH) और चेतक हेलीकॉप्टर का उपयोग इस अभ्यास में किया।
- इस दौरान राज्य सरकार की एजेंसियों, पुलिस, स्टेट फायर एंड इमरजेंसी सर्विसेज, एनडीआरएफसी-आईएसएफ और सशस्त्र बलों द्वारा किए गए संयुक्त अभियान में बाढ़ में फंसे लोगों को बचाया गया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=171060>

अभ्यास पांडा-कंगारू 2017

प्रश्न-हाल ही में अभ्यास पांडा-कंगारू 2017 किन दो देशों की सेनाओं के बीच आयोजित किया गया?

- (a) चीन और रूस (b) रूस और ऑस्ट्रेलिया
 (c) चीन और ऑस्ट्रेलिया (d) भूटान और ऑस्ट्रेलिया

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 10-20 सितंबर, 2017 के मध्य अभ्यास पांडा-कंगारू-2017 दक्षिणी चीन के युन्नान प्रांत की राजधानी कुनमिंग में आयोजित किया गया।
- इस सैन्य प्रशिक्षण अभ्यास में चीन और ऑस्ट्रेलिया की थल सेनाओं ने संयुक्त रूप से भाग लिया।
- इस अभ्यास में दोनों देश की सेना से 10 सैनिकों ने भाग लिया।
- युन्नान प्रांत में आयोजित इस अभ्यास में पर्वतीय क्षेत्रों में मार्ग, प्राकृतिक बाधाओं को पार करने और क्षेत्र की परिस्थितियों में आगे बढ़ने का अभ्यास शामिल था।
- चीन में आयोजित दोनों देशों का यह पहला संयुक्त सैन्य अभ्यास था।

संबंधित लिंक

http://news.xinhuanet.com/english/2017-09/22/c_136627906.htm

उच्चतम युद्ध क्षेत्र में स्वच्छ भारत अभियान

प्रश्न-विश्व का सबसे उच्चतम युद्ध क्षेत्र कौन-सा है?

- (a) कारगिल क्षेत्र (b) सियाचिन क्षेत्र
 (c) मेकांग घाटी (d) अक्साई चिन

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 19 सितंबर, 2017 को भारतीय सेना ने विश्व के सबसे उच्चतम युद्धक्षेत्र सियाचिन में स्वच्छ भारत अभियान प्रारंभ किया।
- अक्टूबर, 2014 में स्वच्छ भारत अभियान की शुरुआत से अब तक सियाचिन में सेना 63 टन से अधिक कचरा अपने बेस स्टेशन भैंज चुकी है।
- इन कचरों में पैकिंग सामग्री, बैरल और शीघ्र खराब होने वाली वस्तुएं शामिल हैं।
- इन कचरों को यांत्रिक रूप से खोदे गए गहरे गड्ढों में निपटान किया जाता है।
- यह स्थल नदियों के बहाव क्षेत्र से दूर होते हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170923>

राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद द्वारा राष्ट्रव्यापी अभियान ‘स्वच्छता ही सेवा’ का शुभारंभ

प्रश्न-हाल ही में राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने कहां पर राष्ट्रव्यापी अभियान ‘स्वच्छता ही सेवा’ का शुभारंभ किया?

मंत्रित

१८६



- 15 सितंबर, 2017 का राष्ट्रपाते रामनाथ कोविंद ने कानपुर के इश्वरागज गाव (उत्तर प्रदेश) में राष्ट्रव्यापी अभियान ‘स्वच्छता ही सेवा’ का शुभारंभ किया।
 - इस अवसर पर उन्होंने ढाई लाख से भी अधिक ग्राम पंचायतों और शहरों में इस दिशा में एक नई शुरूआत का संकल्प दिलाया।
 - यह राष्ट्रव्यापी अभियान 15 सितंबर से 2 अक्टूबर, 2017 तक चलेगा।
 - इसका उद्देश्य महात्मा गांधी के स्वच्छ भारत के सपने को साकार करने में लोगों की भागीदारी बढ़ाना है।
 - गौरतलब है कि 2 अक्टूबर 2017 को ‘स्वच्छ भारत मिशन’ के 3 वर्ष पूरे हो रहे हैं।
 - भारत सरकार के सभी मंत्रालयों में इस अभियान से संबंधित विभिन्न कार्यक्रमों को आयोजित किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170823>

ऑपरेशन इंसानियत

प्रश्न-हाल ही में भारत सरकार ने किस देश में बड़ी संख्या में आ रहे शरणार्थियों को मानवीय सहायता उपलब्ध कराने हेतु 'ऑपरेशन इंसानियत' का शुभारंभ किया?

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 14 सितंबर, 2017 को भारत सरकार ने बांग्लादेश में बड़ी संख्या में आ रहे शरणार्थियों को मानवीय सहायता उपलब्ध कराने हेतु 'ऑपरेशन इंसानियत' का शुभारंभ किया।
 - इस ऑपरेशन के तहत राहत सामग्री कई किश्तों में वितरित की जाएगी।
 - राहत सामग्री में चावल, दाल, चीनी, नमक, खाना पकाने का तेल, चाय, नूडल्स, बिस्कुट, मच्छरदानी आदि वस्तुएं शामिल होंगी।
 - राहत सामग्री को कई खेपों में वितरित किया जाएगा।
 - जिसमें से पहली खेप 14 सितंबर, 2017 को भारतीय वायु सेना के विमान द्वारा चटगांव पहुंचाया गया।

संबंधित लिंक

<http://www.ddnews.gov.in/international/operation-insaniyat-india-sends-relief-materials-rohingya-refugees-bangladesh>

स्लिनेक्स-2017

प्रश्न-7-14 सितंबर, 2017 के मध्य 5वां भारत-श्रीलंका संयुक्त नौसेन्य अभ्यास ‘स्लिनेक्स’ (SLINEX)-2017 कहां आयोजित किया जा रहा है?

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 7-14 सितंबर, 2017 के मध्य 5वां भारत-श्रीलंका संयुक्त नौसैन्य अभ्यास ‘स्लिनेक्स’ (SLINEX)-2017 विशाखापत्तनम (आंध्र प्रदेश) में आयोजित किया जा रहा है।
 - इस अभ्यास का उद्देश्य व्यापक समुद्री बातचीत द्वारा दोनों देशों के मध्य संबंधों को मजबूत करना है।
 - जातव्य है कि भारत तथा श्रीलंका के मध्य इस द्विपक्षीय समुद्री अभ्यास ‘स्लिनेक्स’ की शुरुआत वर्ष 2005 में की गई थी।

संबंधित लिंक

<http://indiatoday.intoday.in/story/sri-lanka-navy-ships-visakhapatnam-maritime-exercise-slinex/1/1043317.html>

आयोग/समिति

जीएसटी पर मंत्री समूह (GoM) का गठन

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने जीएसटी को लागू करने के दौरान पेश आने वाली आईटी संबंधी चुनौतियों पर नजर रखने और इनका समाधान करने के लिए किसकी अध्यक्षता में एक 5 सदस्यीय मंत्री समूह (GoM) का गठन किया?

- (a) अनिल अग्रवाल (b) सुशील मोदी
 (c) अमित मित्रा (d) थॉमस आइजैक

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 12 सितंबर, 2017 को केंद्र सरकार ने जीएसटी को लागू करने के दौरान आने वाली आईटी संबंधी चुनौतियों पर नजर रखने और इनका समाधान करने के लिए बिहार उप-मुख्यमंत्री सुशील मोदी की अध्यक्षता में एक 5 सदस्यीय मंत्री समूह (GoM: Group of Ministers) का गठन किया।
 - मंत्री समूह के अन्य 4 सदस्यों में छत्तीसगढ़ के वाणिज्य कर मंत्री अमर अग्रवाल, कर्नाटक के कृषि मंत्री बायरेगौडा, केरल के वित्तमंत्री थॉमस आइजैक तथा तेलंगाना के वित्तमंत्री एतेला राजेंदर शामिल हैं।

- इसके अलावा, केंद्र सरकार ने निर्यात से संबंधित मुद्दों पर गौर करने के लिए राजस्व सचिव की अध्यक्षता में केंद्र और राज्यों दोनों के ही अधिकारियों वाली एक समिति भी गठित की।
- गौरतलब है कि 9 सितंबर, 2017 को हैदराबाद में वित्त मंत्री अरुण जेटली की अध्यक्षता में हुई। जीएसटी परिषद की 21वीं बैठक में मंत्रिसमूह एवं समिति के गठन का निर्णय लिया गया था।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170728>

सम्मेलन/समारोह

पंडित दीनदयाल उपाध्याय जन्मशती कृषि उन्नति मेला

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय कृषि एवं किसान कल्याण मंत्री राधामोहन सिंह ने राष्ट्रीय बागवानी बोर्ड के तहत आयोजित पंडित दीनदयाल उपाध्याय जन्मशती कृषि उन्नति मेले का उद्घाटन उत्तर प्रदेश के किस जिले में किया?

- | | |
|-------------|-----------|
| (a) आगरा | (b) मथुरा |
| (c) वाराणसी | (d) लखनऊ |

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 22 सितंबर, 2017 को केंद्रीय कृषि एवं किसान कल्याणमंत्री राधामोहन सिंह द्वारा राष्ट्रीय बागवानी बोर्ड के तहत आयोजित पंडित दीनदयाल उपाध्याय जन्मशती कृषि उन्नति मेले का उद्घाटन फरह, मथुरा में किया गया।
- चार दिवसीय इस मेले में देश के लगभग 18 राज्यों से आए किसान बागवानी, कृषि, पशुपालन, डेयरी और मत्स्य पालन आदि क्षेत्रों से जुड़े उद्यमियों ने अपने उत्कृष्ट उत्पादों को प्रदर्शित तथा विक्रय किया।
- वर्ष 2016-17 में खाद्यान्न उत्पादन 265 मिलिटन टन हुआ जबकि विगत वर्ष खाद्यान्न उत्पादन 265 मिलियन टन था।
- दलहन का उत्पादन पिछले वर्ष उत्पादित 16.35 मिलियन टन की तुलना में वर्ष 2016-17 में बढ़कर 22.40 मिलियन टन हो गया।
- वर्ष 2016-17 में बागवानी उत्पादन भी 295 मिलियन टन हुआ जो कि पिछले वर्ष 244 मिलियन टन था।
- इस अवसर पर केंद्रीय कृषि मंत्री ने स्वदेशी तकनीकी से निर्मित 75000 लीटर क्षमता के पर्यावरण अनुकूलित मलजल उपचार संयंत्र (सीवेज प्लांट) का उद्घाटन किया।
- यह संयंत्र भारतीय कृषि अनुसंधान द्वारा विकसित किया गया है।
- इस संयंत्र के माध्यम से अपशिष्ट जल (सीवेज के पानी) का कृषि में पुनरोपयोग किया जा सकेगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=171028>



दसरा राज्य स्टार्ट-अप सम्मेलन-2017

प्रश्न-हाल ही में दूसरा राज्य स्टार्ट-अप सम्मेलन कहां आयोजित हुआ?

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 12 सितंबर, 2017 को दूसरा राज्य स्टार्ट-अप सम्मेलन (2nd State Start Up Conference) नई दिल्ली में आयोजित हुआ।
 - इसका आयोजन औद्योगिक नीति और प्रोत्साहन विभाग, भारत सरकार द्वारा किया गया।
 - इस सम्मेलन का उद्घाटन केंद्रीय वाणिज्य उद्योग राज्यमंत्री सी.आर. चौधरी ने किया।
 - सम्मेलन के दौरान निम्न बिंदुओं पर चर्चा हुई-
 - (i) स्टार्टअप के लिए राज्य सरकारों द्वारा प्रशासनिक सुधार।
 - (ii) स्टार्टअप के लिए मौजूदा सुविधाएं और इनके विकास में राज्य सरकारों की भूमिका।
 - (iii) स्टार्टअप के लिए कोष स्थापित करने में राज्य सरकार की भूमिका।
 - (iv) स्टार्टअप के लिए नियमों का सरलीकरण।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170673>

ई-हेल्थ केयर के क्षेत्र में कम लागत वाली तकनीकी के प्रयोग पर सातवां अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन-2017

प्रश्न-हाल ही में ई-हेल्थ केरर के क्षेत्र में कम लागत वाली तकनीकी के प्रयोग पर सातवां अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन कहां आयोजित हुआ?

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 11 सितंबर, 2017 को ई-हेल्थ केयर के क्षेत्र में कम लागत वाली तकनीकी के प्रयोग पर सातवां अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन (7th International Conference on Cost Effective Use of Technology in e-Healthcare) अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान (AIIMS) नई दिल्ली में आयोजित किया गया।
 - इस सम्मेलन का उद्घाटन स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण राज्य मंत्री अश्विनी चौबे ने किया।
 - इस अवसर पर उन्होंने कहा कि स्वास्थ्य सेवाओं में ई-एप्लीकेशन के प्रयोग से खर्चों में कमी आएगी और चिकित्सकों तथा मरीजों का समय बचेगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=67034>

पहली राष्ट्रीय कैनाइन संगोष्ठी

प्रश्न-पहली राष्ट्रीय कैनाइन संगोष्ठी कहां आयोजित हुई?



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 7-8 सितंबर, 2017 के मध्य हरियाणा के गुरुग्राम में मानेसर स्थित राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड के परिसर में पहली राष्ट्रीय कैनाइन संगोष्ठी आयोजित हुई।
 - इसका आयोजन राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड (NSG) द्वारा किया गया।
 - इसमें केंद्रीय गृह राज्यमंत्री किरेन रिजिजू ने भी भाग लिया।
 - एनएसजी को 'ब्लैक कैट्स' के नाम से भी जाना जाता है।
 - इस संगोष्ठी का मुख्य विषय-'आतंकवाद के खिलाफ जंग में सामरिक हथियार के तौर पर कैनाइन का इस्तेमाल करना' था।
 - इसका उद्देश्य आतंकवाद विरोधी/उग्रवाद विरोधी परिवृश्य में कुत्तों को प्रशिक्षण देने की तकनीक और कुत्तों की तैनाती से संदर्भित रणनीति के विषय में चर्चा एवं विचार-विमर्श करना है। इस संगोष्ठी में जीजीआईएन नामक फ्रांस के विशेष बल द्वारा आधुनिकतम उपकरणों को प्रदर्शित किया गया।
- इस अवसर पर गृह राज्यमंत्री किरेन रिजिजू ने 'एनएसजी मोटरसाइकिल अभियान 2017' को हरी झंडी दिखाकर रवाना किया।
- यह अभियान दल गांधीनगर, मुंबई, चेन्नई, हैदराबाद, कोलकाता स्थित एनएसजी के क्षेत्रीय केंद्रों सहित देशभर के सभी नगरों में लगभग 7000 किमी. की दूरी तय करेगा।
 - अभियान का उद्देश्य आतंकवाद के खिलाफ जंग की दिशा में सामूहिक जिम्मेदारी के संदेश को लोगों तक पहुंचाना है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=66997>

झारखंड महोत्सव

प्रश्न-हाल ही में झारखंड के मुख्यमंत्री रघुवर दास ने राज्य में किस वर्ष से झारखंड महोत्सव मनाए जाने की घोषणा की?

- | | |
|----------------|----------------|
| (a) वर्ष, 2017 | (b) वर्ष, 2018 |
| (c) वर्ष, 2019 | (d) वर्ष, 2020 |



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 31 अगस्त, 2017 को झारखंड के मुख्यमंत्री रघुवर दास ने राज्य में वर्ष 2018 से प्रति वर्ष झारखंड महोत्सव मनाए जाने की घोषणा की।
- यह घोषणा मुख्यमंत्री ने करम पर्व (सांस्कृतिक एकता का त्यौहार) पर राजभवन में आयोजित सांस्कृतिक कार्यक्रम के दौरान की।
- महोत्सव के आयोजन का उद्देश्य झारखंड की संस्कृति से संपूर्ण विश्व को अवगत कराना है।
- उल्लेखनीय है कि झारखंड सरकार ने जनजातीय और क्षेत्रीय भाषा और संस्कृति के शोध हेतु शोध संस्थान बनाने के लिए नवीन भवन निर्माण की स्वीकृति प्रदान की है।
- इसकी निर्माण लागत राशि 3.58 करोड़ रुपये है।
- वर्तमान में झारखंड की राज्यपाल द्वौपदी मुर्मू हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.jagran.com/jharkhand/ranchi-cm-raghubar-das-says-world-class-jharkhand-festival-will-be-every-year-16637257.html>

10वां भारत-यूरोपीय संघ आतंकरोधी वार्ता

प्रश्न-10वां भारत-यूरोपीय संघ आतंकरोधी वार्ता किस शहर में संपन्न हुआ?

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 30 अगस्त 2017 को 10वां भारत-यूरोपीय संघ वार्ता नई दिल्ली में संपन्न हुई।
 - यह वार्ता भारत के विदेश मंत्रालय के संयुक्त सचिव (Counter Terrorism) श्री महावीर सिंधवी और यूरोपीय संघ के सुरक्षा नीति के निदेशक पावेल हेरसिजन्स्की के नेतृत्व में संपन्न हुई।
 - दोनों पक्षों ने पाकिस्तान-अफगानिस्तान क्षेत्र में प्रचलित राज्य आधारित आतंकवाद और सीमापार आतंकवाद के खतरों का आकलन किया और इस विषय पर अपने नजरियों को साझा किया।
 - आतंकी घटनाओं और उसके वित्तपोषण का पता लगाने के लिए सुरक्षा और खुफिया एजेंसियों के मध्य सहयोग और संस्थात्मक जु़ड़ाव पर दोनों पक्षों ने सहमति प्रदान की।
 - संयुक्त राष्ट्र और FATF (Financial Action Task Force) के तहत आतंकवाद प्रतिरोध सहयोग को मजबूत करने की संभावना पर भी बल दिया गया।
 - FATF एक अंतर सरकारी संस्था है जो मनी लांड्रिंग (कालेधन को वैध बनाना) और आतंकवाद के वित्तपोषण का पता लगाने के लिए जरूरी उपायों की जांच करता है।
 - अगला भारत यूरोपीय संघ आतंकरोधी वार्ता सन् 2018 में ब्रसेल्स में होगी।

संबंधित लिंक

[http://mea.gov.in/press-](http://mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/28002/10th-India-European-Union-Counter-Terrorism-Dialogue)

हिंदिया प्रोवाइल कंसोर्टियम-2017

प्रश्न-27-29 सितंबर, 2017 के मध्य पहली मोबाइल इंटरनेट और प्रौद्योगिकी कार्यक्रम इंडिया मोबाइल कांग्रेस-2017 का आयोजन कहां किया जा रहा है?

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 27-29 सितंबर, 2017 के मध्य पहली मोबाइल, इंटरनेट और प्रौद्योगिकी कार्यक्रम इंडिया मोबाइल कांग्रेस-2017 को आयोजन प्रगति मैदान, नई दिल्ली में किया जा रहा है।
 - नोडल मंत्रालय के रूप में दूरसंचार विभाग के तत्वाधान में इंडिया मोबाइल कांग्रेस का आयोजन सेल्यूलर ऑपरेटर्स एसोसिएशन ऑफ इंडिया (COAI) द्वारा किया जा रहा है।
 - इस दौरान मोबाइल और दूरसंचार ऑपरेटर के उद्योग संघ और इंटरनेट कंपनियां प्रदर्शनियां आयोजित करेंगी तथा वैश्विक और भारतीय दूरसंचार मोबाइल, इंटरनेट कनेक्टिविटी और डिजिटल सेवा क्षेत्र के महत्व के बारे में चर्चा करेंगी।
 - केंद्रीय संचार राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) मनोज सिन्हा ने इंडिया मोबाइल कांग्रेस का उद्घाटन किया।

- इस अवसर पर उन्होंने बताया कि अभी भारत 1.2 अरब से अधिक ग्राहक आधार और लगभग 450 मिलियन इंटरनेट उपयोगकर्ताओं के साथ विश्व का दूसरा सबसे बड़ा दूरसंचार बाजार है।
- संबंधित लिंक**

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=67360>

राष्ट्रीय एससी-एसटी हब सम्मेलन

प्रश्न-हाल ही में राष्ट्रीय एससी-एसटी हब सम्मेलन किसके द्वारा आयोजित किया गया?

- (a) कृषि एवं ग्रामीण उद्योग मंत्रालय (b) सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम मंत्रालय
(c) वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय (d) कॉर्पोरेट मामलों के मंत्रालय

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 20 सितंबर, 2017 को उपराष्ट्रपति वैकैया नायडू ने राष्ट्रीय एससी-एसटी हब सम्मेलन का उद्घाटन किया।
- यह सम्मेलन सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम (MSME) मंत्रालय द्वारा आयोजित किया गया।
- इस अवसर पर उपराष्ट्रपति ने राष्ट्रीय एससी-एसटी हब के लिए प्रथम रेडियो जिंगल भी जारी किया।
- यह सम्मेलन एससी (अनुसूचित जाति) और एसटी (अनुसूचित जनजाति) उद्यमियों को बढ़ावा देने के लिए संबंधित परितंत्र को मजबूत करने के विषय पर केंद्रित था।
- सम्मेलन के दौरान राष्ट्रीय एससी-एसटी हब की क्षमता निर्माण पहलों के तहत एससी-एसटी उद्यमियों को कौशल विकास प्रशिक्षण प्रदान करने हेतु तीन सेक्टर कौशल परिषदों के साथ समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया।

संबंधित तथ्य

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170962>

भारत-कुवैत संयुक्त मंत्रालय स्तरीय आयोग की तीसरी बैठक

प्रश्न-हाल ही में कुवैत में भारत-कुवैत संयुक्त मंत्रालय स्तरीय आयोग की तीसरी बैठक आयोजित हुई। इस बैठक में भारतीय प्रतिनिधि मंडल का नेतृत्व किसने किया?

- (a) बी.के. सिंह (b) एम.जे. अकबर
(c) जयंत सिन्हा (d) रविशंकर प्रसाद

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 18-20 सितंबर, 2017 के मध्य भारत-कुवैत के बीच व्यापारिक, आर्थिक, वैज्ञानिक और तकनीकी सहयोग संबंधी भारत-कुवैत मंत्रिस्तरीय आयोग की तीसरी बैठक कुवैत में आयोजित हुई।
- इस बैठक में भारतीय प्रतिनिधित्व मंडल का नेतृत्व विदेश राज्यमंत्री एम.जे. अकबर ने किया।
- यह उनकी कुवैत की पहली आधिकारिक यात्रा थी।
- इस बैठक के दौरान द्विपक्षीय संबंधों के सभी पहलुओं और भावी सहयोग के लिए प्राथमिकताओं के विषय में विचार-विमर्श किया गया।
- इनमें राजनीतिक, वाणिज्यिक, ऊर्जा और प्रवासियों से संबंधित मुद्दों की एक व्यापक श्रेणी शामिल है।

संबंधित तथ्य

<http://www.mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/28955/Third+meeting+of+IndiaKuwait+Joint+Ministerial+Commission+for+Trade+Economic+Scientific+and+Technological+Cooperation+Kuwait+September+1820+2017>

वित्तीय समावेशन सम्मेलन

प्रश्न-हाल ही में संयुक्त राष्ट्र द्वारा वित्तीय समावेशन सम्मेलन का आयोजन कहां किया गया?

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 13 सितंबर, 2017 की वित्तीय समावेशन सम्मेलन नई दिल्ली में आयोजित हुआ।
 - इस सम्मेलन का आयोजन संयुक्त राष्ट्र द्वारा किया गया।
 - सम्मेलन में भौतिक पहुंच और वित्तीय समावेशन के बुनियादी ढांचे, अधिकतम वित्तीय पहुंच और महिलाओं तथा समाज के उपेक्षित लोगों के लिए साक्षरता तथा भविष्य की रूपरेखा निर्धारित करने हेतु प्रौद्योगिकी और नवाचार के उपयोग पर ध्यान केंद्रित किया गया।
 - केंद्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सूचना प्रौद्योगिकी तथा विधि एवं न्याय मंत्री रविशंकर प्रसाद के अनुसार 'डिजिटल समावेशन वित्तीय समावेशन की बुनियाद है।

संबंधित तथ्य

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=67100>

नार्थ ईस्ट कॉलिंग महोत्सव

प्रश्न-हाल ही में नार्थ ईस्ट कॉलिंग महोत्सव का आयोजन कहां किया गया?

- (a) इंफाल (b) नई दिल्ली
(c) दिसपर (d) कोहिमा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 9-10 सितंबर, 2017 के मध्य 'नार्थ ईस्ट कॉलिंग' महोत्सव नई दिल्ली में आयोजित हुआ।
 - इस महोत्सव का उद्घाटन पूर्वोत्तर क्षेत्र विकास राज्यमंत्री (स्वतंत्र प्रभार), डॉ. जितेंद्र सिंह ने किया।
 - इसका आयोजन पूर्वोत्तर क्षेत्र विकास मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा किया गया।
 - इस कार्यक्रम का उद्देश्य पूर्वोत्तर भारत की कला, संस्कृति, विरासत, भोजन हस्तशिल्प, व्यवसाय और पर्यटन को बढ़ावा देना है।
 - इस अवसर पर जितेंद्र सिंह ने 'नॉर्थ-ईस्ट वेंचर फंड' का शुभारंभ किया, जो DONER और पूर्व विकास वित्त निगम लिमिटेड की संयुक्त पहल है।
 - इस फंड का उद्देश्य उत्तर-पूर्वी क्षेत्र में उद्यमिता को बढ़ावा देना है।
 - साथ ही उत्तर-पूर्वी पर्यटन विकास परिषद का शुभारंभ भी किया गया।
 - पूर्वोत्तर क्षेत्र विकास मंत्रालय की योजना इस प्रकार के कार्यक्रम देश के कई अन्य भागों में भी आयोजित करने की है।

‘अल्प-पोषण से निपटने के लिए मिशन मोड’ पर पहला राष्ट्रीय सम्मेलन

प्रश्न-हाल ही में ‘अल्प-पोषण से निपटने के लिए मिशन मोड’ पर पहला राष्ट्रीय सम्मेलन कहाँ आयोजित किया गया?

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 19 सितंबर, 2017 को 'अल्प पोषण से निपटने के लिए मिशन मोड' पर पहला राष्ट्रीय सम्मेलन (First ever National Conference on Mission Mode to address Under Nutrition) नई दिल्ली में आयोजित किया गया।
 - सम्मेलन का आयोजन महिला एवं बाल विकास मंत्रालय द्वारा कुपोषण मुक्त भारत मिशन-2022 के लक्ष्य को ध्यान में रखते हुए पेयजल एवं स्वच्छता मंत्रालय तथा स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय के सहयोग से किया गया।
 - इस सम्मेलन का उद्घाटन केंद्रीय महिला एवं बाल विकास मंत्री मेनका गांधी ने किया।
 - इस अवसर पर उन्होंने कहा कि आईसीडीएस (ICDS: Integrated Child Development Services) कार्यक्रम के तहत महिला को 1000 कैलोरी आहार तथा बच्चों को 600 कैलोरी आहार उपलब्ध कराने की जरूरत है।

संबंधित तथ्य

जेल प्रशासन में वर्दीधारी महिलाएं पर प्रथम राष्ट्रीय सम्मेलन

प्रश्न-14-15 सितंबर, 2017 के मध्य 'जेल प्रशासन में वर्दीधारी महिलाएं' पर प्रथम राष्ट्रीय सम्मेलन कहाँ आयोजित हुआ?

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

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 14-15 सितंबर, 2017 के मध्य 'जेल प्रशासन में वर्दीधारी महिलाएं' पर प्रथम राष्ट्रीय सम्मेलन (First National Conference on Uniformed Women in Prison Administration) का आयोजन नई दिल्ली में किया गया।
 - इस दो दिवसीय सम्मेलन का आयोजन गृह मंत्रालय के पुलिस अनुसंधान एवं विकास ब्यूरो (BPR&D) द्वारा किया गया।
 - इस सम्मेलन का उद्घाटन केंद्रीय गृह राज्यमंत्री किरेन रिजिजू ने किया।
 - सम्मेलन में 25 राज्यों/केंद्रशासित प्रदेशों, जेल सुधार पर काम कर रहे विभिन्न गैर-सरकारी संगठनों, विश्वविद्यालयों और शैक्षणिक समुदायों से 90 से अधिक प्रतिनिधियों ने भाग लिया।
 - इस सम्मेलन के समापन सत्र में राष्ट्रीय महिला अयोग की अध्यक्ष ललिता कुमारमंगलम मुख्य अतिथि रहीं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170830>

अंतरराष्ट्रीय हिंदू सम्मेलन

प्रश्न-हाल ही में अंतरराष्ट्रीय हिंदू सम्मेलन किस देश में आयोजित हुआ?

- (a) भारत (b) म्यांगांग
(c) नेपाल (d) श्रीलंका

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 31 अगस्त, 2017 से 2 सितंबर, 2017 के मध्य अंतरराष्ट्रीय हिंदू सम्मेलन काठमांडू, नेपाल में आयोजित हुआ।
- इसका आयोजन पशुपतिनाथ मंदिर, नेपाल के परिसर में किया गया।
- इस सम्मेलन का उद्देश्य हिन्दू धर्म की वैशिक राजधानी के रूप में काठमांडू को पुनर्स्थापित करना है।
- सम्मेलन का विषय (Theme)- 'उभरती आध्यात्मिकता: हिंदू धर्म का पुनर्जागरण' था।
- सम्मेलन में भारत, बांग्लादेश, पाकिस्तान, अमेरिका और ब्रिटेन के हिंदू विद्वान, हिंदू कार्यकर्ता, धार्मिक नेता और अधिकारी शामिल हुए।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/international/international-hindu-conference-begins-in-nepal/article19595378.ece>

10वां चिकित्सा प्रौद्योगिकी सम्मेलन

प्रश्न-7 सितंबर, 2017 को 10वां चिकित्सा प्रौद्योगिकी सम्मेलन का आयोजन कहां किया गया?

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

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 7 सितंबर, 2017 को '10वां चिकित्सा प्रौद्योगिकी सम्मेलन' का आयोजन नई दिल्ली में किया गया।
- यह सम्मेलन कॉन्फेडरेशन ऑफ इंडियन चैंबर्स (CII) द्वारा 'मेडिकल टेक्नोलॉजी शेपिंग यूनिवर्सल हेल्थकेयर' विषय पर आयोजित किया गया।
- इस सम्मेलन का उद्घाटन केंद्रीय स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण राज्य मंत्री अनुप्रिया पटेल ने किया।
- इस सम्मेलन के दौरान, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी सहित चिकित्सा प्रौद्योगिकी उद्योग के विभिन्न सदस्य मौजूद थे।

संबंधित लिंक

<https://twitter.com/AnupriyaSPatel/status/905690329315131392>

द्वितीय हिंद महासागर सम्मेलन-2017

प्रश्न-31 अगस्त से 2 सितंबर, 2017 के मध्य द्वितीय हिंद महासागर सम्मेलन कहाँ आयोजित किया गया?

- (a) नई दिल्ली (b) जकार्ता
(c) दोहा (d) कोलंबो

उत्तर-(d)



संबंधित तथ्य

- 31 अगस्त से 2 सितंबर, 2017 के मध्य द्वितीय हिंद महासागर सम्मेलन (2nd Indian Ocean Conference) कोलंबो, श्रीलंका में आयोजित की गई।
- इस तीन दिवसीय सम्मेलन को इंडिया फाउंडेशन, एस. राजारत्नम स्कूल ऑफ इंटरनेशनल स्टडीज (RSIS) सिंगापुर और नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ फंडमेंटल स्टडीज (NIFS), कोलंबो द्वारा संयुक्त रूप से आयोजित किया गया।
- इस वर्ष के सम्मेलन का मुख्य विषय (Theme) 'शांति प्रगति और समृद्धि' (Peace, Progress, Prosperity) था।
- इस सम्मेलन में भारत का प्रतिनिधित्व विदेश मंत्री सुषमा स्वराज ने किया।

संबंधित लिंक

<https://twitter.com/MEAIndia/status/903152907595296768>

राजस्व ज्ञान संगम-2017

प्रश्न-1-2 सितंबर, 2017 के मध्य कर प्रशासकों के वार्षिक सम्मेलन 'राजस्व ज्ञान संगम-2017' का आयोजन कहाँ किया गया?

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

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 1-2 सितंबर, 2017 के मध्य कर प्रशासकों के वार्षिक सम्मेलन 'राजस्व ज्ञान संगम-2017' का आयोजन विज्ञान भवन, नई दिल्ली में किया गया।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने इस दो दिवसीय सम्मेलन का उद्घाटन किया।
- सम्मेलन में केंद्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड (CBDT) और केंद्रीय उत्पाद एवं सीमा शुल्क बोर्ड (CBEC) के वरिष्ठ अधिकारी उपस्थित रहे।
- पहली बार राज्य सरकारों तथा केंद्रशासित प्रदेशों के वित्त विभाग के वरिष्ठ अधिकारी भी इस सम्मेलन में भाग लिए।
- सम्मेलन का उद्देश्य नीति निर्माताओं और वरिष्ठ अधिकारियों के मध्य बेहतर संवाद-संबंध स्थापित करना है ताकि राजस्व संग्रह में वृद्धि हो सके और कानून व नीतियों को बेहतर ढंग से लागू किया जा सके।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170413>



संधि/समझौता

भारत और बेलारूस के बीच समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा तेल और गैस के क्षेत्र में भारत और बेलारूस के बीच हस्ताक्षरित समझौता जापन हेतु पूर्व-व्यापी स्वीकृति प्रदान की गई। यह समझौता हस्ताक्षर की तिथि से कितने वर्षों तक प्रभावी रहेगा?

- (a) 2 वर्ष (b) 3 वर्ष
(c) 4 वर्ष (d) 5 वर्ष

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 27 सितंबर, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा तेल और गैस के क्षेत्र में भारत और बेलारूस के बीच हस्ताक्षरित समझौता जापन हेतु पूर्व-व्यापी स्वीकृति प्रदान की गई।
- इस समझौता जापन पर बेलारूस के राष्ट्रपति की भारत यात्रा के दौरान 12 सितंबर, 2017 को हस्ताक्षर किया गया था।
- यह समझौता-जापन हस्ताक्षर की तिथि से 3 वर्षों की अवधि तक प्रभावी रहेगा।
- इस समझौता जापन के अंतर्गत दोनों देश आरोही व अवरोही क्षेत्रों, क्षमता निर्माण, प्रौद्योगिकी हस्तांतरण, संवर्धित तेल शोधन और भारत में परिपक्व तेल क्षेत्रों के विकास में सहयोग की स्थापना हेतु काम करेंगे।
- इसके अतिरिक्त इसी दिन केंद्रीय मंत्रिमंडल ने भारत और बेलारूस के मध्य निवेश संबंधी द्विपक्षीय निवेश संधि पर हस्ताक्षर एवं पुष्टि को मंजूरी प्रदान की।
- इस समझौते से निवेशकों के विश्वास में बढ़ोत्तरी होगी जिसके फलस्वरूप एफडीआई और ओडीआई (ओवरसीज प्रत्यक्ष निवेश) के अवसरों में वृद्धि होगी और रोजगार सृजन पर इसका सकारात्मक प्रभाव पड़ेगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=171163>

भारत और इथियोपिया के बीच समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत और इथियोपिया के बीच किस क्षेत्र में सहयोग हेतु समझौते पर हस्ताक्षर करने की मंजूरी प्रदान की गई?

- (a) कृषि (b) विद्युत
(c) सूचना, संचार, मीडिया (d) कर अपवंचन

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 27 सितंबर, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत और इथियोपिया के बीच सूचना, संचार और मीडिया के क्षेत्र में सहयोग हेतु समझौते पर हस्ताक्षर करने की मंजूरी प्रदान की गई।
- इसका उद्देश्य दोनों देशों के बीच सूचना, संचार और मीडिया के बढ़ते प्रभाव के दृष्टिगत सूचना के प्रकटीकरण और समावेशी विकास हेतु इसका उपयोग करना है।
- यह समझौता दोनों देशों के बीच सूचना, संचार और मीडिया के क्षेत्र में सर्वोत्तम प्रथाओं और नवीन नवाचारों को साझा करने का अवसर भी प्रदान करेगा।

- इस समझौते से मास मीडिया टूल्स जैसे रेडियो, प्रिंट मीडिया, टीवी, सोशल मीडिया आदि के बीच सहयोग को बढ़ावा मिलेगा और दोनों देशों के बीच जनता के प्रति जवाब देही के अवसर भी मुहैया होंगे।
 - यह समझौता संस्थागत फ्रेमवर्क के माध्यम से दोनों देशों के बीच प्रतिनिधिमंडलों के आदान-प्रदान, उन्हें एक-दूसरे की सर्वोत्तम पद्धतियों से सीख हासिल करने, साम्यता और संपूर्णतः के अवसर मुहैया कराएगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=171171>

भारत व अफगानिस्तान के मध्य समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा पुलिस प्रशिक्षण एवं विकास में भारत और अफगानिस्तान के मध्य तकनीकी सहयोग हेतु द्विपक्षीय समझौता जापन को मंजूरी प्रदान की गई। यह समझौता हस्ताक्षर की तिथि से कितनी अवधि तक प्रभावी रहेगा?

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 27 सितंबर, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा पुलिस प्रशिक्षण एवं विकास में भारत और अफगानिस्तान के मध्य तकनीकी सहयोग हेतु द्विविधीय समझौता ज्ञापन को मंजूरी प्रदान की गई।
 - इस समझौता ज्ञापन से अफगानिस्तान के राष्ट्रीय पुलिस के क्षमता निर्माण और इस क्षेत्र में सुरक्षा तंत्र से सुधार करने में मदद मिलेगी।
 - यह समझौता हस्ताक्षर की तिथि से 5 वर्ष की अवधि तक प्रभावी होगा।
 - इस समझौते को इस शर्त के साथ मंजूरी प्रदान की गई है कि बिना किसी संशोधन अथवा परिवर्तन के इसे 5 वर्षों की अवधि के लिए बढ़ाया जा सकेगा।
 - अक्टूबर, 2011 में दोनों देशों के बीच सामरिक भागीदारी समझौते पर पहले से ही हस्ताक्षर किया गया है।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=67357>

गुगल और एचटीसी कॉर्पोरेशन में समझौता

प्रश्न-एचटीसी कॉर्पोरेशन किस देश की कंपनी है?

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 21 सितंबर, 2017 को गूगल और टाइवान की कंपनी एचटीसी कॉर्पोरेशन ने एक निश्चित समझौता की घोषणा की।
 - इस समझौते के तहत गूगल कुछ एचटीसी कर्मचारियों की टीम (जिनमें से कई पहले से ही पिक्सेल स्मार्ट फोन विकसित करने हेतु गूगल के साथ काम कर रहे हैं) का अधिग्रहण करेगा।
 - यह सौदा 1.1 बिलियन डॉलर नकद राशि में होगा।



- इसके अतिरिक्त गूगल को एचटीसी बौद्धिक संपदा के लिए एक गैर-कार्यकारी (Non-exclusive) लाइसेंस भी मिलेगा।
- प्रीमियम स्मार्ट फोन के विकास हेतु एचटीसी और गूगल के बीच एक दशक लंबे रणनीतिक संबंध के लिए यह समझौता एक वसीयतनामा है।
- उल्लेखनीय है कि इस समझौते के तहत गूगल, एचटीसी के इंजीनियर्स और उन कर्मचारियों की मदद लेगा जिन्होंने विगत वर्ष पिक्सल फोन बनाने में सहयोग किया था।
- इस सौदे के माध्यम से गूगल पिक्सल स्मार्टफोन के उत्पादन और बिक्री को बढ़ाना चाहता है।
- यह लेन-देन विनियामक अनुमोदनों और प्रथागत समापन शर्तों के अधीन है।

संबंधित लिंक

<https://www.nytimes.com/2017/09/20/technology/google-htc-smartphones.html?mcubz=0>

आंध्र प्रदेश सरकार और हाइपरलूप ट्रांसपोर्टेशन टेक्नोलॉजिज के मध्य समझौता

प्रश्न-हाल ही में आंध्र प्रदेश सरकार और अमेरिकी कंपनी हाइपरलूप ट्रांसपोर्टेशन टेक्नोलॉजिज (HTT) के बीच हाइपरलूप सुपरफास्ट परिवहन सुविधा संचालन हेतु एक समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया। यह किन दो शहरों के मध्य होगी?

- (a) हैदराबाद और विशाखापत्तनम (b) विजयवाड़ा और विशाखापत्तनम
 (c) विजयवाड़ा और अमरावती (d) अमरावती और राजमुंद्री

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 7 सितंबर, 2017 को आंध्र प्रदेश सरकार और हाइपरलूप ट्रांसपोर्टेशन टेक्नोलॉजिज (HTT), अमेरिका के बीच हाइपरलूप सुपरफास्ट परिवहन सुविधा संचालन हेतु एक समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया।
- यह देश की पहली हाइपरलूप परियोजना होगी।
- इसका संचालन विजयवाड़ा और अमरावती शहरों के मध्य किया जाएगा।
- इससे दोनों शहरों के मध्य यात्रा में मात्र छह मिनट लगेंगे। पूर्व में 1 घंटे का समय लगता था।
- अमेरिकी कंपनी हाइपरलूप ट्रांसपोर्टेशन टेक्नोलॉजिज हाइपरलूप कनेक्ट तैयार करेगी।
- यह कार्य पब्लिक प्राइवेट पार्टनरशिप के तहत किया जाएगा।
- हाइपरलूप परियोजना के पहले चरण में यह अमेरिकी कंपनी छह महीने का फिजिबिलिटी टेस्ट करेगी।
- इस परियोजना का कार्य अक्टूबर 2017 से प्रारंभ होगा। उसके बाद हाइपरलूप ट्र्यूब बनाने का कार्य शुरू होगा।
- हाइपरलूप को भविष्य का सार्वजनिक यातायात का प्रमुख माध्यम माना जा रहा है।
- इसमें एक ट्र्यूब जैसी संरचना बनाई जाती है, जिसके अंदर पॉड या कंटेनर के माध्यम से यात्रा की जाती है।

संबंधित लिंक

<http://hyperloop.global/india-signs-with-htt/>

सीबीडीटी और भारतीय करदाताओं के मध्य समझौता

प्रश्न-वर्तमान में केंद्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड द्वारा किए गए अग्रिम मूल्य निर्धारण समझौतों की कुल संख्या कितनी है?

- (a) 172 (b) 162 (c) 175 (d) 178

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- अगस्त, 2017 के दौरान केंद्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड (CBDT) ने भारतीय करदाताओं के साथ चार और अग्रिम मूल्य निर्धारण समझौते (Advance Pricing Agreements) पर हस्ताक्षर किया।
- यह चारों अग्रिम मूल्य निर्धारण समझौता दूरसंचार, बैंकिंग, विनिर्माण और शिक्षा क्षेत्र से जुड़ा है।
- इन चार समझौतों में 3 एकपक्षीय और एक द्विपक्षीय हैं।
- द्विपक्षीय अग्रिम मूल्य निर्धारण समझौता एक भारतीय कंपनी और एक ब्रिटेन स्थित कंपनी के बीच अंतरराष्ट्रीय लेन-देन हेतु किया गया है।
- यह यूनाइटेड किंगडम के साथ किया गया 8वां अग्रिम मूल्य निर्धारण समझौता है और समग्र 13वां अग्रिम मूल्य निर्धारण समझौता हैं।
- बाकी के 5 अग्रिम मूल्य निर्धारण समझौते जापान के साथ हुए हैं।
- इन चार समझौतों के साथ केंद्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड द्वारा किए गए अग्रिम मूल्य निर्धारण समझौतों की कुल संख्या 175 हो गयी है।
- इसमें 162 एकपक्षीय और 13 द्विपक्षीय अग्रिम मूल्य निर्धारण समझौते शामिल हैं।
- चालू वित्त वर्ष में कुल 23 अग्रिम मूल्य निर्धारण समझौते (21 एकपक्षीय और 2 द्विपक्षीय) पर अभी हस्ताक्षर किए गए हैं।
- इस योजना का उद्देश्य मूल्य निर्धारण के तौर-तरीकों को निर्दिष्ट करने के साथ-साथ अंतरराष्ट्रीय सौदों के मूल्यों के अग्रिम निर्धारण के जरिए ट्रांसफर प्राइसिंग के क्षेत्र में करदाताओं को निश्चितता प्रदान करना है।
- अग्रिम मूल्य निर्धारण योजना की प्रगति गैर प्रतिकूल कर व्यवस्था को आगे बढ़ाने के सरकार के संकल्प को सुदृढ़ता प्रदान करती है।
- अग्रिम मूल्य निर्धारण समझौते के प्रावधानों को वर्ष 2012 में आयकर अधिनियम में स्थापित किया गया था।
- वर्ष 2014 में 'रोलबैक' प्रावधान प्रस्तावित हुआ था।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/business/cbdt-signs-4-more-advance-pricing-agreements-4828958/>

रेल मंत्रालय और स्विस परिसंघ के बीच समझौता

प्रश्न-वर्तमान में रेलवे बोर्ड के अध्यक्ष कौन हैं?

- (a) अश्विनी लोहानी (b) ए.के. मित्तल
(c) आर.के. सिंह (d) विनय मित्तल

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 31 अगस्त, 2017 को स्विस परिसंघ की अध्यक्ष डोरिस लिउथार्ड की भारत यात्रा के दौरान रेल मंत्रालय, भारत सरकार और स्विस परिसंघ के बीच दो समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया।
- पहले समझौता जापन हस्ताक्षर रेल क्षेत्र में तकनीकी सहयोग हेतु रेल मंत्रालय, भारत सरकार और स्विस परिसंघ के पर्यावरण परिवहन और संचार के संघीय विभाग के मध्य हुआ।
- इस समझौता जापन पर रेलवे बोर्ड के अध्यक्ष अशिवेनी लोहानी और भारत में स्विट्जरलैंड के राजदूत डॉ. एंड्रियास बॉम ने हस्ताक्षर किए।
- इस समझौता जापन का उद्देश्य ट्रैकशन रोलिंग स्टॉक, ईएमयू एवं ट्रेन सेट, ट्रैकशन प्रणोदन उपकरण, माल और यात्रा कारें, टिलिंग ट्रेन, रेलवे विद्युतीकरण उपकरण, ट्रेन शेड्यूल और ऑपरेशन सुधार, रेलवे स्टेशनों का आधुनिकीकरण, बहुआयामी परिवहन और सुरंग बनाने की तकनीक आदि क्षेत्रों में सहयोग करना है।
- दूसरे समझौता जापन पर हस्ताक्षर कोंकण रेलवे निगम लिमिटेड (KRCL) और स्विस फेडरल इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, ज्यूरिख के बीच हुआ।
- इस समझौता जापन पर केआरसीएल के अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक संजय गुप्त और रैक्टर ईटीएच ज्यूरिख के प्रो. सारा स्प्रिंगमैन ने हस्ताक्षर किया।
- इस समझौते से कोंकण रेलवे को विशेषकर सुरंग बनाने के क्षेत्र के विषय में जानकारी हासिल करने और उसके विस्तार हेतु गोवा में जार्ज फर्नांडीज इंस्टीट्यूट ऑफ टनल टेक्नोलॉजी (GFITT) की स्थापना में मदद मिलेगी।
- जीएफआईटीटी का उद्देश्य केआरसीएल की सुरंग निर्माण परियोजनाओं हेतु अपनी मैन पॉवर को प्रशिक्षित करने के साथ ही अन्य सरकारी संगठनों, निजी क्षेत्र और यहां तक कि विदेशी संगठनों के लाभ हेतु योग्य और प्रशिक्षित कर्मियों को तैयार करना भी है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170403>

सीडब्ल्यूसी, एनआईटी कालीकट और एनआईटी राउरकेला में समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय जल आयोग ने विभिन्न कार्यान्वयन एजेंसियों और सीडब्ल्यूसी के बांध पुनर्वास प्रयासों में सहायता हेतु किन दो एनआईटी संस्थान के साथ समझौता जापन पर हस्ताक्षर किए?

- (a) एनआईटी दुर्गापुर, एनआईटी कालीकट
- (b) एनआईटी कालीकट, एनआईटी राउरकेला
- (c) एनआईटी अगरतला, एनआईटी राउरकेला
- (d) एनआईटी पटना, एनआईटी श्रीनगर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 30 अगस्त, 2017 को केंद्रीय जल आयोग (CWC) ने विभिन्न कार्यान्वयन एजेंसियों और सीडब्ल्यूसी के बांध पुनर्वास प्रयासों में सहायता हेतु एनआईटी कालीकट और एनआईटी राउरकेला के साथ समझौता जापन पर हस्ताक्षर किए।
- जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण मंत्रालय द्वारा बांध पुनर्वास और सुधार परियोजना (DRIP) के माध्यम से बांध सुरक्षा के क्षेत्रों में क्षमता वृद्धि हेतु चुने हुए प्रमुख अकादमिक और अनुसंधान संस्थानों को बोर्ड में शामिल किया गया है।
- इसके तहत संस्थानों के संकायों की जांच प्रयोगशालाओं को सुदृढ़ करना, विश्लेषणात्मक क्षमता में वृद्धि, सर्वश्रेष्ठ वैश्विक संस्थानों का दौरा और बांध स्थलों की सुरक्षा शामिल है।



- उल्लेखनीय है कि जनवरी, 2017 में केंद्रीय जल आयोग ने आईआईटी मद्रास और आईआईएससी बंगलुरु के साथ भी समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया था।
- बांध पुनर्वास और सुधार परियोजना के अंतर्गत सात राज्यों में 225 बांधों के पुनर्वास हेतु सहायता प्रदान की जा रही है।
- यह परियोजना विश्व बैंक द्वारा सहायता प्राप्त है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170344>

भारत के निर्वाचन आयोग के प्रस्ताव को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल ने भारत के निर्वाचन आयोग और अन्य देशों/अंतरराष्ट्रीय एजेंसियों के निर्वाचन निकायों के साथ चुनावी प्रबंधन और प्रशासन के क्षेत्र में सहयोग हेतु समझौता जापन में प्रवेश हेतु मंजूरी प्रदान की। इसमें कौन शामिल नहीं है?

- (a) राष्ट्रीय निर्वाचन परिषद, इक्वाडोर (b) केंद्रीय चुनाव आयोग, नेपाल
 (c) केंद्रीय चुनाव आयोग, अल्बनिया (d) स्वतंत्र निर्वाचन आयोग, अफगानिस्तान



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 30 अगस्त, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत के निर्वाचन आयोग और अन्य देशों/अंतरराष्ट्रीय एजेंसियों के निर्वाचन निकायों के साथ चुनावी प्रबंधन और प्रशासन के क्षेत्र में सहयोग के लिए समझौता जापन में प्रवेश करने हेतु मंजूरी प्रदान की गई।
- इस संदर्भ में निर्वाचन आयोग ने प्रस्ताव दिया था।
- यह निम्नलिखित है-
 1. राष्ट्रीय निर्वाचन परिषद, इक्वाडोर
 2. केंद्रीय चुनाव आयोग, अल्बानिया
 3. चुनाव आयोग, भूटान
 4. स्वतंत्र चुनाव आयोग, अफगानिस्तान
 5. राष्ट्रीय स्वतंत्र चुनाव आयोग, गिनी
 6. केंद्रीय चुनाव आयोग, म्यांमार
 7. भारत अंतरराष्ट्रीय लोकतंत्र और चुनाव प्रबंधन संस्थान और दो अंतरराष्ट्रीय लोकतंत्र और सहायक चुनाव प्रबंधन संस्थान
- इस समझौता जापन में मानक सहमति/खंड शामिल है, जिनमें मुख्यतः निर्वाचन प्रक्रिया के संगठनात्मक और तकनीकी विकास की जानकारी और अनुभव का आदान-प्रदान, सूचना, संस्थागत सुदृढ़ता और क्षमता निर्माण, कार्मिकों का प्रशिक्षण, विभागीय परामर्श करना आदि शामिल है।
- निर्वाचन आयोग एक सांविधिक निकाय है, जो विश्व में सबसे बड़ी निर्वाचन प्रक्रिया को संभावित करता है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170359>

एनटीपीसी और आईसीआईसीआई बैंक में समझौता

प्रश्न-हाल ही में राष्ट्रीय ताप विद्युत निगम लिमिटेड ने आईसीआईसीआई बैंक के साथ कितनी अवधि के टर्म लोन एग्रीमेंट पर हस्ताक्षर किए?

- (a) 5 वर्षीय (b) 10 वर्षीय
(c) 15 वर्षीय (d) 20 वर्षीय

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 29 अगस्त, 2017 को राष्ट्रीय ताप विद्युत निगम लिमिटेड ने आईसीआईसीआई बैंक के साथ 15 वर्षीय टर्म लोन एग्रीमेंट पर हस्ताक्षर किए।
- इस समझौते के तहत आईसीआईसीआई बैंक एनटीपीसी को 3000 करोड़ रुपये की राशि बतौर ऋण प्रदान करेगा।
इसका उपयोग एनटीपीसी द्वारा स्वयं के पूंजीगत व्यय हेतु किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://economictimes.indiatimes.com/industry/energy/power/ntpc-signs-rs-3000-crore-term-loan-agreement-with-icici-bank/articleshow/60292345.cms>

ट्राई और एमसीएमसी में समझौता

प्रश्न-किस वर्ष भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण (TRAI) की स्थापना हुई थी?

- (a) वर्ष 1985 (b) वर्ष 1989
(c) वर्ष 1995 (d) वर्ष 1997

उत्तर-(d)



संबंधित तथ्य

- 22 अगस्त, 2017 को भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण (TRAI-Telcom Regulatory Authority of India) और मलेशियाई संचार और मल्टीमीडिया कमीशन (MCMC-Malaysian Communications and Multimedia Commission) की बीच आशय पत्र पर हस्ताक्षर किया गया है।
- इस समझौते का उद्देश्य प्रसारण और दूरसंचार विनियमन के क्षेत्र में संयुक्त रूप से क्षमता निर्माण अभ्यास संचालित करना है।
- यह समझौता देनों नियमकों को आपसी सहयोग और द्विपक्षीय संबंधों को बढ़ावा देने तथा साथ मिलकर काम करने में मददगार होगा।
- वर्तमान में भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण के अध्यक्ष आर.एस. शर्मा हैं।
- भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण (TRAI) की स्थापना फरवरी, 1997 में हुई थी।
- इसका मुख्यालय नई दिल्ली में है।

संबंधित लिंक

http://www.trai.gov.in/sites/default/files/PR_No.65of2017.pdf

भारत व जापान के मध्य समझौता

प्रश्न-11 नवंबर, 2016 को भारत और जापान के मध्य किस क्षेत्र में सहयोग आधारित अनुसंधान हेतु समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया था?

- (a) कृषि (b) रेलवे
(c) रेशम कीट और रेशम उद्योग (d) आपदा प्रबंधन

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 12 सितंबर, 2017 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की अध्यक्षता में हुई बैठक में केंद्रीय मंत्रिमंडल को भारत और जापान के मध्य रेशम कीट और रेशम उद्योग के क्षेत्र में सहयोग आधारित अनुसंधान हेतु समझौता जापन के विषय में जानकारी प्रदान की गई।
- केंद्रीय रेशम बोर्ड (CSB) भारत और नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ एग्रो-बॉयलॉजिकल साइंसेस (NIAS) जापान के मध्य 11 नवंबर, 2016 को समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया था।
- यह समझौता भारतीय कटिबंधीय क्षेत्र की स्थितियों के लिए उपयुक्त रेशम कीट के प्रोलीफिक बीवोल्टाइन हाइब्रिड विकसित करने हेतु एक सहयोग आधारित अनुसंधान को प्रारंभ करने के संदर्भ में हुआ था।
- इस समझौता जापन की प्रकृति वैज्ञानिक और प्रौद्योगिकीय है।
- इस समझौते से प्रोलीफिक हाइब्रिड रेशम कीट विकसित करने में मदद मिलेगी, जिससे निर्माण क्षमता में सुधार के साथ-साथ भारतीय रेशम उद्योग की गुणवत्ता में वृद्धि तथा रेशम और रेशम उत्पादों के निर्यात में भी वृद्धि होगी।

संबंधित तथ्य

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170698>

इंजन निर्माण के लिए फोर्स मोटर्स और राल्स रॉयस के बीच सहमति

प्रश्न-हाल ही में भारतीय आटोमोबाइल कंपनी फोर्स मोटर्स के साथ इंजन निर्माण के लिए किस विदेशी कंपनी ने सहमति जतायी?

- (a) ऑडी (b) टोयोटा
(c) राल्स रॉयस (d) फोर्ड

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 12 सितंबर, 2017 को भारतीय आटोमोबाइल कंपनी फोर्स मोटर्स और ब्रिटिश कंपनी राल्स रॉयस पॉवर सिस्टम ने रेलवे व विद्युत उपतित से जुड़े इंजनों के निर्माण पर सहमति व्यक्त की।
- यह एक संयुक्त उपक्रम है जिसमें फोर्स मोटर्स 300 करोड़ रुपये निवेश करेगी।
- इंजन निर्माण के लिए पुणे के चाकण में एक प्लांट बनाया गया जिसके वित्तीय वर्ष 2018-2019 के पहले तिमाही में चालू होने का अनुमान है।
- फोर्स मोटर्स अन्य आटोमोबाइल कंपनी जैसे मर्सडीज, बीएमडब्लू के लिए इंजन बनाती है।
- ब्रिटेन स्थित राल्स रॉयस एक बहुराष्ट्रीय कंपनी है जो जहाजों के इंजन, रक्षा उत्पादों के इंजन, रेल व विद्युत उत्पादों से संबंधित उत्पादों के इंजन निर्माण में अग्रणी है।

संबंधित तथ्य

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/force-motors-ties-up-with-rolls-royce-to-set-up-engine-plant-117091201192_1.html

भारत व मोरक्को के मध्य समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत व मोरक्को के बीच किस क्षेत्र में सहयोग पर आधारित समझौता जापन पर हस्ताक्षर किए जाने को मंजूरी प्रदान की गई?

- (a) शिक्षा (b) स्वास्थ्य
(c) सूचना प्रौद्योगिकी (d) विद्युत

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 12 सितंबर, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत व मोरक्को के मध्य स्वास्थ्य के क्षेत्र में सहयोग पर आधारित समझौता जापन पर हस्ताक्षर किए जाने को मंजूरी प्रदान की गई।
- इस समझौता जापन में सहयोग के निम्नलिखित क्षेत्र शामिल हैं:
- बच्चों के हृदय रोग और कैंसर सहित असंक्रामक रोग
- मादक पदार्थ नियमन और औषधि गुणवत्ता नियंत्रण
- संक्रामक रोग,
- मातृ, शिशु और नवजात स्वास्थ्य,
- अच्छी सुविधाओं के आदान-प्रदान हेतु अस्पतालों को तैयार करना,
- स्वास्थ्य सेवाओं और अस्पतालों के प्रशासन हेतु प्रशिक्षण और प्रबंधन,
- परस्पर निर्णय के आधार पर सहयोग को कोई अन्य क्षेत्र।
- समझौता जापन में शामिल सहयोग के क्षेत्र हेतु विवरण को और अधिक पारदर्शी बनाने तथा इसके कार्यान्वयन की देख-रेख हेतु एक समूह गठित किया जाएगा।

संबंधित तथ्य

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170704>

भारत और अर्मेनिया के मध्य समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत व अर्मेनिया के बीच किस क्षेत्र में सहयोग पर आधारित सहमति-पत्र पर हस्ताक्षर किए जाने को मंजूरी प्रदान की गई?

- (a) स्वास्थ्य (b) ऊर्जा
(c) आपदा प्रबंधन (d) कृषि

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 12 सितंबर, 2017 की केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत और अर्मेनिया के मध्य आपदा प्रबंधन के क्षेत्र में सहयोग पर आधारित सहमति-पत्र पर हस्ताक्षर किए जाने को मंजूरी प्रदान की गई।
- इसमें आपदा की स्थिति में दोनों देशों के लोगों की सुरक्षा हेतु आपदा प्रबंधन के क्षेत्र में सहयोग करना और योगदान में वृद्धि करना शामिल हैं।
- इसके परिणामस्वरूप आपसी हितों से संलग्न आपदा प्रबंधन के क्षेत्रों में विवरण का आदान-प्रदान हो सकेगा।
- इसके अलावा इस सहमति-पत्र में एक ऐसी प्रणाली लागू करने पर बल दिया गया है जिससे दोनों देशों को अन्य देशों की आपदा प्रबंधन प्रणालियों से लाभ प्राप्त होगा और तैयारी, प्रत्युत्तर, और क्षमता निर्माण के क्षेत्रों को सुदृढ़ करने में मदद मिलेगी।

संबंधित तथ्य

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170701>

मदर डेयरी और महाराष्ट्र सरकार में समझौता

प्रश्न-हाल ही में मदर डेयरी फ्रूट्स और वेजिटेबल प्राइवेट लिमिटेड और महाराष्ट्र सरकार के बीच एक समझौता हुआ। इस समझौते के तहत महाराष्ट्र के किन क्षेत्रों में एक डेयरी पहल शुरू की जाएगी?

- (a) पुणे, औरंगाबाद (b) नासिक, नागपुर
(c) विदर्भ, मराठवाड़ा (d) मराठवाड़ा, औरंगाबाद

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 11 सितंबर, 2017 को मदर डेयरी फ्रूट्स और वेजिटेबल प्राइवेट लिमिटेड (राष्ट्रीय डेयरी विकास बोर्ड की सहायक इकाई) और महाराष्ट्र सरकार के बीच राज्य में अत्याधुनिक दूध और दूध-उत्पाद प्रसंस्करण संयंत्र की स्थापना हेतु लीज (Lease) समझौते पर हस्ताक्षर किया गया।
- इस समझौता जापन के अनुसार नागपुर और मुंबई में बाजारों के लिए दुग्ध उत्पादकों तक पहुंच प्रदान करने हेतु विदर्भ और मराठवाड़ा क्षेत्रों में एक डेयरी विकास पहल शुरू की जाएगी।

संबंधित तथ्य

<https://www.indoasiancommodities.com/2017/09/12/4881/>

हेमवती नंदन बहुगुणा गढ़वाल विश्वविद्यालय और उत्तराखण्ड में संचालित नमामि गंगे परियोजना के मध्य समझौता

प्रश्न-हाल ही में हेमवती नंदन बहुगुणा गढ़वाल विश्वविद्यालय और उत्तराखण्ड में संचालित नमामि गंगे परियोजना के मध्य किस कार्य हेतु समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया?

- (a) गंगा स्वच्छता अभियान में तकनीकी सहायता हेतु।
(b) नदियों को आपस में जोड़ने की परियोजना पर संयुक्त रूप से कार्य करने हेतु।
(c) गंगा संरक्षण हेतु प्रचार-प्रसार और जन-जागरूकता के लिए।
(d) हरिद्वार में गंगा की सफाई में सहयोग हेतु।

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 11 सितंबर, 2017 को हेमवती नंदन बहुगुणा गढ़वाल विश्वविद्यालय और उत्तराखण्ड में संचालित नमामि गंगे परियोजना के मध्य गंगा संरक्षण हेतु प्रचार-प्रसार और जन-जागरूकता के लिए समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया।
- समझौता जापन पर अपर सचिव डॉ. राघव लंगर और हेमवती नंदन बहुगुणा गढ़वाल विश्वविद्यालय के रजिस्ट्रार ने हस्ताक्षर किए।
- इस समझौता जापन के माध्यम से यह विश्वविद्यालय गंगा संरक्षण कार्यक्रम हेतु एक सक्रिय क्षेत्रीय सहयोगी की भूमिका निभाएगा।

संबंधित तथ्य

<http://www.uttarainformation.gov.in/news.php?id=21672>

असम सरकार और गूगल इंडिया में समझौता

प्रश्न-हाल ही में असम सरकार ने इंटरनेट कनेक्टिविटी में वृद्धि हेतु गूगल इंडिया प्राइवेट लिमिटेड के साथ एक समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया। इस समझौते के तहत राज्य सरकार कितने गांवों में इंटरनेट कनेक्शन पहुंचाने का काम करेगी?

- (a) 25,000 (b) 26,000



(c) 26,500 (d) 27,000

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 7 सितंबर, 2017 को असम सरकार ने इंटरनेट कनेक्टिविटी में वृद्धि हेतु गूगल इंडिया प्राइवेट लिमिटेड के साथ समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया।
- सरकार ने यह कदम राज्य के दूरस्थ भागों में इंटरनेट कनेक्टिविटी पहुंचाने के लिए उठाया है।
- समझौते के तहत राज्य सरकार गूगल इंडिया के माध्यम से डिजिटल साक्षरता बढ़ाने के लिए 26,000 गांवों और 1500 चाय बागान क्षेत्रों में इंटरनेट कनेक्शन प्रदान करने हेतु काम करेगी।
- उल्लेखनीय है कि कुछ दिन पूर्व ही गुजरात सरकार ने भी डिजिटल गुजरात के लिए गूगल के साथ समझौता किया है।

संबंधित तथ्य

<http://cm.assam.gov.in/pressrelease.php?displayid=100472>

कॉरपोरेट मामले मंत्रालय और सीबीडीटी में समझौता

प्रश्न-हाल ही में कॉरपोरेट मामले मंत्रालय और केंद्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड (CBDT) के मध्य जानकारी के स्वतः आदान-प्रदान हेतु समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया। यह समझौता किस तिथि से प्रभावी है?

- (a) 6 सितंबर, 2017 (b) 8 सितंबर, 2017
(c) 12 सितंबर, 2017 (d) 14 सितंबर, 2017



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 6 सितंबर, 2017 को कॉरपोरेट मामले मंत्रालय और केंद्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड (CBDT) के मध्य जानकारी के स्वतः आदान-प्रदान हेतु समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया।
- यह समझौता देश में फर्जी कंपनियों (शेल कंपनियों), धनशोधन और काला धन की समस्या से निपटने और विभिन्न गैर-कानूनी उद्देश्यों के लिए शेल कंपनियों के माध्यम से कॉरपोरेट संरचना का दुरुपयोग रोकने में मददगार होगा।
- इस समझौता जापन के तहत मंत्रालय और सीबीडीटी के मध्य स्वतः और नियमित आधार पर आंकड़े और जानकारी को साझा करने की सुविधा होगी।
- समझौतों के अंतर्गत स्थायी खाता संख्या (पैन) कॉरपोरेट कंपनियों से संबंधित आंकड़े, कॉरपोरेट कंपनियों के आयकर रिटर्न (ITR), कॉरपोरेट कंपनियों द्वारा राजिस्ट्रार के पास दर्ज की गयी वित्तीय जानकारी, शेयर आवंटन का रिटर्न, लेखा परीक्षा रिपोर्ट और बैंक से कॉरपोरेट कंपनियों से संबंधित लेन-देन को साझा किया जा सकेगा।
- इस समझौता जापन से यह भी सुनिश्चित होगा कि नियामक उद्देश्यों हेतु इन दोनों के बीच असीमित पैन-सीआईएन (कॉरपोरेट पहचान संख्या) और पैन-डीआईएन (निदेशक पहचान संख्या) लिंक हो।
- साझा जानकारी भारतीय कॉरपोरेट कंपनियों और देश में परिचालित विदेशी कॉरपोरेट कंपनियों से संबंधित होगी।
- यह समझौता जापन हस्ताक्षर करने की तिथि से प्रभावी है।
- समय-समय पर आंकड़ों के आदान-प्रदान की स्थिति की समीक्षा करने और दोनों एजेंसियों को प्रभावी बनाने हेतु आंकड़ा-आदान-प्रदान संचालित समूह भी गठित किया गया है।

पीएनबी और बीएसएनएल में समझौता

प्रश्न-हाल ही में मोबाइल वॉलेट पेश करने पंजाब नेशनल बैंक और भारत संचार निगम लिमिटेड (BSNL) के बीच एक समझौता हुआ। समझौते के तहत बीएसएनएल कितने राज्यों में स्पीड पे सेवाओं को विस्तारित करेगी?

- (a) 8 (b) 10 (c) 12 (d) 15

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 8 सितंबर, 2017 को पंजाब नेशनल बैंक (PNB) और सार्वजनिक क्षेत्र की दूरसंचार कंपनी भारत संचार निगम लिमिटेड (BSNL) के मध्य मोबाइल वॉलेट पेश करने हेतु समझौता हुआ।
- इस समझौते पर दूरसंचार राज्यमंत्री मनोज सिन्हा की उपस्थिति में हस्ताक्षर किया गया।
- समझौते के तहत 10 राज्यों में मोबाइल स्पीड पे पेश किया जाएगा।
- इसके उपभोक्ता इस ऐप के माध्यम से इंटरनेट बैंकिंग सेवाओं का उपयोग करने के साथ ही विभिन्न बिलों का भुगतान भी कर सकते हैं।
- इसके अलावा फोन रिचार्ज करने के साथ-साथ अधिकृत खुदरा बिक्री केंद्रों से धन निकासी और जमा भी है।
- समझौते के तहत बीएसएनएल पंजाब, चंडीगढ़, हरियाणा, जम्मू-कश्मीर, हिमाचल प्रदेश, उत्तर प्रदेश, बिहार, पश्चिम बंगाल, झारखण्ड और उत्तराखण्ड में स्पीड पे की सेवाओं का विस्तार करेगी।
- उल्लेखनीय है कि भारत वर्तमान में 120 करोड़ मोबाइल यूजर्स के साथ विश्व का दूसरा सबसे बड़ा बाजार है।

संबंधित लिंक

https://twitter.com/DoT_India/status/906405530989584385

नेपाल द्वारा संयुक्त राष्ट्र विकास सहायता प्रारूप पर हस्ताक्षर

प्रश्न-हाल ही में नेपाल सरकार ने किस वर्ष तक के लिए संयुक्त राष्ट्र विकास सहायता प्रारूप पर हस्ताक्षर किए?

- (a) 2017-2021 (b) 2018-2022
(c) 2018-2021 (d) 2018-2025

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 1 सितंबर, 2017 को नेपाल सरकार ने वर्ष 2018-2022 के लिए संयुक्त राष्ट्र विकास सहायता प्रारूप पर हस्ताक्षर किए।
- यह समझौता नेपाल सरकार के योजना निकाय, राष्ट्रीय योजना आयोग संयुक्त राष्ट्र की टीम के मध्य हुआ।
- इस प्रारूप में आगामी पांच वर्षों हेतु विकास रणनीति तैयार की गई है।
- संयुक्त राष्ट्र की टीम के अनुसार 63.5 लाख डॉलर राशि के सहायता पैकेज में संयुक्त राष्ट्र की 26 विभिन्न एजेंसियां शामिल हैं।
- जिनका लक्ष्य नेपाल के चार क्षेत्रों आर्थिक विकास, सामाजिक विकास, जलवायु परिवर्तन अनुकूलन और आपदा जोखिम कम करने में मदद करना है।

- नेपाल ने कहा कि यह सहायता प्रारूप सतत विकास के वर्ष 2030 के एजेंडे को हासिल करने में सहायता प्रदान करेगा।
 - जो कि नेपाल सरकार द्वारा निर्धारित राष्ट्रीय प्राथमिकताओं के अनुरूप है।
 - संयुक्त राष्ट्र संघ की स्थापना 24 अक्टूबर 1945 को हुई थी।
 - वर्तमान संयुक्त राष्ट्र संघ के सदस्य देशों की संख्या 193 है।

<http://nepal.unfpa.org/en/news/govt-un-nepal-sign-5-year-development-assistance-framework>

अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन फ्रेमवर्क समझौता

प्रश्न-हाल ही में अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन फ्रेमवर्क समझौते की पुष्टि करने वाला 9वां सदस्य देश कौन है?

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- सितंबर, 2017 में (प्रथम सप्ताह में) सेसेल्स ने अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन (International Solar Alliance) फ्रेमवर्क समझौते की पुष्टि की।
 - इस समझौते की पुष्टि करने वाला यह 9वाँ सदस्य देश है।
 - इससे पूर्व भारत, फ्रांस, नौरु (Nauru), नाइजर, फिजी, मॉरीशस, टुवालु और बांगलादेश इस समझौते की पुष्टि कर चुके हैं।
 - अब अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन को मान्यता प्राप्त अंतर-सरकारी निकाय बनने हेतु केवल 6 सदस्यों के अनुमोदन की आवश्यकता है।
 - इस गठबंधन का लक्ष्य अक्टूबर माह की समाप्ति से पूर्व न्यूनतम 6 अन्य देशों का समर्थन प्राप्त करना है।

संबंधित लिंक

<http://newsroom.unfccc.int/lpaa/renewable-energy/international-solar-alliance/>

राजस्थान ग्रामीण आजीविका विकास परिषद् और आई.डी.बी.आई. बैंक में समझौता

प्रश्न-हाल ही में राजीविका समर्थित स्वयं सहायता समूहों को बैंक ऋण उपलब्ध कराने हेतु राजस्थान ग्रामीण आजिविका विकास परिषद और आई.डी.बी.आई. बैंक के बीच समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया। इस समझौते की अवधि क्या है?

- (a) 2 वर्ष (b) 3 वर्ष
(c) 4 वर्ष (d) 5 वर्ष

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 4 सितंबर, 2017 को राजीविका समर्थित स्वयं सहायता समूहों को बैंक से ऋण उपलब्ध कराने हेतु राजस्थान ग्रामीण आजीविका विकास परिषद और आई.डी.बी.आई. बैंक के बीच समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया।
 - इस समझौते के तहत 10,000 महिला स्वयं सहायता समूहों को लगभग 100 करोड़ रुपये राशि का ऋण प्रदत्त किया जायेगा।

- इस समझौते पर राजीविका के स्टेट मिशन डायरेक्टर रोहित कुमार एवं आई.डी.बी.आई. बैंक के क्षेत्रीय प्रमुख अनुनय कुमार झा ने हस्ताक्षर किए।
- इस समझौते की अवधि 3 वर्ष है।

संबंधित लिंक

<http://dipr.rajasthan.gov.in/content/dipr/en/news-detail.53094.html>

नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय और जीआईजेड के बीच समझौता

प्रश्न-हाल ही में नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय, भारत सरकार और जीआईजेड, जर्मनी के बीच एक समझौते पर हस्ताक्षर किया गया। इस समझौते का उद्देश्य क्या है?

- (a) सोलर स्टेशनों की स्थापना
- (b) नवीकरणीय ऊर्जा हेतु ग्रिड एकीकरण और मौजूदा ढांचे में सुधार करना
- (c) नवीकरणीय ऊर्जा हेतु कल पुर्जों का आयात करना
- (d) नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा में निवेश करना



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 28 अगस्त, 2017 को नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय, भारत सरकार और जीआईजेड (Deutsche Gesellschaft fur Internationale Zusammenarbeit), जर्मनी के बीच भारत-जर्मनी ऊर्जा कार्यक्रम व हरित ऊर्जा गलियारा के तहत तकनीकी सहयोग हेतु एक समझौते पर हस्ताक्षर किया गया।
- इसका उद्देश्य नवीकरणीय ऊर्जा हेतु ग्रिड एकीकरण और मौजूदा ढांचे में सुधार करना है।
- इस समझौते पर ए.एन. शरण, संयुक्त सचिव (नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय) और डॉ. वोल्फगांग हौनिंग, जीआईजेड के कंट्री डायरेक्टर ने हस्ताक्षर किए।
- समझौते के परिणामस्वरूप बाजार तंत्र और नियमन में सुधार होगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=66794>

संघ/संगठन

भारत वैगन एंड इंजीनियरिंग कंपनी लिमिटेड

प्रश्न-भारत वैगन एंड इंजीनियरिंग कंपनी लिमिटेड की स्थापना किस वर्ष हुई थी?

- | | |
|---------------|---------------|
| (a) वर्ष 1973 | (b) वर्ष 1975 |
| (c) वर्ष 1978 | (d) वर्ष 1980 |

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 23 अगस्त, 2017 को मंत्रिमंडल की आर्थिक मामलों की समिति द्वारा सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम भारत वैगन एंड इंजीनियरिंग कंपनी लिमिटेड को बंद करने के प्रस्ताव को मंजूरी प्रदान की गई।
- केंद्र सरकार ने उपक्रम को बंद करने का निर्णय विगत 10 वर्षों से लगातार हो रहे घाटे तथा खराब वित्तीय स्थिति के दृष्टिगत लिया है।



- इस मंजूरी के तहत इस उपक्रम के 626 कर्मचारियों को स्वैच्छिक सेवानिवृत्ति योजना (VRS) का लाभ वर्ष 2007 के वेतनमान के अनुसार मिलेगा।
- इसके लिए केंद्र सरकार एकमुश्त 151.8 करोड़ रुपये की आर्थिक सहायता इस उपक्रम को प्रदान करेगी।
- इस राशि का उपयोग कर्मचारियों के सेवा छोड़ने के पैकेज तथा उपक्रम की वर्तमान देनदारियों को चुकता करने में किया जाएगा।
- 1978 में स्थापित यह कंपनी रेल वैगनों का निर्माण और मरम्मत करने का कार्य करती है।
- इसकी मोकामा और मुजफ्फरनगर में दो विनिर्माण इकाइयां हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=66723>

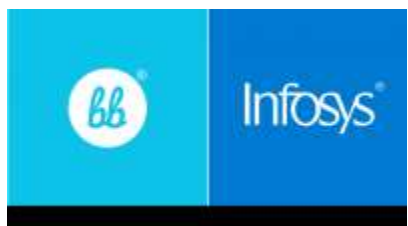
ब्रिलिएंट बेसिक्स का अधिग्रहण

प्रश्न-हाल ही में किस कंपनी द्वारा ब्रिलिएंट बेसिक्स का अधिग्रहण किया गया?

- | | |
|--------------------|--------------------------|
| (a) विप्रो लिमिटेड | (b) इंफोसिस लिमिटेड |
| (c) टीसीएस | (d) टेक महिंद्रा लिमिटेड |

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 11 सितंबर, 2017 को प्रौद्योगिकी सेवाओं और परामर्श कंपनी इंफोसिस लिमिटेड ने लंदन की ब्रिलिएंट बेसिक्स (उत्पाद डिजाइन एवं उपभोक्ता अनुभव स्टूडियो) का अधिग्रहण किया।
- कंपनी ने इस अधिग्रहण की घोषणा इसी वर्ष अगस्त, 2017 में की थी।
- इंफोसिस ने यह अधिग्रहण 75 लाख ब्रिटिश पाउंड में नकद किया है।
- इस अधिग्रहण में भविष्य में होने वाले लाभ पर आधारित राशि तथा कर्मचारियों को बनाए रखने की राशि भी शामिल है।
- इस अधिग्रहण से इंफोसिस को अपने डिजिटल स्टूडियो कारोबार को वैश्विक स्तर पर विस्तारित करने में मदद मिलेगी।
- यह कारोबार वैश्विक उपभोक्ताओं की पूर्णतः डिजिटल समाधान की आवश्यकताओं को पूरा करने पर केंद्रित है।
- इंफोसिस के डिजिटल स्टूडियो बंगलुरु, पुणे, न्यूयार्क, लंदन और मेलबर्न में स्थित हैं।
- ब्रिलिएंट बेसिक्स की स्थापना वर्ष 2012 में हुई थी।
- इस कंपनी की 100 प्रतिशत हिस्सेदारी प्रबंधन नियंत्रित थी।
- इसके डिजिटल स्टूडियो लंदन और दुबई में स्थित हैं।

संबंधित तथ्य

<https://www.infosys.com/newsroom/press-releases/Pages/completed-acquisition-brilliant-basics.aspx>

यूएसआईएसपीएफ की स्थापना

प्रश्न-अमेरिका-भारत सामरिक भागीदारी फोरम के निदेशक मंडल का चेयरमैन किसे नियुक्त किया गया है?

- | | |
|-------------------|---------------|
| (a) एडवर्ड मॉन्सर | (b) जॉन चैबरस |
| (c) पुनीत रेनजेन | (d) अजय बंगा |



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 2 अगस्त, 2017 को प्रकाशित रिपोर्ट के अनुसार भारत और अमेरिका के बीच व्यापार संबंधों को और बढ़ाने हेतु एक नये प्रतिनिधि संगठन अमेरिका-भारत सामारिक भागीदारी फोरम (USISPF-US-India Strategic Partnership) की स्थापना की जा रही है।
 - यह एक गैर-लाभकारी निगम है।
 - जिसका उद्देश्य द्विपक्षीय व्यापार और नागरिकों के जीवन स्तर में सुधार करने हेतु सार्थक अवसरों को बढ़ावा देना है।
 - यूएसआईएसपीएफ के प्रमुख मुकेश अघी (Mukesh Aghi) और मुख्य परिचालन अधिकारी गौरव वर्मा होंगे।
 - इस फोरम के निदेशक मंडल में चेयरमैन जॉन चैबरर्स (कार्यकारी अध्यक्ष, सिस्को), उपाध्यक्ष, पुनीत रेनजेन (ग्लोबल सीईओ, डेलोइट एलएलपी), और एडवर्ड मॉन्सर (अध्यक्ष, इमर्सन इलेक्ट्रिक) तथा बोर्ड के सदस्य के रूप में इंद्रा नूरी (पेप्सिको की चेयरमैन और सीईओ) और अजय बंगा (अध्यक्ष और मुख्य कार्यकारी अधिकारी, मास्टरकार्ड) शामिल होंगे।
 - बोर्ड के अन्य सदस्यों में सुसन एस्सार (पार्टनर, स्टेपोर्ड एंड जॉनसन), विलियम कोहेन (अध्यक्ष और सीईओ, कोहेन ग्रुप), पूरन सागुर्ती (ग्लोबल कॉरपोरेट और निवेश बैंकिंग के अध्यक्ष, बैंक ऑफ अमेरिका मेरिल लिंच) और फ्रैंक विस्नर (अंतरराष्ट्रीय मामलों के सलाहकार, स्क्वायर पैटन बोगस) हैं।

संबंधित लिंक

<http://economictimes.indiatimes.com/news/economy/foreign-trade/usispf-set-up-to-deepen-indo-us-ties/articleshow/59876421.cms>

विधि/न्याय

उपादान भुगतान (संशोधन) विधेयक, 2017

प्रश्न-उपादान भुगतान (संशोधन) विधेयक, 2017 से संबंधित निम्न कथनों पर विचार कीजिए-

- (i) 12 सितंबर, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल ने संसद में उपादान भुगतान (संशोधन) विधेयक, 2017 को पेश करने को मंजूरी दी।
 - (ii) इस संशोधन से केवल सरकार के अधीन सार्वजनिक उपक्रम/स्वायत्त संगठनों के उपादान की अधिकतम सीमा में वृद्धि होगी।
 - (iii) इस संशोधन से उपादान राशि की अधिकतम सीमा 20 लाख रुपये होगी।

उपर्युक्त कथनों में कौन-सा/से सही हैं?

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 12 सितंबर, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल ने संसद में उपादान भुगतान (संशोधन) विधेयक (Payment of Gratuity (Amendment) Bill-2017 को पेश करने को अपनी मंजूरी दी।



- इस संशोधन से निजी क्षेत्र और सरकार के अधीन सार्वजनिक उपक्रम/स्वायत्त संगठनों के कर्मचारियों के उपादान की अधिकतम सीमा वृद्धि होगी, जो केंद्र सरकार के कर्मचारियों के अनुसार सीसीएस (पेंशन) नियमावली के अधीन शामिल नहीं है।
- वर्तमान में उपादान राशि की अधिकतम सीमा 10 लाख रुपये है जिसे इस संशोधन के माध्यम से बढ़ाकर 20 लाख रुपये किया जाएगा।
- गौरतलब है कि दस अथवा अधिक लोगों को नियोजित करने वाली स्थापनाओं (Establishments) के लिए उपादान भुगतान अधिनियम, 1972 लागू है।
- इस अधिनियम को लागू करने का मुख्य उद्देश्य है सेवानिवृत्ति के बाद कामगारों की सामाजिक सुरक्षा।
- चाहे सेवानिवृत्ति नियमावली के परिणामस्वरूप हुई हो अथवा शरीर के महत्वपूर्ण अंग के नाकाम होने से शारीरिक विकलंगता के कारण हुई हो।
- इसलिए यह अधिनियम उद्योगों, कारखानों और स्थापनाओं में मजदूरी अर्जित करने वाली जनसंख्या के लिए एक महत्वपूर्ण विधान है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=67053>

दंत चिकित्सक (संशोधन) विधेयक, 2017

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा संसद में दंत चिकित्सक (संशोधन) विधेयक, 2017 को पेश करने की मंजूरी प्रदान की गई। यह विधेयक किस अधिनियम में विधि निर्माण द्वारा आवश्यक संशोधन पर आधारित होगा?

- (a) दंत चिकित्सक अधिनियम, 1952 (के 16)
- (b) दंत चिकित्सक अधिनियम, 1948 (1948 के 16)
- (c) दंत चिकित्सक अधिनियम, 1956 (1956 के 16)
- (d) दंत चिकित्सक अधिनियम, 1992



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 20 सितंबर, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा संसद में दंतचिकित्सक (संशोधन) विधेयक, 2017 को पेश करने की मंजूरी प्रदान की गई।
- यह विधेयक दंतचिकित्सक अधिनियम, 1948 (1948 के 16) में विधि निर्माण द्वारा आवश्यक संशोधन पर आधारित होगा।
- इस संशोधन के माध्यम से इस कानून को सरल बनाया जाएगा और उससे अनावश्यक बातें दूर की जाएंगी।
- जिन धाराओं को संशोधित किया गया है वह दंतचिकित्सक अधिनियम, 1948 के प्रावधानों में कुछ विशेष संशोधनों से संबंधित हैं जो निम्न हैं-
 1. अनुच्छेद 3 के तहत धारा (एफ) के तहत भारत दंत चिकित्सक परिषद की सदस्यता के संदर्भ में
 2. अनुच्छेद 21 की धारा (बी) और अनुच्छेद 23 के धारा (बी) के तहत राज्य और संयुक्त राज्य दंतचिकित्सक परिषदों की सदस्यता के संदर्भ में।
- मौजूदा कानून के अंतर्गत भारतीय दंत चिकित्सक परिषद में केंद्र सरकार के नामित व्यक्ति के तौर पर पार्ट बी में पंजीकृत दंतचिकित्सकों का प्रतिनिधित्व और राज्य तथा संयुक्त राज्य दंत चिकित्सा परिषदों में पार्ट बी से चार/दो सदस्यों का चयन आवश्यक है।

वर्ष/दिवस/सप्ताह

विश्व समुद्री दिवस

प्रश्न-'विश्व समूद्री दिवस' कब मनाया जाता है?

- (a) 23 सितंबर (b) 28 सितंबर
(c) 29 सितंबर (d) 25 सितंबर

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 28 सितंबर, 2017 को संपूर्ण विश्व में 'विश्व समुद्री दिवस' (World Maritime Day) मनाया गया।
 - वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)- जहाजों, बंदरगाहों एवं लोगों को जोड़ना (Connecting Ships, Ports nad People) था।
 - उल्लेखनीय है कि अंतरराष्ट्रीय सामुद्रिक संगठन (IMO) की स्थापना संयुक्त राष्ट्र की एक विशिष्ट एजेंसी के रूप में वर्ष 1959 में हुई थी।
 - इसका मुख्यालय लंदन, युनाइटेड किंगडम में स्थित है।
 - IMO कन्वेशन, 1958 से प्रभावी हुआ तथा 1959 में ही इस संगठन की पहली बैठक संपन्न हुई थी।
 - वह 1982 तक इसे अंतर-सरकारी सामुद्रिक सलाहकार संगठन (IMCO) के नाम से जाना जाता था।

गंगा विद्या

<http://www.imo.org/en/About/Events/WorldMaritimeDay/Pages/WMD-2017.aspx>

विश्व पार्श्व दिवस

पश्च-‘तिथि पर्यटन दिवस’ का मनाया जाता है?

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 27 सितंबर, 2017 को संपूर्ण विश्व में 'विश्व पर्यटन दिवस' (World Tourism Day) मनाया गया।
 - वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) 'सतत पर्यटन-विकास के लिए एक उपकरण' (Sustainable Tourism-a Tool for Development) था।
 - इस दिवस का उद्देश्य अंतरराष्ट्रीय समुदाय के बीच पर्यटन की भूमिका पर जागरूकता बढ़ाना है।
 - उल्लेखनीय है कि विश्व भर में पर्यटकों की संख्या 25 मिलियन थी जो वर्ष 2015 में बढ़कर लगभग 1.2 बिलियन हो गई।
 - विश्व के सकल घरेलू उत्पाद (GDP) में पर्यटन उद्योग का 10 प्रतिशत का योगदान है।
 - अनुमान है कि विश्व में प्रत्येक दसवां व्यक्ति पर्यटन उद्योग में कार्य करता है।
 - भारत में भी बड़ी संख्या में लोगों की आजीविका पर्यटन उद्योग से जुड़ी हुई है।

- वर्ष 2016 में जीडीपी में पर्यटन का 9.6 प्रतिशत और कुल रोजगार में 9.3 प्रतिशत योगदान था।
- इस वर्ष आधिकारिक 'विश्व पर्यटन दिवस' समारोह दोहा, कतर में आयोजित किया गया।
- इस अवसर पर राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने नई दिल्ली में आयोजित एक समारोह में राष्ट्रीय पर्यटन पुरस्कार प्रदान किये।

संबंधित लिंक

<http://wtd.unwto.org/official-messages-world-tourism-day>

अंतरराष्ट्रीय शांति दिवस

प्रश्न-'अंतरराष्ट्रीय शांति दिवस' कब मनाया जाता है?

- | | |
|---------------|---------------|
| (a) 20 सितंबर | (b) 18 सितंबर |
| (c) 16 सितंबर | (d) 21 सितंबर |

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 21 सितंबर, 2017 को संपूर्ण विश्व में 'अंतरराष्ट्रीय शांति दिवस' (International Day of Peace) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) 'शांति के लिए एक साथ: सभी के लिए आदर, सुरक्षा और सम्मान' (Together for Peace: Respect, Safety and Dignity for All) था।
- उल्लेखनीय है कि इस दिवस की स्थापना संयुक्त राष्ट्र महासभा द्वारा वर्ष 1981 में की गई थी।
- वर्ष 1982 में प्रथम 'अंतरराष्ट्रीय शांति दिवस' मनाया गया था।



संबंधित तथ्य

<http://www.un.org/en/events/peaceday/>

ओजोन परत के संरक्षण के लिए अंतरराष्ट्रीय दिवस

प्रश्न-'ओजोन परत के संरक्षण के लिए अंतरराष्ट्रीय दिवस' कब मनाया जाता है?

- | | |
|---------------|---------------|
| (a) 17 सितंबर | (b) 18 सितंबर |
| (c) 16 सितंबर | (d) 20 सितंबर |

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 16 सितंबर, 2017 को संपूर्ण विश्व में 'ओजोन परत के संरक्षण के लिए अंतरराष्ट्रीय दिवस' (International Day for the Preservation of the Ozone layer) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) 'सूर्य के नीचे सभी के जीवन की देखभाल करना' (Caring for all life under the sun)
- उल्लेखनीय है कि संयुक्त राष्ट्र महासभा ने वर्ष 1994 में ओजोन परत संरक्षण के प्रति जागरूकता फैलाने हेतु प्रतिवर्ष 16 सितंबर को इस दिवस को मनाने की घोषणा की थी।
- गौरतलब है कि ओजोन परत के संरक्षण हेतु 'मांनिट्रियल प्रोटोकाल' 16 सितंबर, 1987 से प्रभावी हुआ था।
- वर्ष 2017 में 'मांट्रियल प्रोटोकाल' की 30वीं वर्षगांठ मनाई गई।



अर्थ ओवर शूट डे

प्रश्न-वर्ष 2017 में 'अर्थ ओवरशूट डे' कब मनाया गया?

- (a) 2 सितंबर (b) 2 अगस्त
(c) 29 अगस्त (d) 8 अगस्त

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 2 अगस्त, 2017 को 'अर्थ ओवरशूट डे' (Earth Overshoot Day) मनाया गया।
- यह वह अनुमानित दिन है, जब मनुष्य उस वर्ष के लिए निर्धारित प्राकृतिक संसाधनों का उपभोग कर चुका होता है।
- इस सीमा के बाद उपभोग उस वर्ष में प्रकृति द्वारा मनुष्य पर ऋण होता है।
- इसलिए इस दिवस को पारिस्थितिकी ऋण दिवस भी कहा जाता है।
- इस दिवस का उद्देश्य पृथ्वी के सीमित संसाधनों के प्रति जागरूकता उत्पन्न करना तथा भावी पीढ़ियों के लिए उसे संरक्षित करना है।

संबंधित तथ्य

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



प्रश्न-अंतरराष्ट्रीय लोकतंत्र दिवस' कब मनाया जाता है?

- (a) 16 सितंबर (b) 18 सितंबर
(c) 20 सितंबर (d) 15 सितंबर

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 15 सितंबर, 2017 को संपूर्ण विश्व में 'अंतरराष्ट्रीय लोकतंत्र दिवस' (International Day of Democracy) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) "लोकतंत्र और संघर्ष रोकथाम" (Democracy and Conflict Prevention) था।
- उल्लेखनीय है कि संयुक्त राष्ट्र महासभा ने वर्ष 2007 में एक प्रस्ताव पारित कर इस दिवस को मनाने की घोषणा की थी।

संबंधित लिंक

<http://www.un.org/en/events/democracyday/>



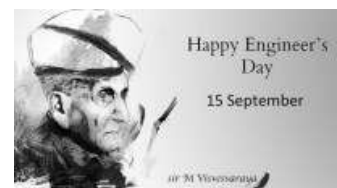
प्रश्न-'इंजीनियर्स डे' कब मनाया जाता है?

- (a) 15 सितंबर (b) 17 सितंबर
(c) 14 सितंबर (d) 12 सितंबर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 5 सितंबर, 2017 को देशभर में 'इंजीनियर्स डे' (Engineers Day) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) 'एक विकासशील भारत में इंजीनियर्स की भूमिका' (Role of Engineers in a developing India) था।



- यह दिवस भारत रत्न सर मोक्षगुंडम विश्वेश्वरैया के जन्मदिवस की स्मृति में मनाया जाता है।
संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170791>

हिंदी दिवस

प्रश्न-हाल ही में संपूर्ण देश में 'हिंदी दिवस' मनाया गया। संविधान निर्माताओं ने कब हिंदी को संघ की राजभाषा के रूप में घोषित किया था?

- (a) 14 सितंबर, 1959 (b) 14 सितंबर, 1749
 (c) 14 सितंबर, 1952 (d) 14 सितंबर, 1948

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 14 सितंबर, 2017 को देश भर में 'हिंदी दिवस' मनाया गया।
- गौरतलब है कि संविधान निर्माताओं ने 14 सितंबर, 1949 को देवनागरी लिपि में हिंदी भाषा को संघ की राजभाषा के रूप में सर्व सम्मति से स्वीकार किया था।
- इस दिन की याद में प्रतिवर्ष 14 सितंबर को 'हिंदी दिवस' मनाया जाता है।
- भारतीय संविधान के अनुच्छेद 343 के तहत देवनागरी लिपि में लिखी जाने वाली हिंदी को सरकारी कामकाज की भाषा (अंग्रेजी के अतिरिक्त) के रूप में मान्यता दी गई है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170766>

विश्व आत्महत्या निवारण दिवस

प्रश्न-'विश्व आत्महत्या निवारण दिवस' कब मनाया जाता है?

- (a) 9 सितंबर (b) 10 सितंबर
 (c) 11 सितंबर (d) 8 सितंबर

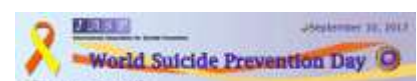
उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 10 सितंबर, 2017 को संपूर्ण विश्व में 'विश्व आत्महत्या निवारण दिवस' (World Suicide Prevention Day) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) "एक मिनट लो, एक जीवन बदलो" (Take a minute, Change a Life)।
- जातव्य है कि आत्महत्या जैसे अपराध के प्रति जागरूकता एवं आत्महत्या करने से रोकने हेतु वर्ष 2003 में प्रत्येक वर्ष '10 सितंबर' को इस दिवस के रूप में मनाने की शुरूआत हुई थी।

संबंधित लिंक

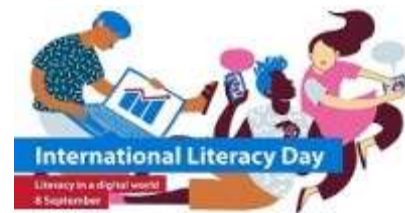
http://www.who.int/mental_health/prevention/suicide/wspd/en/



अंतरराष्ट्रीय साक्षरता दिवस

प्रश्न-8 सितंबर, 2017 को संपूर्ण विश्व में ‘अंतरराष्ट्रीय साक्षरता दिवस’ मनाया गया। इस वर्ष इस दिवस का मुख्य विषय क्या था?

- (a) साक्षरता एवं टिकाऊ समाज (b) डिजिटल दुनिया में साक्षरता
(c) अतीत पढ़ो भविष्य लिखो (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 8 सितंबर, 2017 को संपूर्ण विश्व में ‘अंतरराष्ट्रीय साक्षरता दिवस’ (International Literacy Day) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)-‘ डिजिटल दुनिया में साक्षरता’ था।
- उल्लेखनीय है कि वर्ष 1965 में यूनेस्को (UNESCO) ने 8 सितंबर को इस दिवस को मनाने की घोषणा की थी।

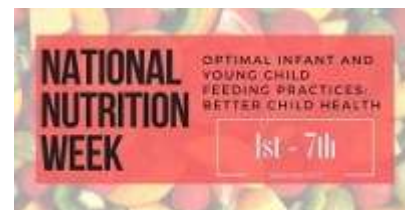
संबंधित लिंक

<http://en.unesco.org/themes/literacy-all/literacy-day>

राष्ट्रीय पोषण सप्ताह

प्रश्न-हाल ही में कब से कब तक संपूर्ण देश में ‘राष्ट्रीय पोषण सप्ताह’ मनाया गया?

- (a) 31 अगस्त से 6 सितंबर (b) 1 से 7 सितंबर
(c) 28 अगस्त से 3 सितंबर (d) 25 अगस्त से 1 सितंबर



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 1 से 7 सितंबर, 2017 के मध्य संपूर्ण देश में ‘राष्ट्रीय पोषण सप्ताह’ मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस सप्ताह का मुख्य विषय (Theme)-“नवजात शिशु एवं बाल आहार प्रथाएँ: बेहतर बाल स्वास्थ्य” (Optimal Infant and Young Child Feeding Practices: Better Child Health) था।
- इस वार्षिक कार्यक्रम का मूल उद्देश्य स्वास्थ्य के लिए पोषण के महत्व के प्रति जागरूकता बढ़ाना है।
- इस अवधि के दौरान बच्चों के स्वास्थ्य की रक्षा और उनकी बेहतरी में उचित पोषण के महत्व के बारे में जन जागरूकता पैदा करने के लिए एक सप्ताह का अभियान चलाया गया।
- जातव्य है कि स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय ने नवजात शिशु एवं बाल आहार प्रथाओं को अधिकतम बढ़ावा देने के लिए ‘मां: मां की असीम ममता’ (MAA: Mothers' Absolute Affection) कार्यक्रम शुरू किया है ताकि देश में स्तनपान को बढ़ावा दिया जा सके।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170406>

विविध

‘स्वच्छता ही सेवा’ और ‘शौचालय के लिए समर’ कार्यक्रम का उद्घाटन

प्रश्न-हाल ही में उपराष्ट्रपति एम. वेंकैया नायडू ने कहां पर आयोजित एक कार्यक्रम में 'स्वच्छता ही सेवा' और 'शौचालय के लिए समर' कार्यक्रम का उद्घाटन किया?

- (a) धारवाड
 (b) हुबली
 (c) बंगलरू
 (d) जयपर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 26 सितंबर, 2017 को उपराष्ट्रपति एम. वैकेया नायडू ने हूबली, कर्नाटक में आयोजित एक कार्यक्रम में ‘स्वच्छता ही सेवा’ और ‘शौचालय के लिए समर’ कार्यक्रम का उद्घाटन किया।
 - इसके अतिरिक्त उपराष्ट्रपति ने गडग जिले के नरगुण्ड तालुका में स्थित कोन्नुर गांव में कचरा प्रसंस्करण की शुरुआत की तथा परिष्कृत पेयजल संयंत्र का भी उद्घाटन किया।
 - इस अवसर पर उपराष्ट्रपति ने 13 ग्रामीण पंचायत अध्यक्षों और नरगुण्ड तालुका पंचायत अध्यक्ष को शौचालय के लिए समर का लक्ष्य हासिल करने के लिए सम्मानित किया।
 - साथ ही नरगुण्ड तालुका के ग्रामीण क्षेत्र को खुले में शौच से मुक्त घोषित किया।
 - ध्यातव्य है कि प्रधानमंत्री ने हाल ही में शौचालय का नाम ‘इज्जत घर’ रखने की अनुशंसा की है।



संबंधित लिंक

<http://nih.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=171138>

एलजीपी पंचायत

प्रश्न-हाल ही केंद्रीय पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्री धर्मेंद्र प्रधान और गुजरात के मुख्यमंत्री विजय रूपानी ने गुजरात के गांधीनगर जिले में स्थित किस गांव में एलपीजी पंचायत का शुभारंभ किया?

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 23 सितंबर, 2017 को केंद्रीय पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्री धर्मेंद्र प्रधान और गुजरात के मुख्यमंत्री विजय रूपानी ने गुजरात के गांधीनगर जिले में स्थित मोटा इशानपुर गांव में एलपीजी पंचायत का शुभारंभ किया।
 - यह पंचायत प्रधानमंत्री उज्ज्वला योजना के तहत ग्रामीण क्षेत्रों में रसोई गैस कनेक्शन देने के लिए शुरू की गयी है।
 - योजनांतर्गत आगामी डेढ़ वर्ष में एक लाख एलपीजी पंचायतों आयोजित की जाएंगी।
 - इसका उद्देश्य गोबर, चारकोल और लकड़ी जैसे ऊर्जा के पारंपरिक स्रोतों की तुलना में स्वच्छ ऊर्जा उपयोग के लाभों के विषय में व्यक्तिगत अनुभवों को बांटना है।

- सरकारी तेल कंपनियों के आधिकारियों, गैर-सरकारी संगठनों, आशा और सामाजिक कार्यकर्त्ताओं के माध्यम से यह पंचायतें उज्ज्वला योजना के लाभार्थियों से संपर्क करेंगी और उनकी विभिन्न भांतियों तथा मुद्दों का समाधान करेंगी।
 - श्री प्रधान के अनुसार उनकी सरकार द्वारा तीन वर्ष से भी कम समय में 8.5 करोड़ परिवारों को एलपीजी कनेक्शन उपलब्ध कराया गया है।

संबंधित लिंक

<https://www.narendramodi.in/mar/media-coverage/537092>

‘नया भारत-हम करके रहेंगे’ प्रदर्शनी/सांस्कृतिक कार्यक्रम का उद्घाटन

प्रश्न-संसदीय कार्य मंत्रालय देश में कितने स्थानों पर 'नया भारत-हम करके रहेंगे' प्रदर्शनियों/सांस्कृतिक कार्यक्रमों का आयोजन कर रहा है?

- (a) 25 (b) 35 (c) 39 (d) 46

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 7 सितंबर, 2017 को केंद्रीय अल्पसंख्यक कार्यमंत्री मुख्तार अब्बास नकवी ने मुंबई के बांद्रा रेलवे स्टेशन पर आयोजित ‘नया भारत-हम करके रहेंगे’ प्रदर्शनी/सांस्कृतिक कार्यक्रम का उद्घाटन किया।
 - इसका आयोजन संसदीय कार्य मंत्रालय एवं कंटेनर कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया द्वारा संयुक्त रूप से किया गया।
 - संसदीय कार्य मंत्रालय देश में 39 स्थानों पर ‘नया भारत-हम करके रहेंगे’ प्रदर्शनियों/सांस्कृतिक कार्यक्रमों का आयोजन कर रहा है।
 - इन कार्यक्रमों का उद्देश्य प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के ‘नया भारत’ (New India) निर्माण के संकल्प की पूर्ति हेतु शुरू किए गए अभियान को बढ़ावा देना है।
 - यह कार्यक्रम 1857 से 1947 तक देश के स्वतंत्रता आंदोलनों पर केंद्रित है, जिसमें ब्रिटिश शासन से स्वतंत्रता प्राप्ति हेतु किए गये विभिन्न आंदोलनों यथा-1857 का पहला स्वतंत्रता संग्राम, चंपारण सत्याग्रह, असहयोग आंदोलन, दांडी यात्रा और भारत छोड़ो आंदोलन को दर्शाया जाएगा।
 - इसके अलावा प्रदर्शनी में 1942 से 1947 तक पांच वर्ष की अवधि के इतिहास के विषय में जानकारी दी जाएगी।
 - इस कार्यक्रम के दौरान केंद्र सरकार की विभिन्न योजनाओं (कल्याणकारी) की जानकारी दी जारही है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=66985>

स्कूल शिक्षा विभाग की सार्वजनिक-निजी सहभागिता (PPP) नीति 2017

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य सरकार द्वारा स्कूल शिक्षा विभाग की सार्वजनिक निजी सहभागिता (PPP) नीति-2017 को मंजूरी प्रदान की गई?

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 5 सितंबर, 2017 को राजस्थान मंत्रिमंडल द्वारा स्कूल शिक्षा विभाग की सार्वजनिक निजी सहभागिता (PPP) नीति-2017 को मंजूरी प्रदान की गई।
- इस नीति का उद्देश्य प्रदेश में शिक्षा की गुणवत्ता में वृद्धि करना और पिछड़े क्षेत्रों में बच्चों को उत्कृष्ट शिक्षा उपलब्ध कराना है।
- इस नीति के अंतर्गत प्रथम चरण में राज्य के कुल 9895 माध्यमिक और उच्च माध्यमिक विद्यालयों में से 300 विद्यालयों को पीपीपी मोड में संचालित किया जाएगा।
- राज्य के आदर्श विद्यालय तथा संभागीय एवं जिला मुख्यालयों के विद्यालय इस नीति में शामिल नहीं हैं।
- इन विद्यालयों में छात्र-छात्राओं को वर्तमान में उपलब्ध अनुदान, छात्रवृत्ति और मिड-डे-मील आदि सभी सुविधाओं का लाभ मिलता रहेगा।
- इस नीति के तहत विद्यालयों के संचालन हेतु रिवर्स बिल्डिंग के माध्यम से शिक्षण संस्थाओं और गैर-सरकारी संगठनों से निविदाएं आमंत्रित की जाएंगी।
- निजी सहभागी को विद्यालय आवंटित होने पर उसे आधारभूत संरचना के विकास हेतु 75 लाख रुपये लाख की राशि प्रति स्कूल खर्च करनी होगी।
- अध्यापकों और कर्मचारियों पर वर्तमान में सरकार द्वारा किए जा रहे प्रति विद्यार्थी खर्च का पुनर्भरण राज्य सरकार करेगी।
- नीति अंतर्गत विद्यालयों में कार्यरत शिक्षकों एवं अन्य कर्मचारियों का स्थानांतरण दूसरे विद्यालयों में किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://timesofindia.indiatimes.com/city/jaipur/300-government-schools-in-rajasthan-to-operate-on-ppp-model/articleshow/60382568.cms>

स्टार्टअप यात्रा, 2017

प्रश्न-उत्तर प्रदेश में कितने जिलों में स्टार्टअप यात्रा, 2017 शुरू की गई है?

- (a) 12 (b) 15 (c) 20 (d) 25

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 30 अगस्त, 2017 को उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने साइंटिफिक कन्वेशन सेंटर, लखनऊ में स्टार्टअप यात्रा, 2017 का उद्घाटन किया।
- प्रदेश के 15 जिलों में स्टार्टअप यात्रा शुरू की गयी है।
- स्टार्टअप कार्यक्रम हेतु प्रदेश सरकार ने 1000 करोड़ रुपये राशि के कॉरपस फंड का प्रवाधान किया है।
- इस कार्यक्रम को प्रोत्साहित करने हेतु राज्य सरकार कॉल सेंटर और पॉलिसी इंप्लीमेंट ऐप भी शुरू करेगी।
- साथ ही प्रदेश के 27,000 गांवों को ऑप्टिकल फाइबर से जोड़ा जा रहा है।

संबंधित लिंक

http://information.up.nic.in/View_Hindinews.aspx?id=574

हुडको से 1000 करोड़ रुपये ऋण लिए जाने के प्रस्ताव को मंजूरी

प्रश्न-उत्तर प्रदेश में प्रधानमंत्री आवास योजना सबके लिए आवास (शहरी) के अंतर्गत वर्तमान वित्तीय वर्ष में कुल कितने आवासों के निर्माण का लक्ष्य रखा गया है?

- (a) 50 हजार (b) 1 लाख
(c) 1.25 लाख (d) 1.25 लाख

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 29 अगस्त, 2017 को उत्तर प्रदेश मंत्रिमंडल ने उत्तर प्रदेश आवास एवं विकास परिषद द्वारा हुडको (HUDCO-Housing and Urban Development Corp. Ltd.) से 1000 करोड़ रुपये राशि का ऋण लिए जाने संबंधित प्रस्ताव की मंजूरी प्रदान की।
- यह ऋण राज्यांश सब्सिडी के रूप में 1 लाख रुपये प्रति आवास की दर से लिया जाना प्रस्तावित है।
- प्रधानमंत्री आवास योजना-सबके लिए आवास (शहरी) मिशन के घटक 'भागीदारी में किफायती आवास' (AHP) के अंतर्गत राज्य में 1 लाख आवासों का निर्माण किया जाएगा।
- इन आवासों का निर्माण विकास प्राधिकरण, विशेष क्षेत्र विकास प्राधिकरण, उत्तर प्रदेश आवास एवं विकास परिषद एवं निजी विकास कर्त्ताओं द्वारा किया जाएगा।
- इस योजना में केंद्रांश एवं राज्यांश क्रमशः 60:40 होगा।
- वर्तमान वित्तीय वर्ष में कुल 1 लाख आवासों के निर्माण का लक्ष्य रखा गया है।
- हुडको से ऋण के रूप में आवास एवं विकास परिषद को प्राप्त होने वाली धनराशि (1000 करोड़) में से विभिन्न प्राधिकरणों एवं अन्य संस्थाओं को लक्ष्य के अनुरूप धनराशि ऋण के रूप में उपलब्ध होगी।

संबंधित लिंक

http://information.up.nic.in/View_Hindinews.aspx?id=570

उज्जीवन एसएफबी को अनुसूचित बैंक का दर्जा

प्रश्न-उज्जीवन स्माल फाइनेंस बैंक लिमिटेड ने अपना परिचालन शुरू किया था-

- (a) 1 जनवरी, 2017 (b) 1 फरवरी, 2017
(c) 1 मार्च, 2017 (d) 1 अप्रैल, 2017

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 29 अगस्त, 2017 को रिजर्व बैंक ने उज्जीवन फाइनेंशियल सर्विसेज लिमिटेड की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी उज्जीवन स्माल फाइनेंस बैंक लिमिटेड को अनुसूचित बैंक का दर्जा प्रदान किया।
- वर्तमान में इस बैंक की 8 राज्यों और दो केंद्रशासित प्रदेशों में 65 पूर्ण शाखाएं हैं।
- 1 फरवरी, 2017 से उज्जीवन एसएफबी ने एक छोटे वित्त बैंक के रूप में अपना परिचालन शुरू किया था।

संबंधित लिंक

<http://www.deccanherald.com/content/630631/ujjivan-sfb-gets-scheduled-bank.html>



एंड्रॉयड 'ओरिओ'

प्रश्न-हाल ही में किसने एंड्रॉयड 8.0 ओरियो का नवीनतम संस्करण लांच किया?

- (a) माइक्रोसॉफ्ट (b) गूगल
(c) याहू (d) बिंग

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 2 अगस्त, 2017 को गूगल ने एंड्रॉयड 8.0 ओरियो (Oreo) का नवीनतम संस्करण लांच किया।
- इसमें पिक्चर-इन-पिक्चर (Picture-in-Picture) फीचर है जो उपयोगकर्ता को एक साथ दो ऐप्स देखने की सुविधा देता है।



संबंधित लिंक

<https://www.forbes.com/sites/gordonkelly/2017/08/24/google-android-8-oreo-should-you-upgrade/#497ba4f121cc>

एसएसबी की नई खुफिया व्यवस्था

प्रश्न-हाल ही में सशस्त्र सीमा बल (SSB) को किन देशों की सीमाओं हेतु प्रमुख खुफिया एजेंसी के रूप में घोषित किया गया है?

- (a) भारत-भूटान, भारत-म्यांमार (b) भारत-नेपाल, भारत-भूटान
(c) भारत-बांग्लादेश, भारत-नेपाल (d) भारत-भूटान, भारत-पाकिस्तान

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 18 सितंबर, 2017 को केंद्रीय गृहमंत्री राजनाथ सिंह ने नई दिल्ली में आयोजित एक समारोह में सशस्त्र सीमा बल (SSB) की नई खुफिया व्यवस्था के संचालन का शुभारंभ किया।
- एसएसबी को भारत-नेपाल और भारत-भूटान दोनों ही सीमाओं हेतु प्रमुख खुफिया एजेंसी के रूप में घोषित किया गया है।
- यह खुफिया एजेंसी उच्चतम क्षमताओं से युक्त होगी।
- गृह मंत्रालय द्वारा बटालियन से लेकर फ्रंटियर मुख्यालय तक विभिन्न रैंकों में 650 पदों की मंजूरी प्रदान की गई है।
- इस अवसर पर केंद्रीय गृहमंत्री ने सीएपीएफ कर्मियों के लिए कल्याण और पुनर्वास बोर्ड (WARB) मोबाइल ऐप लांच किया।
- उपयोगकर्ता के अनुकूल यह ऐप गूगल प्ले स्टोर पर उपलब्ध है।



संबंधित तथ्य

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=67181>

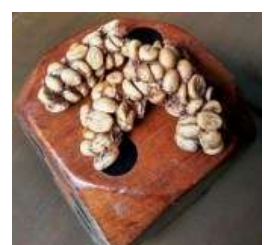
भारत में विश्व की सबसे महंगी कॉफी के उत्पादन की शुरूआत

प्रश्न-हाल ही में भारत के किस राज्य में विश्व की सबसे महंगी कॉफी सिवेट (Civet Coffee) का उत्पादन लघु पैमाने पर शुरू किया गया है?

- (a) असम (b) कर्नाटक
(c) केरल (d) आंध्र प्रदेश

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- सितंबर, 2017 में भारत में विश्व की सबसे महंगी कॉफी का उत्पादन शुरू किया गया है।
- इस कॉफी का नाम ‘सिवेट’ है।
- देश के सबसे बड़े कॉफी उत्पादक राज्य कर्नाटक के कुर्ग जिले में कुर्ग कान्सोलिडेटेड कमोडिटीज ने लघु पैमाने पर इसकी शुरूआत की है।
- इसके अलावा स्थानीय स्तर पर एक कैफे को भी खोलने का निर्णय किया है।
- इस कॉफी की अंतरराष्ट्रीय बाजार में कीमत 20-25 हजार रुपये प्रति किलो है।
- यह कॉफी कस्तूरी बिलाव द्वारा पाचित कॉफी बीन्स (बीज) के शोधन द्वारा तैयार की जाती है।
- उत्पादन की असामान्य विधि के कारण इस कॉफी का उत्पादन करना महंगा होता है।
- भारत, एशिया का तीसरा सबसे बड़ा कॉफी उत्पादक और निर्यातक है।

संबंधित तथ्य

<http://indiatoday.intoday.in/story/india-starts-producing-worlds-most-expensive-coffee/1/1045373.html>

रेल यात्रा हेतु निर्धारित पहचान प्रमाणों में एम-आधार को स्वीकृति

प्रश्न-एम-आधार मोबाइल ऐप किसके द्वारा लांच किया गया है?

- | | |
|------------------|------------------------------------|
| (a) रेल मंत्रालय | (b) भारतीय विशिष्ट पहचान प्राधिकरण |
| (c) नीति आयोग | (d) कार्मिक मंत्रालय |

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 13 सितंबर, 2017 को रेल मंत्रालय द्वारा रेल यात्रा में किसी भी सुरक्षित श्रेणी में निर्धारित पहचान प्रमाणों में एक एम-आधार को स्वीकृति देने का निर्णय किया गया।
- एम-आधार भारतीय विशिष्ट पहचान प्राधिकरण (UIDAI) द्वारा लांच किया गया मोबाइल ऐप है।
- इस पर कोई भी व्यक्ति अपना आधार कार्ड डाउनलोड कर सकता है।
- यह उसी मोबाइल नंबर से होगा जो आधार से जुड़ा है।

संबंधित तथ्य

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170750>

खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण द्वारा राष्ट्रव्यापी ऑनलाइन मंच लांच

प्रश्न-हाल ही में खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण खाद्य सुरक्षा और नमूनाकरण में पारदर्शिता लाने हेतु लांच किया गया एक राष्ट्रव्यापी आनलॉइन मंच है-

- | | |
|---------------|--------------|
| (a) FoBASCoSI | (b) FoPCoDSI |
| (c) FoSCoRIS | (d) FoARoPIS |

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 12 सितंबर, 2017 को भारत के खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण (Food Safety and Standards Authority of India) द्वारा खाद्य सुरक्षा नियंत्रण और नमूनाकरण में पारदर्शिता लाने हेतु एक राष्ट्रव्यापी ऑनलाइन मंच FoSCoRIS लांच किया गया।
- यह वेब आधारित प्रणाली सरकार के मानदंडों के अनुसार खाद्य व्यवसायों द्वारा खाद्य सुरक्षा और स्वच्छता मानकों का अनुपालन करने में मददगार होगी।



- यह सभी प्रमुख हितधारकों खाद्य व्यवसाय, खाद्य सुरक्षा अधिकारी, नामित अधिकारियों, राज्य खाद्य सुरक्षा आयुक्तों को देशव्यापी आईटी मंच पर एक साथ लाएगा।

संबंधित तथ्य

<http://economictimes.indiatimes.com/industry/cons-products/food/fssai-launches-online-platform-for-food-inspection-sampling/articleshow/60469712.cms>

देश का पहला ट्रांसजेंडर क्लीनिक

प्रश्न-देश का पहला ट्रांसजेंडर क्लीनिक किस राज्य की सरकार द्वारा शीघ्र ही खोला जाएगा?

- | | |
|--------------|-------------------|
| (a) तमिलनाडु | (b) कर्नाटक |
| (c) केरल | (d) हिमाचल प्रदेश |

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- केरल सरकार राज्य सरकारी चिकित्सा कॉलेजों में विशेष ट्रांसजेंडर क्लीनिक खोलेगी। (11 सितंबर, 2017)
- यह देश का पहला ट्रांसजेंडर क्लीनिक होगा।
- इन क्लीनिकों में ट्रांसजेंडर समुदाय के उपचार के अलावा उनके लिंग-परिवर्तन की सर्जरी की भी सुविधा होगी।
- राज्य स्वास्थ्य और सामाजिक न्याय विभाग, लीगल सर्विसेज सोसाइटी के सहयोग से तीसरे लिंग से संबंधित लोगों के विभिन्न स्वास्थ्य मुद्दों के समाधान हेतु ट्रांसजेंडर क्लीनिक शुरू करेगा और उन्हें परामर्श प्रदान करेगा।
- राज्य की स्वास्थ्य मंत्री के शैलजा (K K Shylaja) के अनुसार ऐसा पहला क्लीनिक शीघ्र की सरकारी मेडिकल कॉलेज, कोट्टायम में खोला जाएगा।
- राज्य सरकार की योजना सभी सरकारी मेडिकल कॉलेजों में ट्रांसजेंडर क्लीनिक खोलने की है।
- न्यूनतम दो सरकारी मेडिकल कॉलेजों में सर्जरी की सुविधा मुहैया करायी जाएगी।
- केरल सरकार ने पिछले बजट में इस समुदाय के कल्याण हेतु 10 करोड़ रुपये के बजट का प्रावधान किया है।
- ट्रांसजेंडरों को सशक्त बनाने के उद्देश्य से केरल सरकार की योजना कोच्चि में कौशल विकास केंद्र खोलने की भी है।

संबंधित तथ्य

<http://www.thehindu.com/society/no-sniggers-no-stares-at-this-clinic/article19284313.ece>

बीएसएनएल के मोबाइल टॉवर संसाधनों को बीएसएनल की पूर्ण स्वामित्व वाली एक अलग कंपनी में शामिल करने को मंजूरी

प्रश्न-देश में स्थापित बीएसएनएल के मोबाइल टॉवरों की संख्या है-

- | | |
|------------|--------------------|
| (a) 82,000 | (b) 82,000 से अधिक |
| (c) 66,000 | (d) 66,000 से अधिक |

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 12 सितंबर, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारत संचार निगम लिमिटेड के मोबाइल टॉवर संसाधनों को बीएसएनएल की पूर्ण स्वामित्व वाली एक अलग कंपनी में सम्मिलित करने हेतु मंजूरी प्रदान की गई।
- इस मंजूरी से बीएसएनएल एक अलग सहायक कंपनी बनाकर अपनी दूरसंचार टावर और संरचना निर्मित करने हेतु अधिकृत हो गया है।
- देश में स्थापित लगभग 4,42,000 मोबाइल टावरों में 66,000 से भी अधिक मोबाइल टावर बीएसएनल के शामिल हैं।
- बीएसएनएल की एक स्वतंत्र, समर्पित टावर कंपनी की केंद्रित पहुंच से बाहरी किराए में वृद्धि होने के साथ ही नई कंपनी के लिए अधिक धन अर्जित होगा।

संबंधित तथ्य

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=170700>

राष्ट्रीय पेंशन योजना की आयु सीमा में वृद्धि

प्रश्न-हाल ही में पेंशन निधि विनियामक और विकास प्राधिकरण ने राष्ट्रीय पेंशन योजना से जुड़ने की ऊपरी आयु सीमा को मौजूदा 60 वर्ष से बढ़ाकर कितने वर्ष तक करने की घोषणा की?

- (a) 61 वर्ष (b) 62 वर्ष
 (c) 65 वर्ष (d) 70 वर्ष

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 11 सितंबर, 2017 को पेंशन निधि विनियामक और विकास प्राधिकरण (PFRDA) ने राष्ट्रीय पेंशन योजना (NPS) से जुड़ने की ऊपरी आयु सीमा को मौजूदा 60 वर्ष से बढ़ाकर 65 वर्ष करने की घोषणा की।
- इसका उद्देश्य राष्ट्रीय पेंशन योजना (NPS) में वृद्धावस्था फंड को स्थानांतरित कर इसे अत्यधिक आकर्षक और ग्राहकों के लिए आसान बनाना है।

संबंधित तथ्य

<http://zeenews.india.com/personal-finance/national-pension-scheme-entry-age-limit-raised-to-65-years-from-the-current-60-2041264.html>

यूपीआई आधारित डिजिटल भुगतान सेवा ऐप 'तेज' लांच

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय वित्तमंत्री अरुण जेटली ने किस कंपनी के यूपीआई आधारित डिजिटल भुगतान सेवा ऐप 'तेज' लांच किया?

- (a) माइक्रोसॉफ्ट (b) गूगल (c) पेटीएम (d) भारती एयरटेल लि.

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 18 सितंबर, 2017 को केंद्रीय वित्तमंत्री अरुण जेटली ने प्रसिद्ध सर्च इंजन कंपनी गूगल के यूपीआई आधारित डिजिटल भुगतान सेवा ऐप 'तेज' लांच किया। कंपनी ने देश में डिजिटल भुगतान में बढ़ती संभावनाओं का दोहन करने के लिए यह कदम उठाया है। गौरतलब है कि यूपीआई (Unified Payment Interface: UPI) भारतीय राष्ट्रीय भुगतान निगम (NPCI) की ओर से लांच की गई भुगतान प्रणाली है जिसे भारतीय रिजर्व बैंक नियंत्रित करता है।
- यूपीआई के सहयोग से मोबाइल के माध्यम से दो बैंक खातों के बीच तत्काल फंड ट्रांसफर किया जा सकता है।



भारत की पहली स्वदेशी स्नाइपर राईफल का निर्माण

प्रश्न-भारत में निर्मित पहली स्वदेशी स्नाइपर राईफल की मारक क्षमता कितनी है?

- (a) 500 मीटर (b) 600 मीटर
(c) 700 मीटर (d) 800 मीटर

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 30 अगस्त, 2017 को भारत में निर्मित पहली स्वदेशी स्नाइपर राईफल को लांच किया गया।
- इस स्नाइपर राईफल का निर्माण पश्चिम बंगाल स्थित राईफल फैक्टरी ईशापुर, भारतीय आयुध निर्माणियां, रक्षा मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा किया गया है।
- वर्तमान समय में भारत के सैनिकों, अर्द्धसैनिक बलों एवं पुलिस आदि द्वारा जर्मन निर्मित हेक्लर एंड कोच स्नाइपर राईफल का प्रयोग किया जाता है।
- भारत में निर्मित स्नाइपर राईफल का मूल्य 2.5 लाख रु. वजन-6.7 किलोग्राम (मैक्जीन के साथ) तथा मारक क्षमता 800 मीटर है जबकि जर्मनी निर्मित स्नाइपर राईफल का मूल्य लगभग 7.5 लाख, वजन 7.2 किग्रा. (मैक्जीन सहित) तथा मारक क्षमता-500 मीटर है।

संबंधित लिंक

<http://www.ndtv.com/india-news/india-gets-its-own-sniper-rifle-from-west-bengals-isapore-1743622>

आईएसओ-9001 प्रमाण पत्र प्राप्त करने वाला देश का प्रथम पुलिस नियंत्रण कक्ष

प्रश्न-अभी हाल में ही किस प्रदेश के पुलिस नियंत्रण कक्ष को आईएसओ-9001 प्रमाण पत्र प्रदान किया गया ?

- (a) मध्य प्रदेश (b) केरल
(c) राजस्थान (d) उत्तर प्रदेश

उत्तर-(d)



संबंधित तथ्य

- 30 अगस्त, 2017 को उत्तर प्रदेश पुलिस के महानिदेशक (डीजीपी) सुलखान सिंह ने यूपी-100 के नियंत्रण कक्ष को मिले आईएसओ-9001 प्रमाण पत्र का अनावरण किया।
- उल्लेखनीय है कि इस प्रमाणीकरण के साथ ही यूपी-100 इस प्रमाण पत्र को प्राप्त करने वाला देश का पहला पुलिस नियंत्रण कक्ष (Control room) बन गया।
- आईएसओ-9001 प्रमाणीकरण बीएससीआईसी द्वारा प्रदान किया जाता है, जिसने यूपी-100 को उत्तम सेवा एवं त्वरित प्रतिक्रिया हेतु 45 दिनों तक परीक्षण के पश्चात प्रमाण पत्र प्रदान किया है। प्रमाणीकरण संस्था ने यूपी-100 के कार्यालय और कार्य क्षेत्र में उपस्थित पुलिस अनुक्रिया वाहन (PRV) के साथ रह कर समस्त कार्य प्रक्रिया का परीक्षण किया जिसे मानकों पर खरा पाया गया। ध्यातव्य है कि यूपी-100 में लगभग 18000 पुलिस कर्मी तैनात हैं और एक समय में लगभग 9000 हजार कर्मी कार्यरत रहते हैं।
- इस अवसर पर डीजीपी ने यूपी-100 की हस्तपुस्तिका का भी विमोचन किया।

संबंधित लिंक

<https://hindi.news18.com/news/uttar-pradesh/lucknow-up-police-control-room-first-in-country-to-get-iso-certificate-1094569.html>