

नवस

समसामयिक घटनाओं की मासिक पत्रिका

वर्ष - 1 >>> अंक - 9 >>> मार्च, 2018

भारत वन स्थिति रिपोर्ट



उत्तर प्रदेश
बजट 2018-19



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 फीडबैक से हमें अवश्य अवगत कराएं। आपकी आलोचनात्मक प्रतिक्रियाओं का हम तहे दिल से स्वागत करेंगे। इससे हमें आगामी दिनों में सामग्री के स्तर में सुधार की दिशा प्राप्त होगी। करेण्ट अफेयर्स के पीडीएफ को भारी संख्या में डाउनलोड प्राप्त हुए हैं। इसके लिए हम अपने पाठकों का अभिनन्दन करते हैं। हमारे प्रयास के लिए परीक्षार्थियों द्वारा दिखाया गया उत्साह हमें अपने कर्तव्यों के प्रति अधिक सजग बनाता है। आशा है कि करेण्ट अफेयर्स का पीडीएफ (1 फरवरी से 28 फरवरी, 2017) पाठकों के लिए अत्यंत लाभकारी सिद्ध होगा।

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

Contents

राष्ट्रीय परिदृश्य.....	12
भारत वन स्थिति रिपोर्ट, 2017.....	12
उत्तर प्रदेश बजट, 2018-19.....	13
उत्तर प्रदेश इन्वेस्टर्स समिट-2018.....	17
टेरेस्ट्रीयल और सैटेलाइट ब्रॉडकास्टिंग पर 24वां अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन एवं प्रदर्शनी 'बीईएस एक्सपो-2018'.....	18
बंदरगाहों, जलमार्ग और तटों के राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी केंद्र.....	19
केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा अनियमित जमा योजना और चिट फंडों (संशोधन) पर प्रतिबंध लगाने के नए विधेयक, 2018 को मंजूरी.....	19
ईरान के राष्ट्रपति की भारत यात्रा.....	21
असम में मातृत्व मृत्यु दर.....	22
जन्म के समय लिंगानुपात संबंधी नीति आयोग की रिपोर्ट.....	23
मध्य प्रदेश में राष्ट्रीय बाघ गणना का प्रथम चरण प्रारंभ.....	23
मध्य प्रदेश मंत्रिमंडल के निर्णय.....	24
महानदी नदी जल विवाद के न्यायिक निपटारे हेतु न्यायाधिकरण के गठन के प्रस्ताव को मंजूरी.....	25
विश्व सतत विकास सम्मेलन, 2018.....	25
फार्मा उद्योग और चिकित्सा उपकरणों पर वैश्विक सम्मेलन 'इंडिया फार्मा'- 2018.....	26
महापत्तन प्राधिकरण विधेयक, 2016 में परिवर्तनों को मंजूरी.....	26
स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण विभाग के अधीन स्वायत्तशासी निकायों को युक्तिसंगत बनाने की मंजूरी.....	27
यूनानी चिकित्सा पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, 2018.....	28
नीति आयोग द्वारा 'स्वस्थ राज्य, प्रगतिशील भारत' रिपोर्ट जारी.....	29
राज्य/संघ राज्य क्षेत्र स्टार्ट-अप रैंकिंग का शुभारंभ.....	30
अंतरराष्ट्रीय परिदृश्य.....	30
भ्रष्टाचार बोध सूचकांक, 2017.....	30
वैश्विक डिजिटल स्वास्थ्य भागीदारी शिखर सम्मेलन, 2018.....	31
8वां अंतरराष्ट्रीय थिएटर ओलंपिक्स.....	31
'जनद्रियाह' महोत्सव में भारत-सम्मानित अतिथि' देश.....	32
वैश्विक लोकतंत्र सूचकांक-2017.....	33
अंतरराष्ट्रीय बौद्धिक सम्पदा सूचकांक, 2018.....	34
आर्थिक परिदृश्य.....	35
वर्ष 2017-18 के लिए प्रमुख फसलों के उत्पादन का दूसरा अग्रिम अनुमान.....	35
भारतीय फूड रिटेल वेंचर में प्रविष्ट पहली विदेशी ई-कॉमर्स फर्म.....	36
राष्ट्रीय आय के प्रथम संशोधित अनुमान.....	36

GO BankingRates सर्वे: विश्व के सबसे सस्ते देश.....	37
ऑक्सफैम सर्वे.....	38
मोस्ट सस्टेनेबल कंपनी	39
कॉल एनुअल ग्लोबल फ्रॉड एंड रिस्क रिपोर्ट 2017-18.....	39
ओएनजीसी को आईओसी और गेल में से हिस्सेदारी बेंचने की अनुमति मिली	40
डायरेक्ट म्यूचुअल फंड सेवा प्रदाता प्रथम प्रमुख भारतीय मंच	41
एचपीसीएल में 51.11 प्रतिशत हिस्सेदारी के विक्रय हेतु केंद्र-ONGC समाझौता हस्ताक्षरित	41
गैर-बैंकिंग वित्तीय कंपनियों हेतु लोकपाल की नियुक्ति	42
मंडल स्तरीय पशु आरोग्य मेलों हेतु धनराशि स्वीकृत	43
राजकोषीय घाटा संबंधी फिच का अनुमान	43
लघु उद्योगों को तकनीकी हस्तांतरण हेतु मैकेनिज्म (तंत्र) की स्थापना	44
एचएसबीसी के आर्थिक वृद्धि के अनुमान	45
फोर्ब्स की पहली क्रिप्टोकॉर्सेसी रखने वाले अमीरों की सूची, 2018.....	46
छठवीं द्विमासिक मौद्रिक नीति 2017-18	46
वर्ष 2017 में हवाई यात्रियों की संख्या में वृद्धि.....	47
वैज्ञानिक परिदृश्य	48
रक्षा/विज्ञान संक्षिप्तिकी.....	48
‘एचआईवी/एड्स से पीड़ित लोगों (PLHIV) के लिए ‘वायरल लोड टेस्ट’ का शुभारंभ	48
गरुण शक्ति-2018	48
धनुष बैलिस्टिक मिसाइल का सफल परीक्षण.....	49
विशालकाय क्षुद्रग्रह.....	49
विश्व के सबसे छोटे रॉकेट का प्रक्षेपण.....	50
सुपर ब्लू ब्लड मून	50
इलेक्ट्रॉन लघु-सैटेलाइट बूस्टर	51
पृथ्वी-II मिसाइल का सफल रात्रिकालीन परीक्षण	52
हॉक-आई फ्लाइट	53
विश्व का सबसे शक्तिशाली रॉकेट.....	53
पृथ्वी के अवलोकन हेतु उपग्रह प्रक्षेपित.....	54
पृथ्वी-II का सफल परीक्षण	55
अग्नि-1 का सफल परीक्षण	55
उच्च कार्य निष्पादन कम्प्यूटिंग सुविधा “मिहिर” राष्ट्र को समर्पित.....	56
स्कॉर्पियन श्रेणी की तीसरी पनडुब्बी ‘करंज’ लांच.....	57
खेल परिदृश्य.....	58

टेनिस	58
चेन्नई ओपन, 2018.....	58
कतर टोटल ओपन, 2018	58
न्यूयॉर्क ओपन, 2018.....	59
एबीएन एमरो वर्ल्ड टेनिस टूर्नामेंट, 2018	59
क्रिकेट	60
अंडर-19 क्रिकेट विश्व कप, 2018.....	60
हॉकी.....	61
8वीं सीनियर महिला राष्ट्रीय हॉकी चैंपियनशिप, 2018.....	61
फुटबॉल.....	61
सीनियर महिला राष्ट्रीय फुटबाल चैंपियनशिप, 2017-18.....	61
शतरंज	62
टाटा स्टील शतरंज टूर्नामेंट, 2018	62
10वां चेन्नई ओपन अंतरराष्ट्रीय ग्रैंडमास्टर शतरंज टूर्नामेंट, 2018.....	62
बैडमिंटन.....	63
मलेशिया मास्टर्स, 2018	63
स्वीडिश ओपन, 2018.....	64
टेबल टेनिस.....	64
इलेवन (11) स्पोर्ट्स सीनियर राष्ट्रीय एवं अंतरराज्यीय टेबल टेनिस चैंपियनशिप, 2017	64
गोल्फ.....	65
एनबीओ ओमान ओपन, 2018.....	65
खेल विविध	66
भारतीय हाकी टीम का प्रायोजक	66
प्रो कुश्ती लीग, 2018.....	66
टाटा मुंबई मैराथन, 2018	67
चर्चित खेल व्यक्तित्व	67
लव कपूर	67
टी-20 में सबसे तेज शतक लगाने वाला भारतीय खिलाड़ी	68
संक्षिप्तियां	68
चर्चित व्यक्ति	68
श्रीदेवी	68
नीलाभ मिश्रा.....	69

इंडियन नेवल एकेडमी (INA) के नए कमांडेंट.....	69
ओशन सेवन चैलेंज पूरा करने वाला विश्व का सबसे युवा तैराक	70
लडाकू विमान उड़ाने वाली पहली भारतीय महिला पायलट	71
ख्वाजा हलीम.....	71
भारतीय इतिहास अनुसंधान परिषद के नए अध्यक्ष	72
मुजफ्फर हुसैन.....	72
दक्षिण अफ्रीका के नए राष्ट्रपति	72
नेपाल के नए प्रधानमंत्री	73
‘आयुष्मान भारत’ योजना के नए निदेशक	73
अशोक दास	74
साहित्य अकादमी के नए अध्यक्ष	75
पार्वती घोष	75
आस्मा जहांगीर	76
सड़क सुरक्षा जागरूकता अभियान के ब्रांड एंबेस्डर.....	76
न्यूक्लियर फ्यूल कॉम्प्लेक्स के नए मुख्य कार्यकारी अधिकारी	76
जामिन हुसैन खां	77
भारतीय राष्ट्रीय भुगतान निगम के नए गैर-कार्यकारी अध्यक्ष.....	77
मदवूर वासुदेवन नायर	78
उत्तर प्रदेश अल्पसंख्यक आयोग के नए अध्यक्ष	78
आईसीसी की पहली महिला स्वतंत्र निदेशक	79
बाटा की नई ब्रांड एंबेसडर	79
एसबीआई कार्ड के नए सीईओ एवं एमडी.....	80
जॉन महोनी	80
निकोस अनास्तासिएड्स	80
थंगलुरा डारलॉग	81
सहायक मुख्य नेवल स्टाफ.....	81
पांच उच्च न्यायालयों के नए मुख्य न्यायाधीश नियुक्त	82
अमिताभ कांत	83
रेलवे बोर्ड के नए वित्त आयुक्त	83
भारतीय खेल प्राधिकरण के नए महानिदेशक.....	83
कोल इंडिया के नए पूर्णकालिक निदेशक	84

भारतीय थल सेना के नए डीजीएमओ.....	84
चिंतामन वनगा.....	85
चंद्रशेखर.....	85
डॉ. गुरचरण सिंह कालकट.....	86
भारतीय मूल के बच्चे ने मेनसा आईक्यू टेस्ट में नया रिकॉर्ड बनाया	86
हुकुम सिंह	87
मुकेश खन्ना.....	87
इंगवार कैम्प्राद.....	88
भारतीय बैंक संघ (IBA) की पहली महिला अध्यक्ष	88
चर्चित स्थल	89
पूर्वोत्तर में पहला कृषि क्षेत्रीय केंद्र	89
दोरजी खांडू स्टेट कन्वेंशन सेंटर	89
जेएनपीटी का चौथा कंटेनर टर्मिनल	90
प्लास्टिक माइयूनिंग सुविधा	91
रोडोडेंड्रन पार्क	91
विश्व की सबसे लंबी जिपलाइन	92
महाराष्ट्र में नए वन्य जीव अभ्यारण्य को मंजूरी.....	92
देश का पहला 'ऑल वुमेन रेलवे स्टेशन'	93
स्वीडन	94
विश्व की सबसे बड़ी जलमग्न सुरंग	94
वैदिक विज्ञान केंद्र.....	95
होम्योपैथी शोध संस्थान	95
अरुणाचल प्रदेश में द्वितीय विश्व युद्ध के स्मारक संग्रहालय का उद्घाटन	96
डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्र	97
रिलायंस इंडस्ट्रीज द्वारा विश्व का वृहत्तम रिफाइनरी 'ऑफ-गैस क्रैकर' का शुभारंभ	97
विश्व का सबसे ऊंचा एयर प्युरीफायर	98
असम में वाणिज्य दूतावास का उद्घाटन.....	99

गर्भपात कानून के संदर्भ में जनमत संग्रह.....	100
चीन में जहरीली गैस का रिसाव	101
देश का पहला अस्थाई (तेरता हुआ) बाजार.....	101
2018 आईसीसी महिला विश्व टी-20 का मेजबान घोषित	102
पुरस्कार/सम्मान	102
स्टार्टअप ऑफ द ईयर, 2017	102
71वां बाफ्टा अवॉर्ड्स, 2018.....	103
पांचवा यश चोपड़ा मेमोरियल पुरस्कार-2016.....	104
साहित्य अकादमी भाषा सम्मान पुरस्कार-2018.....	105
FIH हॉकी स्टार्स अवार्ड्स, 2017.....	105
इहसान डॉगरामाकी फैमिली हेल्थ फाउंडेशन पुरस्कार.....	106
डॉ. वी. शांताराम लाइफटाइम अचीवमेंट अवॉर्ड, 2018	107
60 वां वार्षिक ग्रैमी अवॉर्ड्स, 2018	107
उत्कृष्ट संसदीय पुरस्कार	108
योजना/परियोजना.....	109
अस्मिता योजना.....	109
ओएनजीसी की अपरंपरागत तकनीक इस्तेमाल करने की योजना	110
सीसीईए द्वारा सिल्कयारा बेंद बारकोट टनल के निर्माण को मंजूरी.....	111
मैसूर में रेलवे परियोजनाओं का शुभारंभ.....	112
अंत्योदय आहार योजना.....	113
अटल भूजल योजना	113
अल्पसंख्यकों हेतु अंतरराष्ट्रीय स्तर के शैक्षणिक संस्थान	114
प्रधानमंत्री उज्ज्वला योजना के तहत लक्ष्य में वृद्धि	114
महाराष्ट्र में वित्तीय प्रौद्योगिकी हेतु नीति को मंजूरी.....	115
सीमा बुनियादी ढांचा (Border Infrastructure) सुदृढीकरण	116
भारत में निर्मित पहली बीएस-6 कार लांच.....	117
सीसीटीएनएस परियोजना.....	118
डॉ. श्यामा प्रसाद मुखर्जी दुर्घटना सहायता योजना	118
गोबरधन योजना	119
साल नदी के प्रदूषण को नियंत्रित करने हेतु नई परियोजना को मंजूरी	120
पंडित दीनदयाल उपाध्याय ग्रामोद्योग रोजगार योजना	121

क्रिशोरियों की योजना हेतु द्रुत सूचना प्रणाली.....	121
एचआईवी पॉजीटिव बच्चों के लिए पोषाहार योजना	122
राष्ट्रीय सीएसआर डेटा पोर्टल और कॉरपोरेट डेटा पोर्टल लांच	123
सतत शहरी नियोजन पर पहले पाठ्यक्रम का शुभारंभ	123
हरियाणा में सौर आधारित सूक्ष्म सिंचाई योजना	124
अटल जन आहार योजना	125
सूर्याधार परियोजना.....	126
पंडित दीनदयाल उपाध्याय विज्ञान ग्राम संकुल परियोजना	126
प्रधानमंत्री अनुसंधान अध्येता (PMRF) योजना	127
इलाहाबाद (उ.प्र.) में राष्ट्रीय राजमार्गों का निर्माण और चौड़ीकरण योजनाओं का लोकार्पण एवं शिलान्यास	128
महेसरा सेतु का लोकार्पण	129
पुरावशेषों के डिजिटाइजेशन हेतु राशि की मंजूरी.....	129
महात्मा गांधी सरबत विकास योजना	130
शक्ति बटन ऐप और गुड़िया हेल्पलाइन	131
हरियाणा में दो नए गर्भनिरोधकों की शुरूआत	131
ऑपरेशन/अभियान	132
सोशल मीडिया कैम्पेन 'द ग्रेट इंडियन ब्लॉग ट्रेन'	132
सामाजिक अधिकारिता शिविर कार्यक्रम	133
गो-यात्रा	133
विनबैक्स-2018	134
स्त्री स्वाभिमान पहल	134
पल्स पोलियो कार्यक्रम, 2018.....	135
बाल विवाह निषेध पर जागरूकता अभियान	136
वज्र प्रहार-2018.....	136
आयोग/समिति.....	137
औषधीय व सुगंधित पौधों पर अंतर-मंत्रालयी समिति का गठन.....	137
विनय शील ओबेरॉय समिति	138
सूखा मानीटरिंग कमेटी	138
उत्तर प्रदेश उर्दू अकादमी की कार्यकारिणी समिति का गठन	139
ग्रासरूट इन्फॉर्मेटिक्स (जमीनी स्तर पर सूचना विज्ञान) पर राष्ट्रीय बैठक : 'विविध 2018'	140
ऐरा प्रथा की रोकथाम हेतु समिति गठित.....	140
सम्मेलन/समारोह.....	141
बायोएशिया, 2018.....	141

44वां खजुराहो नृत्य समारोह, 2018	142
अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन (ISA) का पहला सम्मेलन	142
12वीं भारत-सऊदी अरब संयुक्त सलाहकार तंत्र की बैठक, 2018.....	143
राष्ट्रीय केला महोत्सव, 2018	143
जल संसाधन पर दक्षिणी राज्यों का क्षेत्रीय सम्मेलन	144
आर्द्रभूमि (वेटलैंड्स) के संरक्षण हेतु समागम	144
भारत-रूस कृषि व्यापार सम्मेलन, 2018.....	145
काला घोड़ा कला महोत्सव, 2018	146
दूसरा भारत-नेपाल व्यापार मेला तथा पर्यटन महोत्सव, 2018.....	146
संस्कृति महोत्सव 'स्वच्छाग्रह-बापू को कार्याजलि' का आयोजन.....	147
11वें मंत्रिस्तरीय सम्मेलन चरण के बाद डब्ल्यूटीओ पर चिंतन बैठक	147
6वां भारत क्षेत्र कॉमनवेल्थ संसदीय एसोसिएशन सम्मेलन -2018	148
“कृषि 2022-किसानों की आय दुगुनी करने” संबंधी विषय पर राष्ट्रीय सम्मेलन	149
स्टेट डेजिमेटेड एजेंसी (एसडीए) नेशनल समिट-2018.....	149
22वां वर्ल्ड कांग्रेस ऑन इन्फॉर्मेशन टेक्नोलॉजी (WCIT), 2018	150
भारत-रूस कृषि व्यापार सम्मेलन, 2018.....	151
वर्ल्ड गवर्नमेंट समिट, 2018	151
प्रथम अंतरराष्ट्रीय कला मेला	151
राज्यस्तरीय खादी तथा ग्रामोद्योग प्रदर्शनी	152
आदि महोत्सव, 2018.....	153
ब्लैक एंड व्हाइट कॉर्निवाल	153
32वां सूरजकुंड अंतरराष्ट्रीय शिल्प मेला, 2018	154
एडवांटेज असम-वैश्विक निवेशक शिखर सम्मेलन, 2018	154
7वां भारत ऊर्जा कांग्रेस, 2018.....	155
अंतरराष्ट्रीय ऊर्जा फोरम की 16वीं मंत्री स्तरीय बैठक	155
बर्ड फेस्टिवल.....	156
पांचवा दक्षिण एशिया क्षेत्र सार्वजनिक खरीद सम्मेलन, 2018.....	156
कचरा महोत्सव-2018.....	157
विश्व व्यापार संगठन की अनौपचारिक मंत्रीस्तरीय बैठक	157
अंतरराष्ट्रीय मसाला सम्मेलन, 2018	158
संघ/संगठन	158
ट्रांसजेंडर कल्याण बोर्ड.....	158
हरियाणा किसान कल्याण प्राधिकरण.....	159

विधि/न्याय	160
दिवाला और दिवालियापन (संशोधन) विधेयक, 2017 को स्वीकृति	160
वर्ष/दिवस/सप्ताह.....	160
राष्ट्रीय विज्ञान दिवस	160
अंतरराष्ट्रीय मातृभाषा दिवस	161
विश्व सामाजिक न्याय दिवस.....	162
विश्व पर्यावरण दिवस, 2018 की मेजबानी.....	162
विश्व रेडियो दिवस.....	163
अंतरराष्ट्रीय सीमा शुल्क दिवस	163
राष्ट्रीय उत्पादकता दिवस	163
विश्व आर्द्रभूमि दिवस.....	164
उत्तर प्रदेश दिवस.....	165
विश्व कैंसर दिवस.....	166
पुस्तकें	167
पुस्तक 'एजाम वारियर्स'	167
विविध	168
'वतन को जानो' कार्यक्रम.....	168
हैप्पीनेस पाठ्यक्रम	168
जल मिट्टी रथ यात्रा	169
विश्व का सबसे ऊंचा होटल	169
विश्व का पहला स्वायत्त पॉइंस.....	170
'डिजिटल सिटिजनशिप' कार्यक्रम.....	170
जैन महाकुंभ	172
एलपीजी पंचायत	173
व्यापार निवेश को समर्पित असम की भावी एजेंसी	173
सिंगटेल द्वारा भारती टेलीकॉम में निवेश	174
इंटरनेशनल यंग शेफ ओलंपियाड.....	174
विला	175
बाल विवाह और दहेज के खिलाफ मानव शृंखला	176
विश्व बैंक द्वारा नेपाली ऋण प्रस्ताव मंजूर	176
प्रथम भारतीय खेल रेडियो चैनल	177
राष्ट्रीय न्यास के अध्यक्ष और सदस्यों के कार्यकाल को स्वीकृति	178
भुगतान बैंकों को अटल पेंशन योजना शुरू करने की अनुमति.....	178

श्रीलंका के जलक्षेत्र में विदेशी जहाजों पर भारी जुर्माना	179
नोबेल प्राइज सीरीज इंडिया-2018	180
जांच परीक्षण किट (सिफटेस्ट) लांच	180
जम्मू कश्मीर में चार बड़ी नदियों को राष्ट्रीय जलमार्ग घोषित किया गया	181
स्मारक डाक टिकट	181
पहला खादी हाट	182

राष्ट्रीय परिदृश्य

भारत वन स्थिति रिपोर्ट, 2017

प्रश्न-12 फरवरी, 2018 को 'भारत वन स्थिति रिपोर्ट 2017' जारी की गई। इस रिपोर्ट के अनुसार किस राज्य के वन क्षेत्र में सर्वाधिक वृद्धि हुई है?

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

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 12 फरवरी, 2018 को केंद्रीय वन, पर्यावरण एवं जलवायु परिवर्तन मंत्री डॉ. हर्षवर्धन ने '15वीं भारत वन स्थिति रिपोर्ट' (India State of Forest Report: ISFR 2017) जारी की।
- इस रिपोर्ट के अनुसार वन क्षेत्र के मामले में भारत विश्व के शीर्ष दस देशों में शामिल है।
- भारत के भू-भाग का 24.4 प्रतिशत हिस्सा वनों और पेड़ों से घिरा है, हालांकि यह विश्व के कुल भू-भाग का केवल 2.4 प्रतिशत हिस्सा है।
- संयुक्त राष्ट्र खाद्य एवं कृषि संगठन की रिपोर्ट के अनुसार, भारत को विश्व के उन 10 देशों में 8वां स्थान दिया गया है जहां वार्षिक स्तर पर वन क्षेत्रों में सबसे ज्यादा वृद्धि दर्ज हुई है।
- ISFR-2017 के अनुसार, देश में वन और वृक्षावरण की स्थिति में वर्ष 2015 की तुलना में 8021 वर्ग किमी. की वृद्धि हुई है। यह वृद्धि 1.14 प्रतिशत की है।
- इसमें 6,778 वर्ग किमी. की वृद्धि वन क्षेत्रों में हुई है, जबकि वृक्षावरण क्षेत्र में 1,243 वर्ग किमी. की वृद्धि दर्ज की गई है।
- इस रिपोर्ट के अनुसार, देश में कुल वनावरण एवं वृक्षावरण (Forest and Tree Cover) 8,02,088 वर्ग किमी. है जो कि देश के कुल भौगोलिक क्षेत्र का 24.39 प्रतिशत है।
- देश में कुल वनावरण 7,08,273 वर्ग किमी. है जो कि कुल भौगोलिक क्षेत्र का 21.54 प्रतिशत है।
- देश में सघन वन में 1.36 प्रतिशत की वृद्धि हुई है।
- गौरतलब है कि अत्यंत सघन वन, वातावरण से सबसे अधिक कार्बन डाई ऑक्साइड अवशोषित करते हैं।
- जैव विविधता से समृद्ध कच्छ या मैंग्रोव वनों में भी 181 वर्ग किमी. की वृद्धि हुई है।
- इसके अनुसार, देश का कुल बांस धारित क्षेत्र 15.69 मिलियन हेक्टेयर का है।
- वर्ष 2011 की तुलना में देश के बांस धारित क्षेत्र में 1.73 मिलियन हेक्टेयर की वृद्धि हुई है।
- गौरतलब है कि हाल ही में केंद्र सरकार ने संसद में बांस को वृक्ष की श्रेणी से बाहर करने संबंधी बिल प्रस्तुत किया है।
- बांस के वृक्ष की श्रेणी से बाहर हो जाने पर लोग अपनी निजी भूमि में बांस उगाने के लिए प्रेरित होंगे।
- ISFR-2015 के अनुसार, भारत में मैंग्रोव आवरण विश्व की संपूर्ण मैंग्रोव वनस्पति का लगभग 3.3 प्रतिशत है जो कि देश के 4921 किमी. क्षेत्र में फैला हुआ है जो कि देश के कुल भौगोलिक क्षेत्र का 0.15 प्रतिशत है।
- इसमें अति सघन मैंग्रोव 1481 वर्ग किमी. (कुल मैंग्रोव क्षेत्र का 30.10 प्रतिशत), मध्यम सघन मैंग्रोव 1480 वर्ग किमी. (कुल मैंग्रोव क्षेत्र का 30.77 प्रतिशत), जबकि ओपन मैंग्रोव 1960 वर्ग किमी. (39.83 प्रतिशत), क्षेत्र में फैले हुए हैं।
- भारत में सर्वाधिक मैंग्रोव आच्छादित चार राज्य/संघीय क्षेत्र क्रमशः पश्चिम बंगाल (2,114 वर्ग किमी.), गुजरात (1,140 वर्ग किमी.), अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह (617 वर्ग किमी.) तथा आंध्र प्रदेश (404 वर्ग किमी.) हैं।



- जबकि चार सर्वाधिक मैंग्रोव आच्छादित जिले क्रमशः दक्षिण 24 परगना-पश्चिम बंगाल (2084 वर्ग किमी.), कच्छ-गुजरात (798 वर्ग किमी.), उत्तरी-अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह (425 वर्ग किमी.) तथा केंद्रपाड़ा-ओड़िशा (197 वर्ग किमी.) हैं।
- सर्वाधिक वनावरण प्रतिशतता वाले 3 राज्य/संघीय क्षेत्र क्रमशः लक्षद्वीप (90.33 प्रतिशत), मिजोरम (86.27 प्रतिशत) तथा अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह (81.73 प्रतिशत) हैं।
- ISFR-2017 के अनुसार, आंध्र प्रदेश में वनावरण में 2141 वर्ग किमी. की सर्वाधिक वृद्धि हुई।
- इसके बाद कर्नाटक 1101 वर्ग किमी. और केरल 1043 वर्ग किमी. वृद्धि के साथ दूसरे व तीसरे स्थान पर रहा।
- वनावरण वृद्धि में सर्वाधिक कमी वाले 3 राज्य/संघीय क्षेत्र क्रमशः मिजोरम (-531 वर्ग किमी.), नगालैंड (-450 वर्ग किमी.) तथा अरुणाचल प्रदेश (-190 वर्ग किमी.) है।
- IFSR-2017 के अनुसार क्षेत्रफल की दृष्टि से सर्वाधिक वनावरण वाले 3 राज्य क्रमशः मध्य प्रदेश (77,414 वर्ग किमी.), अरुणाचल प्रदेश (66,964 वर्ग किमी.) तथा छत्तीसगढ़ (55,347 वर्ग किमी.) हैं।
- इसके अनुसार, देश के 15 राज्यों और केंद्रशासित प्रदेशों का 33 प्रतिशत भू-भाग वनों से घिरा है।
- इनमें से 7 राज्यों और संघ शासित प्रदेशों जैसे लक्षद्वीप, मिजोरम, अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह, अरुणाचल प्रदेश, नगालैंड, मेघालय और मणिपुर का 75 प्रतिशत से अधिक भू-भाग वनाच्छादित है।
- जबकि त्रिपुरा, गोवा, सिक्किम, केरल, उत्तराखंड, दादर नागर हवेली, छत्तीसगढ़ और असम का 33 से 75 प्रतिशत के बीच का भू-भाग वनों से घिरा है।
- देश का 40 प्रतिशत वनाच्छादित क्षेत्र 10 हजार वर्ग किमी. या इससे अधिक के 9 बड़े क्षेत्रों के रूप में मौजूद है।
- गौरतलब है कि उत्तर प्रदेश का कुल वनावरण 2,40,928 वर्ग किमी. है जो देश के भौगोलिक क्षेत्र का 7.33 प्रतिशत है।
- जातव्य है कि देहरादून स्थित भारतीय वन सर्वेक्षण (Forest Survey of India) द्वारा प्रत्येक दो वर्ष पर सुदूर संवेदन (Remote Sensing) आधारित उपग्रह चित्रण के माध्यम से देश में वनों एवं वृक्षों की स्थिति पर 'भारत वन स्थिति रिपोर्ट' जारी की जाती है।

संबंधित लिंक

<http://fsi.nic.in/isfr2017/isfr-mangrove-cover-2017.pdf>

<http://fsi.nic.in/isfr2017/isfr-forest-cover-2017.pdf>

http://fsi.nic.in/details.php?pgID=sb_64

उत्तर प्रदेश बजट, 2018-19

प्रश्न-16 फरवरी, 2018 को उत्तर प्रदेश के वित्त मंत्री राजेश अग्रवाल ने वित्तीय वर्ष 2018-19 के लिए बजट विधानसभा में पेश किया। प्रस्तुत बजट में राजकोषीय घाटा सकल राज्य घरेलू उत्पाद के कितने प्रतिशत तक सीमित है?

(a) 2.46 प्रतिशत (b) 2.96 प्रतिशत (c) 3 प्रतिशत (d) 1.46 प्रतिशत

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 16 फरवरी, 2018 को उत्तर प्रदेश के वित्तमंत्री राजेश अग्रवाल ने वित्तीय वर्ष 2018-19 के लिए बजट विधानसभा में पेश किया।
- 4 लाख 28 हजार 384 करोड़ 52 लाख रुपये का प्रस्तावित बजट पिछले वित्तीय वर्ष के बजट के सापेक्ष 11.4 प्रतिशत अधिक हैं।
- प्रस्तुत बजट में 14 हजार 341 करोड़ 89 लाख रुपये की नई योजनाएं सम्मिलित की गई हैं।
- बजट में राजकोषीय घाटे को सकल राज्य घरेलू उत्पाद के 3 प्रतिशत से कम 2.96 प्रतिशत पर सीमित रखा गया है।



- इसी प्रकार राज्य की ऋणग्रस्तता सकल राज्य घरेलू उत्पाद के 30 प्रतिशत से कम 29.8 प्रतिशत अनुमानित है।
- बजट में ऊर्जा क्षेत्र की परियोजनाओं के लिए 29 हजार 883 करोड़ रुपये की बजट व्यवस्था प्रस्तावित है।
- यह विगत वर्ष के बजट में प्राविधानित धनराशि से लगभग 54 प्रतिशत अधिक है।
- 'स्टार्टअप योजना' तथा 'एक जिला-एक उत्पाद' योजना के लिए 250-250 करोड़ रुपये प्रस्तावित है।
- प्रधानमंत्री आवास योजना (ग्रामीण) के लिए 11,500 करोड़ रुपये प्रस्तावित है।
- प्रधानमंत्री आवास योजना (शहरी) के लिए 2217 करोड़ रुपये की प्रस्तावित है।
- लखनऊ, कानपुर, आगरा, वाराणसी, इलाहाबाद, अलीगढ़, झांसी, मुरादाबाद, बरेली तथा सहारनपुर हेतु स्मार्ट सिटी मिशन योजना के तहत 1650 करोड़ रुपये प्रस्तावित है।

मेट्रो रेल परियोजनाएं

- लखनऊ मेट्रो का व्यावसायिक संचालन प्रारंभ हो चुका है। कानपुर, मेरठ एवं आगरा में मेट्रो रेल सेवा प्रारंभ किये जाने के संबंध में डी.पी.आर. तैयार की जा चुकी है। वाराणसी, इलाहाबाद, गोरखपुर एवं झांसी की मेट्रो परियोजनाओं को केंद्र सरकार की नई नीति के अनुरूप संशोधित किया जाएगा।

ऊर्जा

- वर्ष 2017-2018 में माह दिसंबर, 2017 तक 50 हजार 668 मजदूरों को विद्युतीकृत किया गया है, जो गत वर्ष की तुलना में दो गुना से भी अधिक है। सरकार का लक्ष्य है कि 31 मार्च, 2018 तक 37 लाख 55 हजार घरों को विद्युत संयोजन दे दिया जाये। इसके अतिरिक्त, भारत सरकार की सौभाग्य योजना भी प्रदेश में क्रियान्वित की जा रही है जिसके अंतर्गत लगभग डेढ़ करोड़ घरों को मार्च, 2019 तक विद्युत संयोजन दिये जाने का लक्ष्य है।
- पिछले वर्ष की तुलना में इस वर्ष ग्रामीण क्षेत्रों को दी गई आपूर्ति में लगभग 23 प्रतिशत की वृद्धि हुई है।

उ.प्र. सरकार द्वारा 'उत्तर प्रदेश सौर ऊर्जा-नीति-2017' और 'महिला सुरक्षा एवं महिला कल्याण'

- प्रदेश सरकार द्वारा विवाह पंजीकरण अनिवार्य किया गया है। लैंगिक असमानता के प्रति जागरूकता लाने के लिए बेटी बचाओ-बेटी पढ़ाओ कार्यक्रम का व्यापक प्रचार-प्रसार किया गया है। 64 रेस्क्यू वैन की व्यवस्था की गई है। 181 वूमन हेल्पलाइन स्कीम में कॉल सेंटर की क्षमता 06 सीटर से बढ़ाकर 30 सीटर की गई, इससे पीड़ित महिलाओं को सहायता के लिए 24 घंटे कॉल करने के लिए हेल्पलाइन सुविधा उपलब्ध करायी गई है।

सहकारिता

- उर्वरकों के अग्रिम भंडारण की योजना हेतु 100 करोड़ रुपये की व्यवस्था की जा रही है।
- प्राथमिक कृषि सहकारी समितियों के कम्प्यूटरीकरण हेतु लगभग 31 करोड़ रुपये की बजट व्यवस्था का प्रस्ताव है।
- किसानों को कम ब्याज दर पर फसली ऋण उपलब्ध कराये जाने हेतु सब्सिडी योजना के अंतर्गत 200 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।

पशुपालन

- लघु एवं सीमांत कृषकों की आर्थिक स्थिति में सुधार के लिए संचालित पं. दीनदयाल उपाध्याय लघु डेयरी योजना हेतु लगभग 75 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- राष्ट्रीय पशु स्वास्थ्य तथा रोग नियंत्रण कार्यक्रम हेतु लगभग 100 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- मछुआरों के कल्याण हेतु मत्स्य पालक कल्याण फण्ड की स्थापना किये जाने के लिए 25 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- ब्लू रिवोल्यूशन इन्टीग्रेटेड डेवलपमेंट एंड मैनेजमेंट फॉर फिशरीज योजना के अंतर्गत 20 करोड़ रुपये की धनराशि प्रस्तावित है।
- सबमिशन ऑन एग्रोफॉरेस्ट्री योजना हेतु 20 करोड़ रुपये तथा कुकरैल वन क्षेत्र में पर्यटन एवं जैव विविधता केंद्र की स्थापना प्रस्तावित है।

- प्रदेश में भू-अभिलेखों के कम्प्यूटरीकरण हेतु 42 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- आम आदमी बीमा योजना हेतु 10 करोड़ रुपये 'प्रधानमंत्री जीवन ज्योति बीमा योजना' हेतु 130 करोड़ 60 लाख रुपये एवं 'प्रधानमंत्री सुरक्षा बीमा योजना' हेतु 4 करोड़ 75 लाख रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- प्रदेश में आपदा प्रबंधन के वित्त पोषण हेतु आपदा मोचन निधि में 777 करोड़ रुपये की धनराशि की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- पी.पी.पी. मोड पर 170 नेशनल मोबइल मेडिकल यूनिट का संचालन किये जाने का निर्णय लिया गया है।
- ग्रामीण क्षेत्रों में 100 नये आयुर्वेदिक चिकित्सालयों की स्थापना का लक्ष्य है।
- 'प्रधानमंत्री मातृ वंदना योजना' के लिए 291 करोड़ रुपये की बजट व्यवस्था की गई है।

चिकित्सा शिक्षा

- 'प्रधानमंत्री स्वास्थ्य सुरक्षा योजना' फेज-3 के अंतर्गत 4 मेडिकल कालेजों यथा-झांसी, गोरखपुर, इलाहाबाद तथा मेरठ में उच्चकृत सुपर स्पेशियलिटी विभाग बनाये जा रहे हैं तथा 2 मेडिकल कॉलेजों कानपुर एवं आगरा में सुपर स्पेशियलिटी विभाग बनाये जाने हेतु कुल 126 करोड़ रुपये की व्यवस्था की गई है।
- श्यामा प्रसाद रूर्बन मिशन हेतु लगभग 214 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- वर्ष 2018-2019 में राष्ट्रीय ग्रामीण पेयजल कार्यक्रम हेतु 1 हजार 500 करोड़ रुपये और राज्य ग्रामीण पेयजल कार्यक्रम हेतु 120 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- मुख्यमंत्री आवास योजना हेतु 200 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।

पंचायतीराज

- 'स्वच्छ भारत मिशन (ग्रामीण) योजना' हेतु वर्ष 2018-2019 में 5 हजार करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- मुख्यमंत्री पंचायत प्रोत्साहन योजना में उत्कृष्ट ग्राम पंचायतों को प्रोत्साहित करने हेतु 20 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- निःशुल्क बोरिंग योजना हेतु 36 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- पं. दीन दयाल ग्रामोद्योग रोजगार योजना के क्रियान्वयन हेतु 10 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- पं. दीन दयाल उपाध्याय खादी विपणन विकास सहायता योजना हेतु 20 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।

चिकित्सा एवं स्वास्थ्य

- ग्रामीण क्षेत्र हेतु 2 हजार आयुर्वेदिक चिकित्साधिकारियों को प्राथमिक स्वास्थ्य केंद्रों पर तैनात किया गया है।
- प्रथम बार सामुदायिक स्वास्थ्य केंद्रों पर 595 दंत शल्यकों के पद सृजित किये गये हैं।
- डॉ. राम मनोहर लोहिया इंस्टीट्यूट ऑफ मेडिकल साइंसेज में 150 एमबीबीएस सीटों पर प्रवेश पहली बार कराया गया है। नवीन कैम्पस में 500 बेडेंड सुपर स्पेशियलिटी अस्पताल, पैरामेडिकल एवं नर्सिंग कॉलेज का निर्माण कराया जायेगा।
- प्रदेश के पांच जनपदों फैजाबाद, बस्ती, बहराइच, फिरोजाबाद एवं शाहजहांपुर के जिला चिकित्सालयों को उच्चकृत कर राजकीय मेडिकल कॉलेज के रूप में वित्तीय वर्ष 2018-2019 में पूर्ण किये जाने का लक्ष्य है जिसके लिए 500 करोड़ रुपये की व्यवस्था की गयी है।
- राजकीय आयुर्विज्ञान संस्थान, ग्रेटर नोएडा में शैक्षणिक सत्र 2018-2019 में एमबीबीएस की 100 सीटों पर पाठ्यक्रम प्रारंभ किया जायेगा।
- राजकीय मेडिकल कॉलेज कानपुर, गोरखपुर, आगरा और इलाहाबाद में बर्न यूनिट की स्थापना की जायेगी जिसके लिये 14 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।

वन एवं पर्यावरण

- प्रदेश सरकार द्वारा जन एवं वनवासी केंद्रित राज्य वन नीति-2017 का प्रख्यापन किया गया है। सड़क एवं सेतु

- लोक निर्माण विभाग द्वारा प्रदेश में सड़कों के निर्माण कार्यों हेतु 11 हजार 343 करोड़ रुपये की बजट व्यवस्था प्रस्तावित है।
- 'केंद्रीय मार्ग निधि योजना' के अंतर्गत मार्गों के निर्माण, चौड़ीकरण तथा सुदृढीकरण हेतु 2 हजार 200 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।

बिजली

- प्रदेश में घर-घर बिजली पहुंचाने के उद्देश्य से उ.प्र. सरकार द्वारा भारत सरकार के साथ 'पावर फॉर आल योजना' प्रदेश में क्रियान्वित किए जाने हेतु समझौता ज्ञापन हस्ताक्षर किया गया।
- भारत सरकार की 'सौभाग्य योजना' प्रदेश में क्रियान्वित की जा रही है जिसके अंतर्गत लगभग डेढ़ करोड़ परिवारों को मार्च, 2019 तक विद्युत संयोजन दिये जाने का लक्ष्य है।

नगर विकास, नगरीय रोजगार एवं गरीबी उन्मूलन

- कुंभ मेला 2019 हेतु बजट में 1 हजार 500 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- राष्ट्रीय गंगा नदी बेसिन प्राधिकरण द्वारा संचालित विभिन्न परियोजनाओं हेतु राज्यांश के रूप में बजट में 240 करोड़ रुपये का बजट प्रस्तावित है।
- स्वच्छ भारत मिशन हेतु 1 हजार एक सौ करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- अमृत योजना के लिये 2 हजार 200 करोड़ रुपये की व्यवस्था कर ली गई है।
- प्रत्येक जनपद के एक नगर पंचायत को विकसित किये जाने के उद्देश्य से पं. दीनदयाल उपाध्याय आदर्श नगर पंचायत योजना के लिये 200 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।

माध्यमिक शिक्षा

- प्रदेश में माध्यमिक शिक्षा के स्तर को सुधारने हेतु माध्यमिक शिक्षा अभियान हेतु 480 करोड़ रुपये की बजट व्यवस्था प्रस्तावित है।
- पं. दीनदयाल उपाध्याय राजकीय मॉडल विद्यालयों के संचालन हेतु 26 करोड़ रुपये की धनराशि की व्यवस्था प्रस्तावित है।

उच्च शिक्षा

- राष्ट्रीय उच्चतर शिक्षा अभियान हेतु 167 करोड़ रुपये एवं मॉडल महाविद्यालयों की स्थापना हेतु 37 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- 'अहिल्याबाई निःशुल्क शिक्षा योजना' हेतु 21 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- नये राजकीय महाविद्यालयों की स्थापना तथा पूर्व से निर्माणाधीन महाविद्यालयों/विश्वविद्यालयों को पूर्ण किए जाने हेतु 106 करोड़ रुपये की बजट व्यवस्था की गई है।

समाज कल्याण

- सामान्य वर्ग एवं अनुसूचित जातियों के कल्याण एवं विकास की योजनाओं के लिये लगभग 7 हजार 858 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- गरीबी रेखा से नीचे जीवन-यापन करने वाले सभी वर्गों के परिवारों की पुत्रियों की शादी हेतु 'मुख्यमंत्री सामूहिक विवाह योजना' प्रारंभ की गयी है जिसके लिये 250 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- अनुसूचित जाति तथा सामान्य वर्ग के निर्धन परिवारों की पुत्रियों की शादी हेतु क्रमशः 121 करोड़ रुपये व 82 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- 'राष्ट्रीय पारिवारिक लाभ योजना' हेतु वित्तीय वर्ष 2018-2019 में 500 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- 60 वर्ष से अधिक आयु के सभी वर्गों के पात्र वृद्धजनों को 'वृद्धावस्था एवं किसान पेंशन योजना' के अंतर्गत 2 हजार 560 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।

पर्यटन

- उत्तर प्रदेश पर्यटन की दृष्टि से एक महत्वपूर्ण स्थान रखता है। राज्य में पर्यटन को उद्योग का दर्जा देने के लिए नई पर्यटन नीति-2018 प्रख्यापित की गई है। इस नीति में रामायण परिपथ, ब्रज कृष्ण परिपथ, बौद्ध परिपथ, आध्यात्मिक परिपथ, सूफी परिपथ, बुंदेलखंड परिपथ एवं जैन परिपथ को परिकल्पित करते हुए आकर्षक अनुदान प्रदान किए गए हैं। नीति के सफल क्रियान्वयन के लिए 70 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- ब्रज परिक्षेत्र में तीर्थ पर्यटन को बढ़ावा देने के लिए ब्रज तीर्थ विकास परिषद की स्थापना की गई है तथा वहां पर अवस्थापना सुविधाओं के विकास हेतु 100 करोड़ रुपये की व्यवस्था प्रस्तावित है।

संबंधित लिंक

http://budget.up.nic.in/budgetbhashan/budgetbhashan2018_2019.pdf

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5a86fdbd-9704-4ebf-bd9a-497e0af72573.pdf>

उत्तर प्रदेश इन्वेस्टर्स समिट-2018

प्रश्न-21-22 फरवरी, 2018 के मध्य 'उत्तर प्रदेश इन्वेस्टर्स समिट-2018' का आयोजन लखनऊ में किया गया। इससे संबंधित निम्न कथनों पर विचार कीजिए-

- इस समिट में कुल 1045 एमओयू हस्ताक्षरित हुए।
- राज्य में 4.28 लाख करोड़ रुपये निवेश किए जाएंगे।
- पूर्वी उत्तर प्रदेश में रक्षा कॉरिडोर के स्थापना की घोषणा।
- फतेहपुर और झांसी में रेल कारखाना लगाया जाएगा।

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

- केवल (i) एवं (iv)
- केवल (i), (ii) एवं (iv)
- केवल (ii), (iii), (iv)
- उपर्युक्त सभी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 21-22 फरवरी, 2018 के मध्य 'उत्तर प्रदेश इन्वेस्टर्स समिट-2018' लखनऊ में आयोजित किया गया।
- इस समिट के भागीदार देशों में नीदरलैंड्स, जापान, स्लोवाकिया, चेक गणराज्य, फिनलैंड, मॉरीशस तथा थाईलैंड शामिल थे।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 'उत्तर प्रदेश इन्वेस्टर्स समिट' का उद्घाटन किया।
- इस अवसर पर उन्होंने 'निवेश मित्र' पोर्टल लांच किया।
- यह देश का पहला औद्योगिक पोर्टल है।
- प्रधानमंत्री ने 2 रक्षा कॉरिडोर में से एक बुंदेलखंड (पश्चिमी उ.प्र.) में स्थापित किए जाने की घोषणा की।
- उल्लेखनीय है कि उत्तर प्रदेश में डिफेन्स इंडस्ट्रियल कॉरिडोर का विस्तार आगरा, अलीगढ़, लखनऊ, कानपुर, झांसी और चित्रकूट तक होगा।
- इसके तहत 20 हजार करोड़ रुपये के निवेश के साथ-साथ 2.50 लाख रोजगार सृजित होने की संभावना है।
- इस समिट में 10 देश के प्रतिनिधियों, 6000 से अधिक डेलीगेट्स, 100 से अधिक मीडिया हाउसेस, 110 से अधिक कंपनियों ने विभिन्न प्रदर्शनियों के माध्यम से प्रतिभाग किया।
- इस समिट में केंद्रीय रेल एवं कोयला मंत्री पीयूष गोयल ने फतेहपुर और झांसी में रेल कारखाना स्थापित करने की घोषणा की।
- फतेहपुर रेल कारखाना में रेल उपकरण बनाए जाएंगे और झांसी के रेल कोच रिफार्मिंग फैक्ट्री में डिब्बों का आधुनिकीकरण किया जाएगा।
- रायबरेली रेल कोच फैक्ट्री की मौजूदा क्षमता 600 डिब्बे बनाने की है, जिसे एक साल 1000, दो साल में 2000 और तीन साल में 3000 डिब्बे किए जाने की घोषणा की गई।



- इसके अलावा रेल मंत्री ने दुधवा नेशनल पार्क और कर्तनिया घाट के बीच हेरिटेज ट्रेन चलाने की घोषणा की।
- उ.प्र. में लखनऊ, वाराणसी और गोरखपुर में सिर्फ तीन एयरपोर्ट हैं, अब कुशीनगर और जेवर (नोएडा) में भी दो नए इंटरनेशनल एयरपोर्ट बनाने का काम शुरू किया जा रहा है।
- पर्यटन को उद्योग का दर्जा देते हुए राज्य में नई पर्यटन नीति-2018 प्रख्यापित की गई।
- समिट में हस्ताक्षरित किए गए एमओयू की प्रगति की निगरानी मुख्यमंत्री स्वयं करेंगे।
- कार्यक्रम को संबोधित करते हुए रिलायंस इंडस्ट्रीज के अध्यक्ष मुकेश अंबानी ने कहा कि रिलायंस जियो उत्तर प्रदेश में 10 हजार करोड़ रुपये का निवेश करेगी।
- अडानी समूह के अध्यक्ष गौतम अडानी ने कहा कि अगले 5 वर्षों में वे उत्तर प्रदेश में 35 हजार करोड़ रुपये का निवेश करेंगे।
- आदित्य बिड़ला समूह के अध्यक्ष कुमार मंगलम बिड़ला ने कहा कि उनका समूह उत्तर प्रदेश में 25 हजार करोड़ रुपये का निवेश करेगा।
- इसके अलावा एस्सेल ग्रुप के अध्यक्ष सुभाष चंद्रा ने कहा कि उनके समूह ने राज्य सरकार के साथ 18 हजार 750 करोड़ रुपये का एमओयू किया है।
- राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने समिट के समापन समारोह को संबोधित किया।
- इस समिट में कुल 1045 एमओयू हस्ताक्षरित हुए जिसके माध्यम से कुल 4.28 लाख करोड़ रु. राज्य में निवेश किए जाएंगे।

संबंधित लिंक

<http://upinvestorssummit.com/htm/01/index.html>

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5a8d73ef-80c4-4577-be3f-0e4b0af72573.pdf>

<http://upinvestorssummit.com/htm/01/media.html>

<https://aajtak.intoday.in/story/up-investors-summit-2018-top-industrialist-cm-yogi-adityanath-1-985655.html>

टेरेस्ट्रीयल और सैटेलाइट ब्रॉडकास्टिंग पर 24वां अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन एवं प्रदर्शनी 'बीईएस एक्सपो-2018'

प्रश्न-26-28 फरवरी, 2018 के मध्य टेरेस्ट्रीयल और सैटेलाइट ब्रॉडकास्टिंग पर 24वां अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन एवं प्रदर्शनी 'बीईएस एक्सपो, 2018' कहाँ आयोजित किया जा रहा है?

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

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 26-28 फरवरी, 2018 के मध्य टेरेस्ट्रीयल और सैटेलाइट ब्रॉडकास्टिंग पर 24वां अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन एवं प्रदर्शनी (24th International Conference and Exhibition on Terrestrial and Satellite Broadcasting) 'बीईएस एक्सपो, 2018' का आयोजन प्रगति मैदान, नई दिल्ली में किया जा रहा है।
- इसका उद्घाटन केंद्रीय सूचना एवं प्रसारण तथा वस्त्र मंत्री स्मृति जुबिन ईरानी ने किया।
- इस तीन दिवसीय कार्यक्रम का मुख्य विषय (Theme)- "Non-Linear Broadcasting-Technology & Business Models" है।
- 'बीईएस एक्सपो, 2018' ब्रॉडकास्ट इंजीनियरिंग सोसाइटी (इंडिया) द्वारा आयोजित किया गया है।
- इस एक्सपो को भारत में प्रसारण प्रौद्योगिकी का सबसे बड़ा आयोजन माना जा रहा है।



- 25 देशों की लगभग 300 कंपनियां बीईएस एक्सपो 2018 में सीधे तौर पर या फिर भारत में डीलरों और वितरकों के माध्यम से अपने उत्पादों का प्रदर्शन कर रही हैं।
- प्रदर्शनी में ऑस्ट्रेलिया, ऑस्ट्रिया, कनाडा, चीन, डेनमार्क, फिनलैंड, फ्रांस, जर्मनी, हांगकांग, भारत, इस्राइल, इटली, जापान, दक्षिण कोरिया, नीदरलैंड्स, नॉर्वे, सिंगापुर स्पेन, स्वीडन, स्विट्जरलैंड, ताइवान, यूनाइटेड किंगडम और अमेरिका की कंपनियां शामिल हो रही हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.besindia.co.in/#>

<https://www.besindia.co.in/UploadedFiles/BES%20EXPO%20Brochure%20-2018-v3.pdf>

बंदरगाहों, जलमार्ग और तटों के राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी केंद्र

प्रश्न-हाल ही में बंदरगाहों, जलमार्ग और तटों के राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी केंद्र की आधारशिला कहाँ रखी गई?

(a) नोएडा (b) मंगलुरु (c) चेन्नई (d) विजयवाड़ा

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 26 फरवरी, 2018 को केंद्रीय सड़क परिवहन एवं राजमार्ग, शिपिंग एवं जल संसाधन नदी विकास और गंगा संरक्षण मंत्री नितिन गडकरी ने आईआईटी चेन्नई में 'बंदरगाहों, जलमार्ग और तटों के राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी केंद्र' (NTCPWC) की आधारशिला रखी।
- एनटीसीपीडब्ल्यूसी की स्थापना शिपिंग मंत्रालय के प्रमुख कार्यक्रम सागरमाला के तहत की गई है।
- यह बंदरगाहों, भारतीय अंतरदेशीय जलमार्ग प्राधिकरण और अन्य संस्थानों के लिए इंजीनियरिंग व तकनीकी जानकारी तथा सहायता प्रदान करने के लिए शिपिंग मंत्रालय की एक तकनीकी शाखा के रूप में कार्य करेगी।
- यह केंद्र स्वदेशी सॉफ्टवेयर और प्रौद्योगिकी सेवा प्रदान करेगा।
- इसके अलावा यह तकनीकी दिशा-निर्देशों मानदंडों और पोर्ट संबंधी समस्याओं व समुद्री मसलों को मॉडल और सिमुलेशन के साथ रेखांकित करेगा।
- इस केंद्र को स्थापित करने में 70.53 करोड़ रुपये की लागत आएगी जिसे शिपिंग मंत्रालय आईडब्ल्यूआई और बड़े बंदरगाहों द्वारा साझा करेंगे।



संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1521672>

केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा अनियमित जमा योजना और चिट फंडों (संशोधन) पर प्रतिबंध लगाने के नए विधेयक, 2018 को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल ने अनियमित जमा योजनाओं पर प्रतिबंध लगाने संबंधी विधेयक, 2018 को संसद में पेश करने की मंजूरी दी। इसका उद्देश्य है-

- (a) देश में गैर-कानूनी जमा राशि से जुड़ी समस्याओं से निपटना
(b) निवेशकों की बचतों की रक्षा करना (c) (a) और (b) दोनों (d) नियामकीय ढांचा बनाना

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 20 फरवरी, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल ने निवेशकों की बचतों की रक्षा करने के लिए एक प्रमुख नीतिगत पहल करते हुए निम्नलिखित विधेयकों को संसद में पेश करने की मंजूरी दे दी है-



- (1) अनियमित जमा योजनाओं पर प्रतिबंध लगाने संबंधी विधेयक, 2018 और
- (2) चिट फंड (संशोधन) विधेयक, 2018
- अनियमित जमा योजनाओं पर प्रतिबंध लगाने संबंधी विधेयक, 2018 का उद्देश्य देश में गैर-कानूनी जमा राशि से जुड़ी समस्याओं से निपटना है।
 - यह विधेयक देश में गैर-कानूनी बचत योजनाओं से जुड़ी बुराई से निपटने के लिए एक विस्तृत कानून इस प्रकार प्रदान करेगा-
 - (i) अनियमित जमा राशि से संबंधित गतिविधियों पर पूर्ण रोक
 - (ii) अनियमित जमा राशि लेने वाली योजना को बढ़ावा देने अथवा उनके संचालन के लिए सजा
 - (iii) जमाकर्ताओं को अदायगी करते समय धांधली के लिए कड़ी सजा
 - (iv) जमा करने वाले प्रतिष्ठानों द्वारा चूक की स्थिति में जमा राशि की अदायगी सुनिश्चित करने के लिए राज्य सरकार द्वारा एक सक्षम प्राधिकरण की नियुक्ति
 - (v) चूक करने वाले प्रतिष्ठान की संपत्ति कुर्क करने के लिए अधिकार देने सहित सक्षम प्राधिकार की शक्तियों और कामकाज
 - (vi) जमाकर्ताओं की अदायगी की निगरानी और अधिनियम के अंतर्गत अपराधों पर कार्यवाही करने के लिए अदालतों का गठन और
 - (vii) विधेयक में नियमित जमा योजनाओं को सूचीबद्ध करना, जिसमें सूची का विस्तार करने अथवा काट-छांट करने के लिए केंद्र सरकार को सक्षम बनाने का खंड हो।
- चिट फंड (संशोधन) विधेयक, 2018
- चिट फंड क्षेत्र की सुव्यवस्थित वृद्धि और चिट फंड उद्योग के रास्ते में आने वाली अड़चनों को समाप्त करने के लिए, साथ ही अन्य वित्तीय उत्पादों तक लोगों की अधिक वित्तीय पहुंच सुनिश्चित करने के लिए, चिट फंड कानून, 1982 में निम्नलिखित संशोधनों का प्रस्ताव किया गया है-
 - चिट फंड कानून, 1982 के अनुच्छेद 2 (बी) और 11(1) के अंतर्गत चिट व्यवसाय के लिए “बंधुत्व कोष” शब्द का इस्तेमाल उसकी अंतर्निहित प्रकृति को स्पष्ट करने और एक अलग कानून के अंतर्गत प्रतिबंधित “प्राइज चिट” से उसके कामकाज को अलग करना है।
 - चिट का ड्रॉ कराने के लिए कम से कम दो ग्राहकों की जरूरत को बरकरार रखते हुए और कार्यवाही अधिकृत रिपोर्ट तैयार करने के लिए, चिट फंड (संशोधन) विधेयक, 2018 में यह इजाजत देने का प्रस्ताव है कि वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के जरिए कम से कम दो ग्राहक शामिल हों, जिसकी रिकॉर्डिंग चिट के अंतिम चरणों की दिशा में ग्राहकों की मौजूदगी के रूप में फोरमैन द्वारा की जाए। फोरमैन के पास कार्यवाही की अधिकृत रिपोर्ट होगी, जिस पर कार्यवाही के दो दिन के अंदर ऐसे ग्राहकों के हस्ताक्षर होंगे।
 - फोरमैन के कमीशन की अंतिम सीमा अधिकतम 5 प्रतिशत से बढ़ाकर 7 प्रतिशत करना, क्योंकि कानून के लागू होने तक दर अपरिवर्तनीय है, जबकि ऊपरी खर्चों और अन्य खर्चों में कई गुना वृद्धि हुई है।
 - फोरमैन को यह अधिकार दिया जाएगा कि वह ग्राहकों से बकाये की राशि ले ताकि उन ग्राहकों के लिए चिट कंपनी द्वारा मुआवजे की इजाजत दी जा सके, जिन्होंने पहले से ही धनराशि निकाल ली है ताकि उनके द्वारा धांधली को रोका जा सके, और
 - चिट फंड कानून, 1982 के अनुच्छेद 85 (ख) में संशोधन ताकि चिट फंड कानून तैयार करते समय 1982 में निर्धारित सौ रुपये की सीमा को समाप्त किया जा सके, जो अपना महत्व खो चुकी है। राज्य सरकारों को सीलिंग निर्धारित करने और उसमें समय-समय पर वृद्धि करने की इजाजत देने का प्रस्ताव किया गया है।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1521027>

ईरान के राष्ट्रपति की भारत यात्रा

प्रश्न-15-17 फरवरी, 2018 के मध्य ईरान के राष्ट्रपति भारत की राजकीय यात्रा पर रहे। ईरान के राष्ट्रपति हैं-

(a) डॉ. गईरूल हसन (b) डॉ. हसन रूहानी (c) होस्नी मुबारक (d) अब्दुल यामीन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 15-17 फरवरी, 2018 के मध्य ईरान के राष्ट्रपति डॉ. हसन रूहानी भारत की राजकीय यात्रा पर रहे।
- 17 फरवरी, 2018 को उनका राष्ट्रपति भवन में औपचारिक स्वागत किया गया।
- इस यात्रा के दौरान उन्होंने राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद, उपराष्ट्रपति वेंकैया नायडू से मुलाकात की।
- उन्होंने अपने यात्रा की शुरुआत में हैदराबाद का दौरा किया।
- 17 फरवरी, 2018 डॉ. हसन रूहानी एवं प्रधानमंत्री के मध्य प्रतिनिधिमंडल स्तर की द्विपक्षीय वार्ता संपन्न हुई।
- इस दौरान दोनों नेताओं ने द्विपक्षीय संबंधों में हुई प्रगति की समीक्षा की और पारस्परिक हित के क्षेत्रीय और अंतरराष्ट्रीय मुद्दों पर विचारों का आदान-प्रदान किया।
- **इसके बाद दोनों देशों के मध्य निम्नलिखित 9 एमओयू/समझौतों पर हस्ताक्षर हुए-**
 1. दोहरे कराधान से बचाव और आय पर राजकोषीय अपवंचन की रोकथाम से संबंधित समझौता।
 2. राजनयिक पासपोर्ट धारकों के लिए वीजा आवश्यकता से छूट देने के लिए एमओयू।
 3. प्रत्यर्पण संधि के अनुसमर्थन दस्तावेज के लेन-देन।
 4. बंदरगाह सामुद्रिक संगठन (PMO), ईरान और इंडिया पोर्ट्स ग्लोबल लि. (IGPL) के बीच अंतरिम अवधि के दौरान चाबहार के चरण-1 शाहिद बेहेस्ती बंदरगाह के लिए पट्टा अनुबंध।
 5. दवाओं की पारस्परिक पद्धतियों के क्षेत्र में सहयोग के लिए एमओयू।
 6. पारस्परिक हित के क्षेत्रों में सहयोग को बढ़ावा देने के वास्ते व्यापार में सुधार के उपायों पर विशेषज्ञ समूह की स्थापना के लिए एमओयू।
 7. कृषि एवं संबंधित सेक्टरों के क्षेत्र में सहयोग पर एमओयू।
 8. स्वास्थ्य एवं दवा के क्षेत्र में सहयोग पर एमओयू।
 9. डाक सहयोग पर एमओयू।
- **इसके अलावा इस यात्रा के दौरान व्यापारिक संगठनों के निम्नलिखित एमओयू भी हुए-**
 1. ईईपीसी इंडिया और ईरान के व्यापार प्रोत्साहन संगठन के बीच एमओयू।
 2. फेडरेशन ऑफ इंडियन चैंबर्स ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्री (FICCI) और ईरान चैंबर ऑफ कॉमर्स, इंडस्ट्रीज, माइन्स एंड एग्रीकल्चर (ICCIMA) के बीच एमओयू।
 3. एसोसिएटेड चैंबर्स ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्री ऑफ इंडिया (ASSOCHAM) और आईसीसीआईएमए के बीच एमओयू।
 4. पीएचडी चैंबर ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्री और आईसीसीआईएमए के बीच एमओयू।



संबंधित लिंक

<http://www.mea.gov.in/incoming-visit-detail.htm?29494/List+of+MoUs+Agreements+signed+during+the+visit+of+President+of+Iran+to+India+February+17+2018>

असम में मातृत्व मृत्यु दर

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय की एक उद्घोषणा के अनुसार असम में मातृत्व मृत्यु दर (एमएमआर) कितनी है?

(a) 300 (b) 167 (c) 250 (d) 280

उत्तर-(a)



संबंधित तथ्य

- 16 फरवरी, 2018 को केंद्रीय स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय की एक उद्घोषणा के अनुसार असम 'एमएमआर' के संदर्भ में भारत में सबसे निचले पायदान पर है।
- असम में एमएमआर 300 है।
- ध्यातव्य है कि एमएमआर गर्भावस्था या उसके प्रबंधन से संबंधित किसी भी कारण से प्रति लाख जीवित जन्मों पर महिलाओं की वार्षिक मृत्यु की संख्या को दर्शाता है।
- असम का एमएमआर राष्ट्रीय औसत 167 की तुलना में काफी अधिक है।
- वर्ष 2017-18 में असम ने राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन के तहत केवल 13.58 प्रतिशत निधि का उपयोग किया है।
- अपनी उद्घोषणा में केंद्रीय स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय ने असम में एमएमआर को कम करने के लिए अपनी प्रतिबद्धता जताई है।
- चार वर्ष पूर्व असम में 'एमएमआर' 383 एवं वर्ष 2002 में 447 था।
- गिरावट दर-शीर्ष 'एमएमआर' होने के बावजूद असम में इसकी गिरावट दर सर्वाधिक है।
- उपाय-असम के नागांव, धुबरी, गोलपाड़ा, कार्बी आंगलॉग, कोकराझार और चिरांग समेत कई जिलों में 'एमएमआर' को कम करने हेतु 'मिशन इंद्रधनुष' के तहत टीकारण और अन्य मेडिटेशन को व्यापक रूप से लागू किया जा रहा है।
- ध्यातव्य है कि असम में आईएमआर (44) भी राष्ट्रीय स्तर (37) की तुलना में अधिक है।
- आईएमआर (इन्फैन्ट मॉर्टैलिटी रेट, शिशु मृत्यु दर) प्रति हजार जीवित जन्मों पर होने वाली मृत्यु (12 माह आयुवर्ग से कम बच्चों की) की संख्या है।
- ध्यातव्य है कि राज्य भर में 81 विभिन्न योजनाएं एनएचएम के तहत चल रही हैं।
- डॉक्टरों की संख्या-मंत्रालय की उद्घोषणा के अनुसार असम में प्रति 3000 लोगों पर सिर्फ एक चिकित्सक है।
- जबकि इस संदर्भ में 'डब्ल्यूएचओ' मानक के अनुसार प्रति हजार लोगों में एक डॉक्टर मौजूद है।
- जबकि भारत में स्थिति एक डॉक्टर प्रति 1592 की जनसंख्या है।
- जबकि नगालैंड और अरुणाचल प्रदेश में 4000 की जनसंख्या पर सिर्फ एक डॉक्टर है।
- आवश्यकता-देश को 2022 तक लगभग 17 लाख चिकित्सकों की आवश्यकता होगी। साथ ही नए मेडिकल कॉलेजों की स्थापना जरूरी है।
- ध्यातव्य है कि केंद्र सरकार ने पिछले वर्ष 52 मेडिकल कॉलेजों को मंजूरी दी थी और इस साल 24 नए मेडिकल कॉलेजों की स्थापना का चरण शुरू किया जाएगा जो 2021-22 तक पूर्ण होगा।

संबंधित लिंक

<https://nenow.in/maternal-mortality-rate-mmr-high-assam.html>

<http://www.thehindu.com/news/national/nod-for-24-new-medical-colleges-more-seats/article22683468.ece>

जन्म के समय लिंगानुपात संबंधी नीति आयोग की रिपोर्ट

प्रश्न-हाल ही में नीति आयोग द्वारा जारी एक रिपोर्ट के अनुसार गुजरात में लिंगानुपात में कितने अंकों की गिरावट दर्ज की गई?

(a) 53 अंकों की (b) 50 अंकों की (c) 55 अंकों की (d) 58 अंकों की

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 9 फरवरी, 2018 को नीति आयोग ने जन्म के समय लिंगानुपात संबंधी अपनी रिपोर्ट जारी की।
- यह रिपोर्ट है- स्वस्थ राज्य, प्रगतिशील भारत' (Healthy States, Progressive India)।
- रिपोर्ट के अनुसार देश के 21 बड़े राज्यों में से 17 में जन्म के समय लिंगानुपात (Sex Ratio at Birth) में गिरावट दर्ज की गई।
- जबकि गुजरात में इस संदर्भ में 53 अंकों की चिंताजनक गिरावट दर्ज की गई।
- नीति आयोग ने लिंग यचनात्मक गर्भपात हेतु जांच पर अपनी चिंता और स्थिति को स्पष्ट किया है।
- एसआरबी में सुधार पंजाब में दिखाई दिया है।
- जिसमें 19 अंकों का उछाल दर्ज किया गया है।
- सुधार में दूसरे एवं तीसरे स्थान पर क्रमशः उत्तर प्रदेश (10 अंक) और बिहार (9 अंक) हैं।
- जन्म के समय लिंगानुपात (एसआरबी) एक महत्वपूर्ण संकेतक होता है।
- जो लिंग यचनात्मक गर्भपात की वजह से पैदा होने वाली लड़कियों की संख्या में कमी को दर्शाता है।
- वर्ष 2012-14 (आधार वर्ष) से वर्ष 2013-15 (संदर्भ वर्ष) के दौरान 17 बड़े राज्यों के 'एसआरबी' में 10 या उससे अधिक अंकों की गिरावट दर्ज की गई।
- इसी अवधि के दौरान गुजरात की 'एसआरबी' 907 फीमेल प्रति 1000 मेल की तुलना में 53 प्वाइंट गिरकर 854 हो गई।
- गुजरात के बाद हरियाणा में 35 अंकों की गिरावट दर्ज की गई।
- 'एसआरबी' में महत्वपूर्ण गिरावट दर्ज करने वाले अन्य राज्य हैं-राजस्थान (32 अंक), उत्तराखंड (27 अंक), महाराष्ट्र (18 अंक), हिमाचल प्रदेश (14 अंक), छत्तीसगढ़ (12 अंक) एवं कर्नाटक (11 अंक)।
- निकर्ष-नीति आयोग ने रिपोर्ट के उपरोक्त विवरणों के आधार पर बालिकाओं के जन्म को बढ़ावा देने हेतु उचित उपाय करने की आवश्यकता जताई है।
- इन उपायों में शामिल हैं-राज्यों द्वारा प्री-कॉन्सेप्शन व प्री-नैटल (Natal) डायग्नोस्टिक टेक्निक्स अधिनियम, 1994 को प्रभावी रूप से लागू करना।



संबंधित लिंक

<http://niti.gov.in/writereaddata/files/Healthy-States-Progressive-India-Report.pdf>

मध्य प्रदेश में राष्ट्रीय बाघ गणना का प्रथम चरण प्रारंभ

प्रश्न-फरवरी, 2018 में मध्य प्रदेश के सभी टाइगर रिजर्व में राष्ट्रीय बाघ आकलन का प्रथम चरण शुरू किया गया। विकल्प में इस संबंध में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

(a) प्रथम चरण 5 फरवरी, 2018 को शुरू हुआ।

(b) प्रथम चरण में मांसाहारी बाघ, तेंदुआ आदि अन्य वन्य प्राणियों के पद चिह्न और शाकाहारी प्राणियों की प्रत्यक्ष गिनती की जाएगी।

(c) इस गणना में वन अधिकारियों एवं कर्मचारियों के साथ विभिन्न राज्यों से आए हुए वॉलेन्टियर भी भागीदारी कर रहे हैं।

(d) यह गणना 5 फरवरी 2018 से 30 मार्च, 2018 तक चार चरणों में पूर्ण होगी।

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 5 फरवरी, 2018 को मध्य प्रदेश के सभी टाइगर रिजर्व में राष्ट्रीय बाघ आकलन का प्रथम चरण प्रारंभ हुआ।
- आगामी 7 दिनों तक संचालित इस चरण में मांसाहारी बाघ, तेंदुआ आदि वन्य प्राणियों के पद चिह्न और शाकाहारी प्राणियों की प्रत्यक्ष गिनती की जाएगी।
- इसके अलावा वन्य प्राणियों के आवास, आहार उपलब्धता और पेड़-पौधों आदि का भी अध्ययन किया जाएगा।
- इस गणना में वन अधिकारियों एवं कर्मचारियों के साथ विभिन्न राज्यों से आए हुए वॉलेन्टियर भी भागीदारी कर रहे हैं।
- यह गणना 5 फरवरी, 2018 से 26 मार्च, 2018 तक चार चरणों में पूर्ण होगी।
- राष्ट्रीय बाघ आकलन में गुजरात, कर्नाटक, आंध्र प्रदेश और उत्तर प्रदेश आदि राज्यों के स्वयंसेवक और विषय-विशेषज्ञ भी भाग ले रहे हैं।
- स्वयंसेवकों में युवा वर्ग के साथ महिलाएं और बुजुर्ग भी शामिल हैं जिन्हें गणना के पूर्व प्रशिक्षित किया गया है।
- जन-सामान्य की वन्य प्राणी प्रबंधन में भागीदारी सुनिश्चित करने, एकत्रित आंकड़ों की गुणवत्ता बढ़ाने और पारदर्शिता लाने के उद्देश्य से स्वयंसेवकों को इस गणना में शामिल करने का निर्णय किया गया है।



संबंधित लिंक

<http://mpinfo.org/News/TodaysNews.aspx?newsid=20180205N3&LocID=1&PDt=2/5/2018>

मध्य प्रदेश मंत्रिमंडल के निर्णय

प्रश्न-मध्य प्रदेश में भारत माता परिसर का निर्माण कहां किया जाएगा?

(a) जबलपुर (b) इंदौर (c) भोपाल (d) सतना

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 31 जनवरी, 2018 को मध्य-प्रदेश राज्य मंत्रिमंडल की संपन्न बैठक में निम्नलिखित निर्णय किए गए-
- आबकारी नीति वर्ष 2018-19 को मंजूरी प्रदान की गई।
- निर्णयानुसार 1 अप्रैल, 2018 से प्रदेश के गर्ल्स स्कूल, गर्ल्स कॉलेज, वैध गर्ल्स हॉस्टल/छात्रावास एवं वैध धार्मिक स्थलों से 50 मीटर की दूरी तक अवस्थित मदिरा की दुकानों को बंद कर दिया जाएगा।
- भारत माता परिसर के निर्माण हेतु नगर पालिका निगम भोपाल को भूमि आवंटन की स्वीकृति प्रदान की गई।
- नेवल सेलिंग नोड की स्थापना हेतु भारत सरकार, रक्षा विभाग को ग्राम कोहेफिजा (खानूगांव) तहसील हुजूर, जिला भोपाल में 0.202 हेक्टेयर भूमि आवंटन की स्वीकृति दी गई।
- नगर निकायों को अपनी सीमा क्षेत्र में होने वाले किसी प्रकार के मनोरंजन, मनोविनोद तथा आमोद-प्रमोद पर कर लगाने का अधिकार दिया गया।
- विदेशों में शिक्षा प्राप्त करने हेतु अनुसूचित जनजाति के अभ्यर्थियों को छात्रवृत्ति योजना में आय सीमा 6 लाख रुपए वार्षिक से बढ़ाकर 10 लाख रुपए वार्षिक किए जाने की स्वीकृति दी गई।
- मुख्यमंत्री युवा उद्यमी योजना को वर्ष 2017-18 से वर्ष 2019-20 तक के संचालन की निरंतरता प्रदान किए जाने का निर्णय।
- मध्य प्रदेश गौण खनिज नियम, 1996 में संशोधन करने का निर्णय।



- संशोधन के पश्चात यांत्रिक क्रियाओं द्वारा ईट/केवलू आदि के निर्माण पर भी छूट प्रदत्त होगी।
- नर्मदा घाटी विकास प्राधिकरण के अंतर्गत सिंचाई योजनाओं के त्वरित क्रियान्वयन हेतु नर्मदा बेसिन प्रोजेक्ट्स कंपनी लिमिटेड के माध्यम से वित्त पोषित करने के निर्णय का अनुमोदन किया गया।

संबंधित लिंक

<http://mpinfo.org/Story/StoryDetails.aspx?StoryID=180131S2&CatId=2>

महानदी नदी जल विवाद के न्यायिक निपटारे हेतु न्यायाधिकरण के गठन के प्रस्ताव को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल ने किस राज्य के अनुरोध पर महानदी जल विवाद अंतरराज्यीय नदी विवाद कानून, 1956 के अंतर्गत न्यायाधिकरण के गठन के प्रस्ताव को मंजूरी दी?

(a) पश्चिम बंगाल (b) ओडिशा (c) झारखंड (d) छत्तीसगढ़

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 20 फरवरी, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल ने ओडिशा राज्य के अनुरोध पर महानदी जल विवाद-अंतरराज्यीय नदी विवाद कानून, 1956 के अंतर्गत न्यायाधिकरण के गठन के प्रस्ताव को मंजूरी दी।
- न्यायाधिकरण संपूर्ण महानदी बेसिन में पानी की संपूर्ण उपलब्धता, प्रत्येक राज्य के योगदान, प्रत्येक राज्य में जल संसाधनों के वर्तमान उपयोग और भविष्य के विकास की संभावना के आधार पर जलाशय वाले राज्यों के बीच पानी का बंटवारा निर्धारित करेगा।
- अंतरराष्ट्रीय नदी जल विवाद कानून, 1956 के प्रावधानों के अनुसार, न्यायाधिकरण में एक अध्यक्ष और दो अन्य सदस्य होंगे।
- जिन्हें भारत के मुख्य न्यायाधीश उच्चतम न्यायालय अथवा उच्च न्यायालय के न्यायाधीशों में से मनोनीत करेंगे।
- इसके अलावा जल संसाधन विशेषज्ञ दो आकलन कर्ताओं की सेवाएं न्यायाधिकरण की कार्यवाही में सलाह देने के लिए प्रदान की जाएगी।
- आईएसआरडब्ल्यूडी कानून, 1956 के प्रावधानों के अनुसार न्यायाधिकरण को अपनी रिपोर्ट और फैसले तीन वर्ष की अवधि के भीतर देने होंगे जिसे अपरिहार्य कारणों के चलते 2 साल से अधिक नहीं बढ़ाया जा सकेगा।
- v गौरतलब है कि इस न्यायाधिकरण द्वारा विवाद के न्यायिक निपटारे के साथ ही महानदी पर ओडिशा और छत्तीसगढ़ राज्यों के बीच लंबित विवाद का अंतिम निपटारा हो सकेगा।



संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1521034>

विश्व सतत विकास सम्मेलन, 2018

प्रश्न-15-17 फरवरी, 2018 के मध्य 'विश्व सतत विकास सम्मेलन, 2018' कहां आयोजित की जा रही है?

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

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 15-17 फरवरी, 2018 के मध्य 'विश्व सतत विकास सम्मेलन' (World Sustainable Development Summit: WSDS) 2018 नई दिल्ली में आयोजित की जा रही है।
- 16 फरवरी, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने इस सम्मेलन का उद्घाटन किया।
- इस तीन दिवसीय सम्मेलन का मुख्य विषय (Theme) - "Partnership for a Resilient Planet" है।



- उल्लेखनीय है कि डब्ल्यूएसडीएस, द एनर्जी एंड रिसोर्स इंस्टीट्यूट (TERI) का प्रमुख मंच है जो टिकाऊ विकास, ऊर्जा और पर्यावरण क्षेत्र से जुड़े वैश्विक नेताओं और विचारकों को एक साथ लाने का प्रयास करता है।
- डब्ल्यूएसडीएस-2018 जलवायु परिवर्तन की पृष्ठभूमि में विकासशील अर्थव्यवस्थाओं के समक्ष मौजूद कुछ सबसे महत्वपूर्ण चुनौतियों का समाधान करने के लिए एक 'एक्शन फ्रेमवर्क' बनाने का प्रयास करता है।
- विश्व भर के नीति निर्माताओं शोधकर्ताओं, विचारकों, राजनयिकों और कंपनियों सहित 2000 से अधिक प्रतिनिधि इस सम्मेलन में भाग ले रहे हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176567>

<http://wsds.teriin.org/index.php>

फार्मा उद्योग और चिकित्सा उपकरणों पर वैश्विक सम्मेलन 'इंडिया फार्मा'- 2018

प्रश्न-15-17 फरवरी, 2018 के मध्य भारत के फार्मा उद्योग और चिकित्सा उपकरणों पर वैश्विक सम्मेलन 'इंडिया फार्मा - 2018' कहाँ आयोजित की जा रही है?

(a) बंगलुरु (b) कोलकाता (c) हैदराबाद (d) भुवनेश्वर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 15-17 फरवरी, 2018 के मध्य भारत के फार्मा उद्योग और चिकित्सा उपकरणों पर वैश्विक सम्मेलन 'इंडिया फार्मा-2018' बंगलुरु कर्नाटक में आयोजित की जा रही है।
- यह अपने किस्म का तीसरा अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन और प्रदर्शनी है, जिसका आयोजन रसायन एवं उर्वरक मंत्रालय के अधीन औषधि विभाग भारतीय वाणिज्य एवं उद्योग महासंघ (FICCI) के साथ मिलकर कर रहा है। इस सम्मेलन का मुख्य विषय 'ड्राइविंग नेक्स्टजेन फार्मास्यूटिकल्स' (Driving NextGen Pharmaceuticals) निर्धारित किया गया है।
- यह सम्मेलन फार्मा और चिकित्सा उपकरण क्षेत्र के प्रमुख हित धारकों को एक मंच पर लाने का काम करेगा।
- सम्मेलन में 50 विदेशी प्रतिनिधियों के साथ ही सैकड़ों प्रतिभागी शामिल होंगे।
- इसमें 300 से ज्यादा कंपनियां और 50 स्टार्टअप अपने उत्पादों को प्रदर्शित करेंगे।



संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1520394>

www.indiamediexpo.in

महापत्तन प्राधिकरण विधेयक, 2016 में परिवर्तनों को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा महापत्तन प्राधिकरण विधेयक, 2016 में परिवर्तनों को मंजूरी दी गई। इससे संबंधित विकल्प में कौन-सा तथ्य सही नहीं है?

- (a) यह मंजूरी 8 फरवरी, 2018 को प्रदान की गई।
- (b) पत्तन में प्राधिकरण में नियुक्त किए जाने वाले श्रम प्रतिनिधियों की संख्या एक से दो तक बढ़ाई गई है।
- (c) पत्तन प्राधिकरण बोर्ड में सदस्यों की संख्या न्यूनतम दो और अधिकतम चार होगी।
- (d) महापत्तन न्यास अधिनियम, 1963 के अंतर्गत प्रत्येक व्यक्ति, जो न्यासीबोर्ड से ऐसी किसी तिथि से पूर्व कोई सेवानिवृत्ति लाभ प्राप्त कर रहा था, वह बोर्ड से ऐसे लाभ प्राप्त करता रहेगा।

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 7 फरवरी, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा संसद में लंबित महापत्तनम प्राधिकरण विधेयक, 2016 में सरकारी संशोधनों को शामिल करने हेतु मंजूरी प्रदान की गई।
- यह संशोधन विभाग संबंधी संसदीय स्थायी समिति की सिफारिशों पर आधारित है।



महापत्तनम प्राधिकरण विधेयक, 2016 में निम्नलिखित परिवर्तन किए गए हैं-

1. पत्तन में सेवारत कर्मचारियों में से पत्तन प्राधिकरण बोर्ड में नियुक्त किए जाने वाले श्रम प्रतिनिधियों की संख्या एक से दो तक बढ़ाई गई है।
2. कर्मचारियों का हितैषी प्रतिनिधि सदस्य 3 वर्ष के एक कार्यकाल हेतु पद पर बना रहेगा और सतत दो बार से अधिक अवधि के लिए नहीं होगा।
3. बोर्ड में उसकी सदस्यता उसकी सेवानिवृत्ति के साथ ही समाप्त हो जाएगी।
4. पत्तन प्राधिकरण बोर्ड में स्वतंत्र सदस्यों की संख्या न्यूनतम दो और अधिकतम चार होगी।
5. महापत्तन न्यास अधिनियम, 1963 के अंतर्गत प्रत्येक व्यक्ति, जो न्यासी बोर्ड से ऐसी किसी तिथि से पूर्व कोई सेवानिवृत्ति लाभ प्राप्त कर रहा था, वह बोर्ड से ऐसे लाभ प्राप्त करता रहेगा।
6. प्रत्येक महापत्तनम का बोर्ड किसी विकास अथवा पत्तन सीमाओं के अंतर्गत और उससे संबंधित भूमि पर बनी अवसंरचना और स्थापित की जाने वाली अवसंरचना के संबंध में विशिष्ट मास्टर प्लान निर्मित करने हेतु वैध है और मास्टर प्लान पर किसी स्थानीय अथवा राज्य सरकार के किसी प्राधिकरण, जो भी हों, के विनिमय लागू नहीं होंगे।
7. पीपीपी परियोजनाओं हेतु अधिनियम के लागू होने के पश्चात रियायत प्राप्तकर्ता बाजार की शर्तों पर प्रशुल्क निर्धारित करने हेतु स्वतंत्र होगा।
8. आकस्मिक बोर्ड के पीठासीन अधिकारी और सदस्यों की तैनाती चयन समिति की सिफारिशों पर केंद्र सरकार करती है और केंद्र को इन्हें हटाने का भी अधिकार प्राप्त है।
9. निरस्त और सेविंग के अंतर्गत एक सेविंग फंड रखा गया है जिससे बंबई पत्तन न्यास अधिनियम, 1879 और कोलकाता पत्तन न्यास अधिनियम, 1890 के अंतर्गत संपत्ति के म्युनिसिपल आकलन के संबंध में मुंबई तथा कोलकाता पत्तन द्वारा प्राप्त मौजूदा लाभ जारी रहेगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1519585>

स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण विभाग के अधीन स्वायत्तशासी निकायों को युक्तिसंगत बनाने की मंजूरी

प्रश्न-जनसंख्या स्थिरकरण कोष किस वर्ष स्थापित किया गया था?

(a) वर्ष 2002 (b) वर्ष 2003 (c) वर्ष 2004 (d) वर्ष 2005

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 7 फरवरी, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण विभाग के अधीन स्वायत्तशासी निकायों को युक्तिसंगत बनाने को मंजूरी प्रदान की गई।
- इन निकायों में राष्ट्रीय आरोग्य निधि (आरएएन) और जनसंख्या स्थिरता कोष (जेएसके) शामिल हैं।
- स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण विभाग के तहत इनके कामकाज को किया जाना प्रस्तावित है।
- स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण विभाग के अधीन स्वायत्तशासी निकायों को युक्तिसंगत बनाने में अंतर-मंत्रालयी परामर्श तथा इन निकायों के मौजूदा उप-नियमों की समीक्षा भी शामिल है।



Ministry of Health and Family Welfare
Government of India

- राष्ट्रीय आरोग्य निधि का गठन एक पंजीकृत सोसाइटी के रूप में केंद्रीय सरकारी अस्पतालों में उपचार कराने वाले निर्धन मरीजों को वित्तीय सहायता देने हेतु किया गया था।
- राष्ट्रीय आरोग्य निधि का कामकाज स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण विभाग के अधीन लाया जाएगा।
- इस निधि की प्रबंध समिति सोसायटी पंजीकरण अधिनियम, 1860 के प्रावधानों के तहत स्वायत्तशासी निकायों को रद्द करने हेतु बैठक करेगी।
- इसके अलावा स्वास्थ्यमंत्री के कैंसर रोधी निधि को भी विभाग को स्थानांतरित कर दिया जाएगा। इसके लिए एक वर्ष का समय निर्धारित है।
- जनसंख्या स्थिरता कोष वर्ष 2003 में 100 करोड़ रुपए की निधि से स्थापित किया गया था।
- उद्देश्य-जनसंख्या स्थिरीकरण रणनीतियों के प्रति जागरूकता बढ़ाना तथा लक्षित आबादी के दृष्टिगत विभिन्न गतिविधियों का आयोजन करना है।
- एक स्वायत्तशासी निकाय के रूप में जेएसके को बंद किया जा सकता है क्योंकि निधि के तौर पर उसका कामकाज विभाग द्वारा संभव है।
- व्यय प्रबंधन आयोग की सिफारिशों पर नीति आयोग ने 19 स्वायत्तशासी निकायों की समीक्षा की थी जिन्हें सोसाइटी पंजीकरण अधिनियम, 1860 के तहत स्थापित किया गया था।
- इस समिति द्वारा जेएसके (जनसंख्या स्थिरता कोष) को बंद करने की तथा उनके कामकाज को मंत्रालय के अधीन लाने की सिफारिश की गई है।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1519581>

यूनानी चिकित्सा पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, 2018

प्रश्न-10-11 फरवरी, 2018 के मध्य 'यूनानी चिकित्सा पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, 2018' कहां आयोजित किया गया?

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

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 10-11 फरवरी, 2018 के मध्य 'यूनानी चिकित्सा पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, 2018' नई दिल्ली में आयोजित किया गया।
- आयुष मंत्रालय के अधीनस्थ यूनानी चिकित्सा में अनुसंधान के लिए केंद्रीय परिषद (CCRUM) द्वारा 'यूनानी दिवस' मनाए जाने के एक हिस्से के रूप में यह दो दिवसीय अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन आयोजित किया गया है।
- इस सम्मेलन की थीम- 'मुख्यधारा स्वास्थ्य सेवा में यूनानी चिकित्सा प्रणाली का एकीकरण' है।
- राष्ट्रीय प्रतिनिधियों के अलावा विभिन्न देशों जैसे कि दक्षिण अफ्रीका, यूके, श्रीलंका, बांग्लादेश, चीन, अमेरिका, पुर्तगाल, संयुक्त अरब अमीरात, स्लोवेनिया, इस्राइल, हंगरी, बहरीन, ताजिकिस्तान इत्यादि के प्रातिनिधियों ने सम्मेलन में भाग लिया।
- इस सम्मेलन के दौरान भूमंडलीकरण, अनुसंधान, मानकीकरण से जुड़े मुद्दों के साथ औद्योगिक परिप्रेक्ष्य पर भी चर्चा की गई।
- गौरतलब है कि प्रसिद्ध यूनानी अनुसंधानकर्ता हकीम अजमल खान के जन्मदिन पर प्रत्येक वर्ष 11 फरवरी को 'यूनानी दिवस' मनाया जाता है।
- पहला 'यूनानी दिवस' गत वर्ष हैदराबाद में मनाया गया था।
- हकीम अजमल खान एक प्रतिष्ठित भारतीय यूनानी चिकित्सक थे जो बहुमुखी प्रतिभा के धनी, स्वतंत्रता सेनानी, शिक्षाविद् और यूनानी चिकित्सा में वैज्ञानिक शोध के संस्थापक थे।



- वर्ष 2018 में उनकी 150वीं जयंती थी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176478>

नीति आयोग द्वारा 'स्वस्थ राज्य, प्रगतिशील भारत' रिपोर्ट जारी

प्रश्न-9 फरवरी, 2018 को नीति आयोग ने 'स्वस्थ राज्य प्रगतिशील भारत' शीर्षक से एक व्यापक स्वास्थ्य सूचकांक रिपोर्ट जारी की। रिपोर्ट के अनुसार बड़े राज्यों में समग्र प्रदर्शन के मामले में किस राज्य को शीर्ष स्थान दिया गया है?

(a) पंजाब (b) केरल (c) तमिलनाडु (d) कर्नाटक

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 9 फरवरी, 2018 को नीति आयोग ने 'स्वस्थ राज्य, प्रगतिशील भारत' (Healthy States, Progressive India) शीर्षक से एक व्यापक स्वास्थ्य सूचकांक रिपोर्ट जारी की।
- इस रिपोर्ट में स्वास्थ्य के मोर्चे पर वार्षिक प्रगति तथा एक-दूसरे की तुलना में समग्र प्रदर्शन के आधार पर राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों को विभिन्न श्रेणियों में रखा गया है।
- यह रिपोर्ट नीति आयोग के मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) अमिताभ कांत, स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय में सचिव प्रीति सूडान और भारत में विश्व बैंक की कंट्री डायरेक्टर जुनैद कमल अहमद की ओर से संयुक्त रूप से जारी की गयी। यह रिपोर्ट स्वास्थ्य क्षेत्र में देश के प्रदर्शन को विविधता तथा जटिलता के आधार पर वार्षिक स्तर पर आंकने के लिए एक व्यवस्थित पद्धति विकसित करने का प्रयास है। नीति आयोग की ओर से यह रिपोर्ट स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय के परामर्श तथा विश्व बैंक के तकनीकी सहयोग से तैयार की गयी है।
- रिपोर्ट में राज्यों और केंद्रशासित प्रदेशों को बड़े, छोटे तथा संघ शासित प्रदेशों की तीन श्रेणियों में रखा गया है।
- स्वास्थ्य सूचकांक एक भारित समग्र सूचकांक है जो बड़े राज्यों के लिए तीन विभिन्न श्रेणियों (डोमेन) के तीन संकेतकों (a) स्वास्थ्य परिणाम (70 प्रतिशत) (b) शासन और सूचना तथा (c) प्रमुख आगत और प्रक्रियाओं (18 प्रतिशत) पर आधारित है। रिपोर्ट में बड़े राज्यों में समग्र प्रदर्शन के मामले में केरल को शीर्ष स्थान दिया गया है।
- इसके पश्चात पंजाब और तमिलनाडु क्रमशः दूसरे और तीसरे स्थान पर रहे।
- जबकि वार्षिक स्तर पर प्रगति के मामले में झारखंड, जम्मू-कश्मीर तथा उत्तर प्रदेश को शीर्ष तीन राज्यों में स्थान मिला है।
- आधार और संदर्भ वर्ष के परिप्रेक्ष्य में नवजात मृत्यु दर, 5 वर्ष से कम आयु के शिशुओं की मृत्यु दर, संपूर्ण टीकाकरण, संस्थागत प्रसव तथा एंटीरेट्रोवायरल थेरेपी पर निर्भर एचआईवी संक्रमित लोगों के स्वास्थ्य सुधार के मामले में झारखंड, जम्मू-कश्मीर और उत्तर प्रदेश का प्रदर्शन सबसे अच्छा रहा।
- समग्र प्रदर्शन के मामले में छोटे राज्यों में मिजोरम को पहला स्थान मिला है, जबकि मणिपुर दूसरे स्थान पर है।
- वार्षिक स्तर पर प्रगति के मामले में मणिपुर को प्रथम और गोवा को दूसरा स्थान दिया गया है।
- स्वास्थ्य क्षेत्र में और समग्र प्रदर्शन के साथ ही वार्षिक स्तर पर सबसे अधिक प्रगति के मामले में केंद्रशासित प्रदेशों में लक्षद्वीप का प्रदर्शन सबसे अच्छा रहा है।
- संस्थागत प्रसव, तपेदिक के सफल उपचार और स्वास्थ्य योजनाओं को लागू करने वाली एजेंसियों को सरकारी खजाने से राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन कोष में धन के आवंटन के मामले में भी राज्य ने बेहतर प्रदर्शन किया है।



संबंधित लिंक

<http://niti.gov.in/writereaddata/files/Healthy-States-Progressive-India-Report.pdf>

राज्य/संघ राज्य क्षेत्र स्टार्ट-अप रैंकिंग का शुभारंभ

प्रश्न-हाल ही में किसने राज्य/संघ राज्य क्षेत्र स्टार्ट-अप रैंकिंग का शुभारंभ किया?

(a) नरेंद्र मोदी (b) अरुण जेटली (c) सुरेश प्रभु (d) निर्मला सीतारमण

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 6 फरवरी, 2018 को केंद्रीय वाणिज्य एवं उद्योग मंत्री सुरेश प्रभु ने राज्य/संघ राज्य क्षेत्र स्टार्ट-अप रैंकिंग का शुभारंभ किया।
- इस अवसर पर उन्होंने स्टार्ट-अप इंडिया रैंकिंग के लिए राज्यों एवं संघीय क्षेत्रों के लिए 3 मानक जारी किए।
- ये मानक हैं-राज्य एवं संघीय क्षेत्र के लिए स्टार्ट-रूप रैंकिंग फ्रेमवर्क, भारत में स्टार्ट-अप को प्रोत्साहित करने के लिए श्रेष्ठ तरीकों का संग्रह एवं स्टार्ट-अप इंडिया किट।
- गौरतलब है कि भारत में करीब 20,000 स्टार्ट-अप हैं और करीब 1,400 नए स्टार्ट-अप प्रतिवर्ष शुरू होते हैं।
- ये न केवल आर्थिक विकास को बढ़ावा देते हैं बल्कि प्रत्येक राज्य में तकनीकी नवोन्मेष एवं रोजगार सृजन को बढ़ावा देते हैं।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176224>

अंतर्राष्ट्रीय परिदृश्य

भ्रष्टाचार बोध सूचकांक, 2017

प्रश्न-21 फरवरी, 2018 को ट्रांसपेरेंसी इंटरनेशनल द्वारा जारी 'वैश्विक भ्रष्टाचार बोध सूचकांक, 2017' में भारत कौन-से स्थान पर है?

(a) 80वें (b) 85वें (c) 81वें (d) 75वें

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 21 फरवरी, 2018 को ट्रांसपेरेंसी इंटरनेशनल द्वारा 23वां वार्षिक भ्रष्टाचार बोध सूचकांक (Corruption Perception Index), 2017 जारी किया गया।
- इस वर्ष इस सूचकांक में कुल 180 देशों/क्षेत्रों को रैंकिंग प्रदान की गई है।
- यह सूचकांक 0 से 100 अंकों तक विस्तारित है जिसमें 0 का अर्थ सर्वाधिक भ्रष्ट (Highly Corrupt) तथा 100 का अर्थ सर्वाधिक ईमानदार (Very Clean) है।
- इस वर्ष सूचकांक में न्यूजीलैंड (स्कोर-89) शीर्ष स्थान पर है।
- इसके पश्चात डेनमार्क (स्कोर-88) दूसरे, फिनलैंड (स्कोर-85), नॉर्वे (स्कोर-85) एवं स्विट्जरलैंड (स्कोर-85) संयुक्त रूप से तीसरे तथा सिंगापुर (स्कोर-84) एवं स्वीडन (स्कोर-84) संयुक्त रूप से छठवें स्थान पर हैं।
- इस सूचकांक में सोमालिया (स्कोर-9) 180वें स्थान पर है अर्थात् यह सर्वाधिक भ्रष्ट देश है।
- इसके पश्चात दक्षिण सूडान (स्कोर-12) 179वें, सीरिया (स्कोर-14) 178वें, अफगानिस्तान (स्कोर-15) 177वें, यमन (स्कोर-16) एवं सूडान (स्कोर-16) संयुक्त रूप से 175वें स्थान पर रहे।
- भ्रष्टाचार बोध सूचकांक (CPI)-2017 में भारत, घाना, मोरक्को तथा तुर्की (Turkey) के साथ संयुक्त रूप से 81वें स्थान पर है। इन सभी 4 देशों का सूचकांक स्कोर-40 है।



- जबकि गत वर्ष के सूचकांक में भारत 40 अंक के स्कोर के साथ बेलारूस, ब्राजील एवं चीन के साथ संयुक्त रूप से 79वें स्थान पर था।
- भारत के पड़ोसी देशों में भूटान (स्कोर-67) 26वें, चीन (स्कोर-41) 77वें, श्रीलंका (स्कोर-38) 91वें, पाकिस्तान (स्कोर-32) 117वें, नेपाल (स्कोर-31) 122वें तथा बांग्लादेश (स्कोर-28) 143वें स्थान पर हैं।
- इस सूचकांक में विश्व के अन्य विकसित देशों में यूनाइटेड किंगडम (UK) (स्कोर-82) 8वें, जर्मनी (स्कोर-81) 12वें, अमेरिका (स्कोर-75) 16वें, तथा जापान (स्कोर-73) 20वें स्थान पर है।
- जातव्य है कि यह सूचकांक वर्ष 1995 से प्रतिवर्ष जारी किया जा रहा है।
- ट्रांसपेरेंसी इंटरनेशनल एक अंतरराष्ट्रीय गैर-सरकारी संस्था है जो भ्रष्टाचार निवारण आदि पर जोर देती है।
- इसका मुख्यालय बर्लिन, जर्मनी में है।

संबंधित लिंक

https://www.transparency.org/news/feature/corruption_perceptions_index_2017

वैश्विक डिजिटल स्वास्थ्य भागीदारी शिखर सम्मेलन, 2018

प्रश्न-हाल ही में 'वैश्विक डिजिटल स्वास्थ्य भागीदारी शिखर सम्मेलन' कहाँ आयोजित हुआ?

(a) न्यूयॉर्क (b) कैनबरा (c) डरबन (d) पेरिस

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 19 फरवरी, 2018 को 'वैश्विक डिजिटल स्वास्थ्य भागीदारी शिखर सम्मेलन' (Global Digital Health Partnership Summit) कैनबरा, ऑस्ट्रेलिया में आयोजित हुआ।
- केंद्रीय स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्री जे.पी. नड्डा ने इस सम्मेलन में भारतीय प्रतिनिधिमंडल का नेतृत्व किया।
- उन्होंने 'स्वास्थ्य सेवा सुधार क्षेत्र में डिजिटल स्वास्थ्य सेवाओं को प्राथमिकता दिये जाने' के विषय पर सभा को संबोधित किया।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176638>

8वां अंतरराष्ट्रीय थिएटर ओलंपिक्स

प्रश्न-8वें अंतरराष्ट्रीय थिएटर ओलंपिक्स का समापन कहाँ होगा?

(a) लाल किला, दिल्ली (b) गेटवे ऑफ इंडिया, मुंबई (c) इंडिया गेट, दिल्ली
(d) इंदिरा गांधी स्टेडियम, दिल्ली

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 17 फरवरी, 2018 को उपराष्ट्रपति वेंकैया नायडू द्वारा 8वें अंतरराष्ट्रीय थिएटर ओलंपिक्स का नई दिल्ली स्थित ऐतिहासिक लाल किले में उद्घाटन किया गया।
- यह पहली बार भारत में आयोजित किया जा रहा है।
- इस अवसर पर उपराष्ट्रपति ने इस समारोह का लोगो 'मैत्री ध्वज' का अनावरण भी किया।



- 51 दिनों तक चलने वाले इस समारोह का आयोजन संस्कृति मंत्रालय के तत्वावधान में राष्ट्रीय नाट्य अकादमी द्वारा किया जा रहा है।
- इस ओलंपिक्स की थीम 'मैत्री का ध्वज' (Flag of Friendship) है।
- जिसका लक्ष्य सीमाओं को तोड़ना, नाटकीय कला के माध्यम से विभिन्न संस्कृतियों, विश्वासों और विचारधाराओं के लोगों को एक साथ लाना है।
- यह ओलंपिक्स 17 भारतीय नगरों में आयोजित किया जाएगा।
- इसमें विश्व भर के 25000 कलाकार भाग ले रहे हैं।
- इस दौरान 450 शो, 600 माहौल (Ambience) प्रदर्शन और 250 पावर पैकट युवा फोरम आयोजित होगा।
- इसका समापन 8 अप्रैल, 2018 को मुंबई में ऐतिहासिक गेटवे ऑफ इंडिया पर होगा।
- वर्ष 1959 में नेशनल स्कूल ऑफ ड्रामा स्थापित किया गया था।
- इसमें 30 देश भाग ले रहे हैं।
- ज्ञातव्य है कि थिएटर ओलंपिक्स की स्थापना वर्ष 1993 में डेल्फी, ग्रीस में हुई थी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176624>

<http://www.ddinews.gov.in/people/8th-edition-theatre-olympics-inaugurated>

‘जनाद्रियाह’ महोत्सव में भारत-‘सम्मानित अतिथि’ देश

प्रश्न-7-24 फरवरी, 2018 के मध्य किस देश के ‘जनाद्रियाह महोत्सव’ में भारत ‘सम्मानित अतिथि’ देश है?

(a) संयुक्त अरब अमीरात (b) सऊदी अरब (c) ओमान (d) इस्राइल

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 7-24 फरवरी, 2018 के मध्य चलने वाले सऊदी अरब के प्रसिद्ध वार्षिक राष्ट्रीय विरासत और सांस्कृतिक महोत्सव ‘जनाद्रियाह’ में भारत ‘सम्मानित अतिथि’ देश है।
- दोनों देशों की सामरिक साझेदारी, करीबी और ऐतिहासिक संबंधों को मान्यता देते हुए इस उत्सव में भारत को ‘सम्मानित अतिथि’ बनाया गया है।
- सऊदी अरब के शाह सलमान ने विदेश मंत्री सुषमा स्वराज की उपस्थिति में 7 फरवरी, 2018 को इस महोत्सव का उद्घाटन किया।
- इस अवसर पर निर्मित भारत का मंडप “सऊदी अरब का दोस्त-भारत” विषय पर आधारित है।
- यह मंडप भारतीय मूल्यों और परंपराओं को प्रदर्शित करने के साथ-साथ नृत्य और संगीत उत्सव के माध्यम से भारत की जीवंत संस्कृति की बहुरंगी झलक प्रस्तुत करता है।
- ‘परंपरा’ अनुभाग में ‘योग’, आयुर्वेद, वस्त्र और पर्यटन जैसी पारंपरिक शक्तियों को प्रदर्शित किया गया है।
- जबकि ‘आधुनिक खंड’ को ‘भारत में अवसर’ के रूप में निर्मित किया गया है, जिसमें डिजिटल क्रांति, अंतरिक्ष और रक्षा प्रौद्योगिकियों की उपलब्धियों और ‘डिजिटल इंडिया’, ‘मेक इन इंडिया’ आदि प्रमुख कार्यक्रमों को प्रदर्शित किया गया है।



संबंधित लिंक

[http://mea.gov.in/press-](http://mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/29442/India+Guest+of+Honour+country+at+the+Janadriyah+Festival+in+Saudi+Arabia)

[releases.htm?dtl/29442/India+Guest+of+Honour+country+at+the+Janadriyah+Festival+in+Saudi+Arabia](http://mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/29442/India+Guest+of+Honour+country+at+the+Janadriyah+Festival+in+Saudi+Arabia)

<http://www.indiaatjanadriyah2018.com/>

वैश्विक लोकतंत्र सूचकांक-2017

प्रश्न-हाल ही में ब्रिटेन के मीडिया संस्थान 'द इकोनॉमिस्ट' ग्रुप की आर्थिक आसूचना इकाई द्वारा जारी 'वैश्विक लोकतंत्र सूचकांक 2017' में भारत को कौन-सा स्थान प्राप्त हुआ है?

(a) 32वां (b) 42वां (c) 30वां (d) 53वां

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 31 जनवरी, 2018 को ब्रिटेन के मीडिया संस्थान 'द इकोनॉमिस्ट' ग्रुप की आर्थिक आसूचना इकाई द्वारा 'वैश्विक लोकतंत्र सूचकांक' (Global Democracy Index) जारी किया गया।
- यह सूचकांक 165 स्वतंत्र देशों तथा 2 क्षेत्रों (Territories) में 60 संकेतों के समूहों से पांच पैमानों- 'चुनावी प्रक्रिया एवं बहुलवाद', 'नागरिकों की स्वतंत्रता', 'सरकार की कार्यप्रणाली', 'राजनीतिक भागीदारी' और 'राजनीतिक संस्कृति' के आधार पर तैयार किया गया है।
- इस सूचकांक में नॉर्वे शीर्ष स्थान पर रहा।
- आइसलैंड और स्वीडन क्रमशः दूसरे और तीसरे स्थान पर रहे।
- इसके पश्चात न्यूजीलैंड, डेनमार्क, आयरलैंड, कनाडा, ऑस्ट्रेलिया, फिनलैंड और स्विट्जरलैंड सूचकांक में शीर्ष दस देशों में शामिल रहे।
- वैश्विक लोकतंत्र सूचकांक में भारत 7.23 स्कोर के साथ 42वें स्थान पर है।
- जबकि गत वर्ष भारत इस सूचकांक में 7.81 स्कोर के साथ 32वें स्थान पर था।
- रिपोर्ट में भारत दोषपूर्ण लोकतंत्र वाले देशों की श्रेणी में शामिल किया गया है।
- इस वर्ष की रिपोर्ट में विभिन्न देशों में मीडिया की आजादी का भी अध्ययन किया गया है।
- रिपोर्ट के अनुसार भारत में मीडिया अंशतः आजाद है।
- इसके अनुसार, भारत विशेषकर छत्तीसगढ़ और जम्मू-कश्मीर पत्रकारों के लिए खतरनाक हो गया है।
- प्रशासन ने मीडिया की आजादी को कम कर दिया है।
- कई अखबार बंद कर दिये गए हैं तथा मोबाइल इंटरनेट सेवाओं पर काफी बड़े स्तर पर रोक लगायी गई है।
- वर्ष 2017 में कई पत्रकारों की हत्या भी हुई है।
- अमेरिका, जापान, इटली, फ्रांस, इस्राइल सिंगापुर और हांगकांग को भी दोषपूर्ण लोकतंत्रों की सूची में रखा गया है।
- पूर्ण लोकतंत्र की श्रेणी में महज 19 देशों को स्थान मिला है।
- पाकिस्तान 110वें, बांग्लादेश 92वें, नेपाल 94वें और भूटान 99वें स्थान के साथ मिश्रित व्यवस्था में शामिल रहे हैं।
- तानाशाही व्यवस्था श्रेणी में चीन, म्यांमार, रूस और वियतनाम जैसे देश हैं।
- उत्तर कोरिया सबसे निचले पायदान 167 वें स्थान पर है और सीरिया 166वें स्थान पर है।
- वैश्विक स्तर पर लोकतंत्र का सूचकांक वर्ष 2016 के 5.52 अंक से गिरकर वर्ष 2017 में 5.48 अंक पर आ गया है।

संबंधित लिंक

<http://www.livemint.com/Politics/SBf9tTUhoG29zuJ3rKrqoO/India-slips-to-42nd-place-on-EIU-Democracy-Index-US-at-21st.html>

अंतरराष्ट्रीय बौद्धिक सम्पदा सूचकांक, 2018

प्रश्न-8 फरवरी, 2018 को यू.एस. चैंबर ऑफ कॉमर्स के ग्लोबल इंटलेक्चुअल प्रॉपर्टी सेंटर द्वारा जारी 6वें अंतरराष्ट्रीय बौद्धिक सम्पदा सूचकांक, 2018 में भारत का स्थान है-

(a) 42वां (b) 44वां (c) 46वां (d) 35वां



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 8 फरवरी, 2018 को यू.एस. चैंबर ऑफ कॉमर्स के ग्लोबल इंटलेक्चुअल प्रॉपर्टी सेंटर द्वारा 6वें वार्षिक अंतरराष्ट्रीय बौद्धिक सम्पदा सूचकांक, 2018 (International IP Index, 2018) का प्रकाशन किया गया।
- इस वर्ष के सूचकांक की थीम- 'सृजन' (Create) है।
- इस सूचकांक को बनाने के लिए 40 संकेतकों को 8 श्रेणियों में बांटा गया और देशों द्वारा प्रत्येक श्रेणी में अर्जित अंकों के आधार पर मुख्य सूचकांक को बनाया गया है।
- इस सूचकांक में 50 देशों को शामिल किया गया है, जबकि गतवर्ष इस सूचकांक में 45 देश थे।
- इस वर्ष सूचकांक में पांच नए देशों (अर्थव्यवस्थाओं) – कोस्टारिका, आयरलैंड, जॉर्डन, मोरक्को और नीदरलैंड्स को शामिल किया गया है।
- प्रथम दस स्थान प्राप्त करने वाले देश एवं उनके अंक
 1. यूएसए-37.98
 2. यूके-37.97
 3. स्वीडन-30.99
 4. फ्रांस- 36.74
 5. जर्मनी-36.54
 6. आयरलैंड-35.98
 7. नीदरलैंड्स-35.33
 8. जापान-34.58
 9. सिंगापुर-33.45
 10. स्विट्ज़रलैंड-33.42
- अंतिम पांच स्थान प्राप्त करने वाले देश एवं उनके अंक-
 50. वेनेजुएला-6.85
 49. अल्जीरिया-9.53
 48. मिस्र -10.10
 47. पाकिस्तान-10.41
 46. अर्जेंटीना-11.55
- अंतरराष्ट्रीय बौद्धिक सम्पदा सूचकांक, 2018 में भारत 12.03 अंकों के साथ 44वें स्थान पर है।
- जबकि गत वर्ष भारत इस सूचकांक में 43वें स्थान पर था।
- ब्रिक्स देशों में चीन 25वें, रूस-29 वें, ब्राजील-33 वें तथा द. अफ्रीका 39 वें स्थान पर है।

संबंधित लिंक

http://www.theglobalipcenter.com/wp-content/uploads/2018/02/GIPC_IP_Index_2018_ExecSummary.pdf

आर्थिक परिदृश्य

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

प्रश्न-27 फरवरी, 2018 को कृषि, सहकारिता एवं किसान कल्याण विभाग द्वारा वर्ष 2017-18 के लिए प्रमुख फसलों के उत्पादन का दूसरा अग्रिम अनुमान जारी किया गया। इसके अनुसार देश में कुल खाद्यान्न उत्पादन कितने मिलियन टन तक होने का अनुमान है?

- (a) 275.68 मिलियन टन (b) 265.65 मिलियन टन (c) 277.49 मिलियन टन
(d) 280.60 मिलियन टन

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 27 फरवरी, 2018 को कृषि, सहकारिता एवं किसान कल्याण विभाग द्वारा वर्ष 2017-18 के लिए प्रमुख फसलों के उत्पादन का दूसरा अग्रिम अनुमान जारी किया गया है।
- वर्ष 2017-18 के लिए दूसरे अग्रिम अनुमानों के अनुसार देश में कुल खाद्यान्न उत्पादन 277.49 मिलियन टन तक होना अनुमानित है जो रिकॉर्ड उत्पादन है।
- यह वर्ष 2016-17 के दौरान विगत 275.11 मिलियन टन के रिकॉर्ड खाद्यान्न उत्पादन की तुलना में 2.37 मिलियन टन अधिक है।
- मौजूदा वर्ष का उत्पादन भी विगत पांच वर्षों (2012-13 से 2016-17) के औसत खाद्यान्न उत्पादन की तुलना में 17.31 मिलियन टन अधिक है।
- 2017-18 के दौरान चावल का कुल उत्पादन रिकॉर्ड 111.01 मिलियन टन अनुमानित है।
- चावल का उत्पादन वर्ष 2016-17 के दौरान प्राप्त विगत 108.70 मिलियन टन के उत्पादन की तुलना में 1.31 मिलियन टन अधिक है।
- गेहूँ का उत्पादन 97.11 मिलियन टन अनुमानित है।
- जो वर्ष 2016-17 के दौरान प्राप्त विगत 98.51 मिलियन टन के रिकॉर्ड गेहूँ उत्पादन की तुलना में 1.40 मिलियन टन कम है।
- मोटे अनाजों का उत्पादन 45.42 मिलियन टन अनुमानित है।
- मौजूदा वर्ष का उत्पादन वर्ष 2016-17 दौरान उत्पन्न 43.77 मिलियन टन की 1.65 मिलियन टन अधिक है।
- दलहनों का कुल उत्पादन रिकॉर्ड 23.95 मिलियन टन तक अनुमानित है।
- जो विगत वर्ष के दौरान प्राप्त 23.13 मिलियन टन के उत्पादन की तुलना में 0.82 मिलियन टन अधिक है।
- तिलहनों का कुल उत्पादन 29.88 मिलियन टन अनुमानित है।
- जो वर्ष 2016-17 के दौरान प्राप्त 31.28 मिलियन टन के उत्पादन की तुलना में 1.39 मिलियन टन कम है।
- गन्ने का उत्पादन 353.263 मिलियन टन अनुमानित है।
- यह वर्ष 2016-17 की तुलना में महत्वपूर्ण रूप से 47.16 मिलियन टन अधिक है।
- कपास का उत्पादन 33.92 मिलियन गांठे (प्रति 770 किलोग्राम की) अनुमानित है। जो विगत वर्ष के 32.58 मिलियन गांठों के उत्पादन की तुलना में 0.41 मिलियन अधिक है।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1521936>

भारतीय फूड रिटेल वेंचर में प्रविष्ट पहली विदेशी ई-कॉमर्स फर्म

प्रश्न-हाल ही में पहली बार कौन-सी विदेशी ई-कॉमर्स फर्म ने भारत में 'फूड रिटेल वेंचर' में प्रवेश किया?

(a) अमेज़ॉन (b) वॉल मार्ट (c) टेस्को (d) मार्क्स एंड स्पेंसर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- फरवरी, 2018 में अमेज़ॉन द्वारा भारत में 'फूड रिटेल वेंचर' में प्रवेश कर लेने की उद्घोषणा की गई।
- ऐसा करने वाली वह पहली विदेशी ई-कॉमर्स फर्म बन गई है।
- अमेज़ॉन ने इसकी शुरुआत पुणे से की है।
- कंपनी अब फूड प्रोडक्ट्स सीधा ग्राहकों तक पहुंचाएगी।
- अर्थात् अमेज़ॉन अपनी वेबसाइट 'amazon.in' के जरिए अब एक फूड प्रोडक्ट्स वेंडर है।
- प्रोडक्ट्स 'अमेज़ॉन रिटेल इंडिया प्राइवेट लिमिटेड' के द्वारा बेचे जा रहे हैं।
- अमेज़ॉन शीघ्र ही फूड रिटेलिंग का कारोबार देश भर में फैलाने पर विचार कर रही है।
- इसमें करीब एक तिमाही का समय लग सकता है।
- ध्यातव्य है कि अमेज़ॉन को पिछले वर्ष ही सरकार से इस वेंचर में 500 मिलियन डॉलर निवेश करने की इजाजत मिली थी।
- सरकार ने जुलाई में अमेज़ॉन के प्रस्ताव का समाशोधन (Clearing) करते हुए वेंचर हेतु अलग मैनेजमेंट और कार्यालय बनाने को कहा था।
- कंपनी ने ऑनलाइन और ऑफलाइन चैनल्स के जरिए स्थानीय कंपनियों द्वारा तैयार और पैक किए गए फूड प्रोडक्ट्स को बेचने की इजाजत मांगी थी।
- सरकार ने वर्ष 2016 में रोजगार और कारोबार को बढ़ावा देने के लिए फूड ओनली रिटेल व्यापार में 100 प्रतिशत एफडीआई की मंजूरी प्रदान की थी।
- ध्यातव्य है कि 'बिगबॉस्केट' और 'सुपरडेली' (Super Daily) जैसे स्टार्टअप्स को भी फूड रिटेल वेंचर की अनुमति मिल गई है।



संबंधित लिंक

<https://economictimes.indiatimes.com/small-biz/startups/newsbuzz/axilor-ventures-lands-in-iiit-m-to-fuel-chennai-startups/articleshow/63039377.cms>

राष्ट्रीय आय के प्रथम संशोधित अनुमान

प्रश्न-हाल ही में सीएसओ (केंद्रीय सांख्यिकी कार्यालय) द्वारा जारी राष्ट्रीय आय के प्रथम संशोधित अनुमानों के अनुसार वर्ष 2016-17 में देश की जीडीपी वृद्धि कितने प्रतिशत अनुमानित की गई है?

(a) 7.1 प्रतिशत (b) 7.2 प्रतिशत (c) 7.3 प्रतिशत (d) 7.4 प्रतिशत

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 31 जनवरी, 2018 को केंद्रीय सांख्यिकी कार्यालय (सीएसओ) ने राष्ट्रीय आय के प्रथम संशोधित अनुमान जारी किए।



- इसके अनुसार वर्ष 2015-16 की वृद्धि दर 8.2 प्रतिशत अनुमानित है जो वर्ष 2016-17 की तुलना में अधिक है।
- वर्ष 2016-17 में जीडीपी (सकल घरेलू उत्पाद) वृद्धि दर 7.1 प्रतिशत रहने का अनुमान है।
- वर्ष 2015-16 में वास्तविक जीडीपी 113.86 लाख करोड़ रुपए और 2016-17 में 121.96 लाख करोड़ रुपए अनुमानित है।
- चालू कीमतों पर जीडीपी (नॉमिनल जीडीपी) वर्ष 2016-17 में 10.8 प्रतिशत की वृद्धि के साथ 152.54 लाख करोड़ रुपए अनुमानित है।
- जबकि वर्ष 2015-16 में 10.4 प्रतिशत वृद्धि के साथ इसके 137.64 लाख करोड़ रुपए रहने का अनुमान है।
- स्थिर (2011-12) कीमतों पर जीवीए में वृद्धि वर्ष 2016-17 में 7.1 प्रतिशत रही जो वर्ष 2015-16 में 8.1 प्रतिशत थी।
- चालू कीमतों पर वर्ष 2016-17 में जीवीए में प्राथमिक क्षेत्र का हिस्सा 20.4 प्रतिशत था।
- जबकि द्वितीय और तृतीयक क्षेत्र की हिस्सेदारी क्रमशः 26.9 प्रतिशत एवं 52.8 प्रतिशत थी।
- वर्ष 2016-17 के दौरान वास्तविक जीवीए वृद्धि में कमी मुख्य रूप से विनिर्माण (7.9%), निर्माण (1.3%), व्यापार, होटल व रेस्टोरेंट (8.9%), वित्तीय सेवाएं (1.3%) तथा 'रियल स्टेट, व्यावसायिक सेवाओं व इवेलिंग मालिकत्व' (8.0%) में कमी के कारण हुई।
- चालू कीमतों पर निवल राष्ट्रीय आय 11.0 प्रतिशत की वृद्धि के साथ वर्ष 2016-17 में 134.9 लाख करोड़ रुपए रहा।
- जो वर्ष 2015-16 में 10.7 प्रतिशत की वृद्धि के साथ 121.5 लाख करोड़ रुपए पर था।
- स्थिर कीमतों (2011-12) पर जीवीए में क्षेत्रवार वृद्धि वर्ष 2016-17 में क्रमशः इस प्रकार है- प्राथमिक क्षेत्र (7.4%), द्वितीयक क्षेत्र (6.1%) एवं तृतीयक क्षेत्र (7.5%)।
- वर्ष 2015-16 में जीवीए में क्षेत्रवार वृद्धि क्रमशः इस प्रकार है-
- प्राथमिक क्षेत्र (2.6%), द्वितीयक क्षेत्र (9.4%) एवं तृतीयक क्षेत्र (9.6%)।
- ध्यातव्य है कि प्राथमिक क्षेत्र में कृषि, वानिकी, मात्स्यिकी एवं खनन व उत्खनन की गतिविधियां शामिल होती हैं।
- जबकि द्वितीयक क्षेत्र में विनिर्माण, इलेक्ट्रिसिटी, गैस, जलापूर्ति व अन्य उपयोगी (यूटिलिटी) सेवाएं तथा निर्माण की गतिविधियां शामिल होती हैं।
- तृतीयक क्षेत्र में सेवाएं (Services) शामिल होती हैं।

संबंधित लिंक

http://mospi.nic.in/sites/default/files/press_release/nad_pr_31jan18_0.pdf

GO BankingRates सर्वे: विश्व के सबसे सस्ते देश

प्रश्न-‘गोबैंकिंगरेट्स’ के सर्वे के अनुसार रहने के लिए विश्व का दूसरा सबसे सस्ता देश कौन-सा है?

(a) नेपाल (b) बांग्लादेश (c) पाकिस्तान (d) भारत

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 28 जनवरी, 2018 को अमेरिकी संस्था ‘गोबैंकिंगरेट्स’ ने रहने के लिए विश्व के सबसे सस्ते देशों का सर्वे रिपोर्ट जारी किया।
- सर्वे के अनुसार दक्षिण अफ्रीका इस संदर्भ में शीर्ष स्थान पर है।
- सर्वे में 112 देशों को रैंकिंग प्रदान किया गया है।
- जिसमें भारत दूसरे स्थान पर है अर्थात भारत विश्व का दूसरा सबसे सस्ता देश है।



- यह सर्वे चार मापदंडों के आधार पर आयोजित हुआ है।
- जिसमें स्थानीय क्रय शक्ति सूचकांक, मकान किराया सूचकांक (रेंट इंडेक्स), खाद्य वस्तु सूचकांक और उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (स्थानीय वस्तु एवं सेवा की सुलभता के आधार पर) शामिल हैं।
- सर्वे में शामिल सभी देशों की तुलना इन मापदंडों पर न्यूयॉर्क से की गई है।
- ध्यातव्य है कि भारत अपने पड़ोसी देशों से भी सस्ता है।
- वहीं सबसे महंगा देश 112वीं रैंक बरमूडा, 111वीं रैंक बहमास और 110वीं रैंक हांगकांग की है।
- ध्यातव्य है कि सबसे सस्ते 50 देशों में मकान का किराया (रेंट) न्यूयॉर्क की तुलना में 70 प्रतिशत तथा खाद्य पदार्थ 40 प्रतिशत तक सस्ते हैं। यहां वस्तुओं एवं सेवाओं की दर 30 प्रतिशत तक सस्ती है।
- भारत में वस्तुओं और खाद्य सामग्रियों की दर कम है उदाहरणार्थ कोलकाता में एक व्यक्ति 285 डॉलर प्रतिमाह (लगभग 18,000 रुपए) के खर्च पर रह लेता है।
- भारत के पड़ोसी देशों में पाकिस्तान की रैंक 14वीं है।
- पाकिस्तानी शहर लाहौर में एक महीने का खर्च 530 डॉलर है।
- नेपाल की रैंक 28वीं जबकि बांग्लादेश की रैंक 40वीं है।
- नेपाल में मकान किराया सूचकांक (रेंट इंडेक्स) सबसे कम है जबकि भारत दूसरे स्थान पर है।
- सबसे सस्ते देश दक्षिण अफ्रीका में स्थानीय क्रय शक्ति अधिक है तथा वस्तुओं व सेवाओं की दर कम है।
- दक्षिण अफ्रीका के सबसे बड़े शहर केपटाउन में प्रतिव्यक्ति प्रति माह खर्च चार सौ डॉलर से कम है।

संबंधित लिंक

<https://www.gobankingrates.com/investing/50-cheapest-countries-live-retire/>

ऑक्सफैम सर्वे

प्रश्न-हाल ही में किए गए ऑक्सफैम सर्वे के नतीजों के अनुसार भारत के एक प्रतिशत धनवान आबादी के पास 2017 में बढ़ी संपत्ति का कितना प्रतिशत हिस्सा है?

(a) 73 प्रतिशत (b) 80 प्रतिशत (c) 88 प्रतिशत (d) 95 प्रतिशत

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 22 जनवरी, 2018 को ऑक्सफैम ने अपनी सर्वे रिपोर्ट 'रिवॉर्ड वर्क, नॉट वेल्थ' (Reward Work, Not Wealth) प्रकाशित की।
- जिसके अनुसार, भारत के एक प्रतिशत धनवानों के पास वर्ष 2017 में बढ़ी संपत्ति का 73 प्रतिशत हिस्सा है।
- ऑक्सफैम वैश्विक गरीबी उन्मूलन पर केंद्रित धर्मार्थ संगठनों का एक अंतरराष्ट्रीय परिसंघ है।
- सर्वे के परिणाम भारत में बढ़ती आय असमानता की भयावह तस्वीर को प्रस्तुत करते हैं।
- सर्वे के अनुसार, पिछले वर्ष 67 करोड़ भारतीयों की संपत्ति में केवल एक प्रतिशत की वृद्धि हुई है।
- यह आंकड़ा सबसे गरीब भारतीयों का है जो देश की कुल आबादी का आधा है।
- वैश्विक स्तर पर स्थिति और भी खराब है।
- पिछले वर्ष वैश्विक संपत्ति की जो वृद्धि हुई, इसका 82 प्रतिशत हिस्सा केवल एक प्रतिशत अमीर आबादी के पास है।
- जबकि दुनिया के 3.7 अरब लोगों की संपत्ति में कोई वृद्धि दर्ज नहीं हुई है।
- गरीबों की यह जनसंख्या कुल वैश्विक जनसंख्या के आधे हिस्से के बराबर है।
- ध्यातव्य है कि 'वर्ल्ड इकोनॉमिक फोरम' के वार्षिक सम्मेलन से कुछ घंटों पहले जारी इस रिपोर्ट की चर्चा वहां भी की गई थी।



- क्योंकि 'वर्ल्ड इकोनॉमिक फोरम' सम्मेलन के महत्वपूर्ण विषयों में आय असमानता और लैंगिक असमानता जैसे मुद्दे प्रमुख होते हैं।
- ऑक्सफैम के पिछले वर्ष के सर्वे के अनुसार भारत की सबसे धनी एक प्रतिशत आबादी के पास देश की कुल 58 प्रतिशत संपत्ति है।
- यह वैश्विक स्तर पर 50 प्रतिशत के आंकड़े से अधिक है।
- इस साल के सर्वे के अनुसार 2017 में देश की सबसे धनी एक प्रतिशत जनसंख्या की संपत्ति 20.9 लाख करोड़ रुपये बढ़ी।
- यह राशि वित्त वर्ष 2017-18 के लिए भारत सरकार की बजट राशि के बराबर है।
- एक अध्ययन में कहा गया है कि न्यूनतम मजदूरी पाने वाले ग्रामीण भारत के किसी मजदूर को देश के किसी गारमेंट कंपनी के एक शीर्ष कार्यकारी की एक साल की आमदनी के बराबर कमाई करने में 941 साल लग जाएंगे।
- इसी प्रकार अमेरिका में एक सामान्य कामगार वर्षोपरांत जितना कमाता है, उतना एक सीईओ एक दिन में ही कमा लेता है।
- सर्वे में 10 देशों के 70,000 लोगों से पूछताछ की गई।

संबंधित लिंक

<http://www.livemint.com/Politics/RyU4lw2NxxwoIMOp5SlfmVK/Oxfam-survey-points-Indias-rising-income-inequality-ahead-o.html>

मोस्ट सस्टेनेबल कंपनी

प्रश्न-हाल ही में कौन-सी कंपनी 'टॉप 100 मोस्ट सस्टेनेबल कंपनीज' 2018 रैंकिंग में शीर्षस्थ रही?

(a) डसॉल्ट सिस्टम्स (b) नेस्टे (c) यूसीबी (d) आउटोटेक

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 23 जनवरी, 2018 को फ्रांस की सॉफ्टवेयर कंपनी 'डसॉल्ट सिस्टम्स' 'मोस्ट सस्टेनेबल कंपनी' बनी।
- 2018 शीर्ष 100 'मोस्ट सस्टेनेबल कंपनियों' की सूची टोरंटो स्थित मीडिया और निवेश सलाहकार फर्म कॉर्पोरेट नाइट्स (Corporate Knights) द्वारा संकलित की गई है।
- रैंकिंग में प्रथम स्थान पर स्थित डसॉल्ट (Dassault) वैश्विक 3D एक्सपीरिएंस (3D EXPERIENCE) मंच इनोवेटर्स (अन्वेषकों) को स्थिरता मॉडल (Sustainability Model) की खोज में प्रमुख भूमिका निभाने के लिए सक्षम बनाता है।

संबंधित लिंक

<https://www.forbes.com/sites/karstenstrauss/2018/01/23/the-worlds-most-sustainable-companies-2018/#6d017f32b0f5>



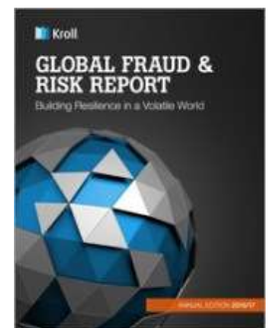
क्रॉल एनुअल ग्लोबल फ्रॉड एंड रिस्क रिपोर्ट 2017-18

प्रश्न-हाल ही में जारी 'क्रॉल एनुअल ग्लोबल फ्रॉड एंड रिस्क रिपोर्ट', 2017-18 के अनुसार वर्ष 2017 में भारत में धोखाधड़ी के मामले में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई है?

(a) 21 प्रतिशत (b) 25 प्रतिशत (c) 18 प्रतिशत (d) 30 प्रतिशत

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 22 जनवरी, 2018 को न्यूयॉर्क स्थित कॉर्पोरेट जांच और जोखिम सलाहकार (Risk Consulting) फर्म 'क्रॉल' ने 'ग्लोबल फ्रॉड एंड रिस्क रिपोर्ट', 2017-18 जारी किया।
- यह इसकी वार्षिक रिपोर्ट है।
- जिसके अनुसार वर्ष 2017 में भारत में धोखाधड़ी के मामलों में 21 प्रतिशत की वृद्धि हुई।
- रिपोर्ट के अनुसार भारत में कॉर्पोरेट क्षेत्र में धोखाधड़ी के मामलों में उल्लेखनीय वृद्धि देखी गई है।
- 89 प्रतिशत कार्यकारियों/अधिकारियों ने माना कि उनकी कंपनी पिछले 12 महीनों में कम से कम एक बार धोखाधड़ी का शिकार हुई है।
- ये मामले वर्ष 2016 के 68 प्रतिशत धोखाधड़ी के मामलों से अधिक हैं।
- भारत में धोखाधड़ी से प्रभावित लोगों का प्रतिशत वर्तमान में (2017 में) 89 प्रतिशत हो गया है।
- जो वैश्विक औसत (84%) से 5% अधिक है।
- भारत ने वैश्विक स्तर पर तीन श्रेणियों में धोखाधड़ी की सबसे अधिक घटना देखी है।
- ये श्रेणियां हैं-भौतिक संपत्ति या स्टॉक (40 प्रतिशत), आईपी (इंटरनेट प्रोटोकॉल) चोरी, पाइरेसी या जालसाजी (Counterfeiting) (36%) और भ्रष्टाचार और रिश्वत खोरी (31%)।
- 45% उत्तरदाताओं ने इन्हें प्राथमिक अपराधियों के रूप में इंगित किया है।
- जबकि पिछले वर्ष धोखाधड़ी के मुख्य दोषी कंपनी के मौजूदा और पूर्व कर्मचारी थे।
- 43% उत्तरदाताओं के अनुसार इस साल जूनियर कर्मचारी धोखाधड़ी की घटनाओं के दूसरे सबसे दोषी थे।

संबंधित लिंक

<http://www.britishchamber.cn/content/201718-kroll-global-fraud-risk-report>

ओएनजीसी को आईओसी और गेल में से हिस्सेदारी बचने की अनुमति मिली

प्रश्न-हाल ही में ओएनजीसी को किस कंपनी के अधिग्रहण हेतु आवश्यक निधियन (Funding) के लिए आईओसी और गेल में से हिस्सेदारी बचने की अनुमति मिली है?

(a) एचपीसीएल (b) बीपीसीएल (c) एमआरपीएल (d) (b) एवं (c) दोनों

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- जनवरी, 2018 की शुरुआत में केंद्र सरकार ने ओएनजीसी को आईओसी और गेल में उसकी हिस्सेदारी बचने की अनुमति प्रदान कर दी।
- ये अनुमति ओएनजीसी को एचपीसीएल के 'अधिग्रहण निधियन' के लिए दी गई है।
- ध्यातव्य है कि एचपीसीएल के अधिग्रहण हेतु ओएनजीसी को 36,915 करोड़ रुपए केंद्र सरकार को देने हैं। जिसमें 12,000 करोड़ रुपए नकद देने हैं और शेष अल्पावधि उधारी है।
- ओएनजीसी उपरोक्त कंपनियों में अपनी हिस्सेदारी के विक्रय हेतु उपयुक्त शेयर कीमत की प्रतीक्षा कर रहा है।
- ओएनजीसी की देश की सबसे बड़ी रिफाइनरी आईओसी में 13.77 प्रतिशत हिस्सेदारी है।
- वर्तमान शेयर कीमत के अनुसार यह हिस्सेदारी 26,200 करोड़ रुपए है।
- जबकि गेल इंडिया लिमिटेड में ONGC की हिस्सेदारी 4.86 प्रतिशत है।
- जो वर्तमान शेयर कीमतों के अनुसार 3,847 करोड़ रुपए है।



संबंधित लिंक

<http://www.thehindubusinessline.com/companies/ongc-gets-govt-nod-to-sell-stake-in-ioc-gail-to-fund-hpcl-buy/article10047888.ece>

डायरेक्ट म्यूचुअल फंड सेवा प्रदाता प्रथम प्रमुख भारतीय मंच

प्रश्न-हाल ही में किस कंपनी के द्वारा खुदरा ग्राहकों को डायरेक्ट म्यूचुअल फंड प्लान प्रदाता बनने की घोषणा की गई?

- (a) पैसा बाजार डॉट कॉम (b) फाइव पैसा डॉट कॉम (c) नाइनटी नाइन एक्स डॉट-कॉम
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 22 जनवरी, 2018 को लोन एवं कार्ड्स (क्रेडिट, डेबिट कार्ड्स इत्यादि) व्यवसाय में संलग्नरत पैसा बाजार डॉट कॉम ने 'डायरेक्ट म्यूचुअल फंड' के क्षेत्र में उतरने की घोषणा की।
- 'पैसा बाजार' ने खुदरा ग्राहकों को 'डायरेक्ट म्यूचुअल फंड' बेचने का निर्णय लिया है।
- ऐसा करने वाला वह प्रथम प्रमुख भारतीय मंच (कंपनी) बन गया है।
- ध्यातव्य है कि नियमित योजना के अंतर्गत ब्रोकर को म्यूचुअल फंड कंपनी द्वारा कमीशन के रूप में निवेश का एक हिस्सा दिया जाता है।
- जबकि 'डायरेक्ट म्यूचुअल फंड' में किसी प्रकार का कमीशन शामिल नहीं होता है।
- साथ ही यह उपभोक्ताओं को उच्च रिटर्न देता है और इसलिए, यह एक बेहतर निवेश विकल्प है।
- नियमित प्लान में आम तौर पर निवेशित राशि का एक प्रतिशत कमीशन के रूप में दलालों (ब्रोकर्स) को देय होता है। जो दीर्घकाल में एक अच्छे-खासे रकम का आकार ले लेता है।
- ध्यातव्य है कि खुदरा उपभोक्ताओं के बीच जागरूकता की कमी के कारण 'प्रत्यक्ष म्यूचुअल' फंड अब तक एचएनआई (हाई नेटवर्थ इंडीविजुअल्स) और संस्थानों के लिए काफी हद तक सीमित है।
- 'पैसा बाजार डॉट कॉम' ने पहली बार वर्ष 2016 में म्यूचुअल फंड उत्पाद लांच किया था।

संबंधित लिंक

<http://www.newindianexpress.com/business/2018/jan/22/paisabazaarcom-becomes-indias-first-major-platform-to-offer-direct-mutual-funds-to-consumers-1761412.html>

एचपीसीएल में 51.11 प्रतिशत हिस्सेदारी के विक्रय हेतु केंद्र-ONGC समाझौता हस्ताक्षरित

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार द्वारा कितनी राशि के एवज में एचपीसीएल के रणनीतिक विक्रय (51.11 प्रतिशत हिस्सेदारी के विक्रय) हेतु ONGC से समझौता हस्ताक्षरित किया गया?

- (a) 36,915 करोड़ रुपए (b) 35,490 करोड़ रुपए (c) 40,500 करोड़ रुपए (d) 37,600 करोड़ रुपए

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 20 जनवरी, 2018 को केंद्र सरकार द्वारा 'एचपीसीएल' की 51.11 प्रतिशत इक्विटी शेयर के विक्रय (रणनीतिक विक्रय) हेतु समझौता हस्ताक्षरित किया गया।
- यह समझौता ONGC के साथ संपन्न हुआ। इस संबंध में वित्तमंत्री अरुण जेटली ने 2017-18 के बजट भाषण में ही घोषणा की थी।



- समझौते के तहत ONGC की ओर से इस हिस्सेदारी को खरीदने के लिए 36,915 करोड़ रुपए का भुगतान कर दिया जाएगा।
- इस सौदे से सरकार को वर्ष 2017-18 में अपने 72,500 करोड़ रुपए के विनिवेश लक्ष्य से अधिक राशि जुटाने में मदद मिलेगी।
- इस साल सरकार अब तक विनिवेश से 54,337 करोड़ रुपए जुटा चुकी है।
- ध्यातव्य है कि ऐसा पहली बार होगा, जब केंद्र सरकार विनिवेश के लक्ष्य से अधिक राशि हासिल करने में सक्षम होगी।
- 'ओएनजीसी' हिंदुस्तान पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड (एचपीसीएल) के 77.8 करोड़ शेयरों को 473.97 रुपए प्रतिशेयर के भाव से खरीदेगी।
- ध्यातव्य है कि एचपीसीएल के शेयरों में इस वर्ष 26 प्रतिशत तक की वृद्धि हुई है।
- 'ओएनजीसी' और 'एचपीसीएल' की साझा मार्केट वैल्यू (बाजार मूल्य) 49 अरब डॉलर अर्थात् 3,11,925 करोड़ रुपए के लगभग है।
- इस अधिग्रहण के बाद ओएनजीसी देश की सबसे बड़ी तेल और गैस कंपनी होगी।
- इसकी उपस्थिति पेट्रोलियम सेक्टर की हर शृंखला में होगी।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindubusinessline.com/companies/ongc-gets-govt-nod-to-sell-stake-in-ioc-gail-to-fund-hpcl-buy/article10047888.ece>

गैर-बैंकिंग वित्तीय कंपनियों हेतु लोकपाल की नियुक्ति

प्रश्न-हाल ही में अरबीआई द्वारा प्रारंभिक चरण में कितनी राशि की परिसंपत्ति धारक गैर बैंकिंग वित्तीय कंपनियों (NBFCs) हेतु लोकपाल नियुक्ति की घोषणा की गई है?

(a) दस लाख रुपए (b) पांच लाख रुपए (c) तीन लाख रुपए (d) एक लाख रुपए

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- फरवरी के प्रथम सप्ताह में आरबीआई के द्वारा एक महत्वपूर्ण घटनाक्रम के तहत NBFCs को भी लोकपाल के दायरे में लाने की घोषणा कर दी गई।
- यह लोकपाल ऐसी NBFCs को आच्छादित (कवर) करेगा जिनकी परिसंपत्ति का आकार 10 लाख या उससे ज्यादा है।
- आगे चलकर उन गैर-बैंकिंग वित्तीय कंपनियों को भी उसके दायरे में लाया जाएगा जिनकी परिसंपत्ति 100 करोड़ रुपये या उससे अधिक है तथा ग्राहक पटल (Customer Interface) की सुविधा भी हो।
- यह योजना फरवरी, 2018 के अंत तक अमल में लाई जाएगी।
- योजना के तहत वित्तीय कंपनियों (NBFCs) से कर्ज लेने वालों को अगर कोई शिकायत होगी तो वे सीधे अपने लोकपाल से संपर्क कर सकेंगे।
- इस तरह इनकी शिकायतों का जल्द निपटारा हो सकेगा।
- शुरू में इस योजना को सभी जमा स्वीकारक (Deposit-Taking) एनबीएफसी के लिए लागू किया जाएगा।
- आरबीआई की मंशा इन कंपनियों (NBFCs) के चारों ओर नियमों को और मजबूत करना है।



- ध्यातव्य है कि अभी तक, उपभोक्ता शिकायतों के लिए आरबीआई ने सभी एनबीएफसी के लिए मैनेजटरी (अनिवार्य) निवारण अधिकारी (Grievance Redressal Officer) रखना अनिवार्य कर दिया था।
- जिनके नाम और पते एनबीएफसी के कार्यालयों में मौजूद होते थे।
- ध्यातव्य है कि एनबीएफसी कम पूंजी की आवश्यकता के तहत काम करते हैं और बैंकों की तुलना में जोखिम धारक व्यापार को करते हैं।
- इस प्रकार आरबीआई का हालिया कदम इस दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम है।

संबंधित लिंक

<https://economictimes.indiatimes.com/industry/banking/finance/rbi-to-set-up-ombudsman-for-nbfcs/articleshow/62819968.cms>

मंडल स्तरीय पशु आरोग्य मेलों हेतु धनराशि स्वीकृत

प्रश्न-हाल ही में उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा पंडित दीनदयाल उपाध्याय वृहत पशु आरोग्य शिविरों/मेलों के लिए वर्तमान वित्तीय वर्ष में कितनी धनराशि स्वीकृत की गई?

(a) 2 करोड़ 15 लाख (b) 2 करोड़ 50 लाख (c) 3 करोड़ 25 लाख (d) 4 करोड़ 20 लाख

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 13 फरवरी, 2018 को उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा पंडित दीनदयाल उपाध्याय वृहत पशु आरोग्य शिविरों/मेलों के लिए वर्तमान वित्तीय वर्ष में 2 करोड़ 50 लाख रुपये की धनराशि स्वीकृत की गई।
- इस योजनांतर्गत पशुधन विभाग द्वारा प्रदेश के सभी मंडल मुख्यालय के जनपदों पर मंडल स्तरीय पंडित दीनदयाल पशु आरोग्य मेले का आयोजन किया जाता है।
- इस मेले में गाय और भैंसों की निःशुल्क चिकित्सा, बाधियाकरण, कृत्रिम गर्भाधान, टीकाकरण, पशुबांझपन उपचार आदि के साथ ही विशेषज्ञों द्वारा पशुपालकों को पशुपालन की नवीन तकनीक की जानकारी प्रदान की जाती है।
- इसी दिन उत्तर प्रदेश सरकार ने राज्य भूजल संरक्षण मिशन हेतु 1.62 करोड़ रुपये की धनराशि स्वीकृत की।



संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5a82e593-68c4-49c2-b828-76080af72573.pdf>

राजकोषीय घाटा संबंधी फिच का अनुमान

प्रश्न-हाल ही में फिच समूह की इकाई बीएमआई रिसर्च ने वित्तीय वर्ष 2018-19 में भारत का राजकोषीय घाटा कितने प्रतिशत रहने का अनुमान व्यक्त किया है?

(a) 3.5 प्रतिशत (b) 3.3 प्रतिशत (c) 3.0 प्रतिशत (d) 3.5 प्रतिशत

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 6 फरवरी, 2018 को फिच समूह की इकाई 'बीएमआई रिसर्च' द्वारा भारत का राजकोषीय घाटा संबंधी अनुमान जारी किया गया।
- इसके अनुसार वित्तीय वर्ष 2018-19 में भारत का राजकोषीय घाटा सकल घरेलू उत्पाद का 3.5 प्रतिशत होना अपेक्षित है।
- ध्यातव्य है कि पूर्व में फिच द्वारा राजकोषीय घाटा, सकल घरेलू उत्पाद का 3.3 प्रतिशत रहने का पूर्वानुमान व्यक्त किया गया था।
- अनुमान में हालिया संशोधन की वजह से नीति निर्माताओं द्वारा आर्थिक विकास को बढ़ावा देने के लिए राजकोषीय समेकन (Fiscal Consolidation) की गति को कम करना है।
- ध्यातव्य है कि सरकार 7.5 प्रतिशत विकास लक्ष्य हासिल करना चाहती है।
- सरकार ने 1 फरवरी, 2018 को वित्तीय वर्ष 2018-19 (अप्रैल-मार्च) का बजट पेश किया।
- जिसमें सरकार ने वर्ष 2025 तक देश की अर्थव्यवस्था को 5 ट्रिलियन डॉलर की अर्थव्यवस्था में रूपांतरित करने का लक्ष्य रखा।
- इस लक्ष्य को हासिल करने के लिए अपेक्षित विकास और रोजगार सृजन, राजकोषीय समेकन की धीमी गति पर ही संभव है।
- ध्यातव्य है कि सरकार ने 2017-18 के 3.5 प्रतिशत के संशोधित अनुमान की तुलना में 2018-19 में राजकोषीय घाटे का लक्ष्य जीडीपी के 3.3 प्रतिशत निर्धारित किया था।
- यद्यपि यह एफआरबीएम (राजकोषीय उत्तरदायित्व एवं बजट प्रबंधन) फ्रेमवर्क के तहत की गई सिफारिश की तुलना में धीमी गति है।
- 'बजट 2018-19' के समग्र व्यय (Overall Expenditure) में पूर्व की तुलना में वृद्धि देखी गई।
- जिसका सबसे बड़ा आवंटन परिवहन, ग्रामीण विकास, कृषि, शिक्षा और हेल्थकेयर में हुआ।
- ध्यातव्य है कि इन क्षेत्रों में बड़ा आवंटन दीर्घकालिक विकास के मद्देनजर ही किया गया।

संबंधित लिंक

<https://economictimes.indiatimes.com/news/economy/finance/india-fy2019-fiscal-deficit-to-come-in-at-3-5-of-gdp-report/articleshow/62804874.cms>

लघु उद्योगों को तकनीकी हस्तांतरण हेतु मैकेनिज्म (तंत्र) की स्थापना

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी मंत्रालय द्वारा किस संस्थान में लघु उद्योगों को तकनीकी हस्तांतरण हेतु एक मैकेनिज्म (तंत्र) की स्थापना करने की घोषणा की गई है?

- काउंसिल ऑफ साइंटिफिक एंड इंडस्ट्रियल रिसर्च (सीएसआईआर)
- एडवांस मैटेरियल्स एंड प्रोसेस रिसर्च इंस्टीट्यूट (एएमपीआरआई)
- आईआईएम, अहमदाबाद
- आईआईटी, दिल्ली

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 4 फरवरी, 2018 को केंद्रीय विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी मंत्रालय द्वारा लघु उद्योगों को तकनीकी हस्तांतरण हेतु एक तंत्र (Mechanism) की



स्थापना की घोषणा की गई है।

- यह तंत्र सीएसआईआर में स्थापित किया गया है। यह तंत्र एक नियमित (Regular) तंत्र है।
- इस तंत्र के तहत सीएसआईआर में एक नोडल अधिकारी नियुक्त किया गया है।
- सीएसआईआर में नियुक्त नोडल अधिकारी नियमित तौर पर लघु उद्योगों और उनके द्वारा अपेक्षित उपयुक्त तकनीक के लिए सीएसआईआर प्रयोगशालाओं के साथ समन्वय करेगा।
- ध्यातव्य है कि सरकार ने 'लघु उद्योग भारती' की सलाह पर ध्यान देते हुए यह कदम उठाया है।
- जिसने सीएसआईआर और लघु उद्योगों के बीच प्रौद्योगिकी हस्तांतरण से संबंधित असंबद्धता (Disconnection) को उजागर किया।
- सीएसआईआर प्रयोगशालाओं ने 1000 से अधिक प्रक्रियाओं और तकनीकों का पेटेंट कराया है, जो कि वाणिज्यिक दोहन (Exploitation) के लिए उपलब्ध है।
- इनमें से कुछ तकनीकों का व्यावसायीकरण भी किया गया है।
- ध्यातव्य है कि लघु उद्योग सेक्टर भारतीय अर्थव्यवस्था के सकल औद्योगिक मूल्य में लगभग 40% योगदान देता है।
- अखिल भारतीय उपस्थिति के साथ सीएसआईआर के पास 38 राष्ट्रीय प्रयोगशालाएं, 39 आउटरीच केंद्र और 3 इनोवेशन कॉम्प्लेक्स हैं।
- उपरोक्त तथ्यों के मद्देनजर केंद्र सरकार द्वारा हालिया 'तकनीकी हस्तांतरण तंत्र' की स्थापना एक महत्वपूर्ण कदम है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176166>

एचएसबीसी के आर्थिक वृद्धि के अनुमान

प्रश्न-हाल ही में हांग-कांग शंघाई बैंकिंग कॉर्पोरेशन द्वारा जारी वृद्धि के अनुमानों के अनुसार भारतीय अर्थव्यवस्था की वृद्धि वर्ष 2019-20 में कितने प्रतिशत रहने की संभावना है?

(a) 7.6 प्रतिशत (b) 7.8 प्रतिशत (c) 8.0 प्रतिशत (d) 7.5 प्रतिशत

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- हांग-कांग शंघाई बैंकिंग कॉर्पोरेशन (एचएसबीसी) ने जनवरी, 2018 में भारतीय अर्थव्यवस्था के वृद्धि संभावनाएं जारी की।
- इसके अनुसार भारत के जीडीपी की वृद्धि दर 2018-19 में वर्तमान फिस्कल (Fiscal) के 6.5 प्रतिशत से बढ़कर 7.0 प्रतिशत होने की संभावना है।
- जबकि वर्ष 2019-20 में इसके 7.6 प्रतिशत हो जाने की संभावना है।
- हालिया संभावनाओं में एचएसबीसी द्वारा भारत के विकास को दो अल्पावधि भागों में वर्णित किया गया है।
- पहले भाग में वित्त वर्ष 2018 और 2019 के अल्पावधि के दौरान स्लोडाउन और क्रमिक सुधार शामिल है।
- ये सुधार वैसे ही हुए हैं जैसे की प्रमुख क्षेत्रों में हुए थे (जीएसटी) के कार्यान्वयन से संबंधित व्यवधानों के बाद के क्रमिक सुधार।
- दूसरा भाग मध्यावधि (वित्त वर्ष 2020 और उसके बाद) में उज्ज्वल विकास संभावनाओं का है।
- इसी भाग में हालिया ढांचागत सुधारों के लाभ दृष्टव्य हैं।
- एचएसबीसी के अनुसार वर्ष 2017-18 में भारतीय अर्थव्यवस्था की वृद्धि दर 6.5 प्रतिशत अनुमानित है।



- एचएसबीसी के अनुसार, क्षविक कारकों (Transient Factors) का असर घटते ही मुद्रास्फीति आरबीआई लक्षित 4 प्रतिशत के आस-पास बनी रहेगी।
- एचएसबीसी ने वित्त वर्ष 2018 के दौरान मुद्रास्फीति औसतन 3.4 प्रतिशत रहना अनुमानित किया है।
- जबकि मार्च में वित्त वर्ष की समाप्ति पर इसके 4.3 प्रतिशत पर रहने का अनुमान है।

संबंधित लिंक

<http://www.moneycontrol.com/news/business/economy/gdp-growth-in-india-to-accelerate-over-coming-year-hsbc-2473413.html>

फोर्ब्स की पहली क्रिप्टोकॉरेसी रखने वाले अमीरों की सूची, 2018

प्रश्न-6 फरवरी, 2018 को प्रतिष्ठित पत्रिका 'फोर्ब्स' ने अपनी पहली क्रिप्टोकॉरेसी रखने वाले अमीरों की सूची (Crypto Rich List), 2018 जारी की। इस सूची में किसे शीर्ष स्थान प्राप्त हुआ है?

(a) क्रिस लार्सन (b) ब्रियन आर्मस्ट्रॉंग (c) जोसेफ लुबिन (d) मैथ्यू मेलेन

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 6 फरवरी, 2018 को प्रतिष्ठित पत्रिका 'फोर्ब्स' ने अपनी पहली क्रिप्टोकॉरेसी (आभासी मुद्रा) वाले अमीरों की सूची (Crypto Rich List), 2018 जारी की।
- इस सूची में क्रिप्टो करेंसी रखने वाले 19 अमीरों को शामिल किया गया है।
- सूची में रिपल के सह-संस्थापक क्रिस लार्सन को शीर्ष स्थान प्राप्त हुआ है।
- क्रिस लार्सन की मुद्राओं का मूल्य 7.5 से 8 अरब डॉलर है।
- इसके पश्चात 1-5 अरब डॉलर के क्रिप्टो मुद्रा मूल्य के साथ जोसेफ लुबिन दूसरे स्थान पर है।
- चांगपेंग झाओ (Changpeng "CZ" Zhao) 1.1 से 2 अरब डॉलर के क्रिप्टो मुद्रा मूल्य के साथ तीसरे, कैमरन एंड टायलर विंकलेवॉस 90 करोड़ से 1.1 अरब डॉलर क्रिप्टो मुद्रा मूल्य के साथ पांचवें स्थान पर रहे।
- गौरतलब है कि बिना नियमन वाली क्रिप्टो मुद्राओं के मूल्य में हाल के समय में तेजी से वृद्धि हुई है।
- यह ब्लॉकचेन प्रौद्योगिकी के आधार पर गोपनीय एल्गोरिदम के हिसाब से काम करती है।
- फोर्ब्स के अनुसार, क्रिप्टो मुद्राओं-बिटकॉइन, एथेरियम और एक्सआरपी के औसत मूल्य में काफी वृद्धि हुई।
- फोर्ब्स के अनुसार, लगभग 1,500 क्रिप्टो मुद्राएं इस समय चलन में हैं जिनका कुल मूल्य 550 अरब डॉलर है।



संबंधित लिंक

<http://www.thehindubusinessline.com/economy/forbes-releases-first-crypto-rich-list-chris-larsen-at-the-top/article22690620.ece>

छठवीं द्विमासिक मौद्रिक नीति 2017-18

प्रश्न-7 फरवरी, 2018 को भारतीय रिजर्व बैंक के गवर्नर डॉ. उर्जित पटेल एवं मौद्रिक नीति समिति (एमपीसी) ने छठवीं द्विमासिक मौद्रिक नीति, 2017-18 जारी की। इसके अनुसार नीतिगत रेपो दर को कितने प्रतिशत पर बरकरार रखा गया है?

(a) 6.25 प्रतिशत (b) 6.50 प्रतिशत (c) 6.75 प्रतिशत (d) 6.0 प्रतिशत

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 7 फरवरी, 2018 को भारतीय रिजर्व बैंक के गवर्नर डॉ. उर्जित पटेल एवं मौद्रिक नीति समिति (एमपीसी) ने छठवीं द्विमासिक मौद्रिक नीति, 2017-18 (Sixth Bi-Monthly Monetary



Policy Statement, 2017-18) जारी किया।

- भारतीय रिजर्व बैंक ने छठवीं द्विमासिक मौद्रिक नीति में नीतिगत दरों, आरक्षित नगदी अनुपात, निवल मांग एवं मियादी देयताओं को अपरिवर्तित रखा है। इस मौद्रिक नीति में चलनिधि समायोजन सुविधा (LAC : Liquidity Adjustment Facility) के अंतर्गत रेपो दर में कोई परिवर्तन नहीं किया गया तथा इसे 6.0 प्रतिशत पर बरकरार रखा गया है।
- इससे पूर्व 6 दिसंबर, 2017 को पांचवीं द्विमासिक नीति जारी की गई थी जिसमें नीतिगत दरों को अपरिवर्तित रखा गया था।
- जातव्य है कि आरबीआई ने 2 अगस्त, 2017 को तृतीय द्विमासिक मौद्रिक नीति वक्तव्य, 2017-18 में नीतिगत रेपो दर को 25 आधार अंक कम करके 6.25 प्रतिशत से 6.0 प्रतिशत किया था।
- अनुसूचित वाणिज्यिक बैंकों के सांविधिक चलनिधि अनुपात (SLR : Statutory Liquidity Ratio) को अपरिवर्तित रखते हुए 19.50 प्रतिशत पर बरकरार रखा गया है।
- अनुसूचित वाणिज्यिक बैंकों के नकद आरक्षित अनुपात (CRR : Cash Reserve Ratio) को अपरिवर्तित रखते हुए इसे निवल मांग और मियादी देयताओं (NDTL : Net Demand and Time Liabilities) के 4 प्रतिशत पर बरकरार रखा है।
- परिणामतः चलनिधि समायोजन सुविधा के अंतर्गत रिवर्स रेपो रेट 5.75 तथा सीमांत स्थायी सुविधा दर (MSF) और बैंक दर 6.25 प्रतिशत है।
- इसके अनुसार 2017-18 में GVA (Gross Value Added) वृद्धि दर 6.6 प्रतिशत रहने का अनुमान है।

संबंधित लिंक

https://www.rbi.org.in/Scripts/BS_PressReleaseDisplay.aspx?prid=43078

वर्ष 2017 में हवाई यात्रियों की संख्या में वृद्धि

प्रश्न-वर्ष 2017 में हवाई यात्रियों की संख्या में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई है?

(a) 23.18 प्रतिशत (b) 17.31 प्रतिशत (c) 20.34 प्रतिशत (d) 18.5 प्रतिशत

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- देश में घरेलू मार्गों पर हवाई यात्रियों की संख्या वर्ष 2017 में पहली बार एक वर्ष में 10 करोड़ के पार पहुंची।
- वर्ष 2017 में घरेलू मार्गों पर 11 करोड़ 71 लाख 76 हजार यात्रियों ने हवाई यात्रा की जो एक रिकॉर्ड है।
- यह पहली बार है जब किसी कैलेंडर वर्ष में यह आंकड़ा 10 करोड़ से ऊपर पहुंचा है।
- इससे पूर्व वर्ष 2016 में हवाई यात्रियों की संख्या 9 करोड़ 98 लाख 88 हजार थी।
- इस प्रकार वर्ष 2017 में हवाई यात्रियों की संख्या में 17.31 प्रतिशत की वृद्धि हुई है।
- इससे पूर्व वर्ष 2016 में देश में विमान से यात्रा करने वालों की संख्या में 23.8 प्रतिशत और वर्ष 2015 में 20.34 प्रतिशत की वृद्धि हुई थी।
- वर्ष 2014 में यह आंकड़ा 9.70 प्रतिशत था।

संबंधित लिंक

<http://dqca.nic.in/reports/Traffic-ind.htm>



वैज्ञानिक परिदृश्य

रक्षा/विज्ञान संक्षिप्तिकी

‘एचआईवी/एड्स से पीड़ित लोगों (PLHIV) के लिए ‘वायरल लोड टेस्ट’ का शुभारंभ

प्रश्न-हाल ही में किसने ‘एचआईवी/एड्स’ से पीड़ित लोगों (PLHIV) के लिए वायरल लोड टेस्ट का शुभारंभ किया?

(a) राज्यवर्धन सिंह राठौर (b) वैकेया नायडू (c) जे.पी. नड्डा (d) अनुप्रिया पटेल

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 26 फरवरी, 2018 को केंद्रीय स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्री जे.पी. नड्डा ने नई दिल्ली में आयोजित एक समारोह में ‘एचआईवी/एड्स से पीड़ित लोगों (PLHIV) के लिए वायरल लोड टेस्ट’ का शुभारंभ किया।
- इस पहल से देश में इलाज करा रहे 12 लाख PLHIV का निःशुल्क वायरल लोड टेस्ट वर्ष में कम से कम एक बार अवश्य कराया जा सकेगा।
- ‘सभी का इलाज’ (Treat All) के बाद वायरल लोड टेस्ट एचआईवी से पीड़ित लोगों के इलाज एवं निगरानी की दिशा में एक बड़ा कदम है।
- इस अवसर पर स्वास्थ्य मंत्री ने बताया कि वर्ष 2017 में भारत ने एंटीरेट्रोवायरल थेरेपी (ART) उपचार प्रोटोकॉल को संशोधित किया था।
- ताकि एआरटी वाले समस्त पीएलएचआईवी के लिए ‘ट्रीट ऑल’ का शुभारंभ हो सके।
- वर्तमान में लगभग 12 लाख पीएलएचआईवी 530 से भी अधिक एआरटी केंद्रों में मुफ्त उपचार का लाभ उठा रहे हैं।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176810>

गरुण शक्ति-2018

प्रश्न-19 फरवरी-4 मार्च, 2018 के दौरान किन देशों के बीच संयुक्त प्रशिक्षण अभ्यास ‘गरुण शक्ति-2018’ का आयोजन किया जा रहा है?

(a) भारत एवं थाईलैंड (b) भारत एवं श्रीलंका (c) भारत एवं रूस (d) भारत एवं इंडोनेशिया

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 19 फरवरी से 4 मार्च, 2018 के मध्य भारत एवं इंडोनेशिया के बीच संयुक्त सैन्य अभ्यास ‘गरुण शक्ति-2018’ इंडोनेशिया के पश्चिमी प्रांत जावा की राजधानी बांडुंग में आयोजित किया जा रहा है।
- यह इस अभ्यास का छठवां संस्करण है।
- गौरतलब है कि इस अभ्यास के पांचवें संस्करण का आयोजन भारत में किया गया था।
- इस सैन्य अभ्यास का उद्देश्य दोनों देशों की सेनाओं के बीच सकारात्मक सैन्य संबंधों का निर्माण करना और बढ़ाना है।



- साथ ही संयुक्त सैन्य अभ्यास का उद्देश्य एक-दूसरे के सैन्य अनुभव, कौशल और तकनीकी के ज्ञान को बढ़ावा देना है।
- ज्ञातव्य है कि दोनों देशों के बीच सैन्य कूटनीति के एक हिस्से के तौर पर बारी-बारी से संयुक्त प्रशिक्षण अभ्यास 'गरुण शक्ति' का आयोजन वर्ष 2012 से किया जाता रहा है।

संबंधित लिंक

http://www.mea.gov.in/Portal/CountryNews/9088_6TH_GARUDA_SHAKTI_EXERCISE_HELD_IN_BANDUNG_BETWEEN_SPECIAL_FORCES_OF_INDIA_AND_INDONESIA_.pdf

धनुष बैलिस्टिक मिसाइल का सफल परीक्षण

प्रश्न-23 फरवरी, 2018 को भारत ने ओडिशा तट के पास एक नौसैनिक पोत से परमाणु सक्षम धनुष बैलिस्टिक मिसाइल का सफल परीक्षण किया। यह मार करती है-

(a) सतह से हवा (b) हवा से सतह (c) सतह से सतह (d) हवा से हवा

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 23 फरवरी, 2018 को भारत ने ओडिशा तट के निकट एक नौसैनिक पोत से परमाणु सक्षम धनुष बैलिस्टिक मिसाइल का सफल परीक्षण किया।
- यह परीक्षण सेना के सामरिक बल कमान (SFC) द्वारा नियमित प्रयोक्ता परीक्षण के तहत किया गया।
- धनुष सतह से सतह पर मार करने वाली बैलिस्टिक मिसाइल है।
- इसकी मारक क्षमता 350 किमी. है।
- उल्लेखनीय है कि धनुष, सतह से सतह पर मार करने वाली पृथ्वी मिसाइल का नौसैन्य संस्करण है।
- यह एकल चरणीय, तरल ईंधन से संचालित, पोत आधारित, लघु रेंज की बैलिस्टिक मिसाइल है।
- परीक्षण के दौरान यह मिसाइल वेग, ऊंचाई तथा मार्गदर्शन के सभी मानकों पर खरी उतरी।
- परीक्षण के दौरान पूरे प्रक्षेपण-पथ पर रडार प्रणालियों से निगरानी की गई।
- रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) द्वारा 'एकीकृत निर्देशित मिसाइल विकास कार्यक्रम' के तहत विकसित धनुष मिसाइल की लंबाई 8.53 मीटर, व्यास 0.9 मीटर तथा भार 4.4 टन है।
- यह पारंपरिक और नाभिकीय दोनों प्रकार के शस्त्र ले जाने में सक्षम है।
- यह 500 किग्रा. तक का नीतिभार (payload) ले जाने में सक्षम है।
- धनुष एक ऐसी प्रणाली है जिसमें एक प्लेटफार्म (धनुष) तथा एक मिसाइल (तीर-Arrow) शामिल होता है।
- इसे भारतीय नौसेना में शामिल किया जा चुका है।
- इससे पूर्व नवंबर, 2015 को इसका सफल परीक्षण किया गया था।



संबंधित लिंक

<http://www.newindianexpress.com/nation/2018/feb/23/indian-navy-successfully-test-fires-nuclear-capable-ballistic-missile-dhanush-from-sea-1777841.html>

विशालकाय क्षुद्रग्रह

प्रश्न-फरवरी, 2018 में एक विशाल क्षुद्र ग्रह पृथ्वी के समीप से गुजरा/उस क्षुद्र ग्रह का नाम क्या है?

(a) 2002 AP 128 (b) 2002 AJ 129 (c) 2003 AJ 139 (d) 2003 AJ 129



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 4 फरवरी, 2018 को एक विशालकाय क्षुद्रग्रह (एस्ट्रॉयड) धरती के समीप से गुजरा।
- इस क्षुद्रग्रह का नाम 2002AJ129 है।
- यह क्षुद्रग्रह हमारे ग्रह से निकटतम 2.6 मिलियन माइल्स (4.2 मिलियन किमी. की दूरी पर था।
- इसकी गति 76,000 मील/घंटे (122, 400 किमी./घंटा) थी।
- यह पृथ्वी के निकटतम क्षुद्रग्रहों की तुलना में तीव्र गति से गुजरा।
- नासा द्वारा इस क्षुद्रग्रह को संभावित खतरनाक (Potentially Hazardous) के रूप में वर्गीकृत किया गया है।

संबंधित लिंक

<https://wattsupwiththat.com/2018/01/20/nasa-massive-asteroid-will-zoom-near-earth-on-february-4th-at-76000-mph/>

विश्व के सबसे छोटे रॉकेट का प्रक्षेपण

प्रश्न-हाल ही में किस देश ने सूक्ष्म उपग्रह को कक्षा में स्थापित करने में सक्षम विश्व के सबसे छोटे रॉकेट का सफल प्रक्षेपण किया?

(a) चीन (b) जापान (c) रूस (d) फ्रांस



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 3 फरवरी, 2018 को जापान एयरोस्पेस एक्सप्लोरेशन एजेंसी (JAXA) ने सूक्ष्म उपग्रह को कक्षा में स्थापित करने में सक्षम विश्व के सबसे छोटे रॉकेट का सफलता पूर्वक प्रक्षेपण किया।
- इसे जापान के कागोशिमा प्रांत के यूचीनोरा अंतरिक्ष केंद्र से प्रक्षेपित किया गया।
- इस सूक्ष्म रॉकेट का नाम एसएस-520 (SS-520) है।
- इस रॉकेट के माध्यम से एक अल्ट्रा सूक्ष्म उपग्रह (13.6 इंच लंबा) ट्राईकोम-1 आर (TRICOM-1R) को पृथ्वी की कक्षा में लांच किया गया। जिसका द्रव्यमान मात्र 7 पाउंड है।
- क्यूबसैट एजेंसी के अनुसार नाममात्र की स्थिति में इसका उपयोग कई कैमरों के माध्यम से पृथ्वी की सतह की छवियों को एकत्रित करने के लिए किया जाएगा।
- इस रॉकेट की ऊंचाई 10 मीटर और व्यास 50 सेमी. है।
- प्रारंभ में एसएस-520 को एक साउंडिंग रॉकेट के रूप में डिजाइन किया गया था।
- यह रॉकेट दूसरी बार लांच किया गया है इससे पूर्व इसे 15 फरवरी, 2017 को लांच किया गया था।

संबंधित लिंक

<https://www.japantimes.co.jp/news/2018/02/04/national/science-health/japan-successfully-launches-worlds-smallest-satellite-carrying-rocket/#.WoVKTJ1ubiU>

सुपर ब्लू ब्लड मून

प्रश्न-वर्ष 2018 के पहले चंद्रग्रहण के दौरान एशिया में लगभग 35 वर्षों के बाद चंद्रमा तीन रंगों 'सुपर मून', 'ब्लू मून' और 'ब्लड मून' में दिखा। इससे पूर्व एशिया में ऐसा संयोग कब हुआ था?

(a) 30 दिसंबर, 1982 (b) 12 दिसंबर, 1982 (c) 30 जनवरी 1982 (d) 15 जनवरी 1982

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 31 जनवरी को वर्ष 2018 का पहला चंद्रग्रहण लगा।
- यह पूर्ण चंद्रग्रहण लगभग 76 मिनट तक रहा।
- चन्द्रमा शाम छह बजकर 21 मिनट से रात सात बजकर 37 मिनट तक पूरी तरह से पृथ्वी की छाया में रहा।
- जबकि चंद्रग्रहण की संपूर्ण अवधि ढाई घंटे से भी अधिक रही।
- ध्यातव्य है कि 'सुपर ब्लू ब्लड मून' के दौरान चंद्रमा आम दिनों के मुकाबले अधिक चमकीला और बड़ा दिखाई देता है।
- इस परिघटना में चांद, पूर्णिमा के चांद से लगभग 30 प्रतिशत अधिक चमकीला और 12 प्रतिशत बड़ा रहता है।
- चंद्रग्रहण भारत के अलावा विश्व के अन्य हिस्सों यथा इंडोनेशिया, न्यूजीलैंड और ऑस्ट्रेलिया में भी स्पष्ट रूप से दृष्टिगोचर हुआ।
- 31 जनवरी को सुपरमून, ब्लू मून और चंद्रग्रहण ब्लड मून एक ही रात को नजर आए।
- इस परिघटना को ही 'सुपर ब्लू ब्लड मून' कहते हैं।
- सुपर मून, उस स्थिति में होता है जब चंद्रमा और पृथ्वी के बीच की दूरी सबसे ज्यादा घटती है।
- इस स्थिति में चंद्रमा बहुत बड़ा और चमकीला दिखता है।
- ब्लू मून एक ही महीने में दूसरी बार जब पूरा चांद उदय होता है तो उसे 'ब्लू मून' कहते हैं।
- ध्यातव्य है कि दो पूर्णिमाओं के बीच का अंतर 29.5 दिन होता है और एक महीने की औसत लंबाई 30.5 दिन।
- अतः ढाई-पौने तीन वर्षों में ही एक-बार ऐसा संयोग होता है।
- ब्लड मून चंद्र ग्रहण तब होता है जब सूर्य, पृथ्वी एवं चंद्रमा ऐसी स्थिति में होते हैं कि कुछ समय के लिए पूरा चांद अंतरिक्ष में धरती की छाया से गुजरता है लेकिन पृथ्वी के वायुमंडल से गुजरते वक्त सूर्य की लालिमा वायुमंडल में बिखर जाती है।
- बिखरी हुई यह लालिमा चंद्रमा की सतह पर पड़ती है।
- इसे ही 'ब्लड मून' भी कहा जाता है।

संबंधित लिंक

<https://www.space.com/39432-get-ready-for-super-blue-blood-moon-eclipse.html>

इलेक्ट्रॉन लघु-सैटेलाइट बूस्टर

प्रश्न-हाल ही में किस वाणिज्यिक स्टार्ट-अप द्वारा निर्मित 'इलेक्ट्रॉन लघु सैटेलाइट बूस्टर' ने सफलतापूर्वक न्यूजीलैंड से अपनी दूसरी परीक्षण उड़ान पूरा किया?

(a) रॉकेट लैब (b) स्पेस लैब (c) कॉमर्शियल रॉकेट्स (d) स्पेस क्राफ्ट टेक्नोलॉजीस

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 20 जनवरी, 2018 को 'रॉकेट लैब' नामक एक 'वाणिज्यिक स्टार्ट-अप' ने न्यूजीलैंड स्थित अपने निजी लांच पैड से 'इलेक्ट्रॉन लघु सैटेलाइट बूस्टर' को सफलतापूर्वक लांच किया।
- यह इलेक्ट्रॉन लघु-सैटेलाइट बूस्टर या 'इलेक्ट्रॉन रॉकेट' की दूसरी परीक्षण उड़ान थी।
- जिसमें इसने कंपनी (रॉकेट लैब) के पहले कस्टमर पेलोड को कक्षा में स्थापित किया।
- 'रॉकेट लैब' इस परीक्षण उड़ान को दिसंबर में ही लांच करने वाला था परंतु विभिन्न मुद्दों (मुख्यतः मौसम) ने लांचिंग तिथि को आगे बढ़ा दिया।
- ध्यातव्य है कि 'रॉकेट लैब' 2018 में वाणिज्यिक परिचालन में प्रवेश करने हेतु कृत संकल्पित था।



- इस संदर्भ में हालिया परीक्षण उड़ान कंपनी के लक्ष्य की ओर एक महत्वपूर्ण कदम है।
- 'इलेक्ट्रॉन' लगभग 500 एलबीएस (lbs) या 225 किलोग्राम पेलोड को साथ ले जाने में सक्षम है।
- यह क्षमता बड़े रॉकेटों की तुलना में बहुत कम है।
- जो हजारों से लेकर दसियों हजार पाउंड के पेलोड को ले जाने में सक्षम होते हैं।
- 'इलेक्ट्रॉन' का छोटा आकार ऐसे कस्टमरों के लिए उपयुक्त है जिनके पेलोड्स (नीतिभार) कम हैं।
- ध्यातव्य है कि 'रॉकेट लैब' ने 'इलेक्ट्रॉन रॉकेट' का पहला परीक्षण लांच पिछले वर्ष 25 मई को किया था।
- उस दिन इसका तीसरा चरण अपनी वांछित ऊंचाई तक पहुंचने में नाकाम रहा।
- यह असफलता बुनियादी उपकरण (Ground Equipment) से संबंधित थी।
- हालिया परीक्षण उड़ान में 'इलेक्ट्रॉन रॉकेट' ने 'रॉकेट लैब' के कस्टमरों के लिए तीन छोटे उपग्रहों को उनकी कक्षा में स्थापित किया।

संबंधित लिंक

<https://www.space.com/39026-rocket-lab-2nd-electron-test-flight-success.html>

पृथ्वी-II मिसाइल का सफल रात्रिकालीन परीक्षण

प्रश्न-21 फरवरी, 2018 को भारत ने स्वदेश निर्मित परमाणु सक्षम पृथ्वी-II मिसाइल का एकीकृत परीक्षण रेंज, चांदीपुर से सफल रात्रिकालीन परीक्षण किया। यह मार करती है-

(a) सतह से हवा (b) हवा से सतह (c) सतह से सतह (d) हवा से हवा

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 21 फरवरी, 2018 को भारत ने ओडिशा के बालासोर जिले के चांदीपुर से स्वदेश निर्मित परमाणु सक्षम पृथ्वी-II मिसाइल का सफल रात्रिकालीन परीक्षण किया।
- पृथ्वी-II मिसाइल को चांदीपुर स्थित एकीकृत परीक्षण रेंज (ITR) के प्रक्षेपण स्थल 3 से मोबाइल लांचर द्वारा दागा गया।
- पृथ्वी-II का यह परीक्षण सेना के सामरिक बल कमान (SFC) द्वारा नियमित प्रयोक्ता परीक्षण के तहत किया गया।
- जातव्य है कि पृथ्वी-II सतह से सतह पर मार करने वाली मिसाइल है तथा इसकी मारक क्षमता 350 किमी. है।
- इसे रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) द्वारा एकीकृत निर्देशित मिसाइल विकास कार्यक्रम के तहत विकसित किया गया।
- इसकी लंबाई लगभग 9 मीटर है तथा यह एकल चरणीय द्रव प्रणोदक चालित मिसाइल है।
- यह 500 से 1000 किग्रा. तक का युद्धशीर्ष (Warhead) ले जाने में सक्षम है।
- सेना के सामरिक बल कमान में पृथ्वी-II की तैनाती वर्ष 2003 में हुई थी।
- इससे पूर्व 7 फरवरी, 2018 को इसका सफल परीक्षण किया गया था।



संबंधित लिंक

<https://www.ndtv.com/india-news/india-test-fires-prithvi-ii-off-odisha-coast-1815595>

हॉक-आई फ्लाइट

प्रश्न-हाल ही में हिन्दुस्तान एयरोनॉटिकल्स लिमिटेड द्वारा विकसित पहली हॉक-आई फ्लाइट किस तकनीक पर आधारित है?

- (a) रियल टाइम ऑपरेटिंग सिस्टम (RTOS) (b) रियल टाइम लैंडिंग सिस्टम (RTLS)
(c) रियल टाइम ऑपरेटिंग एंड लैंडिंग सिस्टम (RTOLS)
(d) इनमें से कोई नहीं



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 7 फरवरी, 2018 को 'हिन्दुस्तान एयरोनॉटिकल्स लिमिटेड' के द्वारा पहले 'हॉक-आई फ्लाइट' को विकसित किए जाने की उद्घोषणा की गई।
- यह 'हॉक-आई फ्लाइट' स्वदेशी RTOS तकनीक पर आधारित है।
- ध्यातव्य है कि 'हॉक-आई' भारत में विकसित पहली स्वदेशी RTOS है।
- इसे 'सैन्य उड़ान योग्यता और प्रमाणन केंद्र' (Center for Military Airworthiness and Certification) द्वारा प्रमाणित किया गया है।
- आरटीओएस (RTOS) वास्तव में एक सिस्टम सॉफ्टवेयर होता है।
- जो सुरक्षित और विश्वसनीय तरीके से वास्तविक समय अनुप्रयोग निष्पादन हेतु एक मानक रन-टाइम एन्वॉयरोन्मेंट (वातावरण) प्रदान करता है।
- आरटीओएस (RTOS) कई अनुप्रयोगों (Multiple Application) के समवर्ती निष्पादन (Concurrent Execution) के लिए एक प्रमुख तकनीक है।
- यह सर्वोच्च महत्व के आधुनिक एवियोनिक्स सॉफ्टवेयर (Avionics Software) की बढ़ती जटिलता के लिए हार्डवेयर संसाधनों का इष्टतम (ऑप्टिमल) उपयोग है।
- वर्तमान में भारत में एवियोनिक्स सिस्टम विदेशी आपूर्तिकर्ताओं से प्राप्त व्यावसायिक आरटीओएस का उपयोग कर विकसित किए गए हैं।
- इस प्रौद्योगिकी का आयात बेहत महंगा होता है।
- साथ ही यह नई सुविधाओं (Features) को शामिल करने और नए हार्डवेयर प्लेटफॉर्मों के अनुकूलन में बहुत सीमित लचीलापन प्रदान करता है।
- आयातित आरटीओएस साइबर आक्रमणों के प्रति भी सुभेद्य (Vulnerable) होता है। जिससे कि एवियोनिक्स सिस्टम्स की बचाव और सुरक्षा खतरे में पड़ने का डर रहता है।
- एचएएल (HAL)-RTOS को देश की भावी एवियोनिक्स सिस्टम विकसित करने हेतु एक मानक रियल टाइम ऑपरेटिंग सिस्टम के रूप में विकसित किया जा सकता है।
- इस लिहाज से हालिया उपलब्धि भारतीय सैन्य उड्डयन के लिए एक महत्वपूर्ण घटना है।

संबंधित लिंक

http://www.hal-india.com/Maiden%20Flight%20of%20Hawk-i%20with%20Indigenous%20RTOS%20Developed%20by%20HAL/ND_220

विश्व का सबसे शक्तिशाली रॉकेट

प्रश्न-निम्नलिखित में से कौन हाल ही में एक अमेरिकी कंपनी द्वारा लांच किया गया विश्व का सबसे शक्तिशाली रॉकेट है?



(a) फाल्कन हैवी (b) स्पेस एक्स (c) टेस्लर (d) जिप 2

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 7 फरवरी, 2018 को अमेरिकी कंपनी 'स्पेस एक्स' के द्वारा विश्व का सबसे शक्तिशाली रॉकेट 'फाल्कन हैवी' (Falcon Heavy) लांच किया गया।
- यह मिशन अंतरिक्ष परिदृश्य में स्पेस एक्स कंपनी की एक बड़ी उपलब्धि है।
- क्योंकि अब तक कोई भी इतना शक्तिशाली रॉकेट लांच नहीं हुआ है।
- इस मिशन को सफल बनाने में सबसे बड़ा योगदान अरबपति कारोबारी और 'स्पेस एक्स' कंपनी के संस्थापक एलन मस्क का है।
- मस्क का सपना मंगल ग्रह पर इंसानों की बस्ती बसाने का है।
- ध्यातव्य है कि इसके पहले भी मस्क की कंपनी ने रॉकेट लांच करने का असफल प्रयास किया था।
- 'फाल्कन हैवी' को फ्लोरिडा के केप केनवेल स्थित अमेरिकी अंतरिक्ष संस्था नासा के जॉन एफ कैनेडी स्पेस सेंटर से लांच किया गया।
- ये रॉकेट कैनेडी स्पेस सेंटर के उसी 'LC-39A' प्लेटफॉर्म से लांच किया गया जहां से 'अपोलो मिशन' रवाना हुआ था।
- ध्यातव्य है कि 'अपोलो मिशन' के द्वारा ही चांद पर जाने वाला पहला इंसान अपने सफर पर निकला था।
- 'फाल्कन हैवी' की विशेष बात यह है कि इस रॉकेट के साथ टेस्ला कंपनी की एक स्पोर्ट्स कार भी भेजी गई है।
- यह कार अंतरिक्ष की कक्षा में पहुंचने वाली पहली कार होगी।
- ध्यातव्य है कि इलेक्ट्रिक कार बनाने वाली कंपनी 'टेस्ला' के चेयरमैन भी 'एलन मस्क' ही हैं।
- लांचिंग के वक्त 'फाल्कन हैवी' का वेग 11 किलोमीटर प्रति सेकंड (पलायन वेग: Escape Velocity) रहा।
- 'फाल्कन हैवी' रॉकेट 70 मीटर लंबा है और अंतरिक्ष की कक्षा में 64 टन वजन स्थापित कर सकता है।
- क्षमता के संदर्भ में 'फाल्कन हैवी' का स्थान 'सैटर्न-V एयर क्राफ्ट' के बाद दूसरा है।
- ध्यातव्य है कि 60 और 70 के दशक में अपोलो अभियानों के दौरान 'सैटर्न-V एयर क्राफ्ट' का ही इस्तेमाल किया गया था।

संबंधित लिंक

<http://www.bbc.com/news/science-environment-42950957>

पृथ्वी के अवलोकन हेतु उपग्रह प्रक्षेपित

प्रश्न-हाल ही में किस देश की एयरोस्पेस एक्सप्लोरेशन एजेंसी द्वारा नए पृथ्वी अवलोकन उपग्रह 'एडवांस्ड सैटेलाइट विड न्यू सिस्टम आर्किटेक्चर फॉर ऑब्जरवेशन-2' का सफलतापूर्वक प्रक्षेपण किया गया?

(a) रूस (b) फ्रांस (c) जापान (d) चीन

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 18 जनवरी, 2018 को जापान की एयरोस्पेस एक्सप्लोरेशन एजेंसी (JAXA) ने नए पृथ्वी अवलोकन उपग्रह 'एडवांस्ड सैटेलाइट विड न्यू सिस्टम आर्किटेक्चर फॉर ऑब्जरवेशन-2' (ASNARO-2) का सफलतापूर्वक प्रक्षेपण किया।
- इस उपग्रह को जापान के कागोशिमा प्रांत के दक्षिण-पश्चिम में स्थित उचीनउरा अंतरिक्ष केंद्र से प्रक्षेपित किया गया।
- इस उपग्रह में एक्स-बैंड रडार लगा है, जो उच्च क्षमता की तस्वीर लेने में सक्षम है।



- यह उपग्रह पांच वर्षों की अवधि तक पृथ्वी की कक्षा में इसके अवलोकन संबंधी कार्य करेगा।
- इसे एप्सिलॉन-3 रॉकेट के माध्यम से प्रक्षेपित किया गया।
- यह रॉकेट कम लागत पर अंतरिक्ष में एक छोटे से उपग्रह को ले जाने हेतु डिजाइन किया गया था।

संबंधित लिंक

<http://www.news18.com/news/tech/japan-successfully-launches-new-earth-observation-satellite-1635297.html>

पृथ्वी-II का सफल परीक्षण

प्रश्न-7 फरवरी, 2018 को इंटीग्रेटेड टेस्ट रेंज, चांदीपुर से पृथ्वी-II मिसाइल का सफल परीक्षण किया गया। इसकी मारक दूरी कितनी है?

(a) 500 किमी. (b) 250 किमी. (c) 350 किमी. (d) 550 किमी.

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- भारत ने स्वदेश निर्मित परमाणु सक्षम पृथ्वी-II गाइडेड मिसाइल का सफल परीक्षण किया। (7 फरवरी, 2018)
- भारतीय सेना के रणनीतिक बल कमांड (SFC) ने इस मिसाइल का चांदीपुर स्थित इंटीग्रेटेड टेस्ट रेंज (ITR) के लांच कॉम्प्लेक्स-3 से मोबाइल लांचर के माध्यम से परीक्षण किया।
- सतह से सतह पर मार करने वाली इस मध्यम रेंज की मिसाइल की मारक क्षमता 350 किमी. है।
- परीक्षण के दौरान मिसाइल ने मिशन के सभी उद्देश्य पूरे किए।
- 9 मीटर लंबी यह मिसाइल 500-1000 किग्रा. भार तक पारंपरिक तथा परमाणु आयुध ले जाने में सक्षम तथा इसके दो इंजन तरल ईंधन से चलते हैं।
- एकल चरण वाली पृथ्वी-II मिसाइल को रेल एवं सड़क दोनों प्रकार के मोबाइल लांचर से छोड़ा जा सकता है।
- इस मिसाइल में लिक्विड ईंधन का प्रयोग होता है।
- वर्ष 2003 में भारतीय सशस्त्र बलों में शामिल एकल-स्तरीय तरल ईंधन वाली पृथ्वी-II पहली मिसाइल है जिसे डीआरडीओ द्वारा इंटीग्रेटेड गाइडेड मिसाइल डेवलपमेंट प्रोग्राम (आईजीएमडीपी) के तहत विकसित किया गया है।



संबंधित लिंक

<https://economictimes.indiatimes.com/news/defence/nia-nabs-one-more-in-connection-with-let-probe-gets-six-days-custody/articleshow/62818459.cms>

अग्नि-1 का सफल परीक्षण

प्रश्न-6 फरवरी, 2018 को बालासोर स्थित अब्दुल कलाम द्वीप से अग्नि-1 मिसाइल का सफल परीक्षण किया गया। इसकी मारक दूरी कितनी है?

(a) 500 किमी. (b) 600 किमी. (c) 700 किमी. (d) 1000 किमी.

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- भारत ने स्वदेश निर्मित अग्नि-1 बैलेस्टिक मिसाइल का सफल परीक्षण किया। (6 फरवरी, 2018)



- भारतीय सेना के सामरिक कमांड बल ने इस मिसाइल का सुबह 8:30 बजे बालासोर स्थित अब्दुल कलाम द्वीप (व्हीलर द्वीप) से इंटीग्रेटेड रेंज (ITR) के लांच पैड-4 से परीक्षण किया।
- सतह से सतह पर मार करने वाली इस ठोस इंजन आधारित मिसाइल की मारक क्षमता 700 किमी. है।
- परीक्षण के दौरान मिसाइल ने मिशन के सभी उद्देश्य पूरे किए।
- 15 मीटर लंबी तथा 12 टन वजनी यह मिसाइल 1000 किग्रा. भार के पारंपरिक तथा परमाणु आयुध ले जाने में सक्षम है।
- एकल चरण वाली अग्नि-1 मिसाइल को रेल एवं सड़क दोनों प्रकार के मोबाइल लांचर से छोड़ा जा सकता है।
- इस मिसाइल में लिक्विड और सॉलीड दोनों तरह के ईंधन का प्रयोग हो सकता है।
- वर्ष 2004 में भारतीय सशस्त्र बलों के जखीरे में शामिल अग्नि-1 पहली और एकमात्र ठोस इंजन आधारित मिसाइल है।
- यह अग्नि-1 मिसाइल का 18वां संस्करण है।
- अग्नि-1 को एडवांस्ड सिस्टम्स लैबोरेटरी (ASL) ने रक्षा अनुसंधान विकास प्रयोगशाला (DRDL) और अनुसंधान केंद्र इमारात (RCI) के सहयोग से विकसित किया गया है।
- इस मिसाइल को भारत डायनॉमिक्स लिमिटेड, हैदराबाद ने समेकित किया है।
- ASL मिसाइल विकसित करने वाली रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) की प्रमुख प्रयोगशाला है।
- उल्लेखनीय है कि हाल ही में भारत ने अग्नि-5 मिसाइल का सफल परीक्षण किया था।
- भारत के मिसाइल बेड़े (अग्नि शृंखला) में फिलहाल अग्नि-1, अग्नि-2, अग्नि-3 और अग्नि-4 मिसाइलें हैं।
- इनकी मारक क्षमता क्रमशः 700 किमी. से 3500 किमी. तक है।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/india/three-security-personnel-injured-in-ied-blast-in-chhattisgarh/articleshow/62800181.cms>

उच्च कार्य निष्पादन कम्प्यूटिंग सुविधा “मिहिर” राष्ट्र को समर्पित

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय पृथ्वी विज्ञान मंत्री डॉ. हर्षवर्धन ने कहां पर उच्च कार्य निष्पादन कम्प्यूटिंग सुविधा ‘मिहिर’ को राष्ट्र को समर्पित किया?

(a) नई दिल्ली (b) पुणे (c) जोधपुर (d) नोएडा

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 30 जनवरी, 2018 को केंद्रीय पृथ्वी विज्ञान मंत्री डॉ. हर्षवर्धन ने राष्ट्रीय मध्यम अवधि मौसम पूर्वानुमान केंद्र (NCMRWF) नोएडा में उच्च कार्य निष्पादन कम्प्यूटिंग (High Performance Computing: HPC) सुविधा अर्थात सुपर कंप्यूटर मिहिर को राष्ट्र को समर्पित किया।
- ‘मिहिर’ का हिंदी में शाब्दिक अर्थ ‘सूर्य’ होता है।
- इस उच्च क्षमता की कंप्यूटिंग सुविधा की अधिकतम अभिकलनात्मक क्षमता (Computational Power) 2.8 पेटाफ्लाप्स है।
- गौरतलब है कि केंद्रीय पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय ने 6.8 पेटा फ्लाप्स (PF) की उच्च क्षमता की कंप्यूटिंग (HPC) सुविधा हासिल कर ली है।
- यह सुविधा मंत्रालय के अधीन दो इकाइयों में स्थापित हुई है।



- ज्ञातव्य है कि 8 जनवरी, 2018 को 4.0 पेटाफ्लॉप्स की उच्च क्षमता की कंप्यूटिंग सुविधा 'प्रत्युष' का भारतीय उष्णकटिबंधीय मौसम विज्ञान संस्थान (IITM) पुणे में राष्ट्र को समर्पित किया गया।
- उल्लेखनीय है कि 'प्रत्युष' भारत का पहला बहु-पेटाफ्लॉप्स सुपरकंप्यूटर है।
- IITM पुणे स्थित HPC सुविधा 'प्रत्युष' का प्रयोग मौसम एवं जलवायु पूर्वानुमाओं तथा उसके अनुप्रयोगों में सुधार पर अनुसंधान संचालित करने हेतु किया जाएगा।
- जबकि NCMRWF नोएडा स्थित HPC सुविधा 'मिहिर' दैनिक संचालनात्मक पूर्वानुमानों हेतु प्रयुक्त होगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176000>

स्कॉर्पियन श्रेणी की तीसरी पनडुब्बी 'करंज' लांच

प्रश्न-31 जनवरी, 2018 को स्कॉर्पियन श्रेणी की स्वदेश निर्मित तीसरी पनडुब्बी 'करंज' लांच हुई। इस श्रेणी की पनडुब्बियों का विकास भारत सरकार द्वारा किसके संयुक्त प्रयास से किया जा रहा है?

(a) रूस (b) इस्राइल (c) अमेरिका (d) फ्रांस

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 31 जनवरी, 2018 को स्कॉर्पियन श्रेणी की स्वदेश निर्मित तीसरी पनडुब्बी करंज मुंबई के मझगांव डाक पर लांच हुई।
- इस अवसर पर नौसेना प्रमुख सुनील लनबा भी उपस्थित थे।
- 'करंज' प्रोजेक्ट-75 के तहत विकसित की जाने वाली 6 स्कॉर्पियन पनडुब्बियों की ऋखला की तीसरी पनडुब्बी है।
- 'कलवरी' तथा 'खंदेरी' स्कॉर्पियन श्रेणी की स्वदेश निर्मित क्रमशः पहली तथा दूसरी पनडुब्बी है।
- यह पनडुब्बी 67.5 मी. लंबी, 12.3 मी. ऊंची और 1565 टन वजनी है।
- इस पनडुब्बी का निर्माण 'मेक इन इंडिया' प्रोजेक्ट के तहत किया गया है।
- यह पनडुब्बी निर्देशित हथियारों से छिपकर हमला करने की क्षमता से युक्त है।
- इसके द्वारा जल से सतह पर अथवा पानी के नीचे एंटीशिप मिसाइलों व तारपीडो से हमला किया जा सकता है।
- यह सभी तरह के मौसमों में संचालित की जा सकती है।
- यह पनडुब्बी कई प्रकार के मिशनों को अंजाम देने में सक्षम है।
- इनमें पनडुब्बी रोधी युद्ध, सतह रोधी युद्ध, सूचना संग्रहण, क्षेत्र निगरानी आदि शामिल हैं।
- 'करंज' पनडुब्बी एक विशेष प्रकार के इस्पात (स्टील) द्वारा निर्मित है जो उच्च तनाव सहने की क्षमता व उच्च तन्यता की विशेषता से युक्त है।
- इस पनडुब्बी में ऑक्सीजन भी बनाया जा सकता है।
- प्रोजेक्ट-75 के तहत विकसित स्कॉर्पियन पनडुब्बियों की लागत लगभग 3.5 बिलियन डॉलर है।
- फ्रांस की डीसीएनएस (DCNS) व भारत के मझगांव डॉक शिपबिल्डर्स लि. के मध्य तकनीकी हस्तांतरण के आधार पर मझगांव डॉक लि., मुंबई में इन पनडुब्बियों का निर्माण किया जा रहा है।
- ज्ञातव्य है कि इससे पूर्व 'करंज' वर्ष 1969 से 2003 तक भारतीय नौसेना में कार्यरत थी।



संबंधित लिंक

<http://www.thehindubusinessline.com/news/national/indian-navy-launches-third-scorpene-class-submarine-karani/article22607007.ece>

खेल परिदृश्य

टेनिस

चेन्नई ओपन, 2018

प्रश्न-चेन्नई ओपन एटीपी चैलेंजर टूर टूर्नामेंट, 2018 का एकल खिताब किसने जीता?

(a) युकी भांबरी (b) जॉर्डन थॉम्पसन (c) सुमित नागल (d) ली ड्यूक-ही

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- चेन्नई ओपन एटीपी चैलेंजर टूर टूर्नामेंट, 2018 चेन्नई, तमिलनाडु में संपन्न। (12-17 फरवरी, 2018)
- पुरुष एकल
विजेता-जॉर्डन थॉम्पसन (ऑस्ट्रेलिया)
उपविजेता-युकी भांबरी (भारत)
- पुरुष युगल
विजेता-श्रीराम बालाजी और विष्णुवर्द्धन (दोनों भारत)
उपविजेता-सेम इलकेल (तुर्की) और डैनिलो पेट्रोविक (सर्बिया)

संबंधित लिंक

<http://www.atpworldtour.com/en/tournaments/chennai/7849/overview>



कतर टोटल ओपन, 2018

प्रश्न-कतर टोटल ओपन, 2018 टेनिस प्रतियोगिता में महिला एकल का खिताब किसने जीता?

(a) गारबाइन मुगुरुजा (b) पेत्रा क्विटोवा (c) कैटरिना सिनियाकोवा

(d) सिमोना हालेप

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- WTA की प्रतियोगिता कतर टोटल ओपन, 2018 (16वां संस्करण) दोहा, कतर में संपन्न (12-18 फरवरी, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम
विजेता-पेत्रा क्विटोवा (चेक गणराज्य)
उपविजेता-गारबाइन मुगुरुजा (स्पेन)
- महिला युगल
विजेता-ग्रैब्रिएला डाब्रोवस्की (कनाडा) और जेलेना ओस्टापेंको (लाटविया)
- उपविजेता-आंद्रेंजा क्लेपेक (स्लोवेनिया) और मारियाजोस मार्टिंज सांचेज (स्पेन)

संबंधित लिंक

<http://www.wtatennis.com/tournament/2018-doha-qatar-1003#results>



न्यूयॉर्क ओपन, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न 250 ATP वर्ल्ड टूर की पुरुष टेनिस प्रतियोगिता न्यूयॉर्क ओपन, 2018 का एकल विजेता कौन है?

(a) सैम क्यूरे (b) केविन एंडरसन (c) डेविड गॉफिन (d) अलेक्जेंडर डोलगोपोलोव

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 250 ATP वर्ल्ड टूर की पुरुष प्रतियोगिता न्यूयॉर्क ओपन, 2018 न्यूयॉर्क, अमेरिका में संपन्न। (12-18 फरवरी, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम
- पुरुष एकल
विजेता-केविन एंडरसन (दक्षिण अफ्रीका)
उपविजेता-सैम क्यूरे (अमेरिका)
- पुरुष युगल
विजेता-मैक्स मिरनई (बेलारूस) और फिलिप ओस्वाल्ड (ऑस्ट्रिया)
उपविजेता-वेस्ले कुलोफ (नीदरलैंड्स) और आर्टेम सितक (न्यूजीलैंड)
- यह केविन एंडरसन के कैरियर का चौथा ATP खिताब है।



संबंधित लिंक

<https://www.atpworldtour.com/en/scores/archive/new-york/424/2018/results>

एबीएन एमरो वर्ल्ड टेनिस टूर्नामेंट, 2018

प्रश्न-फरवरी, 2018 में एबीएन एमरो वर्ल्ड टेनिस टूर्नामेंट, 2018 का एकल खिताब किस खिलाड़ी ने जीता?

(a) ग्रिगोर दिमित्रोव (b) रोजर फेडरर (c) राफेल नडाल (d) एंडी मरे

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 500 एटीपी वर्ल्ड टूर की प्रतियोगिता एबीएन एमरो वर्ल्ड टेनिस टूर्नामेंट (रोटरडम टेनिस टूर्नामेंट), 2018 का 45वां संस्करण रोटरडम, नीदरलैंड्स में संपन्न। (12-18 फरवरी, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम
- पुरुष एकल
विजेता-रोजर फेडरर (स्विट्जरलैंड)
उपविजेता-ग्रिगोर दिमित्रोव (बुल्गारिया)
- पुरुष युगल
विजेता-पियरे ह्यूग्स हर्बर्ट और निकोलेस महूत (दोनों फ्रांस)
उपविजेता-ओलिवर माराच (ऑस्ट्रिया) और मेट पैविक (क्रोएशिया)
- व्हीलचेयर एकल
विजेता-गुसावतो फर्नांडेज (अर्जेंटीना)
उपविजेता-अल्फी हीवेट (ब्रिटेन)



संबंधित लिंक

<http://www.atpworldtour.com/en/scores/archive/rotterdam/407/2018/results?matchType=singles>

क्रिकेट

अंडर-19 क्रिकेट विश्व कप, 2018

प्रश्न-3 फरवरी, 2018 को संपन्न ICC अंडर-19 क्रिकेट विश्व कप, 2018 में 'प्लेयर ऑफ द सीरीज' का खिताब किसे प्रदान किया गया?

(a) शुभमन गिल (b) मनजोत कालरा (c) फैसल जमखंडी (d) अनुकूल राय

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट परिषद (ICC) द्वारा प्रशासित अंडर-19 क्रिकेट विश्वकप (12वां संस्करण) 2018 संपन्न। (13 जनवरी-3 फरवरी, 2018)
- मेजबान-न्यूजीलैंड
- टूर्नामेंट प्रारूप-राउंड रॉबिन एवं नॉक आउट।
- प्रतिभागी टीमों-16
- ग्रुप B की शीर्ष दो टीमों भारत एवं ऑस्ट्रेलिया ने फाइनल में स्थान बनाया।
- फाइनल स्टेडियम-बे ओवल, माउंट माउनगानुयी
- प्रतियोगिता परिणाम
- विजेता-भारत (8 विकेट से), चौथा खिताब (2000, 2008, 2012 एवं 2018)
- उपविजेता-ऑस्ट्रेलिया
- भारत ने सर्वाधिक चार बार U-19 क्रिकेट विश्व कप जीतकर ऑस्ट्रेलिया (3 बार विश्व विजेता) को पीछे छोड़ दिया।
- 'मैन ऑफ द मैच' (फाइनल)-मनजोत कालरा (भारत), नाबाद 101 रन।
- 'प्लेयर ऑफ द सीरीज'-शुभमन गिल (भारत)
- विश्व कप में सर्वाधिक रन-एलिक्स अथनाजे (वेस्टइंडीज), 418 रन।
- विश्व कप में सर्वाधिक विकेट-अनुकूल राय (भारत), कैस अहमद (अफगानिस्तान) एवं फैसल जमखंडी (कनाडा) सभी ने 14-14 विकेट।
- भारतीय टीम के कप्तान पृथ्वी शॉ तथा ऑस्ट्रेलियाई टीम के कप्तान जैसन संघा थे।
- 1 फरवरी, 2016 को अफगानिस्तान और पाकिस्तान के विरुद्ध तीसरे स्थान के लिए खेला जाने वाला मैच गीली आउट फील्ड होने के कारण नहीं खेला जा सका।
- उनके ग्रुप में बेहतर रन औसत के आधार पर पाकिस्तान को तीसरा स्थान मिला।
- 23 जनवरी, 2018 को श्रीलंका के हसिथा बोयागोडा ने केन्या के विरुद्ध 191 रन की पारी खेली।
- U-19 वनडे क्रिकेट में यह हसिथा का व्यक्तिगत उच्चतम स्कोर होने के साथ-साथ U-19 क्रिकेट विश्व में बनाया गया उच्चतम स्कोर भी है।
- सुपर लीग क्वार्टर फाइनल में ऑस्ट्रेलिया के लॉयड पोपे ने इंग्लैंड के विरुद्ध मैच में 35 रन देकर 8 विकेट प्राप्त किए जो U-19 क्रिकेट विश्व कप में अब तक का सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन है।
- साथ ही U-19 वनडे क्रिकेट में अब तक का दूसरा सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन है।
- इससे पूर्व वर्ष 2003 में भारत U-19 के खिलाड़ी इरफान पठान ने लाहौर में बांग्लादेश के विरुद्ध 16 रन देकर 9 विकेट प्राप्त किए थे।
- न्यूजीलैंड U-19 विश्व कप की मेजबानी तीन बार (इससे पूर्व 2002 एवं 2010) करने वाला विश्व का प्रथम देश बन गया है।

- भारत ने इस विश्व कप में अपने सभी 6 मैचों में विजय प्राप्त की है।
- 3 जनवरी, 2018 को ICC ने U-19 विश्व कप हेतु 17 अंपायरों सहित चार मैच रेफरियों के नामों घोषणा की।
- 17 अंपायरों के चैनल में भारत के अनिल चौधरी और सी.के. नंदन शामिल थे।
- जेफ क्रो, देवदास गोविंदजी, डेविड जुकेस एवं ग्रैमी लैब्रोई मैच रेफरी थे।
- 4 फरवरी, 2018 को ICC द्वारा घोषित U-19 विश्व कप क्रिकेट टीम (Team of the Tournament) में पांच भारतीय खिलाड़ी पृथ्वी शॉ, मनजोत कालरा, शुभमन गिल, अनुकूल राय तथा कमलेश नागरकोटी शामिल हैं।
- द. अफ्रीका के रेनार्डवान टॉडर को टीम का कप्तान चुना गया है।
- 12वें खिलाड़ी के रूप में वेस्टइंडीज के एलिक अथानाजे का चयन किया गया है।

संबंधित लिंक

http://www.espnricinfo.com/series/_id/8368/season/2018/icc-under-19-world-cup/

हॉकी

8वीं सीनियर महिला राष्ट्रीय हॉकी चैंपियनशिप, 2018

प्रश्न-हाल ही में 8वीं सीनियर महिला राष्ट्रीय हॉकी चैंपियनशिप, 2018 का खिताब किसने जीता?

- (a) मध्य प्रदेश (b) रेलवे स्पोर्ट्स प्रमोशन बोर्ड (c) झारखंड
(d) मुंबई हॉकी एसोसिएशन लिमिटेड

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 8वीं सीनियर महिला राष्ट्रीय हॉकी चैंपियनशिप, 2018 रांची, झारखंड में संपन्न। (1-11 फरवरी, 2018)
- आयोजक-हॉकी इंडिया।
- इस प्रतियोगिता के फाइनल में रेलवे स्पोर्ट्स प्रमोशन बोर्ड ने मध्य प्रदेश को 4-0 से पराजित कर खिताब जीता।
- हरियाणा ने झारखंड को 2-0 से पराजित कर कांस्य पदक जीता।
- इस प्रतियोगिता में कुल 20 टीमों ने प्रतिभाग किया।
- इस प्रतियोगिता में सर्वाधिक गोल (16) रेलवे स्पोर्ट्स प्रमोशन बोर्ड की खिलाड़ी अनुपा बारला ने किया।
- दूसरी सर्वाधिक गोल (12) करने वाली रेलवे स्पोर्ट्स प्रमोशन बोर्ड की खिलाड़ी प्रियंका वानखेड़े रहीं।



संबंधित लिंक

<http://hockeyindia.org/news/railway-sports-promotion-board-wins-8th-hockey-india-senior-women-national-championship-2018-a-division.html>

फुटबॉल

सीनियर महिला राष्ट्रीय फुटबाल चैंपियनशिप, 2017-18

प्रश्न-फरवरी, 2018 में संपन्न सीनियर महिला राष्ट्रीय फुटबाल चैंपियनशिप, 2017-18 का खिताब किस टीम ने जीता?

- (a) तमिलनाडु (b) मणिपुर (c) पंजाब (d) रेलवे



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- सीनियर महिला राष्ट्रीय फुटबाल चैंपियनशिप, 2017-18 (23वां संस्करण) ओडिशा में संपन्न। (28 जनवरी-14 फरवरी, 2018)
- इस चैंपियनशिप में 29 टीमों ने भाग लिया।
- फाइनल मैच बाराबती स्टेडियम, कटक (ओडिशा) में संपन्न। (14 फरवरी, 2018)
- फाइनल में तमिलनाडु की टीम ने मणिपुर की टीम को 2-1 से पराजित कर पहली बार इस चैंपियनशिप का खिताब जीता।
- इंदुमती काथरीसन (तमिलनाडु टीम) को फाइनल और टूर्नामेंट का सर्वश्रेष्ठ खिलाड़ी चुना गया।

संबंधित लिंक

https://www.the-aiff.com/upcoming-fixtures.htm?tnmt_id=115

शतरंज

टाटा स्टील शतरंज टूर्नामेंट, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न टाटा स्टील शतरंज टूर्नामेंट के चैलेंजर्स ग्रुप का खिताब किसने जीत लिया?

(a) विश्वनाथन आनंद (b) मैग्नस कार्लसन (c) सर्जेई कजाकिन (d) संतोष विदित गुजराती

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- अंतरराष्ट्रीय शतरंज प्रतियोगिता टाटा स्टील शतरंज टूर्नामेंट, 2018 विज्क आन जी (Wijk Aan Zee), नीदरलैंड्स में संपन्न हुई। (12-28 जनवरी, 2018)
- प्रतियोगिता मास्टर्स, चैलेंजर्स एवं एमेच्योर वर्गों में खेली गई।
- **प्रतियोगिता परिणाम**
- मास्टर्स ग्रुप (New line) विजेता- मैग्नस कार्लसन (नॉर्वे), रिकॉर्ड छठीं बार जीत दर्ज की।
- दूसरा स्थान-अनीस गिरी (नीदरलैंड्स)
- चैलेंजर्स ग्रुप-विजेता-संतोष विदित गुजराती (भारत)
- दूसरा-एन्टोन कोरोबोव (यूक्रेन)
- एमेच्योर ग्रुप-विजेता-स्टेफन कुईपर्स (नीदरलैंड्स)
- दूसरा स्थान-लियाम ब्रोलिज्क (नीदरलैंड्स)
- विदित ने अपनी इस जीत के साथ टाटा स्टील मास्टर्स टूर्नामेंट, 2019 के लिए आर्हता प्राप्त कर ली।
- मास्टर्स ग्रुप में भारत के विश्वनाथन आनंद 8.0 अंकों के साथ 5वें स्थान पर रहे।



संबंधित लिंक

<https://www.tatasteelchess.com/>

10वां चेन्नई ओपन अंतरराष्ट्रीय ग्रैंडमास्टर शतरंज टूर्नामेंट, 2018

प्रश्न-25 जनवरी, 2018 को चेन्नई में संपन्न 10वां चेन्नई ओपन अंतरराष्ट्रीय शतरंज टूर्नामेंट, 2018 का खिताब किस शतरंज खिलाड़ी ने जीत लिया?

(a) इवान रोजुम (b) अर्जुन एरिगैसी (c) तिमु र गारयेव (d) आर.आर. लक्ष्मण



उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- अखिल भारतीय शतरंज फेडरेशन (AICF) के निर्देशन में तमिलनाडु राज्य शतरंज एसोसिएशन द्वारा आयोजित 10वां चेन्नई ओपन अंतरराष्ट्रीय ग्रेंडमास्टर शतरंज टूर्नामेंट, 2018 संपन्न। (18-25 जनवरी, 2018)
- स्थल:-जवाहरलाल नेहरू स्टेडियम, चेन्नई (तमिलनाडु)
- पूर्व राष्ट्रमंडल चैंपियन और भारतीय ग्रेंडमास्टर आर.आर. लक्ष्मण ने टूर्नामेंट के 10वें और अंतिम चक्र में 8 अंक प्राप्त करते हुए बेहतर टाई ब्रेक स्कोर के आधार पर चैंपियनशिप जीत ली।
- पांच खिलाड़ियों लक्ष्मण, इवान रोजुम (रूस), तिमुर् गारेयेब (अमेरिका), मरात जुमाएव (उज्बेकिस्तान) और अर्जुन एरिगैसी (भारत) के 10 दौर में 8 अंक थे।
- इस स्थिति में लक्ष्मण को बेहतर टाई ब्रेक स्कोर के आधार पर विजेता घोषित किया गया।
- पुरस्कार स्वरूप उन्हें शक्ति समूह डॉ. एन. महालिंगम ट्रॉफी तथा 2 लाख रुपये की नकद राशि प्रदान की गई।

संबंधित लिंक

<http://aicf.in/event/10th-chennai-open-grandmaster-chess-tournament-165764-tn-2018/>

बैडमिंटन

मलेशिया मास्टर्स, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न मलेशिया मास्टर्स, 2018 बैडमिंटन टूर्नामेंट की महिला एकल विजेता कौन थीं?

(a) ताई त्जुयिंग (b) रातचानोक इंतानोन (c) अकाने यामागुची (d) कैरोलीन मारिन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- BWF सत्र, 2017 की ग्रेड-2 की लेवल 4 (Super 500) की बैडमिंटन प्रतियोगिता मलेशिया मास्टर्स कुआलालम्पुर, मलेशिया में संपन्न। (16-21 जनवरी, 2018)
- प्रतियोगिता के मुख्य परिणाम इस प्रकार रहे-
- पुरुष एकल
विजेता-विक्टर एक्सेलसेन (डेनमार्क)
उपविजेता-कैटा निशिमोटो (जापान)
- महिला एकल
विजेता-रातचानोक इंतानोन (थाईलैंड)
उपविजेता-ताई त्जुयिंग (चीनी ताइपे)

संबंधित लिंक

<http://bwfbadminton.com/results/3143/perodua-malaysia-masters-2018/draw/ws>



स्वीडिश ओपन, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न BWF सत्र, 2018 की स्वीडिश ओपन बैडमिंटन प्रतियोगिता का पुरुष एकल का खिताब किस खिलाड़ी ने जीत लिया?

(a) रोहन कपूर (b) मैड्स क्रिस्टोफरसेन (c) सिद्धार्थ प्रताप सिंह (d) मार्टिन कैम्पबेल

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- BWF सत्र, 2018 की अंतरराष्ट्रीय शृंखला (International Series) स्तर की स्वीडिश ओपन बैडमिंटन प्रतियोगिता लुंड (Lund), स्वीडन में संपन्न। (18-21 जनवरी, 2018)
- प्रतियोगिता के प्रमुख परिणाम इस प्रकार रहे-
- पुरुष एकल
- विजेता-सिद्धार्थ प्रताप सिंह (भारत)
- उपविजेता-मैड्स क्रिस्टोफरसेन (डेनमार्क)
- महिला एकल
- विजेता-मिशेले स्कोड्स्ट्रुप (डेनमार्क)
- उपविजेता-जूली डावाल जैकोबसेन (डेनमार्क)
- प्रतियोगिता के पुरुष युगल स्पर्धा में भारत के आदर्श कुमार और जगदीश यादव की जोड़ी ने कांस्य पदक जीता।
- रोहन कपूर और कुहु गर्ग की भारतीय जोड़ी मिश्रित युगल स्पर्धा का कांस्य पदक जीतने में सफल रही।
- यह सिद्धार्थ का एशिया के बाहर पहला टूर्नामेंट था, साथ ही वह किसी राष्ट्रीय या अंतरराष्ट्रीय स्तर की बैडमिंटन प्रतियोगिता के फाइनल में पहली बार पहुंचे थे।



संबंधित लिंक

<http://bwfbadminton.com/events/3004/swedish-open-2018/2015>

टेबल टेनिस

इलेवन (11) स्पोर्ट्स सीनियर राष्ट्रीय एवं अंतरराज्यीय टेबल टेनिस चैंपियनशिप, 2017

प्रश्न-30 जनवरी, 2018 को संपन्न इलेवन (11) स्पोर्ट्स सीनियर राष्ट्रीय एवं अंतरराज्यीय टेबल टेनिस चैंपियनशिप का आयोजन कहाँ किया गया?

(a) रांची (b) इंदौर (c) भोपाल (d) रायपुर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- टेबल टेनिस फेडरेशन ऑफ इंडिया (ttfi) द्वारा आयोजित 79वीं इलेवन (11) स्पोर्ट्स सीनियर राष्ट्रीय एवं अंतरराज्यीय टेबल टेनिस चैंपियनशिप, 2017 रांची, मध्य प्रदेश में संपन्न। (25-30 जनवरी, 2018)
- प्रतियोगिता परिणाम



- **पुरुष एकल**
विजेता-अंचत शरत कमल (PSPB)
उपविजेता-एंथोनी अमलराज (PSPB)
- **महिला एकल**
विजेता-सुतीर्था मुखर्जी (पं. बंगाल)
उपविजेता-मनिका बत्रा (PSPB)
- **पुरुष युगल**
विजेता-सौम्यजीत घोष एवं जुबिन कुमार (दोनों हरियाणा)
उपविजेता-मोहित वर्मा एवं सौरभ साहा (दोनों हरियाणा)
- **महिला युगल**
विजेता-मौसमी पॉल एवं क्रितविका सिन्हा रॉय (दोनों पं. बंगाल)
उपविजेता-मौमा दास एवं अर्चना गिरीश कामथ (दोनों PSPB)
- **मिश्रित युगल**
विजेता-राज मॉडल एवं अकुला श्रीजा (दोनों RBI)
उपविजेता-आकाश नाथ एवं अंकिता दास (दोनों NB)
- शरत कमल ने आठवीं बार यह चैंपियनशिप जीतकर कमलेश मेहता के रिकॉर्ड की बराबरी कर ली। PSPB ने पुरुष वर्ग के फाइनल में हरियाणा को 3-1 से तथा महिला वर्ग के फाइनल में RBI को 3-2 से पराजित किया।

संबंधित लिंक

<http://ttfi.org/events/show1/252>

गोल्फ

एनबीओ ओमान ओपन, 2018

प्रश्न-एनबीओ ओमान ओपन, 2018 का खिताब किसने जीता?

(a) क्रिस वुड (b) जूस्ट लुइटेन (c) रेयान इवांस (d) एसएसपी चौरसिया

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- यूरोपियन टूर की गोल्फ प्रतियोगिता एनबीओ ओमान ओपन, 2018 मस्कट, ओमान में संपन्न। (15-18 फरवरी, 2018)
- **प्रतियोगिता परिणाम**
- विजेता-जूस्ट लुइटेन (नीदरलैंड्स)
- उपविजेता-क्रिस वुड (इंग्लैंड)
- इस प्रतियोगिता में भारतीय गोल्फर एसएसपी चौरसिया, रेयान इवांस (इंग्लैंड) और डेनियल इम (अमेरिका) के साथ संयुक्त रूप से 53वें स्थान पर रहे।



संबंधित लिंक

<http://www.europeantour.com/europeantour/season=2018/tournamentid=2018016/stats/index.html>

खेल विविध

भारतीय हाकी टीम का प्रायोजक

प्रश्न- हाल ही में किस राज्य सरकार द्वारा भारतीय पुरुष और महिला हॉकी टीम को प्रायोजित करने का फैसला किया गया?

(a) पंजाब (b) कर्नाटक (c) ओडिशा (d) उत्तर प्रदेश

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 15 फरवरी, 2018 को ओडिशा सरकार द्वारा भारतीय पुरुष और महिला हॉकी टीम को प्रायोजित करने का फैसला किया गया।
- इसकी घोषणा मुख्यमंत्री नवीन पटनायक ने की।
- ओडिशा सरकार आगामी पांच वर्ष तक इसका प्रायोजन करेगी।
- पहली बार किसी राज्य सरकार द्वारा इस प्रकार की पहल की गई है।
- इस अवसर पर मुख्यमंत्री ने टीम की नई जर्सी का भी अनावरण किया जिसपर ओडिशा सरकार का लोगो है।
- ज्ञातव्य है कि इस राज्य को भारत में हॉकी की नर्सरी माना जाता है जहां से दिलीप टिकी, इग्नेश टिकी, लाजरूस बारला जैसे कई दिग्गज खिलाड़ियों ने भारतीय टीम से खेला।
- मौजूदा भारतीय टीम में भी बीरेंद्र लाकड़ा, अमित रोहिदास, दिपसन टिकी और नमिता टोप्पो जैसे खिलाड़ी ओडिशा से हैं।
- इस वर्ष नवंबर-दिसंबर में पुरुष हॉकी विश्व कप ओडिशा में आयोजित होगा।



संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/sports/hockey/top-stories/odisha-to-sponsor-indian-hockey-teams-for-next-five-years/articleshow/62931034.cms>

प्रो कुश्ती लीग, 2018

प्रश्न-26 जनवरी, 2018 को संपन्न प्रो कुश्ती लीग, 2018 का खिताब किस टीम ने जीत लिया?

(a) NCR पंजाब रॉयल्स (b) हरियाणा हैमर्स (c) यूपी दंगल (d) दिल्ली सुल्तांस

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- प्रो कुश्ती लीग (PWL) कार्तिकेय शर्मा की प्रो स्पोर्ट्सफाई द्वारा प्रारंभ की गई एक पेशेवर कुश्ती प्रतियोगिता है।
- प्रतियोगिता टीमों (6)-NCR पंजाब रॉयल्स, हरियाणा हैमर्स, यूपी दंगल, वीर मराठास, मुंबई महाराठी और दिल्ली सुल्तान्स।
- लीग का तीसरा संस्करण सिरी फोर्ट स्पोर्ट्स काम्प्लेक्स, नई दिल्ली में संपन्न। (9-26 जनवरी, 2018)
- टाइटल प्रायोजक-पतंजलि च्यवनप्राश
- विजेता टीम-NCR पंजाब रॉयल्स (6-3 से), लगातार दूसरा खिताब।
- उपविजेता टीम-हरियाणा हैमर्स।



संबंधित लिंक

<http://www.prowrestlingleague.com/result.php?home=15&away=16&type=FINAL>

टाटा मुंबई मैराथन, 2018

प्रश्न-हाल ही में संपन्न टाटा मुंबई मैराथन, 2018 में स्वर्ण पदक (पुरुष वर्ग) जीतने वाले सोलोमन डेकसीसा किस देश से संबंधित हैं?

(a) केन्या (b) जमैका (c) इथियोपिया (d) घाना

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- IAAF Silver Label रोड रेस टाटा मुंबई मैराथन (21 जनवरी, 2018) पूर्व नाम-स्टैंडर्ड चार्टर्ड मुंबई मैराथन, मुंबई में संपन्न। (21 जनवरी, 2018)
- ओवरऑल पुरुष (फुल मैराथन)
स्वर्ण-सोलोमन डेकसीसा (इथियोपिया), 2:09:34 सेकंड
रजत-शुमेट अकाल्नाव (इथियोपिया), 2:10:10 सेकंड
कांस्य-जोशुआ किपकोरिर (केन्या), 2:10:30 सेकंड
- ओवरऑल महिला (फुल मैराथन)
स्वर्ण-अमाने गोबेना (इथियोपिया), 2:25:49 सेकंड
रजत-बोरनेस कितुर (केन्या), 2:28:48 सेकंड
कांस्य-शुको गेनेमो (इथियोपिया), 2:29:41 सेकंड
- भारतीय पुरुष (फुल मैराथन)
 - गोपी थोनाकल, 2:16:51 सेकंड (ओवर ऑल 11वीं रैंक)
- भारतीय महिला (फुल मैराथन)
 - सुधा सिंह, 2:48:32 सेकंड (ओवरऑल 26वीं रैंक)
- इस महाद्वीप में यह अब तक सर्वाधिक प्रतिभागियों (44,407 धावक) वाली खेल स्पर्धा थी।



संबंधित लिंक

<https://tatamumbaimarathon.procamrunning.in/race-results>

चर्चित खेल व्यक्तित्व

लव कपूर

प्रश्न-हाल ही में दिल्ली की अंडर-19 टीम के फुटबॉल खिलाड़ी लव कपूर के साथ स्पेन के किस फुटबॉल क्लब ने करार किया है?

(a) पालामोससीएफ (b) सेविला (c) विलारियल (d) लेवांते

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- फरवरी, 2018 में दिल्ली की अंडर-19 टीम के फुटबॉल खिलाड़ी लव कपूर के साथ स्पेन के सबसे पुराने फुटबॉल क्लबों में से एक पालामोससीएफ फुटबॉल क्लब ने करार किया।
- यह कैटेलोनिया का सबसे पुराना फुटबॉल क्लब और स्पेन का तीसरा सबसे पुराना फुटबॉल क्लब है।
- पालामोससीएफ क्लब फुटबॉल का चौथा टियर स्पेनिश क्लब है।
- यह पहली बार है जब किसी भारतीय फुटबॉलर ने एमेच्योर वर्ग में अनुबंध किया है।
- इस क्लब ने 120 वर्ष के इतिहास में भारतीय मूल के किसी खिलाड़ी से पहली बार करार किया है।



- इस खिलाड़ी ने इंग्लैंड और फ्रांस में तीन वर्षों तक प्रशिक्षण प्राप्त किया है।
- वह फिलहाल क्लब के लिए एमेच्योर अनुबंध के तहत खेलेंगे।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/sports/football/top-stories/india-footballer-luv-kapoor-creates-history-signs-for-spanish-club-palamos-cf/articleshow/62949168.cms>

टी-20 में सबसे तेज शतक लगाने वाला भारतीय खिलाड़ी

प्रश्न-टी-20 में सबसे तीव्रतम शतक लगाने वाला भारतीय खिलाड़ी कौन है?

(a) रोहित शर्मा (b) ऋषभ पंत (c) यूसुफ पठान (d) के.एल. राहुल

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 14 जनवरी, 2018 को दिल्ली के ऋषभ पंत (विकेटकीपर व बल्लेबाज) सैयद मुश्ताक अली टी-20 उत्तर क्षेत्र के मैच में हिमाचल प्रदेश के विरुद्ध 32 गेंद में शतक लगाकर एक नया कीर्तिमान स्थापित किया।
- टी-20 में सबसे तीव्रतम शतक लगाने वाले वह पहले भारतीय बन गये।
- इससे पूर्व यह रिकॉर्ड रोहित शर्मा के नाम था जिन्होंने वर्ष 2017 में श्रीलंका के विरुद्ध टी-20 मैच में 35 गेंदों में शतक लगाया था।
- टी-20 मैच में सबसे कम गेंद में शतक बनाने के संदर्भ में पंत केवल वेस्टइंडीज के क्रिस गेल से पीछे हैं।
- गेल ने इंडियन प्रीमियर लीग (आइपीएल) 2013 के दौरान पुणे वारियर्स के विरुद्ध मात्र 30 गेंदों में शतक लगाया था।



संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/sports/cricket/news/rishabh-pant-blasts-second-fastest-century-in-t20-history/articleshow/62494844.cms>

संक्षिप्तियां

चर्चित व्यक्ति

श्रीदेवी

प्रश्न-हाल ही में प्रसिद्ध बॉलीवुड अभिनेत्री श्रीदेवी का निधन हो गया। वह किस पुरस्कार से सम्मानित थीं-

(a) पद्मभूषण (b) पद्मश्री (c) यश भारती (d) यश चोपड़ा मेमोरियल अवॉर्ड

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 24 फरवरी, 2018 को प्रसिद्ध बॉलीवुड अभिनेत्री श्रीदेवी का दुबई (यूएई) में निधन हो गया। वह 54 वर्ष की थीं।
- उनके बचपन का नाम श्री अम्मा यंगेर अय्यपन था।



- उन्होंने बतौर मुख्य कलाकार फिल्म 'सोलवां सावन' से अपने हिन्दी फिल्म करियर की शुरुआत की थी।
- वह हिंदी के अलावा तेलगू, तमिल, कन्नड़ और मलयाली फिल्मों में भी काम की थीं।
- उनकी प्रमुख फिल्मों में 'चांदनी', 'लम्हे', 'मिस्टर इंडिया', 'नगीना', 'चालबाज', 'हिम्मतवाला', 'तोहफा', और 'मवाली' आदि हैं।
- एक लंबे अंतराल के बाद उन्होंने वर्ष 2012 में फिल्म 'इंग्लिश-विंग्लिश' से बॉलीवुड में पुनः प्रवेश किया।
- वर्ष 2017 में उनकी फिल्मी करियर की आखिरी फिल्म 'मॉम' रिलीज हुई थी।
- वर्ष 2013 में उन्हें केंद्र सरकार द्वारा पद्मश्री से सम्मानित किया गया था।

संबंधित लिंक

<http://variety.com/2018/film/global/sridevi-bollywood-actress-dead-dies-1202709919/>

नीलाभ मिश्रा

प्रश्न-हाल ही में नीलाभ मिश्रा का निधन हो गया। वह थे-

(a) शिक्षाविद् (b) पत्रकार (c) साहित्यकार (d) पर्यावरणविद्

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 24 फरवरी, 2018 को वरिष्ठ पत्रकार नीलाभ मिश्रा का चेन्नई में निधन हो गया। वह 57 वर्ष के थे।
- वह नेशनल हेराल्ड के प्रधान संपादक थे। उन्होंने आउटलुक हिंदी के संपादन का भी कार्यभार संभाला था।
- उल्लेखनीय है कि नेशनल हेराल्ड दिल्ली एवं लखनऊ से प्रकाशित होने वाला एक अंग्रेजी समाचार-पत्र था।
- इसकी शुरुआत पं. जवाहरलाल नेहरू ने वर्ष 1938 में की थी।



संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/national/national-herald-editor-in-chief-neelabh-mishra-passes-away/article22842767.ece>

इंडियन नेवल एकेडमी (INA) के नए कमांडेंट

प्रश्न-हाल ही में किसने इंडियन नेवल एकेडमी (INA) के नए कमांडेंट के रूप में पदभार ग्रहण किया?

- (a) वाइस एडमिरल एस.वी. भोकारे (b) वाइस एडमिरल आर.बी. पंडित
(c) वाइस एडमिरल दीपक गुप्ता (d) वाइस एडमिरल सुनील चौबे



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 19 फरवरी, 2018 को वाइस एडमिरल आर.बी. पंडित ने एडिमाला (केरल) स्थित इंडियन नेवल एकेडमी (INA) के नए कमांडेंट के रूप में पदभार ग्रहण किया।
- इस पद पर इन्होंने वाइस एडमिरल एस.वी. भोकारे का स्थान लिया।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/india/vice-admiral-pandit-takes-over-as-commandant-of-ina/articleshow/62981966.cms>

ओशन सेवन चैलेंज पूरा करने वाला विश्व का सबसे युवा तैराक

प्रश्न-हाल ही में किस भारतीय तैराक ने सबसे कम उम्र में ओशन सेवन चैलेंज पूरा कर कीर्तिमान स्थापित किया?

(a) संदीप सेजवाल (b) आदित्य मोरे (c) रोहन मोरे (d) सजन प्रकाश

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 11 फरवरी, 2018 को भारतीय तैराक रोहन मोरे ने सबसे कम उम्र में 'ओशन सेवन चैलेंज' पूरा कर कीर्तिमान स्थापित किया।
- वह ओशन सेवन चैलेंज पूरा करने वाले विश्व के सबसे युवा तैराक बन गए हैं।
- ऐसा करने वाले वो विश्व के 9वें और एशिया के पहले तैराक हैं।
- रोहन ने अंटार्कटिक में लगभग 22 किमी. की दूरी को 8.37 घंटे में तैरकर पूरा किया।
- इस मैराथन स्वीमिंग चैलेंज में तैराक को 7 लंबी दूरियां अलग-अलग समंदर में पार करनी होती हैं।
- इस 7 महाद्वीप को सबसे ऊंचे पर्वतों पर चढ़ने के बराबर माना जाता है।
- इस चैलेंज में नार्थ चैनल, कुक स्ट्रेट, मोलोकई चैनल, इंग्लिश चैनल, कैटालिन चैनल, सुगारू स्ट्रेट और स्ट्रेट ऑफ जिब्राल्टर को तैर कर पार करना होता है।
- जातव्य है कि हाल ही में राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने रोहन मोरे को तेनजिंग नोर्गे नेशनल एडवेंचर अवॉर्ड 2016-2017 (वाटर एडवेंचर कैटेगरी में) प्रदान किया था।



संबंधित लिंक

<https://www.aninews.in/news/sports/others/rohan-more-becomes-first-asian-to-swim-across-ocean-seven201802111432170001/>

लड़ाकू विमान उड़ाने वाली पहली भारतीय महिला पायलट

प्रश्न-हाल ही में कौन लड़ाकू विमान उड़ाने वाली पहली भारतीय महिला पायलट बनीं?

(a) अवनी चतुर्वेदी (b) भावना कंठ (c) शुभांगी स्वरूप (d) मोहना सिंह

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- भारतीय वायुसेना की फ्लाईंग ऑफिसर अवनी चतुर्वेदी लड़ाकू विमान उड़ाने वाली पहली भारतीय महिला पायलट बन गईं।
- उन्होंने 19 फरवरी, 2018 को गुजरात के जामनगर एयर बेस से अकेले ही मिग-21 बाइसन लड़ाकू विमान उड़ाकर इतिहास रचा।
- वह मध्य प्रदेश के शहडोल जिले की रहने वाली हैं।
- गौरतलब है कि 18 जून, 2016 को पहली बार तीन महिला फाइटर पायलटों अवनी चतुर्वेदी, भावना कंठ तथा मोहना सिंह को भारतीय वायु सेना में शामिल किया गया था।



संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/india/avani-becomes-first-ever-indian-woman-to-fly-a-fighter-aircraft-solo-that-too-a-mig-21/articleshow/63020252.cms>

ख्वाजा हलीम

प्रश्न-हाल ही में ख्वाजा हलीम का निधन हो गया। वह किस राज्य के पूर्व कैबिनेट मंत्री रह चुके थे?

(a) उत्तराखंड (b) मध्य प्रदेश (c) उत्तर प्रदेश (d) राजस्थान

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 16 फरवरी, 2018 को उत्तर प्रदेश सरकार के पूर्व मंत्री ख्वाजा हलीम का निधन हो गया। वह 75 वर्ष के थे।
- वह वर्ष 1980 में लोकदल के टिकट पर अलीगढ़ से विधायक चुने गये थे।
- वह दो बार विधान परिषद के सदस्य भी रहे।
- वह वर्ष 1990 में उत्तर प्रदेश अल्पसंख्यक आयोग के अध्यक्ष नियुक्त किये गये थे।



संबंधित लिंक

<http://www.tribuneindia.com/news/nation/up-ex-minister-and-sp-leader-khwaja-haleem-dies-at-75/544875.html>

भारतीय इतिहास अनुसंधान परिषद के नए अध्यक्ष

प्रश्न-हाल ही में कौन भारतीय इतिहास अनुसंधान परिषद (ICHR) के नये अध्यक्ष बने?

- (a) प्रो. के. सुदर्शन राव (b) प्रो. अविनाश त्रिपाठी (c) प्रो. दिनेश भार्गव
(d) प्रो. अरविंद पी. जमखेडकर



उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 15 फरवरी, 2018 को प्रसिद्ध पुरातत्वविद् एवं इतिहासकार प्रो. अरविंद पी. जमखेडकर भारतीय इतिहास अनुसंधान परिषद (ICHR) के नये अध्यक्ष बने।
- इस पद पर इन्होंने प्रो. के. सुदर्शन राव का स्थान लिया।
- ज्ञातव्य है कि नई दिल्ली स्थित आईसीएचआर (ICHR) की स्थापना वर्ष 1972 में हुई थी।
- यह मानव संसाधन विकास मंत्रालय के अधीन एक स्वायत्तशासी निकाय है।

संबंधित लिंक

<http://mes.gov.in/news.php?nld=12570>

मुजफ्फर हुसैन

प्रश्न-हाल ही में मुजफ्फर हुसैन का निधन हो गया। वह थे-

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

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 13 फरवरी, 2018 को प्रसिद्ध लेखक एवं पत्रकार मुजफ्फर हुसैन का निधन हो गया। वह 78 वर्ष के थे।
- उन्हें केंद्र सरकार द्वारा वर्ष 2002 में पद्मश्री से सम्मानित किया गया था।



संबंधित लिंक

<http://www.uniindia.com/noted-writer-muzaffar-hussain-dead/states/news/1137780.html>

दक्षिण अफ्रीका के नए राष्ट्रपति

प्रश्न-हाल ही में किसने दक्षिण अफ्रीका के नए राष्ट्रपति के रूप में पदभार ग्रहण किया?

- (a) जैकब जुमा (b) सिरिल रैमफोसा (c) डेविड माबुजा (d) डेरेक हनेकॉम

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 15 फरवरी, 2018 को अफ्रीकी राष्ट्रीय कांग्रेस (ANC) के अध्यक्ष सिरिल रैमफोसा (Cyril Ramaphosa) ने दक्षिण अफ्रीका के नए राष्ट्रपति के रूप में पदभार ग्रहण किया।



- इस पद पर इन्होंने जैकब जुमा का स्थान लिया, जिन्होंने 14 फरवरी, 2018 को अपने पद से इस्तीफा दे दिया था।
- इससे पूर्व सिरिल रैमफोसा देश के उप राष्ट्रपति (Deputy President) के रूप में कार्यरत थे।

संबंधित लिंक

<https://edition.cnn.com/2018/02/15/africa/south-africa-president-intl/index.html>

नेपाल के नए प्रधानमंत्री

प्रश्न-हाल ही में किसने नेपाल के 41 वें प्रधानमंत्री के रूप में शपथ ग्रहण किया?

- (a) के.पी. शर्मा ओली (b) शेर बहादुर देउबा (c) राम नरेश यादव
(d) पुष्प कमल दहल 'प्रचंड'

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 15 फरवरी, 2018 को सीपीएन-यूएमएल के अध्यक्ष के.पी. शर्मा ओली ने नेपाल के 41वें प्रधानमंत्री के रूप में शपथ ग्रहण किया।
- राष्ट्रपति विद्या देवी भंडारी ने उन्हें पद एवं गोपनीयता की शपथ दिलायी।
- वह दूसरी बार नेपाल के प्रधानमंत्री बने।
- इससे पूर्व वह 11 अक्टूबर, 2015 से 3 अगस्त, 2016 तक नेपाल के प्रधानमंत्री रह चुके हैं।
- इस पद पर उन्होंने शेर बहादुर देउबा का स्थान लिया।
- जिन्होंने देश में हुए ऐतिहासिक संसदीय और स्थानीय चुनावों में पार्टी की पराजय के करीब 2 माह बाद 15 फरवरी, 2018 को ही अपने पद से इस्तीफा दे दिया था।
- वह सीपीएन (माओवादी सेंटर) के समर्थन से 6 जून, 2017 को नेपाल के 40वें प्रधानमंत्री बने थे।
- गौरतलब है कि प्रधानमंत्री पद के लिए ओली का समर्थन यूसीपीएन-माओवादी, राष्ट्रीय प्रजातंत्र पार्टी नेपाल और मधेसी राइट्स फोरम-डेमोक्रेटिक के अलावा 13 अन्य छोटी पार्टियों ने किया है।



संबंधित लिंक

<http://www.myrepublica.com/news/36371/>

'आयुष्मान भारत' योजना के नए निदेशक

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किसे महात्वाकांक्षी 'आयुष्मान भारत' योजना का नया निदेशक नियुक्त किया?

- (a) मनोज झालानी (b) डॉ. दिनेश चंद्रा (c) डॉ. दिनेश अरोड़ा
(d) डॉ. सौम्या स्वामीनाथन

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 14 फरवरी, 2018 को केंद्र सरकार ने वरिष्ठ आईएएस अधिकारी डॉ. दिनेश अरोड़ा को महत्वाकांक्षी 'आयुष्मान भारत' योजना का निदेशक नियुक्त किया।
- वह केरल कैडर के 2002 बैच के आईएएस अधिकारी हैं।
- वर्तमान में वह नीति आयोग में निदेशक हैं और स्वास्थ्य संबंधी मामले देखते हैं।
- इसके अलावा वरिष्ठ आईएएस अधिकारी मनोज झालानी को इस योजना का मिशन डायरेक्टर नियुक्त किया गया।
- उल्लेखनीय है कि आयुष्मान भारत योजना के तहत 10 करोड़ गरीब परिवारों को पांच लाख रुपये तक के इलाज कराने की सुविधा देने की योजना है।
- केंद्रीय बजट 2018-19 में इस योजना की घोषणा की गई थी।

संबंधित लिंक

<https://www.hindustantimes.com/india-news/niti-aayog-official-appointed-pm-s-healthcare-programme-director/story-DPit94YqWbqXkMaXOMDqDI.html>

अशोक दास

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

(a) रूस (b) ब्राजील (c) चीन (d) फ्रांस

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 13 फरवरी, 2018 को भारतीय विदेश सेवा के वरिष्ठ अधिकारी अशोक दास केंद्र सरकार द्वारा ब्राजील में भारत के अगले राजदूत नियुक्त हुए।
- वह वर्ष 1987 बैच के आईएएस अधिकारी हैं।
- वर्तमान में वह विदेश मंत्रालय में अतिरिक्त सचिव के पद पर कार्यरत हैं।



संबंधित लिंक

[http://mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/29481/Shri Ashok Das appointed as the next Ambassador of India to the Federative Republic of Brazil](http://mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/29481/Shri%20Ashok%20Das%20appointed%20as%20the%20next%20Ambassador%20of%20India%20to%20the%20Federative%20Republic%20of%20Brazil)

साहित्य अकादमी के नए अध्यक्ष

प्रश्न-हाल ही में कौन साहित्य अकादमी के नए अध्यक्ष चुने गए?

(a) प्रतिभा रॉय (b) भालचंद्र नेमाडे (c) माधव कौशिक (d) प्रो. चंद्रशेखर कंबार

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 12 फरवरी, 2018 को प्रसिद्ध कन्नड़ साहित्यकार प्रो. चंद्रशेखर कंबार साहित्य अकादमी के नए अध्यक्ष चुने गए।
- वह साहित्य अकादमी के अध्यक्ष बनने वाले तीसरे कन्नड़ साहित्यकार हैं।
- इससे पूर्व विनायक कृष्णा गोकक (1983) और यू.आर. अनंतमूर्ति (1993) इसके अध्यक्ष रह चुके हैं। इस पद पर वह डॉ. विश्वनाथ प्रसाद तिवारी का स्थान लेंगे।
- वर्ष 2013-18 तक प्रो. कंबार साहित्य अकादमी के उपाध्यक्ष रहे।
- हिंदी कवि माधव कौशिक इसके उपाध्यक्ष चुने गए।
- इन दोनों का कार्यकाल 5 वर्ष का होगा।
- ज्ञातव्य है कि साहित्य अकादमी की स्थापना 12 मार्च, 1954 को हुई थी।



संबंधित लिंक

<http://sahitya-akademi.gov.in/sahitya-akademi/aboutus/about.jsp>

पार्वती घोष

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

(a) अभिनेत्री (b) समाज सेविका (c) शास्त्रीय गायिका (d) साहित्यकार

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 12 फरवरी, 2018 को प्रसिद्ध उड़िया अभिनेत्री पार्वती घोष का निधन हो गया। वह 85 वर्ष की थीं।
- उन्होंने फिल्म 'श्री जगन्नाथ' से अपने करियर की शुरुआत की।
- इसके बाद उन्होंने 'आमारी गान झिया', 'भाई-भाई', 'मां', 'लक्ष्मी' और 'संसार' जैसी फिल्मों में अभिनय किया।



संबंधित लिंक

<http://www.newindianexpress.com/states/odisha/2018/feb/13/first-odia-woman-director-parvati-ghosh-dead-1772578.html>

आस्मा जहांगीर

प्रश्न-हाल ही में प्रसिद्ध मानवाधिकार कार्यकर्त्री आस्मा जहांगीर का निधन हो गया। वह किस देश से संबंधित थीं?

(a) मालदीव (b) पाकिस्तान (c) म्यांमार (d) बांग्लादेश

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 11 फरवरी, 2018 को पाकिस्तान की प्रसिद्ध मानवाधिकार कार्यकर्त्री आस्मा जहांगीर का निधन हो गया। वह 66 वर्ष की थीं।
- वह पाकिस्तानी मानवाधिकार आयोग की संस्थापक और प्रथम अध्यक्ष थीं।
- वह सुप्रीम कोर्ट बार एसोसिएशन ऑफ पाकिस्तान की पहली महिला अध्यक्ष थीं।
- इसके अलावा वह दक्षिण एशिया फोरम फॉर ह्युमन राइट्स की सह-अध्यक्ष और अंतरराष्ट्रीय मानवाधिकार संघ की उपाध्यक्ष रहीं।
- उन्होंने संयुक्त राष्ट्र के मानवाधिकार दूत के रूप में भी काम किया था।

संबंधित लिंक

<https://www.nytimes.com/2018/02/11/obituaries/asma-jahangir-fearless-pakistani-rights-activist-dies-at-66.html>



सड़क सुरक्षा जागरूकता अभियान के ब्रांड एंबेस्डर

प्रश्न-हाल ही में कौन सरकार के सड़क सुरक्षा जागरूकता अभियान के ब्रांड एंबेस्डर नियुक्त हुए?

(a) अजय देवगन (b) अभिनव बिंद्रा (c) अक्षय कुमार (d) आमिर खान

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 6 फरवरी, 2018 को प्रसिद्ध बॉलीवुड अभिनेता अक्षय कुमार सरकार के सड़क सुरक्षा जागरूकता अभियान के ब्रांड एंबेस्डर नियुक्त हुए।
- इस रूप में वह लोगों को सड़क सुरक्षा के बारे में जागरूक करेंगे।

संबंधित लिंक

<https://www.outlookindia.com/website/story/akshay-kumar-to-become-brand-ambassador-for-govts-road-safety-campaign/307915>



न्यूक्लियर फ्यूल कॉम्प्लेक्स के नए मुख्य कार्यकारी अधिकारी

प्रश्न-हाल ही में किसने न्यूक्लियर फ्यूल कॉम्प्लेक्स (NFC) के नए मुख्य कार्यकारी अधिकारी के रूप में पदभार ग्रहण किया?

(a) विनय श्रीवास्तव (b) दिनेश श्रीवास्तव (c) विजय माथुर (d) जी. कल्याणकृष्णन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 31 जनवरी, 2018 को प्रसिद्ध वैज्ञानिक दिनेश श्रीवास्तव ने न्यूक्लियर फ्यूल कॉम्प्लेक्स (Nuclear Fuel Complex) के नए मुख्य कार्यकारी (Chief Executive) अधिकारी के रूप में पदभार ग्रहण किया।
- वह एनएफसी बोर्ड के अध्यक्ष भी होंगे।
- इस पद पर इन्होंने जी. कल्याणकृष्णन का स्थान लिया।
- ज्ञातव्य है कि एनएफसी (नाभिकीय ईंधन समिश्र: नाईस) की स्थापना वर्ष 1971 में हुई थी।
- यह परमाणु ऊर्जा विभाग, भारत सरकार की बड़ी औद्योगिक स्थापना है।



संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/cities/Hyderabad/dinesh-srivastava-is-new-nfc-chief-executive/article22613809.ece>

जामिन हुसैन खां

प्रश्न-हाल ही में जामिन हुसैन खां का निधन हो गया। वह थे-

(a) तबला वादक (b) सितार वादक (c) शहनाई वादक (d) संतूर वादक

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 10 फरवरी, 2018 को प्रसिद्ध शहनाई वादक जामिन हुसैन खां का निधन हो गया। वह 74 वर्ष के थे।
- वह शहनाई के उस्ताद भारत रत्न बिस्मिल्ला खां के तीसरे बेटे थे।



संबंधित लिंक

<http://www.newindianexpress.com/entertainment/hindi/2018/feb/10/shehnai-maestro-ustad-bismillah-khans-son-zamin-hussain-khan-dies-at-74-1771325.html>

भारतीय राष्ट्रीय भुगतान निगम के नए गैर-कार्यकारी अध्यक्ष

प्रश्न-हाल ही में कौन भारतीय राष्ट्रीय भुगतान निगम (NPCI) के नए गैर-कार्यकारी अध्यक्ष नियुक्त हुए?

(a) बी. कृष्णन अय्यर (b) विश्वमोहन महापात्रा (c) दिलीप अस्बे
(d) दिनेश श्रीवास्तव

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 8 फरवरी, 2018 को बिश्वमोहन महापात्रा राष्ट्रीय भुगतान निगम (NPCI) के नए गैर-कार्यकारी अध्यक्ष नियुक्त हुए।
- उनका कार्यकाल 2 वर्षों का होगा।
- इस पद पर उन्होंने बी. संबामूर्ति का स्थान लिया।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/business/india-business/npci-appoints-biswamohan-mahapatra-as-chairman/articleshow/62852298.cms>

मदवूर वासुदेवन नायर

प्रश्न-हाल ही में मदवूर वासुदेवन नायर का निधन हो गया। वह थे-

(a) कथकली कलाकार (b) शिक्षाविद् (c) वैज्ञानिक (d) सितार वादक

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 6 फरवरी, 2018 को प्रसिद्ध कथकली कलाकार मदवूर वासुदेवन नायर का निधन हो गया। वह 88 वर्ष के थे।
- केंद्र सरकार द्वारा उन्हें वर्ष 2011 में पद्म भूषण से सम्मानित किया गया था।
- उन्हें वर्ष 1997 में संगीत नाटक अकादमी पुरस्कार से भी सम्मानित किया गया था।



संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/national/kerala/kathakali-maestro-madavoor-vasudevan-nair-dead/article22672353.ece>

उत्तर प्रदेश अल्पसंख्यक आयोग के नए अध्यक्ष

प्रश्न-हाल ही में कौन उत्तर प्रदेश के अल्पसंख्यक आयोग के नए अध्यक्ष नियुक्त हुए?

(a) रिजवी हुसैन (b) हैदर रजा (c) तनवीर हैदर उस्मानी (d) मोहसिन रजा

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 6 फरवरी, 2018 को राज्य सरकार की संस्तुति पर राज्यपाल रामनाईक ने पूर्व एमएलसी तनवीर हैदर उस्मानी को उत्तर प्रदेश अल्पसंख्यक आयोग का नया अध्यक्ष नियुक्त किया।
- इनके साथ ही आयोग में आठ सदस्यों को भी नामित किया गया।

संबंधित लिंक

<https://www.amarujala.com/city-and-states/tanveer-haider-usmani-appointed-as-chairman-of-up-minorities-commission>



आईसीसी की पहली महिला स्वतंत्र निदेशक

प्रश्न-हाल ही में कौन आईसीसी की पहली महिला स्वतंत्र निदेशक नियुक्त हुई?

(a) नीता अंबानी (b) चंदा कोचर (c) अरुंधति भट्टाचार्या (d) इंदिरा नूई

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 9 फरवरी, 2018 को पेप्सीको की अध्यक्ष और मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) इंदिरा नूई को अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट परिषद (ICC) की पहली स्वतंत्र महिला निदेशक नियुक्त किया गया।
- वह जून, 2018 में बोर्ड से जुड़ेंगी।
- उनकी नियुक्ति 2 वर्ष के लिए हुई है।

संबंधित लिंक

http://www.espncricinfo.com/story/_/id/22376859/indra-nooyi-becomes-icc-first-independent-woman-director



बाटा की नई ब्रांड एंबेसडर

प्रश्न-हाल ही में किसे बाटा के खेल पोशाक ब्रांड 'पावर' का नया ब्रांड एंबेसडर नियुक्त किया गया?

(a) झूलन गोस्वामी (b) हरमनप्रीत कौर (c) पी.वी. सिंधु (d) स्मृति मंधाना

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 8 फरवरी, 2018 को भारतीय महिला क्रिकेट टीम की प्रमुख बल्लेबाज स्मृति मंधाना को बाटा के खेल पोशाक ब्रांड 'पावर' का नया ब्रांड एंबेसडर नियुक्त किया गया।
- वह भारत की शीर्ष महिला क्रिकेटर्स में से एक हैं।
- स्मृति ने गतवर्ष आईसीसी महिला विश्व कप में शानदार प्रदर्शन किया था। जिसमें भारत उपविजेता रहा था।

संबंधित लिंक

<http://www.newindianexpress.com/sport/cricket/2018/feb/08/smriti-mandhana-to-be-batas-new-brand-ambassador-1770346.html>



एसबीआई कार्ड के नए सीईओ एवं एमडी

प्रश्न-हाल ही में कौन एसबीआई कार्ड के नए सीईओ एवं एमडी नियुक्त हुए?

(a) विजय जसूजा (b) हरदयाल प्रसाद (c) विजय वर्मा (d) दीपा गौतम

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 5 फरवरी, 2018 को हरदयाल प्रसाद को एसबीआई कार्ड (SBI Card) का नया मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) एवं प्रबंध निदेशक (MD) नियुक्त करने की आधिकारिक घोषणा की गई।
- इस पद पर उन्होंने विजय जसूजा का स्थान लिया।
- इसकी स्थापना वर्ष 1998 में हुई थी तथा इसका मुख्यालय गुरुग्राम (हरियाणा) हैं।



संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/hardayal-prasad-new-md-ceo-of-sbi-card-118020500640_1.html

जॉन महोनी

प्रश्न-हाल ही में जॉन महोनी का निधन हो गया। वह थे-

(a) पत्रकार (b) वैज्ञानिक (c) अभिनेता (d) पॉप सिंगर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 4 फरवरी, 2018 को प्रसिद्ध टूंगलिश अमेरिकी मंच, टेलीविजन एवं फिल्म अभिनेता जॉन महोनी (John Mahoney) का निधन हो गया। वह 77 वर्ष के थे।
- 'द अमेरिकन प्रेसीडेंट', मूनस्ट्रक (Moonstruck) 'इन द लाइन ऑफ फायर' और 'से ऐनीथिंग (Say Anything) आदि उनकी कुछ प्रमुख फिल्में रहीं।



संबंधित लिंक

<https://edition.cnn.com/2018/02/05/entertainment/john-mahoney-obit/index.html>

निकोस अनास्तासिएड्स

प्रश्न-हाल ही में निकोस अनास्तासिएड्स किस देश के राष्ट्रपति के रूप में पुनः निर्वाचित हुए?

(a) पोलैंड (b) रिपब्लिक ऑफ कांगो (c) रिपब्लिक ऑफ साइप्रस (d) जॉर्डन

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 4 फरवरी, 2018 को निकोस अनास्तासिएड्स (Nicos Anastasiades) रिपब्लिक ऑफ साइप्रस के राष्ट्रपति के रूप में पुनः निर्वाचित हुए।
- इस पद पर उनका कार्यकाल 5 वर्ष का होगा।
- इस चुनाव में उन्होंने 56 प्रतिशत मत प्राप्त कर अपने प्रतिद्वंद्वी स्टॉवरोस मलास (Stavros Malas) को हराया जिन्हें 44 प्रतिशत मत मिले थे।



संबंधित लिंक

<http://www.post-gazette.com/news/world/2018/02/04/Cyprus-President-Nicos-Anastasiades-has-won-re-election/stories/201802040181>

थंगलुरा डारलॉग

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

(a) रोमानिया (b) पोलैंड (c) रूस (d) नेपाल

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 2 फरवरी, 2018 को केंद्र सरकार ने भारतीय विदेश सेवा के वरिष्ठ अधिकारी थंगलुरा डारलॉग को रोमानिया में भारत का अगला राजदूत नियुक्त किया।
- वह वर्ष 1988 बैच के आईएफएस अधिकारी हैं।
- वर्तमान में वह नई दिल्ली स्थित 'साउथ एशियन यूनिवर्सिटी (SAU) में 'मुख्य संपर्क अधिकारी' (CLO: Chief Liaison Officer) के रूप में कार्यरत हैं।



संबंधित लिंक

<http://www.mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/29407/Thanglura+Darlong+appointed+as+the+next+Ambassador+of+India+to+the+Romania>

सहायक मुख्य नेवल स्टाफ

प्रश्न-हाल ही में किसने सहायक मुख्य नेवल स्टाफ के रूप में पदभार ग्रहण किया ?

(a) रियर एडमिरल एस. सी. शर्मा (b) रियर एडमिरल मुकुल अस्थाना
(c) रियर एडमिरल दीपक कुमार (d) रियर एडमिरल जगदीश माथुर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 8 फरवरी, 2018 को रियर एडमिरल मुकुल अस्थाना ने सहायक मुख्य नेवल स्टाफ के रूप में पदभार ग्रहण किया।
- उन्हें भारतीय नौसेना की कार्यकारी शाखा में वर्ष 1986 में नियुक्त किया गया था।



- उन्होंने अगस्त 2009 से दिसम्बर 2010 तक प्राथमिक नेवल एयर स्टेशन आईएनएस राजली का नेतृत्व किया।
- उन्हें वर्ष 2006 में भारत के राष्ट्रपति द्वारा तेनजिंग नोर्गे राष्ट्रीय पुरस्कार से भी सम्मानित किया गया था।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/government-press-release/rear-admiral-mukul-asthana-nm-takes-over-as-assistant-chief-of-118020800692_1.html

पांच उच्च न्यायालयों के नए मुख्य न्यायाधीश नियुक्त

प्रश्न-6 फरवरी, 2018 को पांच उच्च न्यायालयों के नए मुख्य न्यायाधीश नियुक्त हुए। न्यायमूर्ति दिनेश माहेश्वरी किस उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश नियुक्त हुए?

- (a) केरल उच्च न्यायालय (b) कर्नाटक उच्च न्यायालय (c) मणिपुर उच्च न्यायालय
(d) इलाहाबाद उच्च न्यायालय

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 6 फरवरी, 2018 को विधि मंत्रालय की अधिसूचना के अनुसार, केंद्र सरकार द्वारा पांच उच्च न्यायालयों के नए मुख्य न्यायाधीशों की नियुक्ति को मंजूरी दी गई।
- न्यायमूर्ति एंटनी डोमिनिक को केरल उच्च न्यायालय का मुख्य न्यायाधीश नियुक्त किया गया है।
- न्यायमूर्ति दिनेश माहेश्वरी कर्नाटक उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश नियुक्त किए गए हैं।
- वर्तमान में वह मेघालय उच्च न्यायालय में न्यायाधीश हैं।
- न्यायमूर्ति अजय रस्तोगी को त्रिपुरा उच्च न्यायालय का मुख्य न्यायाधीश नियुक्त किया गया है।
- वर्तमान में वह राजस्थान उच्च न्यायालय में न्यायाधीश हैं।
- न्यायमूर्ति अभिलाषा कुमारी मणिपुर उच्च न्यायालय की मुख्य न्यायाधीश नियुक्त हुई हैं।
- वर्तमान में वह गुजरात उच्च न्यायालय में न्यायाधीश हैं।
- न्यायमूर्ति तरुण अग्रवाल मेघालय उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश नियुक्त किए गए हैं।
- वर्तमान में वह इलाहाबाद उच्च न्यायालय में वरिष्ठ न्यायाधीश हैं।



संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/india/five-high-courts-get-new-chief-justices-5054111/>

अमिताभ कांत

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने नीति आयोग के सीईओ अमिताभ कांत को कब तक का सेवा विस्तार दिया?

- (a) 30 मार्च, 2019 (b) 31 जुलाई, 2019 (c) 30 जून, 2019
(d) 31 दिसंबर, 2019

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 5 फरवरी, 2018 को केंद्र सरकार ने 2 वर्ष के लिए नीति आयोग के मुख्य कार्यकारी (CEO) अमिताभ कांत को 30 जून, 2019 तक सेवा विस्तार दिया।
- उन्हें 17 फरवरी, 2016 को 2 वर्ष के लिए नीति आयोग का सीईओ नियुक्त किया गया था।
- वह केरल कैडर के वर्ष 1980 बैच के सेवानिवृत्त आईएएस अधिकारी हैं।
- नीति आयोग का सीईओ बनने से पहले वह औद्योगिक नीति एवं संवर्धन विभाग के सचिव थे।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/business/india-business/niti-aayog-ceo-amitabh-kant-gets-extension-till-june-30-2019/articleshow/62793500.cms>



रेलवे बोर्ड के नए वित्त आयुक्त

प्रश्न-हाल ही में किसने रेलवे बोर्ड के नए वित्त आयुक्त के रूप में पदभार संभाला?

- (a) बी.एन. मोहापात्रा (b) ए.के.प्रसाद (c) एन.के.सिंह (d) हसमुख अधिया

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 5 फरवरी, 2018 को ए.के. प्रसाद ने रेलवे बोर्ड के नए वित्त आयुक्त के रूप में पदभार ग्रहण किया।
- वह वर्ष 1981 बैच के भारतीय रेलवे लेखा सेवा (IRAS) के अधिकारी हैं।
- इससे पूर्व वह रेलवे बोर्ड में अतिरिक्त सदस्य/वित्त थे।
- इस पद पर इन्होंने बी.एन. मोहापात्रा का स्थान लिया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176202>



भारतीय खेल प्राधिकरण के नए महानिदेशक

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किसे भारतीय खेल प्राधिकरण का नया महानिदेशक नियुक्त किया?

- (a) अंजुम ठाकुर (b) दीपा माथुर (c) नीलम कपूर (d) किंजल सिंह



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 31 जनवरी, 2018 को केंद्र सरकार ने भारतीय सूचना सेवा (ISS) की वरिष्ठ अधिकारी नीलम कपूर को भारतीय खेल प्राधिकरण (SAI) का नया महानिदेशक नियुक्त किया।
- वर्तमान में वह क्षेत्रीय प्रसार निदेशालय (DFP) की प्रमुख महानिदेशक के रूप में कार्यरत हैं।
- वह भारतीय सूचना सेवा (ISS) की वर्ष 1982 बैच की अधिकारी हैं।
- इस पद पर वह राहुल भटनागर का स्थान लेंगी।
- वह पीआईबी (PIB) की पूर्व प्रमुख भी रह चुकी हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.hindustantimes.com/other-sports/neelam-kapur-former-head-of-pib-appointed-as-sports-authority-of-india-dg/story-jkGeEdgscHWGR2X5yefvAO.html>

कोल इंडिया के नए पूर्णकालिक निदेशक

प्रश्न-हाल ही में किसने कोल इंडिया के नए पूर्णकालिक निदेशक (कार्मिक व इंडस्ट्रियल रिलेशंस) के रूप में पदभार ग्रहण किया?

(a) दिनेश श्रीवास्तव (b) आर.पी. श्रीवास्तव (c) आर. मोहन दास (d) सुनील महेता

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 31 जनवरी, 2018 को आर.पी. श्रीवास्तव ने कोल इंडिया लि. (CIL) के नए पूर्णकालिक निदेशक (कार्मिक एवं इंडस्ट्रियल रिलेशंस) के रूप में पदभार ग्रहण किया।
- इससे पूर्व वह राष्ट्रीय इस्पात निगम लि. (RINL), विशाखापत्तनम (आंध्र प्रदेश) में कार्यपालक निदेशक के पद पर कार्यरत थे।
- इस पद पर इन्होंने आर. मोहन दास का स्थान लिया।

संबंधित लिंक

<https://www.businesstoday.in/pti-feed/r-p-srivastava-new-coal-india-personnel-director/story/269255.html>



भारतीय थल सेना के नए डीजीएमओ

प्रश्न-हाल ही में किसने भारतीय थल सेना के नए सैन्य अभियान महानिदेशक (DGMO) के रूप में कार्यभार ग्रहण किया?

(a) ले. जनरल ए.के. भट्ट (b) ले. जनरल अनिल चौहान
(c) ले. जनरल बी.एस. सहरावत (d) ले. जनरल ए.के. सिंह



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 30 जनवरी, 2018 को ले. जनरल अनिल चौहान ने भारतीय थल सेना के नए सैन्य अभियान महानिदेशक (DGMO) के रूप में कार्यभार ग्रहण किया।
- इस पद पर इन्होंने ले. जनरल ए.के. भट्ट का स्थान लिया।
- वह अंगोला में संयुक्त राष्ट्र शांतिवाहिनी मिशन में सैन्य पर्यवेक्षक भी रह चुके हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.thequint.com/news/india/lt-general-anil-chauhan-becomes-dgmo-of-army>

चिंतामन वनगा

प्रश्न-हाल ही में भाजपा के वरिष्ठ सांसद चिंतामन वनगा का निधन हो गया। वह किस राज्य से लोकसभा सदस्य थे?

(a) राजस्थान (b) मध्य प्रदेश (c) महाराष्ट्र (d) उत्तर प्रदेश

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 30 जनवरी, 2018 को भाजपा के वरिष्ठ सांसद चिंतामन वनगा का निधन हो गया। वह 67 वर्ष के थे।
- वह महाराष्ट्र के पालघर से लोकसभा सदस्य थे।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/national/other-states/maharashtra-bjp-mp-chintaman-wanga-dead/article22593533.ece>



चंद्रशेखर

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

(a) राजनेता (b) अभिनेता (c) शिक्षाविद् (d) वैज्ञानिक

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 27 जनवरी, 2017 को प्रसिद्ध कन्नड़ अभिनेता और निर्देशक चंद्रशेखर का कनाडा में निधन हो गया। वह 63 वर्ष के थे।
- इन्होंने 1969 में बाल कलाकार के रूप में 'नाम्मा मकालू' फिल्म में अभिनय से फिल्मों में प्रवेश किया था।



- इनकी एडाकाल्लू गुडाडा मेले बॉक्स ऑफिस पर हिट फिल्म रही थी।
- इनकी अंतिम फिल्म 3 घंटे, 30 दिन और 30 सेकेंड्स हाल ही में सिनेमा हॉलों में रिलीज हुई है।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/city/bengaluru/veteran-kannada-actor-chandrashekhars-dies-in-canada/articleshow/62676831.cms>

डॉ. गुरचरण सिंह कालकट

प्रश्न-हाल ही में डॉ. गुरचरण सिंह कालकट का निधन हो गया। वह थे-

(a) अंतरिक्ष वैज्ञानिक (b) कृषि वैज्ञानिक (c) पर्यावरणविद् (d) चिकित्सक

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 27 जनवरी, 2018 को प्रसिद्ध कृषि वैज्ञानिक डॉ. गुरचरण सिंह कालकट का निधन हो गया। वह 92 वर्ष के थे।
- वह वर्ष 2005 में गठित पंजाब राज्य किसान आयोग (PSFC) के संस्थापक थे।
- उन्हें पंजाब राज्य में हरित क्रांति का अगुवा कहा जाता है।
- केंद्र सरकार द्वारा उन्हें वर्ष 1981 में पद्मश्री और वर्ष 2007 में पद्मभूषण से सम्मानित किया गया था।



संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/cities/chandigarh/pioneer-of-indias-green-revolution-dr-gurcharan-singh-kalkat-passes-away-at-92-5041993/>

भारतीय मूल के बच्चे ने मेनसा आईक्यू टेस्ट में नया रिकॉर्ड बनाया

प्रश्न-हाल ही में भारतीय मूल किस बच्चे ने मेनसा आईक्यू (Mensa IQ) टेस्ट में नया रिकॉर्ड बनाया?

(a) मृदुल गर्ग (b) मेहूल गर्ग (c) राहुल गर्ग (d) आशू कुमार

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- जनवरी, 2018 में ब्रिटेन (UK) में भारतीय मूल के दस वर्षीय मेहूल गर्ग ने मेनसा आईक्यू (Mensa IQ) टेस्ट में नया रिकॉर्ड बनाया।
- मेहूल गर्ग ने इस टेस्ट में सर्वाधिक अंक प्राप्त कर दशक में सबसे कम आयु में यह उपलब्धि हासिल की।
- उसने सर्वाधिक 162 अंक हासिल किए और मेनसा का सदस्य बना।



- उसका स्कोर अलबर्ट आइंस्टीन और स्टीफन हॉकिंग से 2 प्वाइंट ज्यादा है।
- मेनसा विश्व में सबसे बड़ा और पुराना आईक्यू सोसाइटी है।
- जिसकी स्थापना अक्टूबर, 1946 में हुई थी।

संबंधित लिंक

<https://khabar.ndtv.com/news/india/mehul-garg-indian-origin-britain-mensa-iq-test-highest-mark-indian-child-youngest-child-1805204>

हुकुम सिंह

प्रश्न-हाल ही में लोकसभा सदस्य हुकुम सिंह का निधन हो गया। वह उत्तर प्रदेश के किस संसदीय क्षेत्र से लोकसभा सदस्य निर्वाचित हुए थे?

(a) गाजियाबाद (b) हापुड़ (c) कैराना (d) आगरा

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 3 फरवरी, 2018 को वरिष्ठ राजनीतिज्ञ एवं लोकसभा सदस्य हुकुम सिंह का निधन हो गया वह 79 वर्ष के थे।
- वह वर्ष 2014 में भारतीय जनता पार्टी (BJP) से उत्तर प्रदेश के कैराना संसदीय क्षेत्र से लोकसभा सदस्य निर्वाचित हुए थे।
- वह वर्ष 1974-77, 1980-89 और 1996-2014 के दौरान 7 बार उत्तर प्रदेश विधान सभा के सदस्य रहे।
- वह वर्ष 1983-1985 तक उ.प्र. विधानसभा के उपाध्यक्ष (Deputy Speaker) थे।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/national/lok-sabha-adjourned-for-the-day-after-paying-homage-to-hukum-singh/article22657296.ece>



मुकेश खन्ना

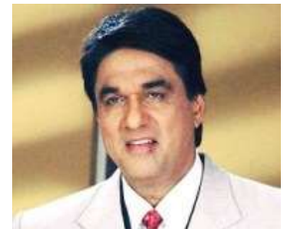
प्रश्न-हाल ही में प्रसिद्ध अभिनेता मुकेश खन्ना ने किस पद से त्यागपत्र दे दिया?

(a) सदस्य, प्रसार भारती बोर्ड (b) सदस्य, केंद्रीय फिल्म प्रमाणन बोर्ड
(c) अध्यक्ष, एफटीटीआई (d) अध्यक्ष, चिल्ड्रेन्स फिल्म सोसाइटी, भारत

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 3 फरवरी, 2018 को प्रसिद्ध अभिनेता मुकेश खन्ना ने चिल्ड्रेन्स फिल्म सोसाइटी, भारत (CFSI: Children's Film Society India) के पद से त्याग-पत्र दे दिया।



- उनका 3 वर्ष का कार्यकाल अप्रैल, 2018 में पूरा होने वाला था।
- ज्ञातव्य है कि सीएफएसआई सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय के अधीन एक स्वायत्तशासी निकाय है, जिसने वर्ष 1955 से कार्य करना प्रारंभ किया था।

संबंधित लिंक

<http://www.financialexpress.com/india-news/actor-mukesh-khanna-quits-as-chief-of-childrens-film-society/1049862/>

इंगवार कैम्प्राद

प्रश्न-हाल ही में विश्व की सबसे बड़ी फर्नीचर रिटेल कंपनी आइकिया के संस्थापक इंगवार कैम्प्राद का निधन हो गया। यह किस देश की कंपनी है?

(a) नॉर्वे (b) स्वीडन (c) कनाडा (d) अमेरिका

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 27 जनवरी, 2018 को विश्व की सबसे बड़ी फर्नीचर रिटेल कंपनी आइकिया (IKEA) के संस्थापक का निधन हो गया। वह 91 वर्ष के थे।
- उन्होंने वर्ष 1943 में स्वीडन में पहला आइकिया स्टोर खोला था।
- वर्तमान में आइकिया के विश्वभर में 389 स्टोर हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.bbc.com/news/world-europe-42851668>



भारतीय बैंक संघ (IBA) की पहली महिला अध्यक्ष

प्रश्न-हाल ही में किसे भारतीय बैंक संघ (IBA) की पहली महिला अध्यक्ष चुना गया?

(a) शिखा शर्मा (b) अरुंधति भट्टाचार्या (c) उषा अनंतसुब्रमण्यन (d) चंदा कोचर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 25 जनवरी, 2018 को इलाहाबाद बैंक की प्रबंध निदेशक (MD) एवं मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) उषा अनंतसुब्रमण्यन को भारतीय बैंक संघ (IBA) की पहली महिला अध्यक्ष चुना गया। वह 31 अगस्त, 2018 तक इस पद पर कार्यरत रहेंगी।
- इस पद पर उन्होंने जतिंदर बीर सिंह का स्थान लिया।
- इसके अलावा स्टेट बैंक ऑफ इंडिया (S.B.I.) के अध्यक्ष रजनीश कुमार को आईबीए का उपाध्यक्ष चुना गया।



संबंधित लिंक

<http://www.thehindubusinessline.com/money-and-banking/usha-ananthasubramanian-is-first-woman-iba-chief/article10051458.ece>

चर्चित स्थल

पूर्वोत्तर में पहला कृषि क्षेत्रीय केंद्र

प्रश्न-इसाइल के सहयोग से पूर्वोत्तर में पहला क्षेत्रीय कृषि केंद्र किस राज्य में स्थापित किया जाएगा?

(a) सिक्किम (b) मिजोरम (c) नगालैंड (d) असम

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 7 मार्च, 2018 को इसाइल के सहयोग से पूर्वोत्तर में पहले क्षेत्रीय कृषि केंद्र का उद्घाटन मिजोरम में किया जाएगा।
- यह जानकारी भारत में इसाइल के राजदूत डेनियल कारमॉन ने प्रदान की।
- यह केंद्र 8-10 करोड़ रुपए की लागत से स्थापित होगा जो मुख्यतः खट्टे फलों के प्रसंस्करण के लिए होगा।
- यह परियोजना कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार, मिजोरम राज्य सरकार और इसाइली सरकार के सहयोग से क्रियान्वित की जाएगी।
- इसमें इसाइल विशेषज्ञता और व्यावसायिक समर्थन प्रदान करेगा।
- भारत में इस प्रकार के 22 परिचालन केंद्र हरियाणा, गुजरात, मध्य प्रदेश, राजस्थान और पंजाब राज्यों में पहले से ही मौजूद हैं।
- पहला केंद्र वर्ष 2008 में हरियाणा में स्थापित किया गया था।
- ज्ञातव्य है कि सिक्किम भारत का पहला आर्गेनिक राज्य है जहां इसाइल इस तरह के नए केंद्र स्थापित करने की दिशा में कार्य कर सकता है।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176702>

दोरजी खांडू स्टेट कन्वेंशन सेंटर

प्रश्न-दोरजी खांडू स्टेट कन्वेंशन सेंटर किस राज्य में स्थित है?

(a) मणिपुर (b) सिक्किम (c) अरुणाचल प्रदेश (d) असम



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 15 फरवरी, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने अरुणाचल प्रदेश का दौरा किया।
- प्रधानमंत्री ने ईटानगर (अरुणाचल प्रदेश की राजधानी) में आयोजित समारोह में दोरजी खांडू राज्य सम्मेलन केंद्र (दोरजी खांडू स्टेट कन्वेंशन सेंटर) का उद्घाटन किया।
- इस कन्वेंशन सेंटर में एक सभागार, सम्मेलन कक्ष और प्रदर्शनी कक्ष का निर्माण भी किया गया है।
- इस अवसर पर प्रधानमंत्री ने राज्य का सचिवालय भवन राष्ट्र को समर्पित किया और तोमो रीबा संस्थान के स्वास्थ्य और चिकित्सा विज्ञान अकादमिक ब्लॉक की आधारशिला भी रखी।

संबंधित लिंक

<http://www.merineews.com/article/pm-modi-inaugurates-dorjee-khandu-state-convention-centre-in-arunachal-pradesh/15929126.shtml>

जेएनपीटी का चौथा कंटेनर टर्मिनल

प्रश्न-जवाहर लाल नेहरू पोर्ट ट्रस्ट स्थित है-

(a) कोच्चि (b) गोवा (c) मुंबई (d) मंगलौर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 18 फरवरी, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने जवाहर लाल नेहरू पोर्ट ट्रस्ट (जेएनपीटी), मुंबई के चौथे कंटेनर टर्मिनल का उद्घाटन किया। इसके साथ ही जेएनपीटी की अपनी कंटेनर संचालन क्षमता दोगुनी हो जाएगी। नया कंटेनर टर्मिनल प्रथम चरण में प्रतिवर्ष 24 लाख कंटेनरों की क्षमता और वर्ष 2022 में दूसरे चरण की समाप्ति के बाद जेएनपीटी की क्षमता प्रति वर्ष 100 लाख कंटेनरों की हो जाएगी। इस टर्मिनल का विकास 30 वर्षों की रियायत अवधि डिजाइन बिल्ड फंड ऑपरेट एवं ट्रांसफर (डीबीएफओटी) के आधार पर किया गया है। दो चरणों में क्रियान्वित की जाने वाली इस परियोजना की अनुमानित लागत राशि 7915 करोड़ रुपए है। ध्यातव्य है कि इस परियोजना का शिलान्यास प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने वर्ष 2015 में किया था। इसका पहला चरण पूर्ण हो गया है जिसकी लागत राशि 4719 करोड़ रुपए है। यह टर्मिनल रेल फ्रेट कॉरिडोर से जोड़ा जाएगा एवं रेलफ्रेट कॉरिडोर को समर्पित किया जाएगा जो लगभग 350 कंटेनर प्रति रोक प्राप्त करने में सक्षम होगा।
- 2.5 लाख करोड़ रुपए की 101 परियोजनाएं सागरमाला कार्यक्रम के तहत महाराष्ट्र में प्रस्तावित हैं इनमें 5 परियोजनाएं पहले ही पूरी हो चुकी हैं। 58 परियोजनाएं विभिन्न चरणों में प्रगति पर हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.timesnownews.com/india/article/narendra-modi-navi-mumbai-international-airport-chhatrapati-shivaji-international-airport-jawaharlal-nehru-port-trust/200345>



प्लास्टिक माइयूनिंग सुविधा

प्रश्न-हरियाणा के किस जिले में अत्याधुनिक सुविधाओं से युक्त प्लास्टिक माइयूनिंग सुविधा की स्थापना की जाएगी?

(a) हिसार (b) करनाल (c) पानीपत (d) गुरुग्राम

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 9 फरवरी, 2018 को एक सरकारी प्रवक्ता द्वारा दी गई जानकारी के अनुसार करनाल, हरियाणा में अत्याधुनिक सुविधाओं से युक्त प्लास्टिक माइयूनिंग सुविधा की स्थापना की जाएगी।
- इसकी स्थापना हेतु केंद्र सरकार द्वारा 10.5 करोड़ रुपए का अनुदान स्वीकृत किया गया है।
- इस सुविधा से लगभग 70 सूक्ष्म तथा लघु प्लास्टिक पैकेजिंग इकाइयों को लाभ प्राप्त होगा तथा इस क्लस्टर में 500 अतिरिक्त रोजगार सृजित होंगे।
- ज्ञातव्य है कि केंद्र सरकार, सूक्ष्म, लघु व मध्यम उद्यम मंत्रालय के अंतर्गत सूक्ष्म व लघु उद्यम क्लस्टर विकास कार्यक्रम (एमएसई सीडीपी) के तहत इस साझा सुविधा केंद्र की स्थापना हेतु अंतिम स्वीकृति प्रदान की गई है।
- हरियाणा सरकार द्वारा सूक्ष्म इकाइयों की प्रतिस्पर्धा बढ़ाने के लिए राज्य में लघु क्लस्टर योजना लागू की जा रही है।
- योजनांतर्गत प्रदेश भर में 25 एमएसएमई क्लस्टरों को चिह्नित किया गया है।
- राज्य सरकार द्वारा प्रदेश में एमएसएमई क्लस्टरों के विकास हेतु एक अग्रणी पेशेवर सर्विस फर्म अर्नस्ट एंड यंग एलएलपी की भी सेवाएं ली जा रही हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.dailypioneer.com/state-editions/chandigarh/centre-approves-state-of-the-art-plastic-moulding-facility-for-haryana.html>



रोडोडेंड्रन पार्क

प्रश्न-रोडोडेंड्रन पार्क किस राज्य में अवस्थित है?

(a) असम (b) अरुणाचल प्रदेश (c) मणिपुर (d) नगालैंड

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 6 फरवरी, 2018 को अरुणाचल प्रदेश के मुख्यमंत्री पेमा खांडू ने तवांग जिले में रोडोडेंड्रन पार्क की आधारशिला रखी।
- यह पार्क 1.15 हेक्टेयर क्षेत्र में निर्मित किया जाएगा।
- इसका वित्तपोषण आंशिक रूप से सीमा क्षेत्र विकास कार्यक्रम (बीएडीपी) के तहत किया जाएगा।



- इस पार्क में रोडोडेंड्रन की लगभग 30 प्रजातियां रोपित और संरक्षित की जाएंगी।
- पार्क में आधुनिक नर्सरी, रोडोडेंड्रन पर सूचना केंद्र, आराम करने वाली जगह, वाहन पार्किंग सुविधा, सार्वजनिक शौचालय सुविधा, संकेत और लोहे के सुरक्षा गेट स्थापित किए जाएंगे।

संबंधित लिंक

<https://www.northeasttoday.in/khandu-lays-foundation-stone-for-rhododendron-park-in-tawang/>

विश्व की सबसे लंबी जिपलाइन

प्रश्न-फरवरी, 2018 में विश्व की सबसे लंबी जिपलाइन कहां शुरू की गई?

(a) संयुक्त अरब अमीरात (b) अलास्का (c) प्यूर्टो रिको (d) यूक्रेन

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 2 फरवरी, 2018 को संयुक्त अरब अमीरात (यूएई) में निर्मित विश्व की सबसे लंबी जिपलाइन को खोला (शुरू) गया।
- यह लाइन रास अल खैमाह में स्थित है जो ओमान की सीमा पर देश के उत्तर में स्थित है।
- इसे यूएई के 'जेबेल जैस' पर्वत की एक चोटी से दूसरी चोटी के मध्य स्थापित किया गया है।
- इसके माध्यम से पर्यटक अधिकतम 150 किमी./घंटे की रफ्तार से इस रोमांचक यात्रा का आनन्द ले सकते हैं।
- इसका निर्माण रास अल खैमाह टूरिज्म डेवलपमेंट अथॉरिटी द्वारा किया गया है।
- विगत सप्ताह इसको 'गिनीज बुक ऑफ वर्ल्ड रिकार्ड' में भी शामिल किया गया।
- इस जिपलाइन की लंबाई 2.83 किमी. जो कि 28 से अधिक फुटबॉल के मैदानों के लगभग बराबर है।
- यह समुद्र तल से 1680 मीटर की ऊंचाई पर स्थित है।
- इस जिपलाइन के माध्यम से प्रतिवर्ष 1 लाख लोग इस रोमांच का आनन्द ले सकते हैं।
- इस पर आने वाले राइडर की लंबाई कम से कम 1.20 मीटर और भार 150 किग्रा. से अधिक नहीं होना चाहिए।



संबंधित लिंक

<https://edition.cnn.com/travel/article/longest-zipline-ras-al-khaimah-uae/index.html>

महाराष्ट्र में नए वन्य जीव अभ्यारण्य को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में महाराष्ट्र सरकार द्वारा किस जिले में नए वन्य जीव अभ्यारण्य की स्थापना को मंजूरी प्रदान की गई?

(a) बुलढाना (b) चन्द्रपुर (c) घोडाजारी (d) हिंगोली

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 31 जनवरी, 2018 को महाराष्ट्र सरकार द्वारा चंद्रपुर जिले के घोडाजारी (Ghodazari) में नए वन्यजीव अभ्यारण्य की स्थापना को मंजूरी प्रदान की गई।
- यह निर्णय मुख्यमंत्री देवेंद्र फड़नवीस द्वारा महाराष्ट्र राज्य वन्य जीव बोर्ड की 13वीं बैठक में किया गया।
- नया अभ्यारण्य ब्रह्मापुरी वन क्षेत्र के लगभग 159 वर्ग किमी. क्षेत्र में स्थापित किया जाएगा।
- इसकी स्थापना से आस-पास के 59 गांवों के लिए रोजगार के अवसर उत्पन्न होंगे।
- इसी दिन महाराष्ट्र सरकार द्वारा राष्ट्रीय उद्यानों और वन्यजीव अभ्यारण्यों के भीतर विकास कार्य हेतु विभिन्न प्रस्तावों को भी मंजूरी प्रदान की गई।



संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/cities/mumbai/maharashtra-gets-new-wildlife-sanctuary-at-ghodazari-5046978/>

देश का पहला 'ऑल वुमेन रेलवे स्टेशन'

प्रश्न-हाल ही में कौन-सा रेलवे स्टेशन देश का पहला 'ऑल वुमेन रेलवे स्टेशन' बना?

- (a) गोविन्दपुर रेलवे स्टेशन (b) रीवा रेलवे स्टेशन (c) गिरीडीह रेलवे स्टेशन
(d) गांधीनगर रेलवे स्टेशन



उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 19 फरवरी, 2018 को जयपुर का गांधीनगर रेलवे स्टेशन देश का पहला 'ऑल वुमेन रेलवे स्टेशन' बना।
- इससे पूर्व मुंबई के माटुंगा को 'ऑल वुमेन स्टेशन' बनाया गया था, लेकिन वह सब-अर्बन (उप-नगरीय) रेलवे स्टेशन है।
- गांधीनगर रेलवे स्टेशन को स्टेशन मास्टर से लेकर गेटमैन तक कुल 40 महिलाओं की टीम संभालेगी।
- उत्तर-पश्चिम रेलवे ने अनोखा प्रयोग करते हुए स्टेशन मास्टर, इंजीनियर, टिकट क्लर्क, मुख्य आरक्षण पर्यवेक्षक, फ्लैग इंडिकेटर, प्वाइंट्स मैन और गेटमैन तक के सभी पदों पर महिलाओं को जिम्मेदारी सौंपी है।
- इस रेलवे स्टेशन पर सुरक्षा में तैनात जीआरपी की टीम में भी महिलाएं ही शामिल होंगी।

संबंधित लिंक

<http://www.ddinews.gov.in/people/first-jaipurs-gandhinagar-station-be-operated-all-women-staff>

स्वीडन

प्रश्न-हाल ही में स्वीडन द्वारा संयुक्त राष्ट्र के विश्व खाद्य कार्यक्रम के लिए कितनी राशि के (आर्थिक) सामरिक सहयोग समझौते पर हस्ताक्षर किया गया?

Sweden commits record \$370m of aid to UN World Food Programme

- (a) 320 मिलियन अमेरिकी डॉलर (b) 325 मिलियन अमेरिकी डॉलर
(c) 350 मिलियन अमेरिकी डॉलर (d) 370 मिलियन अमेरिकी डॉलर

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 2 फरवरी, 2018 को स्वीडन ने संयुक्त राष्ट्र संघ के विश्व खाद्य कार्यक्रम के लिए रिकॉर्ड 370 मिलियन अमेरिकी डॉलर राशि के (आर्थिक) सामरिक सहयोग समझौते पर हस्ताक्षर किया।
- यह योगदान 2018-21 के लिए प्रदान किया गया है।
- यह विश्व खाद्य कार्यक्रम को जारी की गई सबसे बड़ी आर्थिक सहयोग राशि है।
- वर्तमान समय में स्वीडन विश्व खाद्य कार्यक्रम का सबसे बड़ा दाता देश है।
- विश्व खाद्य कार्यक्रम के अंतर्गत सरकारी फंडिंग का 90 प्रतिशत विशिष्ट अभियान या गतिविधियों के लिए निर्धारित किया जाता है।
- स्वीडन की राजधानी स्टॉकहोम और मुद्रा स्वीडिश क्रोना है।

संबंधित लिंक

<http://www.financialexpress.com/world-news/sweden-commits-record-370m-of-aid-to-un-world-food-programme/1048546/>

विश्व की सबसे बड़ी जलमग्न सुरंग

प्रश्न-हाल ही में किस देश के गोताखोरों द्वारा विश्व की सबसे लंबी जलमग्न सुरंग खोजी गई है?

- (a) स्पेन (b) इंडोनेशिया (c) मैक्सिको (d) चीन

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- जनवरी, 2018 में मैक्सिको में गोताखोरों के एक समूह द्वारा विश्व की सबसे लंबी जलमग्न सुरंग खोजी गई।
- इस सुरंग की लंबाई 347 किमी. है।
- वैज्ञानिकों के अनुसार इस खोज से मेक्सिको के आस-पास के क्षेत्रों में प्राचीन माया सभ्यता के विषय में जानकारी एकत्रित की जा सकती है।



- दक्षिण-पूर्वी मैक्सिको में स्थित युकाटन प्रायद्वीप में पानी के नीचे स्थित सुरंग खोजने के लिए ग्रैन एक्युफेरो माया अभियान चलाया जा रहा है।
- इस सुरंग का नाम सैंक एकटन रखा गया है।
- प्रारंभ में इस सुरंग की लंबाई 263 किमी. मापी गई थी किन्तु तुलुम स्थित जलमग्न सुरंगों की शृंखला डॉस ओजोस से जोड़ने पर इसकी लंबाई लगभग 347 किमी. हो गई।
- वैज्ञानिकों के अनुसार यह सुरंग 12 हजार वर्ष प्राचीन है।
- इस सुरंग से कब्र प्राप्त हुई है। जिसमें मानव अस्थियां संग्रहित हैं।
- इस खोज के बाद स्पेन के कब्जे में आने से पूर्व माया सभ्यता की उत्कृष्ट परंपरा और संस्कृति का पता लगाया जा सकता है।

संबंधित लिंक

<https://www.theguardian.com/world/2018/jan/17/worlds-longest-underwater-cave-system-discovered-mexico-divers-gran-acuifero-maya>

वैदिक विज्ञान केंद्र

प्रश्न-हाल ही में उत्तर प्रदेश धर्मार्थ कार्य विभाग द्वारा किस विश्वविद्यालय के परिसर में वैदिक विज्ञान केंद्र की स्थापना किए जाने का निर्णय किया गया?

- (a) लखनऊ विश्वविद्यालय (b) काशी हिन्दू विश्वविद्यालय
 (c) आगरा विश्वविद्यालय (डॉ. भीमराव अंबेडकर विश्वविद्यालय)
 (d) अवध विश्वविद्यालय (डॉ. राममनोहर लोहिया अवध विश्वविद्यालय)



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 23 जनवरी, 2018 को उत्तर प्रदेश धर्मार्थ कार्य विभाग द्वारा काशी हिन्दू विश्वविद्यालय के परिसर में वैदिक विज्ञान केंद्र की स्थापना किए जाने का निर्णय लिया गया।
- इस केंद्र में वैदिक साहित्य एवं ज्ञान-विज्ञान, वैदिक परंपरा आदि विषयों का अध्ययन-अध्यापन होगा।
- इस केंद्र की स्थापना हेतु व्यय वित्त समिति द्वारा 803.83 लाख रुपए की राशि अनुमोदित की गई है।
- वैदिक विज्ञान केंद्र के निर्माण हेतु केंद्रीय लोक निर्माण विभाग को निर्माण इकाई नामित किया गया है।

संबंधित लिंक

<https://www.telegraphindia.com/india/vedas-evolution-into-science-203405>

होम्योपैथी शोध संस्थान

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय आयुष राज्यमंत्री (स्वतंत्र प्रभार) श्रीपद यसो नाइक ने कहां होम्योपैथी शोध संस्थान का शिलान्यास किया?

(a) शिमला (b) सिलीगुड़ी (c) जयपुर (d) लखनऊ

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 22 जनवरी, 2018 को केंद्रीय आयुष राज्यमंत्री (स्वतंत्र प्रभार) श्रीपद यसो नाइक ने जयपुर में होम्योपैथी शोध संस्थान का शिलान्यास किया।
- केंद्रीय होम्योपैथी शोध परिषद के तहत कार्यरत यह तीसरा शोध संस्थान होगा।
- यह आयुष मंत्रालय के तहत स्वायत्त निकाय है, जो कि पूरे देश भर में 23 संस्थानों के साथ होम्योपैथी के क्षेत्र में वैज्ञानिक शोध हेतु कार्य करता है।
- केंद्रीय सरकार शीघ्र ही शिमला (हिमाचल प्रदेश), लखनऊ (उत्तर प्रदेश) और सिली गुड़ी (पश्चिम बंगाल) में होम्योपैथी संस्थान की स्थापना करेगी।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=70293>

अरुणाचल प्रदेश में द्वितीय विश्व युद्ध के स्मारक संग्रहालय का उद्घाटन

प्रश्न-हाल ही में अरुणाचल प्रदेश के मुख्यमंत्री पेमा खांडू ने किस जिले में नवनिर्मित द्वितीय विश्व युद्ध के स्मारक संग्रहालय का उद्घाटन किया?

(a) तवांग (b) पश्चिम कामेंग (c) चांगलांग (d) पूर्वी सियांग

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 21 जनवरी, 2018 को अरुणाचल प्रदेश के मुख्यमंत्री पेमा खांडू ने चांगलांग जिले (म्यांमार सीमा के निकट) में नवनिर्मित द्वितीय विश्व युद्ध के स्मारक संग्रहालय का उद्घाटन किया।
- यह संग्रहालय केंद्रीय संस्कृति मंत्रालय द्वारा प्रदत्त 2.25 करोड़ रुपए की राशि से राज्य लोक निर्माण विभाग द्वारा निर्मित किया गया है।
- यह ऐतिहासिक स्टीलवेल रोड के निकट स्थित है।
- इस संग्रहालय में द्वितीय विश्व युद्ध के अवशेषों का संग्रह किया गया है, जिसमें सैनिकों के व्यक्तिगत सामान और अन्य वस्तुएं शामिल हैं।
- संग्रहालय में स्थानीय तंगसा समुदाय की पारंपरिक वस्तुओं का भी प्रदर्शन किया गया है।
- यह स्मारक एक कब्रिस्तान स्थल है जहां बड़े पैमाने पर कब्रों सहित लगभग 833 कब्रों की खोज की गई है।
- असम राइफल्स के कार्मिकों ने वर्ष 1997 में पहली बार इस कब्र को देखा था।



संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/todays-paper/tp-in-school/khandu-inaugurates-world-war-ii-memorial-museum-in-arunachal/article22493647.ece>

डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्र

प्रश्न-हाल ही में विदेश मंत्री सुषमा स्वराज ने कहां डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्र (60वां) का उद्घाटन किया?

(a) कराईकल (b) माहे (c) यमन (d) कावास्ती

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 19 जनवरी, 2018 को विदेश मंत्री सुषमा स्वराज ने कराईकल (पुडुचेरी) में डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्र का उद्घाटन किया।
- यह सेवा केंद्र ममतांबी मारैयाकयार स्ट्रीट पर स्थित डाकघर के परिसर से कार्य करेगा।
- यह चेन्नई पासपोर्ट कार्यालय के प्रशासनिक क्षेत्राधिकार के अधीन होगा।
- कराईकल का डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्र पुडुचेरी संघ शासित प्रदेश में कार्यरत पहला डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्र है।
- पासपोर्ट संबंधी सेवाओं का बड़े पैमाने पर विस्तार और व्यापक क्षेत्र कवरेज सुनिश्चित करने के उद्देश्य से विदेश मंत्रालय और डाक विभाग द्वारा देश के प्रमुख डाकघरों में डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्र स्थापित किए जाने का निर्णय किया गया है।
- पहले दो चरणों में 236 डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्र स्थापित करने की घोषणा की गई है।
- 25 जनवरी, 2017 को इस योजना के शुभारंभ के बाद से कराईकल डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्र कार्यात्मक होने वाला 60वां डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्र है।
- शेष 176 डाकघर पासपोर्ट सेवा केंद्रों में पासपोर्ट संबंधी सेवाओं के संचालन हेतु विदेश मंत्रालय और डाक विभाग प्रयासरत है।



संबंधित लिंक

[http://mea.gov.in/press-releases-hi.htm?dtl/29367/Inauguration of Post Office Passport Seva Kendra POPSK at Karai Kal by EAM](http://mea.gov.in/press-releases-hi.htm?dtl/29367/Inauguration%20of%20Post%20Office%20Passport%20Seva%20Kendra%20POPSK%20at%20Karai%20Kal%20by%20EAM)

रिलायंस इंडस्ट्रीज द्वारा विश्व का वृहत्तम रिफाइनरी 'ऑफ-गैस क्रैकर' का शुभारंभ

प्रश्न-हाल ही में रिलायंस इंडस्ट्रीज द्वारा विश्व का वृहत्तम रिफाइनरी 'ऑफ गैस क्रैकर' का शुभारंभ कहाँ पर किया गया?

(a) जामनगर (b) सूरत (c) गांधीनगर (d) वड़ोदरा



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 2 जनवरी, 2018 को रिलायंस इंडस्ट्रीज ने गुजरात के जामनगर में विश्व के वृहत्तम रिफाइनरी 'ऑफ गैस क्रैकर' (ROGC) का शुभारंभ किया।
- डाउनस्ट्रीम संयंत्रों और उपयोगिताओं के साथ रिफाइनरी की क्षमता 1.5 एमएमटीपीए होगी।
- ROGC परिसर रिलायंस इंडस्ट्रीज के सबसे नवीन और विश्व स्तरीय J3 परियोजना का एक प्रमुख घटक है जो जामनगर में एकीकृत रिफाइनरी पेट्रोकेमिकल्स परिसर में स्थित है।
- ध्यातव्य है कि रिलायंस इंडस्ट्रीज विश्व स्तर पर अपनी एथिलीन क्षमता दोगुना करके शीर्ष 5 पेट्रोकेमिकल उत्पादों की प्रतिष्ठित लीग में शामिल हो गई है।
- आरओजीसी कॉम्पलेक्स की एक अनूठी संरचना (Configuration) है जो जामनगर में रिलायंस की दो रिफाइनरियों से फीडस्टॉक के रूप में 'ऑफ-गैसों' (Off-Gases) का इस्तेमाल करती है।
- रिफाइनरियों के साथ एकीकरण का यह नवीन दृष्टिकोण एक स्थाई लागत लाभ प्रदान करता है।
- कर के संबंध में ऐसे ही फीडस्टॉक लागत लाभ (Feedstock Cost advantage) मध्य पूर्व और उत्तरी अमेरिका को है।
- जिनके सापेक्ष अब आरओजीसी भी आ गया है।
- आरओजीसी 'रिलायंस इंडस्ट्रीज' के मौजूदा क्रैकर पोर्टफोलियो का नवीनतम संस्करण है।
- इससे पूर्व रिल. के पास क्रैकर सुविधाएं महाराष्ट्र में 'नागोथाने' (Nagothane) और गुजरात में हजीरा, दाहेज एवं वड़ोदरा में ही थीं।

संबंधित लिंक

<http://www.ril.com/getattachment/448b3f3b-f845-44a3-b711-5d926107dfff/RIL-commissions-the-world%E2%80%99s-largest-refinery-off-g.aspx>

विश्व का सबसे ऊंचा एयर प्यूरीफायर

प्रश्न-हाल ही में किस देश में विश्व का सबसे ऊंचा एयर प्यूरीफायर बनाया गया है?

(a) भारत (b) चीन (c) अमेरिका (d) ंस

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- जनवरी, 2018 में चीन द्वारा जियान शहर में वायु प्रदूषण कम करने हेतु विश्व का सबसे ऊंचा एयर प्यूरीफायर निर्मित किया गया है।
- इस प्यूरीफायर के परीक्षण में संलग्न वैज्ञानिकों के अनुसार इससे वायु की गुणवत्ता में काफी सुधार हुआ है।
- चीन ने इस परियोजना पर वर्ष 2015 में काम शुरू किया था।



- इस प्यूरीफायर की ऊंचाई 100 मीटर (328 फीट) है और टॉवर की चौड़ाई आधे फुटबाल ग्राउंड के बराबर है।
- यह टॉवर प्रतिदिन 10 मिलियन क्यूबिक मीटर (353 मिलियन क्यूबिक फुट) स्वच्छ हवा उत्पन्न कर रहा है।
- इस प्यूरीफायर की मुख्य विशेषता इसमें बहुत कम बिजली की आवश्यकता पड़ती है।
- यह एयर प्यूरीफायर 10 वर्ग किमी. एरिया में स्मॉग हटाने में कारगर है।
- यह दिन में बिना बिजली के काम करता है, ग्रीन हाउसेस के माध्यम से इसका उपयोग होता है।
- प्रदूषित हवा एयर प्यूरीफायर में बने ग्लास हाउस में एकत्रित होती है और सौर ऊर्जा की मदद से इस हवा को गर्म किया जाता है।
- बाद में गर्म हवा टावर में ऊपर उठती है और हवा साफ करने वाले फिल्टर्स से गुजरती है।
- चीन की राजधानी बीजिंग विश्व के सबसे प्रदूषित शहरों में से एक है जहां हर व्यक्ति के शरीर में प्रतिदिन 21 सिगरेट के धुएं के बराबर धुआं शरीर में प्रविष्ट होता है।

संबंधित लिंक

<https://www.thebeijinger.com/blog/2018/01/16/china-has-worlds-biggest-air-purifier-and-didnt-bother-tell-anyone>

असम में वाणिज्य दूतावास का उद्घाटन

प्रश्न-हाल ही में असम में किस देश ने अपने वाणिज्य दूतावास का उद्घाटन किया?

(a) म्यांमार (b) भूटान (c) मालदीव (d) बांग्लादेश

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 2 फरवरी, 2018 को असम के मुख्यमंत्री सर्बानंद सोनोवाल और भूटान के विदेश मंत्री लयोनपो दामचो दोरजी गुवाहाटी असम में भूटान के वाणिज्य दूतावास का उद्घाटन किया।
- भूटान ने भारत के साथ राजनयिक संबंधों की औपचारिक शुरुआत के 50 वर्ष पूरा होने के अवसर पर यह वाणिज्य दूतावास बनाया है।
- महावाणिज्य दूतावास का कार्यालय खुलने से न सिर्फ भूटान और पूर्वोत्तर के पर्यटकों, श्रद्धालुओं, छात्रों और कारोबारियों को लाभ होगा बल्कि इससे भूटान के साथ असम और पड़ोसी राज्यों के लोगों के बीच संबंधों में सुदृढ़ता आएगी।
- असम के मुख्यमंत्री ने 'एडवांटेज असम-वैश्विक निवेशक शिखर सम्मेलन' में शामिल होने हेतु भूटानी प्रधानमंत्री द्वारा निमंत्रण स्वीकार करने पर आभार व्यक्त किया।



संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/india/bhutan-opens-consulate-in-guwahati/articleshow/62763736.cms>

गर्भपात कानून के संदर्भ में जनमत संग्रह

प्रश्न-हाल ही में किस देश के प्रधानमंत्री ने देश में गर्भपात पर कड़े कानूनों को हटाने के संबंध में एक जनमत संग्रह कराए जाने की घोषणा की?

(a) नॉर्वे (b) स्वीडन (c) आयरलैंड (d) ऑस्ट्रेलिया

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- जनवरी, 2018 में आयरलैंड के प्रधानमंत्री लियो वरदकर ने देश में गर्भपात पर कड़े कानूनों को हटाने के संबंध में एक जनमत संग्रह कराए जाने की घोषणा की।
- 30 जनवरी, 2018 को भारतीय मूल के लियो वरदकर ने आयरलैंड के संविधान में आठवें संशोधन पर जनमत संग्रह के संबंध में विस्तृत चर्चा हेतु कैबिनेट की एक विशेष बैठक আহूत की थी।
- इस जनमत संग्रह के दौरान मतदाताओं से पूछा जाएगा कि वह संशोधन को बरकरार रखना चाहते हैं या इसे वापस लेना चाहते हैं या फिर वह गर्भपात पर कानून बनाने का पूर्ण अधिकार संसद को देना चाहते हैं।
- यह मतदान मई-जून, 2018 के मध्य आयोजित किया जाएगा।
- ज्ञातव्य है कि आयरलैंड में वर्ष 1983 में किए गए एक संशोधन में एक मां को और गर्भ में पल रहे बच्चे को जीने का बराबर का अधिकार दिया गया है।
- रोमन कैथोलिक बहुलता वाले इस देश में गर्भपात के संबंध में पूरे यूरोप की तुलना में सबसे कठोर प्रतिबंध हैं।
- यहां गर्भपात की अनुमति सिर्फ दुर्लभ मामलों में ही तब प्रदान की जाती है जब महिला का जीवन खतरे में हो।



संबंधित लिंक

<https://www.theguardian.com/world/2018/jan/29/ireland-to-greenlight-referendum-on-abortion-law-reform>

चीन में जहरीली गैस का रिसाव

प्रश्न-हाल ही चीन के किस प्रांत में स्थित लौह एवं इस्पात संयंत्र में जहरीली गैस के रिसाव के कारण 9 लोगों की मृत्यु हो गई और दो अन्य घायल हुए?

(a) झेजियांग प्रांत (b) दक्षिण पश्चिम गुइझोउ प्रांत (c) जियांगसू प्रांत (d) सिचुआन प्रांत

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 31 जनवरी, 2018 को चीन में दक्षिण पश्चिम गुइझोउ प्रांत के एक लौह एवं इस्पात संयंत्र में जहरीली गैस के रिसाव के कारण नौ लोगों की मृत्यु हो गई और दो अन्य लोग घायल हो गए।
- लुईपानशुई शहर की शौगांग शुइचेंग आयरन एंड स्टील कंपनी लिमिटेड में एक जनरेटर बायलर की जांच एवं मरम्मत के दौरान यह हादसा हुआ।
- इस हादसे के कारणों के विषय में तत्काल कोई जानकारी हासिल नहीं हो सकी है।



संबंधित लिंक

<https://www.efe.com/efe/english/world/nine-people-die-of-gas-poisoning-at-an-iron-and-steel-plant-in-china/50000262-3510523>

देश का पहला अस्थाई (तैरता हुआ) बाजार

प्रश्न-हाल ही में देश के पहले अस्थाई बाजार (Floating Market) का कहां उद्घाटन किया गया?

(a) चेन्नई (b) मुंबई (c) कोलकाता (d) दिल्ली

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 24 जनवरी, 2018 को पश्चिम बंगाल की मुख्यमंत्री ममता बनर्जी द्वारा कोलकाता के पूर्वी हिस्से में स्थित पतुली झील पर देश के पहले अस्थाई (तैरता हुआ) बाजार (Floating Market) का उद्घाटन किया गया। यह अस्थाई बाजार इस झील पर 114 नावों को समायोजित कर बनाया गया है। इस पर लगभग 200 दुकानें खोली गई हैं।
- जिसमें प्रत्येक नाव पर दो दुकानों को स्थापित किया गया है।
- यह अस्थाई बाजार लगभग 10 करोड़ रुपये की राशि खर्च करके विकसित किया गया है।
- ज्ञातव्य है कि कोलकाता देश का प्रथम महानगर है, जहां इस प्रकार का अस्थाई (तैरता हुआ) बाजार विकसित किया गया है।
- पश्चिम बंगाल सरकार की यह पहल देश में अस्थाई बाजार को बढ़ावा देगी।



संबंधित लिंक

<https://www.myindiandream.in/India's%20Pride/Indias-First-Floating-Market-To-Open-In-Kolkata>

2018 आईसीसी महिला विश्व टी-20 का मेजबान घोषित

प्रश्न-हाल ही में अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट परिषद (ICC) ने 2018 आईसीसी महिला विश्व टी-20 की मेजबानी किस देश को सौंपी?

(a) भारत (b) वेस्टइंडीज (c) पाकिस्तान (d) इंग्लैंड

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- आईसीसी की घोषणानुसार 2018 आईसीसी महिला विश्व टी-20 (6वां संस्करण) की मेजबानी वेस्टइंडीज (एंटीगुआ और बरबुडा, गुयाना और सेंट लूसिया) को सौंपी गई। (22 जनवरी, 2018)
- टूर्नामेंट का आयोजन 9-24 नवंबर, 2018 के मध्य किया जाएगा।
- प्राथमिक चरण के मैच गुयाना नेशनल स्टेडियम और डैरेन सैमी स्टेडियम, सेंट लूसिया में खेले जाएंगे।
- जबकि सर विवियन रिचर्ड्स स्टेडियम, एंटीगुआ और बरबुडा में दो सेमीफाइनल तथा फाइनल का आयोजन किया जाएगा।
- मेजबान के साथ ऑस्ट्रेलिया, इंग्लैंड (विश्व चैंपियन), न्यूजीलैंड, भारत, पाकिस्तान, द. अफ्रीका और श्रीलंका महिला विश्व टी-20 के लिए आर्हता प्राप्त कर चुके हैं।
- शेष दो टीमों बांग्लादेश, हॉलैंड, आयरलैंड, पपुआ न्यू गिनी, स्कॉटलैंड, थाईलैंड, युगांडा एवं संयुक्त अरब अमीरात में से चुनी जाएंगी।
- यह सभी टीमों नीदरलैंड्स में 3-14 जुलाई, 2018 के मध्य आईसीसी महिला विश्व टी-20 क्वालीफायर में भाग लेंगी।
- इस द्विवार्षिक महिला क्रिकेट टूर्नामेंट का वर्ष 2016 का खिताब वेस्टइंडीज ने ऑस्ट्रेलिया को कोलकाता (भारत) में 8 विकेट से पराजित कर जीत लिया था।

संबंधित लिंक

http://www.espncricinfo.com/story/_/id/22186816/west-indies-host-first-standalone-women-world-t20



पुरस्कार/सम्मान

स्टार्टअप ऑफ द ईयर, 2017

प्रश्न-हाल ही में किसे 'स्टार्टअप ऑफ द ईयर, 2017' के रूप में मान्यता दी गई?

(a) मिल्क बॉस्केट (b) बिग बॉस्केट (c) सुपरडेली (d) इनमें से कोई नहीं



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 14 फरवरी, 2018 को 'मिल्क बास्केट' को 'स्टार्टअप ऑफ द ईयर, 2017' के रूप में मान्यता दी गई।
- यह सम्मान उसे 7वें वार्षिक 'स्मॉल बिजनेस अवॉर्ड' के दौरान दिया गया।
- 'मिल्कबास्केट' भारत का पहला और सबसे बड़ा 'सूक्ष्म-वितरण मंच' (Micro Delivery Platform) है।
- जो कि ग्रॉसेरी (Grocery) डिलीवरी उद्योग में संलग्न है।
- इसके सह-संस्थापक और सीईओ अनंत गोयल हैं।
- ध्यातव्य है कि 'स्टार्टअप ऑफ द ईयर' पुरस्कार नए एसएमई को प्रदान किया जाता है।
- जो कि सात वर्ष या उससे कम की अवधि से अस्तित्व में हैं।
- पुरस्कार प्राप्त करने के लिए उनका चयन किया जाता है जिनमें स्थानीय/अंतरराष्ट्रीय बाजारों में बड़ा बनने की काफी संभावना हो।
- 'स्मॉल बिजनेस अवॉर्ड, 2018' का आयोजन फ्रेंचाइज इंडिया समूह द्वारा किया गया था।
- पुरस्कार समारोह का आयोजन नई दिल्ली में हुआ था।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/news-ani/milkbasket-recognised-as-startup-of-the-year-2017-118021600318_1.html

71वां बाफ्टा अवॉर्ड्स, 2018

प्रश्न-18 फरवरी, 2018 को 71वें बाफ्टा पुरस्कार, 2018 में किस फिल्म को सर्वश्रेष्ठ फिल्म का पुरस्कार दिया गया?

- (a) ला ला लैंड (b) थ्री बिलबोर्ड्स आउटसाइड एबिंग, मिसौरी (c) द शेप ऑफ वाटर
(d) डार्कस्ट आवर



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 18 फरवरी, 2018 को लंदन के रॉयल अल्बर्ट हॉल में 71वां बाफ्टा अवॉर्ड्स, 2018 का पुरस्कार वितरण समारोह आयोजित किया गया।
- मार्टिन मैकडोनाघ की फिल्म 'थ्री बिलबोर्ड्स आउटसाइड एबिंग, मिसौरी' ने समारोह में सर्वाधिक 5 पुरस्कार जीते।
- गिलमो डेल टोरो की फिल्म 'द शेप ऑफ वाटर' सर्वाधिक 12 श्रेणियों में नामांकित की गई थी जिसने 3 पुरस्कार जीते।

- समारोह में वितरित प्रमुख पुरस्कार इस प्रकार रहे-
- सर्वश्रेष्ठ फिल्म-थ्री बिलबोर्ड्स आउटसाइड एबिंग, मिसौरी (मार्टिन मैकडोनाघ-निर्देशक, लेखक एवं निर्माता)
- आउटस्टैंडिंग ब्रिटिश फिल्म-थ्री बिलबोर्ड्स आउटसाइड एबिंग, मिसौरी
- सर्वश्रेष्ठ अभिनेता-गैरी ओल्डमैन (डार्कस्ट ऑवर)
- सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री-फ्रांसेस मैकडोरमंड (थ्री बिलबोर्ड्स आउटसाइड एबिंग, मिसौरी)
- सर्वश्रेष्ठ सहायक अभिनेता-सैम रॉकवेल (थ्री बिलबोर्ड्स आउटसाइड एबिंग, मिसौरी)
- सर्वश्रेष्ठ सहायक अभिनेत्री-एलीसन जैनी (आई, टोन्या)
- ओरिजनल स्क्रीनप्ले अवॉर्ड-थ्री बिलबोर्ड्स आउटसाइड एबिंग, मिसौरी
- सर्वश्रेष्ठ निर्देशक-गिलमो डेल टोरो (द शेप ऑफ वाटर)
- सर्वश्रेष्ठ मूल संगीत अवॉर्ड-अलेक्जेंड्रे डेस्प्लाट (द शेप ऑफ वाटर)
- सर्वश्रेष्ठ डाक्यूमेंट्री-आई एम नॉट योर नेग्रो
- सर्वश्रेष्ठ छायांकन-ब्लेड रनर 2049
- सर्वश्रेष्ठ एनीमेटेड फिल्म-कोको
- सर्वश्रेष्ठ ब्रिटिश शॉर्ट एनीमेशन-पोलेस अपार्ट
- सर्वश्रेष्ठ ब्रिटिश शॉर्ट फिल्म-काऊब्वॉय डेव
- 'द ब्रिटिश एकेडमी ऑफ फिल्म एंड टेलीविजन आर्ट्स (BAFTA: The British Academy of Film and Television Arts) एक विश्वस्तरीय स्वतंत्र कला संस्था है।
- इसकी स्थापना 16 अप्रैल, 1947 को हुई थी। ब्रिटिश फिल्म में उत्कृष्ट रचनात्मक कार्य करने वालों को मान्यता देने हेतु इसकी स्थापना की गई थी।

संबंधित लिंक

<http://www.bafta.org/film/awards/ee-british-academy-film-awards-in-2018>

पांचवा यश चोपड़ा मेमोरियल पुरस्कार-2016

प्रश्न-हाल ही में किसे पांचवे 'यश चोपड़ा मेमोरियल पुरस्कार' प्रदान किए जाने की घोषणा की गई?

(a) विद्या बालन (b) अनुपम खेर (c) आशा भोसले (d) परेश रावल

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 28 जनवरी, 2018 को प्रसिद्ध पार्श्वगायिका आशा भोसले को पांचवे यश चोपड़ा मेमोरियल पुरस्कार प्रदान किए जाने की घोषणा की गई।
- उनको यह पुरस्कार हिन्दी फिल्म इंडस्ट्री में उनके



उल्लेखनीय योगदान के लिए दिया जाएगा।

- यह पुरस्कार निर्माता निर्देशक यश चोपड़ा की स्मृति में 'टीएसआर फाउंडेशन' द्वारा वर्ष 2013 में प्रारंभ किया गया।
- इससे पूर्व यह सम्मान लता मंगेशकर, अमिताभ बच्चन, रेखा और शाहरुख खान को दिया जा चुका है।
- इस पुरस्कार के तहत 10 लाख रुपये नगद, एक सोने का कंगन और मोमेन्टो प्रदान किया जाता है।
- उन्हें यह पुरस्कार मुंबई में आयोजित एक समारोह में 16 फरवरी, 2018 को प्रदान किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://www.news18.com/news/movies/asha-bhosle-to-get-yash-chopra-memorial-award-1643559.html>

साहित्य अकादमी भाषा सम्मान पुरस्कार-2018

प्रश्न-31 जनवरी, 2018 को किसे वर्ष 2018 के 'साहित्य अकादमी भाषा सम्मान' से सम्मानित किया गया?

- (a) डॉ. अमृथ सोमेश्वर (b) डॉ. शेष आनंद मधुकर (c) डॉ. आनंद प्रकाश दीक्षित
(d) आचार्य मुनीश्वर झा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 31 जनवरी, 2018 को मगही (Magahi) भाषा के प्रसिद्ध लेखक एवं विद्वान डॉ. शेष आनंद मधुकर को वर्ष 2018 के 'साहित्य अकादमी भाषा सम्मान पुरस्कार' से सम्मानित किया गया।
- वह यह पुरस्कार पाने वाले मगही भाषा के दूसरे लेखक हैं।
- इस पुरस्कार के तहत उन्हें 1 लाख रुपये नकद, एक मोमेंटो सहित अकादमी के अध्यक्ष डॉ. विश्वनाथ प्रसाद तिवारी द्वारा प्रदान किया गया।



संबंधित लिंक

<http://www.tnpscthergupetta.com/sahitya-akademis-bhasha-samman-2018/>

FIH हॉकी स्टार्स अवार्ड्स, 2017

प्रश्न-FIH के वार्षिक हॉकी स्टार्स अवार्ड्स, 2017 में किस पुरुष खिलाड़ी को 'वर्ष का सर्वश्रेष्ठ खिलाड़ी' चुना गया?

- (a) विन्सेंट वानास्च (b) आर्थर वैन डोरेन (c) तोबियास हाउके (d) पेद्रो लबेरा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- अंतरराष्ट्रीय हॉकी महासंघ (FIH) के हॉकी स्टार्स अवार्ड्स, 2017 के विजेताओं की घोषणा बर्लिन, जर्मनी में की गई। (5 फरवरी, 2018)
- **पुरस्कार प्राप्तकर्ता इस प्रकार रहे-**
- 'वर्ष का सर्वश्रेष्ठ पुरुष खिलाड़ी'- आर्थर वैन डोरेन (बेल्जियम)
- 'वर्ष की सर्वश्रेष्ठ महिला खिलाड़ी'- डेलफिना मेरिनो (अर्जेंटीना)
- 'वर्ष का सर्वश्रेष्ठ उभरता हुआ पुरुष खिलाड़ी'- आर्थर वैन डोरेन (बेल्जियम), लगातार दूसरी बार।
- 'वर्ष की सर्वश्रेष्ठ उभरती हुई महिला खिलाड़ी'- मारिया जोस ग्रानाटो (अर्जेंटीना), लगातार दूसरी बार।
- 'वर्ष का सर्वश्रेष्ठ पुरुष गोलकीपर'- विन्सेंट वानास्च (बेल्जियम)
- 'वर्ष की सर्वश्रेष्ठ महिला गोलकीपर'- मैडी हिंच (इंग्लैंड), लगातार दूसरी बार।
- 'वर्ष का सर्वश्रेष्ठ पुरुष कोच'- मैक्स कैलडास (अर्जेंटीना) एवं शेन मैक्लियोर्ड (न्यूजीलैंड), संयुक्त विजेता।
- 'वर्ष की सर्वश्रेष्ठ महिला कोच'- एलिसन अन्नान (ऑस्ट्रेलिया)
- 'वर्ष का सर्वश्रेष्ठ पुरुष अंपायर'- जॉन राइट (दक्षिण अफ्रीका)
- 'वर्ष की सर्वश्रेष्ठ महिला अंपायर'- साराह विल्सन (स्काटलैंड)

संबंधित लिंक

<http://www.fih.ch/global-stars/hockey-stars/>

इहसान डॉगरामाकी फैमिली हेल्थ फाउंडेशन पुरस्कार

प्रश्न-27 जनवरी, 2018 को विश्व स्वास्थ्य संगठन (W.H.O) के कार्यकारी बोर्ड ने किसे प्रतिष्ठित 'इहसान डॉगरामाकी फैमिली हेल्थ फाउंडेशन पुरस्कार' से सम्मानित किए जाने की घोषणा की?

- (a) डॉ. आर.के. अग्रवाल (b) डॉ. विनोद पॉल (c) डॉ. एम.एस. स्वामीनाथन
(d) डॉ. ए.एस किरण कुमार

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 27 जनवरी, 2018 को विश्व स्वास्थ्य संगठन (W.H.O.) के कार्यकारी बोर्ड ने नीति आयोग के सदस्य डॉ. विनोद पॉल को प्रतिष्ठित 'इहसान डॉगरामाकी फैमिली हेल्थ फाउंडेशन पुरस्कार' (Ihsan Dogramaci Family Health Foundation Prize) से सम्मानित किए जाने की घोषणा की।
- यह सम्मान प्राप्त करने वाले वे पहले भारतीय होंगे।
- यह सम्मान डॉ. पॉल को मई, 2018 में जेनेवा, स्विट्जरलैंड में आयोजित होने वाले विश्व स्वास्थ्य सम्मेलन कार्यक्रम के दौरान दिया जाएगा।
- उनको यह पुरस्कार परिवार स्वास्थ्य के क्षेत्र में उनकी सेवाओं के लिए प्रदान किया जाएगा।



- डब्ल्यूएचओ बोर्ड के प्रस्ताव ने डॉ. पॉल को अंतरराष्ट्रीय स्तर पर एक प्रसिद्ध शोधकर्ता, चिकित्सक, शिक्षक और जन स्वास्थ्य के प्रबल समर्थक के रूप में स्वीकार किया है।
- अंतिम रूप से चयनित छह देशों अल्जीरिया चीन, मलेशिया, मैक्सिको, रूस गणराज्य, उज्बेकिस्तान के प्रतिनिधियों में से डॉ. पॉल के नाम पर एकमत से सहमति दी गई।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=175993>

डॉ. वी. शांताराम लाइफटाइम अचीवमेंट अवॉर्ड, 2018

प्रश्न-हाल ही में किसे वर्ष 2018 का प्रतिष्ठित डॉ. वी. शांताराम लाइफटाइम अचीवमेंट अवॉर्ड प्रदान किया गया?

(a) अनुपम खेर (b) श्याम बेनेगल (c) रेखा (d) डेविड धवन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 3 फरवरी, 2018 को प्रसिद्ध फिल्म निर्माता श्याम बेनेगल को वर्ष 2018 का प्रतिष्ठित 'डॉ. वी. शांताराम लाइफटाइम अचीवमेंट अवॉर्ड' प्रदान किया गया।
- उन्हें यह पुरस्कार मुंबई इंटरनेशनल फिल्म फेस्टिवल के समापन समारोह में महाराष्ट्र के राज्यपाल सी.वी. राव द्वारा प्रदान किया गया।
- उल्लेखनीय है कि यह पुरस्कार फिल्मों की दुनिया में उत्कृष्ट कार्य करने हेतु फिल्म निर्माताओं के लिए प्रसिद्ध फिल्म निर्माता शांताराम राजाराम वानुकुरे की स्मृति में स्थापित किया गया था।
- यह प्रतिवर्ष मुंबई इंटरनेशनल फिल्म फेस्टिवल (MIFF) द्वारा प्रदान किया जाता है।
- उन्हें वर्ष 2005 के प्रतिष्ठित दादा साहेब फाल्के पुरस्कार से भी सम्मानित किया जा चुका है।
- इसके अलावा केंद्र सरकार द्वारा वर्ष 1991 में पद्मभूषण से सम्मानित किया जा चुका है।

संबंधित लिंक

<http://gulfnnews.com/news/asia/india/filmmaker-benegal-up-for-v-shantaram-lifetime-achievement-award-1.2167807>



60 वां वार्षिक ग्रैमी अवॉर्ड्स, 2018

प्रश्न-28 जनवरी, 2018 को 60वें वार्षिक ग्रैमी अवॉर्ड्स, 2018 में किसे 'एल्बम ऑफ द ईयर' अवॉर्ड प्रदान किया गया?

(a) रेडबोन (b) 24के मैजिक (c) डेसपैसिटो (d) हम्बल

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 28 जनवरी, 2018 को 60वें वार्षिक ग्रैमी अवॉर्ड्स, 2018 का पुरस्कार वितरण समारोह न्यूयार्क, अमेरिका में आयोजित किया गया।
- **60वें ग्रैमी अवॉर्ड्स (प्रमुख पुरस्कार) निम्न हैं-**
 1. एल्बम ऑफ द ईयर-24K Magic- ब्रूनो मार्स (गीतकार)
 2. रिकॉर्ड ऑफ द ईयर-24K Magic- ब्रूनो मार्स (गीतकार)
 3. सान्ग ऑफ द ईयर-'दैट्स व्हाट आई लाइक' (That's what I Like)-ब्रूनो मार्स
 4. बेस्ट न्यू आर्टिस्ट-एलेसिया कारा (Alessia Cara)
 5. बेस्ट पॉप सोलो परफार्मेंस-शेप ऑफ यू (Shape of you)-एडवर्ड शीरन (Ed Sheeran)
- बेस्ट पॉप डियू/ग्रुप परफार्मेंस-फील इट स्टिल (Feel it Still)-पुर्तगाल द मैन
- बेस्ट ट्रेडिशनल पॉप वोकल एल्बम-टोनी बेनेट सेलीब्रेट्स 90-डेय बेनेट (Dae Bennett) प्रोड्यूसर
- बेस्ट पॉप वोकल एल्बम-डिवाइड (Divide)-एडवर्ड शीरन (Ed Sheeran)
- बेस्ट डांस रिकॉर्डिंग-टूनाइट (Tonight) – जेम्स मर्फी, प्रोड्यूसर एवं मिक्सर
- बेस्ट डांस/इलेक्ट्रॉनिक एल्बम-थ्री-डी द कैटलॉग, क्राफ्टवर्क (Karafwerk)
- बेस्ट कंटमप्रेरी इंडस्ट्रिअल एल्बम-प्रोटोटाइप-जेफ लॉरबर फ्यूजन (Jeff Lorber Fusion)
- बेस्ट रॉक परफार्मेंस-यू वांट इट डार्कर (You Want it Darker)-लियोनार्ड कोहेन (Leonard Cohen)
- बेस्ट मेटल (Metal) परफार्मेंस-Sultan's Curse Mastodon
- बेस्ट रॉक सांग-रन (Run) फू फाइटर्स (Foo Fighters)-गीतकार
- बेस्ट रॉक एल्बम-A Deeper Understanding-The War on Drugs.

संबंधित लिंक

<https://www.grammy.com/grammys/awards/60th-annual-grammy-awards>

उत्कृष्ट संसदीय पुरस्कार

प्रश्न-हाल ही में लोकसभा अध्यक्ष सुमित्रा महाजन की अध्यक्षता वाले संसदीय समूह ने किसे वर्ष 2016 का उत्कृष्ट संसदीय पुरस्कार के लिए चुना?

(a) गुलाम नबी आजाद (b) नजमा हेपतुल्ला (c) दिनेश त्रिवेदी (d) वरुण गांधी

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 29 जनवरी, 2018 को लोकसभा अध्यक्ष सुमित्रा महाजन की अध्यक्षता वाले संसदीय समूह ने पांच सांसदों को 'उत्कृष्ट संसदीय पुरस्कार' के लिए चुना।
- वर्ष 2013 का उत्कृष्ट सांसद का पुरस्कार पूर्व राज्य सभा सदस्य नजमा हेपतुल्ला को प्रदान किया जाएगा।



- वर्ष 2014 का उत्कृष्ट सांसद का पुरस्कार लोकसभा सदस्य हूकुमदेव नारायण यादव को प्रदान किया जाएगा।
- वर्ष 2015 का उत्कृष्ट सांसद का पुरस्कार राज्य सभा सदस्य एवं नेता प्रतिपक्ष (राज्यसभा) गुलाम नबी आजाद को प्रदान किया जाएगा।
- वर्ष 2016 का उत्कृष्ट सांसद का पुरस्कार लोकसभा सदस्य दिनेश त्रिवेदी को प्रदान किया जाएगा।
- वर्ष 2017 का उत्कृष्ट सांसद का पुरस्कार लोकसभा सदस्य भर्तृहरी महताब (Bhartruhari Mahatab) को प्रदान किया जाएगा।
- ज्ञातव्य है कि उत्कृष्ट संसदीय पुरस्कार की स्थापना वर्ष 1992 में तत्कालीन लोकसभा अध्यक्ष शिवराज पाटिल ने की थी।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/india/ghulam-nabi-azad-4-others-get-outstanding-parliamentarian-award-congress-5044287/>

<http://www.coastaldigest.com/india/azad-najma-mahtab-receive-outstanding-parliamentarian-awards>

योजना/परियोजना

अस्मिता योजना

प्रश्न-8 मार्च, 2018 को किस राज्य की सरकार द्वारा अस्मिता योजना का शुभारंभ किया जाएगा?

(a) हरियाणा (b) महाराष्ट्र (c) छत्तीसगढ़ (d) बिहार

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 8 मार्च, 2018 (अंतरराष्ट्रीय महिला दिवस) को महाराष्ट्र सरकार द्वारा 'अस्मिता योजना' का शुभारंभ किया जाएगा।
- इस योजना के तहत राज्य में छात्राओं और ग्रामीण क्षेत्र की महिलाओं को सस्ती दरों पर सैनिटरी नैपकीन उपलब्ध कराया जाएगा।
- इस योजना के अंतर्गत जिला परिषद स्कूलों की छात्राओं को सैनिटरी नैपकीन उपलब्ध कराया जाएगा।
- इस योजना के अंतर्गत जिला परिषद स्कूलों की छात्राओं को सैनिटरी नैपकीन 5 रुपए प्रति पैकेट की दर से तथा ग्रामीण क्षेत्र की महिलाओं को यह 24 और 29 रुपए प्रति पैकेट की दर से प्राप्त होगा।
- इस योजना का शुभारंभ मुख्यमंत्री देवेंद्र फडणवीस और अभिनेता अक्षय कुमार करेंगे।



- 11-19 वर्ष आयु वर्ग की छात्राओं और राज्य के ग्रामीण क्षेत्रों की महिलाओं को पीरियड (माहवारी) की अवधि के दौरान स्वच्छता के विषय में बहुत कम जागरूकता होती है।
- उनमें से केवल 17 प्रतिशत ही सैनिटरी नैपकीन का उपयोग करती हैं।
- राज्य सरकार ने इस योजना के प्रभावी कार्यान्वयन हेतु 'उमेद' (Umed) महाराष्ट्र राज्य ग्रामीण आजीविका मिशन को नोडल एजेंसी नियुक्त किया है।
- इस योजनांतर्गत लाभार्थी छात्राओं को 'अस्मिता कार्ड' प्रदान किया जाएगा।
- सैनिटरी नैपकीन का वितरण स्व-सहायता समूहों के माध्यम से होगा।
- युवा छात्राओं के बीच सैनिटरी पैड के उपयोग के विषय में जागरूकता बढ़ाने हेतु राज्य सरकार स्वच्छता अभियान शुरू करेगी।
- ज्ञातव्य है कि इस योजना की घोषणा विगत वर्ष महिला एवं बाल कल्याण तथा ग्रामीण विकास मंत्री पंकजा मुंडे ने की थी।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/india/maharashtra-government-to-launch-cheap-sanitary-pad-scheme-on-march-8-5068450/>

ओएनजीसी की अपरंपरागत तकनीक इस्तेमाल करने की योजना

प्रश्न-ओएनजीसी किस तकनीक का इस्तेमाल कर कच्चे तेल की एक अतिरिक्त 20 मिलियन बैरल की रिकवरी करना चाह रही है?

- (a) CO₂ इन्जेक्टेड तकनीक (b) एथेनॉल इन्जेक्टेड तकनीक
(c) ब्यूटेन इन्जेक्टेड तकनीक (d) प्रोपेन इन्जेक्टेड तकनीक

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- फरवरी, 2018 में ONGC द्वारा गंधार क्षेत्र में CO₂ इन्जेक्टेड तकनीक के चालू हो जाने की घोषणा की गई।
- यह तकनीक 20 महीनों तक प्रयोग की जायेगी।
- यह तकनीक 'बेहतर तेल पुनर्प्राप्ति' (Enhanced Oil recovery) कार्यक्रम के तहत अमल में लाई जा रही है।
- जो कि कच्चे तेल की एक अतिरिक्त 20 मिलियन बैरल की रिकवरी को संभव बनाएगी।
- कच्चे तेल को मुक्त या ढीला करने तथा अच्छा दबाव बनाए रखने के लिए वर्तमान में भाप और प्राकृतिक गैस को रिजरवायर में पंप किया जाता है।
- जो कि एक परंपरागत तकनीक है।
- नई (अपरंपरागत) तकनीक भारत की ऊर्जा सुरक्षा में सुधार लाएगी।



- ध्यातव्य है कि पश्चिम, विशेष रूप से अमेरिका और कनाडा में यह एक सिद्ध अवधारणा है।
- जबकि ONGC द्वारा गंधार क्षेत्र में अमल में लाई जा रही यह तकनीक एशिया की पहली बड़े पैमाने की CO2 इन्जेक्टेड तकनीक परियोजना होगी।
- गंधार (Gandhar) के अनुभव को अन्य परिपक्व क्षेत्रों में दोहराया जाएगा।
- ध्यातव्य है कि 'गंधार' क्षेत्र एक 'परिपक्व क्षेत्र' ही है।
- 'गंधार', जो ONGC का एक प्रमुख ब्राउनफील्ड है कि खोज वर्ष 1983 में हुई थी।
- यह क्षेत्र प्रतिदिन लगभग 30,000 बैरल तेल का उत्पादन करता है जिसमें अब अवनति हो रही है।
- ईओआर कार्यक्रम देश के भीतर ऐसे परिपक्व क्षेत्रों से रेसिडुअल (अवशिष्ट) ऑयल का 20 प्रतिशत पुनर्प्राप्त कर एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाने के लिए ही तैयार किया गया है।
- निवेश ONGC कार्बन डाइ ऑक्साइड (CO₂-EOR) प्राप्त (कैप्चर) करने के लिए 75 मिलियन डॉलर तथा अन्य 200 मिलियन डॉलर 'इन्जेक्टर प्रोड्यूसर नेटवर्क' हेतु निवेश करने की योजना बना रही है।
- जिससे की 1.36 बिलियन डॉलर मूल्य का 15 प्रतिशत अतिरिक्त अवशिष्ट तेल पुनर्प्राप्त किया जा सके।
- ओएनजीसी, एनटीपीसी से लगभग 5 मिलियन टन उत्सर्जित गैस का उपयोग करने हेतु वार्ता कर रही है।
- जमीन तथा बिजली एनटीपीसी मुहैया कराएगी जबकि निवेश ONGC द्वारा होगा।
- इस तालमेल से एनटीपीसी को कार्बन तटस्थता का लाभ होगा जबकि देश को अतिरिक्त तेल मिलेगा।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/business/business-others/for-recovering-an-extra-20-million-barrels-of-crude-oil-ongc-plans-to-use-unconventional-tech-5064456/>

सीसीईए द्वारा सिल्कयारा बेंद बारकोट टनल के निर्माण को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में आर्थिक मामलों पर मंत्रिमंडलीय समिति (CCEA) ने किस राज्य में सिल्कयारा बेंद-बारकोट टनल के निर्माण को मंजूरी प्रदान की?

(a) राजस्थान (b) ओडिशा (c) उत्तराखंड (d) हिमाचल प्रदेश

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 20 फरवरी, 2018 को आर्थिक मामलों पर मंत्रिमंडलीय समिति (CCEA) ने उत्तराखंड में 4.531 किमी. लंबी दो लेन वाली दो तरफा सिल्कयारा बेंद-बारकोट टनल के निर्माण को मंजूरी दी।
- इस टनल से निकलने का एक सुरक्षित मार्ग भी होगा।



- इसमें उत्तराखंड में चैनेज के बीच धारसू यमुनोत्री सेक्शन पर 25.400 किमी. और 51 किमी. का दो प्रवेश मार्ग होगा।
- यह परियोजना उत्तराखंड राज्यमार्ग संख्या 134 (पुराने राजमार्ग संख्या 94) के बीच में पड़ेगी।
- इसका वित्त पोषण सड़क परिवहन और राष्ट्रीय राजमार्ग मंत्रालय द्वारा एनएच (ओ) स्कीम के तहत किया गया है। यह महत्वाकांक्षी चार धाम परियोजना का हिस्सा है।
- परियोजना निर्माण की अवधि 4 वर्ष है।
- इसके निर्माण पर 1119.69 करोड़ रुपये की अनुमानित लागत आएगी।
- परियोजना का कुल खर्च 1383.78 करोड़ रुपये होगा।
- इसमें भूमि अधिग्रहण और पुनर्वास, निर्माण पूर्व की अन्य गतिविधियां तथा 4 वर्षों तक टनल की मरम्मत और परिचालन के खर्च भी शामिल होंगे। टनल के निर्माण से चारधाम यात्रा के एक धाम यमुनोत्री तक जाने के लिए हर तरह के मौसम में संपर्क मार्ग उपलब्ध होगा।
- इससे धारसू से यमुनोत्री के बीच सड़क मार्ग की दूरी लगभग 20 किमी. कम हो जाएगी और यात्रा समय भी करीब 1 घंटा कम हो जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1521024>

मैसूर में रेलवे परियोजनाओं का शुभारंभ

प्रश्न-हाल ही में प्रधानमंत्री ने मैसूर और किसके बीच चलने वाली 'पैलेस क्वीन हमसफर एक्सप्रेस' को हरी झंडी दिखाकर रवाना किया?

(a) उदयपुर (b) जयपुर (c) खजुराहो (d) तिरुपति

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 19 फरवरी, 2018 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने मैसूर और केएसआर बेंगलुरु के बीच विद्युतीकरणकृत रेलवे लाइन राष्ट्र को समर्पित किया।
- मैसूर रेलवे स्टेशन पर आयोजित समारोह में प्रधानमंत्री ने मैसूर और उदयपुर के बीच चलने वाली 'पैलेस क्वीन हमसफर एक्सप्रेस' को हरी झंडी दिखाकर रवाना किया।
- इससे पूर्व प्रधानमंत्री ने बाहुबली महामस्तकाभिषेक महोत्सव, 2018 में शामिल हुए विंध्यगिरी पर्वत पर निर्मित सीढ़ियों वाले मार्ग का उद्घाटन किया।
- यह मार्ग भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण द्वारा बनवाया गया है।
- उन्होंने बाहुबली जनरल अस्पताल का भी उद्घाटन किया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/PressReleaselframePage.aspx?PRID=1520915>



अंत्योदय आहार योजना

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य में अंत्योदय आहार योजना शुरू की गई है?

(a) पंजाब (b) हरियाणा (c) हिमाचल प्रदेश (d) मध्य प्रदेश

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 17 फरवरी, 2018 को हरियाणा के मुख्यमंत्री मनोहर लाल खट्टर ने गरीब और जरूरतमंद व्यक्तियों को स्वस्थ, पौष्टिक और स्वच्छ भोजन उपलब्ध कराने हेतु वीडियो कांफ्रेंसिंग के माध्यम से फरीदाबाद, गुरुग्राम, हिसार और यमुनापार में 23 सब्सिडाइज्ड फूड कैंटीन का शुभारंभ किया।
- अंत्योदय आहार योजनांतर्गत सभी गरीब और जरूरतमंद व्यक्तियों को 10 रुपये में स्वस्थ, पौष्टिक और स्वच्छ भोजन मिलेगा।
- इन कैंटीनों में पंजीकृत निर्माण श्रमिकों और अन्य सभी गरीब व जरूरतमंद व्यक्तियों को सुबह 11 बजे से शाम 4 बजे तक प्रतिदिन भोजन प्रदान किया जाएगा।
- भोजन के 730 ग्राम के प्रत्येक पैकेट में चार चपाती, चावल, दाल, मौसमी सब्जियां, दही या रायता, हरी चटनी और गुड़ शामिल होगा।
- इस योजना के तहत प्रत्येक जिले में एक-एक तथा 'गुरुग्राम और फरीदाबाद' के जिला मुख्यालय में दो-दो कैंटीनें अर्थात कुल 23 सब्सिडाइज्ड कैंटीनें खोली जाएंगी।

संबंधित लिंक

<http://haryanacmoffice.gov.in/newsupdates/details/id/1295>



अटल भूजल योजना

प्रश्न-केंद्र सरकार द्वारा देश में भूजल का संरक्षण तथा इसका स्तर बढ़ाने हेतु महत्वाकांक्षी 'अटल भूजल योजना' कब से शुरू करने हेतु प्रस्तावित है?

(a) मार्च, 2018 (b) अप्रैल, 2018 (c) जुलाई, 2018 (d) अगस्त, 2018

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- अप्रैल, 2018 से केंद्र सरकार द्वारा देश में भूजल का संरक्षण तथा इसका स्तर बढ़ाने हेतु महत्वाकांक्षी 'अटल भूजल योजना' शुरू करना प्रस्तावित है।
- इस योजना हेतु 6000 करोड़ रुपए का प्रावधान किया गया है।
- यह जानकारी जल संसाधन, नदी विकास एवं गंगा संरक्षण मंत्री नितिन गडकरी ने प्रदान की।
- इस योजना में विश्व बैंक और केंद्र सरकार की हिस्सेदारी 50:50 प्रतिशत होगी।
- यह योजना गुजरात, महाराष्ट्र, हरियाणा, कर्नाटक, राजस्थान, उत्तर प्रदेश और मध्य प्रदेश में जल की कमी वाले क्षेत्रों हेतु प्रस्तावित है।



- इस योजना के अंतर्गत इन प्रदेशों के 78 जिलों, 193 ब्लॉकों और 8350 ग्राम पंचायतों को शामिल किया गया है।
- केंद्रीय भूजल बोर्ड की विगत वर्ष की रिपोर्ट के अनुसार देश के 6584 भूजल ब्लॉकों में से 1034 ब्लॉकों का अत्यधिक उपयोग हुआ है।
- सामान्यतः इसे 'डार्क जोन' (पानी के संकट की स्थिति) कहा जाता है।

संबंधित लिंक

<https://www.jansatta.com/national/water-conservation-scheme-atal-bhoojal-yojna-proposed-by-central-government-may-start-from-april/579808/>

अल्पसंख्यकों हेतु अंतरराष्ट्रीय स्तर के शैक्षणिक संस्थान

प्रश्न-अल्पसंख्यकों हेतु अंतरराष्ट्रीय स्तर का पहला शैक्षणिक संस्थान कहाँ स्थापित किया जाएगा?

(a) गुवाहाटी (b) लखनऊ (c) पुणे (d) अलवर

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- फरवरी, 2018 में प्रकाशित रिपोर्टों के अनुसार अल्पसंख्यकों हेतु अंतरराष्ट्रीय स्तर के पांच शैक्षणिक संस्थान स्थापित करने की केंद्र सरकार की योजना है।
- इस योजना के तहत पहला संस्थान अलवर, राजस्थान में स्थापित किया जाएगा।
- इसके अलावा उत्तर प्रदेश, महाराष्ट्र और पूर्वोत्तर में गुवाहाटी में अंतरराष्ट्रीय स्तर के शैक्षणिक संस्थान स्थापित करने हेतु भूमि चिह्नित करने का कार्य प्रगति पर है।
- अल्पसंख्यकों के लिए अंतरराष्ट्रीय स्तर के पांच शैक्षणिक संस्थानों की स्थापना हेतु 2016 में परिकल्पना तैयार की गई थी।
- इसके लिए अफजल अमानुल्लाह के नेतृत्व में 11 सदस्यीय समिति का गठन किया गया था।



संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/home/education/rajasthan-to-get-international-educational-institution-for-minorities/articleshow/62971559.cms>

प्रधानमंत्री उज्ज्वला योजना के तहत लक्ष्य में वृद्धि

प्रश्न-हाल ही में आर्थिक मामलों की मंत्रिमंडलीय समिति (सीसीईए) द्वारा प्रधानमंत्री उज्ज्वला योजना के लक्ष्य को बढ़ाकर कितना कर दिया गया?

(a) 5 करोड़ (b) 6 करोड़ (c) 8 करोड़ (d) 10 करोड़

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 7 फरवरी, 2018 को मंत्रिमंडलीय (सीसीईए) द्वारा 4800 करोड़ रुपये के अतिरिक्त



आवंटन के साथ प्रधानमंत्री उज्ज्वला योजना के लक्ष्य को 5 करोड़ से बढ़ाकर 8 करोड़ करने को मंजूरी प्रदान की गई।

- इस योजना को महिलाओं मुख्यतः ग्रामीण क्षेत्रों में निवासरत महिलाओं की ओर से व्यापक समर्थन मिलने और अब तक एलपीजी कनेक्शन से वंचित घरों को इसके दायरे में लाने के उद्देश्य के दृष्टिगत यह निर्णय लिया गया है।
- केंद्र सरकार द्वारा लक्ष्य में वृद्धि करते वक्त इस योजना के क्रियान्वयन में आने वाली व्यावहारिक कठिनाइयों को भी दूर कर दिया गया है।
- इस योजना के तहत मुख्यतः सामाजिक, आर्थिक जातिगत सर्वेक्षण (एसईसीसी) की सूची में शामिल न हो सके वास्तविक निर्धन परिवारों को इसके दायरे में लाने पर ध्यान केंद्रित किया गया है।
- कैबिनेट ने एसईसीसी के तहत चिह्नित परिवारों के अलावा समस्त एससी या एसटी परिवारों, पीएसएवाई (ग्रामीण) एवं अंत्योदय अन्न योजना के लाभार्थियों, वनवासियों, अति पिछड़ा वर्गों (एमबीसी), चाय बागानों एवं पूर्व चाय बागानों से जुड़ी जनजातियों, द्वीपों एवं नदियों के समीप निवासरत लोगों को इसके दायरे में लाने हेतु इस योजना का विस्तार करने को मंजूरी प्रदान की है।
- इस योजना के तहत वित्त वर्ष 2017-18 के अंत तक 3 करोड़ कनेक्शन जारी करने का मूल लक्ष्य रखा गया था।
- किन्तु इस योजना के कारगर क्रियान्वयन एवं निगरानी के परिणामस्वरूप सभी राज्यों या केंद्र शासित प्रदेशों में अब तक 3.35 करोड़ से भी अधिक कनेक्शन जारी किए जा चुके हैं।
- जिससे मुख्यतः एससी और एसटी समुदाय लाभान्वित हुआ है।
- प्रधानमंत्री उज्ज्वला योजना भारत में निर्धन परिवारों की महिलाओं को मुफ्त एलपीजी जैसे कनेक्शन प्रदान करने के उद्देश्य से 1 मई, 2016 को शुरू की गई थी।
- इस योजना के तहत प्रारंभ में वित्त वर्ष 2016-17 से शुरू 3 वर्षों की अवधि के दौरान 8,000 करोड़ रुपए के आवंटन के साथ 5 करोड़ कनेक्शन देने का लक्ष्य रखा गया था।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1519602>

महाराष्ट्र में वित्तीय प्रौद्योगिकी हेतु नीति को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में महाराष्ट्र सरकार द्वारा वित्तीय प्रौद्योगिकी स्टार्टअप अनुकूल वातावरण के निर्माण के लिए कौन-सी नीति को मंजूरी प्रदान की गई?

- (a) फिनटेक नीति (फाइनेंशियल टेक्नोलॉजी पॉलिसी) (b) स्टार्टअप नीति
(c) फाइनेंशियल इनक्लूजन पॉलिसी (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 6 फरवरी, 2018 को महाराष्ट्र राज्य मंत्रिमंडल ने एक फिनटेक नीति को मंजूरी दी।
- इसका उद्देश्य महाराष्ट्र में वित्तीय प्रौद्योगिकी स्टार्टअप हेतु एक बेहतर वातावरण का निर्माण करना है।
- ऐसा करने वाला महाराष्ट्र देश का पहला राज्य बन गया है।
- ध्यातव्य है कि महाराष्ट्र सरकार देश का पहला राज्य बन गया है।
- ध्यातव्य है कि महाराष्ट्र सरकार ने 200 करोड़ रुपये की सहायता से तीन वर्षों में 300 स्टार्टअप का लक्ष्य निर्धारित किया है।
- इन 300 वित्तीय प्रौद्योगिकी स्टार्टअप (फिनटेक स्टार्टअप) की योजना को सुगम बनाने के लिए सरकार वित्तीय सहायता प्रदान करेगी जिसका उद्देश्य आने वाले वर्षों में महाराष्ट्र को सर्वश्रेष्ठ वैश्विक फिनेटक केंद्र के रूप में उभरने के लिए प्रयासरत करना है।
- योजना को अमलीजामा पहनाने के लिए परिचालन हेतु एक सेंट्रल नोड या हब (Hub) सहित हब-एंड-स्पोक मॉडल को अपनाया जाएगा।
- पर्याप्त उपभोक्ता हितों की रक्षा हेतु एवं निवेशकों को आश्वस्त करने के लिए साइबर सुरक्षा के कठोर दिशा-निर्देश तैयार किए जाएंगे।
- इसके साथ ही डिफेंस एंड एयरोस्पेस पॉलिसी, 2018, महाराष्ट्र इलेक्ट्रिक वेहिकल 2018 पॉलिसी आदि शुरू की गईं।

संबंधित लिंक

<https://www.hindustantimes.com/mumbai-news/maharashtra-becomes-first-state-to-clear-policy-to-promote-use-of-technology-in-financial-services/story-Q1ZGvEfvmuWZFzHKZcyOdP.html>

सीमा बुनियादी ढांचा (Border Infrastructure) सुदृढीकरण

प्रश्न-हाल ही में गृह मंत्रालय द्वारा सीमा पर बुनियादी ढांचे को मजबूत करने के लिए कितनी राशि आवंटित की गई?

- (a) 369.84 करोड़ रुपए (b) 400.20 करोड़ रुपए (c) 700 करोड़ रुपए
(d) 650.50 करोड़ रुपए

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 31 जनवरी, 2018 को गृह मंत्रालय द्वारा जारी वक्तव्य के अनुसार, सीमा पर बुनियादी ढांचे को मजबूती प्रदान करने के लिए सरकार ने 369.84 करोड़ रुपए आवंटित किए हैं।
- इससे बीएसएफ व आईटीबीपी बंकरों का निर्माण करेंगे।
- विशेष जलवायु नियंत्रण वाले झोपड़ियों (Special Climate Controlled Huts) का निर्माण किया जाएगा।
- यह निर्माण कार्य भारत-पाकिस्तान और भारत-चीन सीमाओं पर किए जाएंगे।



- भारत-पाकिस्तान सीमावर्ती बीएसएफ की चौकियों का सुदृढीकरण किया जाएगा।
- इस राशि का इस्तेमाल आईटीबीपी के लिए 'स्नो स्कूटर' खरीद में भी किया जाएगा।
- ध्यातव्य है कि बीएसएफ 237.2 किमी. के नियंत्रण रेखा समेत 2556.86 किमी. लंबी भारत-पाक सीमा की रखवाली करता है।
- साथ ही इसकी जिम्मेदारी 4096.7 किमी लंबी भारत-बांग्लादेश सीमा की रखवाली भी है।
- वर्ष 2017 की शुरुआत के बाद से ही भारत-पाक सीमा पर जारी बड़े पैमाने के युद्ध विरामों के दृष्टिगत यह एक महत्वपूर्ण कदम है।
- आईटीबीपी जम्मू-कश्मीर, हिमाचल प्रदेश उत्तराखंड, सिक्किम और अरुणाचल प्रदेश में व्याप्त 3488 किमी. लंबी सीमा की रखवाली करता है।
- उपरोक्त राज्यों के भौगोलिक परिवेश के दृष्टिगत आईटीबीपी को उच्च ऊंचाई के पहाड़ी इलाकों में संचालित करने के लिए प्रशिक्षण दिया जाता है।

संबंधित लिंक

<https://economictimes.indiatimes.com/news/defence/rs-370-crore-to-bsf-itbp-for-border-infrastructure/articleshow/62724455.cms>

भारत में निर्मित पहली बीएस-6 कार लांच

प्रश्न-हाल ही में जर्मनी की किस कंपनी ने भारत में ही निर्मित बीएस-6 श्रेणी की कार का पहली बार उत्पादन किया?

- (a) मर्सिडीज बेन्ज (b) निसान ऑटो (c) रेनॉल्ट (d) हूंडई मोटर्स

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 19 जनवरी, 2018 को जर्मन कार निर्माता मर्सिडीज बेन्ज ने भारत में ही निर्मित 'बीएस-6' कार का पुणे में अनावरण किया।
- भारत में ऐसा करने वाला वह प्रथम कार निर्माता बना।
- यह कार है- 'S-Class Diesel Sedan'।
- ध्यातव्य है कि केंद्र सरकार ने अप्रैल, 2020 तक कार निर्माताओं को नए उत्सर्जन मानदंड अपनाने की समय-सीमा निर्धारित की है।
- यह कार 'बीएस-4' ईंधन पर भी चलाई जा सकेगी।
- साथ ही यह 'नाइट्रस ऑक्साइड' के उत्सर्जन को 68 प्रतिशत तक सीमित रखेगा।
- इस कार का इंजन पार्टिकुलेट मैटर (कणिका तत्व) का उत्सर्जन 82 प्रतिशत तक कम करेगा।
- साथ ही यह V6 मोटर की तुलना में छह प्रतिशत तक बेहतर ईंधन क्षमता (Full Efficiency) प्रदर्शित करेगी।



- 'S-Class Diesel Sedan' को आगामी ऑटो एक्सपो में लांच किया जाएगा और वाणिज्यिक लांचिंग व मूल्य निर्धारण की घोषणा बाद में की जाएगी।
- देश के ऑटोमोबाइल क्षेत्र में बीएस 6 वाहनों की शुरुआत एक मील का पत्थर है।
- जो अन्य समूहों में भी स्वच्छ तकनीक वाहनों को निर्मित करने की होड़ उत्पन्न करेगा और इस तरह स्वच्छ वातावरण का लक्ष्य हासिल हो सकेगा।

संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/auto/cars/mercedes-unveils-indias-first-locally-made-bs-vi-car/articleshow/62571628.cms>

सीसीटीएनएस परियोजना

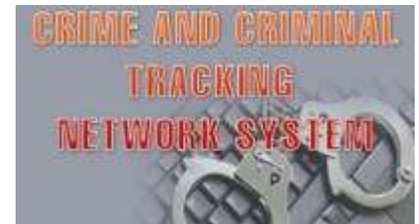
प्रश्न-हाल ही में किस राज्य में अपराध एवं अपराधी ट्रैकिंग नेटवर्क एवं प्रणाली (CCTNS) परियोजना की शुरुआत हुई?

(a) हरियाणा (b) उत्तर प्रदेश (c) पंजाब (d) हिमाचल प्रदेश

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 12 फरवरी, 2018 को पंजाब के मुख्यमंत्री अमरिंदर सिंह ने एफआईआर और अपराधों व अपराधियों के बारे में जानकारियों का डिजिटल रिकॉर्ड रखने के लिए अपराध एवं अपराधी ट्रैकिंग नेटवर्क एवं प्रणाली (CCTNS) परियोजना की शुरुआत की।
- इससे प्राथमिकी और सामान्य डायरी को अब पुलिस अधिकारी सीसीटीएनएस गो-लाइव पर ऑनलाइन अपडेट कर सकते हैं।



संबंधित लिंक

<https://www.indiatoday.in/pti-feed/story/cctns-project-rolled-out-in-punjab-1167768-2018-02-12>

डॉ. श्यामा प्रसाद मुखर्जी दुर्घटना सहायता योजना

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य की सरकार द्वारा राज्य में डॉ. श्यामा प्रसाद मुखर्जी दुर्घटना सहायता योजना लागू करने का निर्णय किया गया?

(a) उत्तर प्रदेश (b) हरियाणा (c) मध्य प्रदेश (d) छत्तीसगढ़

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 5 फरवरी, 2018 को हरियाणा सरकार द्वारा डॉ. श्यामा प्रसाद मुखर्जी दुर्घटना सहायता योजना को राज्य में लागू करने का निर्णय किया गया।
- इस योजनांतर्गत दुर्घटना में मृत्यु और दुर्घटना के कारण विकलांगता होने की स्थिति में एक लाख रुपए का बीमा कवर प्रदान किया जाएगा।



- यह योजना पूर्णतः निःशुल्क है और पात्र लाभार्थियों को इसके लिए किसी भी प्रकार के प्रीमियम का भुगतान नहीं करना होगा।
- योजनांतर्गत 18-70 वर्ष की आयु वर्ग का कोई भी व्यक्ति पात्र होगा जो कि हरियाणा का निवासी या मूल निवासी है बशर्ते कि वह दुर्घटना के समय प्रधानमंत्री सुरक्षा बीमा योजना (पीएमएसबीवाई) के तहत नामांकित हो।
- इस योजना के तहत मृत्यु, रेल, सड़क या हवाई दुर्घटना, दंगों, हड़ताल और आतंकवाद जैसी घटनाओं के कारण स्थायी विकलांगता या विकलांगता, सांप के काटने, डूबने, विष, करंट लगने, ऊंचाई से गिरने, मकान या भवन के गिरने, अग्नि, विस्फोट, हत्या, जानवरों के हमले, भगदड़ और घुटन, पाला मारने, लू लगने, बिजली गिरने, जलने, भूख या भुखमरी (केवल मृत्यु) और प्रसव के दौरान मृत्यु जैसे मामले कवर किए जाएंगे।
- योजनांतर्गत व्यावसायिक खतरों जैसे कि थ्रेशिंग मशीन या औद्योगिक मशीन या किसी अन्य अप्राकृतिक घटना के कारण मृत्यु या पूर्ण स्थायी विकलांगता या विकलांगता भी शामिल होगी।
- योजना के तहत पीएमएसबीआई के अंतर्गत स्वीकृत लाभ का 50 प्रतिशत लाभ मिलेगा।
- दुर्घटना के कारण मृत्यु होने की स्थिति में 1 लाख रुपए और दुर्घटना के कारण दोनों आंखों की पूर्ण रि-कवरेबल हानि या दोनों हाथों या पैरों की हानि या एक आंख की दृष्टि खोने या हाथ या पैर की हानि होने पर एक लाख रुपए की राशि प्रदान की जाएगी।
- विकलांगता के मामले में, लाभ का भुगतान दुर्घटना के शिकार व्यक्ति को किया जाएगा।
- मृत्यु के मामले में लाभ वरीयता के आधार पर जीवित पति या पत्नी (यदि पुनर्विवाह न किया हो), सभी अविवाहित बच्चों को बराबर हिस्सा, माता तथा पिता को प्रदत्त किया जाएगा।
- दुर्घटना पीड़ित या पात्र संबंधी (मृत्यु के मामले में) द्वारा आवेदन उस जिले के जिला समाज कल्याण अधिकारी कार्यालय में किया जाएगा। जहां दुर्घटना पीड़ित दुर्घटना के समय निवासरत था।
- राशि का भुगतान सीधे पात्र दावेदार के बैंक खाते में किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://www.khaskhabar.com/local/haryana/chandigarh-news/news-dr-shyama-prasad-mukherjee-accidental-assistance-scheme-of-one-lakh-news-hindi-1-292216-KKN.html>

गोबरधन योजना

प्रश्न-हाल ही में हरियाणा सरकार द्वारा किसको लाभ प्रदान करने हेतु गोबरधन योजना शुरू की गई है?

(a) उद्यमियों को (b) किसानों को (c) पशुपालकों को (d) महिलाओं को

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 5 फरवरी, 2018 को मुख्यमंत्री मनोहर लाल खट्टर ने हरियाणा सरकार द्वारा किसानों को लाभ प्रदान करने हेतु गोबरधन योजना शुरू की।



- इस योजना का उद्देश्य किसानों को जैविक खाद और गौमूत्र की बिक्री का प्रावधान करना है।
- यह जानकारी मुख्यमंत्री ने सोनीपत जिले के जिनामपुर गांव में आयोजित 'किसान सम्मेलन समारोह' के दौरान दी।
- इस समारोह में मुख्यमंत्री ने किसानों को फसल बीमा योजना का चेक भी वितरित किया।
- यह योजना किसानों की आय दोगुना करने में मददगार होगी।
- योजना के अंतर्गत अगली बार उत्पादन की लागत की तुलना में एमएसपी (MSP) पर 50 प्रतिशत अतिरिक्त लाभ राज्य सरकार प्रदान करेगी।

संबंधित लिंक

<http://haryanacmoffice.gov.in/newsupdates/details/id/1285>

साल नदी के प्रदूषण को नियंत्रित करने हेतु नई परियोजना को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार द्वारा नवेलिन शहर में साल नदी के प्रदूषण को नियंत्रित करने हेतु नई परियोजना को मंजूरी प्रदान की गई। साल नदी किस राज्य में स्थित है?

(a) कर्नाटक (b) गोवा (c) महाराष्ट्र (d) गुजरात

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 4 फरवरी, 2018 को केंद्र सरकार द्वारा नवेलिन शहर (गोवा) में साल नदी के प्रदूषण को नियंत्रित करने हेतु नई परियोजना को मंजूरी प्रदान की गई।
- इस परियोजना को पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय द्वारा राष्ट्रीय नदी संरक्षण योजना के तहत मंजूरी प्रदान की गई।
- इस परियोजना की लागत राशि 61.74 करोड़ रु. होगी।
- इस लागत राशि में केंद्र सरकार एवं राज्य सरकार दोनों 60:40 के अनुपात के आधार पर लागत साझा करेंगे।
- परियोजनांतर्गत लगभग 32 किमी. लंबी सीवर डाली जाएगी तथा 3 मिलियन लीटर प्रतिदिन (एमएलडी) का सीवेज उपचार संयंत्र का निर्माण किया जाएगा।
- परियोजना की पूर्णता अवधि जनवरी, 2021 तक निर्धारित है।
- इस परियोजना से नदी में प्रदूषण की मात्रा कम करने एवं जल गुणवत्ता को बेहतर बनाने के साथ ही शहर के पर्यावरण एवं स्वच्छता में सुधार लाने में भी मदद मिलेगी।

संबंधित लिंक

<http://www.pib.nic.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1519079>



पंडित दीनदयाल उपाध्याय ग्रामोद्योग रोजगार योजना

प्रश्न-पंडित दीनदयाल उपाध्याय ग्रामोद्योग रोजगार योजनांतर्गत स्थापित इकाइयों को अधिकतम कितने प्रतिशत ब्याज उपादान का लाभ मिलेगा?

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

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 25 जनवरी, 2018 को उ.प्र. खादी तथा ग्रामोद्योग बोर्ड के मुख्य कार्यपालक अधिकारी अविनाश कृष्ण सिंह ने उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा शीघ्र ही प्रारंभ की जाने वाली पंडित दीनदयाल उपाध्याय ग्रामोद्योग रोजगार योजना के संबंध में जानकारी दी।
- इस योजना के अंतर्गत उत्तर प्रदेश के पूर्वांचल तथा बृंदेलखंड के 24 जनपदों में 'एक जनपद-एक उत्पाद' के अंतर्गत चिह्नित उद्योगों को वरीयता दी जाएगी।
- योजना के क्रियान्वयन से पूर्वांचल तथा बृंदेलखंड क्षेत्र के जनपदों के अंतर्गत स्थापित लगभग 4500 इकाइयां लाभान्वित होंगी।
- योजनांतर्गत स्थापित इकाइयों को अधिकतम 13 प्रतिशत ब्याज उपादान का लाभ एवं 3 वर्षों तक अन्य सुविधाएं अनुमन्य होंगी।
- इसके अंतर्गत खनिज, वन, कृषि खाद्य बहूलक रसायन, इंजीनियरिंग तथा गैर-परंपरागत ऊर्जा और वस्त्र एवं सेवा आधारित उद्योग पात्र संभावित उद्योग समूह के रूप में होंगे।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5a69d8dd-d608-4680-a9b3-12700af72573.pdf>

किशोरियों की योजना हेतु द्रुत सूचना प्रणाली

प्रश्न-किशोरियों हेतु संचालित योजनांतर्गत वर्ष में 300 दिनों तक कितने रुपए प्रतिदिन की दर से पोषण समर्थन प्रदान किए जाने का लक्ष्य रखा गया है?

(a) 8 रुपये (b) 8.50 रुपये (c) 9 रुपये (d) 9.50 रुपये

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 24 जनवरी, 2018 को महिला एवं बाल विकास सचिव राकेश श्रीवास्तव ने किशोरियों की योजना के संबंध में एक द्रुत सूचना प्रणाली के पहले चरण का शुभारंभ किया।
- यह एक वेब आधारित ऑनलाइन निगरानी प्रणाली है, जो किशोरियों हेतु संचालित योजना की निगरानी रखेगी।
- यह पोर्टल राष्ट्रीय सूचना-विज्ञान केंद्र (एनआईसी) के सहयोग से विकसित किया गया है।
- इसका यूआरएल <http://sag-rrs.nic.in> है।

- जातव्य है कि सरकार ने 16 नवंबर, 2017 को 11-14 वर्ष के बीच की आयु की ऐसी किशोरियां जो स्कूल पढ़ने नहीं जाती थीं उनके लिए योजना तैयार की जिससे इन किशोरियों को स्कूल प्रणाली में शामिल करने हेतु प्रेरित किया जा सके।
- इस योजनांतर्गत वर्ष में 300 दिनों तक 9.50 रुपए प्रतिदिन की दर से पोषण समर्थन प्रदान किए जाने का लक्ष्य रखा गया है।
- वर्तमान में महिला एवं बाल विकास मंत्रालय द्वारा किशोरियों हेतु यह योजना पूरे देश के 508 जिलों में संचालित की जा रही है।
- योजना के तहत पोषण समर्थन के अलावा स्वास्थ्य, निजी स्वच्छता इत्यादि के विषय में भी लड़कियों को जागरूक किया जाएगा।
- इस योजना का लक्ष्य लड़कियों को औपचारिक या अनौपचारिक शिक्षा की मुख्यधारा में शामिल करना है।
- यह सुविधा आंगनबाड़ी केंद्रों के माध्यम से प्रदान की जाएगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=175842>

एचआईवी पॉजीटिव बच्चों के लिए पोषाहार योजना

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य में एचआईवी पॉजीटिव बच्चों के लिए पोषाहार योजना शुरू की गई है?

(a) तमिलनाडु (b) आंध्र प्रदेश (c) हिमाचल प्रदेश (d) छत्तीसगढ़

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 22 जनवरी, 2018 को हिमाचल प्रदेश के मुख्यमंत्री जयराम ठाकुर ने हिमाचल प्रदेश राज्य एड्स नियंत्रण समिति द्वारा आयोजित राज्य स्तरीय जागरूकता अभियान के दौरान राज्य एचआईवी पॉजीटिव के साथ रहने वाले बच्चों के लिए पोषाहार योजना का शुभारंभ किया।
- यह पहल 18 वर्ष तक की आयु के लगभग 400 एचआईवी पॉजीटिव पाए गए युवाओं को पौष्टिक आहार प्रदान करने तथा उनकी प्रतिरक्षा क्षमता की वृद्धि में कारगर होगी।
- राज्य सरकार ने इस वर्ष से प्रत्येक गर्भवती महिला की जांच अनिवार्य बनाने से संबंधित एक महत्वपूर्ण निर्णय किया है।
- जिससे यदि कोई माता एचआईवी पॉजीटिव पाई जाती है तो यह विषाणु बच्चे तक न पहुंच सके।
- वर्तमान में राज्य में एड्स ग्रसित लोगों की संख्या लगभग 5700 है।
- शिक्षा विभाग राज्य में सभी एचआईवी पॉजीटिव बच्चों को विशेष सुविधा प्रदान करेगा।
- इससे पूर्व मुख्यमंत्री ने रिज मैदान पर हिमाचल प्रदेश एड्स नियंत्रण समिति द्वारा आयोजित रेड रिबबन फेयर का उद्घाटन किया।



- इस अवसर पर उन्होंने आयोजित हॉफ मैराथन तथा दो आईसीटीसी वाहनों (एड्स जागरूकता अभियान के प्रयोगार्थ) को हरी झंडी दिखाकर रवाना किया।
- इसके अलावा उन्होंने समिति की वेबसाइट और ट्वीटर हैंडल का भी शुभारंभ किया।

संबंधित लिंक

<http://himachalpr.gov.in/OnePressRelease.aspx?Language=1&ID=11113>

राष्ट्रीय सीएसआर डेटा पोर्टल और कॉरपोरेट डेटा पोर्टल लांच

प्रश्न-हाल में किसके द्वारा राष्ट्रीय सीएसआर डेटा पोर्टल और कॉरपोरेट डेटा पोर्टल लांच किया गया?

(a) सुरेश प्रभु (b) अरुण जेटली (c) जयंत सिन्हा (d) राजीव कुमार

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 19 जनवरी, 2018 को केंद्रीय वित्त एवं कॉरपोरेट मामलों के मंत्री अरुण जेटली ने राष्ट्रीय सीएसआर डेटा पोर्टल और कॉरपोरेट डेटा पोर्टल लांच किया।
- इन पोर्टलों पर आम जनता की पहुंच सुनिश्चित करके सरकार उच्चस्तरीय अनुपालन का मार्ग प्रशस्त करेगी और इसके साथ सीएसआर गतिविधियों को संस्थागत स्वरूप प्रदान करने के साथ ही सुदृढ़ अथवा समेकित भी बनाएगी।
- राष्ट्रीय सीएसआर डेटा पोर्टल के तहत पात्र कंपनियों द्वारा क्रियान्वित की गई सीएसआर संबंधी गतिविधियों से जुड़ी सूचनाएं उनके द्वारा अपने अपने वित्तीय वक्तव्यों के अंतर्गत एमसीए 21 रजिस्ट्री में दर्ज की जाती हैं।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=175763>

सतत शहरी नियोजन पर पहले पाठ्यक्रम का शुभारंभ

प्रश्न-हाल ही में नोएडा स्थित किस भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान के आउटरीच सेंटर में रिमोट सेंसिंग और भौगोलिक सूचना प्रणाली (GIS) आधारित सतत शहरी नियोजन पर एकेडमिक नेटवर्क कोर्स पर पहले वैश्विक पहल का उद्घाटन किया गया?

(a) भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, मद्रास (b) भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, रुड़की
(c) भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, कानपुर (d) भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, खड़गपुर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 15 जनवरी, 2018 को नीति आयोग के प्रधान सलाहकार रतन पी. वाटल ने नोएडा स्थित भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, कानपुर के आउटरीच सेंटर में रिमोट सेंसिंग और भौगोलिक सूचना प्रणाली



(GIS) आधारित सतत शहरी नियोजन पर एकेडमिक नेटवर्क कोर्स पर पहले वैश्विक पहल का उद्घाटन किया।

- यह कोर्स नीति आयोग और आवास एवं शहरी मामलों के मंत्रालय के सहयोग से मानव संसाधन विकास मंत्रालय के जीआईएन (GIAN: Global Initiative on Academic Network) के तहत आयोजित किया जा रहा है।
- कार्यक्रम का उद्देश्य भागीदारों को नवीनतम सुदूर संवेदी और जीआईएस दक्षता प्रदान करना है जिससे उन्हें भारतीय शहरों में तेजी से बदलते शहरी पर्यावरण को व्यवस्थित करने की चुनौतियों का सामना करने में सहायता मिल सके।
- इस कार्यक्रम के तहत जल संसाधन प्रबंधन, जल प्रदूषण और जल परिशोधन से संबंधित महत्वपूर्ण व्यवस्थाओं की स्थापना पर विशेष फोकस होगा।
- आईआईटी कानपुर के भू-विज्ञान विभाग के प्रोफेसर राजीव सिन्हा और डरहम विश्वविद्यालय, इंग्लैंड के भूगोल विभाग के डॉ. पैट्रीस कार्बोनेउ द्वारा यह कार्यक्रम समन्वित किया गया।
- यह कोर्स केंद्र सरकार के स्मार्ट सिटीज मिशन हेतु प्रशिक्षित जनशक्ति के विकास में महत्वपूर्ण भूमिका निभाएगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/mbErel.aspx?relid=175653>

हरियाणा में सौर आधारित सूक्ष्म सिंचाई योजना

प्रश्न-हाल ही में हरियाणा एकीकृत सौर आधारित सिंचाई योजना के क्रियान्वयन हेतु किस संस्था के प्रमुख की अध्यक्षता में समिति गठित की गई?

- (a) हरियाणा अक्षय ऊर्जा विकास एजेंसी (b) हरियाणा सिंचाई विभाग
(c) हरियाणा ऊर्जा निगम (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 2 जनवरी, 2018 को हरियाणा सरकार द्वारा सभी जिलों में सौर आधारित सूक्ष्म सिंचाई योजना (Solar-based Micro Irrigation Schemes) राज्य के सभी 22 जिलों में लागू करना निर्देशित किया गया।
- इस संबंध में रणनीति तैयार करने के लिए एक समिति गठित की गई।
- जिसकी अध्यक्षता 'हरियाणा अक्षय ऊर्जा विकास एजेंसी' के प्रमुख (एचआरईडीए) को सौंपी गई।
- वर्तमान में 24.65 करोड़ रुपए के परिव्यय के साथ यह योजना राज्य के 13 जिलों में 14 कैनाल आउटलेट्स में पायलट आधार (प्रायोगिक आधार) पर कार्यान्वित की जा रही है।
- सौर आधारित सिंचाई प्रणाली न केवल बिजली और पानी को बचाएगी बल्कि किसानों के लिए किफायती साबित होगी।



- योजना के तहत गांवों के अप्रयुक्त तालाब सूक्ष्म सिंचाई के लिए सौर पैनलों की स्थापना हेतु प्रयुक्त होंगे। 2 जनवरी को ही हरियाणा के झज्जर एवं करनाल जिलों के क्रमशः सालाहवास (Salahwas) एवं इंदरी ब्लॉकों में सोलर पम्प सेट्स के द्वारा जलापूर्ति योजना कार्यान्वयन के दिशा निर्देश जारी किए गए।
- उल्लेखनीय है कि हरियाणा के मुख्यमंत्री मनोहर लाल खट्टर ने 30 जुलाई, 2017 को पेहोवा के पास गमथला गरहू डेरा फतेह सिंह गांव में सौर ऊर्जा संचालित माइक्रो सिंचाई पायलट परियोजना का उद्घाटन किया था।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/news-ians/implement-solar-based-irrigation-scheme-in-all-districts-haryana-cm-118010200776_1.html

अटल जन आहार योजना

प्रश्न-हाल ही में अटल जन आहार योजना किसके द्वारा शुरू की गई है?

- (a) महाराष्ट्र सरकार (b) दक्षिणी दिल्ली नगर निगम (c) छत्तीसगढ़ सरकार
(d) भोपाल नगर निगम



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 25 दिसंबर, 2017 की दक्षिणी दिल्ली नगर निगम द्वारा गरीब तबके के लोगों के लिए एक नई योजना 'अटल जन आहार योजना' शुरू की गई।
- दक्षिण दिल्ली की महापौर कमलजीत सेहरावत ने नागरिक निकाय की स्थायी समिति के अध्यक्ष भूपेंद्र गुप्ता और विपक्ष के नेता रमेश मटियाला के साथ नजफगढ़ जोन के तहत मटियाला चौक से इस योजना का शुभारंभ किया।
- यह योजना दक्षिणी दिल्ली के पांच अलग-अलग स्थानों पर शुरू की गई है।
- योजनांतर्गत निकाय संस्था के स्टालों से मात्र 10 रुपये में भोजन मिल सकेगा।
- यह भोजन प्रतिदिन सुबह 11 बजे से दोपहर में 2 बजे तक उपलब्ध होगा।
- ज्ञातव्य है कि यह योजना जरूरतमंदों को भरपेट पोषक आहार उपलब्ध कराने के उद्देश्य से चरणबद्ध ढंग से शुरू की गई है।
- उत्तर दिल्ली नगर निगम (एनडीएमसी) ने भी इसी तर्ज पर शालीमार बाग में एक पायलट प्रोजेक्ट लांच किया।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/cities/delhi/atal-jan-aahar-yojana-queue-for-rs-10-thali-as-scheme-starts-in-south-delhi-4998669/>

सूर्याधार परियोजना

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य के मुख्यमंत्री द्वारा सूर्याधार झील के निर्माण हेतु भूमिपूजन एवं शिलान्यास किया गया?

(a) झारखंड (b) उत्तराखंड (c) छत्तीसगढ़ (d) महाराष्ट्र

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 25 दिसंबर, 2017 को उत्तराखंड के मुख्यमंत्री त्रिवेन्द्र सिंह रावत ने देहरादून जिले के शिला की चौकी, थानों में सूर्याधार झील के निर्माण हेतु भूमि पूजन एवं शिलान्यास किया।
- इस झील की निर्माण लागत राशि लगभग 48 करोड़ 53 लाख रुपये है।
- स्वर्गीय गजेंद्र दत्त नैथानी के नाम पर इस झील का नाम रखा जाएगा।
- सूर्याधार परियोजना की लक्षित पूर्णता अवधि 3 वर्ष है।
- इस परियोजना से 50 गांवों को पेयजल, 24 गांवों को सिंचाई के लिए जल उपलब्ध होगा।
- होईवाला क्षेत्र के लोगों को इस परियोजना के माध्यम से पूर्ण ग्रेविटी का पेयजल उपलब्ध होगा।
- इस परियोजना से प्रतिवर्ष लगभग 7 करोड़ रुपये की बिजली बचत होगी जो ट्यूबेल पर खर्च होती है।
- परियोजना से कुल 2083 हेक्टेयर क्षेत्र में सिंचाई की सुविधा उपलब्ध होगी।

संबंधित लिंक

<http://www.uttarakhandbulletin.com/2017/12/25/suryadhar-lake-will-be-built-at-thano/>



पंडित दीनदयाल उपाध्याय विज्ञान ग्राम संकुल परियोजना

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य में पंडित दीनदयाल उपाध्याय विज्ञान ग्राम संकुल परियोजना का शुभारंभ किया गया है?

(a) उत्तर प्रदेश (b) उत्तराखंड (c) मध्य प्रदेश (d) छत्तीसगढ़

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 23 दिसंबर, 2017 को उत्तराखंड के मुख्यमंत्री त्रिवेन्द्र सिंह रावत और केंद्रीय विज्ञान एवं तकनीकी मंत्री डॉ. हर्षवर्धन द्वारा संयुक्त रूप से पंडित दीनदयाल उपाध्याय विज्ञान ग्राम संकुल परियोजना का विज्ञान धाम, झाझरा, देहरादून में उद्घाटन किया गया।
- इस परियोजना के तहत आजीविका के माध्यम से पलायन रोकने एवं स्थिरता प्रदान करने के लिए प्रदेश में 4 संकुलों/क्लस्टरों गेंडीखाता, बजीरा भिगुन (गढ़वाल) और कौसानी (कुमाऊं) का चयन किया गया है।
- इन चार क्लस्टरों में 62 गांव सम्मिलित हैं।



- इस परियोजना का उद्देश्य चयनित संकुल हेतु व्यापार विकास योजना, प्राकृतिक संसाधनों के आधार पर विकास योजना, तकनीकी सहयोग, उत्पादन की जानकारी एवं क्षेत्रीय परियोजनाओं हेतु क्षेत्र विस्तार की गतिविधियों और तकनीकी सहायता समूह की स्थापना करना है।
- इन संकुलों द्वारा मधुमक्खी पालन एवं मधु उत्पादन, मशरूम की खेती, सुगंधित एवं औषधीय पौधों की खेती, हस्तशिल्प एवं हथकरघा एवं आधुनिक नर्सरी की स्थापना आदि कार्य किए जाएंगे।
- इस अवसर पर पब्लिक रिलेशन सोसाइटी ऑफ इंडिया के देहरादून चैप्टर को विशाखापत्तनम में मानव संसाधन विकास मंत्रालय द्वारा बेस्ट इमर्जिंग चैप्टर का अवॉर्ड मिलने पर इस कार्यक्रम में सम्मानित भी किया गया।
- उल्लेखनीय है कि उत्तराखंड के ग्रामीण क्षेत्रों के उन्नयन और आर्थिक विकास के लिए भारत सरकार के विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी मंत्री डॉ. हर्षवर्धन ने 22 सितंबर, 2017 को इस परियोजना का शुभारंभ किया था।

संबंधित लिंक

<http://uknews.co.in/launch-of-pandit-deendayal-upadhyaya-science-village-project/>

प्रधानमंत्री अनुसंधान अध्येता (PMRF) योजना

प्रश्न-7 फरवरी, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल ने वर्ष 2018-19 से 7 वर्ष की अवधि के लिए कितने करोड़ रुपये की लागत की 'प्रधानमंत्री अनुसंधान अध्येता' (PMRF) योजना को स्वीकृति दी?

- (a) 1550 करोड़ रुपये (b) 1650 करोड़ रुपये (c) 1375 करोड़ रुपये
(d) 1190 करोड़ रुपये



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 7 फरवरी, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल ने वर्ष 2018-19 से 7 वर्ष की अवधि के लिए कुल 1650 करोड़ रुपये की कुल लागत की "प्रधानमंत्री अनुसंधान अध्येता" (PMRF) योजना को स्वीकृति दी।
- इस योजना की घोषणा बजट भाषण 2018-19 में की गई थी।
- इस योजना के अंतर्गत आईआईएससी/आईआईटी/एनआईटी/आईआई एसईआर/आईआईआईटी से विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विषयों में बी.टेक अथवा समेकित एम.टेक अथवा एमएससी उत्तीर्ण करने वाले अथवा अंतिम वर्ष के सर्वोत्तम छात्रों को आईआईटी/आईआईएससी में पीएचडी कार्यक्रम में सीधा प्रवेश दिया जाएगा।
- ऐसे छात्र जो पात्रता मानदंड पूरा करते हैं और जिन्हें पीएमआरएफ दिशा-निर्देशों में निर्धारित चयन प्रक्रिया के जरिए छांटा गया है, को पहले 2 वर्षों के लिए 70,000 रुपये प्रतिमाह, तीसरे वर्ष के लिए 75,000 रुपये प्रतिमाह तथा चौथे और पांचवें वर्ष में 80,000 रुपये प्रतिमाह की फेलोशिप प्रदान की जाएगी।

- इसके अलावा प्रत्येक अध्येता (Fellows) अंतरराष्ट्रीय सम्मेलनों और सेमिनारों में शोध-पत्र प्रस्तुत करने के लिए उनकी विदेश यात्रा से संबंधित खर्च को पूरा करने के लिए 5 वर्ष की अवधि के लिए 2 लाख रुपये का शोध अनुदान दिया जाएगा।
- वर्ष 2018-19 की अवधि प्रारंभ 3 वर्ष में अधिकतम 3000 फेलो का चयन किया जाएगा।
- यह योजना विज्ञान और प्रौद्योगिकी के अग्रणी क्षेत्रों में स्वदेशी रूप से शोध करने के लिए देश में उपलब्ध प्रतिभा के दोहन में सहायक होगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176355>

इलाहाबाद (उ.प्र.) में राष्ट्रीय राजमार्गों का निर्माण और चौड़ीकरण योजनाओं का लोकार्पण एवं शिलान्यास

प्रश्न-7 फरवरी, 2018 को सड़क परिवहन एवं राजमार्ग, जहाजरानी, जल संसाधन, नदी विकास एवं गंगा संरक्षण मंत्री नितिन गडकरी द्वारा इलाहाबाद (उ.प्र.) में कितने करोड़ रुपये की लागत से परियोजनाओं का लोकार्पण एवं शिलान्यास किया गया?

- (a) 4631 करोड़ रुपये (b) 2532 करोड़ रुपये (c) 5632 करोड़ रुपये
(d) 7456 करोड़ रुपये

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 7 फरवरी, 2018 को सड़क परिवहन एवं राजमार्ग, जहाजरानी, जल संसाधन, नदी विकास एवं गंगा संरक्षण मंत्री नितिन गडकरी द्वारा इलाहाबाद (उ.प्र.) में 5632 करोड़ रुपये की लागत से 137 किमी. के पांच महत्वपूर्ण राष्ट्रीय राजमार्गों (गंगा पर वृहद सेतु सहित) का निर्माण एवं चौड़ीकरण योजनाओं का लोकार्पण/शिलान्यास एवं शुभारंभ किया गया।
- लोकार्पण- NH-27 में इलाहाबाद (उत्तर प्रदेश/मध्य प्रदेश सीमा) का चार लेन चौड़ीकरण जिसकी लंबाई 41.34 किमी. एवं लागत 775 करोड़ रुपये है।
- शिलान्यास- NH-2 में हंडिया-औराई खंड का छः लेन में चौड़ीकरण जिसकी लंबाई 53.154 किमी. एवं लागत 1813 करोड़ रुपये है।
- शिलान्यास- पुरामुफ्ती-कौड़िहार इलाहाबाद इनर रिंग रोड, फेज़-1 का चार लेन में निर्माण जिसकी लंबाई 15 किमी. और लागत 830 करोड़ रुपये है।
- शिलान्यास- NH-96 में इलाहाबाद बाईपास से इलाहाबाद सिटी तक चार लेन पेव्ड शोल्डर सहित चौड़ीकरण एवं सुदृढ़ीकरण जिसकी लंबाई 17.77 किमी. और लागत 314 करोड़ रुपये है।



- शुभारंभ- NH-96 फाफामऊ, इलाहाबाद में गंगा नदी पर नया छः लेन सेतु का निर्माण कार्य जिसकी लागत 1900 करोड़ रुपये है।

संबंधित लिंक

https://twitter.com/nitin_gadkari?ref_src=twsrc%5Egoogle%7Ctwcamp%5Eserp%7Ctwgr%5Eauth_or

महेसरा सेतु का लोकार्पण

प्रश्न-महेसरा सेतु किसको जोड़ता है?

- (a) महाराजगंज-नेपाल को (b) कुशीनगर-नेपाल को (c) सोनौली-नेपाल को (d) सिद्धार्थनगर-नेपाल को
उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 29 जनवरी, 2018 को उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री आदित्यनाथ ने सोनौली-नेपाल को जोड़ने वाले अंतरराष्ट्रीय महेसरा सेतु का लोकार्पण किया।
- इस पुल के निर्माण हेतु वर्ष 2009 में स्वीकृति प्रदान की गई थी।
- इस अवसर पर मुख्यमंत्री ने अप्रैल माह में जापानी इंसेफ्लाइटिस के विरुद्ध अभियान चलाए जाने की घोषणा की।
- गोरखपुर, बस्ती एवं आजमगढ़ मंडल के सभी जनपदों में जिला अस्पताल में आई.सी.यू. की स्थापना की जाएगी।
- इस अभियान के दौरान एक से 18 वर्ष तक के आयु वर्ग के बच्चों को जापानी इंसेफ्लाइटिस (जे.ई.) का टीका लगाया जाएगा।



संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5a6f3ea9-b318-422a-9ea8-21fd0af72573.pdf>

पुरावशेषों के डिजिटलइजेशन हेतु राशि की मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा पुरावशेषों की डिजिटलइजेशन हेतु कितनी राशि की वित्तीय स्वीकृति प्रदान की गई है?

- (a) 2.50 लाख रुपये (b) 3.15 लाख रुपये (c) 3.21 लाख रुपये (d) 4.50 लाख रुपये

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 29 जनवरी, 2018 को उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा पुरातत्व निदेशालय के अंतर्गत राज्य स्मारकों,



स्थलों, पुरातात्विक उत्खननों एवं सर्वेक्षण से प्राप्त पुरावशेषों के डिजिटाइजेशन हेतु 3 लाख 21 हजार रुपये (3.21 लाख रुपये) की स्वीकृति प्रदान की गई।

- यह स्वीकृति इस प्रतिबंध के साथ प्रदान की गई है कि स्वीकृत धनराशि का आहरण आवश्यकतानुसार और स्वीकृत मदों पर ही किया जाएगा।
- इसके साथ ही स्वीकृत धनराशि के संबंध में वित्त विभाग के मितव्ययता संबंधी आदेशों तथा व्यय पर नियंत्रण के संबंध में निर्गत शासनादेश का भी अनुपालन सुनिश्चित किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5a6efbe2-4640-43d1-8613-5ec70af72573.pdf>

महात्मा गांधी सरबत विकास योजना

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य में जरूरत मंदों को सरकारी योजनाओं का लाभ प्रदान करने हेतु महात्मा गांधी सरबत विकास योजना शुरू की गई है?

(a) हरियाणा (b) पंजाब (c) कर्नाटक (d) गुजरात

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 26 जनवरी, 2018 को पंजाब के मुख्यमंत्री कैप्टन अमरिंदर सिंह ने राज्य में जरूरतमंदों को सरकारी योजनाओं का लाभ प्रदान करने हेतु महात्मा गांधी सरबत विकास योजना (MGSVY) का शुभारंभ किया।
- इस योजना का उद्देश्य-निर्धन एवं जरूरतमंद किसानों की पहचान करना तथा उन्हें राज्य सरकार की विभिन्न लोक कल्याण योजनाओं का लाभ पहुंचाना है।
- इससे पीड़ित वर्गों को सामाजिक, आर्थिक एवं मनोवैज्ञानिक रूप से सहायता मिलेगी।
- योजनांतर्गत राज्य के ग्रामीण क्षेत्रों में निवासरत 18 उपेक्षित वर्गों को लाभ पहुंचाना लक्षित है।
- इसके तहत किसानों के लिए कल्याणकारी योजनाओं के द्वारा लाभ प्रदान करने पर बल दिया गया है।
- जिन गरीब परिवारों में महिलाएं एकमात्र अर्जक हैं, स्कूल ड्रॉप-आउट बच्चे, शहीर सैनिकों के परिवार, एड्स के रोगियों के परिवार, बेघर वरिष्ठ नागरिक, नशे की लत में गिरफ्त लोग आदि लाभार्थी होंगे।
- इसका उद्देश्य स्वैच्छिक संगठनों, विभिन्न नागरिक संगठनों, प्रवासी भारतीयों, अन्य सामाजिक संगठनों तथा अन्य सामाजिक रूप से प्रतिबद्ध व्यक्तियों को प्रोत्साहित किया जाना है जिससे वे समाज के पिछड़े वर्ग की भलाई हेतु योगदान दे सकें।
- इस योजना के तहत प्रत्येक जिले में 8-10 गांवों के क्लस्टर बनाए गए हैं।

- जिला प्रशासन द्वारा स्थापित क्लस्टर्स में संबंधित ब्लॉक के एस.डी.एम. को नोडल अफसर बनाया गया है।
- मुख्यमंत्री के अनुसार किसानों की कर्जमाफी योजना नवंबर, 2018 तक पूरी कर ली जाएगी। योजनांतर्गत 10.25 लाख किसान लाभान्वित होंगे।

संबंधित लिंक

<https://www.governmentschemesindia.in/punjab-mahatma-gandhi-sarbat-vikas-yojana-mgsvy/>

शक्ति बटन ऐप और गुड़िया हेल्पलाइन

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य में महिलाओं के खिलाफ अपराध की जांच हेतु शक्ति बटन ऐप और गुड़िया हेल्पलाइन का शुभारंभ किया गया?

- (a) छत्तीसगढ़ (b) झारखंड (c) हिमाचल प्रदेश (d) असम

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 26 जनवरी, 2018 को हिमाचल प्रदेश के मुख्यमंत्री जयराम ठाकुर ने अपने सरकारी आवास ओक ओवरा से महिलाओं के खिलाफ अपराध की जांच हेतु शक्ति बटन ऐप और गुड़िया हेल्पलाइन (1515) तथा 'होशियार सिंह' हेल्पलाइन नंबर (1090) का शुभारंभ किया।
- यह दोनों हेल्पलाईनें राज्य में महिलाओं के विरुद्ध अपराध पर अंकुश लगाने में कारगर सिद्ध होंगी।
- विगत वर्ष जुलाई माह में बलात्कार और हत्या की शिकार छात्रा के नाम (गुड़िया) पर इस हेल्पलाइन का नामकरण किया गया है।
- छात्रा का गुड़िया नाम जनता द्वारा रखा गया था।



संबंधित लिंक

<https://www.aninews.in/videos/national/himachal-cm-jai-ram-thakur-launches-gudia-helpline-and-shakti-app-women-safety/>

हरियाणा में दो नए गर्भनिरोधकों की शुरुआत

प्रश्न-‘छाया’ क्या है?

- (a) एक महिला स्वयं सहायता समूह (b) गर्भनिरोधक इंजेक्शन (c) गर्भ निरोधक गोली (d) एक पत्रिका

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 24 जनवरी, 2018 को हरियाणा में अंतरा कार्यक्रम के तहत पहली बार दो नए गर्भनिरोधकों इंजेक्टेबल गर्भ निरोधक और ‘छाया’ नामक गोली की शुरुआत की गई।



- इंजेक्टेबल गर्भरोधक तीन महीने में एक बार दिया जाता है।
- 'छाया' गोली तीन सप्ताह के दौरान एक सप्ताह में दो बार और उसके बाद हफ्ते में एक बार देना चाहिए।
- परिवार नियोजन की आपूर्ति शृंखला और गुणवत्ता पहलू को सुव्यवस्थित करने हेतु परिवार नियोजन-लॉजिस्टिक प्रबंधन सूचना प्रणाली सॉफ्टवेयर भी लांच किया गया।
- जिसमें प्रत्यारोपण सेवा प्रदाताओं की सूची, डीक्यूएसी और डीआईएससी के सदस्यों की सूची तिमाही अपलोड करना, संविदा फॉर्म और पोस्ट ऑपरेटिव अनुदेश कार्ड, छमाही और वार्षिक रिपोर्ट, डे ऑडिट रिपोर्ट, फिक्स्ड डे सर्विसेज, पीएचसी को सुदृढ़ करने, परिवार नियोजन की सेवाओं हेतु निःशुल्क दृष्टिकोण लक्ष्य शामिल है।

संबंधित लिंक

<http://prharyana.gov.in/hindirelease.aspx?releid=9424>

ऑपरेशन/अभियान

सोशल मीडिया कैम्पेन 'द ग्रेट इंडियन ब्लॉग ट्रेन'

प्रश्न-हाल ही में सोशल मीडिया अभियान द ग्रेट इंडियन ब्लॉग ट्रेन का शुभारंभ कहाँ किया गया?

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

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 7 फरवरी, 2018 को पर्यटन मंत्रालय की सचिव रश्मि वर्मा ने सफदरजंग रेलवे स्टेशन नई, दिल्ली से 'द ग्रेट इंडिया ब्लॉग ट्रेन' अभियान की शुरुआत की।
- 7 फरवरी, 2018 को ही सोशल मीडिया कैम्पेन 'द ग्रेट इंडियन ब्लॉग ट्रेन' का शुभारंभ जयपुर, राजस्थान में किया गया।
- यह कैम्पेन, 14 फरवरी, 2018 को समाप्त होगा।
- इसका आयोजन संयुक्त रूप से भारत सरकार के पर्यटन मंत्रालय, आई.आर.सी.टी.सी और राजस्थान, कर्नाटक और महाराष्ट्र राज्य के पर्यटन विभाग द्वारा किया जा रहा है।
- इसमें 23 देशों के 60 प्रसिद्ध ब्लॉगर भागीदारी कर रहे हैं।
- कैम्पेन के दौरान ब्लॉगर्स 15-15 के ग्रुप में चार लक्जरी ट्रेनों में यात्रा करेंगे।
- कैम्पेन में इन ब्लॉगर्स को विश्व प्रसिद्ध शाही रेलगाड़ी पैलेस ऑन व्हील्स, दक्कन ओडिशी, गोल्डेन चैरिआट, और महाराजा एक्सप्रेस में एक सप्ताह की यात्रा कराई जाएगी।
- इस कैम्पेन का मुख्य उद्देश्य शाही रेलगाड़ियों में सफर हेतु देशी-विदेशी पर्यटकों को आकर्षित करना है तथा इन लक्जरी ट्रेनों को देश-विदेश के बाजारों में अनूठे उत्पाद के रूप में प्रस्तुत करना है।



- यात्रा के उपरांत ब्लॉगर्स अपने अनुभवों पर आधारित वीडियो, फोटो और स्टोरी का ब्लॉग के माध्यम से व्यापक प्रचार प्रसार करेंगे।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176330>

सामाजिक अधिकारिता शिविर कार्यक्रम

प्रश्न-हाल ही में उत्तर प्रदेश के किस जिले में सामाजिक अधिकारिता शिविर कार्यक्रम का आयोजन किया गया?

(a) आगरा (b) मथुरा (c) गोरखपुर (d) लखनऊ

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 4 फरवरी, 2018 को जनपद गोरखपुर के पंडित दीनदयाल उपाध्याय विश्वविद्यालय में आयोजित सामाजिक अधिकारिता शिविर कार्यक्रम का उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने शुभारंभ किया।
- इस अवसर पर मुख्यमंत्री ने प्रदेश के 80 लोकसभा क्षेत्रों में 100-100 दिव्यांगजन को मोटराइज्ड ट्राईसाइकिल देने की घोषणा की।
- दिव्यांगजन का यूनिवर्सल परिचय पत्र तैयार करने के लिए समिति गठित करने तथा जिला अस्पताल में प्रत्येक सोमवार को कैम्प आयोजित कराने हेतु मुख्यमंत्री ने निर्देशित किया।
- इसी अवसर पर मुख्यमंत्री ने 14 दिव्यांगजनों को ट्राईसाइकिल एवं व्हीलचेयर तथा अन्य उपकरण वितरित किए।
- इसके अलावा मुख्यमंत्री ने एडिप योजना तथा वयोश्री योजना के तहत 4115 बुजुर्गों को 2.21 करोड़ रुपए की लागत से बने 7072 उपकरण वितरित किया।
- पूर्व में देश में दिव्यांगजन की केवल 7 श्रेणियां थीं, जिसे अब 21 श्रेणियों में विभाजित किया गया है।
- ज्ञातव्य है कि दिव्यांगजन को प्रदत्त यूनिवर्सल परिचय पत्र पूरे देश में मान्य होगा। इसका वितरण जिलाधिकारी की अध्यक्षता में गठित समिति द्वारा किया जाएगा।
- इस कार्यक्रम में केंद्रीय सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता मंत्री थावरचंद्र गहलोत भी उपस्थित थे।



संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5a77186a-fda0-475b-91c7-34870af72573.pdf>

गो-यात्रा

प्रश्न-1 फरवरी, 2018 को उत्तर प्रदेश में किस स्थल से गो-यात्रा प्रारंभ हुई?

(a) मथुरा (b) अयोध्या (c) लखनऊ (d) झांसी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 1 फरवरी, 2018 को उत्तर प्रदेश में अयोध्या से गो-यात्रा प्रारंभ हुई।
- 2 फरवरी, 2018 को इस यात्रा को उत्तर प्रदेश गो-सेवा आयोग के अध्यक्ष राजीव गुप्ता ने इंदिरा भवन, लखनऊ से हरी झंडी दिखाकर उन्नाव, कानपुर, औरैया होते हुए इटावा के लिए रवाना किया।
- यह यात्रा उत्तर प्रदेश के विभिन्न स्थानों से गुजरते हुए 7 फरवरी को दिल्ली पहुंची।



संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5a745dd0-c50c-4746-84c2-7f2a0af72573.pdf>

विनबैक्स-2018

प्रश्न-29 जनवरी-3 फरवरी, 2018 के मध्य भारत-वियतनाम द्विपक्षीय सैन्य अभ्यास 'विनबैक्स-2018' कहां संपन्न हुआ?

(a) जोधपुर (b) कोच्चि (c) जबलपुर (d) ग्वालियर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 29 जनवरी-3 फरवरी, 2018 के मध्य 'भारत-वियतनाम द्विपक्षीय सैन्य अभ्यास 'विनबैक्स-2018' (VINBAX-2018) जबलपुर, मध्य प्रदेश में संपन्न हुआ।
- यह इन दो देशों के मध्य पहला सैन्य अभ्यास है।
- यह संयुक्त राष्ट्र मैनडेट (Mandate) के तहत पीस कीपिंग ऑपरेशंस के लिए एक शीर्ष अभ्यास है।
- यह अभ्यास संयुक्त रूप से भारतीय सेना और वियतनाम पीपुल्स सेना से प्रत्येक के वैश्विक 15 अधिकारियों के बीच किया गया था।



संबंधित लिंक

<http://idrw.org/first-ever-india-vietnam-bilateral-army-exercise-from-jan-29-in-jabalpur/>

स्त्री स्वाभिमान पहल

प्रश्न-हाल ही में सीएससी महिला वीएलई अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन कहां आयोजित किया गया?

(a) जयपुर (b) पुणे (c) नई दिल्ली (d) गुरुग्राम

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 27 जनवरी, 2018 को सूचना प्रौद्योगिकी और इलेक्ट्रॉनिक्स मंत्रालय द्वारा स्त्री स्वाभिमान ड्राइव के अंतर्गत नई योजना शुरू किए जाने की घोषणा की गई।

- यह घोषणा सिरीफोर्ट ऑडिटोरियम, नई दिल्ली में आयोजित सीएससी महिला वीएलई (Village Level Entrepreneur) राष्ट्रीय सम्मेलन में की गई।
- इस सम्मेलन का उद्घाटन केंद्रीय मंत्री रविशंकर प्रसाद ने किया।
- इस नई पहल को मंत्रालय और सीएससी द्वारा महिलाओं के लिए पूर्ण स्वास्थ्य सुनिश्चित करने और बनाए रखने के साथ ही स्वच्छ स्वास्थ्य को बनाए रखने के लिए पेश किया गया है।
- नई पहल के तहत केंद्र सरकार का उद्देश्य देश के ग्रामीण और दूर-दराज के क्षेत्रों में महिलाओं और लड़कियों के बीच पर्यावरण अनुकूल सेनेटरी पैड का वितरण करना है।
- इस नई ड्राइव के तहत उत्पादन इकाई स्थापित की जाएगी, जो 5-7 महिलाओं के लिए रोजगार के अवसर उत्पन्न करने में भी मददगार होगी।
- सीएससी (कॉमन सर्विस सेंटर) के समन्वय में केंद्र सरकार द्वारा नए अभियान और पहल को लागू किया जाएगा।
- संपूर्ण परियोजना को देश के भीतर ही जमीनी स्तर पर लागू किया जाएगा।
- सीएससी द्वारा निर्मित नए पैड अधिक पर्यावरण के अनुकूल और सस्ते होंगे।
- स्त्री स्वाभिमान परियोजना के तहत देशभर के सीएससी में सूक्ष्म सेनेटरी नेपकिन विनिर्माण इकाइयां स्थापित की जा रही हैं जिनका संचालन मुख्यतः महिला उद्यमियों के हाथों में है।
- वर्तमान में लगभग 15 सेनेटरी पैड नेपकिन इकाइयां देश के विभिन्न हिस्सों में सक्रिय हैं।



संबंधित लिंक

<http://www.cscacademy.org/static/frontend/overview-stree-swabhiman.php>

पल्स पोलियो कार्यक्रम, 2018

प्रश्न-पल्स पोलियो कार्यक्रम, 2018 के अंतर्गत देश भर में पांच वर्ष से कम आयु के लगभग कितने बच्चों को पल्स पोलियो की खुराक दी जाएगी?

(a) 15 करोड़ (b) 16 करोड़ (c) 17 करोड़ (d) 20 करोड़

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 27 जनवरी, 2018 को राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने राष्ट्रपति भवन में पांच वर्ष से कम आयु वर्ग के बच्चों को पल्स पोलियो की दवा पिलाकर वर्ष 2018 हेतु पल्स पोलियो कार्यक्रम का शुभारंभ किया।
- यह कार्यक्रम राष्ट्रीय प्रतिरक्षण दिवस (28 जनवरी) की पूर्व संध्या पर शुरू किया गया है।
- पल्स पोलियो प्रतिरक्षण अभियान भारत ने विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) के वैश्विक पोलियो उन्मूलन प्रयास के परिणाम स्वरूप वर्ष 1995 में पल्स पोलियो टीकाकरण कार्यक्रम शुरू किया।



- इस कार्यक्रम के तहत 5 वर्ष से कम आयु के सभी बच्चों को पोलियो की समाप्ति तक प्रतिवर्ष दिसंबर और जनवरी माह में ओरल पोलियो टीके (ओपीवी) की दो खुराकें दी जाती हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=175921>

बाल विवाह निषेध पर जागरूकता अभियान

प्रश्न-उत्तर प्रदेश में 24 जनवरी, 2018 से 7 मार्च, 2018 के मध्य बाल विवाह निषेध पर जागरूकता

अभियान कितने जनपदों में संचालित किया जा रहा है?

(a) 10 (b) 12 (c) 5 (d) 7

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 23 जनवरी, 2018 को उत्तर प्रदेश की महिला कल्याण, परिवार कल्याण मातृ-शिशु कल्याण मंत्री रीता बहूगुणा जोशी ने सचिवालय स्थित अपने कार्यालय में ग्राम पंचायतों को बाल विवाह मुक्त करने हेतु एक जागरूकता अभियान का शुभारंभ किया।
- यह अभियान 24 जनवरी, 2018 (राष्ट्रीय बालिका दिवस) से प्रदेश के 5 जनपदों (अंबेडकर नगर, लखनऊ, मिर्जापुर, भदोही और महाराजगंज) में 7 मार्च, 2018 तक (40 दिन) चलाया जाएगा।
- यह जागरूकता अभियान महिला एवं बाल विकास विभाग तथा स्वैच्छिक संस्था प्लान इंडिया द्वारा संचालित है।
- ज्ञातव्य है कि बाल विवाह निषेध अधिनियम, 2006 की धारा 16 के अंतर्गत बाल विवाह निषेध की जानकारी निषेध अधिकारी, पुलिस, चाइल्ड लाइन, आशा ज्योति केंद्र को दी जा सकती है।
- इस अधिनियम के तहत नाबालिग वर-वधु के पिता या संरक्षक, विवाह में शामिल सभी वयस्क पुरुष, विवाह तयकर्ता, अधिकारी, संस्थान और समर्थक भी सजा के पात्र होंगे।
- इस जागरूकता अभियान की टैग लाइन है 'बाल विवाह अभी नहीं, कभी नहीं'।



संबंधित लिंक

<https://www.livehindustan.com/uttar-pradesh/lucknow/story-child-marriage-act-1764891.html>

वज्र प्रहार-2018

प्रश्न-जनवरी, 2018 के तीसरे सप्ताह में किन दो देशों के मध्य संयुक्त सैन्य अभ्यास 'वज्र प्रहार-2018'

आयोजित हुआ?

(a) भारत-वियतनाम (b) भारत-अमेरिका (c) भारत-श्रीलंका (d) भारत-ऑस्ट्रेलिया

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- जनवरी, 2018 के तीसरे सप्ताह में भारत एवं अमेरिका के बीच संयुक्त सैन्य अभ्यास 'वज्र प्रहार (Vajra Prahar)-2018' ज्वाइंट बेस लेविस-



- मैक्कोर्ड (Joint Base Lewis Mc Chord: JBLM), सिएटल, अमेरिका में आयोजित हुआ।
- उल्लेखनीय है कि 'वज्र प्रहार' भारत-अमेरिकी विशेष बल का एक संयुक्त प्रशिक्षण अभ्यास है, जो दोनों देशों में बारी-बारी से आयोजित किया जाता है।
- जिसमें भारतीय सेना के दक्षिणी कमान पुणे की विशेष बल टीम के 45 सदस्यों ने अमेरिकी सैनिकों के साथ अभ्यास किया।
- इस संयुक्त सैन्य अभ्यास का आयोजन वर्ष 2010 से किया जा रहा है।
- इस अभ्यास का पिछला संस्करण मार्च, 2017 में जोधपुर (राजस्थान) में आयोजित हुआ था।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/india/indo-us-joint-military-exercise-vajra-prahar-to-be-held-in-seattle-5026208/>

आयोग/समिति

औषधीय व सुगंधित पौधों पर अंतर-मंत्रालयी समिति का गठन

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार द्वारा किस क्षेत्र के औषधीय व सुगंधित पौधों पर अंतर-मंत्रालयी समिति का गठन किया गया?

(a) दक्षिण क्षेत्र (b) उत्तर क्षेत्र (c) पश्चिमोत्तर क्षेत्र (d) पूर्वोत्तर क्षेत्र

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 22 फरवरी, 2018 को केंद्र सरकार ने पूर्वोत्तर क्षेत्र के लिए औषधीय व सुगंधित पौधों (MAP) पर एक अंतर-मंत्रालयी समिति (IMC) का गठन किया।
- पूर्वोत्तर क्षेत्र विकास तथा आयुष मंत्रालयों के सचिवों की बैठक में यह निर्णय लिया गया।
- समिति केंद्र सरकार के विभिन्न कार्यक्रमों का समन्वय करेगी ताकि औषधीय व सुगंधित पौधों के क्षेत्र का विकास हो सके।
- इसके अलावा समिति पूर्वोत्तर क्षेत्र में औषधीय व सुगंधित पौधों की कृषि पर आधारित आर्थिक परिवर्तन व सतत प्रबंधन तथा आजीविका को बेहतर बनाने से संबंधित उपायों का सुझाव देगी।
- समिति योजनाओं की कमियों को रेखांकित करते हुए नीतिगत सुझाव देगी ताकि औषधीय व सुगंधित पौधा क्षेत्र का विकास हो सके।
- इस समिति की पहली बैठक 12 मार्च, 2018 को आयोजित की जाएगी।
- पूर्वोत्तर क्षेत्र विकास तथा आयुष मंत्रालय के सचिव इस बैठक की सह-अध्यक्षता करेंगे।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1521416>



विनय शील ओबेरॉय समिति

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किस लिए 'विनय शील ओबेरॉय समिति' का गठन किया?

- (a) रेलवे के आधुनिकीकरण (b) सशस्त्र बलों के आधुनिकीकरण
(c) पुलिस के आधुनिकीकरण (d) डाकघरों के आधुनिकीकरण

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 7 फरवरी, 2018 को केंद्रीय रक्षा मंत्री निर्मला सीतारमण ने सशस्त्र बलों के आधुनिकीकरण के लिए पूंजी अधिग्रहण परियोजनाओं की निगरानी और शीघ्रता के लिए एक 13 सदस्यीय सलाहकार समिति गठित की है।
- यह समिति पूर्व सचिव विनय शील ओबेरॉय की अध्यक्षता में गठित की गई।
- इस समिति का कार्यकाल अगस्त, 2018 तक होगा।
- समिति पूंजी अधिग्रहण प्रक्रिया को बेहतर बनाने के उपायों का सुझाव देगी।
- इसके अलावा, यह समिति 500 करोड़ रुपये से अधिक की लागत वाली चल रही महत्वपूर्ण परियोजनाओं की स्थिति की जांच और स्वतंत्र समीक्षा करेगी।
- समिति "Buy (India) और "Buy and Make" (Indian) सहित विभिन्न श्रेणियों की परियोजनाओं की समीक्षा करेगा।
- यह समिति 31 मार्च, 2018 तक अपनी प्रारंभिक रिपोर्ट पेश करेगी।

संबंधित लिंक

<http://www.news18.com/news/india/defence-minister-appoints-panel-to-expedite-capital-acquisition-for-armed-forces-modernisation-1654115.html>



सूखा मानीटरिंग कमेटी

प्रश्न-हाल ही में उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा किसकी अध्यक्षता में सूखा मानीटरिंग कमेटी का गठन किया गया?

- (a) कृषि मंत्री (b) सिंचाई मंत्री (c) मुख्य सचिव (d) उत्तर प्रदेश राहत आयुक्त

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 6 फरवरी, 2018 को उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा सूखे के नियमित अनुश्रवण सूखा मानीटरिंग कमेटी (डी.एम.सी.) का गठन किया गया।
- उ.प्र. राहत आयुक्त की अध्यक्षता में 9 सदस्यीय कमेटी गठित की गई है।
- इसी दिन इस कमेटी की पहली बैठक सचिव एवं राहत आयुक्त संजय कुमार की अध्यक्षता में बापू भवन स्थित राहत आयुक्त कार्यालय में आयोजित की गई।

- राज्य-स्तर पर राज्य सूखा निगरानी केंद्र की स्थापना कर उसके सम्पादन हेतु सूखा मानीटरिंग कमेटी का गठन भारत सरकार के सूखा प्रबंधन मैनुअल 2016 में किए गए प्रावधानों के आलोक में सूखा प्रबंधन से संबंधित विभिन्न वैज्ञानिक एवं तकनीकी मुद्दों पर अध्ययन और शोध कर राज्य सरकार को तकनीकी सलाह प्रदान करने के उद्देश्य से की गई है।



- यह कमेटी 'सूखा कैसे घोषित करें' या 'कौन-सा क्षेत्र सूखाग्रस्त है' इसकी भी संस्तुति करेगी।
- सूखा मानीटरिंग (डी.एम.सी.) द्वारा एक डाटा बेस का निर्माण किया जाएगा।
- जिसके माध्यम से सूखे से संबंधित विभिन्न सूचकांकों यथा-वर्षा, भूमि उपयोग, कृषि जन्य दशाएं, भू-गर्भ जल, समही जल स्तर तथा सामाजिक आर्थिक दशाओं जैसे-प्रवास एवं आपात स्थिति में संपत्ति की बिक्री आदि डाटा का संग्रह एवं आपात, स्थिति में संपत्ति की बिक्री आदि डाटा का संग्रहण एवं विश्लेषण किया जाएगा।
- डी.एम.सी. द्वारा सूखे के संबंध में वर्षण की स्थिति, कृषि संव्यवहारों, फसलदशा, चारा, जलाशय स्तर एवं पेयजल से संबंधित आवधिक रिपोर्ट तैयार की जाएगी।
- राज्य में टेली-मेट्रिक रेनगेज एवं मौसम नेटवर्क स्टेशन की स्थापना भी की जाएगी, जिसकी सहायता से मौसम एवं वर्षण के डेटाबेसों का सुधार संभव हो सकेगा।
- डी.एम.सी. द्वारा नेशनल रिमोट सेंसिंग सेंटर (हैदराबाद) के समन्वय से सेटलमेंट की सहायता से सूखे का अनुश्रवण एवं स्पेस एप्लीकेशन सेंटर (अहमदाबाद) से फसलों के आकलन आदि क्रियाकलापों का संपादन किया जाएगा।
- सूखे से हुई क्षति के आंकलन तथा जल एवं मृदा के प्रबंधन आदि के आधार पर डी.एम.सी. सूखे की घोषणा के संबंध में राज्य सरकार को रिपोर्ट प्रस्तुत करेगी।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5a796fd6-3ca8-49f2-bfaa-24290af72573.pdf>

उत्तर प्रदेश उर्दू अकादमी की कार्यकारिणी समिति का गठन

प्रश्न-हाल ही में किसकी अध्यक्षता में उत्तर प्रदेश उर्दू अकादमी की नई कार्यकारिणी समिति का गठन किया गया?

(a) सरफराज अली (b) प्रो. आसिफा जमानी (c) डॉ. अब्बास रजा मैय्यर (d) डॉ. शादाब आलम

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 31 जनवरी, 2018 को प्रदेश सरकार के निर्देश पर उत्तर प्रदेश उर्दू अकादमी की नई कार्यकारिणी समिति का गठन किया गया।
- इस अकादमी का अध्यक्ष प्रो. आसिफा जमानी (पूर्व विभागाध्यक्ष, फारसी विभाग लखनऊ विश्वविद्यालय, लखनऊ) को नियुक्त किया गया है।



- कार्यकारिणी समिति में बखशिश अहमद वारसी (गोरखपुर), निकुंज मिश्र 'किश्वर' (लखनऊ), फहमीदा सुल्तान (मुरादाबाद), सरफराज अली (गौतमबुद्ध नगर), कुंवर बासिद अली (मेरठ), सैयद नदीम अख्तर (बुलंदशहर), अशफाक सैफी (आगरा), मिर्जा मो. यासूब अब्बास (लखनऊ), डॉ. शादाब आलम (लखनऊ), डॉ. अब्बास राजा नैय्यर (लखनऊ), सलीम बेग (कानपुर) और एम. आजाद अंसारी (सहारनपुर) गैर-सरकारी सदस्य होंगे।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5a71d50f-1fbc-4836-99b5-656c0af72573.pdf>

ग्रासरूट इन्फॉर्मेटिक्स (जमीनी स्तर पर सूचना विज्ञान) पर राष्ट्रीय बैठक : 'विविध 2018'

प्रश्न-8-10 फरवरी, 2018 के मध्य 'ग्रासरूट इन्फॉर्मेटिक्स (जमीनी स्तर पर सूचना विज्ञान) पर राष्ट्रीय बैठक : 'विविध 2018' कहां आयोजित की जा रही है?

- (a) जयपुर (b) गुवाहाटी (c) मुंबई (d) नई दिल्ली

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 8-10 फरवरी, 2018 के मध्य ग्रासरूट इन्फॉर्मेटिक्स (जमीनी स्तर पर सूचना विज्ञान) पर राष्ट्रीय बैठक : 'विविध 2018' इंडिया हैबिटेड सेंटर, नई दिल्ली में आयोजित की जा रही है।
- इसका आयोजन राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र (NIC) द्वारा किया जा रहा है।
- 'विविध 2018' का विषय (Theme) 'साइबर सुरक्षा और नवाचार' है।
- जातव्य है कि एनआईसी की स्थापना वर्ष 1967 में की गई थी।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176283>

ऐरा प्रथा की रोकथाम हेतु समिति गठित

प्रश्न-हाल ही में मध्य प्रदेश राज्य में ऐरा प्रथा की रोकथाम हेतु किसकी अध्यक्षता में समिति गठित की गई है?

- (a) गोपाल भार्गव (b) जयंत मलैया (c) अंतर सिंह आर्य (d) माया सिंह

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 25 जनवरी, 2018 को मध्य प्रदेश सरकार द्वारा राज्य में ऐरा प्रथा की रोकथाम हेतु मंथन कर इस समस्या का हल निकालने हेतु समिति का गठन किया गया।
- यह समिति वित्तमंत्री जयंत मलैया की अध्यक्षता में गठित की गई है।



- इस समिति में कृषि एवं किसान-कल्याण मंत्री गौरीशंकर बिसेन, पंचायत एवं ग्रामीण विकास मंत्री गोपाल भार्गव, नगरीय विकास एवं आवास मंत्री माया सिंह और पशुपालन मंत्री अंतर सिंह आर्य को सदस्य बनाया गया है।
- इसके अलावा जनार्दन मिश्रा (सांसद), विधायक के.पी. सिंह, शंकर लाल तिवारी, केदारनाथ शुक्ल, मुरलीधर पाटीदार और ऊषा चौधरी और प्रमुख सचिव पंचायत एवं ग्रामीण विकास, कृषि एवं किसान-कल्याण, नगरीय प्रशासन व संचालक पशुपालन विभाग भी इस समिति में सदस्य होंगे।
- प्रमुख सचिव पशुपालन विभाग समिति के सदस्य सचिव होंगे।
- यह समिति ऐरा प्रथा की रोकथाम हेतु सुझाव और अनुशंसाएं प्राप्त कर 15 दिन में अपना प्रतिवेदन पशुपालन विभाग को सौंपेगी।
- ज्ञातव्य है गर्मी के मौसम में फसल कटाई के तुरंत बाद मवेशियों को बिना चरवाहे के छोड़ना ऐरा प्रथा कहलाती है। इस प्रथा के कारण किसानों की फसलों को काफी नुकसान होता है।
- यह प्रथा मध्य प्रदेश में सदियों से विद्यमान है।

संबंधित लिंक

https://rajendrabpl.blogspot.in/2018/01/blog-post_315.html

सम्मेलन/समारोह

बायोएशिया, 2018

प्रश्न-22-24 फरवरी, 2018 के मध्य 15वें इंटरनेशनल लाइफ साइंसेज एंड हेल्थकेयर कन्वेंशन

‘बायोएशिया, 2018’ कहाँ आयोजित हुआ?

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

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 22-24 फरवरी, 2018 के मध्य ‘15वां इंटरनेशनल लाइफ साइंसेज एंड हेल्थकेयर कन्वेंशन ‘बायोएशिया, 2018, हैदराबाद में आयोजित हुआ।
- इसका आयोजन भारत सरकार, तेलंगाना सरकार तथा फेडरेशन ऑफ एशियन बायोटेक एसोसिएशन (FABA) ने संयुक्त रूप से किया।
- इस वर्ष हेतु इसका मुख्य विषय (THEME) ‘ऑपरचुनिटीज इन टाइम्स ऑफ चेंज: राइट टाइम, राइट नॉउ’ (Opportunities in times of change: RIGHT TIME, RIGHT BOW) निर्धारित किया गया था।

संबंधित लिंक

<http://2018.bioasia.in/>



44वां खजुराहो नृत्य समारोह, 2018

प्रश्न-खजुराहो में मंदिरों का निर्माण किस वंश के शासकों द्वारा कराया गया था?

(a) परमार (b) चंदेल (c) चौहान (d) चालुक्य

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 20-26 फरवरी, 2018 के मध्य छतरपुर जिले के खजुराहो में 44वां खजुराहो नृत्य समारोह, 2018 आयोजित किया जा रहा है।
- इस समारोह के दौरान भारतीय शास्त्रीय नृत्यों पर आधारित नृत्य यथा कथक, ओडिसी, भरतनाट्यम, कुचिपुड़ी, कथकली एवं मोहिनीअट्टम सहित अन्य भारतीय शास्त्रीय नृत्य प्रस्तुत किए जाएंगे।
- इसका आयोजन मध्य प्रदेश सरकार के अधीन कला परिषद द्वारा किया जा रहा है।
- यह समारोह वर्ष 2002 में शुरू किया गया था।
- जातव्य है कि खजुराहो में मंदिरों का निर्माण 10-12वीं शताब्दी में राजपूत चन्देल शासकों द्वारा कराया गया था।

संबंधित लिंक

<https://www.hindustantimes.com/art-and-culture/44th-khajuraho-dance-festival-to-start-from-february-20/story-ATgnsr75tBqdehYd5WhEbK.html>



अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन (ISA) का पहला सम्मेलन

प्रश्न-हाल ही में विदेश मंत्रालय द्वारा की गई घोषणा के अनुसार, अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन (ISA) का पहला सम्मेलन कहाँ आयोजित किया जाएगा?

(a) नई दिल्ली (b) जयपुर (c) पेरिस (d) सैंडाई

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 22 फरवरी, 2018 को विदेश मंत्रालय द्वारा की गई घोषणा के अनुसार 'अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन' (ISA) का पहला सम्मेलन नई दिल्ली में आयोजित किया जाएगा।
- इसका आयोजन 11 मार्च, 2018 को किया जाएगा।
- इस सम्मेलन का आयोजन भारत एवं फ्रांस द्वारा संयुक्त रूप से किया जाएगा।
- इस सम्मेलन में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी एवं फ्रांस के राष्ट्रपति इमैनुएल मैक्रॉन भाग लेंगे।
- इसके अलावा इस सम्मेलन में श्रीलंका, बांग्लादेश, सेशेल्स, घाना, गैबन, ऑस्ट्रेलिया, वेनेजुएला, फिजी और मॉरीशस के राष्ट्र प्रमुख भी भाग लेंगे।
- उल्लेखनीय है कि अब तक 55 देशों ने आईएसए फ्रेमवर्क एग्रीमेंट पर हस्ताक्षर किए हैं जिसमें से 26 देशों ने पहले ही इसे मंजूर कर लिया है।



- गौरतलब है कि आईएसए पहला संधि आधारित अंतरराष्ट्रीय और अंतरसरकारी संगठन है जिसका मुख्यालय गुरुग्राम, हरियाणा (भारत) में है।

संबंधित लिंक

http://www.xinhuanet.com/english/2018-02/22/c_136992096.htm

12वीं भारत-सऊदी अरब संयुक्त सलाहकार तंत्र की बैठक, 2018

प्रश्न-18-19 फरवरी, 2018 के मध्य 12वीं भारत-सऊदी अरब संयुक्त सलाहकार तंत्र की बैठक कहां आयोजित की गई?

- (a) नई दिल्ली (b) रियाद (c) जयपुर (d) मुंबई

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 18-19 फरवरी, 2018 के मध्य '12 वीं भारत-सऊदी अरब संयुक्त सलाहकार तंत्र की बैठक' (12th India-Saudi Arabia Joint Consultative Mechanism Meeting) रियाद, सऊदी अरब में आयोजित हुई।
- इस बैठक में भारतीय प्रतिनिधि मंडल का नेतृत्व केंद्रीय वित्त एवं कॉरपोरेट मामलों के मंत्री अरुण जेटली ने किया।



संबंधित लिंक

<https://twitter.com/arunjaitley/status/965547302353063936>

http://www.business-standard.com/article/news-ians/jaitley-co-chairs-india-saudi-arabia-joint-commission-meet-118021901525_1.html

राष्ट्रीय केला महोत्सव, 2018

प्रश्न-17-21 फरवरी, 2018 के मध्य राष्ट्रीय केला महोत्सव (NBF) कहां आयोजित किया गया?

- (a) जयपुर (b) उदयपुर (c) भोपाल (d) तिरुवनंतपुरम

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 17-21 फरवरी, 2018 के मध्य राष्ट्रीय केला महोत्सव (NBF) कल्लियूर, तिरुवनंतपुरम, केरल में किया गया।
- इसका आयोजन सेंटर फॉर इनोवेशन इन साइंस एंड सोशल एक्शन (CISSA) के साथ कल्लियूर ग्राम पंचायत के सहयोग से किया गया।
- केंद्रीय कृषि एवं किसान कल्याण मंत्री राधा मोहन सिंह ने इस कार्यक्रम को संबोधित किया।
- विश्व के 130 देशों में 5 मिलियन हेक्टेयर क्षेत्र में केला उगाया जाता है। जिसमें केले एवं प्लनेटैस का 103.63 मिलियन टन उत्पादन होता है। (FAO, 2013)



- भारत, विश्व में केले का सर्वाधिक उत्पादन करने वाला देश है।
- भारत में 0.88 मिलियन हेक्टेयर क्षेत्र में 29.7 मिलियन टन केले का उत्पादन होता है।
- भारत में केले की उत्पादकता 37 मीट्रिक टन प्रति हेक्टेयर है।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1520827>

जल संसाधन पर दक्षिणी राज्यों का क्षेत्रीय सम्मेलन

प्रश्न-हाल ही में जल संसाधन पर दक्षिणी राज्यों का क्षेत्रीय सम्मेलन कहां आयोजित किया गया?

- (a) बंगलुरु (b) हैदराबाद (c) चेन्नई (d) विजयवाड़ा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 20 फरवरी, 2018 को 'जल संसाधनों पर दक्षिणी राज्यों के क्षेत्रीय सम्मेलन' का आयोजन हैदराबाद में किया गया।
- सम्मेलन की अध्यक्षता जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण तथा संसदीय मामलों के राज्यमंत्री अर्जुन राम मेघवाल ने की।
- इसका आयोजन जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण मंत्रालय द्वारा किया गया।
- इस सम्मेलन में दक्षिण भारत के 6 राज्यों-आंध्र प्रदेश, तमिलनाडु, पुडुचेरी, कर्नाटक, केरल और तेलंगाना के जल संसाधन मंत्रालय के मंत्रियों, प्रधान सचिवों और मुख्य अभियंताओं ने भाग लिया।
- सम्मेलन का उद्देश्य जल संसाधन और राज्यों से जुड़े लंबित मुद्दों पर विचार-विमर्श करना है।
- सम्मेलन के दौरान कावेरी जल बंटवारे पर उच्चतम न्यायालय का हालिया निर्णय लागू करने, मुल्लई-पेरियार बांध, गोदावरी और कावेरी जैसी नदियों को आपस में जोड़ने, कृष्णा और गोदावरी प्रबंधन बोर्ड के अधिकार क्षेत्र से जुड़े अधिसूचना, परम्बीकुलम अलियार परियोजना, पोलावरम परियोजना और ऐसे ही अन्य अंतरराज्यीय मुद्दों पर विचार-विमर्श किया गया।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176648>

आर्द्रभूमि (वेटलैंड्स) के संरक्षण हेतु समागम

प्रश्न-पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा उत्तर प्रदेश में कितनी आर्द्रभूमि (वेटलैंड्स) चिह्नित की गई है?

- (a) 50 हजार (b) 75 हजार (c) 1.2 लाख (d) 1.4 लाख

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 18 फरवरी, 2018 को 'प्रकृति एवं वन्यजीव प्रेमियों का आर्द्रभूमि (वेटलैंड्स)



के संरक्षण हेतु समागम' का आयोजन टोटल जेनएक्स कसाया इन, गोमतीनगर, लखनऊ में किया गया।

- इसका आयोजन पी.एच.डी. चेम्बर ऑफ कामर्स एंड इंडस्ट्री, उ.प्र. ने टर्टल सरवाइवल एलायंस के सहयोग से किया।
- इस कार्यक्रम में अनेक वनजीवन प्रेमियों ने भागीदारी की।
- इस कार्यक्रम का मुख्य विषय 'एडाप्ट ए वेटलैंड' था।
- कार्यक्रम के दौरान अनेक प्रकृति प्रेमियों ने आर्द्रभूमि के संरक्षण हेतु संकल्प लिया।
- इस योजनांतर्गत प्रति दूसरे रविवार को लखनऊ या इसके समीपवर्ती क्षेत्रों में आर्द्रभूमि की सफाई एवं रख-रखाव के साथ-साथ विभिन्न प्रजातियों के अभिलेखीकरण का कार्य किया जाएगा।
- भविष्य में इन स्थलों को पर्यटक स्थल के रूप में भी विकसित किया जा सकता है।
- पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा उत्तर प्रदेश में 1.2 लाख आर्द्रभूमि (वेटलैंड्स) चिह्नित किए गए हैं जिसमें लगभग 12.5 लाख हेक्टेयर भूमि निहित है।
- उत्तर-प्रदेश में 14 पक्षी बिहार और 25 महत्वपूर्ण बर्डिंग (पक्षी) क्षेत्र हैं जो वस्तुतः स्वच्छ जल से पूरित आर्द्रभूमि हैं।
- प्रदेश का राज्य पक्षी सारस और राज्य पशु वारहसिंघा आर्द्रभूमि से संबंधित है।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5a89771a-1cf4-48a9-9c19-45200af72573.pdf>

भारत-रूस कृषि व्यापार सम्मेलन, 2018

प्रश्न-हाल ही में 'भारत रूस कृषि व्यापार सम्मेलन' कहाँ आयोजित हुआ?

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

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 13 फरवरी, 2018 को 'भारत-रूस कृषि व्यापार सम्मेलन' नई दिल्ली में आयोजित हुआ।
- दोनों देशों के कृषि क्षेत्र से जुड़े उद्योग जगत के प्रतिनिधियों ने इस सम्मेलन में भाग लिया।
- यह सम्मेलन दोनों देशों के बीच व्यापारिक संबंध को मजबूत बनायेगा और विशेषज्ञता के आदान-प्रदान को प्रोत्साहन प्रदान करेगा।
- गौरतलब है कि भारत-रूस कृषि संबंधों के 70 वर्ष पूर्ण होने के अवसर पर 14 फरवरी, 2018 को सूरतगढ़, राजस्थान में एक समारोह आयोजित किया गया।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176536>

काला घोड़ा कला महोत्सव, 2018

प्रश्न-3-11 फरवरी, 2018 तक काला घोड़ा कला महोत्सव, 2018 कहां आयोजित किया गया?

(a) जयपुर (b) चित्तौड़ (c) मुंबई (d) हैदराबाद

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 3-11 फरवरी, 2018 के मध्य काला घोड़ा कला महोत्सव, 2018 का आयोजन मुंबई में किया गया।
- प्रायोजक-हिन्दुस्तान टाइम्स
- 2018 में आयोजित इस महोत्सव की थीम (Theme) 'हरा घोड़ा' (Hara Ghoda) है जो पर्यावरण मित्रता और स्थिरता पर केंद्रित है।
- इसका आयोजन काला घोड़ा एसोसिएशन द्वारा किया जाता है।
- काला घोड़ा एसोसिएशन की स्थापना 30 अक्टूबर, 1998 को हुई थी।
- जिसकी स्थापना दक्षिण मुंबई के विरासत और कला जिले (ART डिस्ट्रिक्ट) को बनाए रखने के उद्देश्य से की गई थी।
- ज्ञातव्य है कि काला घोड़ा महोत्सव मुंबई में आयोजित होने वाला एक वार्षिक कला महोत्सव है।
- यह वार्षिक सांस्कृतिक समारोह दक्षिण मुंबई के धरोहर उपक्षेत्र के व्यापक क्षेत्र में आयोजित किया जाता है।

संबंधित लिंक

<http://freepressjournal.in/featured-blog/kala-ghoda-arts-festival-2018-10-art-installations-you-simply-cannot-miss/1215034>

दूसरा भारत-नेपाल व्यापार मेला तथा पर्यटन महोत्सव, 2018

प्रश्न-2-8 फरवरी, 2018 के मध्य दूसरा भारत-नेपाल व्यापार मेला तथा पर्यटन महोत्सव, 2018 कहां आयोजित किया जा रहा है?

(a) कंचनपुर (b) काठमांडू (c) देहरादून (d) गोरखपुर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 2 फरवरी, 2018 को उत्तराखंड के मुख्यमंत्री त्रिवेन्द्र सिंह रावत ने दूसरे भारत-नेपाल व्यापार मेला तथा पर्यटन महोत्सव, 2018 का परेड ग्राउंड, देहरादून (उत्तराखंड) में शुभारंभ किया।
- इस अवसर पर नेपाल के वाणिज्य राज्यमंत्री नरबहादुर चंद भी उपस्थित थे।
- इसका आयोजन कंचनपुर चैम्बर ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्री, नेपाल द्वारा किया गया।
- इसका समापन 8 फरवरी, 2018 को हुआ।

- इस एक्सपो में भारत और नेपाल के द्वारा 150 से अधिक स्टॉलों पर विभिन्न खाद्य वस्तुओं, हस्तशिल्प, औषधीय जड़ी-बूटियों एवं कृषि उत्पादों को प्रदर्शित किया गया।

संबंधित लिंक

<http://www.fncci.org/events/detail.php?id=212>

<https://www.dooncircle.com/2nd-indo-nepal-trade-fair-tourism-festival-2018>

<https://thehimalayantimes.com/nepal/2nd-indo-nepal-trade-fair-and-tourism-festival-begins/>

संस्कृति महोत्सव 'स्वच्छाग्रह-बापू को कार्याजलि' का आयोजन

प्रश्न-21-22 फरवरी, 2018 के मध्य स्वच्छता पर फोकस के साथ संस्कृति महोत्सव 'स्वच्छाग्रह-बापू को कार्याजलि' का आयोजन कहाँ किया जा रहा है?

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

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 21-22 फरवरी, 2018 के मध्य स्वच्छता पर फोकस के साथ वाराणसी के मन मंदिर घाट और अस्सी घाट पर संस्कृति महोत्सव 'स्वच्छाग्रह-बापू को कार्याजलि' का आयोजन किया जा रहा है।
- महोत्सव की संध्या को रंगारंग कार्यक्रम 'रस बनारस' भी आयोजित की जा रही है।
- यह महोत्सव नदी के तट के साथ मूर्त एवं अमूर्त विरासत को समेकित करेगा।
- इसमें नदी एवं प्राचीन नगर के संरक्षण एवं सुरक्षा के लिए सांस्कृतिक अभिव्यक्तियों के उपयोग पर शिक्षाविदों, कलाकारों, कारीगरों, लेखकों, कवियों, पर्यावरणविदों एवं सांस्कृतिक संगठनों की भागीदारी हो रही है।
- स्वच्छता मुहिम का संचालन भारत सरकार के संस्कृति मंत्रालय के विवेचना केंद्रों से संबद्ध स्कूली बच्चों द्वारा किया जा रहा है जो शास्त्रीय, लोक संगीत, नृत्य एवं दृश्य कलाओं के माध्यम से अभिव्यक्त होगा।



संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1521167>

11वें मंत्रिस्तरीय सम्मेलन चरण के बाद डब्ल्यूटीओ पर चिंतन बैठक

प्रश्न-19-20 फरवरी, 2018 के मध्य 11वें मंत्रिस्तरीय सम्मेलन चरण के बाद डब्ल्यूटीओ पर चिंतन बैठक कहाँ आयोजित की गई?

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

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 19-20 फरवरी, 2018 के मध्य वाणिज्य विभाग एवं विश्व व्यापार संगठन (W.T.O.) अध्ययन केंद्र द्वारा नई दिल्ली में 11वें मंत्रिस्तरीय सम्मेलन चरण के बाद डब्ल्यूटीओ पर चिंतन बैठक आयोजित की गई।
- इस दो दिवसीय चिंतन बैठक के आयोजन का उद्देश्य 11वें मंत्रिस्तरीय सम्मेलन चरण के बाद, डब्ल्यूटीओ पर विचारों को प्रकाश में लाने के लिए जहां तक संभव हो अधिक से अधिक परामर्श करना था।
- इस बैठक का एजेंडा व्यापक था, जिसमें कृषि, सेवा, निवेश सुगमीकरण, ई-कॉमर्स संस्थागत मुद्दे, विकास, एमएसएमई तथा जेंडर मुद्दे शामिल थे।
- बैठक के प्रतिभागियों में उद्योग, सरकार, शैक्षणिक संस्थानों, थिंक टैंक, विशेषज्ञ शामिल थे।
- ज्ञातव्य है कि 11वीं डब्ल्यूटीओ मंत्रिस्तरीय सम्मेलन, 2017 का आयोजन 10-13 दिसंबर, 2017 के मध्य ब्यूनस आयर्स, अर्जेटीना में हुआ था।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1521207>

6वां भारत क्षेत्र कॉमनवेल्थ संसदीय एसोसिएशन सम्मेलन -2018

प्रश्न-16-19 फरवरी, 2018 के मध्य 'छठवें भारत क्षेत्र कॉमनवेल्थ संसदीय एसोसिएशन सम्मेलन' का आयोजन कहाँ किया जा रहा है?

(a) जयपुर (b) भोपाल (c) रायपुर (d) पटना

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 16-19 फरवरी, 2018 के मध्य 'छठवें भारत क्षेत्र कॉमनवेल्थ संसदीय एसोसिएशन सम्मेलन' (6th India region Commonwealth Parliamentary Association Conference) का आयोजन पटना, बिहार में किया जा रहा है।
- लोकसभा अध्यक्ष सुमित्रा महाजन ने इस सम्मेलन का उद्घाटन किया।
- इस चार दिवसीय सम्मेलन में दो प्रमुख विषयों 'विकास कार्यसूची में संसद की भूमिका' (Parliament's Role in the Development agenda) और 'विधानमंडल और न्यायपालिका- लोकतंत्र के दो महत्वपूर्ण स्तंभ' (legislature and Judiciary two important Pillars of Democracy) पर चर्चा हुई।
- इस सम्मेलन में भारत सहित ऑस्ट्रेलिया, ब्रिटेन और युगांडा के 100 से अधिक प्रतिनिधियों ने भाग लिया।
- इसके अलावा देश के विभिन्न राज्य विधानसभाओं के स्पीकर एवं राज्य विधान परिषदों के अध्यक्षों ने भी भाग लिया।

- कॉमनवेल्थ संसदीय एसोशिएशन (CPA) कार्यकारी कमेटी की अध्यक्ष इमिलिया लीफाका (Emilia Lifaka) ने इस सम्मेलन में भाग लिया।

संबंधित लिंक

<http://blagrms.bih.nic.in/biharvscpawebiste/Downloads/TentativeProgramme.pdf>

“कृषि 2022-किसानों की आय दुगुनी करने” संबंधी विषय पर राष्ट्रीय सम्मेलन

प्रश्न-19-20 फरवरी, 2018 के मध्य ‘कृषि 2022-किसानों की आय दुगुनी करने’ संबंधी विषय पर राष्ट्रीय सम्मेलन कहां आयोजित किया जाएगा?

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

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 19-20 फरवरी, 2018 के मध्य ‘कृषि 2022- किसानों की आय दुगुनी करने’ संबंधी विषय पर राष्ट्रीय सम्मेलन राष्ट्रीय कृषि विज्ञान परिसर (NASC), पूसा, नई दिल्ली में आयोजित किया जाएगा।
- इस दो दिवसीय सम्मेलन का आयोजन कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा किया जाएगा।
- यह सम्मेलन कृषि और किसान कल्याण से संबंधित विभिन्न महत्वपूर्ण मुद्दों तथा उनके उचित समाधान को ढूंढने के लिए प्रधानमंत्री के सुझाव पर आयोजित किया जा रहा है।
- इस सम्मेलन का मुख्य उद्देश्य ऐसी उचित सिफारिशों पर आम सहमति बनाना है जो वर्ष 2022 तक किसानों की आय दुगुनी करने संबंधी सरकार के दृष्टिकोण को कार्यात्मकता का जामा पहना सकें।
- इस सम्मेलन के लिए 7 प्रमुख विषय चुने गए हैं जिनमें से कुछ विषयों के उप-विषय भी हैं।
- सम्मेलन के प्रतिभागियों में किसान, किसान समितियां, वैज्ञानिक, अर्थशास्त्री, शिक्षाविद्, व्यापारिक उद्योग, व्यावसायिक समितियां एवं जीसों, नीति निर्धारक और अधिकारी शामिल हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1520772>

स्टेट डेजिग्नेटेड एजेंसी (एसडीए) नेशनल समिट-2018

प्रश्न-हाल ही में स्टेट डेजिग्नेटेड एजेंसी (एसडीए) नेशनल समिट, 2018 का आयोजन कहां किया गया?

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

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 8-9 फरवरी, 2018 के मध्य स्टेट डेजिग्नेटेड एजेंसी (एसडीए) नेशनल समिट, 2018 का आयोजन होटल हयात, लखनऊ में किया गया।



- इसका उद्घाटन उत्तर प्रदेश के अतिरिक्त ऊर्जा स्रोत मंत्री बृजेश पाठक ने किया।
- इस समिट का आयोजन ब्यूरो ऑफ एनर्जी एफिशियेंसी एंड इंडो जर्मनी एनर्जी प्रोग्राम द्वारा यू.पी. नेडा (उत्तर प्रदेश नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा विकास एजेंसी) के सहयोग से किया गया।
- इसमें देश के विभिन्न राज्यों से ऊर्जा संरक्षण हेतु कार्यरत बड़ी संख्या में एसडीए के प्रतिनिधियों ने प्रतिभाग किया।
- प्रदेश के उद्योगों/भवनों में ऊर्जा संरक्षण के प्रति जागरूकता एवं प्रतिस्पर्धा बढ़ाने हेतु वर्ष 2017 में आर्किटेक्ट, बैंक, होटल एवं हॉस्पिटल क्षेत्र को सम्मिलित कर कुल 11 क्षेत्रों में उ.प्र. राज्य ऊर्जा संरक्षण पुरस्कार प्रदान किया गया।
- ज्ञातव्य है कि उत्तर प्रदेश सरकार ने सौर ऊर्जा नीति, 2017 में कुल 10,700 मेगावाट का लक्ष्य निर्धारित किया है।
- इससे 6 करोड़ 42 लाख वृक्षों द्वारा अवशोषित की जाने वाली कार्बन डाई ऑक्साइड (CO2) के समतुल्य उत्सर्जन में कमी आएगी।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5a7c39af-d760-4f49-aec7-0b340af72573.pdf>

22वां वर्ल्ड कांग्रेस ऑन इन्फॉर्मेशन टेक्नोलॉजी (WCIT), 2018

प्रश्न-19-21 फरवरी, 2018 के मध्य 22वां कांग्रेस ऑन इन्फॉर्मेशन टेक्नोलॉजी (WCIT), 2018 कहाँ आयोजित किया जाएगा?

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

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 19-21 फरवरी, 2018 के मध्य '22वां वर्ल्ड कांग्रेस ऑन इन्फॉर्मेशन टेक्नोलॉजी (WCIT), 2018 हैदराबाद, तेलंगाना में आयोजित किया जाएगा। यह कार्यक्रम पहली बार भारत में आयोजित होगा।
- यह कार्यक्रम तेलंगाना सरकार, नास्कॉम (NASSCOM) तथा वर्ल्ड इन्फार्मेशन टेक्नोलॉजी एंड सर्विसेज एलायंस (WITSA) आयोजित करेगा।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी वीडियो कांफ्रेंसिंग के जरिए इस कार्यक्रम के उद्घाटन सत्र को संबोधित करेंगे।
- सम्मेलन में श्रीलंका के प्रधानमंत्री रानिल विक्रम सिंद्ये भी भाग लेंगे।
- सम्मेलन में 80 से ज्यादा देशों के सरकार, उद्योग और शिक्षा क्षेत्र के 2500 से ज्यादा प्रतिनिधि भाग लेंगे। ज्ञातव्य है कि इससे पूर्व यह सम्मेलन वर्ष 2017 में ताइवान में हुआ था।

संबंधित लिंक

<https://www.hindustantimes.com/india-news/narendra-modi-to-address-global-it-event-in-hyderabad-on-feb-19/story-JG0e9yBV7YSisdIGtHtdUL.html>



भारत-रूस कृषि व्यापार सम्मेलन, 2018

प्रश्न-हाल ही में 'भारत रूस कृषि व्यापार सम्मेलन' कहां आयोजित हुआ?

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

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 13 फरवरी, 2018 को 'भारत-रूस कृषि व्यापार सम्मेलन' नई दिल्ली में आयोजित हुआ।
- दोनों देशों के कृषि क्षेत्र से जुड़े उद्योग जगत के प्रतिनिधियों ने इस सम्मेलन में भाग लिया।
- यह सम्मेलन दोनों देशों के बीच व्यापारिक संबंध को मजबूत बनायेगा और विशेषज्ञता के आदान-प्रदान को प्रोत्साहन प्रदान करेगा।
- गौरतलब है कि भारत-रूस कृषि संबंधों के 70 वर्ष पूर्ण होने के अवसर पर 14 फरवरी, 2018 को सूरतगढ़, राजस्थान में एक समारोह आयोजित किया गया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176536>



वर्ल्ड गवर्नमेंट समिट, 2018

प्रश्न-11-13 फरवरी, 2018 के मध्य 'वर्ल्ड गवर्नमेंट समिट 2018' कहां आयोजित किया गया?

(a) अबू धाबी (b) नई दिल्ली (c) कोलंबो (d) दुबई

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 11-13 फरवरी, 2018 के मध्य 'वर्ल्ड गवर्नमेंट समिट' (World Government Summit) दुबई, संयुक्त अरब अमीरात में आयोजित किया गया।
- इस सम्मेलन में विभिन्न देशों के राष्ट्र प्रमुखों और 16 अंतरराष्ट्रीय संगठनों के प्रतिनिधियों सहित लगभग 4,000 प्रतिनिधियों ने भाग लिया।
- इस सम्मेलन में भारतीय प्रतिनिधिमंडल का नेतृत्व प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने किया।

संबंधित लिंक

<https://www.worldgovernmentsummit.org/>



प्रथम अंतरराष्ट्रीय कला मेला

प्रश्न-प्रथम अंतरराष्ट्रीय कला मेला कहां आयोजित किया जा रहा है?

(a) जयपुर (b) नई दिल्ली (c) खजुराहो (d) पुरी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 4 फरवरी, 2018 को उपराष्ट्रपति वेंकैया नायडू ने प्रथम अंतरराष्ट्रीय कला मेला का नई दिल्ली में उद्घाटन किया।
- इसका समापन 18 फरवरी, 2018 को होगा।
- ललित कला अकादमी द्वारा इसका आयोजन संस्कृति मंत्रालय के इंदिरा गांधी राष्ट्रीय कला केंद्र की भागीदारी से किया जा रहा है।
- इंदिरा गांधी राष्ट्रीय कला केंद्र में आयोजित इस मेले में कलाकार और कला समूह अपनी कृतियां प्रदर्शित करेंगे।
- इस मेले में विश्व भर के 800 से अधिक कलाकार भाग ले रहे हैं।
- इसमें कुल 325 स्टॉल लगाए गए हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176160>

राज्यस्तरीय खादी तथा ग्रामोद्योग प्रदर्शनी

प्रश्न-वर्तमान उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा हाल ही में खादी वस्त्रों की बिक्री पर पूर्व में लागू रिबेट की दर को 10 प्रतिशत से बढ़ाकर कितना कर दिया गया?

(a) 12 प्रतिशत (b) 14 प्रतिशत (c) 15 प्रतिशत (d) 20 प्रतिशत

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 25 जनवरी, 2018 को उत्तर प्रदेश के खादी एवं ग्रामोद्योग मंत्री सत्यदेव पचौरी ने बाल संग्रहालय लॉन (चारबाग), लखनऊ में आयोजित 15 दिवसीय राज्यस्तरीय खादी तथा ग्रामोद्योग प्रदर्शनी का शुभारंभ किया।
- इस प्रदर्शनी का आयोजन उ.प्र. खादी तथा ग्रामोद्योग बोर्ड द्वारा किया गया।
- इस प्रदर्शनी के आयोजन का उद्देश्य 'एक जनपद एक उत्पाद' की विचार-धारा को प्रोत्साहित करना है।
- ज्ञातव्य है विगत सरकार द्वारा पूर्व में खादी वस्त्रों की बिक्री पर मात्र 10 प्रतिशत रिबेट की व्यवस्था निर्धारित की गई थी जो कि 2 अक्टूबर से 108 कार्य दिवसों हेतु मान्य थी।
- वर्तमान सरकार द्वारा खादी वस्त्रों की बिक्री पर 10 प्रतिशत रिबेट की व्यवस्था को बढ़ाकर 15 प्रतिशत कर दिया गया है जो कि 108 कार्य दिवसों के स्थान पर पूरे वर्ष भर लागू होगी।
- जिसमें से 5 प्रतिशत सीधे कर्त्तियों एवं बुनकरों को उपलब्ध कराया जाएगा।
- इससे खादी का काम करने वाले पिछड़े व गरीब वर्ग को सीधे फायदा मिलेगा।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5a69d8dd-d608-4680-a9b3-12700af72573.pdf>



आदि महोत्सव, 2018

प्रश्न-19-28 जनवरी, 2018 के मध्य आदि महोत्सव का आयोजन कहां किया जा रहा है?

(a) रायपुर (b) रांची (c) जयपुर (d) भोपाल

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 19-28 जनवरी, 2018 के मध्य आदि महोत्सव का आयोजन आंद्रे हाउस (काँके रोड), रांची, झारखंड में किया गया।
- इसका शुभारंभ झारखंड के मुख्यमंत्री रघुवर दास ने किया।
- इस महोत्सव का मुख्य विषय (Theme) आदिवासी संस्कृति, शिल्प, भोजन और वाणिज्य का उत्सव' (A Celebration of the Spirit of Tribal Culture, Craft, Cuisine and Commerce) है।
- इसमें 28 से अधिक राज्यों के 150 से अधिक आदिवासी कारीगर और कलाकारों ने भाग लिया है।
- इस महोत्सव में विशेष आदिवासी रसोइयों द्वारा शहरी स्वाद के अनुरूप आदिवासी भारतीय व्यंजन को मुख्य रूप से प्रस्तुत किया गया।
- इसका आयोजन संयुक्त रूप से जनजातीय कार्य मंत्रालय, भारत सरकार और ट्राइफेड द्वारा किया गया।
- इसमें 100 स्टॉलों के माध्यम से आदिवासी हस्तशिल्प, कला, पेंटिंग, वस्त्र, आभूषणों की प्रदर्शनी-सह-बिक्री की गई है।
- ज्ञातव्य है कि इस महोत्सव का आयोजन पहली बार झारखंड में किया गया है।

संबंधित लिंक

<http://www.uniindia.com/trifed-to-organise-aadi-mahotsav-from-jan-19-28-in-ranchi/states/news/1110054.html>



ब्लैक एंड व्हाइट कॉर्निवाल

प्रश्न-ब्लैक एंड व्हाइट कॉर्निवाल को यूनेस्को ने किस वर्ष विशेष विरासत में शामिल किया था?

(a) वर्ष 2008 (b) वर्ष 2009 (c) वर्ष 2010 (d) वर्ष 2011

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- जनवरी, 2018 में अमेरिका के कोलंबिया में ब्लैक एंड व्हाइट कॉर्निवाल मनाया गया।
- यह कॉर्निवाल प्रतिवर्ष 2-7 जनवरी तक रंगभेद के खिलाफ समानता का संदेश फैलाने के उद्देश्य से मनाया जाता है।
- यह कॉर्निवाल दो पार्ट में होता है प्री कॉर्निवाल और लिटिल कॉर्निवाल।
- प्री कॉर्निवाल में पानी से खेलते हैं जबकि लिटिल कॉर्निवाल में क्रिएटिविटी दिखाते हैं।



- इसका कास्ट्यूम लोगों द्वारा खुद डिजाइन किया जाता है।
- रंगभेद विरोधी होने के कारण इस कॉर्निवाल को यूनेस्को ने वर्ष 2009 में विशेष विरासत में शामिल किया था।

संबंधित लिंक

<http://www.colombia.travel/en/fairs-and-festivals/blacks-and-whites-carnival>

32वां सूरजकुंड अंतरराष्ट्रीय शिल्प मेला, 2018

प्रश्न-2-18 फरवरी, 2018 के मध्य '32 वें सूरजकुंड अंतरराष्ट्रीय शिल्प मेला' का आयोजन कहाँ किया जा रहा है?

- (a) गुरुग्राम (b) रेवाड़ी (c) फरीदाबाद (d) नई दिल्ली

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 2-18 फरवरी, 2018 के मध्य '32वें सूरज कुंड अंतरराष्ट्रीय शिल्प मेला' (32nd Surajkund International Crafts Mela) का आयोजन फरीदाबाद, हरियाणा में किया जा रहा है।
- मेले का आयोजन पर्यटन, कपड़ा, संस्कृति मंत्रालय के सहयोग से सूरजकुंड मेला प्राधिकरण और हरियाणा पर्यटन द्वारा किया जा रहा है।
- इस बार इस मेले का थीम राज्य 'उत्तर प्रदेश' है।
- जबकि किर्गिस्तान मेले का सहयोगी देश (Partner Country) रहा।
- गौरतलब है कि सूरजकुंड अंतरराष्ट्रीय शिल्प मेला विश्व का सबसे बड़ा शिल्प मेला है।
- उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने इस मेले का उद्घाटन किया।
- इस दौरान उ.प्र. और हरियाणा सरकार के मध्य रोडवेज बसों के आवागमन के लिए समझौता जापान पर हस्ताक्षर किए गए।



संबंधित लिंक

<http://www.haryanatourism.gov.in/at-a-glance>

एडवांटेज असम-वैश्विक निवेशक शिखर सम्मेलन, 2018

प्रश्न-3-4 फरवरी, 2018 के मध्य 'एडवांटेज असम-वैश्विक निवेशक शिखर सम्मेलन, 2018' कहाँ आयोजित किया गया?

- (a) मुंबई (b) नई दिल्ली (c) गुवाहाटी (d) कोलकाता

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 3-4 फरवरी, 2018 के मध्य 'एडवांटेज असम-वैश्विक निवेशक शिखर सम्मेलन, 2018 गुवाहाटी, असम में आयोजित किया गया।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने इस सम्मेलन के उद्घाटन सत्र को संबोधित किया।
- यह दो दिवसीय सम्मेलन असम सरकार का अब तक का सबसे बड़ा निवेश संवर्धन और निवेश सुविधा का आयोजन है।
- शिखर सम्मेलन के दौरान असम द्वारा निवेशकों को प्रदान किये जाने वाले भू-रणनीतिक लाभों को रेखांकित किया जाएगा।
- आयोजन के तहत निर्यात-आधारित निर्माण और दक्षिण एवं दक्षिण-पूर्व एशिया की उभरती हुई अर्थव्यवस्थाओं को सेवाओं के संबंध में राज्य द्वारा प्रदान किए जाने वाले अवसरों का ब्यौरा उपलब्ध किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176109>

7वां भारत ऊर्जा कांग्रेस, 2018

प्रश्न-1-2 फरवरी, 2018 के मध्य '7वें भारत ऊर्जा कांग्रेस, 2018' का आयोजन कहां किया गया?

(a) फरीदाबाद (b) नई दिल्ली (c) पणजी (d) हैदराबाद

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 1-2 फरवरी, 2018 के मध्य '7वां भारत ऊर्जा कांग्रेस' (7th India Energy Congress), 2018 का आयोजन नई दिल्ली में किया गया।
- मुख्य विषय (Theme)-"Energy 4.0 : Energy Transition Towards 2030" ।
- इसका आयोजन वर्ल्ड एनर्जी काउंसिल (WEC) भारत द्वारा किया गया।

संबंधित लिंक

<https://www.worldenergy.org/events/a2901baf-f528-e711-80c6-00155d050ff0/>



अंतरराष्ट्रीय ऊर्जा फोरम की 16वीं मंत्री स्तरीय बैठक

प्रश्न-अंतरराष्ट्रीय ऊर्जा फोरम की 16वीं मंत्री स्तरीय बैठक कहां आयोजित होगी?

(a) अल्जीयर्स (b) नई दिल्ली (c) बीजिंग (d) सियोल

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 10-12 अप्रैल, 2018 के मध्य अंतरराष्ट्रीय ऊर्जा फोरम की 16वीं मंत्री स्तरीय बैठक नई दिल्ली में



आयोजित होगी।

- इस बैठक का मेजबान देश भारत और सह-मेजबान देश चीन और दक्षिण कोरिया है।
- इस बैठक में आईईएफ (International Energy Forum) के 72 सदस्य देशों और 20 अतिथि देशों सहित 92 देशों के प्रतिनिधि भाग लेंगे।
- अंतरराष्ट्रीय ऊर्जा फोरम की 15वीं मंत्री-स्तरीय बैठक 26-28 सितंबर, 2016 के मध्य अल्जीरिस, अल्जीरिया में आयोजित हुई थी।
- इससे पूर्व वर्ष 1996 में अंतरराष्ट्रीय ऊर्जा फोरम की मंत्री-स्तरीय बैठक भारत में आयोजित हुई थी।

संबंधित लिंक

<https://www.ief.org/ief16-ministerial.aspx>

बर्ड फेस्टिवल

प्रश्न-9-11 फरवरी, 2018 के मध्य अंतरराष्ट्रीय पक्षी महोत्सव का आयोजन कहां किया जाएगा?

- (a) कार्बेट नेशनल पार्क (b) दुधवा नेशनल पार्क (c) चन्द्रप्रभा अभ्यारण्य
(d) केवलादेव राष्ट्रीय पार्क



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 9-11 फरवरी, 2018 के मध्य जैव विविधता के लिए विश्व विख्यात दुधवा नेशनल पार्क में अंतरराष्ट्रीय पक्षी महोत्सव का आयोजन किया जाएगा।
- इस महोत्सव में देश और दुनिया के 200 से अधिक पक्षी विशेषज्ञों के भाग लेने की संभावना है।
- इस महोत्सव का उद्देश्य दुधवा पार्क में ईको-पर्यटन को बढ़ावा देना है।
- अंतरराष्ट्रीय ख्याति-प्राप्त वाल्डलाइफ फिल्म एवं वृत्तचित्र निर्माता माइक पाण्डेय को इस महोत्सव का ब्रांड एंबेसडर बनाया गया है।
- इस तीन दिनी महोत्सव के दौरान विशेषज्ञ इस अभ्यारण्य में रहने वाले 450 प्रजातियों के पक्षियों के विषय में सूचनाएं एकत्र करेंगे।

संबंधित लिंक

<https://www.patrika.com/gorakhpur-news/mike-pandey-will-be-brand-ambassdor-of-international-bird-festival-1-2291462/>

पांचवा दक्षिण एशिया क्षेत्र सार्वजनिक खरीद सम्मेलन, 2018

प्रश्न-5-7 फरवरी, 2018 के मध्य पांचवें दक्षिण एशिया क्षेत्र सार्वजनिक खरीद सम्मेलन कहां आयोजित किया जा रहा है?

- (a) ढाका (b) कोलंबो (c) काठमांडू (d) नई दिल्ली



उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 5-7 फरवरी, 2018 के मध्य पांचवें दक्षिण एशिया क्षेत्र सार्वजनिक खरीद सम्मेलन (5th South Asia Region Public Procurement) नई दिल्ली में आयोजित किया जा रहा है।
- इस सम्मेलन का मुख्य विषय (Theme)-“सार्वजनिक खरीद और सेवा वितरण” (Public Procurement and Service Delivery) है।
- इसका आयोजन दक्षिण एशिया क्षेत्र सार्वजनिक खरीद नेटवर्क (SARPPN) द्वारा विश्व बैंक, एशियन डेवलपमेंट बैंक (ADB) और इस्लॉमिक डेवलपमेंट बैंक (IDB) के सहयोग से किया जा रहा है।
- इस सम्मेलन का उद्देश्य सभी 8 दक्षिण एशियाई देशों के सार्वजनिक खरीद के प्रमुखों एवं हितधारकों को सार्वजनिक खरीद क्षेत्र के विशेषज्ञों एवं एक-दूसरे से मिलकर सक्षम बनाना है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176167>

कचरा महोत्सव-2018

प्रश्न-19-21 जनवरी, 2018 के मध्य भारत का पहला 'कचरा महोत्सव-2018' कहां संपन्न हुआ?

(a) राजस्थान (b) मध्य प्रदेश (c) छत्तीसगढ़ (d) असम

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 19-21 जनवरी, 2018 के मध्य भारत का पहला 'कचरा महोत्सव-2018' छत्तीसगढ़ राज्य में संपन्न हुआ।
- इस तीन दिवसीय महोत्सव का आयोजन रायपुर नगर निगम एवं रायपुर स्मार्ट सिटी लिमिटेड द्वारा किया गया था।
- इसका उद्देश्य कचरा प्रबंधन पर लोगों को मार्गदर्शन करने हेतु जागरूकता बढ़ाने और कचरे के रूप में बेकार चीजों का पुनः उपयोग करने के लिए तकनीकों का प्रदर्शन करना था।



संबंधित लिंक

<https://www.patrika.com/raipur-news/garbage-festival-2018-starts-in-raipur-chhattisgarh-1-2249736/>

विश्व व्यापार संगठन की अनौपचारिक मंत्रीस्तरीय बैठक

प्रश्न-19-20 मार्च, 2018 के मध्य विश्व व्यापार संगठन की अनौपचारिक मंत्रीस्तरीय बैठक कहां आयोजित की जाएगी?

(a) दावोस (b) हैम्बर्ग (c) नई दिल्ली (d) वियना



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- भारत मार्च, 2018 में विश्व व्यापार संगठन की अनौपचारिक मंत्रिस्तरीय बैठक की मेजबानी करेगा।
- यह बैठक 19-20 मार्च, 2018 के मध्य दिल्ली में आयोजित की जाएगी।
- 27 जनवरी, 2018 को दावोस में विश्व व्यापार संगठन की एक अनौपचारिक मंत्रिस्तरीय सभा के लिए ऑस्ट्रेलिया, जापान और स्विट्जरलैंड सहित विभिन्न देशों के व्यापार मंत्रियों की बैठक के बाद मेजबानी करने की भारत की पेशकश को स्वीकृति दी गई।
- भारतीय राजदूत और WTO के स्थायी प्रतिनिधि दीपक जगदीश सक्सेना ने दावोस में वर्ल्ड इकोनॉमिक फोरम के वार्षिक सम्मेलन के दौरान आयोजित इस अनौपचारिक बैठक में भाग लिया।

संबंधित लिंक

<http://www.uniindia.com/delhi-to-host-informal-wto-ministerial-meet-in-march/india/news/1119056.html>

अंतरराष्ट्रीय मसाला सम्मेलन, 2018

प्रश्न-4-7 फरवरी, 2018 के मध्य आयोजित अंतरराष्ट्रीय मसाला सम्मेलन का तीसरा संस्करण कहां हो रहा है?

(a) कोच्चि (b) तिरुवनंतपुरम (c) जयपुर (d) हैदराबाद

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 4-7 फरवरी, 2018 के मध्य अंतरराष्ट्रीय मसाला सम्मेलन का तीसरा संस्करण जयपुर में आयोजित किया जा रहा है।
- इसमें अंतरराष्ट्रीय मसाला संघों, नीति निर्माताओं और किसानों के प्रतिनिधियों सहित विभिन्न देशों के 750 से अधिक प्रतिनिधि भाग लेंगे।
- इस सम्मेलन का मुख्य विषय (Theme) 'परिवर्तन और सहयोग के माध्यम से व्यवधान प्रबंध' (Managing Disruptions & Through Transformation and Collaboration) है।

संबंधित लिंक

<http://www.internationalspiceconference.com/about-isc.php/>



संघ/संगठन

ट्रांसजेंडर कल्याण बोर्ड

प्रश्न-देश का वह प्रथम राज्य कौन-सा है जहां ट्रांसजेंडर कल्याण बोर्ड की स्थापना की जाएगी?

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



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- फरवरी, 2018 में महाराष्ट्र के सामाजिक न्यायमंत्री दिलीप कांबले ने घोषणा की कि महाराष्ट्र सरकार द्वारा एक माह में ट्रांसजेंडर कल्याण बोर्ड की स्थापना की जाएगी।
- इस बोर्ड का प्राथमिक कार्य ट्रांसजेंडर के लिए शिक्षा, रोजगार, आवास और स्वास्थ्य योजनाओं की देखभाल और उनके संवैधानिक अधिकारों और मानवाधिकारों की रक्षा करना होगा।
- ज्ञातव्य है कि महाराष्ट्र सरकार ने ट्रांसजेंडर समुदाय के कल्याण हेतु 5 करोड़ रुपये की राशि का प्रावधान किया है।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/national/other-states/maharashtra-to-set-up-transgender-welfare-board-soon/article22648943.ece>

हरियाणा किसान कल्याण प्राधिकरण

प्रश्न-हरियाणा किसान कल्याण प्राधिकरण का अध्यक्ष कौन होगा?

- (a) मुख्यमंत्री (b) कृषि एवं किसान कल्याण मंत्री (c) मुख्य सचिव
(d) कृषि सचिव



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 6 फरवरी, 2018 को हरियाणा के मुख्यमंत्री मनोहर लाल खट्टर ने हरियाणा किसान कल्याण प्राधिकरण की स्थापना की घोषणा की।
- इस प्राधिकरण की स्थापना का उद्देश्य राज्य में कृषि को लाभकारी बनाना, कृषि की उत्पादकता और किसानों की आय बढ़ाना है।
- यह किसानों व भूमिहीन श्रमिकों के भौतिक, वित्तीय एवं मनोवैज्ञानिक दबावों को दूर करेगा।
- इस प्राधिकरण का अध्यक्ष मुख्यमंत्री एवं पदेन उपाध्यक्ष कृषि और किसान कल्याण मंत्री होंगे।
- प्राधिकरण के पदेन सदस्यों में पशुपालन एवं डेयरी, बागवानी और मत्स्य पालन मंत्री, उद्योग एवं वाणिज्य मंत्री, अतिरिक्त मुख्य सचिव या प्रधान सचिव, कृषि एवं किसान कल्याण विभाग, शामिल हैं।

संबंधित लिंक

<http://haryanacmoffice.gov.in/newsupdates/details/id/1286>

विधि/न्याय

दिवाला और दिवालियापन (संशोधन) विधेयक, 2017 को स्वीकृति

प्रश्न-हाल ही में किस तिथि को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा दिवाला और दिवालियापन संहिता (संशोधन) अध्यादेश, 2017 के स्थान पर दिवाला और दिवालियापन संहिता (संशोधन) विधेयक, 2017 को मंजूरी प्रदान की गई?

(a) 4 फरवरी, 2018 (b) 6 फरवरी, 2018 (c) 7 फरवरी, 2018 (d) 8 फरवरी, 2018

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 7 फरवरी, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा दिवाला और दिवालियापन संहिता (संशोधन) अध्यादेश, 2017 के स्थान पर दिवाला और दिवालियापन संहिता (संशोधन) विधेयक, 2017 को मंजूरी प्रदान की गई।
- यह दिवाला और दिवालियापन संहिता (संशोधन) अधिनियम, 2018 के रूप में संसद द्वारा पारित किया गया है।
- यह संशोधन स्पष्ट और सुनिश्चित करेगा कि दिवाला कॉर्पोरेट व्यक्ति की निपटान प्रक्रिया में ऐसे गैर इरादा व्यक्ति शामिल नहीं है और जिस व्यक्ति का खाता अनुत्पादक परिसंपत्ति के रूप में वर्गीकृत है उसे समान अवसर प्रदान किया जाए।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1519589>

वर्ष/दिवस/सप्ताह

राष्ट्रीय विज्ञान दिवस

प्रश्न-28 फरवरी, 2018 को देशभर में 'राष्ट्रीय विज्ञान दिवस' मनाया गया। वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय है-

- (a) राष्ट्र निर्माण के लिए विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी
- (b) एक स्थाई भविष्य के लिए विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी
- (c) विशेष रूप से दिव्यांग व्यक्तियों के लिए विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी
- (d) मेक इन इंडिया: विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी संचालित नवाचार



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 28 फरवरी, 2018 को संपूर्ण देश में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस (National Science Day: NSD) मनाया गया। वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) “एक स्थाई भविष्य के लिए विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी” (Science and Technology for a sustainable future) है।
- ज्ञातव्य है कि 28 फरवरी, 1928 को सर चंद्रशेखर वेंकट रमन ने ‘रमन प्रभाव’ की खोज की थी।
- इसी खोज के लिए उन्हें वर्ष 1930 में भौतिकी का नोबेल पुरस्कार दिया गया था।
- इसी उपलक्ष्य में भारत में वर्ष 1986 से प्रतिवर्ष 28 फरवरी को ‘राष्ट्रीय विज्ञान दिवस’ के रूप में मनाया जाता है।
- इस दिवस का उद्देश्य विद्यार्थियों को विज्ञान के प्रति आकर्षित व प्रेरित करना तथा जनसाधारण को विज्ञान एवं वैज्ञानिक उपलब्धियों के प्रति सजग करना है।

संबंधित लिंक

<http://www.dst.gov.in/news/national-science-day-201828-february-theme-year-2018-science-and-technology-sustainable-future>

अंतरराष्ट्रीय मातृभाषा दिवस

प्रश्न-अंतरराष्ट्रीय मातृभाषा दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 23 फरवरी (b) 21 फरवरी (c) 20 फरवरी (d) 19 फरवरी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 21 फरवरी, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘अंतरराष्ट्रीय मातृभाषा दिवस’ (International Mother Language Day) मनाया गया।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) ‘सतत विकास के लिए भाषायी विविधता और बहुभाषावाद की संख्या’ (Linguistic diversity and multilingualism count for sustainable development) है।
- उल्लेखनीय है कि संयुक्त राष्ट्र शैक्षणिक, वैज्ञानिक एवं सांस्कृतिक संगठन (UNESCO) की सामान्य सभा द्वारा ‘नवंबर, 1999 में इस दिवस’ को मनाने की घोषणा की गई थी।
- जिसके पश्चात यह दिवस फरवरी, 2000 से प्रतिवर्ष भाषाई और सांस्कृतिक विविधता’ और बहुभाषावाद को बढ़ावा देने के लिए मनाया जाता है।
- गौरतलब है कि 21 फरवरी, 1952 को ढाका में कई छात्रों ने बांग्ला को राष्ट्रभाषा बनाने की मांग को लेकर पुलिस की गोलियों के सामने शहादत हासिल की।
- संयुक्त राष्ट्र ने इसकी स्मृति में प्रतिवर्ष इस दिन दिवस मनाने का निर्णय किया।



संबंधित लिंक

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

विश्व सामाजिक न्याय दिवस

प्रश्न-‘विश्व सामाजिक न्याय दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 19 जनवरी (b) 22 फरवरी (c) 20 फरवरी (d) 30 जनवरी

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 20 फरवरी, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘विश्व सामाजिक न्याय दिवस’ (World Day of Social Justice) मनाया गया।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) है -“Workers on the Move : the Quest for Social Justice”।
- उल्लेखनीय है कि संयुक्त राष्ट्र महासभा ने वर्ष 2007 में इस दिवस को मनाने की घोषणा की थी।

संबंधित लिंक

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



विश्व पर्यावरण दिवस, 2018 की मेजबानी

प्रश्न-कौन-सा देश विश्व पर्यावरण दिवस, 2018 की मेजबानी करेगा?

(a) कनाडा (b) अमेरिका (c) ब्राजील (d) भारत

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 19 फरवरी, 2018 को केंद्रीय वन, पर्यावरण एवं जलवायु परिवर्तन मंत्री डॉ. हर्षवर्धन व संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (UNEP) के प्रमुख एरिक सोल्हिम ने बताया कि भारत विश्व पर्यावरण दिवस, 2018 की मेजबानी करेगा।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) “बीट प्लास्टिक पॉल्यूशन” (Beat Plastic Pollution) होगा।
- पर्यावरण दिवस का आयोजन प्रतिवर्ष 5 जून को होता है।
- कनाडा ने वर्ष 2017 में इसका आयोजन किया था।
- इस अवसर पर उन्होंने लोधी रोड, नई दिल्ली स्थित संयुक्त राष्ट्र कार्यालय में बिजली से चार्जिंग की सुविधा की शुरुआत की।

संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1520904>



विश्व रेडियो दिवस

प्रश्न-‘विश्व रेडियो दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 11 फरवरी (b) 13 फरवरी (c) 10 फरवरी (d) 15 फरवरी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 13 फरवरी, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘विश्व रेडियो दिवस’ (World Radio Day) मनाया गया।
- वर्ष 2018 हेतु इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)-‘रेडियो और खेल’ (Radio and Sports) है।
- ज्ञातव्य है कि 14 जनवरी, 2013 को यूनेस्को आम सभा ने प्रतिवर्ष 13 फरवरी को ‘विश्व रेडियो दिवस’ मनाने की घोषणा की थी।
- गौरतलब है कि 13 फरवरी, 1946 के दिन संयुक्त राष्ट्र संघ रेडियो की स्थापना हुई थी।

संबंधित लिंक

<http://www.un.org/en/events/radioday/index.shtml>



अंतरराष्ट्रीय सीमा शुल्क दिवस

प्रश्न-‘अंतरराष्ट्रीय सीमा शुल्क दिवस’ कब मनाया जाता है?

(a) 25 जनवरी (b) 26 जनवरी (c) 24 जनवरी (d) 28 जनवरी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 26 जनवरी, 2018 को संपूर्ण विश्व में ‘अंतरराष्ट्रीय सीमा शुल्क दिवस’ (International Customs Day) मनाया गया।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का स्लोगन-“आर्थिक विकास के लिए एक सुरक्षित व्यावसायिक वातावरण” (A Secure Business Environment for economic development) था।

संबंधित लिंक

<http://www.wcoomd.org/en/about-us/international-customs-day/icd-2018.aspx>



राष्ट्रीय उत्पादकता दिवस

प्रश्न-12 फरवरी, 2018 को राष्ट्रीय उत्पादकता दिवस ‘उद्योग 4.0: भारत के लिए बड़ी छलांग लगाने का अवसर’ मुख्य विषय के साथ मनाया जा रहा है। ‘उद्योग 4.0’ से आशय है-

- (a) केंद्र सरकार के चौथे वर्ष में उद्योग (b) उद्योग के चार स्तंभ
(c) चौथी औद्योगिक क्रांति
(d) लघु, सूक्ष्म, मध्यम तथा उच्च वर्ग के उद्योगों का विकास



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 12 फरवरी, 2018 को राष्ट्रीय उत्पादकता परिषद 'राष्ट्रीय उत्पादकता दिवस' की 60वीं वर्षगांठ मना रहा है।
- राष्ट्रीय उत्पादकता दिवस की 60वीं वर्षगांठ को डायमंड जुबिली वर्ष के रूप में मनाया जा रहा है।
- 12-18 फरवरी, 2018 के मध्य 'राष्ट्रीय उत्पादकता सप्ताह' मनाया जाएगा।
- राष्ट्रीय उत्पादकता सप्ताह हेतु मुख्य विषय 'उद्योग 4.0 भारत के लिए बड़ी छलांग लगाने का अवसर' निर्धारित किया गया।
- उद्योग 4.0 या चौथी औद्योगिक क्रांति को विश्व भर में अगली औद्योगिक क्रांति कहा गया।
- यह उत्पादों के बढ़ते डिजिटलीकरण एवं एक-दूसरे से संपर्क, मूल्य शृंखला एवं व्यवसाय मॉडल की विशेषता को चिह्नित करता है।
- चौथी औद्योगिक क्रांति के माध्यम से 'स्मार्ट फैक्ट्री' का निर्माण किया जाएगा जिससे कई कौशल का प्रयोग संसाधनों का बेहतर प्रयोग, दक्षता योग्य डिजाइन और व्यापारिक भागीदारों के बीच सीधा संपर्क संभव हो सकेगा।
- पहली औद्योगिक क्रांति पानी और भाप की शक्ति के कारण हुई, जिसने मानव श्रम को यांत्रिकी निर्माण में परिवर्तित किया।
- रोजगार के साथ विकास को जोड़ने के लक्ष्य के अनुरूप देश में सकल घरेलू उत्पाद में निर्माण क्षेत्र की हिस्सेदारी बढ़ाने की आवश्यकता है। सकल घरेलू उत्पाद में निर्माण क्षेत्र की हिस्सेदारी वर्ष 2022 तक 16 प्रतिशत से बढ़कर 25 प्रतिशत करने तथा 100 मिलियन अतिरिक्त रोजगार सृजित करने की आवश्यकता है।
- राष्ट्रीय उत्पादकता परिषद 140 पूर्णकालिक सदस्यों के साथ देश भर में 13 क्षेत्रीय कार्यालयों के माध्यम से अपना विस्तार कर रहा है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176494>

विश्व आर्द्रभूमि दिवस

प्रश्न-2 फरवरी, 2018 को संपूर्ण विश्व में 'विश्व आर्द्रभूमि दिवस' मनाया गया। इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) है-

- (a) हमारे भविष्य के लिए आर्द्रभूमि
- (b) सतत पोषणीय विकास के लिए आर्द्रभूमि
- (c) एक सतत शहरी भविष्य के लिए आर्द्रभूमि
- (d) पर्यावरण संरक्षण के लिए आर्द्रभूमि



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 2 फरवरी, 2018 को संपूर्ण विश्व में 'विश्व आर्द्रभूमि दिवस' (World Wetlands & Day) मनाया गया।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) "एक सतत शहरी भविष्य के लिए आर्द्रभूमि" (Wetlands for a sustainable urban future) था।
- ज्ञातव्य है कि 2 फरवरी, 1971 को विश्व स्तर पर अंतरराष्ट्रीय महत्व हेतु आर्द्रभूमि के संरक्षण के लिए 'रामसर कन्वेंशन' पर ईरान के शहर रामसर में हस्ताक्षर हुए थे।
- यह दिवस वर्ष 1997 से प्रतिवर्ष मनाया जा रहा है।
- इस दिवस का उद्देश्य आर्द्रभूमि के संरक्षण के लिए जागरूकता लाना एवं इस बारे में सकारात्मक और स्वीकारात्मक कार्यवाही सुनिश्चित करना है।
- उल्लेखनीय है कि रामसर सचिवालय आर्द्रभूमि के महत्व और मूल्यों के बारे में लोगों की जागरूकता बढ़ाने संबंधी विभिन्न जानकारीयों को उपलब्ध कराता है।
- गौरतलब है कि आर्द्रभूमि प्राकृतिक सौंदर्य बढ़ाने के साथ ही पर्यावरण संरक्षण में भी महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं।
- इस वर्ष भारत में पर्यावरण, वन तथा जलवायु परिवर्तन मंत्रालय ने असम सरकार के वन विभाग के सहयोग से रामसर स्थल दीपोर बील में राष्ट्रीय स्तरीय 'विश्व आर्द्रभूमि दिवस' का आयोजन किया।

संबंधित लिंक

<http://whc.unesco.org/en/news/1778>

उत्तर प्रदेश दिवस

प्रश्न-हाल ही में किस तिथि को उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा प्रथम उत्तर प्रदेश दिवस मनाया गया?

(a) 24 जनवरी, 2018 (b) 25 जनवरी, 2018 (c) 26 जनवरी, 2018 (d) 27 जनवरी, 2018

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 24 जनवरी, 2018 को उपराष्ट्रपति वेंकैया नायडू, राज्यपाल रामनाईक और मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने दीप प्रज्ज्वलित कर प्रथम 'उत्तर प्रदेश दिवस' का उद्घाटन किया।
- पहली बार प्रदेश में उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा उत्तर प्रदेश दिवस का आयोजन किया गया।
- ज्ञातव्य है कि 2 मई, 2017 को उत्तर प्रदेश मंत्रिमंडल द्वारा प्रतिवर्ष 24 जनवरी को उत्तर प्रदेश स्थापना दिवस मनाए जाने हेतु संबंधित प्रस्ताव को मंजूरी प्रदान की गई।
- इस दिवस को आयोजित किए जाने का सुझाव वर्तमान राज्यपाल रामनाईक द्वारा दिया गया था।
- ब्रिटिश काल में उत्तर प्रदेश को यूनाइटेड प्रोविन्सेज के नाम से जाना जाता था।
- 24 जनवरी, 1950 से इसका नाम यूनाइटेड प्रोविन्सेज के स्थान पर उत्तर प्रदेश कर दिया गया।
- वर्तमान में उत्तर प्रदेश में 18 मंडल, 75 जनपद और 1851 विकास खंड हैं।
- इस समारोह के दौरान 'एक जनपद-एक उत्पाद' योजना लागू की गई।



- इस समारोह के अवसर पर उपराष्ट्रपति ने 'एक जनपद-एक उत्पाद' के लोगों (logo) और पुस्तिका को लांच किया।
- मुद्रा योजना तथा स्टैंड अप इंडिया योजना के तहत 1200 लोगों को प्रमाण-पत्र तथा चेक भी वितरित किए।
- इसी अवसर पर उपराष्ट्रपति द्वारा लखनऊ जनपद की 941.46 करोड़ रुपये की लागत राशि की 109 परियोजनाओं का लोकार्पण एवं शिलान्यास किया गया।
- उपराष्ट्रपति ने उत्तर प्रदेश में विभिन्न विभागों द्वारा लागू की जा रही 25 हजार करोड़ रुपये की विभिन्न परियोजनाओं का लोकार्पण/शिलान्यास किया और साथ ही इससे संबंधित पुस्तिका का भी विमोचन किया।
- सौर ऊर्जा नीति की पुस्तिका के विमोचन करने के साथ-साथ उन्होंने संस्कृति विभाग की पुस्तिका का भी विमोचन किया।
- उपराष्ट्रपति ने 'शबरी पोषण' मोबाइल ऐप भी लांच किया।
- इस कार्यक्रम के दौरान 'एक जनपद-एक उत्पादन' पर केंद्रित एक फिल्म भी प्रदर्शित की गई।
- इसी अवसर पर लखनऊ महोत्सव का शुभारंभ किया गया।
- उत्तर प्रदेश दिवस समारोह अवध शिल्प ग्राम में आयोजित किया गया जिसका समापन 26 जनवरी, 2018 को हुआ।
- उत्तर प्रदेश दिवस के समापन अवसर पर मुख्यमंत्री ने सूचना एवं जनसंपर्क विभाग की वेबसाइट/सोशल मीडिया मैगजीन 'ई-संदेश' को लांच किया।
- समारोह के समापन पर राज्यपाल एवं मुख्यमंत्री ने उत्तर प्रदेश की महान विभूतियों को पुरस्कृत किया।
- उत्तर प्रदेश दिवस समारोह का समापन 26 जनवरी, 2018 को हुआ।
- उल्लेखनीय है कि उत्तर प्रदेश राज्य के गठन के बाद राज्य में पहला उत्तर प्रदेश दिवस मनाया गया।

संबंधित लिंक

<http://information.up.nic.in/attachments/files/5a696f48-bd4c-4f03-94be-30cd0af72573.pdf>

विश्व कैंसर दिवस

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

(a) 3 फरवरी (b) 4 फरवरी (c) 5 फरवरी (d) 2 फरवरी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 4 फरवरी, 2018 को संपूर्ण विश्व में 'विश्व कैंसर दिवस' (World Cancer Day) मनाया गया।
- वर्ष 2018 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) 'हम कर सकते हैं, मैं कर सकता हूँ' (We Can. I Can.) था।



- गौरतलब है कि उक्त मुख्य विषय वर्ष 2016-18 के लिए निर्धारित किया गया है।
- उल्लेखनीय है कि विश्व कैंसर दिवस वर्ष 2016-18 तक का उद्देश्य लोगों को व्यक्तिगत या सामुदायिक स्तर पर योगदान द्वारा कैंसर के उपचार पर ध्यान केंद्रित करना है।
- इस दिवस को मनाने का उद्देश्य कैंसर के बारे में जागरूकता उत्पन्न करना और रोग के बारे में जल्दी पता लगाने की जरूरत तथा कैंसर के उपचार पर ध्यान केंद्रित करना है।
- यह दिवस विश्व कैंसर घोषणा (World Cancer Declaration) के लक्ष्यों का समर्थन करने के लिए अंतरराष्ट्रीय कैंसर नियंत्रण संघ (UICC) द्वारा स्थापित किया गया था।
- यूआईसीसी की स्थापना वर्ष 1993 में हुई थी। इसका मुख्यालय जेनेवा में है।
- यह संपूर्ण विश्व में कैंसर के प्रति जागरूकता लाने और चिकित्सा अनुसंधान में सहायता एवं मरीजों के हितों का ख्याल रखने वाला एक सदस्यता आधारित संगठन है।
- इसके साथ विश्व भर में 155 देशों के स्वास्थ्य मंत्रालय, बड़े कैंसर सामाजिक संगठन, शोध संस्थान, चिकित्सा केंद्र और मरीजों के संगठन कार्य कर रहे हैं जिनकी संख्या लगभग 800 है।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/lifestyle/health/world-cancer-day-2018-theme-goals-and-significance-5050874/>

पुस्तकें

पुस्तक 'एग्जाम वारियर्स'

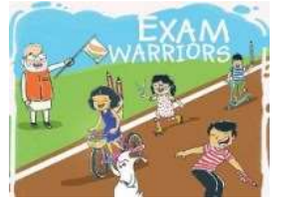
प्रश्न- 'एग्जाम वारियर्स' पुस्तक के लेखक कौन हैं?

(a) प्रणब मुखर्जी (b) प्रकाश जावड़ेकर (c) नरेंद्र मोदी (d) हृदय नारायण दीक्षित

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 3 फरवरी, 2018 को विदेश मंत्री सुषमा स्वराज और मानव संसाधन विकास मंत्री प्रकाश जावड़ेकर ने पुस्तक 'एग्जाम वारियर्स' का लोकार्पण किया।
- यह पुस्तक प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा लिखी गई है।
- परीक्षा के दौरान बच्चों में होने वाले तनाव के संदर्भ में यह पुस्तक लिखी गई है।
- न्यू इंडिया के युवाओं के सपनों को बिना तनाव के पंख लगाने में मददगार यह किताब नरेंद्र मोदी एप पर भी पढ़ी जा सकती है।



संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/national/modis-25-mantras-for-success-in-exams/article22646768.ece>

विविध

‘वतन को जानो’ कार्यक्रम

प्रश्न-11-20 फरवरी, 2018 के मध्य ‘वतन को जानो’ कार्यक्रम कहां आयोजित किया गया?

(a) मुंबई (b) नई दिल्ली (c) पटियाला (d) जम्मू-कश्मीर

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 11-20 फरवरी, 2018 के मध्य ‘वतन को जानो’ कार्यक्रम जम्मू-कश्मीर में आयोजित किया गया।
- केंद्रीय गृह मंत्रालय जम्मू, कश्मीर के बच्चों एवं युवकों को देश के अन्य हिस्सों के बारे में सांस्कृतिक, सामाजिक एवं आर्थिक जानकारी एवं ज्ञान देने के लिए इस कार्यक्रम को आयोजित करता है।
- 11-20 फरवरी, 2018 के मध्य राज्य के करीब 200 युवक इस कार्यक्रम के एक हिस्से के रूप में देश के विभिन्न हिस्सों की यात्रा पर गए।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=176629>

हैप्पीनेस पाठ्यक्रम

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य की सरकार द्वारा नर्सरी से आठवीं कक्षा तक के छात्रों हेतु ‘हैप्पीनेस पाठ्यक्रम’ का नया विषय शुरू करने की घोषणा की गई?

(a) छत्तीसगढ़ (b) दिल्ली (c) झारखंड (d) आंध्र प्रदेश

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- फरवरी, 2018 में दिल्ली सरकार द्वारा नर्सरी से आठवीं कक्षा तक के छात्रों हेतु ‘हैप्पीनेस पाठ्यक्रम’ का नया विषय शुरू करने की घोषणा की गई।
- यह पाठ्यक्रम आगामी शिक्षा सत्र से दिल्ली सरकार के सभी स्कूलों में शुरू किया जाएगा।
- इसके तहत नर्सरी से आठवीं कक्षा तक की प्रत्येक कक्षा में प्रतिदिन एक पीरियड हैप्पीनेस विषय का होगा अर्थात् खुशियों की कक्षा आयोजित होगी।
- इस संबंध में यह घोषणा दिल्ली सरकार के शिक्षा मंत्री मनीष सिसोदिया ने की।
- शिक्षामंत्री तथा उपमुख्यमंत्री मनीष सिसोदिया की अगुवाई में प्रधानाध्यापकों और शिक्षकों की एक टीम निरंतर राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय स्तर पर इस दिशा में हो रहे कार्यक्रमों पर रिसर्च कर रही है।
- यह पाठ्यक्रम पूर्णतः गतिविधियों पर आधारित होगा और इसकी कोई औपचारिक लिखित परीक्षा नहीं होगी।



- यद्यपि अन्य विषयों की तरह इसका मूल्यांकन हर एक बच्चे की हैप्पीनेस इंडेक्स के माध्यम से किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/cities/Delhi/delhi-govt-schools-to-teach-happiness-lessons/article22683837.ece>

जल मिट्टी रथ यात्रा

प्रश्न-हाल ही में किसने 'जल मिट्टी रथ यात्रा' को दिल्ली स्थित इंडिया गेट से झंडी दिखाकर रवाना किया?

- (a) नितिन गडकरी (b) राजनाथ सिंह (c) सुषमा स्वराज (d) अरुण जेटली

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 14 फरवरी, 2018 को गृहमंत्री राजनाथ सिंह ने 'जल मिट्टी रथ यात्रा' को दिल्ली स्थित इंडिया गेट से झंडी दिखाकर रवाना किया।
- इस रथ यात्रा का उद्देश्य लोगों में राष्ट्र के लिए समर्पण की भावना उत्पन्न करना है।
- यह रथ देश के पवित्र चार धामों के अलावा सीमाओं से जल और मिट्टी एकत्र करेगा।
- जिसका उपयोग 18 मार्च, 2018 से होने वाले 'राष्ट्रीय रक्षा महायज्ञ' में होगा।



संबंधित लिंक

<http://www.ddinews.gov.in/national/hm-rajnath-singh-flags-jal-mitti-rath-yatra>

विश्व का सबसे ऊंचा होटल

प्रश्न-हाल ही में विश्व का सबसे ऊंचा होटल (गेवोरा होटल) कहाँ खोला गया?

- (a) दुबई (b) गुआंगझोऊ (c) शेनझेन (d) हांगकांग

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 12 फरवरी, 2018 को दुबई में नवनिर्मित विश्व का सबसे ऊंचा होटल (गेवोरा होटल) खोला गया।
- यह होटल शेख जायद रोड पर दुबई इंटरनेशनल फाइनेंस सेंटर के पास स्थित है।
- इस होटल की ऊंचाई लगभग 356 मीटर है।
- इससे पूर्व विश्व का सबसे ऊंचा होटल दुबई में ही स्थित जेडब्ल्यू मैरियट मारक्विस (JW Marriott Marquis) था।
- गेवोरा होटल 75 मंजिला है जिसमें 528 कमरे हैं।
- यह होटल माजिद अल अतर समूह द्वारा स्थापित किया गया है।



- जातव्य है कि विश्व की सबसे ऊंची इमारत बुर्ज खलीफा (ऊंचाई 830 मीटर) दुबई में ही स्थित है।

संबंधित लिंक

<https://economictimes.indiatimes.com/news/international/world-news/gevora-the-worlds-tallest-hotel-opens-in-dubai/location/slideshow/62882152.cms>

विश्व का पहला स्वायत्त पॉड्स

प्रश्न-हाल ही में दुबई के सड़क और परिवहन प्राधिकरण (आरटीए) द्वारा वर्ल्ड गवर्नमेंट समिट में विश्व के पहले स्वायत्त पॉड्स के पहले परीक्षण की शुरुआत की गई। प्रत्येक पॉड की औसत गति क्या है?

(a) 15 किमी./घंटा (b) 20 किमी./घंटा (c) 25 किमी./घंटा (d) 35 किमी./घंटा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 11 फरवरी, 2018 को दुबई सड़क और परिवहन प्राधिकरण (आरटीए) द्वारा वर्ल्ड गवर्नमेंट समिट में विश्व के पहले स्वायत्त पाड्स के पहले परीक्षण की शुरुआत की गई।
- स्वायत्त पॉड्स (Pods) को नेक्स्ट फ्यूचर ट्रांसपोर्टेशन (यूएस आधारित) के सहयोग से लांच किया गया है।
- यह पॉड्स समर्पित लेनों में लघु और मध्यम दूरी यात्रा हेतु तैयार किए गए हैं।
- ये अलग-अलग पॉड्स 15 सेकंड के भीतर जुड़ सकते हैं और एक अलग बस का रूप ले सकते हैं।
- इन्हें अलग होने में 5 सेकंड का समय लगता है।
- अलग होने और जुड़ने की प्रक्रिया के लिए इन पॉड्स में कैमरा और इलेक्ट्रोमैकेनिकल टेक्नोलॉजी स्थापित है जिसे पॉड्स के गतिमान होने पर एक्टिवेट किया जा सकता है।
- आरटीए के अनुसार प्रत्येक पॉड की औसत गति 20 किमी. प्रति घंटा है।
- इसकी लंबाई 2.87 मीटर, चौड़ाई 2.24 मीटर और ऊंचाई 2.82 मीटर है।
- इसका वजन लगभग 1500 किग्रा. है।
- यह 10 राइडर्स (सवारों) को ले जाने में सक्षम है।
- स्वायत्त पॉड बैटरी से युक्त है जिससे यह तीन घंटे तक संचालित होता है।
- इस बैटरी को मात्र छह घंटे में चार्ज किया जा सकता है।



संबंधित लिंक

<http://gulfnews.com/news/uae/transport/rta-tests-world-s-first-autonomous-pods-1.2171709>

‘डिजिटल सिटिजनशिप’ कार्यक्रम

प्रश्न-हाल ही में गूगल इंडिया द्वारा किसके साथ भागीदारी में स्कूलों में सूचना और संचार प्रौद्योगिकी (आईसीटी) पाठ्यक्रम में 'डिजिटल सिटिजनशिप और सुरक्षा' पर एक पाठ्यक्रम को एकीकृत किए जाने की घोषणा की गई?

(a) यूजीसी (b) मानव संसाधन विकास मंत्रालय (c) एनसीईआरटी (d) इग्नू

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 6 फरवरी, 2018 को गूगल इंडिया ने राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद (NCERT) के साथ भागीदारी में स्कूलों में सूचना संचार प्रौद्योगिकी (आईसीटी) पाठ्यक्रम में 'डिजिटल सिटिजनशिप और सुरक्षा' पर पाठ्यक्रम को एकीकृत किए जाने की घोषणा की गई।
- इस कार्यक्रम का उद्देश्य छात्रों को जिम्मेदार नागरिक बनाना तथा उन्हें साइबर क्राइम से दूर रहने हेतु तैयार करना है।
- इस विषय पर एनसीईआरटी एवं गूगल द्वारा की जा रही इस पहल का विभिन्न स्कूलों में कार्यान्वयन किया जाएगा।
- डिजिटल सिटिजनशिप कार्यक्रम के तहत देश भर के 14 लाख स्कूलों में यह कोर्स शुरू किया जाएगा जिसकी शुरुआत अप्रैल, 2018 से होगी।
- इस कार्यक्रम के अंतर्गत कक्षा एक से लेकर बारहवीं कक्षा तक के छात्रों को इंटरनेट पर सेफ, स्मार्ट तरीके से इंटरनेट का उपयोग और डिजिटल विश्व में सकारात्मक सोच की शिक्षा प्रदान की जाएगी।
- इस दौरान छात्रों को सोशल मीडिया के कानूनी पहलुओं के विषय में भी जानकारी प्रदत्त की जाएगी।
- अलग-अलग आयु वर्ग के छात्रों हेतु विभिन्न कोर्स शुरू किए गए हैं जिसमें इंटरनेट सुरक्षा के सामाजिक, नैतिक और कानूनी पहलुओं से संबंधित जानकारी प्रदान की जाएगी।
- गूगल द्वारा अध्यापकों हेतु भी पाठ्यक्रम तैयार किया गया है जिसकी सहायता से अध्यापक डिजिटल सिटिजनशिप को समझ सकेंगे।
- पाठ्यक्रम में प्रस्तुत ऑनलाइन सुरक्षा के पाठ्यक्रम को व्यवस्थित रूप से वर्गीकृत किया जाएगा और इसे चार व्यापक विषयों में बांटा जाएगा।
- जिसमें स्मार्ट होने, सुरक्षित होने, एक डिजिटल नागरिक होने और भविष्य के लिए तैयार होने के पाठ शामिल हैं।
- इस पाठ्यक्रम को विभिन्न आयु वर्ग के बच्चों के लिए बौद्धिक और जिज्ञासा की आवश्यकताओं के अनुरूप तैयार किया गया है।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/education/google-collaborates-with-ncert-to-launch-digital-citizenship-course-in-india-5053657/>

जैन महाकुंभ

प्रश्न-श्रवण बेलगोला में भगवान बाहुबली की 57 फुट ऊंची प्रतिमा किस पहाड़ी पर स्थित है?

(a) चन्द्रगिरी (b) विंध्यगिरी (c) नंदी (d) ब्रह्मगिरी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 17-25 फरवरी, 2018 के मध्य हासन जिले (कर्नाटक) में स्थित श्रवणबेलगोला (जैनियों का प्रसिद्ध तीर्थ स्थल) में जैन महाकुंभ आयोजित किया जा रहा है।
- इस महाकुंभ के दौरान भगवान बाहुबली का महामस्तकाभिषेक किया जाता है।
- यह महामस्तकाभिषेक कार्यक्रम 12 वर्ष में एक बार होता है।
- यह समारोह इस तीर्थ स्थल केंद्र में प्राचीन और समग्र जैन परंपरा का एक अभिन्न हिस्सा है।
- ज्ञातव्य है कि राष्ट्रपति द्वारा 7 फरवरी, 2018 को महामस्तकाभिषेक से जुड़े अनुष्ठान कार्यक्रम की शुरुआत की गई थी किन्तु मुख्य समारोह 17 फरवरी, 2018 से प्रारंभ हुआ।
- इस समारोह में देश और विदेश से लगभग 30-40 लाख श्रद्धालुओं के भाग लेने की संभावना है।
- प्रथम जैन तीर्थंकर ऋषभदेव के पुत्र भगवान बाहुबली की प्रतिमा (ऊंचाई 57 फुट) विंध्यगिरी पहाड़ियों पर स्थित है।
- यह प्रतिमा एक ही पत्थर से बनाई गई है।
- संभवतः यह विश्व में अखंड ग्रेनाइट से निर्मित सबसे बड़ी प्रतिमा है।
- यह इस समारोह का 88वां संस्करण है।
- यह समारोह 981 ईसवी में गंग वंश के दौरान शुरू हुआ था। तब से यह समारोह प्रति 12 वर्ष बाद नियमित रूप से आयोजित किया जाता है।
- इस समारोह के दौरान प्रतिमा को नहलाया जाता है और दूध, गन्ने के रस और केसर के पेस्ट से अभिषेक किया जाता है तथा इस पर चंदन, हल्दी और सिंदूर का छिड़काव किया जाता है।
- इस भव्य आयोजन हेतु सभी बुनियादी सुविधाओं से युक्त 12 अस्थायी टाउनशिप बनाई गयी है।
- जोगी साधुओं के लिए एक अलग टाउनशिप जिसे 'त्यागी नगर' कहा जाता है, का निर्माण किया गया है।
- इस समारोह हेतु राज्य सरकार द्वारा 300 करोड़ रुपए की राशि आवंटित की गई है।
- श्रवणबेलगोला विंध्यगिरी और चन्द्रगिरी नामक दो पहाड़ियों के बीच स्थित है जो विगत 2500 वर्षों से जैन तीर्थस्थल का केंद्र रहा है।

संबंधित लिंक

<http://www.timesnownews.com/india/article/shravanabelagola-2018-mahamastakabhisheka-bahubali-vindhyagiri-hill-hassan-district-chavundaraya-jainism-karnataka/200001>

एलपीजी पंचायत

प्रश्न-हाल ही में एलपीजी पंचायत का आयोजन कहाँ किया गया?

(a) कृषि भवन में (b) ऊर्जा भवन में (c) राष्ट्रपति भवन में (d) नीति आयोग में

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 13 फरवरी, 2018 को राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद द्वारा एलपीजी पंचायत का आयोजन राष्ट्रपति भवन में किया गया।
- इसका आयोजन पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय द्वारा किया गया।
- इस पंचायत का उद्देश्य एलपीजी उपभोक्ताओं को एक-दूसरे से बातचीत करने, एक-दूसरे से सीखने तथा अनुभव साझा करने हेतु मंच प्रदान करना है।
- पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्रालय की योजना 31 मार्च, 2019 से पूर्व पूरे देश में ऐसी एक लाख पंचायत आयोजित करने की है।
- ज्ञातव्य है कि इस पंचायत का आयोजन उज्ज्वला योजना के एक भाग के रूप में किया गया।



संबंधित लिंक

<http://pib.gov.in/PressReleaseDetail.aspx?PRID=1520403>

व्यापार निवेश को समर्पित असम की भावी एजेंसी

प्रश्न-राज्य में व्यापार और निवेश के सभी पहलुओं पर नजर रखने के लिए असम सरकार की भावी एजेंसी

कौन-सी है?

(a) निवेश असम (b) असम उत्थान (c) व्यापार-निवेश निगम (d) असम निवेश परिषद

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 6 फरवरी, 2018 को असम सरकार ने एक महत्वपूर्ण निर्णय लिया।
- यह निर्णय व्यापार निवेश को समर्पित एक एजेंसी की स्थापना करना है।
- इस एजेंसी का नाम है-‘निवेश असम’।
- ध्यातव्य है कि यह निर्णय दो दिवसीय ‘ग्लोबल इन्वेस्टर्स समिट-एडवांटेज असम’ के समापन के बाद लिया गया।
- यह समिट (शिखर सम्मेलन) 3-4 फरवरी, 2018 को गुवाहाटी में संपन्न हुआ।
- यह सम्मेलन पहली बार असम में आयोजित हुआ।
- जिसमें एक लाख करोड़ रुपये के 200 एमओयू (समझौता ज्ञापन) पर हस्ताक्षर किए गए।
- शिखर सम्मेलन में रिलायंस इंडस्ट्रीज द्वारा असम में विभिन्न परियोजनाओं में 2500 करोड़ रुपये निवेश करने की घोषणा की गई।



- जिससे वहां 80 हजार नौकरियों का सृजन होगा।

संबंधित लिंक

<https://www.businesstoday.in/current/corporate/reliance-industries-to-invest-rs-2500-crore-in-assam-create-80000-jobs-says-mukesh-ambani/story/269662.html>

सिंगटेल द्वारा भारती टेलीकॉम में निवेश

प्रश्न-हाल ही में की गई घोषणा के अनुसार सिंगापुर दूरसंचार लिमिटेड (सिंगटेल) भारती टेलीकॉम लिमिटेड में कितनी राशि का निवेश करेगी?

- (a) 2200 करोड़ रुपये (b) 23,459 करोड़ रुपये (c) 2,649 करोड़ रुपये (d) 30,485 करोड़ रुपये

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 5 फरवरी, 2018 को देश की सबसे बड़ी टेलीकॉम आपरेटर कंपनी भारती एयरटेल (एयरटेल) ने घोषणा की कि सिंगापुर दूरसंचार लिमिटेड (सिंगटेल) भारती टेलीकॉम लिमिटेड (भारती टेलीकॉम) में 2,649 करोड़ रुपए का निवेश करेगी।
- सिंगटेल एशिया का प्रमुख संचार और आईसीटी समाधान समूह है, जो एयरटेल का दीर्घकालिक साझेदार है।
- यह लेन-देन भारती टेलीकॉम की शेयरधारकों की मंजूरी के अधीन है।
- प्राप्त धन का उपयोग कंपनी ऋण में कमी हेतु करेगी।
- इस निवेश के साथ ही भारती टेलीकॉम में सिंगटेल की कुल हिस्सेदारी (इसके सहयोगी के साथ) बढ़कर 48.90 प्रतिशत हो जाएगी।
- भारती टेलीकॉम में भारती इंटरप्राइजेज 50 प्रतिशत से अधिक का योगदान सतत बरकरार रखेगी।



संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/business/Industry/singtel-injects-2649-crore-in-bharti-telecom/article22659215.ece>

इंटरनेशनल यंग शेफ ओलंपियाड

प्रश्न-हाल ही में विश्व की सबसे बड़ी पाक कला प्रतियोगिता इंटरनेशनल यंग शेफ ओलंपियाड के किस संस्करण की शुरुआत नई दिल्ली के तालकटोरा इंडोर स्टेडियम में हुई?

- (a) पहले संस्करण (b) तीसरे संस्करण (c) चौथे संस्करण (d) पांचवें संस्करण

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 28 जनवरी, 2018 को शेफ विद्यार्थियों के लिए विश्व की सबसे बड़ी पाक कला प्रतियोगिता 'इंटरनेशनल यंग शेफ ओलंपियाड' के चौथे संस्करण की तालकटोरा इंडोर स्टेडियम, नई दिल्ली में शुरुआत हुई।
- इसमें 45 देशों की टीमों को विभिन्न कठिन स्तरों वाले और चुनौती पूर्ण तीन दौर में प्रतिस्पर्धा करनी पड़ी।
- यह प्रतियोगिता चार शहरों दिल्ली, बंगलुरु, पुणे और कोलकाता में आयोजित की गई।
- पहले 2 चरण में चयनित शीर्ष दस प्रतियोगिताओं को अंतिम चरण में अपने पाक कौशल का प्रदर्शन करना था।
- इस चरण का समापन 2 फरवरी, 2018 को कोलकाता में हुआ।
- मलेशियाई शेफ लाई जिया यी ओलंपियाड में शीर्ष स्थान पर रहे।
- भारतीय शेफ सूर्या शेखर राव दूसरे स्थान पर रहे।
- इस प्रतियोगिता के विजेता को ट्रॉफी और लगभग 6.5 लाख रुपये की नकद राशि प्रदत्त की गई।
- इस वर्ष इस प्रतियोगिता के निर्णायक मंडल में पद्मश्री शेफ संजीव कपूर, मिशेलिन स्टार शेफ जॉन वुड और क्रिस गेल्विन, प्रो. डेविड फोस्केट, शेफ रणबीर बरार, शेफ एंजो ओलिवरी, शेफ अभिजीत साहा, शेफ परबिंदर बाली और शेफ अजय चोपड़ा शामिल थे।

संबंधित लिंक

<http://businessworld.in/article/International-Young-Chef-Olympiad-YCO-2018-Kickstarts-on/29-01-2018-138519/>

विला

प्रश्न-हाल ही में 'विला' नामक विश्व की सबसे उम्रदाराज गोरिल्लाओं में से एक का निधन किस चिड़िया घर में हो गया?

- (a) सैन डिएगो चिड़ियाघर (b) जिजेल चिड़ियाघर
(c) गीजा चिड़ियाघर (d) त्रिपोली चिड़ियाघर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 25 जनवरी, 2018 को 60 वर्षीय गोरिल्ला का सैन डिएगो के चिड़ियाघर 'सफारी पार्क' में निधन हो गया।
- इस गोरिल्ला का नाम 'विला' था।
- यह विश्व की सबसे उम्रदाराज गोरिल्लाओं में से एक थी।
- एक अनुमान के अनुसार इस गोरिल्ला का जन्म वर्ष 1957 में कांगो अफ्रीका में हुआ था।
- यह गोरिल्ला कई पश्चिमी गोरिल्ला के लिए सरोगेट मदर (किराए की मां) रह चुकी है।



संबंधित लिंक

<http://fox5sandiego.com/2018/01/25/safari-park-mourns-death-of-vila-one-of-worlds-oldest-gorillas/>

बाल विवाह और दहेज के खिलाफ मानव शृंखला

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य में बाल विवाह और दहेज के खिलाफ मानव शृंखला बनाई गई?

(a) मध्य प्रदेश (b) उत्तर प्रदेश (c) बिहार (d) झारखंड

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 21 जनवरी, 2018 को बिहार राज्य में बाल विवाह और दहेज के खिलाफ राजव्यापी मानव शृंखला बनाई गई।
- इसकी शुरुआत गांधी मैदान से मुख्यमंत्री नीतीश कुमार ने की।
- यह मानव शृंखला (13660 किमी. लंबी) नेशनल हाइवे, स्टेट हाइवे, जिला, प्रखंड, पंचायत और गांवों की विभिन्न सड़कों और पगडंडियों से होकर गुजरी।
- इस मानव शृंखला में पूरे राज्य भर में लाखों लोगों ने भागीदारी की।



संबंधित लिंक

<https://timesofindia.indiatimes.com/city/patna/bihar-governments-human-chain-against-dowry-system-and-child-marriage-a-super-flop-opposition/articleshow/62593383.cms>

विश्व बैंक द्वारा नेपाली ऋण प्रस्ताव मंजूर

प्रश्न-हाल ही में विश्व बैंक द्वारा भूकंपोपरांत नेपाल के पुनर्निर्माण हेतु कितनी राशि के ऋण को मंजूरी प्रदान की गई?

(a) 300 मिलियन डॉलर (b) 400 मिलियन डॉलर (c) 500 मिलियन डॉलर
(d) 600 मिलियन डॉलर

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 21 जनवरी, 2018 को विश्व बैंक द्वारा भूकंपोपरांत पुनर्निर्माण हेतु नेपाल को 300 मिलियन डॉलर के ऋण दिए जाने की मंजूरी प्रदान की गई।
- ध्यातव्य है कि अप्रैल, 2015 में आए 7.8 मैग्नीट्यूड के भूकंप ने नेपाल में भारी तबाही मचाई थी। यह नेपाल में पिछले 80 वर्षों में सबसे ताकतवर भूकंप था।
- जिसने 5 लाख अधिक घरों को नष्ट कर दिया था और लगभग 9000 लोग मारे गए थे।
- अभी तक केवल 50,000 घरों का पुनर्निर्माण किया गया है और नेपाल को पुनर्निर्माण निधियों में 1.2 अरब डॉलर की कमी का सामना करना पड़ रहा है।



- इस संदर्भ में विश्व बैंक द्वारा प्रदान किया गया ऋण महत्वपूर्ण हो जाता है।
- नेपाल द्वारा पुनर्निर्माण कार्यों की लागत 6.7 अरब डॉलर आकलित किया गया था, लेकिन लागत में तेजी से बढ़ोत्तरी हुई है।
- पुनर्निर्माण के पहले चरण की समय-सीमा पिछले वर्ष समाप्त हो चुकी है।
- सितंबर, 2016 में लागतों में बढ़ोत्तरी के फलस्वरूप नेपाली सरकार ने आवास अनुदान 50 प्रतिशत बढ़ाया था।
- नेपाल राष्ट्रीय पुनर्निर्माण प्राधिकरण वर्तमान में 'तीन भुगतानों' की दूसरी किस्त का वितरण कर रहा है।
- पूर्व में अंतरराष्ट्रीयदाताओं ने भूकंपोपरांत पुनर्निर्माण हेतु 4.1 अरब डॉलर की सहायता तथा विश्व बैंक ने 200 मिलियन डॉलर के ऋण को मंजूर किया था।
- हालिया मंजूरी ऋण में ही पशुधन परियोजना के लिए 80 मिलियन डॉलर और व्यावसायिक प्रशिक्षण के लिए 60 मिलियन डॉलर भी शामिल है।

संबंधित लिंक

<http://www.newindianexpress.com/world/2018/jan/21/world-bank-signs-usd-300-million-loan-for-nepal-quake-reconstruction-1760544.html>

प्रथम भारतीय खेल रेडियो चैनल

प्रश्न-हाल ही में शुरू किए गए भारत के पहले खेल रेडियो चैनल का क्या नाम है?

(a) इंडियाज स्पोर्ट्स (b) स्पोर्ट्स फ्लैशज (c) रेडियो स्पोर्ट्स (d) स्पोर्ट्स फ्लैशबैक

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 16 जनवरी, 2018 को भारत के सबसे बड़े मल्टी स्पोर्ट्स ऐप स्पोर्ट्स फ्लैशज (Sports Flashes) ने भारत के प्रथम खेल रेडियो चैनल सेवा की शुरुआत की।
- इस चैनल का नाम 'स्पोर्ट्स फ्लैशज' है।
- यह चैनल स्पोर्ट्स सामग्री जैसे लाइव चैट कमेंटरी, टॉक शो, स्पेशल स्पोर्ट्स प्रोग्राम, विशेषज्ञ टिप्पणियां, स्पोर्ट्स समाचार प्रसारित करेगा।
- इसके अलावा यह ऑडियो डॉक्यूमेंटरी यूनिवर्सिटी स्पोर्ट्स और स्पोर्ट्सइन्मेंट कंटेन्ट भी प्रसारित करेगा। यह रेडियो चैनल क्रिकेट, हॉकी, फुटबाल, कबड्डी, कुश्ती जैसे विश्व के 34 प्रमुख खेलों की कवरेज करेगा।
- इस रेडियो चैनल स्पोर्ट्स फ्लैशज के संस्थापक रमन रहेजा हैं।

संबंधित लिंक

http://www.exchange4media.com/media-radio/first-indian-sports-radio-channel-sports-flashes-launched_88002.html

राष्ट्रीय न्यास के अध्यक्ष और सदस्यों के कार्यकाल को स्वीकृति

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा राष्ट्रीय न्यास के अध्यक्ष के सदस्यों के कार्यकाल को निश्चित करने से संबंधित प्रस्ताव को मंजूरी प्रदान की गई। इस प्रस्ताव के तहत इनका कार्यकाल होगा-

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

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 10 जनवरी, 2018 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा ऑटिज्म, सेरेब्रल पाल्सी, मानसिक मंदता और बहु-विकलांगता अधिनियम, 1999 के तहत 3 वर्षों हेतु राष्ट्रीय न्यास बोर्ड के अध्यक्ष और सदस्यों का कार्यकाल तय करने के साथ व्यक्ति के कल्याण के लिए नेशनल ट्रस्ट की धारा 4 (1) और 5 (1) में संशोधन के प्रस्ताव को स्वीकृति प्रदान की गई।
- राष्ट्रीय न्यास अधिनियम, 1995 की धारा 4 (1) में प्रावधान है कि राष्ट्रीय न्यास के अध्यक्ष या बोर्ड का कोई एक सदस्य ऐसी स्थिति में जब तक कि विधिवत रूप से उनके उत्तराधिकारी नियुक्त नहीं किए जाते हैं तब तक की समयावधि के लिए तीन वर्ष की निर्धारित अवधि के बाद भी अपने पदों पर बने रहेंगे।
- न्यास के अध्यक्ष के त्यागपत्र के संदर्भ में अधिनियम की धारा 5(1) में निहित प्रावधान के अनुसार सरकार द्वारा विधिवत रूप से उनके उत्तराधिकारी की नियुक्ति किए जाने तक वे पद पर बने रहेंगे।
- वर्तमान स्वरूप में अधिनियम के उपरोक्त प्रावधानों की शब्दावली के कारण अध्यक्ष अनिश्चित अवधि के लिए अपने पदों पर बने रहते हैं क्योंकि चयन के लिए समय पर उपयुक्त अधिकारी का चयन नहीं हो पाता।
- अधिनियम के इन प्रावधानों में प्रस्तावित संशोधन ऐसी स्थिति को टालेगा और किसी पदस्थ द्वारा उसी पद पर निरंतर बने रहने के किसी अवसर को समाप्त करेगा।
- राष्ट्रीय न्यास, सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता मंत्रालय, भारत सरकार का एक सांविधिक निकाय है जिसकी स्थापना स्वपरायणता, प्रमस्तिष्क घात, मानसिक मंदता और बहु-निःशक्तता ग्रस्त व्यक्तियों के कल्याण हेतु (1999 के अधिनियम 44) के तहत की गई है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=175507>

भुगतान बैंकों को अटल पेंशन योजना शुरू करने की अनुमति

प्रश्न-हाल ही में रिजर्व बैंक द्वारा कितने वित्त बैंकों और भुगतान बैंकों को देश में बैंकिंग कारोबार शुरू करने हेतु लाइसेंस प्रदान किया गया है?

(a) पांच और सात (b) आठ और दस (c) दस और ग्यारह (d) दस और तेरह



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- जनवरी, 2018 में केंद्र सरकार ने छोटे वित्त और भुगतान बैंकों को अटल पेंशन योजना शुरू करने की अनुमति प्रदान की है।
- वित्त मंत्रालय के अनुसार दस वित्त बैंकों और ग्यारह भुगतान बैंकों को रिजर्व बैंक ने देश में बैंकिंग कारोबार शुरू करने का लाइसेंस प्रदान किया है।
- इनमें उज्जीवन वित्त बैंक, जनलक्ष्मी लघु वित्त बैंक, सूर्योदय लघु वित्त बैंक, इंडिया पोस्ट भुगतान बैंक और पेटीएम भुगतान बैंक आदि शामिल हैं।
- अटल पेंशन योजना को सरकार ने वर्ष 2015 में लागू किया था।
- इस पेंशन योजना में 18 से 40 वर्ष की आयु वर्ग के लोग शामिल हो सकते हैं।
- इस योजना के तहत 60 वर्ष की आयु के पश्चात अंशदान के अनुरूप 1000 रुपये से 5000 रुपये के बीच न्यूनतम निश्चित पेंशन मिलेगी।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/business/Economy/payments-banks-to-offer-atal-pension-yojana/article22533973.ece>

श्रीलंका के जलक्षेत्र में विदेशी जहाजों पर भारी जुर्माना

प्रश्न-हाल ही में श्रीलंका की संसद द्वारा फॉरेन फिशरीज बोट्स रेग्यूलेशन एक्ट में संशोधनों को मंजूरी प्रदान की गई। इस मंजूरी के तहत विदेशी नौकाओं पर अधिकतम कितनी जुर्माना राशि निर्धारित की गई है?

- (a) 12 करोड़ श्रीलंका रुपये (b) 14.5 करोड़ श्रीलंका रुपये
(c) 15.5 करोड़ श्रीलंका रुपये (d) 17.5 करोड़ श्रीलंका रुपये



उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- जनवरी, 2018 में श्रीलंका की संसद ने 'फॉरेन फिशरीज बोट्स रेग्यूलेशन एक्ट' में संशोधन को मंजूरी प्रदान की।
- इस मंजूरी के तहत श्रीलंका ने अपने जलक्षेत्र में मछली पकड़ने वाली विदेशी नौकाओं पर जुर्माना लगभग सौगुना बढ़ा दिया है।
- श्रीलंका के मत्स्यपालन एवं समुद्री संसाधन विकास मंत्री महिंद्रा अमारावीर के अनुसार पहले 15 लाख श्रीलंका रुपये का जुर्माना था जिसे बढ़ाकर न्यूनतम 60 लाख श्रीलंका रुपया कर दिया गया है।
- अधिकतम जुर्माना राशि 17.5 करोड़ श्रीलंका रुपये होगा।

संबंधित लिंक

<http://www.firstpost.com/firstcricket/sports-news/sri-lanka-increases-fine-on-illegal-fishing->

नोबेल प्राइज सीरीज इंडिया-2018

प्रश्न-हाल ही में 'नोबेल प्राइज सीरीज इंडिया-2018' के दूसरे संस्करण का आयोजन कहाँ किया गया?

(a) गांधीनगर (b) पणजी (c) लखनऊ (d) हैदराबाद

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 1-2 फरवरी, 2018 के मध्य 'नोबेल प्राइज सीरीज इंडिया-2018' के दूसरे संस्करण का आयोजन पणजी, गोवा में किया गया।
- यह कार्यक्रम संयुक्त रूप से जैव प्रौद्योगिकी विभाग, विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा गोवा सरकार और नोबेल मीडिया एबी, स्वीडन के सहयोग से आयोजित किया गया।
- इसका उद्घाटन गोवा के मुख्यमंत्री मनोहर पर्रिकर ने किया।
- मुख्य विषय (Theme)-“Education & the Role of Teachers”।
- ज्ञातव्य है कि वर्ष 2017 में प्राइज सीरीज इंडिया का पहला संस्करण गुजरात में आयोजित हुआ था।

संबंधित लिंक

http://nobelprizeseries.in/sites/default/files/NPS_Programme_Goa.pdf



जांच परीक्षण किट (सिफटेस्ट) लांच

प्रश्न-हाल ही में कृषि एवं किसान कल्याण मंत्री राधामोहन सिंह ने मछलियों में रासायनिक मिलावट या छिड़काव का पता लगाने वाली त्वरित परीक्षण किट (सिफटेस्ट) लांच किया। यह किट किसके द्वारा विकसित की गई है?

- (a) सेंट्रल मैरीन फिशरीज रिसर्च इंस्टीट्यूट
(b) सेंट्रल इंस्टीट्यूट ऑफ फिशरीज टेक्नोलॉजी, कोच्चि
(c) सेंट्रल इंस्टीट्यूट ऑफ फिशरीज टेक्नोलॉजी, मुंबई
(d) सेंट्रल इंस्टीट्यूट ऑफ फिशरीज एजुकेशन, कोलकाता

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 30 जनवरी, 2018 को केंद्रीय कृषि एवं किसान कल्याण मंत्री, राधा मोहन सिंह ने मछलियों में रासायनिक मिलावट या छिड़काव का पता लगाने वाली किट त्वरित परीक्षण किट (सिफटेस्ट) को लांच किया।
- यह किट सेंट्रल इंस्टीट्यूट ऑफ फिशरीज टेक्नोलॉजी (CIFI), कोच्चि द्वारा विकसित की गई है।



- मछलियों को शीघ्र खराब होने से रोकने और बर्फ में फिसलन खत्म करने हेतु अमोनिया तथा फार्मेल्डहाइड का उपयोग किया जाता है।
- इस जांच किट के माध्यम से मछलियों में दोनों रसायनों की उपस्थिति का पता लगाया जाता है।
- अमोनिया तथा फार्मेल्डहाइड घातक रसायन हैं जिसके सेवन से मनुष्यों में अनेक स्वास्थ्य संबंधी समस्याएं यथा-पेट दर्द, वमन, बेहोशी जैसी समस्याएं उत्पन्न होती हैं।
- इन रसायनों के प्रभाव से व्यक्ति की मृत्यु भी हो सकती है।
- इस किट के भीतर कागज की पट्टियां, रासायनिक द्रव्य तथा परिणाम ज्ञात करने हेतु एक मानक चार्ट दिया गया है।
- फॉर्मल्डहाइड एक कैंसर उत्प्रेरित करने वाला रसायन है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=175994>

जम्मू कश्मीर में चार बड़ी नदियों को राष्ट्रीय जलमार्ग घोषित किया गया

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने जम्मू-कश्मीर में चार बड़ी नदियों को राष्ट्रीय जलमार्ग घोषित किया। इन नदियों में शामिल नहीं है?

(a) चेनाब (b) सिंधु (c) झेलम (d) सतलज

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 31 जनवरी, 2018 को जम्मू-कश्मीर सरकार ने जानकारी दी कि केंद्र सरकार ने राज्य में चार बड़ी नदियों चेनाब, सिंधु, झेलम और रावी को राष्ट्रीय जलमार्ग घोषित किया।
- इसे चरणबद्ध तरीके से विकसित किया जाएगा।
- इससे अंतर्देशीय नौवहन को गति मिलेगी और जल परिवहन तथा पर्यटन को बढ़ावा मिलेगा।

संबंधित लिंक

<https://www.ndtv.com/india-news/4-major-rivers-in-jammu-and-kashmir-declared-national-waterways-government-1806833>



स्मारक डाक टिकट

प्रश्न-जनवरी, 2018 में भारत ने किस देश के साथ दीर्घकालिक अनुकूल द्विपक्षीय संबंधों को चिह्नित करने हेतु स्मारक डाक टिकटों का पहला सेट जारी किया?

(a) कनाडा (b) म्यांमार (c) वियतनाम (d) भूटान

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 25 जनवरी, 2018 को भारत और वियतनाम द्वारा दोनों देशों के बीच दीर्घकालिक अनुकूल द्विपक्षीय संबंधों को चिह्नित करने हेतु स्मारक डाक टिकटों का पहला सेट जारी किया गया।
- जिसका विषय 'प्राचीन वास्तुकला' है।
- दोनों देशों द्वारा संयुक्त रूप से विमोचित डाक टिकटों पर 'सांची स्तूप' और थियेन म्यू पगोडा (Thien mu Pagoda) के चित्र प्रदर्शित हैं।
- ज्ञातव्य है कि भारत और वियतनाम के बीच द्विपक्षीय संबंधों की नींव तत्कालीन भारतीय प्रधानमंत्री जवाहरलाल नेहरू और वियतनाम के राष्ट्रपति हो ची मिन्ह द्वारा रखी गई थी।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/india-vietnam-release-first-ever-commemorative-stamps-118012501298_1.html

पहला खादी हाट

प्रश्न-हाल ही में देश के पहले खादी हाट की शुरुआत किस स्थल पर की गई है?

(a) जयपुर (b) आगरा (c) नई दिल्ली (d) पुणे

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 26 जनवरी, 2018 को 69वें गणतंत्र दिवस के अवसर पर खादी एवं ग्रामोद्योग आयोग (केवीआईसी) और नई दिल्ली नगर पालिका परिषद (एनडीएमसी) ने देश में 'पहले खादी हाट' की शुरुआत की।
- इसका उद्घाटन 25 जनवरी, 2018 को केंद्रीय मंत्री गिरिराज सिंह ने कनॉट प्लेस, नई दिल्ली में किया।
- इस खादी हाट में उद्यमियों को प्रधानमंत्री रोजगार सृजन कार्यक्रम के तहत अपने उत्पादों की प्रदर्शनी करने और उन्हें विक्रय करने का अवसर प्राप्त होगा।
- यह कलाकारों को बेहतर मंच और आमदनी का स्रोत मुहैया कराएगा।



संबंधित लिंक

<http://www.timesnownews.com/india/article/khadi-haat-republic-day-first-inaugrated-delhi-connaught-place-union-minister-of-state-giriraj-singh/193105>