

Website-

 cdristi.in

निवारण

समसामयिक घटनाओं की मासिक पत्रिका

वर्ष - 1



अंक - 1



अगस्त, 2017



1 राष्ट्र
कर बाजार
जीएसटी

जीएसटी
वस्तु एवं सेवा कर



GSAT-17

GSAT-17

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 करेन्ट अफेयर्स का पीडीएफ (1 जून से 30 जून, 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

ऐतिहासिक वस्तु एवं सेवा कर (GST) लागू.....	4
प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की तीन देशों की यात्रा	7
आईओसी, बीपीसीएल और एचपीसीएल में समझौता.....	11
सामाजिक प्रगति सूचकांक, 2017.....	13
नाटो का 29वां सदस्य	20
मनीला में कैसिनों पर हमला	21
वैश्विक शांति सूचकांक-2017	23
प्राइम क्रेडिट कार्ड.....	26
भारत के संचार उपग्रह का सफल प्रक्षेपण.....	38
भारतीय नौसेना का पहला स्वदेश निर्मित फ्लोटिंग डॉक (एफडीएन-2) का शुभारंभ.....	40
ऑसिन्डेक्स-2017	43
आईटीएफ सिंगापुर एफ-2 फ्यूचर्स-2017.....	47
फ्रैंच ओपन 2017	47
ICC चैंपियंस ट्रॉफी, 2017	49
फीफा U-20 विश्व कप, 2017	50
इंडोनेशिया ओपन सुपर सीरीज प्रीमियर	51
यूएस ओपन चैंपियनशिप, 2017	52
कनाडियन ग्रैंड प्रिक्स-2017	52
वर्ल्ड रेसलिंग इंटरटेनमेंट चैंपियन	53
राष्ट्रीय फैशन प्रौद्योगिकी संस्थान के नए अध्यक्ष.....	54
इंडिया इंटरनेशनल सेंटर के नए अध्यक्ष.....	56
देशबंधु गुप्ता.....	57
स्वामी आत्मस्थाननंद महाराज	60
हेल्मुट कोल.....	62
एना बर्नाबिक	63

गायत्री ईशार कुमार	66
नये रजिस्ट्रार ऑफ कॉर्पोरेशन नियुक्त	70
रामचंद्र गुहा	74
इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन के नए अध्यक्ष.....	76
अल-नूरी मस्जिद.....	78
ईरानी संसद पर हमला	79
मिंडनाओ द्वीप	82
संयुक्त राष्ट्र लोक सेवा पुरस्कार	82
साहित्य अकादमी युवा पुरस्कार-2017	84
अंतरराष्ट्रीय डबलिन साहित्य पुरस्कार 2017	85
भारत और अफगानिस्तान के बीच पहला एयर फ्रेट कॉरिडोर.....	88
स्वस्थ सारथी अभियान	101
राष्ट्रीय शिक्षा नीति का अंतिम प्रारूप तैयार करने हेतु समिति.....	104
अंबूबाची महोत्सव	106
स्टार्ट-अप इंडिया शिखर सम्मेलन	111
ईपीएफओ और हुड़को के मध्य समझौता	111
भारत-बांगलादेश समझौता	116
मादक-द्रव्य दुरुप्रयोग और अवैध व्यापार के विरुद्ध अंतरराष्ट्रीय दिवस.....	121
वर्ल्ड हाइड्रोग्राफी डे.....	123
किसानों के लिए ऑनलाइन पशु बाजार.....	130
विश्व का सबसे छोटा और सबसे सस्ता निजी जेट लांच	132

राष्ट्रीय परिवेश

ऐतिहासिक वस्तु एवं सेवा कर (GST) लागू

प्रश्न-1 जुलाई, 2017 को ऐतिहासिक वस्तु एवं सेवा कर लागू हो गया। यह किस संविधान संशोधन अधिनियम द्वारा लाया गया?

- (a) 102वां (b) 100वां (c) 101वां (d) 103वां

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 1 जुलाई, 2017 को ऐतिहासिक वस्तु एवं सेवा कर (GST) लागू हो गया।
- इसे 30 जून-1जुलाई, 2017 की मध्यरात्रि के समय संसद के केंद्रीय कक्ष में आयोजित एक समारोह में राष्ट्रपति प्रणब मुखर्जी एवं प्रधानमंत्री द्वारा लांच किया गया।
जीएसटी क्यों महत्वपूर्ण है-
- जीएसटी स्वतंत्रता के बाद सबसे बड़ा कर सुधार है।
- यह एक राष्ट्र-एक कर-एक बाजार का लक्ष्य हासिल करने का मार्ग प्रशस्त करेगा।
- जीएसटी से सभी पक्षों को लाभ पहुंचेगा, जैसे उद्योग, सरकार और उपभोक्ता।
- इससे वस्तुओं एवं सेवाओं की लागत में कमी आएगी, अर्थव्यवस्था मजबूत होगी और उत्पाद एवं सेवाओं को वैश्विक रूप में प्रतिस्पर्धात्मक बनाया जा सकेगा।
- जीएसटी व्यवस्था के अंतर्गत, निर्यात पर कर दर शून्य हो जाएगी।
- जीएसटी भारत को साझा बाजार बनाएगा जिसमें करों की दरें और प्रक्रियाएं एक समान होंगी तथा आर्थिक अड़चनें समाप्त हो जाएंगी।



क्या है जीएसटी?

- वस्तु एवं सेवा कर एक अप्रत्यक्ष कर है जो भारत को एकीकृत साझा बाजार बनाने के उद्देश्य से लागू किया जा रहा है।
- यह निर्माता से लेकर उपभोक्ता तक वस्तुओं एवं सेवाओं की आपूर्ति पर एकल कर है।
जीएसटी में शामिल कर
- केंद्रीय कर
 - (i) केंद्रीय उत्पाद शुल्क
 - (ii) अतिरिक्त उत्पाद शुल्क
 - (iii) सेवा कर
 - (iv) अतिरिक्त सीमा शुल्क
 - (v) विशेष अतिरिक्त सीमा शुल्क
 - (vi) अधिभार एवं उपकर

- राज्य कर
 - (i) राज्य मूल्य संवर्धन कर (VAT) बिक्री कर,
 - (ii) मनोरंजन कर (स्थानीय निकायों द्वारा लागू करों को छोड़कर)
 - (iii) केंद्रीय बिक्री कर (केंद्र द्वारा आयोजित एवं राज्यों द्वारा संग्रहित)
 - (iv) चुंगी एवं प्रवेश कर
 - (v) क्रय कर
 - (vi) विलासिता कर
 - (vii) लॉटरी, सद्वा और जुएं पर कर।
- जीएसटी के दायरे से बाहर रखे गए कर
 - (i) मानवीय खपत के लिए नशीली शराब पर कर;
 - (ii) पांच पेट्रोलियम एवं पेट्रो उत्पादों (अपरिष्कृत पेट्रोलियम, उच्च गति डीजल, मोटर स्प्रिट, प्राकृतिक गैस तथा विमान ईंधन) पर कर (अस्थायी प्रावधान)।
 - (iii) सेवा कर
 - (iv) अतिरिक्त सीमा शुल्क
 - (v) विशेष अतिरिक्त सीमा शुल्क
 - (vi) अधिभार एवं उपकर
- क्षतिपूर्ति
- जीएसटी की वजह से हुए राजस्व नुकसान की क्षतिपूर्ति केंद्र द्वारा राज्यों को पांच वर्ष तक किया जाएगा।
- जीएसटी की यात्रा
 - भारत में लंबे समय से चली आ रही कर सुधार की मांग उस समय पूरी होती नजर आई जब भारतीय संसद के दोनों सदनों ने वस्तु एवं सेवा कर विधेयक पारित किया।
 - यह 122वां संविधान संशोधन विधेयक है जिसे राज्य सभा ने 3 अगस्त, 2016 को पारित कर दिया।
 - आधे राज्यों के अनुसमर्थन के पश्चात 8 सितंबर, 2016 को राष्ट्रपति हस्ताक्षरोपरांत यह संविधान (101वां संशोधन) अधिनियम, 2016 के रूप में अधिनियमित हुआ।
 - 29 मार्च, 2017 को केंद्रीय वित्त मंत्री ने लोकसभा में वस्तु एवं सेवा कर से संबंधित चार विधेयक लोकसभा के विचारार्थ एवं पारित करने हेतु पेश किए।
 - ये थे- (i) केंद्रीय वस्तु एवं सेवा कर विधेयक, 2017 (ii) एकीकृत वस्तु एवं सेवा कर, 2017 (iii) संघ शासित प्रदेश वस्तु एवं सेवा कर विधेयक, 2017 और (iv) जीएसटी (राज्यों की क्षतिपूर्ति) विधेयक, 2017
 - ये सभी विधेयक लोकसभा ने 29 मार्च, 2017 को और राज्यसभा ने 6 अप्रैल, 2017 को पारित कर दिए।
- जीएसटी परिषद
 - संविधान में नया अनुच्छेद 279A जोड़कर जीएसटी परिषद के गठन का प्रावधान किया गया। इसकी स्थापना 15 सितंबर, 2016 को की गई।

- केंद्रीय वित्त मंत्री इस परिषद के अध्यक्ष तथा केंद्रीय राज्य मंत्री (वित्त राजस्व के प्रभारी) एवं राज्यों के वित्त या कर मंत्री या वे जिन्हें नामित राज्य करें, सदस्य होंगे।
 - यह परिषद उन करों, उपकरों तथा अधिभारों जो संघ/राज्य/क्षेत्रीय निकाय द्वारा लगाए जाते हैं, के जीएसटी में सम्मिलन या छूट के संदर्भ में सिफारिशें देगी।
 - यह जीएसटी से संबंधित मानकों का निर्धारण करेगी।
 - अपनी स्थापना के बाद से जीएसटी परिषद की कुल 18 बैठकें हो चुकी हैं।
 - जीएसटी परिषद ने जीएसटी के अंतिम ढांचे को निम्नांकित रूप में मंजूर किया है-
 - (i) जीएसटी के लिए 5 प्रतिशत, 12 प्रतिशत, 18 प्रतिशत और 28 प्रतिशत की चार स्लैब टैक्स दर संरचना का अनुमोदन किया गया है।
 - (ii) विशेष श्रेणी राज्यों को छोड़कर सभी राज्यों के लिए जीएसटी लगाने से छूट की सीमा 20 लाख रुपये होगी, विशेष श्रेणी राज्यों के लिए यह सीमा 10 लाख रुपये होगी।
 - (iii) विशेष श्रेणी राज्यों को छोड़कर सभी राज्यों के लिए कम्पोजिशन स्कीम का लाभ उठाने की सीमा 75 लाख रुपये होगी और उन्हें केवल तिमाही रिटर्न दाखिल करनी होगी, सेवा प्रदाताओं की कुछ श्रेणियों (रेस्टोरेंट को छोड़कर) को कम्पोजिशन स्कीम से बाहर रखा गया है।
 - (iv) खाद्यान्न (Foodgrains) गेंहूं, चावल जैसी अत्यावश्यक वस्तुओं पर जीएसटी की दर शून्य प्रतिशत होगी।
 - (v) आम उपभोग की वस्तुओं पर जीएसटी 5 प्रतिशत की दर से आरोपित होगी।
 - (vi) इसके अलावा 12 प्रतिशत एवं 18 प्रतिशत दरों के अंतर्गत अधिकांश वस्तुओं एवं सेवाओं को शामिल किया गया है।
 - (vii) लगभग 81 प्रतिशत वस्तुओं पर टैक्स की दर 0 प्रतिशत, 5 प्रतिशत, 12 प्रतिशत और 18 प्रतिशत के अंदर आती है।
 - (viii) विलासिता वाले तथा अवगुणों से युक्त उत्पादों/सेवाओं पर कर 28 प्रतिशत की दर से आरोपित की जाएगी।
 - (ix) कुछ वस्तुओं पर एक उपकर लगाया जाएगा, जिनमें लक्जरी कारें, वातित, पेय पदार्थ, पान मसाला और तंबाकू उत्पाद शामिल हैं, जिन पर जीएसटी की 28 प्रतिशत की दर के ऊपर उपकर लगाया जाएगा, ताकि राज्यों को प्रतिपूरक किया जा सके।
- जीएसटी की अन्य महत्वपूर्ण विशेषताएं**
- (i) जीएसटी के सभी लेनदेन और प्रक्रियाएं केवल इलेक्ट्रॉनिक मोड के जरिए की जाएगी; ताकि हस्तक्षेप रहित प्रशासन का लक्ष्य हासिल किया जा सके।
 - (ii) जीएसटी में मासिक रिटर्न और वार्षिक रिटर्न के स्वतः सृजन सुविधा का प्रावधान है।
 - (iii) इसमें करदाताओं को 60 दिन के भीतर निर्धारित अनुदान का रिफंड प्रदान करने और सात दिन के भीतर निर्यातकों को 90 प्रतिशत अस्थायी रूप से जारी करने की सुविधा प्रदान की जाएगी। समय पर रिफंड मंजूर न होने की स्थिति में ब्याज भुगतान और रिफंड सीधे बैंक खातों में क्रेडिट करने जैसे उपाय भी किए गए हैं।

- जीएसटी में पारदर्शिता हेतु सूचना प्रौद्योगिकी का प्रयोग किया जाएगा। इसके तहत वस्तु एवं सेवा कर नेटवर्क (GSTN) बनाया गया है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65771>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=167054>

<http://pib.nic.in/newsite/mbErel.aspx?relid=167058>

<http://www.cbec.gov.in/htdocs-cbec/gst>

http://dor.gov.in/sites/default/files/GST_FAQ.pdf

प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की तीन देशों की यात्रा

प्रश्न-24-27 जून, 2017 के मध्य प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी किन तीन देशों की यात्रा पर रहे?

(a) फ्रांस, पुर्तगाल एवं अमेरिका (b) पुर्तगाल, अमेरिका एवं नीदरलैंड्स

(c) इसाइल, अमेरिका एवं पुर्तगाल (d) रूस, अमेरिका एवं नीदरलैंड्स

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 24-27 जून, 2017 के मध्य प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी तीन देशों पुर्तगाल, अमेरिका एवं नीदरलैंड्स की यात्रा पर रहे।
- अपनी यात्रा के पहले चरण में 24 जून, 2017 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी पुर्तगाल पहुंचे।
- इस यात्रा के दौरान उन्होंने पुर्तगाल के प्रधानमंत्री एंटोनियो कोस्टा से मुलाकात की।
- दोनों नेताओं के बीच द्विपक्षीय वार्ता के पश्चात् निम्नलिखित प्रमुख समझौता जापनों/समझौतों पर हस्ताक्षर किए गए-

 - भारत-पुर्तगाल अंतरिक्ष गठबंधन।
 - नैनो प्रौद्योगिकी पर समझौता जापन।
 - लोक प्रशासन और शासन सुधार पर समझौता जापन।
 - सांस्कृतिक सहयोग पर समझौता जापन।
 - युवा और खेल पर समझौता जापन।
 - उच्च शिक्षा और वैज्ञानिक अनुसंधान के क्षेत्र में सहयोग पर समझौता जापन।
 - पुर्तगाल भारत व्यापार केंद्र और रेमिरा समूह/गोवा डेस्क के बीच समझौता जापन।
 - जैव प्रौद्योगिकी पर समझौता जापन।
 - पुर्तगाल भारत व्यापार केंद्र और भारतीय वाणिज्य मंडल के बीच समझौता जापन।

- अपनी यात्रा के दूसरे चरण में प्रधानमंत्री 25-26 जून, 2017 के मध्य अमेरिका की यात्रा पर रहे।
- डोनाल्ड ट्रंप के राष्ट्रपति बनने के बाद यह उनकी पहली अमेरिकी यात्रा है।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी तथा अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप के मध्य वाशिंगटन डी.सी. में प्रतिनिधि मंडल स्तर की वार्ता संपन्न हुई।
- वार्ता के पश्चात् दोनों देशों के नेताओं ने अपने संयुक्त वक्तव्य में आतंकवाद से मुकाबला करने, आपसी सहयोग को बढ़ाने पर प्रतिबद्धता जाहिर की।



- इसके अलावा इस यात्रा के दौरान संयुक्त राज्य अमेरिका के रक्षा सचिव जिम मैटिस तथा राज्य सचिव रेक्स डब्ल्यू टिलर्सन ने वाशिंगटन डी.सी. में प्रधानमंत्री से मुलाकात की।
- यात्रा के दौरान प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने वाशिंगटन डी.सी. में भारतीय समुदाय के लोगों को संबोधित किया।
- इसके अलावा उन्होंने वाशिंगटन डी.सी. में अमेरिका के व्यापारिक नेताओं से मुलाकात की।
- अपनी यात्रा के तीसरे चरण में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी, प्रधानमंत्री मार्क रूट के निमंत्रण पर 27 जून, 2017 को एम्स्टर्डम, नीदरलैंड्स पहुंचे।
- यह यात्रा भारत और नीदरलैंड्स के बीच राजनयिक संबंधों की स्थापना के 70 वर्षों को चिह्नित करता है।
- इस यात्रा के दौरान प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने नीदरलैंड्स के राजा विलम एलेकजेंडर और और महारानी मैक्सिमा के साथ आधिकारिक बैठकें कीं।
- इसके अलावा प्रधानमंत्री ने भारतीय बाजार में कार्यरत डच कंपनियों के प्रतिनिधियों से और वहां निवेश करने के इच्छुक लोगों से मुलाकात की।
- दोनों देशों के प्रधानमंत्रियों ने आतंकवाद के खतरे को संबोधित करने में दोहरे मानकों के इस्तेमाल की कड़ी निंदा की और दोनों द्विविधीय स्तर पर और बहुपक्षीय व्यवस्था में आतंकवाद से मुकाबला करने में सहयोग को मजबूत करने पर सहमत हुए।
- प्रधानमंत्री मोदी ने नीदरलैंड्स को अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन (ISA) में शामिल होने के लिए आमंत्रित किया।
- नीदरलैंड्स, यूरोप में दूसरे सबसे बड़े प्रवासी भारतीयों की मेजबानी करता है।

संबंधित लिंक

<http://www.mea.gov.in/prime-minister-visits.htm>

[http://www.mea.gov.in/bilateral-](http://www.mea.gov.in/bilateral-documents.htm?dtl/28554>List_of_MoUsAgreements_signed_during_the_visit_of_Prime_Minister_to_Portugal)

[documents.htm?dtl/28554/List_of_MoUsAgreements_signed_during_the_visit_of_Prime_Minister_to_Portugal](http://www.mea.gov.in/bilateral-documents.htm?dtl/28554>List_of_MoUsAgreements_signed_during_the_visit_of_Prime_Minister_to_Portugal)

[http://mea.gov.in/outgoing-visit-](http://mea.gov.in/outgoing-visit-info.htm?2/975/Visit+of+Prime+Minister+to+USA+June+2526+2017)

[info.htm?2/975/Visit+of+Prime+Minister+to+USA+June+2526+2017](http://mea.gov.in/outgoing-visit-info.htm?2/975/Visit+of+Prime+Minister+to+USA+June+2526+2017)

[http://mea.gov.in/outgoing-visit-](http://mea.gov.in/outgoing-visit-info.htm?2/976/Visit+of+Prime+Minister+to+Netherlands+June+27+2017)

[info.htm?2/976/Visit+of+Prime+Minister+to+Netherlands+June+27+2017](http://mea.gov.in/outgoing-visit-info.htm?2/976/Visit+of+Prime+Minister+to+Netherlands+June+27+2017)

शहरी जीवन क्षमता सूचकांक का शुभारंभ

प्रश्न-23 जून, 2017 को शहरी विकास मंत्रालय ने 116 बड़े शहरों में जीवन गुणवत्ता को मापने के लिए ‘शहरी जीवन क्षमता सूचकांक’ का शुभारंभ किया। वर्ष 2016-17 के दौरान शहरी सुधारों के कार्यान्वयन में कौन-सा राज्य शीर्ष पर रहा?

(a) तेलंगाना (b) ओडिशा (c) आंध्र प्रदेश (d) गुजरात



उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 23 जून, 2017 को शहरी विकास मंत्रालय ने 116 बड़े शहरों में जीवन गुणवत्ता को मापने के लिए 'शहरी जीवन क्षमता सूचकांक' (City Liveability Index) का शुभारंभ किया।
- इनमें स्मार्ट सिटी, राजधानियां और 10 लाख से ज्यादा की आबादी वाले शहर सम्मिलित हैं।
- यह सूचकांक इन शहरों के लिए उनकी स्थिति को जानने और उसे बेहतर करने के लिए आवश्यक हस्तक्षेप की सामान्य रूपरेखा है।
- देश में इस तरह के पहले सूचकांक को लागू करने शहरों के आधारभूत ढांचे को 79 व्यापक मानदंडों पर मूल्यांकित किया जाएगा।
- इन मानदंडों में सड़कों की उपलब्धता, शिक्षा और स्वास्थ्य देखरेख, गतिशीलता, रोजगार के अवसर, आपातकालीन अनुक्रिया, शिकायत निवारण, प्रटूषण, खुले और हरे-भरे वातावरण की उपलब्धता, सांस्कृतिक और मनोरंजन के अवसर इत्यादि शामिल हैं।
- वर्ष 2016-17 के दौरान शहरी सुधारों के कार्यान्वयन में बेहतर प्रदर्शन करने वाले 16 राज्यों में आंध्र प्रदेश 96.06 प्रतिशत अंकों के साथ शीर्ष पर रहा।
- इसके बाद क्रमशः ओडिशा (95.38 प्रतिशत), झारखंड (91.98 प्रतिशत) छत्तीसगढ़ (91.37 प्रतिशत), मध्य प्रदेश (90.20 प्रतिशत), तेलंगाना (86.92 प्रतिशत), राजस्थान (84.62 प्रतिशत), पंजाब (77.02 प्रतिशत), केरल (75.73 प्रतिशत) गोवा (75.88 प्रतिशत), मिजोरम (75.00 प्रतिशत), गुजरात (73.80 प्रतिशत), चंडीगढ़ (72.73 प्रतिशत), उत्तर प्रदेश (70.67 प्रतिशत) और महाराष्ट्र (70.52 प्रतिशत) शामिल हैं।
- इस अवसर पर शहरी विकास मंत्रालय वर्ष 2016-17 के दौरान शहरी सुधारों के कार्यान्वयन में बेहतर प्रदर्शन करने वाले 16 राज्यों को 500 करोड़ रुपये की प्रोत्साहन राशि वितरित की।
- इस राज्यों का निर्धारण ई-गवर्नेंस, लेखा परीक्षण, कर राजस्व संचयन और कर संशोधन नीति, ऊर्जा और जल लेखा परीक्षण, संसाधन की गतिशीलता के गतिशीलता के लिए राज्य स्तरीय वित्तीय मध्यस्थ स्थापित करना, क्रृषि मूल्यांकन जैसे सुधारों के प्रगति के आधार पर किया गया है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65670>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=166859>

30 नये स्मार्ट शहरों की सूची

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय शहरी विकास मंत्री वेंकैया नायडू द्वारा घोषित 30 नये स्मार्ट शहरों की सूची में उत्तर प्रदेश के कितने शहरों को शामिल किया गया है?

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

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 23 जून, 2017 को केंद्रीय शहरी विकास मंत्री वेंकैया नायडू ने 30 नये स्मार्ट शहरों की सूची जारी की।



- सूची में केरल की राजधानी तिरुवनंतपुरम (त्रिवेंद्रम) को पहला स्थान मिला है।
- इसके साथ ही स्मार्ट सिटी योजना के तहत वित्तीय सहायता प्राप्त करने वाले शहरों की संख्या 90 हो गई है।
- जिन 19 राज्यों के 30 शहरों की घोषणा की गई है उनमें केरल से 1 शहर (तिरुवनंतपुरम), छत्तीसगढ़ से 2 शहर (नया रायपुर बिलासपुर) गुजरात से 3 शहर (राजकोट, गांधीनगर तथा दाहोद) आंध्र प्रदेश से 1 शहर (अमरावती), बिहार से 2 शहर (पटना, मुजफ्फरपुर) तेलंगाना से 1 शहर (करीमनगर), पुडुचेरी से 1 शहर (पुडुचेरी), जम्मू-कश्मीर से 2 शहर (श्रीनगर, जम्मू), मध्य प्रदेश से 2 शहर (सागर, सतना), हरियाणा से 1 शहर (करनाल), कर्नाटक से 1 शहर (बैंगलुरु), हिमाचल प्रदेश से 1 शहर (शिमला), उत्तराखण्ड से 1 शहर (देहरादून), तमिलनाडु से 4 शहर (तिरुप्पुर, तिरुनेलवेलि, थुतुक्कुडी तथा तिरुचिरापल्ली), महाराष्ट्र से 1 शहर (पिंपरी चिंचवाड), अरुणाचल प्रदेश से 1 शहर (पासीघाट), मिजोरम से 1 शहर (आइजोल), सिक्किम से 1 शहर (गंगटोक) तथा उत्तर प्रदेश से 3 शहर (झांसी, इलाहाबाद तथा अलीगढ़) शामिल हैं।
- इन नवीन घोषित 30 शहरों की स्मार्ट सिटी योजना हेतु 46, 879 करोड़ रुपये के व्यय का प्रस्ताव है।
- इस सूची में राजधानी शहरों में क्रमशः तिरुवनंतपुरम, अमरावती, पटना, जम्मू, श्रीनगर, बैंगलुरु, शिमला, देहरादून, आइजोल तथा गंगटोक को चुना गया है।
- अब तक चुने गए 90 शहरों द्वारा 1,91,155 करोड़ रुपये का स्मार्ट सिटी निवेश प्रस्तावित है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65651>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165855>

कोच्चि में मेट्रो रेल का शुभारंभ

प्रश्न-कोच्चि मेट्रो रेल से संबंधित निम्नलिखित तथ्यों पर विचार कीजिए?

- (i) 17 जून, 2017 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने कोच्चि मेट्रो के पहले चरण को राष्ट्र को समर्पित किया।
- (ii) कोच्चि मेट्रो रेल लि. भारत सरकार और केरल सरकार का संयुक्त उपक्रम है।
- (iii) कोच्चि मेट्रो 'संचार आधारित ट्रेन नियंत्रण संकेत प्राणाली' का इस्तेमाल करने वाला देश का पहला मेट्रो होगा।
- (iv) कोच्चि मेट्रो रेल लि. भारत सरकार की पूर्ण स्वामित्व वाली उपक्रम है।

निम्न कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं-

- (a) (ii) तथा (iv) (b) (i), (ii) तथा (iii)
- (c) (iii) तथा (iv) (d) (i), (iii) तथा (iv)

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 17 जून, 2017 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने कोच्चि मेट्रो के पहले चरण को राष्ट्र को समर्पित किया।
- इस अवसर पर केंद्रीय शहरी विकास मंत्री एम. वैकेया नायडू, केरल के राज्यपाल पी. सदाशिवम, मुख्यमंत्री पिनरायी विजयन और 'मैट्रो मैन' ई. श्रीधरन उपस्थित थे।



- इसके साथ ही कोच्चि, कोलकाता, दिल्ली, बैंगलुरु, जयपुर, गुरुग्राम (गुडगांव), मुंबई और चेन्नई के बाद देश का 8वां मेट्रो परिचालन करने वाला शहर बना।
- कोच्चि मेट्रो के कुल 25.612 किमी. के पहले चरण के तहत अलुवा से पलारीवट्टम तक 13.071 किमी. का सफर तय किया जाएगा।
- इसमें 11 मेट्रो स्टेशन होंगे, जिन्हें केरल की संस्कृति एवं विरासत की विषय वस्तु पर चित्रित किया गया है।
- कोच्चि मेट्रो रेल लि. भारत सरकार और केरल सरकार का संयुक्त उपक्रम है, जिसमें दोनों की 50-50 प्रतिशत की भागीदारी है।
- उल्लेखनीय है कि कोच्चि मेट्रो 'संचार आधारित ट्रेन नियंत्रण संकेत प्रणाली' (Communication Bases Train Central Signalling System) का इस्तेमाल करने वाला देश का पहला मेट्रो होगा।
- इसका कुछ हिस्सा सौर ऊर्जा से संचालित होगा।
- कोच्चि मेट्रो के कोच 'मेक इन इंडिया' के तहत बने हैं।
- कोच्चि मेट्रो देश की पहली सरकारी संस्था है जिसमें पहली बार एक साथ 23 ट्रांसजैंडरों को नौकरी दी गई है।
- गौरतलब है कि कोच्चि, जिसे अरब सागर की रानी कहा जाता है, एक महत्वपूर्ण मसाला व्यापार केंद्र है।

संबंधित लिंक

<https://www.kochimetro.org/wp-content/uploads/dpr.pdf>

<http://pib.nic.in/mobile/mbHErel.aspx?relid=65546>

आईओसी, बीपीसीएल और एचपीसीएल में समझौता

प्रश्न-हाल ही में सार्वजनिक क्षेत्र की विपणन कंपनियों आईओसी, बीपीसीएल और एचपीसीएल ने एक समझौते पर हस्ताक्षर किया। इस समझौते के तहत यह तीनों कंपनियां संयुक्त रूप से किस राज्य में देश की सबसे बड़ी तेल रिफाइरी स्थापित करेंगी?

(a) गुजरात (b) महाराष्ट्र (c) राजस्थान (d) ओडिशा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 14 जून, 2017 को सार्वजनिक क्षेत्र की तीन तेल विपणन कंपनियों इंडियन ऑयल कॉरपोरेशन (IOC), भारत पेट्रोलियम कॉरपोरेशन लिमिटेड (BPCL) और हिन्दुस्तान पेट्रोलियम कॉरपोरेशन लि. (HPCL) ने एक समझौते पर हस्ताक्षर किया।
- इस समझौते के तहत देश की सबसे बड़ी रिफाइनरी (शोधनशाला) महाराष्ट्र के रत्नागिरी जिले के राजापुर तालुके के बाबुलवाडी में स्थापित की जाएगी।
- 40 बिलियन अमेरिकी डॉलर (3 लाख करोड़ रुपये) की राशि के निवेश से स्थापित होने वाली यह रिफाइनरी भारत के साथ-साथ विश्व सबसे बड़ी रिफाइनरी होगी।



- इस रिफाइनरी में सर्वाधिक हिस्सेदारी 50 प्रतिशत इंडियन ऑयल कॉरपोरेशन की होगी जबकि हिन्दुस्तान पेट्रोलियम कॉरपोरेशन लिमिटेड और भारत पेट्रोलियम कॉरपोरेशन लिमिटेड की हिस्सेदारी 25-25 प्रतिशत होगी।
- इस रिफाइनरी की क्षमता 60 मिलियन मीट्रिक टन वार्षिक (6 करोड़ टन) होगी।
- इस तेश शोधनशाला में तेलशोधन का कार्य वर्ष 2022 तक प्रारंभ होने का अनुमान है।
- यह शोधनशाला उच्च पर्यावरण प्रबंधन के मानकों पर आधारित हरित शोधनशाला (Green Refinery) होगी।
- इस रिफाइनरी में पेट्रोल, डीजल, एलपीजी, हवाई ईंधन (AFT) और पेट्रोकेमिकल्स के फीड स्टॉक का उपयोग प्लास्टिक, रसायन और कपड़ा उद्योग में कच्चे माल के रूप में किया जाएगा।
- द्यातव्य है कि वर्तमान में रिलायंस इंडस्ट्रीज लिमिटेड के स्वामित्व वाली गुजरात में स्थापित जामनगर रिफाइनरी भारत की सबसे बड़ी तेल रिफाइनरी (शोधनशाला) है।
- इंटरनेशनल एनर्जी के अनुसार वर्ष 2040 तक भारत में तेल की घरेलू मांग लगभग 500 मिलियन टन होगी।

संबंधित लिंक

<https://www.iocl.com/aboutus/NewsDetail.aspx?NewsID=44682&tID=8>

<https://khabar.ndtv.com/news/business/ioc-bpcl-hpcl-sign-agreement-to-set-up-30-billion-refinery-1712440>

<http://www.financialexpress.com/industry/ioc-bpcl-hpcl-ink-40-bn-deal-to-set-up-worlds-largest-refinery-petrochemical-complex/718639/>

अंतर्राष्ट्रीय परिवृश्य

सामाजिक प्रगति सूचकांक, 2017

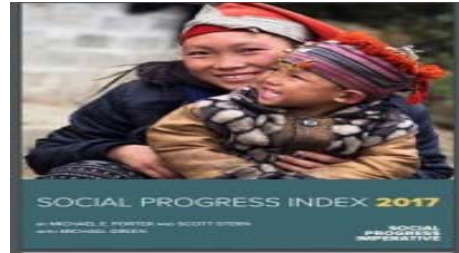
प्रश्न-हाल ही में जारी 'सामाजिक प्रगति सूचकांक, 2017' में भारत को कौन-सा स्थान प्राप्त हुआ है?

- (a) 98वां (b) 95वां (c) 93वां (d) 68वां

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 20 जून, 2017 को गैर-लाभकारी संगठन 'सोशल प्रोग्रेस इम्प्रेटिव' द्वारा सामाजिक प्रगति सूचकांक (Social Progress Index) 2017 जारी किया गया।
- इस सूचकांक में 128 देशों को उनकी सामाजिक प्रगति के आधार पर रैंकिंग प्रदान की गई है।
- सामाजिक प्रगति सूचकांक तीन आयामों पर आधारित है-
 1. आधारभूत मानवीय आवश्यकताएं (Basic Human Needs)
 - (a) पोषण और बुनियादी चिकित्सा देखभाल (Nutrition and Basic Medical Care)
 - (b) जल और स्वच्छता (Water and Sanitation)
 - (c) आश्रय (Shelter)
 - (d) व्यक्तिगत सुरक्षा (Personal Safety)
 2. कल्याण के मूल आधार (Foundation of Wellbeing) –
 - (a) आधारभूत ज्ञान तक पहुंच (Access to Basic Knowledge)
 - (b) सूचना एवं संचार तक पहुंच (Access to Information and Communications)
 - (c) स्वास्थ्य एवं कल्याण (Health and Wellness)
 - (d) पर्यावरणीय गुणवत्ता (Environmental Quality)
 3. अवसर (Opportunity)
 - (a) व्यक्तिगत अधिकार (Personal Rights)
 - (b) व्यक्तिगत स्वतंत्रता और चयन (Personal)
 - (c) सहिष्णुता और समावेश (Tolerance and Inclusion)
 - (d) उच्च शिक्षा तक पहुंच (Access to Advanced Education)
- सामाजिक प्रगति सूचकांक, 2017 में कुल 128 देशों की सूची में डेनमार्क को शीर्ष स्थान प्राप्त हुआ है। इसका कुल स्कोर 90.57 है।
- इसके पश्चात शीर्ष पांच देशों में शामिल अन्य देश हैं- 2. फिनलैंड (स्कोर-90.53), 3. आइसलैंड (स्कोर-90.27) एवं नॉर्वे (स्कोर-90.27), तथा 5. स्विट्जरलैंड (स्कोर-90.10)।
- इस सूचकांक में निचले पांच स्थान प्राप्त करने वाले देश क्रमशः हैं-
- 128. सेंट्रल अफ्रीकन रिपब्लिक (स्कोर-28.38), 127. अफगानिस्तान (स्कोर-35.66), 126. चाड (स्कोर-35.69) 125. अंगोला (स्कोर-40.73) तथा 124. नाइजर (स्कोर-42.97)।



- सामाजिक प्रगति सूचकांक, 2017 में कुल 128 देशों में भारत को 93वां स्थान प्राप्त हुआ है। इसका स्कोर-58.39 है।
- जबकि गत वर्ष (2016) कुल 133 देशों में भारत को 98वां स्थान प्राप्त हुआ था।
- इस सूचकांक में भारत के पड़ोसी देशों में श्रीलंका को 73वां, चीन को 83वां, नेपाल को 91वां, बांगलादेश को 97वां, तथा पाकिस्तान को 105वां स्थान प्राप्त हुआ है।
- विकसित देशों में यूनाइटेड किंगडम को 12वां, जर्मनी को 13वां, जापान को 17वां, अमेरिका को 18वां, तथा फ्रांस को 19वां, स्थान प्राप्त हुआ है।
- ब्रिक्स देशों के समूह में भारत के अलावा ब्राजील को 43वां, दक्षिण अफ्रीका को 66वां, रूस को 67वां, तथा चीन को 83वां स्थान प्राप्त हुआ है।

संबंधित लिंक

<http://www.socialprogressimperative.org/wp-content/uploads/2017/06/English-2017-Social-Progress-Index-Findings-Report.pdf>

<http://www.socialprogressimperative.org/the-2017-social-progress-index-is-live/>

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

विश्व जनसंख्या संभाव्यता: पुनरीक्षण 2017

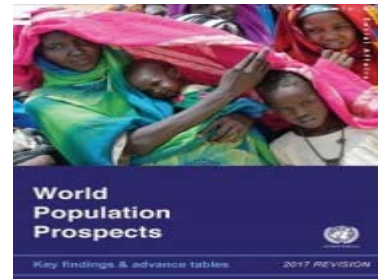
प्रश्न-21 जून, 2017 को संयुक्त राष्ट्र संघ द्वारा जारी रिपोर्ट के अनुसार, वर्ष 2050 तक विश्व की जनसंख्या कितने बिलियन होने की संभावना है?

(a) 9.8 बिलियन (b) 11.2 बिलियन (c) 8.6 बिलियन (d) 7.6 बिलियन

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 21 जून, 2017 को संयुक्त राष्ट्र आर्थिक एवं सामाजिक प्रभाग कार्यद्वारा 'विश्व जनसंख्या संभाव्यता: पुनरीक्षण (World Population Prospects: The 2017 Revision) रिपोर्ट जारी की गई।
- रिपोर्ट के अनुसार, वर्तमान में विश्व की जनसंख्या 7.6 बिलियन है।
- इसके अनुसार विश्व की जनसंख्या वर्ष 2030 में 8.6 बिलियन, वर्ष 2050 में 9.8 बिलियन और वर्ष 2100 तक 11.2 बिलियन हो जाने की संभावना है।
- वर्तमान में चीन (1.4 बिलियन लोग) एवं भारत (1.3 बिलियन लोग) की जनसंख्या विश्व की कुल जनसंख्या का 19 प्रतिशत एवं 18 प्रतिशत है।
- इस रिपोर्ट के अनुसार, मोटे तौर पर 7 वर्षों में अथवा वर्ष 2024 तक भारत की जनसंख्या चीन की जनसंख्या से अधिक हो जाएगी।
- यानि भारत वर्ष 2024 तक विश्व की सर्वोधिक जनसंख्या वाला देश हो जाएगा।
- इसके अनुसार, वर्ष 2017-2050 की अवधि के दौरान विश्व की जनसंख्या का आधा दस देशों में केंद्रित होने की संभावना है।
- ये दस देश हैं-भारत, नाइजीरिया, कांगो, पाकिस्तान, इथियोपिया, तंजानिया, अमेरिका, युगांडा, मिस्र और इंडोनेशिया।



- विश्व के 10 सबसे बड़े देशों में नाइजीरिया की जनसंख्या बहुत तेजी से बढ़ रही है।
- वर्तमान में विश्व का सातवां सबसे बड़ा देश नाइजीरिया की जनसंख्या वर्ष 2050 में अमेरिका की जनसंख्या से अधिक हो जाने की संभावना है।
- उस समय नाइजीरिया विश्व का तीसरा बड़ा देश होगा।
- वर्ष 2017 में विश्व की 50.4 प्रतिशत पुरुषों की तथा 49.6 प्रतिशत महिलाओं की आबादी है।
- वर्तमान आंकड़े मोटे तौर पर दर्शाते हैं कि 83 मिलियन लोग प्रतिवर्ष विश्व की जनसंख्या में जुड़ रहे हैं।

संबंधित लिंक

https://esa.un.org/unpd/wpp/Publications/Files/WPP2017_KeyFindings.pdf

विदेशों में रह रहे नागरिकों द्वारा अपने देश में भेजे गए भुगतान

संबंधी यूएन रिपोर्ट

प्रश्न-हाल ही में यूएन इंटरनेशनल फंड फॉर एग्रीकल्चरल डेवलमेंट (UN IFAD) द्वारा जारी रिपोर्ट के अनुसार, विदेशों में रह रहे नागरिकों द्वारा अपने देश में भेजे गए भुगतान (Remittance) के मामले में वर्ष 2016 के दौरान भारत किस स्थान पर रहा?

(a) पहले (b) दूसरे (c) तीसरे (d) चौथे

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 14 जून, 2017 को यूएन इंटरनेशनल फंड फॉर एग्रीकल्चरल डेवलपमेंट (UN IFAD) द्वारा विदेशों में रह रहे नागरिकों द्वारा अपने देश में भुगतान (Remittance) संबंधी एक अध्ययन रिपोर्ट 'सेंडिंग मनी होम: कन्ट्रीब्युटिंग टू द एसडीजीज वन फेमिली एट ए टाइम' (Sending Money Home: Contributing to the SDGs, One Family at a Time) जारी की गई।
- यह अध्ययन पहली बार वर्ष 2007-2016 तक प्रवासी नागरिकों द्वारा भेजे गए भुगतान को प्रदर्शित करता है।
- रिपोर्ट के अनुसार वर्ष 2016 के दौरान अपने प्रवासी नागरिकों द्वारा भेजे गए भुगतान के मामले में भारत पहले स्थान पर है।
- वर्ष 2016 में भारत को इस माध्यम से कुल 62.7 बिलियन डॉलर का भुगतान प्राप्त हुआ।
- इसके अनुसार अपने प्रवासी नागरिकों द्वारा भेजे गए भुगतान के मामले में विश्व के अन्य तीन देश क्रमशः चीन, फिलीपींस मैक्सिको तथा पाकिस्तान हैं।
- इस माध्यम से चीन ने 61 बिलयन डॉलर, फिलीपींस 29.9 बिलियन अमेरिकी डॉलर का भुगतान प्राप्त कर क्रमशः दूसरे तथा तीसरे स्थान पर रहे।
- रिपोर्ट के अनुसार वर्ष 2016 में वैश्विक रूप से अपने प्रवासी नागरिकों द्वारा अपने देश में कुल 445 बिलियन डॉलर धन भेजा गया, जबकि वर्ष 2007 में यह 296 बिलियन डॉलर था।



- रिपोर्ट के अनुसार वर्ष 2016 के दौरान प्रवासियों को आकर्षित करने वाले 3 देश क्रमशः अमेरिका, सऊदी अरब और रूस रहे।

संबंधित लिंक

<https://www.ifad.org/documents/36783902/4a5640d9-e944-4a8c-8007-a1bc461416e6>

https://www.ifad.org/en/newsroom/press_release/tags/p34/y2017/44191916

वैश्विक नवाचार सूचकांक-2017

प्रश्न-15 जून, 2017 को जारी 'वैश्विक नवाचार सूचकांक -2017' के अनुसार

भारत का कौन-सा स्थान है?

- (a) 66वां (b) 60वां (c) 65वां (d) 55वां

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 15 जून, 2017 को 'वैश्विक नवाचार सूचकांक' (Global Innovation Index)-2017 जारी किया गया।
- वर्ष 2007 से प्रकाशित होने वाली इस रिपोर्ट का यह 10वां संस्करण है।
- वर्ष 2017 के वैश्विक नवाचार सूचकांक का केंद्रीय विषय (Theme) है-'Innovation Feeding the World'
- इस रिपोर्ट के माध्यम से विश्व भर की 127 अर्थव्यस्थाओं को रैंकिंग प्रदान की गई है।
- वैश्विक नवाचार सूचकांक-2017 के अनुसार स्विट्जरलैंड शीर्ष स्थान पर है।
- इसके पश्चात स्वीडन दूसरे, नीदरलैंड्स तीसरे संयुक्त राज्य अमेरिका चौथे तथा यूनाइटेड किंगडम पांचवें स्थान पर है।
- इसके अतिरिक्त, डेनमार्क छठवें, सिंगापुर सातवें, फिनलैंड आठवें, जर्मनी नौवें तथा आयरलैंड दसवें स्थान पर है।
- वैश्विक नवाचार सूचकांक 2017 के अनुसार भारत का 127 देशों की सूची में 60वां स्थान है।
- जबकि गतवर्ष 2016 में भारत 128 देशों की इस सूची में 66वें स्थान पर था।
- उल्लेखनीय है कि वर्ष 2017 के वैश्विक नवाचार सूचकांक में भारत ब्राजील (69वें स्थान पर) को छोड़कर 'BRICS' समूह के अन्य सभी देशों से पीछे है।
- इस सूची में चीन को 22वां, रूसी संघ को 45वां तथा दक्षिण अफ्रिका को 57वां स्थान प्राप्त हुआ है।
- सूचकांक में भारत के पड़ोसी देशों में श्रीलंका को 90वां, नेपाल को 109वां पाकिस्तान को 113वां तथा बांगलादेश को 114वां स्थान प्राप्त हुआ है।
- मध्य तथा दक्षिण एशिया की क्षेत्रीय रैंकिंग में इस वर्ष भारत शीर्ष स्थान पर रहा।
- वर्ष 2017 के वैश्विक नवाचार सूचकांक में सबसे नीचे यमन 127वें स्थान पर है।
- इसके ऊपर गिनी 126वें, टोगो 125वें, जांबिया 124वें, नाइजर 123 वें तथा बुर्झुडी 122वें स्थान पर है।
- वैश्विक नवाचार सूचकांक, 2017 का प्रकाशन 'विश्व बौद्धिक संपदा संगठन (WIPO), कारनेल विश्वविद्यालय तथा INSEAD: The Business School for the World द्वारा संयुक्त रूप से जारी किया गया।



- भारतीय उद्योग परिसंघ (CII) तथा सीएनआई और ब्राजीलियन माइक्रो एंड स्मॉल बिजनेस सपोर्ट सर्विस (Sebrae) इस रिपोर्ट के प्रकाशन में ज्ञान भागीदार (Knowledge Partner) के रूप में शामिल हैं।

संबंधित लिंक

http://www.wipo.int/pressroom/en/articles/2017/article_0006.html

http://www.wipo.int/export/sites/www/pressroom/en/documents/gii_2017_infographic.pdf

http://www.wipo.int/edocs/pubdocs/en/wipo_pub_gii_2017-intro5.pdf

शंघाई सहयोग संगठन की 17वीं बैठक

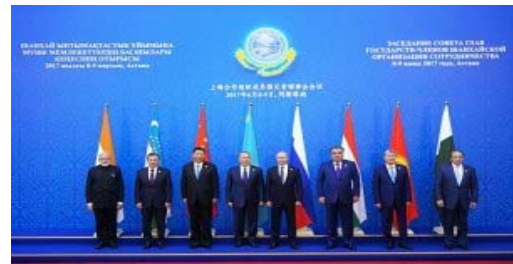
प्रश्न-8-9 जून, 2017 के मध्य शंघाई सहयोग संगठन के सदस्य राष्ट्रों के राष्ट्राध्यक्षों की 17वीं शिखर बैठक का आयोजन कहां संपन्न हुआ है?

- (a) ताशकंद, उज्बेकिस्तान
- (b) बीजिंग, चीन
- (c) उफा, रूस
- (d) अस्ताना, कजाखस्तान

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 8-9 जून, 2017 के मध्य शंघाई सहयोग संगठन (SCO) के सदस्य राष्ट्रों के राष्ट्राध्यक्षों की 17वीं शिखर बैठक का आयोजन अस्ताना, कजाखस्तान में संपन्न हुआ।
- इस वार्षिक शिखर सम्मेलन की मेजबानी और अध्यक्षता कजाखस्तान के राष्ट्रपति नूरसुल्तान नजरबाएव द्वारा की गई।
- यह तीसरा अवसर है जब कजाखस्तान ने शंघाई सहयोग संगठन शिखर सम्मेलन की अध्यक्षता की है।
- इसके पूर्व वर्ष 2005 तथा 2011 में भी कजाखस्तान ने एससीओ शिखर बैठक की अध्यक्षता की थी।
- इस शिखर सम्मेलन में चीन के राष्ट्रपति शी जिनपिंग, रूस के राष्ट्रपति ब्लादिमीर पुतिन समेत अन्य सदस्य देशों के राष्ट्राध्यक्षों ने प्रतिभाग किया।
- इस सम्मेलन में एससीओ के विस्तार की प्रक्रिया के एक महत्वपूर्ण चरण के तहत भारत तथा पाकिस्तान को संगठन के सदस्य देश का दर्जा प्रदान किया गया।
- उल्लेखनीय है कि रूस के उपर्युक्त वर्ष 2015 के सम्मेलन में एससीओ ने औपचारिक तौर पर प्रस्ताव पारित कर भारत और पाकिस्तान को संगठन में पूर्ण सदस्य के रूप में शामिल करने की प्रक्रिया शुरू की थी।
- वर्ष 2016 में उज्बेकिस्तान के ताशकंद में आयोजित 16वीं शिखर बैठक में दोनों देशों ने संगठन में शामिल होने के लिए दायित्व जापन (Momoranda on Obligation) पर हस्ताक्षर किए थे।
- भारत और पाकिस्तान के सदस्य बनने के बाद एससीओ की सदस्य संख्या बढ़कर 8 हो गई।



- जिसके अन्य सदस्यों में चीन, कजाखस्तान, रूस, ताजिकिस्तान, उज्बेकिस्तान शामिल हैं।
- जातव्य है कि भारत और पाकिस्तान को वर्ष 2005 में संगठन के पर्यवेक्षक का दर्जा प्रदान किया गया था।
- भारत और पाकिस्तान के पूर्ण सदस्य बनने के बाद अब इसमें अफगानिस्तान बेलारूस, ईरान और मंगोलिया पर्यवेक्षक देश हैं।
- एससीओ एक सैनिक, राजनैतिक और आर्थिक सहयोग वाला संगठन है।
- जिसकी स्थापना 15 जून, 2001 को हुई थी।
- यह मुख्य रूप से सदस्य देशों के बीच सैन्य सहयोग से संबंधित है।
- इसमें खूफिया सूचनाओं को साझा करना, मध्य एशिया में आतंकवाद रोधी अभियान चलाना शामिल है।
- इसका मुख्यालय बीजिंग, चीन में है।
- वर्तमान में राशिद अलीमोव एससीओ के महासचिव हैं।
- शंघाई सहयोग संगठन की 18वीं शिखर बैठक चीन में प्रस्तावित है।

संबंधित लिंक

<http://eng.sectsco.org/news/20170609/289274.html>

<http://eng.sectsco.org/news/20170609/290188.html>

<http://eng.sectsco.org/news/20170609/290249.html>

क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग-2018

प्रश्न-हाल ही में जारी क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग-2018 में किस विश्वविद्यालय को शीर्ष स्थान प्राप्त हुआ है?

- (a) मेसाचुसेट्स इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी (MIT) (b) स्टैनफोर्ड यूनिवर्सिटी
 (c) हार्वर्ड यूनिवर्सिटी (d) कैलिफोर्निया इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी

उत्तर-(a)



संबंधित तथ्य

- 8 जून, 2017 को क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग (QS World University Ranking)-2018 जारी की गई।
- इस रैंकिंग में 84 देशों के लगभग 1000 विश्वविद्यालयों को शामिल किया गया है।
- क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग-2018 में अमेरिका के मेसाचुसेट्स इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी (MIT) को लगातार छठी बार शीर्ष स्थान प्राप्त हुआ है।
- जबकि अमेरिका के ही तीन अन्य विश्वविद्यालय स्टैनफोर्ड यूनिवर्सिटी तथा हार्वर्ड यूनिवर्सिटी क्रमशः दूसरे तथा तीसरे स्थान पर रहे जबकि कैलिफोर्निया इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी को चौथा स्थान प्राप्त हुआ है।

- इसके पश्चात यूनिवर्सिटी ऑफ कॉलेज तथा यूनिवर्सिटी ऑफ ऑक्सफोर्ड को क्रमशः पांचवा तथा छठा स्थान प्राप्त हुआ है।
- क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग-2018 में पहली बार भारत के तीन संस्थानों को विश्व के शीर्ष 200 विश्वविद्यालयों में स्थान प्राप्त हुआ है।
- इसके अनुसार, आईआईटी, दिल्ली को 172वां, आईआईटी, बांबे को 179वां तथा भारतीय विज्ञान संस्थान (IISc) बंगलुरु को 190वां स्थान प्राप्त हुआ है।

संबंधित लिंक

<https://www.topuniversities.com/university-rankings/world-university-rankings/2018>

ईरान में राष्ट्रपति चुनाव

प्रश्न-19 मई, 2017 को ईरान के राष्ट्रपति के चुनाव में कौन विजयी हुआ?

(a) डॉ.हसन रुहानी (b) इब्राहिम रईसी (c) मुस्तफा मीरसलीम (d) मुस्तफा हाशमी

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 20 मई 2017 को ईरान के आंतरिक मंत्रालय द्वारा घोषित किये गये चुनाव परिणामों के अनुसार निवर्तमन राष्ट्रपति डॉ. हसन रुहानी को दोबारा राष्ट्रपति चुना गया।
- राष्ट्रपति डॉ. हसन रुहानी को देश भर में डाले गए कुल 41,366,085, मतों में 23,636,652 मत प्राप्त हुए। (57.14%)
- उल्लेखनीय है कि ईरान के 12वें राष्ट्रपति के चुनाव के लिए 19 मई को मतदान किया गया था जिसमें लगभग 73% लोगों ने मतदान किया था।
- इस बार ईरान के राष्ट्रपति चुनाव में 4 प्रत्याशीयों ने भाग लिया था जिसमें कट्टर पंथी नेता इब्राहिम रईसी (38.28% मत प्राप्त हुए) को हसन रुहानी का प्रमुख प्रतिद्ववंदी मना जा रहा था।
- जातव्य है कि ईरान में राष्ट्रपति का चुनाव 4 वर्षों के लिए होता है तथा कोई राष्ट्रपति लगातार तीसरी बार राष्ट्रपति चुने जाने के लिए चुनाव नहीं लड़ सकता है।
- ईरान के संविधान के अनुच्छेद 117 के प्रावधान के अनुसार राष्ट्रपति का चुनाव जीतने के लिए उम्मीदवार को कुल डाले गए मतों का न्यूनतम 50%+1 मत प्राप्त करना अनिवार्य होता है। यदि किसी भी प्रत्याशी को आवश्यक मत नहीं प्राप्त होता तो सबसे अधिक मत पाने वाले दो उम्मीदवारों के बीच पुनः मतदान कराया जाता है।
- ईरान की राजनीतिक व्यवस्था में राष्ट्रपति दूसरा सर्वोच्च व्यक्ति होता है। (सर्वोच्च व्यक्ति सर्वोच्च धार्मिक नेता होता है)
- उल्लेखनीय है कि हसन रुहानी के पिछले 4 साल के कार्यकाल की सबसे बड़ी उपलब्धि ईरान का पश्चिमी देशों के साथ परमाणु समझौता रहा जिससे ईरान पर लगे प्रतिबंध हट गए।

संबंधित लिंक

<http://www.aljazeera.com/news/2017/05/iran-election-president-hassan-rouhani-takes-lead-170520042625946.html>

नाटो का 29वां सदस्य

प्रश्न-हाल ही में कौन-सा देश नाटो का 29वां सदस्य बना?

(a) नौरु (b) मॉटेनेग्रो (c) दक्षिण कोरिया (d) ट्यूनीशिया

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 5 जून, 2017 को बाल्कन देश मॉटेनेग्रो नाटो का 29वां सदस्य बना।
- उल्लेखनीय है कि वर्ष 2006 में स्वतंत्रता प्राप्ति के बाद से ही मॉटेनेग्रो ने अपनी विदेश नीति के प्रमुख लक्ष्यों में यूरोपियन यूनियन (EU) तथा नाटो की सदस्यता को प्रमुख स्थान दिया है।
- हालांकि मॉटेनेग्रो को अभी तक यूरोपीय संघ की सदस्यता नहीं प्राप्त हुई है।
- उत्तर अटलांटिक संधि संगठन (NATO) एक अंतर्राष्ट्रीय सैन्य गठबंधन है जिसकी स्थापना 1949 में अमेरिका, कनाडा तथा 10 पश्चिमी यूरोपीय देशों (ब्रिटेन, फ्रांस, इटली, नीदरलैंड्स, बेल्जियम, पुर्तगाल, डेनमार्क, नार्वे, आइसलैंड तथा लक्जमबर्ग) द्वारा वाशिंगटन संधि (उत्तर अटलांटिक संधि) पर हस्ताक्षर के फलस्वरूप हुई।
- इसका उद्देश्य एक संगठित सुरक्षा प्रणाली के सृजन हेतु उत्तरी अमेरिका एवं यूरोप के स्वतंत्र एवं स्वायत्त देशों को एक छत्र के नीचे लाना है।
- नाटो 'संगठित रक्षा' के सिद्धांत के प्रति प्रतिबद्ध है, जिसका उल्लेख वाशिंगटन संधि के अनुच्छेद 5 में किया गया है।
- इस सिद्धांत के अनुसार, नाटो के एक या अधिक सदस्यों के विरुद्ध सशस्त्र हमले को सभी सदस्य देशों के विरुद्ध हमला माना जाएगा।
- स्थापना के बाद से अब तक 7 बार नाटो का विस्तार किया जा चुका है।
- उपर्युक्त वर्णित 12 संस्थापक सदस्यों के बाद सर्वप्रथम वर्ष 1952 में ग्रीस एवं तुर्की नाटो के सदस्य बने, तत्पश्चात वर्ष 1955 में जर्मनी, वर्ष 1982 में स्पेन, वर्ष 1999 चेक गणराज्य, हंगरी एवं पोलैंड, वर्ष 2004 में बुल्गारिया, एस्टोनिया, लाट्विया, लिथुआनिया, रोमानिया, स्लोवाकिया एवं स्लोवेनिया, वर्ष 2009 में अल्बानिया एवं क्रोएशिया तथा 2017 में मॉटेनेग्रो ने नाटो की सदस्यता ग्रहण की।
- इस प्रकार वर्तमान में कुल 29 देश नाटो के सदस्य हैं।
- उल्लेखनीय है कि नाटो के विस्तार संबंधी प्रावधानों का उल्लेख वाशिंगटन संधि के अनुच्छेद 10 में किया गया है।
- नाटो का मुख्यालय ब्रसेल्स, बेल्जियम में है।
- वर्तमान में जेंस स्टोल्टेनबर्ग (Jens Stoltenberg) इसके महासचिव हैं।

संबंधित लिंक

http://www.nato.int/cps/en/natohq/news_144647.htm

http://www.nato.int/cps/is/natohq/topics_52044.htm

<http://www.ambasadat.gov.al/otan/en/montenegro-joins-nato-29th-ally>

मनीला में कैसिनों पर हमला

प्रश्न-फिलीपींस की आधिकारिक मुद्रा का क्या नाम है?

- (a) मर्कर्का (b) पेसो (c) डॉंग (d) लीवा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 2 जून, 2017 फिलीपींस की राजधानी मनीला में रिसॉर्ट वर्ल्ड मनीला में स्थित कैसिनों में एक अज्ञात बंदूकधारी ने हमला किया और आग लगा दी।
- इस हमले में लगभग 36 लोगों की मृत्यु हो गई और कई अन्य घायल हुए हैं।
- यह रिसॉर्ट नियाँय एक्विनो इंटरनेशनल एयरपोर्ट के पास स्थित है।
- इस हमले की जिम्मेदारी इस्लामिक स्टेट (आईएस) ने ली है।
- इयातव्य है कि फिलीपींस दक्षिण-पूर्व एशिया में स्थित है।
- इसका आधिकारिक नाम 'फिलीपींस गणतंत्र' है।
- पश्चिमी प्रशांत महासागर में स्थित अनेक द्वीपों से मिलकर यह देश बना है।
- फिलीपींस द्वीप-समूह पूर्व में फिलीपींस महासागर से, पश्चिम में दक्षिण चीन सागर से और दक्षिण में सेलेब्रस सागर से घिरा है।
- फिलीपींस की आधिकारिक मुद्रा 'पेसो' है।



संबंधित लिंक

<https://www.nytimes.com/2017/06/01/world/asia/shooting-resorts-world-manila.html>

<http://www.bbc.com/news/world-asia-40123389>

<http://www.thehindu.com/news/international/34-bodies-found-after-attack-at-manila-casino/article18704911.ece>

<http://ddinews.gov.in/International/International%20-Headlines/Pages/36killedinManilacasinoattack.aspx>

जी-7 की 43वीं शिखर बैठक

प्रश्न-हाल ही में जी-7 राष्ट्रों की 43वीं वार्षिक शिखर बैठक कहां संपन्न हुई?

- (a) बावरिया, जर्मनी (b) आइसे-शिमा, जापान
(c) टाओरमिना, इटली (d) ब्रुसेल्स, बेल्जियम

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- जी-7 राष्ट्रों की 43वीं शिखर बैठक 26-27 मई, 2017 को टाओरमिना (Taormina), इटली में संपन्न हुई।
- इस वर्ष इस शिखर सम्मेलन का मुख्य उद्देश्य – "Building the Foundations of Renewed Trust" है।



- उल्लेखनीय है कि मई, 2016 को आइसे-शिमा (ISE-SHIMA) जापान में आयोजित जी-7 के 42वें शिखर सम्मेलन में इटली को 43वें शिखर सम्मेलन की अध्यक्षता सौंपी गई थी।
- जातव्य है कि इसके पूर्व इटली में जी-7 की 5 शिखर बैठकें (क्रमशः वर्ष 1980, 1987, 1994, 2001 तथा 2009) विभिन्न शहरों में आयोजित हुई थीं।
- जी-7 की शिखर बैठक में इटली के प्रधानमंत्री पाओलो जेंटिलोनी (Paolo Gentiloni) अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप, फ्रांस के राष्ट्रपति एमैनुएल मैक्रोन, जर्मन चांसलर एंजेला मर्केल, ब्रिटिश प्रधानमंत्री थेरेसा मे, कनाडा के प्रधानमंत्री जस्टिन ट्रुडो और जापान के प्रधानमंत्री शिंजो अबे ने प्रतिभाग किया।
- यूरोपीय संघ का प्रतिनिधित्व यूरोपीय आयोग के अध्यक्ष जीन-कलाडेसंकेर एवं यूरोपीय परिषद के अध्यक्ष डोनाल्ड टसक ने किया।
- नागरिक सुरक्षा, आर्थिक, पर्यावरणीय और सामाजिक पोषणीयता, असमानताओं को कम करना तथा नवाचार, स्किल्स और रोजगार आदि इस बैठक के प्रमुख मुद्दे थे।
- जी-7 एक अनौपचारिक संगठन है। जिसका कोई मुख्यालय अथवा सचिवालय नहीं है। इसका कोई चार्टर भी नहीं है।
- इसके अध्यक्ष का चयन रोटेशन प्रणाली के आधार पर होता है।
- जी-7 में विश्व की जनसंख्या का 10.3 प्रतिशत जनसंख्या है।
- जी-7 सदस्य देशों की जीडीपी विश्व के जीडीपी का 32.2 प्रतिशत है।
- जबकि विश्व के निर्यात में 34.1 प्रतिशत तथा आयात में 36.7 प्रतिशत हिस्सा है।
- वर्ष 1970 के दशक की वैश्विक आर्थिक मंदी एवं तेल संकट की पृष्ठभूमि में, फ्रांस के तत्कालीन राष्ट्रपति वैलेरी जिस्कार्ड डी एस्टेङ्ग के आह्वान पर विश्व के सर्वाधिक औद्योगीकृत, लोकतांत्रिक एवं गैर-समाजवादी 6 राष्ट्रों-फ्रांस, अमेरिका, ब्रिटेन, इटली, जर्मनी, एवं जापान ने फ्रांस की राजधानी पेरिस के निकट रम्बोइलेट में वर्ष 1975 में एक बैठक का आयोजन किया जिसमें इस समूह का गठन हुआ।
- वर्ष 1976 में कनाडा की सहभागिता के पश्चात यह समूह 'जी-7' के नाम से जाना जाने लगा।
- यूरोपीय संघ की सहभागिता इस समूह के साथ वर्ष 1977 से प्रारंभ हो गई किंतु उसे एक पृथक सदस्य नहीं माना जाता है।
- वर्ष 1994 में जी-7 में रूस के शामिल होने से यह समूह वर्ष 1997 से जी-8 के नाम से जाना गया।
- गौरतलब है कि 27 मार्च, 2014 को मूल जी-7 के देशों द्वारा रूस को संगठन से अनिश्चित काल के लिए निलंबित कर दिया गया।
- अब यह समूह पुनः जी-7 के नाम से जाना जाने लगा है।
- जी-7 राष्ट्रों की 44वीं शिखर बैठक का आयोजन वर्ष 2018 में कनाडा में किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://www.g7italy.it/en/the-taormina-g7-summit>

<http://www.g7italy.it/en/documenti-vertice>

<http://www.g7italy.it/en/news/the-g7-in-taormina-has-begun>

वैश्विक शांति सूचकांक-2017

प्रश्न-हाल ही में लंदन स्थित 'इंस्टीट्यूट फॉर इकोनॉमिक्स एंड पीस' (IEP) द्वारा जारी 'वैश्विक शांति सूचकांक-2017' में भारत को कौन-सा स्थान प्राप्त हुआ है?

- (a) 142वां
- (b) 137वां
- (c) 144वां
- (d) 125वां

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 1 जून, 2017 को लंदन स्थित 'इंस्टीट्यूट फॉर इकोनॉमिक्स एंड पीस' (IEP) द्वारा 'वैश्विक शांति सूचकांक-2017' (Global Peace Index-2017) जारी किया गया।
- यह इस सूचकांक का 11वां संस्करण है।
- वर्ष 2017 के वैश्विक शांति सूचकांक का केंद्रीय विषय (Theme) 'एक जटिल विश्व में शांति का मापन' (Measuring Peace in a Complex World)।
- वर्ष 2017 के इस सूचकांक में विश्व के 163 स्वतंत्र देशों को उनकी शांति के स्तर के अनुसार रैंकिंग प्रदान की गई है। संपूर्ण विश्व की 99.7 प्रतिशत जनसंख्या इन्हीं देशों में निवास करती है।
- वैश्विक शांति सूचकांक में 23 गुणात्मक एवं मात्रात्मक संकेतकों के आधार पर विश्व के देशों को शांति के स्तर का मापन किया जाता है।
 - इन 23 संकेतकों को जिन तीन विस्तृत विषयों के अंतर्गत वर्गीकृत किया जा सकता है, वे हैं-
 - (i) समाज में सुरक्षा एवं संरक्षा का स्तर
 - (ii) घरेलू एवं अंतरराष्ट्रीय संघर्ष का विस्तार और
 - (iii) सैन्यीकरण।
- वर्ष 2017 के वैश्विक शांति सूचकांक के परिणाम दर्शाते हैं कि पिछले एक वर्ष के दौरान 93 देशों के शांति के स्तर में बढ़ोत्तरी दर्ज की गई है। जबकि 68 देशों के शांति के स्तर में गिरावट दर्ज हुई है।
- वर्ष 2017 के सूचकांक के अनुसार, वर्तमान में उत्तरी अमेरिका विश्व का सर्वाधिक शांति पूर्ण क्षेत्र (Most Peace Full Region) है।
- रिपोर्ट के अनुसार, वर्ष 2016 में हिंसा के कारण वैश्विक अर्थव्यवस्था को कुल 14.3 ट्रिलियन डॉलर का नुकसान हुआ जो वैश्विक जीडीपी का 12.6 प्रतिशत है।
- वैश्विक शांति सूचकांक-2017 के अनुसार, 163 देशों में न्यूनतम 1.111 स्कोर के साथ आइसलैंड लगातार 10वीं बार विश्व का सर्वाधिक शांतिमय देश है। जबकि सीरिया अधिकतम 3.814 स्कोर के साथ सर्वाधिक अशांत देश है।
- गौरतलब है कि वर्ष 2007 में जारी पहली GPI में आइसलैंड को शामिल नहीं किया गया था।
- गतवर्ष के सूचकांक में भी इन दोनों देशों की यही स्थिति थी।

- आइसलैंड के पश्चात सर्वाधिक शांत 4 देशों का क्रम इस प्रकार है-

(2) न्यूजीलैंड (स्कोर-1.241), (3) पुर्तगाल (स्कोर-1.258), (4) ऑस्ट्रिया (स्कोर-1.265) तथा (5) डेनमार्क (स्कोर-1.337)।
- सीरिया के पश्चात सर्वाधिक अशांत 4 देशों का क्रम इस प्रकार है: (162) अफगानिस्तान (स्कोर-3.567), (161) ईराक (स्कोर-3.556), (160) दक्षिणी सूडान (स्कोर-3.524) तथा (159) यमन (स्कोर-3.412)।
- वैश्विक शांति सूचकांक-2017 में भारत को कुल 164 देशों की सूची में 137 वां (स्कोर-2.541) स्थान प्राप्त हुआ है।
- उल्लेखनीय है कि गतवर्ष भारत 141वें स्थान पर था।
- भारत के पड़ोसी देशों में भूटान 13वें (स्कोर-1.474), श्रीलंका 80वें (स्कोर-2.019), बांगलादेश 84वें (स्कोर-2.035), नेपाल 93वें (स्कोर-2.08), चीन 116वें (स्कोर-2.242) तथा पाकिस्तान 152वें (स्कोर-3.058) स्थान पर है।
- इस सूचकांक में विश्व के अन्य प्रमुख देशों में कनाडा को 8वां, जापान को 10वां, जर्मनी को 16वां, सिंगापुर को 21वां, यूनाइटेड किंगडम को 41वां, फ्रांस को 51वां, ब्राजील को 108वां, अमेरिका को 114वां स्थान प्राप्त हुआ है।

संबंधित लिंक

http://economicsandpeace.org/wp-content/uploads/2017/03/Measuring-Peacebuilding_WEB1.pdf

<https://drive.google.com/drive/folders/0BzA8tVAtoZxnYnNQOGdWNVJGNEk>

http://www.washingtontimes.com/news/2017/jun/1/us-ranked-the-114th-most-peaceful-nation-on-earth-/?utm_content=bufferc0082&utm_medium=social&utm_source=facebook.com

वैश्विक साइबर हमला-वानाक्राई

प्रश्न-हाल ही में सुर्खियों में आया वानाक्राई है-

- एक ऐनसमवेयर जो कि प्रयोक्ता द्वारा कंप्यूटर के उपयोग को बाधित कर फिरोती की मांग करता है।
- वैज्ञानिक विषयों पर मार्गदर्शन हेतु विकसित सॉफ्टवेयर
- मोबाइल एप
- ऑनलाइन मोबाइल गेम का नाम

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 12 मई, 2017 को विश्व के अधिकांश देशों में ऐनसमवेयर हमले की सूचना प्राप्त हुई। वानाक्रिप्ट या वानाक्राई नाम के इस ऐनसमवेयर ने माइक्रोसॉफ्ट विंडोज आपरेटिंग सिस्टम (विंडोज 8, विस्टा, विंडोज एक्सप्री, विंडोज-7) वाले कम्प्यूटरों को निशाना बनाया।
- सुभेद्र कम्प्यूटरों को निशाना बनाकर वानाक्राई के द्वारा फाइलों का कूटकरण (Encryption) कर दिया गया और प्रयोज्यता बहाल करने के लिए फिरोती की मांग की गई।



- इस साइबर हमले में 150 से अधिक देशों के 2 लाख 30 हजार से ज्यादा कम्प्यूटर प्रभावित हुए। इसमें ब्रिटेन की 'राष्ट्रीय स्वास्थ्य सेवा' स्पेन की टेलिफोनिका, फेडेक्स और जर्मन रेल कंपनी 'डच बान' आदि के कम्प्यूटर शामिल थे।
- भारत में साइबर हमले की सूचना परिचम बंगाल से प्राप्त हुई जहां राज्य विद्युत वितरण कंपनी के कम्प्यूटर प्रभावित हुए।
- इस साइबर हमले को दृष्टिगत रखते हुए, एहतियातन कुछ स्थानों पर एटीएम मशीनों को बंद रखा गया।
- भारत में लगभग 50 हजार कम्प्यूटरों के 'वानाक्राई' से प्रभावित होने का अनुमान है।
- रूसी एंटी वायरस कंपनी केस्पर्स्की के अनुसार भारत इस हमले से सर्वाधिक प्रभावित देशों में से एक था।
- प्रारंभिक आंकड़ों के अनुसार इस हमले से प्रभावित हर पांचवा कम्प्यूटर भारतीय था। ऐनसमवेयर क्या है?
- ऐनसमवेयर एक तरह का मालवेयर होता है जो किसी कम्प्यूटर प्रणाली को प्रभावित कर उसका उपयोग बाधित कर देता है। ऐसी स्थिति में उपयोगकर्ता किसी फाइल को या पूरे कम्प्यूटर को ही प्रयोग नहीं कर पाता। कम्प्यूटर का प्रयोग बहाल करने के लिए फिरौती वसूलने का प्रयास किया जाता है। आधुनिक ऐनसमवेयर जिन्हें क्रिप्टो-ऐनसमवेयर कहा जाता है, प्रभावित कम्प्यूटर में मौजूद किसी फाइल का कूटकरण (Encryption) कर देते हैं जिससे वह फाइल साइबर हमला करने वालों के नियंत्रण में आ जाती है एवं बिना उनकी अनुमति के उसे नहीं खोला जा सकता। ऐसी स्थिति में वे इसे डिलीट करने या सार्वजनिक करने की धमकी देकर पैसे की मांग कर सकते हैं। 'वानाक्राई' का सबसे खतरनाक पहलू यह है कि यह एक 'वार्म' की तरह कार्य करता है अर्थात् यह एक लैन (LAN-Local area Network) से जुड़े सभी कम्प्यूटर प्रणालियों तक यह फैल सकता है।
- ये ऐनसमवेयर: विन्डोज प्रयोग को बाधित कर सकता है।
- फाइल को इनक्रिप्ट कर सकता है।
- कई ऐप्स को चलने से रोक सकता है।
- ये दो प्रकार के होते हैं-लॉक स्क्रीन ऐनसमवेयर और इंक्रिप्शन ऐनसमवेयर।
- ऐनसमवेयर कम्प्यूटर में उन सभी स्रोतों से प्रवेश कर सकते हैं जिनसे अन्य मालवेयर (वायरस सहित) प्रवेश कर सकते हैं। जैसे कि-
- असुरक्षित वेबसाइट के उपयोग से
- अज्ञात व्यक्तियों से प्राप्त ई-मेल या इनके संलग्नक को खोलने आदि से।
- ईमेल, फेसबुक, ट्विटर इत्यादि पर दिये गये किसी गलत (Malicious) लिंक को खोलने से।
- बचाव: ऐनसमवेयर, खासकर इन्क्रिप्शन ऐनसमवेयर हमले के शिकार कम्प्यूटर से डाटा प्राप्त करना अत्यन्त दुष्कर है। अतः सुरक्षा ही सर्वोत्तम उपाय है। इसलिए किसी वेबपेज, ईमेल, या चैट-मैसेज में दिए गये लिंक पर क्लिक नहीं करना चाहिए जब प्रेषक की पहचान विश्वसनीय हो।
- फर्जी ईमेल या वेबपेज बनाने वाले प्रायः प्रसिद्ध कंपनियों के नाम से मिलते-जुलते पतों का इस्तेमाल करते हैं। जैसे 'itune customer care' के स्थान पर 'itunecustomercare'

- भारत में साइबर हमलों से निपटने हेतु सांस्थानिक ढांचा-साइबर स्वच्छता केंद्र जो 'कम्प्यूटर इमर्जेन्सी रिस्पांस सेंटर' का हिस्सा है बॉट्स एवं मालवेयर के विश्लेषण एवं उनसे निपटने हेतु सृजित किया गया है। इसके अलावा यह केंद्र लोगों में डाटा, कम्प्यूटर, मोबाइल, होम राउटर जैसे यंत्रों की सुरक्षा के प्रति जागरूकता फैलाता है।
- कम्प्यूटर सुरक्षा से संबंधित मामलों हेतु राष्ट्रीय नोडल एजेंसी के रूप में कम्प्यूटर इमर्जेन्सी रिस्पांस सेंटर अस्तित्व में है जो सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम 2008 के तहत साइबर घटनाओं से संबंधित सूचनाओं का एकत्रण, विश्लेषण एवं प्रसारण करता है एवं ऐसे खतरों से निपटने हेतु सुझाव देता है।
- वायरस, वार्म और इनक्रिप्शन:
- वायरस: यह कम्प्यूटर के किसी प्रोग्राम या फाइल से जुड़कर एक कम्प्यूटर से दूसरे कम्प्यूटर तक पहुंच कर उसे प्रभावित करता है। जैविक वायरस की तरह ये भी खतरनाक या अत्यधिक खतरनाक हो सकते हैं।
- वार्म: वार्म भी वायरस जैसे ही होते हैं किन्तु इसके संक्रमण के लिए किसी मानवीय हस्तक्षेप की आवश्यकता नहीं होती है। यह एक लोकल एरिया नेटवर्क से जुड़े कम्प्यूटरों को स्वतः संक्रमित कर सकता है।
- इनक्रिप्शन: इनक्रिप्शन डाटा का गुप्त कूट में परिवर्तन कहलाता है। यदि किसी डाटा का इनक्रिप्शन (कूटकरण) कर दिया गया है तो उसे केवल पासवर्ड के सहारे ही अनावृत (Decrypted) किया जा सकता है।

संबंधित लिंक

<http://money.cnn.com/2017/05/14/technology/global-cyberattack-explanation/>

<http://money.cnn.com/2017/05/15/technology/ransomware-wannacry-explainer/index.html?iid=EL>

https://www.nytimes.com/2017/05/15/world/asia/china-cyberattack-hack-ransomware.html?_r=0

<http://www.telegraph.co.uk/technology/2017/05/15/microsoft-slams-us-government-global-cyber-attack/>

आर्थिक परिवृश्य

प्राइम क्रेडिट कार्ड

प्रश्न-हाल ही में किस क्रेडिट कार्ड जारीकर्ता कंपनी द्वारा प्राइम कार्ड लांच किया गया है?

(a) टाटा स्टार कार्ड (b) एसबीआई कार्ड (c) यूबीआई कार्ड (d) सीबीआई कार्ड

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 13 जून, 2017 को क्रेडिट कार्ड जारीकर्ता कंपनी एसबीआई कार्ड (एसबीआई कार्ड्स एंड पेमेंट सर्विसेज प्राइवेट लिमिटेड) ने प्राइम कार्ड नई दिल्ली में लांच किया।



- कंपनी ने इस कार्ड के धारकों को आकर्षक ऑफर की पेशकश हेतु विमानन कंपनी विस्तारा, बिग बास्केट, पिज्जा हट, ट्राइडैंट होटल्स, रिलायंस रिटेल आदि के साथ साझेदारी की घोषणा की।
- यह कार्ड युवाओं को ध्यान में रखकर जारी किया गया है।
- इसके माध्यम से किए जाने वाले दैनिक खर्च पर विशेष सुविधा प्रदत्त होगी।
- इस कार्ड के धारकों को विमानन कंपनी विस्तारा एवं ट्राइडैंट होटल जैसी बड़ी कंपनियों की सदस्यता मिलने के साथ ही प्रायोरिटी पास प्रोग्राम के माध्यम से अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डों के लाउंज में निःशुल्क प्रवेश मिलेगा।
- ध्यातव्य है कि यह कार्ड वीजा सिग्नेचर प्लेटफार्म पर जारी किया गया है। इसमें घरेलू हवाई अड्डा लाउंज में प्रवेश जैसे विशेष यात्रा लाभ और कार के किराए पर छूट, चौबीसों घंटे की कॉन्शीर्सेस सेवा आदि जैसे ऑफर भी शामिल हैं।
- इस कार्ड हेतु वार्षिक 2,999 रुपये का शुल्क देना होगा, किन्तु तीन लाख रुपये वार्षिक व्ययकर्त्ता को यह शुल्क नहीं देना होगा।
- पांच लाख रुपये का व्यय करने वालों को 7 हजार रुपये का गिफ्ट वात्चर भी प्रदान किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindubusinessline.com/money-and-banking/sbi-keen-to-take-card-arm-public-over-the-medium-term/article9726358.ece>

<http://www.punjabkesari.in/business/news/sbi-card-launches-prime-credit-card-632768>

<http://www.moneycontrol.com/news/business/economy/sbi-card-sees-growth-in-premium-credit-cards-aims-to-top-market-share-in-3-years-2303097.html>

<http://expressnews.asia/sbi-card-launches-prime-a-unique-credit-card-for-the-neo-premium-consumer/>

चीनी सिरेमिक पर एंटी डंपिंग शुल्क

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने चीन से चाकू और शौचालय सामान को छोड़कर सिरेमिक टेबल वेयर और किचन वेयर के आयात पर कितना एंटी डंपिंग शुल्क आरोपित किया है?

- (a) 0.98 डॉलर प्रति किग्रा. (b) 1.02 डॉलर प्रति किग्रा.
 (c) 1.04 डॉलर प्रति किग्रा. (d) 1.06 डॉलर प्रति किग्रा.

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 12 जून, 2017 को केंद्र सरकार द्वारा चीन से चीनी मिट्टी (Ceramic) की मेज और रसोई के बर्तनों के आयात पर एंटी डंपिंग शुल्क लगाया गया है जिससे सामान्य मूल्य से नीचे बेचे जा रहे माल से घरेलू उद्योग को बचाया जा सके।
- वित्त मंत्रालय में राजस्व विभाग ने एक अधिसूचना जारी को जिसमें चीन से चाकू और शौचालय सामान को छोड़कर सिरेमिक टेबलवेयर और किचनवेयर के आयात पर 1.04 डॉलर प्रति किग्रा. का एंटी डंपिंग शुल्क आरोपित किया गया।

- इसके अलावा एक अलग अधिसूचना के माध्यम से सरकार ने चीन, इंडोनेशिया, थाइलैंड और संयुक्त अरब अमीरात से सादे जिप्सम प्लास्टर बोर्ड के आयात पर एंटी डंपिंग शुल्क 6 जून, 2018 तक बढ़ा दिया है।
- ध्यातव्य है कि सादे जिप्सम प्लास्टर बोर्ड के आयात पर एंटी डंपिंग शुल्क पहली बार वर्ष 2013 में लगाया गया था।

संबंधित लिंक

<http://timesofindia.indiatimes.com/business/india-business/govt-imposes-anti-dumping-duty-on-chinese-ceramic-items/articleshow/59155619.cms>

<http://indiatoday.intoday.in/story/govt-imposes-anti-dumping-duty-on-chinese-ceramic-items/1/977491.html>

केंद्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड द्वारा नई सेफ हार्बर व्यवस्था अधिसूचित

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड द्वारा नई सेफ हार्बर व्यवस्था अधिसूचित की गयी। यह नई सेफ हार्बर व्यवस्था किस वित्त वर्ष तक प्रभावी रहेगी?

(a) 2017-18 (b) 2018-19 (c) 2019-2020 (d) 2020-2021

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 8 जून, 2017 को केंद्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड द्वारा नई सेफ हार्बर व्यवस्था अधिसूचित की गयी जो इस मुद्दे पर गठित समिति की रिपोर्ट पर आधारित है।
- उद्देश्य-ट्रांसफर प्राइसिंग से जुड़े विवादों को कम करने, करदाताओं को निश्चितता उपलब्ध कराने, सेफ हार्बर मार्जिन को औद्योगिक मानकों के अनुरूप करने और सेफ हार्बर ट्रांजैक्शन के दायरे में वृद्धि करना।
- नयी सेफ हार्बर व्यवस्था के मुख्य तथ्य निम्नलिखित हैं:-
 (i) नयी व्यवस्था 1 अप्रैल, 2017 (कर निर्धारण वर्ष 2017-18) से प्रभावी, जो आगामी दो वर्षों तक अर्थात् कर निर्धारण वर्ष 2019-2020 तक प्रभावी रहेगी।
 (2) कर निर्धारण वर्ष 2017-18 तक मौजूदा हार्बर व्यवस्था के तहत योग्य माने जाने वाले करदाताओं को सर्वाधिक लाभप्रद विकल्प चुनने का भी अधिकार होगा।
 (3) ट्रांजैक्शन की एक नई 'श्रेणी-रिसीट ऑफ लो वैल्यू-एडिंग इंट्रा ग्रुप सर्विसेज' की शुरुआत की गयी है।
 (4) सॉफ्टवेयर डेवलपमेंट सेवाओं, सूचना प्रौद्योगिकी आधारित सेवाओं, नॉलेज प्रोसेस आउटसोर्सिंग सेवाओं, सॉफ्टवेयर डेवलपमेंट से जुड़ी पूर्णतः या आंशिक अनुबंधित एवं विकास सेवाओं और जेनेरिक औषधीय दवाओं से जुड़ी पूर्णतः या आंशिक अनुबंधित अनुसंधान एवं विकास सेवाओं के संदर्भ में नई सेफ हार्बर व्यवस्था 200 करोड़ रुपये तक के ट्रांजैक्शन हेतु उपलब्ध है।
 (5) सॉफ्टवेयर डेवलपमेंट सेवाओं और सूचना प्रौद्योगिकी आधारित सेवाओं से जुड़े ट्रांजैक्शन के संदर्भ में सेफ हार्बर मार्जिन दर वर्तमान में 18 फीसदी के अधिकतम स्तर पर लादी गयी है जो पिछली व्यवस्था में 22 फीसदी थी।

(6) नॉलेज प्रोसेस आउटसोर्सिंग सेवाओं से जुड़े ट्रांजैक्शन के संदर्भ में 24 प्रतिशत, 21 प्रतिशत और 18 प्रतिशत की तीन विभिन्न दरों का एक श्रेणीबद्ध ढांचा बनाया गया है, जिसे विगत व्यवस्था के 25 प्रतिशत की एक दर के स्थान पर लागू किया गया है।

(7) यह नई दरें कर्मचारी लागत और संचालन लागत के अनुपात पर आधारित हैं।

(8) सॉफ्टवेयर डेवलपमेंट से जुड़ी पूर्णतः या आंशिक अनुबंधित अनुसंधान एवं विकास सेवाओं और जेनरिक औषधीय दवाओं से जुड़ी पूर्णतः या आंशिक अनुबंधित अनुसंधान एवं विकास सेवाओं से जुड़े ट्रांजैक्शन के संदर्भ में सेफ हार्बर मार्जिन को विगत व्यवस्था के तहत क्रमशः 30 और 29 प्रतिशत की दर से कम करके 24 प्रतिशत किया गया है।

(9) इयातव्य है कि नई सेफ हार्बर व्यवस्था करदाताओं हेतु वैकल्पिक है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65409>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165515>

केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा वर्ष 2017-18 के लिए ब्याज अनुदान को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल ने वर्ष 2017-18 के लिए किसानों के ब्याज हेतु अनुदान योजना (ISS) को अपनी मंजूरी दी। इससे किसानों को केवल 4 प्रतिशत वार्षिक ब्याज दर पर एक वर्ष के भीतर भुगतान योग्य कितने लाख रुपये तक की लघुकालिक फसल ऋण प्राप्त करने में मदद मिलेगी?

(a) 4 लाख रुपये (b) 3 लाख रुपये (c) 2.50 लाख रुपये (d) 2 लाख रुपये



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 14 जून, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल ने वर्ष 2017-18 के लिए किसानों के ब्याज हेतु अनुदान योजना (ISS) को अपनी मंजूरी दी।
- इससे किसानों को केवल 4 प्रतिशत वार्षिक ब्याज दर पर 1 वर्ष के भीतर भुगतान योग्य अधिकतम 3 लाख रुपये तक की लघुकालिक फसल ऋण प्राप्त करने में मदद मिलेगी।
- ब्याज अनुदान योजना 1 वर्ष के लिए जारी रहेगी।
- नाबांड तथा भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा इसे कार्यान्वित किया जाएगा।
- इस योजना का उद्देश्य देश में कृषि उत्पादकता और उत्पादन पर जोर देने के लिए किफायती दर पर लघुकालिक फसल ऋण के लिए कृषि ऋण उपलब्ध कराना है।
- इस योजना की मुख्य विशेषताएं निम्न हैं-
 - (i) केंद्र सरकार वर्ष 2017-18 के दौरान अधिकतम 1 वर्ष के लिए अधिकतम 3 लाख रुपये के लघुकालिक फसल ऋण का समय पर भुगतान करने वाले सभी किसानों को प्रतिवर्ष 5 प्रतिशत ब्याज अनुदान देगी। इस तरह किसानों को केवल 4 प्रतिशत ब्याज देना होगा।
 - (ii) यदि किसान समय पर लघुकालिक फसल ऋण का भुगतान नहीं करता है तो वह उसे 2 प्रतिशत

ब्याज अनुदान ही मिलेगा।

(iii) केंद्र सरकार वर्ष 2017-18 के लिए ब्याज अनुदान के रूप में लगभग 20,339 करोड़ उपलब्ध कराएगी।

(iv) ऐसे लघु और सीमांत किसानों को राहत प्रदान करने के क्रम में, जिन्होंने अपने उत्पाद फसल के बाद भंडारण के लिए 9 प्रतिशत की दर पर कर्ज लिया है, केंद्र सरकार ने अधिकतम 6 माह के कर्ज के लिए 2 प्रतिशत ब्याज अनुदान, यानि 7 प्रतिशत की प्रभावी ब्याज दर को मंजूरी दी है।

(v) प्राकृतिक आपदाओं से प्रभावित किसानों को राहत प्रदान करने के लिए भुगतान राशि पर पहले वर्ष के लिए बैंकों को 2 प्रतिशत ब्याज अनुदान दिया जाएगा।

- अपनी निजी निधि के इस्तेमाल करने वाले सार्वजनिक क्षेत्र के बैंक, निजी क्षेत्र के बैंक, सहकारी बैंक और क्षेत्रीय ग्रामीण बैंकों को वित्तपोषण के लिए नाबार्ड को ब्याज अनुदान दिया जाएगा।
- ब्याज अनुदान योजना (ISS) वर्ष 2006-07 से चल रही है। इसके तहत अधिकतम 3 लाख रुपये का रियायती फसल ऋण 7 प्रतिशत पर उपलब्ध कराया जाता है। इसमें 3 प्रतिशत अतिरिक्त अनुदान का भी प्रावधान है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=65488>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165625>

http://www.pmindia.gov.in/en/news_updates/cabinet-approves-interest-subsidy-to-banks-on-short-term-crop-loan-to-farmers/?comment=disable

वित्तीय समाधान और जमाराशि बीमा विधेयक, 2017

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल ने वित्तीय समाधान और जमाराशि बीमा विधेयक, 2017 पेश किए जाने के प्रस्ताव को मंजूरी दी। इससे संबंधित निम्न कथनों पर विचार कीजिए-

- (i) यह प्राइवेट कंपनियों के दिवालियापन की स्थिति से निपटने के लिए एक व्यापक समाधान उपलब्ध कराएगा।
(ii) इसके तहत बैंकों, बीमा कंपनियों और वित्तीय संस्थाओं में दिवालियापन की स्थिति से निपटने के लिए एक व्यापक समाधान से जुड़े प्रावधान उपलब्ध होंगे।
(iii) इस विधेयक के लागू होने पर एक समाधान निगम स्थापित होगा।

निम्न कथनों में से कौन-सा सही है/हैं-

- (a) केवल (i)
(b) केवल (ii) तथा (iii)
(c) केवल (i) तथा (iii)
(d) (i),(ii) तथा (iii)



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 14 जून, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल ने वित्तीय समाधान और जमाराशि बीमा विधेयक (Financial Resolution and Deposit Insurance bill)-2017 को पेश किए जाने के प्रस्ताव को मंजूरी दी।

- इस विधेयक में बैंकों, बीमा कंपनियों और वित्तीय संस्थाओं में दिवालियापन की स्थिति से निपटने के लिए व्यापक समाधान से जुड़े प्रावधान उपलब्ध होंगे।
- इस विधेयक के लागू होने पर एक समाधान निगम की स्थापना हेतु मार्ग प्रशस्त होगा।
- इससे इस विधेयक की अनुसूचियों में सूचीबद्ध क्षेत्रवार अधिनियम के समाधान संबंधी प्रावधानों को समाप्त करने अथवा संशोधित करने में मदद मिलेगी।
- इससे परिणामस्वरूप निक्षेप बीमा और प्रत्यय गारंटी निगम अधिनियम, 1961 को समाप्त करने से लेकर जमा राशि बीमा अधिकारों के स्थानांतरण और समाधान निगम के प्रति उत्तरदायित्व को स्थापित करना भी संभव होगा।
- समाधान निगम वित्तीय प्रणाली के स्थायित्व और दृढ़ता का संरक्षण करेगा और एक तर्कसंगत सीमा तक बाध्यताओं के दायरे में उपभोक्ताओं का संरक्षण करेगा तथा एक संभव सीमा तक लोगों के धन का भी संरक्षण करेगा।
- इस विधेयक का लक्ष्य वित्तीय तौर पर खस्ताहाल वित्तीय सेवा प्रदाताओं के उपभोक्ताओं को राहत देना है।
- खस्ताहाल कारोबारों को बचाने के लिए सार्वजनिक धन के इस्तेमाल को सीमित करके वित्तीय संकट के समय में वित्तीय सेवा प्रदाताओं के बीच अनुशासन स्थापित करना भी इसका लक्ष्य है।
- इसके साथ ही बड़ी संख्या में खुदरा जमाकर्ताओं के लाभ के लिए जमाराशि बीमा के मौजूदा ढांचे को सशक्त और सुसंगत बनाना है।
- गौरतलब है कि केंद्र सरकार ने हाल ही में गैर वित्तीय संस्थाओं के तरलता समाधान के लिए तरलता और दिवालियापन संहिता, 2016 को लागू किया है।
- प्रस्तावित विधेयक वित्तीय क्षेत्र के लिए एक समाधान कार्यक्रम प्रस्तुत करके उपरोक्त संहिता के प्रतिपूरक की भूमिका निभाता है।
- इसके लागू हो जाने पर संहिता के साथ यह विधेयक अर्थव्यवस्था के लिए एक व्यापक समाधान आधारित कार्यक्रम उपलब्ध करायेगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165620>

<http://www.thehindu.com/business/Industry/cabinet-approves-introduction-of-bill-for-resolution-of-financial-entity-bankruptcy-cases/article19047944.ece>

विश्व के 100 उच्चतम भुगतान पाने वाले मशहूर हस्तियों की सूची-2017

प्रश्न-12 जून, 2017 को प्रतिष्ठित अमेरिकी पत्रिका फोबर्स ने विश्व के 100 उच्चतम भुगतान पाने वाले मशहूर हस्तियों की सूची-2017 जारी की। इस सूची में भारत के सबसे अधिक भुगतान पाने वाले सेलेब्रिटी कौन हैं?

(a) अक्षय कुमार (b) प्रभाष (c) शाहरुख खान (d) सलमान खान

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 12 जून, 2017 को प्रतिष्ठित अमेरिकी पत्रिका फोबर्स ने विश्व के 100 उच्चतम भुगतान पाने वाले मशहूर हस्तियों (The World's 100 Highest Paid Celebrities) की सूची-2017 जारी की।
- इस सूची में अमेरिकी रैपर और उद्योगपति सीन कॉम्स (Sean Combs) 130 मिलियन अमेरिकी डॉलर कमाई के साथ शीर्ष पर रहे।
- इसके पश्चात प्रसिद्ध अमेरिकी गायिका बियॉन्से नोल्स (Beyonce Knowles) 105 मिलियन अमेरिकी डॉलर कमाई के साथ दूसरे स्थान पर रहीं।
- प्रसिद्ध ब्रिटिश लेखिका जे.के. रॉलिंग 95 मिलियन अमेरिकी डॉलर कमाई के साथ तीसरे स्थान पर रहीं।
- प्रसिद्ध कनाडियन गायक एवं संगीतकार ड्रेक (Drake) 94 मिलियन अमेरिकी डॉलर कमाई के साथ चौथे स्थान पर रहे।
- सूची में प्रसिद्ध फुटबॉल खिलाड़ी क्रिस्टियानो रोनाल्डो 93 मिलियन अमेरिकी डॉलर की कमाई के साथ पांचवें स्थान पर हैं।
- इसके अलावा विश्व के अन्य सेलेब्रिटीयों में लियोनेल मेसी (80 मिलियन अमेरिकी डॉलर) 14वें, रोजर फेडरर (64 मिलियन अमेरिकी डॉलर) 23वें, जैकी चैन (49 मिलियन अमेरिकी डॉलर) 39वें स्थान पर हैं।
- इस वर्ष इस सूची में भारत से केवल तीन मशहूर हस्तियां शामिल हैं।
- प्रसिद्ध बॉलीवुड अभिनेता शाहरुख खान 38 मिलियन अमेरिकी डॉलर की कमाई के साथ इस सूची में 65वें स्थान पर तथा देश में प्रथम स्थान पर रहे।
- इसके अलावा प्रसिद्ध बॉलीवुड अभिनेता सलमान खान 37 मिलियन अमेरिकी डॉलर की कमाई के साथ 71वें तथा अक्षय कुमार 35.5 मिलियन अमेरिकी डॉलर की कमाई के साथ 80वें स्थान पर हैं।
- इस सूची में शामिल सबसे कम उम्र की मशहूर हस्ती अमेरिकी मॉडल काइली जेनर (19) (Kylie Jenner) तथा ज्यूडी शैंडलिन (74) (Judy Sheindlin) सबसे अधिक उम्र की मशहूर हस्ती रहीं।
- फोबर्स ने कहा कि जून 2016 से जून 2017 की अवधि के दौरान विश्व में सबसे ज्यादा कमाई करने वाले 100 मशहूर हस्तियों की कुल कमाई 5.15 मिलियन अमेरिकी डॉलर है।



- विश्व के इन 100 मशहूर हस्तियों में 66 प्रतिशत अमेरिका के, 20 प्रतिशत यूरोप के 12 प्रतिशत कनाडा के तथा 5 प्रतिशत एशिया से संबंधित हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.forbes.com/sites/natalierobehmed/2017/06/12/celebrity-100-the-worlds-highest-paid-celebrities-of-2017/#c1570e34d92a>

<https://www.forbes.com/sites/forbespr/2017/06/12/forbes-releases-2017-celebrity-100-list-of-the-worlds-highest-paid-entertainers/#1cf36bb52933>

<https://www.forbes.com/celebrities/list/>

विश्व के 100 उच्चतम भुगतान पाने वाले एथलीटों की सूची-2017

प्रश्न-8 जून, 2017 को फोर्ब्स द्वारा विश्व के 100 उच्चतम भुगतान पाने वाले एथलीटों की सूची-2017 जारी की गई। इस सूची में किस भारतीय खिलाड़ी को स्थान प्राप्त हुआ है?

(a) महेंद्र सिंह धोनी (b) विराट कोहली (c) युवराज सिंह (d) शिखर धवन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 8 जून, 2017 को प्रसिद्ध अमेरिकी पत्रिका फोर्ब्स द्वारा 'विश्व के 100 उच्चतम भुगतान पाने वाले एथलीटों की सूची: 2017' (The World's 100 Highest-Paid Athletes: 2017) जारी की गई। इस सूची में पुर्तगाल के प्रसिद्ध फुटबॉल खिलाड़ी क्रिस्टियानो रोनाल्डो (Cristiano Ronaldo) 93 मिलियन अमेरिकी डॉलर आय के साथ शीर्ष पर रहे।
- यह गतवर्ष (2016) में भी इस सूची में शीर्ष पर थे।
- इस सूची में अमेरिका के बॉस्केट बॉल खिलाड़ी लीब्रान जेम्स (LeBron James) 86.2 मिलियन अमेरिकी डॉलर आय के साथ दूसरे स्थान पर रहे।
- अर्जीना के फुटबॉल खिलाड़ी लियोनेल मेसी 80 मिलियन अमेरिकी डॉलर आय के साथ तीसरे स्थान पर रहे।
- स्विंजरलैंड के प्रसिद्ध टेनिस खिलाड़ी रोजर फेडरर 64 मिलियन अमेरिकी डॉलर आय के साथ चौथे तथा अमेरिका के बॉस्केट बॉल खिलाड़ी केविन ड्यूरांट (Kavin Durant) 60.6 मिलियन अमेरिकी डॉलर आय के साथ पांचवें स्थान पर रहे।
- इस वर्ष इस सूची में भारत के एकमात्र खिलाड़ी को स्थान प्राप्त हुआ।
- भारतीय क्रिकेट टीम के कप्तान विराट कोहली 22 मिलियन अमेरिकी डॉलर आय के साथ इस सूची में 89वें स्थान पर रहे।
- वर्ष 2017 में सूची में केवल एक महिला को शामिल किया गया है।
- प्रसिद्ध अमेरिकी टेनिस खिलाड़ी सेरेना विलियम्स 27 मिलियन अमेरिकी डॉलर आय के साथ इस सूची में 51वें स्थान पर रहीं।
- इसके अलावा अन्य प्रमुख खिलाड़ियों में प्रसिद्ध अमेरिकी गोल्फर टाइगर वुड्स 37.1 मिलियन अमेरिकी डॉलर आय के साथ 17वें तथा सर्बिया के प्रसिद्ध टेनिस खिलाड़ी नोवाक जोकोविक 37.6 मिलियन अमेरिकी डॉलर आय के साथ 16वें स्थान पर रहे।

संबंधित लिंक

<https://www.forbes.com/sites/forbespr/2017/06/07/forbes-releases-its-2017-list-of-the-worlds-100-highest-paid-athletes/#176267c67d3c>

<https://www.forbes.com/athletes/#7d32bac855ae>

<https://www.forbes.com/profile/virat-kohli/?list=athletes>

विश्व निवेश रिपोर्ट-2017

प्रश्न-7 जून, 2017 को अंकटाड (UNCTAD) द्वारा जारी 'विश्व निवेश रिपोर्ट-2017' के अनुसार, भारत 44 बिलियन डॉलर प्रत्यक्ष विदेशी निवेश अंतर्राष्ट्रीय के साथ सबसे बड़ी निवेश प्राप्तकर्ता देशों की सूची में किस स्थान पर है?

- (a) 9वें (b) 12वें (c) 10वें (d) 8वें

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 7 जून, 2017 को अंकटाड (UNCTAD: United Nations Conference on Trade and Development) द्वारा 'विश्व निवेश रिपोर्ट' (WIR: World Investment Report)-2017 जारी की गई।
- ज्ञातव्य है कि विश्व निवेश रिपोर्ट का प्रकाशन अंकटाड द्वारा वर्ष 1991 से प्रत्येक वर्ष किया जा रहा है।
- इस क्रम में वर्ष 2017 की विश्व निवेश रिपोर्ट इसका 27वां संस्करण है।
- विश्व निवेश रिपोर्ट के इस संस्करण का केंद्रीय विषय है-'निवेश और डिजिटल अर्थव्यवस्था' (Investment and The Digital Economy)।
- विश्व निवेश रिपोर्ट के प्रत्येक संस्करण में निम्न मुद्दे शामिल किए जाते हैं –
 - (1) विकास निहितार्थ पर विशेष जोर देने के साथ पिछले वर्ष के दौरान 'प्रत्यक्ष विदेशी निवेश' (FDI) में रुझान का विश्लेषण।
 - (2) विश्व में सबसे बड़ी बहुराष्ट्रीय निगमों की रैकिंग
 - (3) प्रत्यक्ष विदेशी निवेश से संबंधित एक चयनित विषय का गहराई से विश्लेषण।
 - (4) नीति विश्लेषण और सिफारिशें।
- विश्व निवेश रिपोर्ट-2017 के अनुसार, वर्ष 2015 के 1.76 ट्रिलियन डॉलर की तुलना में वर्ष 2016 में कुल वैश्विक प्रत्यक्ष विदेशी निवेश का अंतर्राष्ट्रीय 2 प्रतिशत कम होकर 1.75 ट्रिलियन डॉलर तथा वर्ष 2018 में 1.85 ट्रिलियन डॉलर रहने की उम्मीद है।
- वर्ष 2016 में विकासशील देशों में एफडीआई अंतर्राष्ट्रीय 14 प्रतिशत कम होकर 646 बिलियन डॉलर रहा।
- वर्ष 2016 में विकासशील एशिया का वैश्विक एफडीआई अंतर्राष्ट्रीय 15 प्रतिशत घटकर 443 बिलियन डॉलर रहा।
- वर्ष 2016 में विकसित देशों में वैश्विक एफडीआई अंतर्राष्ट्रीय 5 प्रतिशत बढ़कर 1 ट्रिलियन डॉलर रहा।
- इस रिपोर्ट के अनुसार, वर्ष 2016 में संयुक्त राज्य अमेरिका (USA) चीन और भारत प्रत्यक्ष विदेशी निवेश के पसंसीदा गंतव्य रहे।



- विश्व निवेश रिपोर्ट-2017 के अनुसार, प्रत्यक्ष विदेशी निवेश अंतर्राष्ट्रीय वाली 5 सबसे बड़ी अर्थव्यवस्थाएं इस प्रकार हैं-
 - (i) संयुक्त राज्य अमेरिका (391 बिलियन डॉलर)
 - (ii) यूनाइटेड किंगडम (254 बिलियन डॉलर)
 - (iii) चीन (134 बिलियन डॉलर)
 - (iv) हांगकांग चीन (108 बिलियन डॉलर)
 - (v) नीदरलैंडस (92 बिलियन डॉलर)
- रिपोर्ट के अनुसार भारत 44 बिलियन डॉलर प्रत्यक्ष विदेशी निवेश अंतर्राष्ट्रीय के साथ विश्व का 10वां सबसे अधिक एफडीआई प्राप्त करने वाला देश रहा।
- विश्व निवेश रिपोर्ट के अनुसार, प्रत्यक्ष विदेशी निवेश बहिरप्रवाह वाली 5 सबसे बड़ी अर्थव्यवस्थाएं इस प्रकार हैं-
 - (i) संयुक्त राज्य अमेरिका (299 बिलियन डॉलर)
 - (ii) चीन (183 बिलियन डॉलर)
 - (iii) नीदरलैंड (174 बिलियन डॉलर)
 - (iv) जापान (145 बिलियन डॉलर)
 - (v) कनाडा (66 बिलियन डॉलर)

संबंधित लिंक

<http://unctad.org/en/Pages/MeetingDetails.aspx?meetingid=1413>

<http://unctad.org/en/pages/newsdetails.aspx?OriginalVersionID=1497>

http://unctad.org/en/PublicationsLibrary/wir2017_en.pdf

अपतटीय संयुक्त उपक्रम से एलएनजी निर्यात को मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में अमेरिका ने डेलफिन एलएनजी के प्रस्तावित अपतटीय लुइसियाना फ्लोटिंग टर्मिनल से प्रतिदिन कितनी मात्रा में प्राकृतिक गैस निर्यात को मंजूरी प्रदान की?

- (a) 1.2 अरब धन फुट
- (b) 1.5 अरब धन फुट
- (c) 1.8 अरब धन फुट
- (d) 1.9 अरब धन फुट

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 2 जून, 2017 को अमेरिका द्वारा एक अपतटीय परियोजना से प्राकृतिक तरल गैस (LNG) के निर्यात हेतु दीर्घावधि आवेदन को मंजूरी प्रदान की गई।
- यह परियोजना मैक्रिस्कों की खाड़ी में एक भारतीय और अमेरिकी कंपनी का संयुक्त उपक्रम है।
- फेयरवुड समूह भारत एवं सिंगापुर स्थित व्यापार समूह है जो कि अमेरिका के पेनिनसुला ग्रुप के साथ इस संयुक्त उपक्रम में साझीदार है।
- यह मंजूरी डेलफिन एलएनजी के प्रस्तावित अपतटीय लुइसियाना फ्लोटिंग टर्मिनल से 1.8 अरब धन फुट प्रतिदिन के प्राकृतिक गैस निर्यात हेतु प्रदान की गई है।



संबंधित लिंक

http://www.ptinews.com/news/8759798_US-authorises-LNG-export-from-offshore-JV-with-India

<http://zeenews.india.com/hindi/business/us-authorises-lng-export-from-offshore-jv-with-india/328881>

<http://hindi.business-standard.com/storypage.php?autono=134503>

द्वितीय द्विमासिक मौद्रिक नीति-2017-18

प्रश्न-7 जून, 2017 को भारतीय रिजर्व बैंक के गवर्नर डॉ. उर्जित पटेल एवं मौद्रिक नीति समिति (MPC) ने द्वितीय द्विमासिक मौद्रिक नीति-2017-18 को प्रस्तुत करते हुए सांविधिक चलनिधि अनुपात (SLR) में कितने आधार अंकों की कटौती करने की घोषणा की है?

- (a) 0.30 (b) 0.50 (c) 0.75 (d) 0. 25

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 7 जून, 2017 को भारतीय रिजर्व बैंक के गवर्नर डॉ. उर्जित पटेल की अध्यक्षता में मौद्रिक नीति समिति (MPC) ने 'द्वितीय द्विमासिक मौद्रिक नीति वक्तव्य-2017-18' (Second Bi-Monthly Monetary Policy Statement-2017-18) जारी किया।
- भारतीय रिजर्व बैंक ने 'द्वितीय द्विमासिक मौद्रिक नीति' में नीति दरों, आरक्षित नगदी अनुपात, निवल मांग एवं मियादी देयताओं को अपरिवर्तित रखा।
- इस मौद्रिक नीति में चलनिधि समायोजन सुविधा (LAF: Liquidity Adjustment Facility) के अंतर्गत रिपो दर में कोई परिवर्तन किए बिना इसे 6.25 प्रतिशत पर रखा गया है।
- अनुसूचित वाणिज्यिक बैंकों के सांविधिक चलनिधि अनुपात (Statutory Adjustment Facility) के अंतर्गत रिपो दर में कोई परिवर्तन किए बिना इसे 6.25 प्रतिशत पर रखा गया है।
- अनुसूचित वाणिज्यिक बैंकों के सांविधिक चलनिधि अनुपात (Statutory Liquidity Ratio: SLR) 20.50 प्रतिशत से 0.50 आधार अंक घटकर 20.0 प्रतिशत किया गया। यह 24 जून, 2017 से प्रभावी होगी।
- अनुसूचित वाणिज्यिक बैंकों के नकद आरक्षित अनुपात (CRR: Cash Reserve Ratio) को अपरिवर्तित रखते हुए 'निवल मांग और मियादी देयताओं' (NDTL: Net Demand and Time Liabilities) के 4 प्रतिशत पर बरकरार रखा गया है।
- परिणामतः चलनिधि समायोजन सुविधा के अंतर्गत रिवर्स रिपो रेट (Reverse Repo Rate) 6.00 प्रतिशत तथा सीमांत सुविधा दर (Marginal Standing Facility Rate) और बैंक दर 6.50 प्रतिशत है।
- भारतीय रिजर्व बैंक के अनुसार जीवीए (Gross Value Added: GVA) वृद्धि 7.3 प्रतिशत रहने का अनुमान है।

- रिजर्व बैंक ने 2017-18 की पहली छमाही के लिए मुद्रास्फीति 2 से 3.5 प्रतिशत तथा दूसरी छमाही में 3.5 से 4.5 प्रतिशत के दायरे में रहने का अनुमान लगाया है।
- उल्केखनीय है कि 6 सदस्यीय मौद्रिक नीति समिति (MPC) के गठन के बाद पहली बार एक सदस्य रवींद्र एच. ढोलकिया समिति के निर्णय से असहमत थे।

संबंधित लिंक

https://rbi.org.in/Scripts/BS_PressReleaseDisplay.aspx?prid=40685

वर्ष 2016-17 में बागवानी फसलों का अग्रिम अनुमान

प्रश्न-हाल ही में कृषि, सहकारिता एवं किसान कल्याण विभाग के द्वारा वर्ष 2016-17 के लिए विभिन्न बागवानी फसलों के क्षेत्र एवं उत्पादन का दूसरा अग्रिम अनुमान जारी किया गया। इसके अनुसार, इस दौरान देश में बागवानी फसलों का उत्पादन कितने मिलियन टन से अधिक होने का

अनुमान है?

- (a) 265 मिलियन टन (b) 260 मिलियन टन (c) 295 मिलियन टन
 (d) 285 मिलियन टन

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 30 मई, 2017 को कृषि, सहकारिता एवं किसान कल्याण विभाग द्वारा वर्ष 2016-17 के लिए विभिन्न बागवानी फसलों के क्षेत्र एवं उत्पादन का दूसरा अग्रिम अनुमान जारी किया गया।
- ये अनुमान देश में विभिन्न राज्यों/संघ शासित प्रदेशों से प्राप्त जानकारी पर आधारित हैं।
- वर्ष 2016-17 के दौरान देश में बागवानी फसलों का उत्पादन 295 मिलियन टन से अधिक होने का अनुमान है, जो वर्ष 2015-16 के अनुमानों की तुलना में 3.2 प्रतिशत अधिक है।
- बागवानी फसलों के तहत क्षेत्र की वृद्धि 245 लाख हेक्टेयर से बढ़कर 249 लाख हेक्टेयर हो गई है, जो कि गत वर्ष की तुलना में 1.9 प्रतिशत अधिक है।
- वर्ष 2016-17 के दौरान फलों का उत्पादन 93 मिलियन टन होने का अनुमान है, जो कि गत वर्ष की तुलना में 2.9 प्रतिशत अधिक है।
- सब्जियों का उत्पादन वर्ष 2016-17 में लगभग 175 मिलियन टन होने का अनुमान है, जो कि गत वर्ष की तुलना में 3.5 प्रतिशत अधिक है।
- वर्ष 2016-17 के दौरान देश में प्याज का अनुमानित उत्पादन 21.6 मिलियन टन का है, जो कि गत वर्ष की तुलना में 3 प्रतिशत अधिक है।
- देश के प्रमुख प्याज उत्पादक राज्य क्रमशः महाराष्ट्र, कर्नाटक, मध्य प्रदेश, बिहार और गुजरात हैं।
- वर्ष 2016-17 के दौरान देश में आलू का उत्पादन 43.4 मिलियन टन से बढ़कर 46.6 मिलियन टन हो गया जो कि पिछले वर्ष की तुलना में 7.2 प्रतिशत है।
- देश के प्रमुख आलू उत्पादक राज्य क्रमशः उत्तर प्रदेश, पश्चिम बंगाल, बिहार, गुजरात मध्य प्रदेश और पंजाब हैं।



- वर्ष 2016-17 के दौरान टमाटर का उत्पादन 19.7 मिलियन टन होने का अनुमान है, जो कि गत वर्ष की तुलना में 5.1 प्रतिशत अधिक है।
- देश के प्रमुख टमाटर उत्पादक राज्य क्रमशः मध्य प्रदेश, आंध्र प्रदेश, कर्नाटक, ओडिशा और गुजरात हैं।
- देश में फूलों का उत्पादन वर्ष 2016-17 के दौरान 2.2 मिलियन होने का अनुमान है जो कि गतवर्ष की तुलना में 2.9 प्रतिशत अधिक है।
- वर्ष 2016-17 के दौरान सुगंधित एवं औषधीय जड़ी बूटियों का उत्पादन लगभग 1.03 मिलियन टन होने का अनुमान है जो कि गत वर्ष की तुलना में 0.8 प्रतिशत अधिक है।
- वर्ष 2016-17 के दौरान बागान फसलों (Plantation Crops) का उत्पादन लगभग 17 मिलियन टन होने का अनुमान है, जो कि गत वर्ष की तुलना में 1.3 प्रतिशत अधिक है।
- देश में मसालों का उत्पादन वर्ष 2016-17 के दौरान 7.1 मिलियन टन होने का अनुमान है जो कि गत वर्ष की तुलना में 1.3 प्रतिशत अधिक है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=62227>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=163257>

वैज्ञानिक परिदृश्य

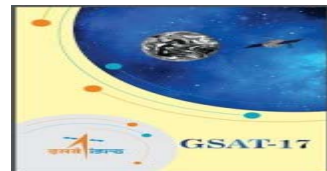
भारत के संचार उपग्रह का सफल प्रक्षेपण

प्रश्न-29 जून, 2017 को भारत के किस संचार उपग्रह का फ्रेंच गुयाना के कौरू प्रक्षेपण स्थल से सफल प्रक्षेपण किया गया?

(a) जीसैट-15 (b) जीसैट-17 (c) जीसैट-19 (d) जीसैट-16

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 29 जून, 2017 को भारत के नवीनतम संचार उपग्रह जीसैट-17 (GSAT-17) का फ्रेंच गुयाना के कौरू प्रक्षेपण स्थल से यूरोपियन एरियन-5 VA-238 लांच वेहिकल द्वारा सफल प्रक्षेपण किया गया।
- जीसैट-17, 39 मिनट की उड़ान के बाद एरियन 5 के ऊपरी चरण से अलग होकर भूमध्य रेखा से 3 डिग्री के कोण पर झुकी हुई भू-समीपक (Perigee) 249 किमी. तथा भू-दूरस्थ (Apogee) 35,920 किमी. की दीर्घवृत्ताकार 'भू-तुल्यकालिक अंतरण कक्षा' (GTO: Geosynchronous Transfer Orbit) में स्थापित हो गया।
- उल्लेखनीय है कि जीसैट-17 के सफल प्रक्षेपण के साथ ही भारत ने गत दो माह में तीसरे संचार उपग्रह को सफलतापूर्वक प्रक्षेपित किया।
- प्रक्षेपणयान से अलग होने के तुरंत बाद कर्नाटक के हासन स्थित इसरो की मुख्य नियंत्रण सुविधा (MCF: Master Control Facility) ने जीसैट-17 का नियंत्रण एवं संचालन अपने हाथ में ले लिया।
- मुख्य नियंत्रण सुविधा इसरो के भू-स्थिर भू-तुल्यकालिक उपग्रहों जैसे-इनसैट-जीसैट तथा आईआरएनएस शृंखला के उपग्रहों की मॉनीटरिंग एवं नियंत्रण करती है।

- 3477 किग्रा. के जीसैट-17, देश को विभिन्न दूरसंचार सुविधाएं प्रदान करने के लिए पेलोड सी-बैंड, विस्तारित सी-बैंड और एस-बैंड अपने साथ ले गया है।
- इस उपग्रह में मौसम विज्ञान संबंधी आकड़ों और उपग्रह पर आधारित खोज और बचाव संबंधी उपकरण भी लगाए गए हैं।
- जीसैट-17 का जीवनकाल 15 वर्षों का होगा।

संबंधित लिंक

<http://www.isro.gov.in/gsat-17>

<http://www.isro.gov.in/update/29-jun-2017/indias-gsat-17-communication-satellite-launched-successfully>

<http://www.isro.gov.in/Spacecraft/gsat-17>

<https://khabar.ndtv.com/news/india/communication-satellite-gsat-17-launched-from-french-guiana-1718213>

इसरो द्वारा 31 उपग्रहों का सफल प्रक्षेपण

प्रश्न-23 जून, 2017 को भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) ने ध्रुवीय उपग्रह प्रक्षेपण यान पीएसएलवी-सी 38 से 31 उपग्रहों का सफल प्रक्षेपण किया। इसमें कितने विदेशी उपग्रह शामिल हैं?

(a) 28 (b) 29 (c) 30 (d) 24

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 23 जून, 2017 को भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) ने ध्रुवीय उपग्रह प्रक्षेपण यान, पीएसएलवी-सी 38 से 31 उपग्रहों का सफल प्रक्षेपण किया।
- इसका प्रक्षेपण सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र शार, श्रीहरिकोटा (आंध्र प्रदेश) से सुबह 9:29 पर किया गया।
- पीएसएलवी सी-38 के जरिए 712 किग्रा. वजनी कार्टोसैट-2 श्रृंखला के एक उपग्रह और 30 नैनो उपग्रहों का सफल प्रक्षेपण किया गया।
- इन 31 उपग्रहों में भारत के 2 तथा शेष 29 उपग्रह विदेशी के हैं।
- यह पीएसएलवी का लगातार 39वां सफल मिशन था जबकि यह इसकी 40वीं उड़ान थी।
- प्रक्षेपणयान ने 505 किमी. की दूरी 16 मिनट में तय कर ध्रुवीय सूर्य समकालीन कक्षा (Polar Sun Synchronous Orbit) को प्राप्त किया जो कि भूमध्य रेखा के 97.44 डिग्री कोण पर झुकी है।
- इसके पश्चात साढ़े सात मिनट में सभी 31 उपग्रह पीएसएलवी से अलग हो गए।
- अलग होने के बाद कार्टोसैट-2 उपग्रह की दो सौर सारणियां अपने आप काम करने लगीं।
- जिसका नियंत्रण बैंगलुरु स्थित इसरो के टेलीमेट्री, ट्रेकिंग एंड कमांड नेटवर्क (ISTRAC) ने संभाल लिया।
- दो भारतीय उपग्रहों में कार्टोसैट-2 के अलावा नैनो उपग्रह एनआईयूसैट (NIUSAT) भी शामिल है।
- एनआईयूसैट नैनो उपग्रह का वजन पन्द्रह किलोग्राम है।



- यह तमिलनाडु स्थित कन्याकुमारी जिले की नूरुल इस्लाम यूनिवर्सिटी द्वारा डिजाइन और विकसित किया गया।
- जो कि फसलों के निरीक्षण और आपदा प्रबंधन के सहयोगी अनुप्रयोगों के लिए तस्वीरें उपलब्ध करवाएगा।
- दो भारतीय उपग्रहों के अलावा पीएसएलवी के साथ गए 29 नैनो उपग्रह 14 देशों के हैं।
- ये देश हैं-ऑस्ट्रिया (1), बेल्जियम (3), चिली (1), जर्मनी (1), इटली (3), जापान (1) लातविया (1), लिथुआनिया (1), स्लोवाकिया (1) ब्रिटेन (3), चेक गणराज्य (1), फिनलैंड (1), फ्रांस (1) और अमेरिका (10)।
- इस उपग्रह के सफल प्रक्षेपण के साथ ही भारत में पीएसएलवी प्रक्षेपणयान की मदद से अब तक कुल 257 उपग्रहों को प्रक्षेपित किया जिसमें 48 उपग्रह भारतीय हैं शेष 209 विदेशों के हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.isro.gov.in/update/23-jun-2017/pslv-c38-successfully-launches-31-satellites-single-flight>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=166853>

<http://www.isro.gov.in/Spacecraft/cartosat-2-series-satellite-1>

<https://spaceflightnow.com/2017/06/23/40th-flight-of-indias-pslv-declared-a-success/>

रक्षा/विज्ञान संक्षिप्तिकी

भारतीय नौसेना का पहला स्वदेश निर्मित फ्लोटिंग डॉक (एफडीएन-2) का शुभारंभ प्रश्न-हाल ही में भारतीय नौसेना का पहला स्वदेश निर्मित फ्लोटिंग डॉक (एफडीएन-2) का शुभारंभ किया गया। यह किसके द्वारा निर्मित किया गया है?

- (a) गोवा शिपयार्ड लि. (b) एलएंडटी शिप बिल्डिंग (c) कोच्चि शिपयार्ड लि.
 (d) शिपिंग कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लि.

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 20 जून, 2017 को वाइस एडमिरल डीएम देशपांडे की पत्नी अंजलि पांडे ने काटुपल्ली, चेन्नई में भारतीय नौसेना के पहले स्वदेश निर्मित फ्लोटिंग डॉक (एफडीएन-2) का जलावतरण किया।
- यह एलएंडटी शिपबिल्डिंग द्वारा चेन्नई स्थित काटुपल्ली शिपयार्ड में निर्मित किया गया।
- फ्लोटिंग डॉक (एफडीएन-2) एक स्वदेशी डिजाइन और प्लेटफार्म है जिसमें आर्ट मशीनरी और नियंत्रण प्रणाली लगी है।
- जिसके द्वारा 8000 टन विस्थापन के युद्धपोतों को डॉक करने की क्षमता है।
- इसमें उन्नत ऑटोमेटेड ब्लास्ट कंट्रोल सिस्टम के साथ उच्च क्षमता वाला ब्लास्ट पंप भी है।
- इस डॉक में एफडीएन-2 के साथ नई प्रौद्योगिकी का प्रयोग किया गया है जो खराब मौसम की स्थिति में मरम्मत और अन्य गतिविधियों को सुविधाजनक बनाता है।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165772>

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=65585>

नासा द्वारा 12 अंतरिक्ष यात्रियों का चयन

प्रश्न-हाल ही में नासा द्वारा अंतरिक्ष मिशन हेतु 12 चयनित अंतरिक्ष यात्रियों के नामों की घोषणा की गयी। इन चयनित अंतरिक्ष यात्रियों में भारतीय-अमेरिकी मूल का कौन अंतरिक्ष यात्री शामिल है?

- (a) कल्पना चावला (b) सुनीता यादव (c) राजा चारी (d) आर. वैंकटेश

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 7 जून, 2017 को नासा द्वारा अपने अंतरिक्ष मिशन हेतु 12 चयनित अंतरिक्ष यात्रियों के नामों की घोषणा की गयी।
- इन चयनित अंतरिक्ष यात्रियों में एक भारतीय-अमेरिकी राजा चारी का नाम भी शामिल है।
- अन्य चयनित अंतरिक्ष यात्रियों के नाम निम्न हैं-कायला बैरोन (Kayla Barron), जेना कार्डमैन, मैथ्यू डोमिनिक, रॉब कुलिन, जोन्नी किम, वारेन 'वुडी' होवर्ग, बॉब हिंस, जैस्मिन मोघबेली (Jasmin Moghbeli), लोरल ओ'हारा (Loral O'Hara) डॉ. फ्रांसिस्को 'फ्रैंक' रूबियो, और जेसिका वाटकिन्स।
- इन 12 यात्रियों का चयन 18,300 आवेदकों में से किया गया है।
- यह सभी यात्री अगस्त माह से जॉनसन में 2 वर्षीय प्रशिक्षण की शुरुआत करेंगे।
- प्रशिक्षण प्राप्ति के पश्चात उन्हें विभिन्न प्रकार के मिशन सौंपे जा सकते हैं।
- ध्यातव्य है कि नासा द्वारा चयनित इन अंतरिक्ष यात्रियों में 7 पुरुष और 5 महिलाएं हैं।



संबंधित लिंक

<https://www.nasa.gov/astronauts/biographies/raja-chari/biography>

<http://zeenews.india.com/space/raja-chari-indian-origin-astronaut-among-12-new-members-selected-by-nasa-know-more-about-him-2013255.html>

<http://www.thehindu.com/sci-tech/science/indian-american-among-12-new-astronauts-chosen-by-nasa/article18804905.ece>

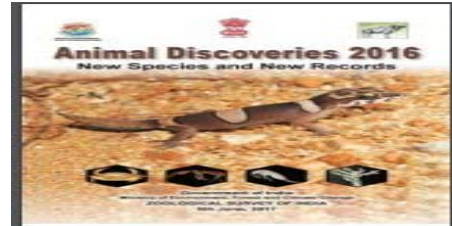
जंतु व वनस्पति खोज-2016 रिपोर्ट

प्रश्न-हाल ही में भारतीय वनस्पति सर्वेक्षण और भारतीय जीव विज्ञान सर्वेक्षण द्वारा संयुक्त रूप से जारी जंतु व वनस्पति खोज-2016 नामक रिपोर्ट के अनुसार वर्ष 2016 में भारतीय प्रायद्वीप के विभिन्न भागों में कुल कितनी प्रजातियां पाई गई हैं?

- (a) 350 (b) 400 (c) 450 (d) 499

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 5 जून, 2017 को भारतीय वनस्पति सर्वेक्षण और भारतीय जीव विज्ञान सर्वेक्षण ने क्रमशः वनस्पति खोज-2016 एवं जंतु खोज-2016 नामक रिपोर्ट जारी की।
- इस रिपोर्ट के अनुसार वर्ष 2016 में भारतीय प्रायद्वीप के विभिन्न भागों में कुल 499 प्रजातियों पायी गईं।
- जिनमें से 313 प्रजातियाँ जन्तुओं की और 186 प्रजातियाँ वनस्पतियों की हैं।
- इसके अलावा वर्तमान समय में देश में पशु प्रजातियों की संख्या 1 लाख से बढ़कर 1,00,693 हो गई है।

संबंधित लिंक

<http://envfor.nic.in/content/animal-discoveries-2016-zoological-survey-india>

<http://www.thehindu.com/sci-tech/energy-and-environment/indias-biodiversity-riches-grow-by-499-species/article18724623.ece>

<http://www.newindianexpress.com/nation/2017/jun/07/313-animal-206-plant-species-discovered-from-india-in-2016-1613925.html>

टैंक रोधी मिसाइल 'नाग' का सफल परीक्षण

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

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

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 13 जून, 2017 को रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) ने राजस्थान के पश्चिमी क्षेत्र के रेगिस्तान में स्वदेश निर्मित टैंक रोधी मिसाइल (Anti Tank Missile) 'नाग' का सफल परीक्षण किया।
- यह 'दागो और भूल जाओ' श्रेणी की तीसरी पीढ़ी की मिसाइल है जो कि एडवांस्ड इमेजिंग इंफ्रारेड रडार से लैस है।
- यह उन पांच मिसाइल प्रणालियों में से एक है जो डीआरडीओ द्वारा एकीकृत निर्देशित मिसाइल विकास कार्यक्रम (IGDP) के तहत विकसित की गई हैं।
- इस कार्यक्रम के तहत विकसित अन्य चार मिसाइलें क्रमशः 'अग्नि', 'आकाश, त्रिशूल' और 'पृथ्वी' हैं।
- इस मिसाइल का विकास 46.6 मिलियन अमेरिकी डॉलर की लागत से किया गया।

संबंधित लिंक

<http://indiatoday.intoday.in/story/drdo-successfully-test-fires-nag-missile/1/978135.html>

<http://defencenews.in/article/DRDO-Successfully-Test-fires-Anti-tank-Nag-Missile-Nag-in-Rajasthan-262585>

<http://abpnews.abplive.in/india-news/drdo-successfully-test-fires-anti-tank-missile-nag-in-rajasthan-635256>

ऑसिन्डेक्स-2017

प्रश्न-13-17 जून, 2017 के मध्य द्वितीय भारत-ऑस्ट्रेलिया संयुक्त नौसैन्य अभ्यास ‘ऑसिन्डेक्स-2017’ (AUSINDEX-2017) का आयोजन कहां किया गया?

(a) कोच्चि (b) विशाखापत्तनम (c) फ्रीमैनटल (d) कैनबरा

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 13-17 जून, 2017 के मध्य द्वितीय भारत-ऑस्ट्रेलिया संयुक्त नौसैन्य अभ्यास ‘ऑसिन्डेक्स-2017’ (AUSINDEX-2017) का आयोजन फ्रीमैनटल, ऑस्ट्रेलिया में किया गया।
- इस नौसैन्य अभ्यास का लक्ष्य भारत और ऑस्ट्रेलिया की नौसेनाओं के मध्य बंदरगाह और समुद्र दोनों स्थानों पर पेशेवर अंतःक्रिया को मजबूत करना है।
- दोनों देशों की नौसेनाओं का पारस्परिक हित हिंदमहासागर में शांति और समृद्धि को बढ़ावा देना है।
- यह अभ्यास दोनों देशों के मध्य समुद्री सहयोग को मजबूत करने के उद्देश्य से एक द्विवार्षिक अभ्यास है।
- इससे आपदा राहत और मानवीय सहायता के लिए संयुक्त अभियान की क्षमता में वृद्धि होगी।
- भारतीय नौसेना की तरफ से इस अभ्यास में आईएनएस ज्योति, शिवालिक और कामोर्ता ने भाग लिया।
- जातव्य है कि प्रथम भारत ऑस्ट्रेलिया नौसैन्य अभ्यास ‘ऑसिन्डेक्स 2015’ का आयोजन 11-19 सितंबर, 2015 के मध्य विशाखापत्तनम, आंध्र प्रदेश में किया गया था।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165603>

<http://www.news18.com/news/india/ausindex-17-india-australia-to-participate-in-joint-maritime-exercise-1431635.html>

<http://thediplomat.com/2017/06/indian-warships-arrive-in-australia-for-military-exercise/>

2- डी चुंबकों की खोज

प्रश्न-हाल ही में किस देश के विश्वविद्यालय के शोधकर्त्ताओं द्वारा 2-डी चुंबक की खोज की गयी है?

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

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 7 जून, 2017 को नेचर नामक जनरल में प्रकाशित रिपोर्ट के अनुसार अमेरिका के यूनिवर्सिटी ऑफ वाशिंग्टन और मैसाचुसेट्स इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी के नेतृत्व वाले दल ने विश्व में पहली बार एकल परत 2-डी चुंबकीय गुणों की खोज की।
- इसके चुंबकीय गुण बेहद प्रभावी हैं।
- यह परमाणुओं के एकल परत से निर्मित है।

- इस चुंबक का निर्माण क्रोमियम ट्रायडाइड नामक यौगिक से किया गया है।
- 2डी चुंबक द्वारा अधिक संगठित एवं प्रभावी उपकरणों के निर्माण का मार्ग प्रशस्त हो सकता है।
- ध्यातव्य कि शोधकर्त्ताओं द्वारा छोटी और तेज मशीनों के लिए ऐसे चुंबकीय पदार्थों की तलाश की जा रही है, जो अत्यधिक सुगठित, अधिक दक्ष हों तथा जिन्हें सटीक एवं विश्वसनीय तरीकों से नियंत्रित किया जा सके।

संबंधित लिंक

<https://www.nature.com/news/physicists-have-finally-created-a-2d-magnet-1.22115>

<http://www.iflscience.com/technology/scientists-have-discovered-the-first-2d-magnet/>

<http://www.washington.edu/news/2017/06/07/scientists-discover-a-2-d-magnet/>

देश के सबसे भारी रॉकेट जीएसएलवी मार्क-3डी 1 का सफल प्रक्षेपण

प्रश्न-5 जून, 2017 को भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) ने देश के सबसे भारी रॉकेट जीएसएलवी मार्क-3-डी 1 का सफल प्रक्षेपण किया। इस रॉकेट द्वारा किस संचार उपग्रह का प्रक्षेपण किया गया?

(a) जीसैट-18 (b) जीसैट-19 (c) जीसैट-21 (d) जीसैट-17

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 5 जून, 2017 को भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) ने देश के सबसे भारी रॉकेट जीएसएलवी मार्क-3 डी (GSLV MK III-D1) का सफल प्रक्षेपण किया।
- इसका प्रक्षेपण सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र, शार, श्रीहरिकोटा (आंध्र प्रदेश) के प्रक्षेपण स्थल-2 से शाम 5.28 बजे किया गया।
- इस रॉकेट द्वारा 3136 किग्रा. वजनी स्थिर संचार उपग्रह जीसैट-19 का भू-तुल्यकालिक अंतरण कक्षा (GTO) में सफल प्रक्षेपण किया गया।
- जीसैट-19 उपग्रह भारत में बना और प्रक्षेपित होने वाला सबसे भारी उपग्रह है।
- जीसैट-19 को पहली बार स्वदेश निर्मित लीथियम आयन बैटरियों से संचालित किया जा रहा है।
- जीसैट-19 बहुतरंगी उपग्रह है, जो का (Ka) और कू (Ku) बैंड वाले ट्रांसपोर्डर्स अपने साथ लेकर गया है।
- जीसैट-19 उपग्रह को अंतरिक्ष अनुप्रयोग केंद्र, अहमदाबाद में बनाया गया।
- इस उपग्रह की कार्य अवधि 10 वर्ष होगी।
- उल्लेखनीय है कि जीएसएलवी मार्क-3 डी-1 640 टन वजनी और 43.43 मीटर लंबा है।
- यह रॉकेट 4000 किग्रा. तक पेलोड को भू-तुल्यकालिक अंतरण कक्षा और 10 हजार किग्रा. तक के पेलोड को पृथ्वी की निचली कक्षा में पहुंचाने में सक्षम है।
- अब तक 2,300 किग्रा. से ज्यादा वजन वाले संचार उपग्रहों के प्रक्षेपण के लिए इसरो को विदेशी प्रक्षेपकों पर निर्भर रहना पड़ता था।



- इस रॉकेट में तीन चरणीय यान हैं, जिसमें स्वदेशी क्रायोजेनिक अपर स्टेज (Upper Stage) ईंधन लगा है।
- इससे पूर्व संचार उपग्रह जीसैट-18 को फ्रेंच गुयाना के कौरु प्रक्षेपण स्थल से यूरोपियन एरियन-5VA-231 लांच वेहिकल से 6 अक्टूबर, 2016 को प्रक्षेपित किया गया था।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=164414>

<http://isro.gov.in/launcher/gslv-mk-iii-d1-gsat-19-mission>

<http://isro.gov.in/launchers/gslv-mk-iii>

<http://isro.gov.in/Spacecraft/gsat-19>

पृथ्वी-II मिसाइल का सफल प्रायोगिक परीक्षण

प्रश्न-2 जून, 2017 को पृथ्वी-II मिसाइल का ओडिशा के बालासोर ज़िले के चांदीपुर से सफल प्रायोगिक परीक्षण किया गया। यह मार करती है-

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

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 2 जून, 2017 को ओडिशा के बालासोर ज़िले के चांदीपुर से नाभिकीय सक्षम 'पृथ्वी-II' मिसाइल का सफल प्रायोगिक परीक्षण किया गया।
- पृथ्वी-II मिसाइल को चांदीपुर '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।
- ज्ञातव्य है कि पृथ्वी-II सतह से सतह पर मार करने वाली मिसाइल है तथा इसकी मारक क्षमता 350 किमी. है।
- इसे रक्षा अनुसंधान 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 21 नवंबर, 2016 को दो पृथ्वी-II मिसाइलों का एक के बाद एक परीक्षण किया गया था।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/current-affairs/india-successfully-test-fires-prithvi-ii-missile-off-odisha-coast-117060200380_1.html

<http://indiatoday.intoday.in/story/prithvi-ii-missile-successfully-test-fired/1/968966.html>

<http://naidunia.jagran.com/national/india-successfully-test-fired-prithvi-ii-missile-in-odisha-1182563>

देश का पहला वैमानिकीय परीक्षण क्षेत्र (ATR) राष्ट्र को समर्पित

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय रक्षा मंत्री अरुण जेटली ने कहां पर निर्मित देश के पहले वैमानिकीय परीक्षण क्षेत्र (ATR) को राष्ट्र का समर्पित किया?

(a) वारांगल (b) चित्रदुर्ग (c) चांदीपुर (d) कोरवा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 28 मई, 2017 को केंद्रीय रक्षा मंत्री अरुण जेटली ने चित्रदुर्ग, कर्नाटक में निर्मित देश के पहले वैमानिकीय परीक्षण क्षेत्र (Aeronautical Test Range) को राष्ट्र को समर्पित किया है।
- इसका विकास रक्षा अनुसंधान विकास संगठन (DRDO) ने किया।
- यह देश में अपनी तरह का पहला परीक्षण क्षेत्र है जहां पर स्वदेशी मानव रहित व मानवयुक्त विमानों का उड़ान परीक्षण किया जाएगा।
- जिसमें हल्का लड़ाकू विमान (Light Combat Aircraft) का नौसैन्य और प्रशिक्षण संस्करण (Naval and Trainer Version), मानवरहित वायुयान-रूस्तम-I और रूस्तम-II (तापस), पूर्व हवाई चेतावनी नियंत्रण (Airborne Early Warning and Control System: A-EWsC), हवा से जमीन पर मार करने वाले हथियार, पैराशूट और एरोस्टेट आदि शामिल हैं।
- इस बाह्य परीक्षण और मूल्यांकन सुविधा अर्थात् एटीआर को एरोनॉटिकल डेवलपमेंट स्टाबिलिशमेंट (ADE) द्वारा स्थापित किया गया।
- एडीई रक्षा अनुसंधान विकास संगठन की प्रमुख प्रयोगशालाओं में से एक है।
- 4029 एकड़ में फैले और 28 किमी. परिधि के इस परीक्षण क्षेत्र में 2 किमी. रनवे की परिकल्पना की गई है जिसमें अन्य ट्रैकिंग और नियंत्रण उपकरण शामिल हैं इस क्षेत्र को रेल लिंक सुविधा से जोड़ने की योजना बनाई गई है।

संबंधित लिंक

<http://www.pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=62217>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=162208>

<https://twitter.com/arunjaitley/status/868793323741368320>

खेल परिवर्शय

टेनिस

आईटीएफ सिंगापुर एफ-2 फ्यूचर्स-2017

प्रश्न-हाल ही में आईटीएफ सिंगापुर एफ-2 फ्यूचर्स टेनिस टूर्नामेंट का खिताब किसने जीता?

- (a) रामकुमार रामानाथन (b) युकी भांवरी (c) रेमंड सारमीटो (d) सेमी बेरबीक

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 25 मई-4 जून, 2017 के मध्य आईटीएफ सिंगापुर एफ-2 फ्यूचर्स टूर्नामेंट का आयोजन सिंगापुर में किया गया।
- भारत के रामकुमार रामानाथन ने फाइनल में अमेरिका के दूसरी वरीयता प्राप्त खिलाड़ी रेमंड सारमीटो को 6-2, 6-2 से सीधे सेटों में पराजित कर पुरुष एकल का खिताब जीता।
- युगल वर्ग का खिताब फ्रांसिस केसी एल्कांतारा (फिलीपीन्स) और सेम बेरबीक (नीदरलैंड) की जोड़ी ने सोइचिरो मोरितानी (जापान) और मसातो शिगा (जापान) की जोड़ी को 6-3, 6-4 से हराकर जीता।
- इस टूर्नामेंट की कुल पुरस्कार राशि 15000 अमेरिकी डॉलर थी।
- रामकुमार रामानाथन का यह इस सत्र का पहला और कैरियर का 15वां खिताब है।
- इस टूर्नामेंट का आयोजन अंतरराष्ट्रीय टेनिस संघ (ITF-International Tennis Federation) द्वारा किया जाता है।



संबंधित लिंक

<http://www.itftennis.com/procircuit/tournaments/men%27s-tournament/info.aspx?tournamentid=1100039940>

<http://www.itftennis.com/procircuit/tournaments/men%27s-tournament/info.aspx?tournamentid=1100039940>

<http://www.itftennis.com/procircuit/tournaments/men%27s-tournament/info.aspx?tournamentid=1100039940>

<http://timesofindia.indiatimes.com/sports/tennis/top-stories/ramkumar-ramanathan-wins-itf-futures-title-in-singapore/articleshow/59001752.cms>

फ्रेंच ओपन 2017

हाल ही में संपन्न हुई फ्रेंच ओपन टेनिस (रोलैंड गैरोस) प्रतियोगिता में महिला एकल वर्ग का खिताब किसने जीता?

- (a) जेलेना ओस्टापेंको (b) सिमोना हेलप
(c) सेरेना विलियम्स (d) करोलिना प्लिसकोवा

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 22 मई से 11 जून, 2017 के मध्य पेरिस, फ्रांस में संपन्न लॉन टेनिस की इस प्रतिष्ठित ग्रॅंड स्लैम प्रतियोगिता (वर्ष की दूसरी) के परिणाम निम्न हैं-
 - **पुरुष एकल**
विजेता-राफेल नडाल (स्पेन)
उपविजेता-स्टैन वावरिंका (स्विट्जरलैंड)
 - **महिला एकल**
विजेता-जेलेना ओस्टार्पेंको (लातविया)
उपविजेता-सिमोना हेलप (रोमानिया)
 - **पुरुष युगल**
विजेता-रेयन हैरिसन (संयुक्त राज्य अमेरिका) एवं माइकल वीनस (न्यूजीलैंड)
उपविजेता-सैंटियागो गोंजालेस (मैक्सिको) एवं डोनाल्ड यंग (संयुक्त राज्य अमेरिका)
 - **महिला युगल**
विजेता-बी.मैटेक-सैंड्स (संयुक्त राज्य अमेरिका) एवं लूसी सफारोवा (चेक गणराज्य)
उपविजेता-एशलेय बार्टी एवं केसी डेलाक्का (दोनों आस्ट्रेलिया)
 - **मिश्रित युगल**
विजेता- गैब्रिएला डाब्रोवस्की (कनाडा) एवं रोहन बोपन्ना (भारत)
उपविजेता-अन्ना-लेना ग्रोएनफेल्ड (जर्मनी) एवं रॉबर्ट फराह (कोलंबिया)
- महिला एकल विजेता जेलेना ओस्टार्पेंको यह खिताब जीतने वाली पहली गैर वरीयता प्राप्त और सबसे कम रैंकिंग वाली खिलाड़ी हैं।
- कोई ग्रॅंडस्लैम खिताब जीतने वाली वह लातविया की पहली खिलाड़ी तथा दूसरी सबसे कम उम्र की फ्रेंस ओपन विजेता हैं।

संबंधित लिंक

http://www.rolandgarros.com/en_FR/content/default/rafael_nadal.html
http://www.rolandgarros.com/en_FR/scores/completed_matches/day21.html
http://www.rolandgarros.com/en_FR/scores/completed_matches/day20.html
http://www.rolandgarros.com/en_FR/scores/stats/5501ms.html

क्रिकेट

ICC चैंपियंस ट्रॉफी, 2017

प्रश्न-18 जून, 2017 को संपन्न ICC चैंपियंस ट्रॉफी टूर्नामेंट में प्लेयर ऑफ द सीरीज किसे चुना गया?

(a) शिखर धवन (b) हसन अली (c) सरफराज अहमद (d) जुनैद खान

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- ‘अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट परिषद’ (ICC) द्वारा प्रशासित 8वीं ‘ICC चैंपियंस ट्रॉफी’ टूर्नामेंट 1 से 18 जून, 2017 के मध्य इंग्लैंड एवं वेल्स की मेजबानी में संपन्न।
- राउंड रॉबिन एवं नॉकआउट प्रारूप के इस अंतरराष्ट्रीय एकदिवसीय टूर्नामेंट में ICC के शीर्ष 8 सदस्य देशों ने प्रतिभाग किया। जिन्हें 4-4 के दो समूह में बांटा गया।
- ग्रुप A- इंग्लैंड, बांग्लादेश, ऑस्ट्रेलिया एवं न्यूजीलैंड।
- ग्रुप B- भारत, पाकिस्तान, द. अफ़्रीका एवं श्रीलंका।
- वेस्टइंडीज टीम पहली बार इस टूर्नामेंट के लिए अर्हता प्राप्त नहीं कर पाई।
- 18 जून, 2017 को द ओवल (लंदन) के मैदान पर खेले गये फाइनल में पाकिस्तान ने भारत को 180 रनों से पराजित कर यह महत्वपूर्ण टूर्नामेंट जीत लिया।
- पाकिस्तान द्वारा जीत के लिए दिए गए 339 रनों के लक्ष्य का पीछा करते हुए भारतीय टीम 158 रन पर ऑल आउट हो गई।
- पाकिस्तान की टीम के कप्तान सरफराज अहमद एवं भारत के कप्तान विराट कोहली थे।
- फाइनल में सर्वाधिक 114 रन बनाने वाली पाकिस्तानी बल्लेबाज फखर जमान को ‘प्लेयर ऑफ द मैच’ चुना गया।
- टूर्नामेंट में प्रदत्त पुरस्कार इस प्रकार रहे-
- ‘प्लेयर ऑफ द टूर्नामेंट’-हसन अली (पाकिस्तान)
- ‘गोल्डेन बॉल’-हसन अली (पाकिस्तान), सर्वाधिक 13 विकेट।
- ‘गोल्डेन बैट’-शिखर धवन (भारत), सर्वाधिक 338 रन।
- पाकिस्तान की 180 रनों की जीत ICC के किसी भी एकदिवसीय टूर्नामेंट के फाइनल में जीत का सर्वाधिक अंतर (Margin) है।
- इससे पूर्व वर्ष 2003 में ICC के विश्व कप फाइनल में ऑस्ट्रेलिया ने भारत को 125 रनों के अंतर से पराजित किया था।
- पाकिस्तान द्वारा बनाए गए 338 रन ICC के किसी टूर्नामेंट के फाइनल में बनाया गया उनका उच्चतम स्कोर है।
- इससे पूर्व पाकिस्तान ने 2008 के किटप्लाई कप के फाइनल में भारत के ही विरुद्ध 315 रन बनाए थे।
- अजहर अली और फखर जमान की 128 रन की साझेदारी ICC के किसी एकदिवसीय मैच में पहले विकेट के लिए पाकिस्तान द्वारा भारत के खिलाफ बनाई गई पहली शतकीय साझेदारी है।



- इससे पूर्व अमीर सोहेल और सईद अनवर ने 1996 के विश्व कप मैच (बंगलुरु) में सर्वाधिक 84 रन की साझेदारी निभाई थी।
- फखर जमान का शतक (144 रन) ICC विश्व कप चैंपियंस ट्रॉफी के फाइनल में किसी पाकिस्तानी द्वारा बनाया गया पहला शतक है।
- फखर जमान द्वारा रविचंद्रन अश्विन की 33 गेंदों पर बनाए गए 45 रन एकदिवसीय मैचों में उनके विरुद्ध बनाए गए सर्वाधिक रन हैं।
- इससे पूर्व 2015 विश्व कप मैच (ऑक्लैंड) में जिम्बाब्वे के ब्रैंडन टेलर ने अश्विन के विरुद्ध 27 गेंदों पर सर्वाधिक 42 रन बनाए थे।
- चैंपियंस ट्रॉफी के इतिहास में श्रीलंका पहली बार सर्वाधिक रनों का पीछा करते हुए सफलतापूर्वक जीत दर्ज करने वाली टीम बन गई।
- 8 जून, 2007 को भारत द्वारा जीत के लिए दिए गए 322 रनों के लक्ष्य को उसने सफलतापूर्वक प्राप्त कर लिया।
- इससे पूर्व इंग्लैंड चैंपियंस ट्रॉफी में 300 से अधिक रनों का पीछा करते हुए सफलतापूर्वक जीत दर्ज करने वाली पहली टीम बनी थी।
- 1 जून, 2017 को बांग्लादेश द्वारा जीत के लिए दिए गए 306 रनों के लक्ष्य को इंग्लैंड ने सफलतापूर्वक प्राप्त कर लिया था।
- 5 जून, 2017 को ऑस्ट्रेलिया ने अपना 900वां एकदिवसीय मैच (बांग्लादेश के विरुद्ध) खेला।

संबंधित लिंक

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

<http://www.espncricinfo.com/icc-champions-trophy-2017/engine/series/1022345.html>

<http://www.espncricinfo.com/icc-champions-trophy-2017/engine/match/1022375.html>

<http://www.espncricinfo.com/icc-champions-trophy-2017/content/story/1104544.html>

फुटबॉल

फीफा U-20 विश्व कप, 2017

प्रश्न-U-20 विश्व कप, 2017 का खिताब किसने जीता?

(a) ब्रिटेन (b) जापान (c) दक्षिण कोरिया (d) स्पेन

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 20 मई से 11 जून, 2017 तक, फीफा U-20 विश्व कप, 2017 का आयोजन दक्षिण कोरिया में किया गया।
- खिताबी मुकाबला ब्रिटेन ने वेनेजुएला को 1-0 से हराकर जीता।
- तीसरा स्थान-इटली को एवं चौथा स्थान उरुग्वे को प्राप्त हुआ।
- विश्व कप में प्रदत्त कुछ अन्य महत्वपूर्ण पुरस्कार-
- गोल्डन बूट-रिकार्डो ओर्सोलिनी (Ricardo Orsolini), इटली, 5 गोल



- गोल्डन बॉल-डोमिनिक सोलांके (Dominic Solanke), ब्रिटेन
- गोल्डन ग्लव-फ्रेडी वुडमैन (Freddie Woodman), ब्रिटेन
- फेयर प्ले-मेकिस्को
- इस वर्ष प्रतियोगिता में प्रतिभागी टीमों की संख्या-24 है।
- एनसीटी-डीआरईएम (NCT-DREAM) फीफा U-20 विश्व कप का अम्बेसेडर बनाया गया था।

संबंधित लिंक

<http://www.fifa.com/u20worldcup/news/y=2017/m=6/news=england-soar-as-history-makers-abound-in-korea-republic-2894526.html>

<http://www.fifa.com/u20worldcup/teams/index.html>

<http://www.fifa.com/u20worldcup/awards/index.html>

<http://www.fifa.com/u20worldcup/news/y=2017/m=2/news=nct-dream-appointed-fifa-u-20-world-cup-korea-republic-2017-loc-ambass-2867368.html>

बैडमिंटन

इंडोनेशिया ओपन सुपर सीरीज प्रीमियर

प्रश्न-इंडोनेशिया ओपन सुपर सीरीज का पुरुष एकल खिताब जीतने वाले प्रथम भारतीय खिलाड़ी कौन बने?

(a) बी.साई प्रणीत (b) एच.एस. प्रणय (c) श्रीकांत किदांबी (d) चिराग शेट्टी

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- BWF सुपर सीरीज की 5वीं प्रतियोगिता इंडोनेशिया सुपर सीरीज प्रीमियर 12-18 जून, 2017 के मध्य जकार्ता (इंडोनेशिया) में संपन्न हुई।
- भारत के श्रीकांत किदांबी ने पुरुष एकल के फाइनल में जापान के काजुमाशा सकाई को पराजित कर प्रतियोगिता का खिताब जीत लिया।
- महिला एकल का खिताब जापान की समाका सातो ने द. कोरिया की सुंग जी-ह्यून को पराजित कर जीत लिया।

पुरुष युगल-

- विजेता-ली जुनहुई एवं लियू युचेन (दोनों चीन)
- उपविजेता-मैथियास बोए एवं कर्सटेन मोगेन्सेन (दोनों डेनमार्क)

महिला युगल-

- विजेता-चेन किंगचेन एवं जिया यिफान (दोनों चीन)
- उपविजेता-चांग ये-ना एवं ली सो ही (दोनों दक्षिण कोरिया)

मिश्रित युगल-

- विजेता-तोनतोवी अहमद एवं लिलियाना नात्सिर (दोनों इंडोनेशिया)
- उपविजेता-झेंग सिवेई एवं चेन किंगचेन (दोनों चीन)



- श्रीकांत अपने कॅरियर में 3 सुपर सीरीज खिताब जीत चुके हैं।
श्रीकांत इंडोनेशिया ओपन जीतने वाले पहले भारतीय पुरुष खिलाड़ी हैं।

संबंधित लिंक

<http://bwfworldsuperseries.com/results/2658/bca-indonesia-open/podium>
<http://indasport.in/kidambi-srikanth-wins-bca-indonesia-open-superseries-premier-2017/>
<https://www.sportskeeda.com/badminton/srikanth-kidambi-clinches-indonesia-open-title>

गोल्फ

यूएस ओपन चैम्पियनशिप, 2017

प्रश्न-गोल्फ प्रतियोगिता यूएस ओपन चैम्पियनशिप, 2017 के विजेता गोल्फर कौन हैं?

- (a) जेसन डफनर (b) ब्रियान हरमन (c) ब्रुक्स कोएप्का (d) डेनिएल बरगर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- PGA टूर, 2017 सत्र की दूसरी मेजर चैम्पियनशिप यूएस ओपन
15-18 जून, 2017 के मध्य इरिन, विस्कॉन्सिन में संपन्न।
- प्रतियोगिता का खिताब अमेरिका के ब्रुक्स कोएप्का ने जीत लिया।



संबंधित लिंक

<http://www.usopen.com/2017/articles/record-week-at-erin-hills-ends-with-koepkas-first-major-title.html>
<https://erinhills.com/2017-us-open/>
<http://www.bbc.com/sport/golf/40322068>

फार्मूला वन

कनाडियन ग्रैंड प्रिक्स-2017

प्रश्न-कनाडियन ग्रैंड प्रिक्स-2017 का खिताब किसने जीता?

- (a) वाल्टेरी बोट्वास (b) सेबेस्टियस वेड्ल (c) लुईस हैमिल्टन (d) निको रोसबर्ग

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- सत्र-2017 का सातवां फार्मूला-1 रेस कनाडियन ग्रैंड प्रिक्स 9-11 जून, 2017 के मध्य मांट्रियल (कनाडा) में संपन्न।
- मर्सिडीज चालक लुईस हैमिल्टन (ब्रिटेन) ने 1 घंटा, 33 मिनट 5.154 सेकेंड में रेस पूरा कर खिताब जीत लिया।
- मर्सिडीज चालक वाल्टेरी बोट्वास (फिनलैंड) तथा रेडबुल चालक डेनियल रिकिआर्डो (ऑस्ट्रेलिया) ने क्रमशः दूसरा व तीसरा स्थान प्राप्त किया।
- इस रेस में पूर्व विश्व चैम्पियन सेबेस्टियन वेड्ल चौथे स्थान पर रहे।
- ध्यातव्य है कि फोर्स इंडिया टीम के मैक्सिकन चालक सर्जियो पेरेज ने 5वां स्थान प्राप्त किया।



संबंधित लिंक

<https://www.formula1.com/en/results.html/2017/races/965/canada.html>

<https://www.formula1.com/en/championship/races/2017/Canada.html>

<http://www.bbc.com/sport/formula1/40241886>

चर्चित खेल व्यक्तित्व

वर्ल्ड रेसलिंग इंटरटेनमेंट चैंपियन

प्रश्न-हाल ही में WWE (World Wrestling Entertainment) चैंपियन बने जिंदर महल का मूल नाम क्या है?

(a) दिलीप सिंह राणा (b) दिल्ली सरदेसाई (c) राज सिंह धेसी (d) गुलशन

कुमार

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 21 मई, 2017 को शिकागो (अमेरिका) में भारतीय मूल के कनाडाई जिंदर ने पेशेवर रेसलिंग का बैकलैश (Backlash) मुकाबला जीत लिया। यह जिंदर का पहला WWE खिताब है।
- WWE चैंपियन बनने वाले ये दूसरे भारतवंशी हैं।
- उल्लेखनीय है कि वर्ष 2007 में भारत के 'द ग्रेट खली' WWE वर्ल्ड हैपीवेट चैंपियन बने थे, वे यह प्रतियोगता जीतने वाले पहले भारतीय थे।
- दूसरे WWE चैंपियन बनने वाले राज सिंह धेसी हैं और वे रिंग में 'द महाराजा', 'द मैच ऑफ पीस' और 'द न्यू अमेरिका ड्रीम' के नाम से मशहूर हैं।
- उन्होंने खिताबी मुकाबले 13 बार के WWE चैंपियन ऐन्डी ऑटन को हराया।

संबंधित लिंक

<http://www.wwe.com/shows/smackdown/2017-05-23/article/jinder-mahal-punjabi-celebration-preview>

<http://timesofindia.indiatimes.com/sports/wwe/top-stories/representing-india-is-a-great-responsibility-says-wwe-champion-jinder-mahal/articleshow/58817431.cms?>

<http://www.hindustantimes.com/other-sports/jinder-mahal-beats-randy-orton-to-win-wwe-championship-at-backlash/story-DfoaE68sxB11FtRzv2ExKI.html>

संक्षिप्तियां

चर्चित व्यक्ति

राष्ट्रीय फैशन प्रौद्योगिकी संस्थान के नए अध्यक्ष

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किसको राष्ट्रीय फैशन प्रौद्योगिकी संस्थान (NIFT) के नए अध्यक्ष के रूप में नियुक्त किया?

- (a) चेतन चौहान (b) डॉ. मनोज सोनी (c) दीपक गुप्ता (d) राजेश वी. शाह

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 28 जून, 2017 को केंद्र सरकार ने राजेश वी. शाह को राष्ट्रीय फैशन प्रौद्योगिकी संस्थान (NIFT) के नए अध्यक्ष के रूप में नियुक्त किया।
- उनका कार्यकाल 31 मार्च, 2019 तक रहेगा।
- इस पद पर वह चेतन चौहान का स्थान लेंगे।
- ज्ञातव्य है कि निफ्ट की स्थापना वर्ष 1986 में भारत सरकार के वस्त्र मंत्रालय के तत्वावधान में की गई थी।
- भारत की संसद द्वारा पारित राष्ट्रीय फैशन प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2006 के माध्यम से निफ्ट को अन्य प्रतिष्ठित संस्थानों की भाँति फैशन प्रौद्योगिकी में शिक्षा के विकास और अनुसंधान के लिए सांविधिक दर्जा प्रदान किया गया।
- यह संस्थान अपने 16 केंद्रों जो नई दिल्ली, बैंगलुरु, चेन्नई, भुवनेश्वर, जोधपुर, कानगरा, श्रीनगर, गांधीनगर, हैदराबाद, कोलकाता, मुंबई, रायबरेली, भोपाल, कुन्नूर, पटना और शिलांग में हैं, के माध्यम से फैशन शिक्षा को पूरे देश में पहुंचाने का अग्रगामी कार्य कर रहा है।



संबंधित लिंक

<http://www.nift.ac.in/theinstitute.html>

<http://indiatoday.intoday.in/story/govt-appoints-rajesh-shah-as-nift-chief/1/989578.html>

<http://navbharattimes.indiatimes.com/business/business-news/rajesh-shah-appointed-chairman-of-nift/articleshow/59357830.cms>

संयुक्त राष्ट्र आतंकवाद विरोधी कार्यालय के नए प्रमुख

प्रश्न-हाल ही में संयुक्त राष्ट्र के महासचिव एंटोनियो, गुटेरेस ने किसे संयुक्त राष्ट्र आतंकवाद-विरोधी कार्यालय का प्रमुख नियुक्त किया?

- (a) एंटोनियो ड्यूक (b) ब्लादिमीर इवानोविच वोरोनकोव
(c) मार्गरेट चान (d) डेरेन हॉक

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 21 जून, 2017 को संयुक्त राष्ट्र के महासचिव एंटोनियो कोस्टा ने रूस के डिप्लोमैट ब्लादिमीर इवानोविच वोरोनकोव को नवनिर्मित संयुक्त राष्ट्र आतंक-विरोधी केंद्र (UN Counter Terrorism Center) का नया प्रमुख नियुक्त किया।
- उनको अवर-महासचिव (Under Secretary General) का पद दिया गया है।
- जातव्य है कि यूएनसीटीसी को संयुक्त राष्ट्र महासभा के संकल्प पत्र 71/291 के तहत जून, 2017 को स्थापित किया गया था।
- वर्तमान में ब्लादिमीर वोरोनकोव वियना में अंतरराष्ट्रीय संगठन के लिए रूसी संघ के राजदूत और स्थायी प्रतिनिधि हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.un.org/sg/en/content/sg/personnel-appointments/2017-06-21/mr-vladimir-ivanovich-voronkov-russian-federation-under>

<https://www.un.org/press/en/2017/sga1741.doc.htm>

मुजून अलमेल्लेहान

प्रश्न-हाल ही में मुजून अलमेल्लेहान (Muzoon Almellehan) किस अंतरराष्ट्रीय संस्था की नयी तथा सबसे युवा सद्वावना दूत नियुक्त हुईं?

(a) यूएनओ (b) डब्ल्यूएचओ (c) यूनिसेफ (d) एमनेस्टी इंटरनेशनल

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 19 जून, 2017 को 19 वर्षीय सीरियाई शरणार्थी एवं शिक्षा कार्यकर्ता मुजून अलमेल्लेहान (Muzoon Almellehan) यूनिसेफ (UNICEF) की नयी तथा सबसे युवा सद्वावना दूत (Goodwill Ambassador) नियुक्त हुईं।
- वह आधिकारिक रूप से शरणार्थी की हैसियत रखने वाली पहली व्यक्ति हैं जिन्हें यूनिसेफ का सद्वावना दूत बनाया गया है।
- वह 2013 में वहां से पलायन कर गई थीं।
- ब्रिटेन में दोबारा बसने से पहले वह 3 वर्षों तक शरणार्थी के रूप में जॉर्डन में रहीं।
- जातव्य है कि यूनिसेफ की स्थापना द्वितीय विश्व युद्ध में नष्ट हुए राष्ट्रों के बच्चों को पोषण एवं स्वास्थ्य सेवाएं उपलब्ध कराने के उद्देश्य से दिसंबर, 1946 को हुई थी।
- इसका मुख्यालय न्यूयॉर्क (अमेरिका) में है।
- वर्तमान में एंथनी लेक (Anthony Lake) इसके कार्यकारी निदेशक हैं।



संबंधित लिंक

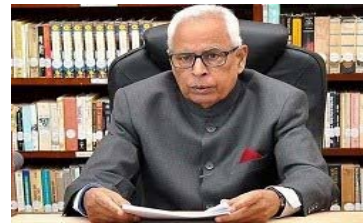
<http://www.un.org/youthenvoy/2017/06/historic-first-unicef-appoints-syrian-refugee-muzoon-almellehan-goodwill-ambassador/>

<http://www.un.org/apps/news/story.asp?NewsID=57005#.WVS1-5KGPIU>

इंडिया इंटरनेशनल सेंटर के नए अध्यक्ष

प्रश्न-हाल ही में किसे देश के प्रमुख सांस्कृतिक संस्थान इंडिया इंटरनेशनल सेंटर (ICC) का अध्यक्ष नियुक्त किया गया?

- (a) न्यायमूर्ति बी.एन. कृष्णा (b) एन.एन. वोहरा
(c) डॉ. वसुधा कामत (d) डॉ.के. कस्तूरीरांगन



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 26 जून, 2017 को जम्मू-कश्मीर के राज्यपाल एन.एन. वोहरा को नई दिल्ली स्थित देश के प्रमुख सांस्कृतिक संस्थान इंडिया इंटरनेशनल सेंटर (ICC) का अध्यक्ष नियुक्त किया गया।
- उन्हें 23 जून, 2017 को हुई संस्थान के आमसभा की वार्षिक बैठक में अध्यक्ष चुना गया था।
- देश के प्रमुख सांस्कृतिक संस्थाओं में 'इंडिया इंटरनेशनल सेंटर' एक गैर-सरकारी संस्था है।
- जहां राजनेता, राजनयिक, नीति बनाने वाले, बुद्धिजीवी, वैज्ञानिक, न्यायिक लेखक, कलाकार और समाज के सदस्य मिलकर नए विचारों का आदान-प्रदान अंतरराष्ट्रीय सहयोग की भावना से करते हैं।
- इसका उद्देश्य विश्व के विभिन्न समुदायों के बीच समझ और सौहार्द को बढ़ावा देना है।
- 19 मार्च, 1959 को सोसाइटी पंजीकरण अधिनियम के तहत इसका पंजीकरण कराया गया।
- जातव्य है कि नवंबर, 1960 को तत्कालीन जापान के युवराज अखीतो ने इस संस्थान के भवन की आधारशिला रखी थी।
- 22 जनवरी, 1962 तक इस संस्थान का निर्माण हुआ और डॉ. एस. राधाकृष्णन द्वारा इसका उद्घाटन हुआ।
- जातव्य है कि एन.एन. वोहरा को ख्यातिलब्ध न्यायाधीश सोली सोराबजी के अभी हाल में ही अध्यक्ष पद छोड़ने के पश्चात अध्यक्ष चुना गया है।

संबंधित लिंक

<http://economictimes.indiatimes.com/news/politics-and-nation/j-k-governor-n-n-vohra-appointed-as-president-of-iic/articleshow/59323807.cms>

<http://indiatoday.intoday.in/story/j-k-governor-n-n-vohra-appointed-as-president-of-iic/1/987816.html>

<http://www.hindustantimes.com/india-news/j-k-governor-nn-vohra-is-new-iic-president-solidifies-jefu-lis-k/story-rE905qVpzkoKgyJefuLixK.html>

देशबंधु गुप्ता

प्रश्न-हाल ही में देशबंधु गुप्ता का निधन हो गया। वह किस प्रमुख दवा कंपनी के संस्थापक एवं अध्यक्ष थे?

(a) सिप्ला (b) रैनबैक्सी (c) ल्यूपिन (d) सन फार्मा

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 26 जून, 2017 को देश की प्रमुख दवा निर्माता कंपनी ल्यूपिन के संस्थापक एवं अध्यक्ष देशबंधु गुप्ता का निधन हो गया। वह 79 वर्ष के थे।
- उन्होंने वर्ष 1968 में ल्यूपिन कंपनी की स्थापना की थी।
- इसके अलावा उन्होंने गरीबी उन्मूलन करने के लिए ग्रामीण भारत में स्थायी विकास को प्रोत्साहित करने के उद्देश्य से वर्ष 1988 में 'ल्यूपिन मानव कल्याण और अनुसंधान फाउंडेशन' (LHWRE) की स्थापना की थी।
- उनका जन्म फरवरी, 1938 को राजस्थान के अलवर जिले में हुआ था।



संबंधित लिंक

<http://www.livemint.com/Companies/297V3tyiGbGdAETOxveJSK/Desh-Bandhu-Gupta-Lupin-founder-and-chairman-dies-at-79.html>

<http://www.thehindubusinessline.com/companies/lupin-founder-and-chairman-desh-bandhu-gupta-passes-away/article9737283.ece>

<http://www.amarujala.com/business/lupin-pharma-founder-and-chairman-deshbandhu-gupta-passes-away>

देश के नए गृह सचिव एवं आर्थिक मामलों के विभाग के सचिव

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किसे देश का नया गृह सचिव नियुक्त किया?

(a) सुभाष गर्ग (b) एल.सी. गोयल (c) राजीव गौबा (d) दुर्गा शंकर मिश्र

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 21 जून, 2017 को केंद्र सरकार ने वरिष्ठ आईएएस अधिकारी राजीव गौबा को देश का नया गृह सचिव (Home Secretary) नियुक्त किया।
- उनका कार्यकाल 2 वर्षों का होगा।
- वर्तमान में वह केंद्रीय शहरी विकास सचिव के पद पर कार्यरत हैं।
- वह राजीव महर्षि का स्थान लेंगे, जिनका कार्यकाल 30 अगस्त को समाप्त हो रहा है।
- इसके अलावा केंद्र सरकार ने विश्व बैंक में कार्यकारी निदेशक सुभाष गर्ग को आर्थिक मामलों के विभाग का नया सचिव नियुक्त किया।
- इस पद पर वह शक्तिकांत दास का स्थान लेंगे।



संबंधित लिंक

- <http://rstv.nic.in/rajiv-gauba-appointed-new-home-secretary.html>
http://www.business-standard.com/article/current-affairs/secretary-level-bureaucratic-reshuffle-rajiv-gauba-next-home-secretary-117062101308_1.html
<http://www.patrika.com/news/miscellaneous-india/rajiv-gauba-replaces-rajiv-mehrishi-as-home-secretary-1606082/>

सऊदी अरब के नए क्राउन प्रिंस

प्रश्न-हाल ही में सऊदी अरब के शाह (King) सलमान बिन अब्दुलअजीज अल सऊद ने किसको नया क्राउन प्रिंस बनाया?

- (a) मोहम्मद बिन नायेफ (b) मोहम्मद बिन सलमान
(c) मोहम्मद बिन नरजबायेव (d) मोहम्मद बिन नहयाल



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 21 जून, 2017 को सऊदी अरब के शाह (King) सलमान बिन अब्दुलअजीज अल सऊद ने अपने बेटे मोहम्मद बिन सलमान को नया क्राउन प्रिंस बनाया।
- क्राउन प्रिंस सऊदी अरब के शाह का उत्तराधिकारी होता है।
- मोहम्मद बिन सलमान ने इस पद पर मोहम्मद बिन नायेफ का स्थान लिया।
- मोहम्मद बिन नायेफ को सऊदी अरब के आंतरिक मामलों के मंत्री (गृह मंत्री) के पद से भी हटा दिया गया।
- मोहम्मद बिन सलमान सऊदी अरब के उप-प्रधानमंत्री भी होंगे।
- इससे पूर्व वह सऊदी अरब के उपक्राउन प्रिंस थे।
- इसके अलावा वह सऊदी अरब के रक्षा मंत्री और रियाद के रॉयल कोर्ट के प्रमुख (Chief of Royal Court) भी हैं।

संबंधित लिंक

- <http://edition.cnn.com/2017/06/21/middleeast/saudi-arabia-crown-prince/index.html>
<https://www.theguardian.com/world/2017/jun/21/saudi-king-upends-tradition-by-naming-son-as-first-in-line-to-throne>
<http://www.bbc.com/news/world-middle-east-40351578>

उत्तर प्रदेश गो-सेवा आयोग के नए अध्यक्ष

प्रश्न-हाल ही में कौन उत्तर प्रदेश गो-सेवा आयोग के नए अध्यक्ष बनाए गए?

- (a) राजीव गुप्ता (b) दुर्गा शंकर मिश्रा (c) अरुण कुमार गुप्ता (d) फतेह बहादुर सिंह

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 21 जून, 2017 को पूर्व आईएएस अधिकारी राजीव गुप्ता उत्तर प्रदेश गो-सेवा आयोग के नए अध्यक्ष बनाए गए।



- उनका कार्यकाल 1 वर्ष या सरकार की इच्छा पर्यंत होगा।
- उल्लेखनीय है कि इस आयोग का गठन उत्तर प्रदेश गो-सेवा अधिनियम, 1999 के अंतर्गत किया गया था।

संबंधित लिंक

<http://tahlkanews.com/up-news/up-newsrajiv-gupta-becomes-chairman-of-gosewa-commission-198733>

<http://www.livehindustan.com/uttar-pradesh/lucknow/story-ex-ias-officer-rajeev-gupta-appointed-to-chairman-of-go-seva-aayog-1149737.html>

न्यायमूर्ति दलवीर भंडारी

प्रश्न-हाल ही में भारत सरकार ने न्यायमूर्ति दलवीर भंडारी को किस न्यायालय के न्यायाधीश पद के उम्मीदवार के रूप में नामित किया?

- (a) अंतरराष्ट्रीय दंड न्यायालय (b) अंतरराष्ट्रीय आपराधिक न्यायालय
 (c) अंतरराष्ट्रीय न्यायालय (ICJ) (d) अंतरराष्ट्रीय युद्ध अपराध न्यायालय

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 20 जून, 2017 को भारत सरकार ने न्यायमूर्ति दलवीर भंडारी को अंतरराष्ट्रीय न्यायालय (ICJ) के न्यायाधीश पद के उम्मीदवार के रूप में नामित किया।
- उन्हें 9 वर्ष के एक और कार्यकाल के लिए नामित किया गया।
- गौरतलब है कि वर्तमान में वह आईसीजे में बतौर न्यायाधीश के रूप में कार्यरत हैं जिनका कार्यकाल फरवरी 2018 में समाप्त होने वाला है।
- जातव्य है कि उन्हें अप्रैल, 2012 में संयुक्त राष्ट्र महासभा और सुरक्षा परिषद में एक-साथ हुए मतदान में अंतरराष्ट्रीय न्यायालय के लिए चुना गया।
- जातव्य है कि अंतरराष्ट्रीय न्यायालय संयुक्त राष्ट्र की प्राथमिक न्यायिक शाखा है, जिसकी स्थापना जून 1945 में हुई थी।
- इसका मुख्यालय द हेग, नीदरलैंड्स में है।
- इसमें संयुक्त राष्ट्र महासभा तथा सुरक्षा परिषद द्वारा निर्वाचित 15 न्यायाधीश होते हैं, जिनका कार्यकाल 9 वर्षों का होता है।
- वर्तमान आईसीजे के अध्यक्ष रॉनी अब्राहम (Ronny Abraham) हैं।
- आईसीजे में ही पाकिस्तानी जेल में बंद पूर्व नौसेना अधिकारी कुलभूषण जाधव के मामले की सुनवाई हुई थी।

संबंधित लिंक

<http://www.icj-cij.org/court/index.php?p1=1>

<http://www.thehindu.com/todays-paper/tp-national/dalveer-bhandari-gets-renominated-to-icj/article19111910.ece>

स्वामी आत्मस्थानंद महाराज

प्रश्न-हाल ही में स्वामी आत्मस्थानंद महाराज का निधन हो गया। वह जुड़े थे-
(a) नारायण सेवा संस्थान से (b) रामकृष्ण मठ से (c) ईशा फाउंडेशन से (d) गायत्री

परिवार से

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 18 जून, 2017 को रामकृष्ण मठ और मिशन के प्रमुख स्वामी आत्मस्थानंद महाराज का निधन हो गया। वह 99 वर्ष के थे।
- वह प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के आध्यात्मिक गुरु थे।
- गौरतलब है कि स्वामी आत्मस्थानंद महाराज 22 वर्ष की उम्र में बेलूर मठ स्थित रामकृष्ण मिशन से जुड़े थे।
- उल्लेखनीय है कि नरेंद्र मोदी किशोरावस्था में संन्यासी बनने बेलूरमठ आए थे लेकिन स्वामी आत्मस्थानंद महाराज ने यह कहते हुए उनके अनुरोध को खारिज कर दिया था कि उनकी कहीं और जरूरत है।



संबंधित लिंक

<http://www.jagran.com/news/national-spiritual-guru-of-pm-modi-swami-swasthandhand-maharaj-dies-16224760.html>

<http://indiatoday.intoday.in/story/swami-atmasthanandaji-maharaj-dead-pm-says-personal-loss/1/981888.html>

बाल्डविन जैकबसन लॉन्सडेल

प्रश्न-हाल ही में बाल्डविन जैकबसन लॉन्सडेल का निधन हो गया। वह किस देश के राष्ट्रपति थे?

(a) जिबूती (b) वानुआतु (c) इथियोपिया (d) मंगोलिया

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 17 जून, 2017 को वानुआतु के राष्ट्रपति बाल्डविन जैकबसन लॉन्सडेल (Baldwin Jacobson Lonsdale) का निधन हो गया। वह 67 वर्ष के थे।
- वह 22 सितंबर, 2014 से 17 जून, 2017 तक वानुआतु के राष्ट्रपति थे।
- वानुआतु की संसद के अध्यक्ष एसमन साइमन वर्तमान में देश के कार्यवाहक राष्ट्रपति है।
- ज्ञातव्य है कि राष्ट्रपति लॉन्सडेल ने भारत और वानुआतु के बीच द्विपक्षीय संबंधों के सुदृढ़ीकरण में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई थी।
- वानुआतु गणराज्य दक्षिण प्रशांत महासागर में स्थित एक द्वीप राष्ट्र है।
- इसकी राजधानी पोर्ट विला है।

संबंधित लिंक

<http://www.bbc.com/news/world-asia-40313334>

<http://www.radionz.co.nz/international/pacific-news/333232/vanuatu-in-mourning-after-president-s-sudden-death>

<http://www.abc.net.au/news/2017-06-17/vanuatu-president-baldwin-lonsdale-dies/8627620>

जीएसटी के ब्रांड एंबेसडर

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय उत्पादन एवं सीमा शुल्क विभाग ने किसे वस्तु एवं सेवा कर (GST) का ब्रांड एंबेसडर बनाया?

(a) अजय देवगन (b) अनुपम खेर (c) अमिताभ बच्चन (d) पी.वी. सिंधू
उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 19 जून, 2017 को केंद्रीय उत्पादन एवं सीमा शुल्क विभाग ने प्रसिद्ध बॉलीवुड अभिनेता अमिताभ बच्चन को वस्तु एवं सेवाकर (GST) का ब्रांड एंबेसडर बनाया।
- उन्होंने 40 सेकंड की एक विज्ञापन फ़िल्म के माध्यम से जीएसटी का प्रचार किया है।
- इससे पूर्व प्रसिद्ध बैडमिंटन खिलाड़ी पी.वी. सिंधू जीएसटी की ब्रांड एंबेसडर थीं।
- गौरतलब है कि जीएसटी 1 जुलाई 2017 से लागू होगा।



संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/news/national/govt-ropes-in-amitabh-bachchan-to-promote-gst/article19103065.ece>

<http://abpnews.abplive.in/business/amitabh-bachchan-will-be-new-brand-ambassador-of-gst-638962>

<http://www.inkhabar.com/national/44843-amitabh-bachchan-to-be-brand-ambassador-of-gst>

ओएनजीसी के नए अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किसे ऑयल एंड नेचुरल गैस कॉर्पोरेशन लि. (ONGC Ltd.) का नया अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक नियुक्त किया?

(a) दिनेश के. सराफ (b) शशि शंकर (c) तरुण भाटिया (d) अरुण जैन

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 19 जून, 2017 को केंद्र सरकार ने शशि शंकर को ऑयल एंड नेचुरल गैस कॉर्पोरेशन लि. (ONGC Ltd.) का नया अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक नियुक्त किया।
- उनका 4 वर्षों का कार्यकाल 1 अक्टूबर, 2017 से प्रारंभ होगा।
- इस पद पर वह वर्तमान अध्यक्ष प्रबंध निदेशक दिनेश के. सराफ का स्थान लेंगे, जो 30 सितंबर, 2017 को सेवानिवृत्त होंगे।
- वर्तमान में शशि शंकर निदेशक (तकनीकी और क्षेत्रीय सेवाएं) हैं।
- उल्लेखनीय ओएनजीसी एक भारतीय बहुराष्ट्रीय तेल एवं गैस कंपनी है।
- इसकी स्थापना 14 अगस्त, 1956 को हुई थी।

- यह पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्रालय के प्रशासनिक नियंत्रण के तहत भारत सरकार का एक सार्वजनिक क्षेत्र का उपक्रम है।
- यह भारत की सबसे बड़ी तेल एवं गैस अन्वेषण और उत्पादन कंपनी है।
- यह देश की कुल मांग के लगभग 77 प्रतिशत का उत्पादन करता है जो कि देश की कुल मांग लगभग 30 प्रतिशत गैस के बराबर है) और यह लगभग 62 प्रतिशत गैस उत्पादित करता है।
- इसका मुख्यालय देहरादून (उत्तराखण्ड) में है।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/companies/shashi-shanker-to-take-over-as-ongc-cmd-from-oct-1-117061901172_1.html

<http://www.livemint.com/Companies/BKMSGwNvnZgfXgt4ZPX0jl/Shashi-Shanker-will-be-new-ONGC-chairman-from-1-Oct.html>

हेल्मुट कोल

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

- (a) पूर्व रूसी राष्ट्रपति (b) पूर्व जर्मनी चांसलर
 (c) पूर्व अमेरिकी राष्ट्रपति (d) पूर्व दक्षिण अफ्रीकी राष्ट्रपति

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 16 जून, 2017 को जर्मनी के पूर्व चांसलर हेल्मुट कोल (Helmut Kohl) का निधन हो गया। वह 87 वर्ष के थे।
- उन्हें जर्मनी के एकीकरण का जनक (Father of German Reunification) कहा जाता है।
- वह लगातार 16 वर्षों तक वर्ष 1982-1998 तक जर्मनी के चांसलर रहे।
- उनके ही कार्यकाल में पूर्वी जर्मनी और पश्चिमी जर्मनी का पुनःएकीकरण हुआ था।
- इसके अलावा उन्होंने यूरो करेन्सी को लागू कराने में भी महत्वपूर्ण भूमिका निभाई थी।

संबंधित लिंक

<http://www.bbc.com/news/world-europe-40308114>

<http://edition.cnn.com/2017/06/16/europe/obit-helmut-kohl/index.html>

<http://www.dw.com/hi/%E0%A4%B9%E0%A5%87%E0%A4%B2%E0%A5%8D%E0%A4%AE%E0%A5%81%E0%A4%9F-%E0%A4%95%E0%A5%8B%E0%A4%B2-%E0%A4%8F%E0%A4%95-%E0%A4%AE%E0%A4%B9%E0%A4%BE%E0%A4%A8-%E0%A4%B0%E0%A4%BE%E0%A4%9C%E0%A4%A8%E0%A5%87%E0%A4%A4%E0%A4%BE/a-39284528>

एना बर्नाबिक

प्रश्न-हाल ही में एना बर्नाबिक को किस देश की पहली महिला प्रधानमंत्री नियुक्त किया गया?

(a) नॉर्वे (b) आयरलैंड (c) सर्बिया (d) फिनलैंड

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 16 जून, 2017 को सर्बिया के राष्ट्रपति एलेक्सेंडर वुसिक (Aleksander Vucic) द्वारा एना बर्नाबिक (Ana Brnabic) को देश की पहली महिला प्रधानमंत्री नियुक्त किया गया।
- इस पद पर वह कार्यकारी प्रधानमंत्री इविका डेसिक (Ivica Dacic) का स्थान लेंगी।
- इसके साथ ही वह देश की पहली समलैंगिक प्रधानमंत्री होंगी।
- सर्बिया की राजधानी बेलग्रेड तथा मुद्रा सर्बियन दीनार है।

संबंधित लिंक

<http://www.bbc.com/news/world-europe-40297480>

<https://www.theguardian.com/world/2017/jun/15-serbia-gains-its-first-female-and-gay-prime-minister-ana-brnabic>

<http://www.independent.co.uk/news/world/europe/serbia-prime-minister-ana-brnabic-president-openly-gay-female-a7792241.html>

डॉ. लियो वरडकर

प्रश्न-हाल ही में भारतीय मूल के डॉ. लियो वरडकर ने किस देश के नए प्रधानमंत्री के रूप में पदभार ग्रहण किया?

(a) सर्बिया (b) आयरलैंड (c) नीदरलैंड्स (d) फिनलैंड

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 14 जून, 2017 को भारतीय मूल के आयरिश नागरिक एवं राजनीतिज्ञ डॉ. लियो वरडकर ने देश के नए प्रधानमंत्री के रूप पदभार ग्रहण किया।
- इस पद पर उन्होंने एंड केनी का स्थान लिया।
- वह देश के सबसे युवा प्रधानमंत्री हैं।
- इसके अलावा वह देश के पहले समलैंगिक प्रधानमंत्री हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.telegraph.co.uk/news/2017/06/14/ireland-elects-first-gay-prime-minister-leo-varadkar/>

<http://www.politico.eu/article/leo-varadkar-elected-irish-prime-minister/>

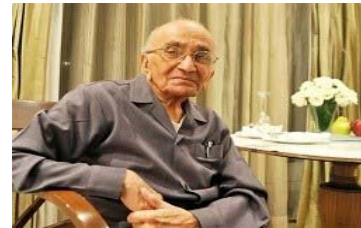
न्यायमूर्ति पी.एन. भगवती

प्रश्न-हाल ही में उच्चतम न्यायालय के पूर्व मुख्य न्यायाधीश न्यायमूर्ति पी.एन. भगवती का निधन हो गया। वह कब से कब तक देश के मुख्य न्यायाधीश रहे?

(a) वर्ष 1995-96 (b) वर्ष 1988-90 (c) वर्ष 1985-86 (d) वर्ष 1976-78

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 15 जून, 2017 को उच्चतम न्यायालय के पूर्व मुख्य न्यायाधीश न्यायमूर्ति पी.एन. भगवती का निधन हो गया। वह 95 वर्ष के थे।
- वह देश के 17वें मुख्य न्यायाधीश थे।
- वह वर्ष 1985 से वर्ष 1986 तक देश के मुख्य न्यायाधीश रहे।
- उन्होंने मुख्य न्यायाधीश के रूप में भारतीय न्याय प्रणाली जनहित याचिका का (PIL) तथा पूर्ण दायित्व (Absolute Liability) को प्रस्तुत किया था।
- जनहित याचिका को समाज के पिछड़े और सुविधाहीन लोगों के हितों की रक्षा के उद्देश्य से लाया गया।
- जनहित याचिका से ही न्यायिक सक्रियतावाद (Judicial Activism) की शुरूआत हुई।
- वर्ष 2007 में उन्हें पदम् विभूषण से सम्मानित किया गया था।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165675>

<http://supremecourtofindia.nic.in/judges/bio/pnbhagwati.htm>

https://en.wikipedia.org/wiki/P._N._Bhagwati

अजमेर सिंह औलख

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

(a) संगीतकार (b) पर्यावरणविद् (c) नाटककार (d) इतिहासकार

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 15 जून, 2017 को प्रसिद्ध पंजाबी नाटककार अजमेर सिंह औलख का निधन हो गया। वह 74 वर्ष के थे।
- उनके नाटकों में हाशिये पर रहे किसान तथा ग्रामीण जीवन की जटिलताएं केंद्र में रहीं।
- इसके अलावा उन्होंने पंजाबी भाषा में कई किताबें भी लिखीं।
- उन्हें उनकी पुस्तक 'इश्क बाझा नमाज दा हज नाही' (Ishaka bajha namaza da hajja nahi) के लिए वर्ष 2006 में साहित्य अकादमी पुरस्कार (पंजाबी) से सम्मानित किया गया था।

संबंधित लिंक

http://www.ptinews.com/news/8799930_Punjabi-playwright-Ajmer-Singh-Aulakh-passes-away.html

<http://www.tribuneindia.com/news/punjab/ eminent-punjabi-writer-ajmer-singh-aulakh-passes-away-at-his-mansa-house/422729.html>

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

ज्योति बाजपेयी

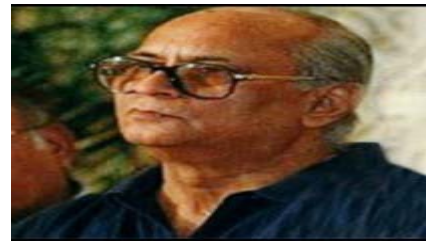
प्रश्न-हाल ही में ज्योति बाजपेयी का निधन हो गया। वह थे-

- (a) राजनेता (b) साहित्यकार (c) संगीतकार (d) क्रिकेट प्रशासक

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्यs

- 14 जून, 2017 को वरिष्ठ क्रिकेट प्रशासक और बीसीसीआई के पूर्व संयुक्त सचिव तथा कोषाध्यक्ष ज्योति बाजपेयी का निधन हो गया।
- वह वर्ष 1997 से वर्ष 2003 के बीच बोर्ड तक संयुक्त सचिव और वर्ष 2003 से वर्ष 2005 तक मानद कोषाध्यक्ष थे।
- इसके अलावा वह उत्तर प्रदेश क्रिकेट संघ के निदेशक और मानद सचिव भी रह चुके थे।



संबंधित लिंक

<http://www.bcci.tv/news/2017/bcci-news/15990/bcci-condoles-death-of-former-office-bearer-jyoti-bajpai>

<http://timesofindia.indiatimes.com/sports/cricket/news/bcci-condoles-death-of-former-treasurer-jyoti-bajpai/articleshow/59156616.cms>

<http://zeenews.india.com/hindi/sports/former-bcci-treasurer-jyoti-bajpayee-dies/330044>

अजीत विनायक गुप्ते

प्रश्न-हाल ही में भारतीय विदेश सेवा के वरिष्ठ अधिकारी अजीत विनायक गुप्ते को किस देश में भारत का अगला राजदूत नियुक्त किया गया?

- (a) डेनमार्क (b) इटली (c) बेल्जियम (d) कनाडा

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 13 जून, 2017 को विदेश मंत्रालय द्वारा जारी विज्ञप्ति के अनुसार, भारतीय विदेश सेवा के वरिष्ठ अधिकारी अजीत विनायक गुप्ते को डेनमार्क में भारत का अगला राजदूत नियुक्त किया गया।
- वह वर्ष 1991 बैच के आईएफएस अधिकारी हैं।
- वर्तमान में वह विदेश मंत्रालय में संयुक्त सचिव के पद पर कार्यरत हैं।
- इस पद पर वह राजीव शहरे का स्थान लेंगे।
- उल्लेखनीय है कि डेनमार्क की राजधानी कोपेनहेगन तथा मुद्रा डेनिश क्रोन है।

संबंधित लिंक

http://www.ptinews.com/news/8795688_India-appoints-envoys-to-Italy-Denmark-Belgium-and-EU.html

http://www.mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/28537/Ajit_Vinayak_Gupte_appointed_as_the_next_Ambassador_of_Ind

गायत्री ईशार कुमार

प्रश्न-हाल ही में भारतीय विदेश सेवा की वरिष्ठ अधिकारी गायत्री ईशार कुमार को किस देश में भारत का अगला राजदूत नियुक्त किया गया?

- (a) इटली (b) फ्रांस (c) बेल्जियम (d) जर्मनी

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 13 जून, 2017 को विदेश मंत्रालय द्वारा जारी विज्ञप्ति के अनुसार, भारतीय विदेश सेवा की वरिष्ठ अधिकारी गायत्री ईशार कुमार को किंगडम ऑफ बेल्जियम में भारत का अगला राजदूत नियुक्त किया गया।
- इसके अतिरिक्त वह ब्रेसेल्स स्थित यूरोपियन यूनियन में भी राजदूत के रूप में कार्य करेगी।
- वह वर्ष 1986 बैच की आईएफएस अधिकारी हैं।
- इस पद पर वह मनजीव सिंह पुरी का स्थान लेंगी।

संबंधित लिंक

http://www.ptinews.com/news/8795688_India-appoints-envoys-to-Italy–Denmark–Belgium-and-EU.html

http://www.mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/28535/Gaitri_Issar_Kumar_appointed_as_the_next_Ambassador_of_Indi

रीनत संधू

प्रश्न-हाल ही में भारतीय विदेश सेवा की वरिष्ठ अधिकारी रीनत संधू को किस देश में भारत का अगला राजदूत नियुक्त किया गया?



- (a) कनाडा (b) जर्मनी (c) इटली (d) बेल्जियम

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 13 जून, 2017 को विदेश मंत्रालय द्वारा जारी विज्ञप्ति के अनुसार, भारतीय विदेश सेवा की वरिष्ठ अधिकारी रीनत संधू को इटली में भारत का अगला राजदूत नियुक्त किया गया।
- वह वर्ष 1989 बैच की आईएफएस अधिकारी हैं।
- इस पद पर वह अनिल वाधवा का स्थान लेंगी।
- उल्लेखनीय है कि इटली की राजधानी रोम तथा मुद्रा यूरो है।

संबंधित लिंक

http://www.mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/28536/Reenat_Sandhu_appointed_as_the_next_Ambassador_of_India_to_Italy

http://www.ptinews.com/news/8795688_India-appoints-envoys-to-Italy–Denmark–Belgium-and-EU.html

आईटीएलओएस की पहली भारतीय महिला न्यायाधीश

प्रश्न-हाल ही में कौन समुद्र संबंधी कानून से जुड़े विवादों का निस्तारण करने वाली संयुक्त राष्ट्र न्यायिक संस्था इंटरनेशनल ट्रिब्यूनल फॉर लॉ ऑफ द सी (ITLOS) की पहली भारतीय महिला न्यायाधीश चुनी गई?

(a) रुचिरा कंबोज (b) नीरु चड्ढा (c) निरुपमा राव (d) मीना चड्ढा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 14 जून, 2017 को प्रसिद्ध विधि विशेषज्ञ नीरु चड्ढा 'इंटरनेशनल ट्रिब्यूनल फॉर लॉ ऑफ द सी' (ITLOS) की पहली भारतीय महिला न्यायाधीश चुनी गई।
- इस पद पर उनका कार्यकाल 9 वर्षों का होगा।
- उल्लेखनीय है कि आईटीएलओएस समुद्र संबंधी अंतरराष्ट्रीय कानून से जुड़े विवादों का निस्तारण करने वाली संयुक्त राष्ट्र की एक न्यायिक संस्था है।
- नीरु चड्ढा एशिया प्रशांत समूह से एकमात्र उम्मीदवार थीं, जिन्हें पहले दौर के मतदान में चुना गया।
- उनको 120 वोट मिले जो एशिया प्रशांत समूह में सबसे ज्यादा हैं।
- नीरु चड्ढा विदेश मंत्रालय की मुख्य विधिक सलाहकार बनने वाली भी पहली भारतीय महिला थीं।
- इस 21 सदस्यीय ट्रिब्यूनल की स्थापना वर्ष 1996 में हुई थी।
- इसका केंद्र हैमबर्ग, जर्मनी में है।
- वर्तमान में न्यायाधीश ब्लादिमीर गोलित्स्न (Vladimir Golitsyn) इस न्यायाधिकरण के अध्यक्ष हैं।

संबंधित लिंक

<http://aa jitak.intoday.in/story/neeru-chadha-becomes-1st-indian-woman-as-member-of-itlos-1-935612.html>

<http://indianexpress.com/article/india/neeru-chadha-becomes-first-indian-woman-to-become-member-of-itlos-4704991/>

<https://www.itlos.org/the-tribunal/members/judge-p-chandrasekhara-rao/>

सी. नारायण रेड़ी

प्रश्न-हाल ही में प्रसिद्ध तेलुगू कवि और लेखक सी. नारायण रेड़ी का निधन हो गया। उन्हें किस वर्ष जानपीठ पुरस्कार मिला था?



(a) वर्ष 1975 में (b) वर्ष 1988 में (c) वर्ष 1995 में (d) वर्ष 1983 में

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 12 जून, 2017 को प्रसिद्ध तेलुगू कवि और लेखक एवं पूर्व राज्यसभा सदस्य सी. नारायण रेड़ी का निधन हो गया। वह 85 वर्ष के थे।
- उन्हें उनके कविताओं के संग्रह विश्वंभरा (Viswambhara) के लिए वर्ष 1988 में प्रतिष्ठित जानपीठ पुरस्कार से सम्मानित किया गया था।

- उन्हें वर्ष 1977 में पद्मश्री तथा वर्ष 1992 में पद्मभूषण से सम्मानित किया गया था।
- वह वर्ष 1997 में राज्यसभा के सदस्य नामित हुए थे।
- वह तेलंगाना सारस्वत परिषद के अध्यक्ष भी थे।

संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/books/books-authors/jnanpith-winner-c-narayana-reddy-passes-away/article18965174.ece>

<https://www.loc.gov/acq/ovop/delhi/salrp/reddy.html>

<http://www.financialexpress.com/india-news/jnanpith-awardee-c-narayan-reddy-passes-away/713423/>

ब्रिटेन की पहली महिला सिख सांसद

प्रश्न-हाल ही में ब्रिटेन में हुए चुनाव में कौन ब्रिटेन की पहली महिला सिख सांसद चुनी गई?

- (a) आशा गिल (b) मनप्रीत कौर (c) हरप्रीत गिल (d) प्रीत गिल

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 9 जून, 2017 को भारतीय मूल की प्रीत गिल ब्रिटेन की संसद के लिए हुए चुनाव में पहली महिला सिख सांसद चुनी गई।
- वह लेबर पार्टी से बर्मिंघम एजबेस्टन से चुनाव जीती हैं।
- प्रीत गिल के पिता बस ड्राइवर का काम करते थे और उनकी पढ़ाई बर्मिंघम ऐजबेस्टन में हुई है।
- राजनीतिक में वह पहले से ही सक्रिय रही हैं और स्थानीय पार्षद के तौर पर काम कर चुकी हैं।
- इसके अलावा भारतीय मूल के ही तनमनजीत सिंह इस चुनाव में जीतने वाले पहले पगड़ीधारी सिख बन गए हैं।
- उन्होंने स्लाओ इलाके से लेबर पार्टी की ओर से चुनाव जीता।



संबंधित लिंक

<http://www.bbc.com/news/election-2017-40212954>

<http://www.bbc.com/hindi/international-40216891>

पी.गोवर्धन रेड्डी

प्रश्न-हाल ही में वरिष्ठ कांग्रेसी नेता एवं राज्य सभा सदस्य पी. गोवर्धन रेड्डी का निधन हो गया। वह किस राज्य से राज्य सभा सदस्य थे?

- (a) मध्य प्रदेश (b) तेलंगाना (c) आंध्र प्रदेश (d) केरल

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 9 जून, 2017 को वरिष्ठ कांग्रेसी नेता एवं राज्य सभा सांसद पी. गोवर्धन रेड्डी का हिमाचल प्रदेश में कुल्लू यात्रा के दौरान दिल का दौरा पड़ने से निधन हो गया वह 80 वर्ष के थे।



- वह एक संसदीय समिति की बैठक में भाग लेने के लिए कार से कुल्लू जा रहे थे।
- वह तेलंगाना से राज्य सभा सदस्य थे।
- वह आंध्र प्रदेश से 5 बार विधायक थे।

संबंधित लिंक

http://www.ptinews.com/news/8782453_Congress-MP-P-Govardhan-Reddy-dies-in-Kullu.html

<http://navbharattimes.indiatimes.com/india/congress-mp-p-govardhan-reddy-passes-away/articleshow/59073504.cms>

<http://www.thehindubusinessline.com/news/national/rajya-sabha-member-from-telangana-palvai-govardhan-reddy-passes-away/article9723599.ece>

बासुदेव चटर्जी

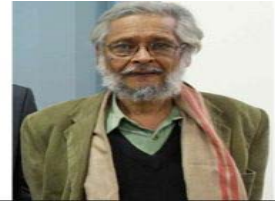
प्रश्न-हाल ही में बासुदेव चटर्जी का निधन हो गया। वह थे-

- (a) चित्रकार (b) इतिहासकार (c) पर्यावरणविद् (d) संगीतकार

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 8 जून, 2017 को प्रसिद्ध इतिहासकार बासुदेव चटर्जी का गुवाहाटी असम में निधन हो गया।
- वह भारतीय ऐतिहासिक अनुसंधान परिषद (ICHR) के पूर्व अध्यक्ष थे।
- 'ट्रेड, टैरिफ्स एंड एम्पायर: लंकाशायर और ब्रिटिश पॉलिसी इन इंडिया' और डिक्शनरी ऑफ मॉर्टियर्स इंडियाज फ्रीडम स्ट्रगल आदि उनकी प्रमुख पुस्तकें हैं।
- उन्होंने अभिलेखीय और गैर अभिलेखीय सामग्री जैसे चर्च के रिकॉर्ड द्वितीय विश्व युद्ध काल के निजी पत्र, मौखिक इतिहास, लोककथाओं और गीतों के दस्तावेजों का दस्तावेजीकरण करने का प्रस्ताव भी रखा था।



संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/todays-paper/tp-national/tp-newdelhi/historian-basudev-chatterji-passes-away/article18870247.ece>

भारतीय डाक भुगतान बैंक के नए स्वतंत्र निदेशक

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किन्हें भारतीय डाक भुगतान बैंक (IPPB) का नया स्वतंत्र निदेशक नियुक्त किया?

- (a) गिरिराज शर्मा और अनुपम सिंह (b) के.जी. कर्माकर और गौरी शंकर
(c) दीपक गुप्ता और चंदा कोचर (d) शिखा शर्मा और उदय कोटक

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 7 जून, 2017 को केंद्र सरकार ने के.जी. कर्माकर और गौरी शंकर को भारतीय डाक भुगतान बैंक (IPPB) का नया स्वतंत्र निदेशक नियुक्त किया।



- बैंक के निदेशक मंडल (Board of Director's) के स्वतंत्र निदेशक के रूप में इनका कार्यकाल 3 वर्षों का होगा।
- यह डाक विभाग के अंतर्गत पहला सार्वजनिक क्षेत्र का उपक्रम है।
- यह बैंक भारत सरकार के 100 प्रतिशत शेयर के साथ एक सार्वजनिक लिमिटेड कंपनी है।
- इस बैंक का लक्ष्य उन सुदूर इलाकों में भी बैंकिंग सेवाएं पहुंचाना है जो अब तक इससे अछूते रहे हैं।
- भारतीय डाक भुगतान बैंक, पेटीएम भुगतान बैंक लि. और एयरटेल भुगतान बैंक लि. के बाद तीसरा भुगतान बैंक है जिसे RBI से लाइसेंस प्राप्त हुआ है।
- भुगतान बैंक सावधि जमाएं तथा आवर्ती जमाएं स्वीकार नहीं करते हैं, किंतु बचत खातों तथा चालू खातों के माध्यम से अधिकतम 1 लाख रुपये तक मांग जमाएं स्वीकार कर सकते हैं।
- 30 जनवरी, 2017 को पायलट प्रोजेक्ट के रूप में रांची, झारखण्ड और रायपुर, छत्तीसगढ़ में भारतीय डाक भुगतान बैंक की शाखाओं का उद्घाटन किया गया था।
- सितंबर, 2017 तक पूरे देश में इसकी 650 शाखाएं काम करने लगेंगी।

संबंधित लिंक

<https://www.indiapost.gov.in/Financial/Pages/Content/IPPB.aspx>

<http://www.dnaindia.com/business/report-k-g-karmakar-gauri-shankar-appointed-directors-of-ippb-2464414>

<http://indiatoday.intoday.in/story/k-g-karmakar-gauri-shankar-appointed-directors-of-ippb/1/972986.html>

नये रजिस्ट्रार ऑफ कॉपीराइट्स नियुक्त

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किसे नया रजिस्ट्रार ऑफ कॉपीराइट्स नियुक्त किया?

(a) प्रदीप दुबे (b) ओमिता पाँल (c) आर.एस.यादव (d) होशियार सिंह

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 7 जून, 2017 को केंद्र सरकार ने भारतीय दूरसंचार सेवा (ITS) के वरिष्ठ अधिकारी होशियार सिंह को नया रजिस्ट्रार ऑफ कॉपीराइट्स नियुक्त किया गया।
- इस पद पर उनका कार्यकाल 5 वर्षों का होगा।
- उल्लेखनीय है कि ऑफिस ऑफ कॉपीराइट्स (Office of Copyrights) औद्योगिक नीति एवं संवर्धन विभाग (DIPP) के अंतर्गत आता है।
- यह ऑफिस कॉपीराइट अधिनियम, 1957 के तहत कार्य करता है।



सर्वभेद जयते
Department of Industrial Policy and Promotion
Ministry of Commerce and Industry
Government of India

संबंधित लिंक

http://www.ptinews.com/news/8773854_Hoshiar-Singh-appointed-chief-of-Copyrights-office.html

<http://www.thehindubusinessline.com/news/hoshiar-singh-appointed-chief-of-copyrights-office/article9721920.ece>

<http://www.nayaindia.com/business-news/hoshiar-singh-appointed-head-of-the-copyright-office-637103.html>

सचिन तेंदुलकर

प्रश्न-यूनिसेफ के ‘सुपर डैड’ अभियान में तेंदुलकर के अतिरिक्त और कौन शामिल हैं?

- (a) मार्शल अली, डेविड बेकहम, द ऑल ब्लैक्स न्यूजीलैंड राष्ट्रीय रग्बी यूनियन
- (b) डैनियल कॉरमियर, नोवाक जोकोविच, लुईस हैमिल्टन
- (c) ह्यूग जैकमैन, थालिया, क्रिस वीडमन (d) उपरोक्त सभी



उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 6 जून 2017 को जारी यूनिसेफ की प्रेस विज्ञप्ति के अनुसार भारतीय पूर्व क्रिकेट खिलाड़ी सचिन तेंदुलकर उसके द्वारा चलाये जा रहे ‘सुपर डैड’ अभियान से संबद्ध हुए।
- इस अभियान का उद्देश्य बच्चों के प्रारंभिक विकास में पिता की अहम भूमिका के महत्व को बताना है।
- इस अभियान की शुरूआत पिता दिवस (18 जून, जून माह के तीसरे रविवार) से कुछ दिन पूर्व की गई है।
- इस अभियान में सचिन तेंदुलकर के अतिरिक्त मार्शल अली, डेविड बेकहम, द ऑल ब्लैक्स (न्यूजीलैंड राष्ट्रीय रग्बी यूनियन टीम), डैनियल कॉरमियर, नोवाक जोकोविच, लुईस हैमिल्टन, ह्यूग जैकमैन, थालिया तथा क्रिस वीडमन संबद्ध हैं।
- यूनिसेफ (UNICEF: United Nations Children's Fund) की स्थापना 11 दिसंबर, 1946 में की गई थी तथा इसका मुख्यालय न्यूयॉर्क नगर, अमेरिका में है।
- यह अभियान यूनिसेफ के अर्लीमोमेंट्स मैटर (# Early Moment's Matter) अभियान का हिस्सा है, जिसका उद्देश्य बच्चों के परिवेश और शुरूआती बचपन के अनुभवों को समझना है जो उनके भविष्य के स्वास्थ्य, सीखने की क्षमता, भलाई आदि को प्रभावित करते हैं।

संबंधित लिंक

https://www.unicef.org/media/media_96148.html

<http://navbharattimes.indiatimes.com/sports/cricket/cricket-news/sachin-tendulkar-joins-super-dad-campaign-of-un/articleshow/59019389.cms>

रुचिरा कंबोज

प्रश्न-हाल ही में भारतीय विदेश सेवा की वरिष्ठ अधिकारी रुचिरा कंबोज को किस देश में भारत का अगला उच्चायुक्त नियुक्त किया गया?



- (a) ऑस्ट्रेलिया (b) श्रीलंका (c) दक्षिण अफ्रीका (d) म्यांमार

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 6 जून, 2017 को विदेश मंत्रालय द्वारा जारी विज्ञप्ति के अनुसार, भारतीय विदेश सेवा की वरिष्ठ अधिकारी रुचिरा कंबोजे को दक्षिण अफ्रीका में भारत का अगला उच्चायुक्त नियुक्त किया गया।
- इस पद पर वह घनश्याम का स्थान लेंगी।

- रुचिरा कंबोज वर्ष 1987 बैच की आईएफएस अधिकारी हैं।
- वर्तमान में वह पेरिस स्थित यूनेस्को कार्यालय में भारत की राजदूत एवं स्थायी प्रतिनिधि है।

संबंधित लिंक

<http://www.india.com/news/india/ruchira-kamboj-appointed-as-next-high-commissioner-of-india-to-republic-of-south-africa-2205852/>

<http://www.mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/28512/Ruchira+Kamboj+appointed+as+the+next+High+Commissioner+>

एरा सेजियन

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

- (a) चित्रकार (b) पर्यावरणविद (c) राजनेता (d) संगीतकार

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 6 जून, 2017 को तमिलनाडु के प्रसिद्ध राजनेता एवं पूर्व सांसद एरा सेजियन (Era Sezhiyan) का निधन हो गया। वह 94 वर्ष के थे।
- वह पहली बार वर्ष 1962 में द्रमुक के टिकट पर पेरंबदूर क्षेत्र से लोकसभा सदस्य निर्वाचित हुए थे।
- बाद में उन्होंने चौथी और पांचवीं लोकसभा में कुंबकोणम का प्रतिनिधित्व किया था।
- वर्ष 1978 में वह जनता पार्टी के टिकट पर राज्यसभा के लिए निर्वाचित हुए थे।
- वह वर्ष 2001 में सक्रिय राजनीति से अलग हो गए थे।

संबंधित लिंक

http://www.ptinews.com/news/8772712_Veteran-parliamentarian-Era-Sezhiyan-passes-away.html

<http://www.thehindu.com/news/national/tamil-nadu/ace-parliamentarian-era-sezhiyan-dead/article18732359.ece>

नेपाल के नए प्रधानमंत्री

प्रश्न-हाल ही में कौन नेपाल के नए प्रधानमंत्री चुने गए?

- (a) पुष्प कमल दहल 'प्रचंड' (b) शेर बहादुर देउबा
(c) डॉ. बाबु राम भट्टराई (d) केपी शर्मा ओली

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 7 जून, 2017 को राष्ट्रपति विद्या देवी भंडारी ने नेपाल के नए प्रधानमंत्री शेर बहादुर देउबा को पद एवं गोपनीयता की शपथ दिलायी।
- द्यातव्य है कि 6 जून, 2017 को नेपाली कांग्रेस के अध्यक्ष शेर बहादुर देउबा नेपाल के 40वें प्रधानमंत्री चुने गए।
- वह चौथी बार नेपाल के प्रधानमंत्री बने।

- इससे पूर्व वह वर्ष 1995-97 तक, वर्ष 2001-2 तक तथा वर्ष 2004-05 तक देश के प्रधानमंत्री के रूप में कार्य चुके हैं।
- इस पद पर उन्होंने सीपीएन के पुष्प कमल दहल 'प्रचंड' का स्थान लिया जिन्होंने 24 मई, 2017 को अपने पद से इस्तीफा दे दिया था।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=164452>

<http://kathmandupost.ekantipur.com/news/2017-06-06/sher-bahadur-deuba-elected-new-pm-of-nepal.html>

<https://thehimalayantimes.com/nepal/prime-minister-sher-bahadur-deuba-sworns-in/>

<http://indiatoday.intoday.in/story/newly-elected-nepal-pm-deuba-takes-oath-of-office/1/973024.html>

प्रसार भारती के नए सीईओ

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किसे प्रसार भारती का नया मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) नियुक्त किया?

(a) राजीव सिंह (b) संजीव सिंह (c) जवाहर सिरचर (d) शशि शेखर वेमपति

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 2 जून, 2017 को केंद्र सरकार ने शशि शेखर वेमपति को प्रसार भारती का नया मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) नियुक्त किया।
- उपराष्ट्रपति हामिद अंसारी की अध्यक्षता वाली तीन सदस्यीय समिति ने उनके नाम को मंजूरी दी थी।
- उनका कार्यकाल 5 वर्ष होगा।
- इस पद पर वह राजीव सिंह का स्थान लेंगे।
- वर्तमान में वह प्रसार भारती बोर्ड के अंशकालिक सदस्य हैं।
- जातव्य है कि प्रसार भारती भारत की सबसे बड़ी लोक प्रसारक एजेंसी है।
- यह एक सांविधिक स्वायत्त संस्था है जिसका गठन प्रसार भारती अधिनियम, 1990 के तहत 23 नवंबर, 1997 को हुआ।
- इसके तहत दूरदर्शन और आकाशवाणी शामिल हैं।
- वर्तमान में डॉ. ए. सूर्यप्रकाश प्रसार भारती के अध्यक्ष हैं।



संबंधित लिंक

<http://www.thehindubusinessline.com/economy/policy/shashi-shekhar-vempari-is-new-prasar-bharati-ceo/article9718640.ece>

<http://www.financialexpress.com/india-news/shashi-shekhar-vempari-appointed-new-ceo-of-public-broadcaster-prasar-bharati/698599/>

रामचंद्र गुहा

प्रश्न-हाल ही में इतिहासकार रामचंद्र गुहा ने उच्चतम न्यायालय द्वारा गठित बीसीसीआई की 4 सदस्यीय प्रशासनिक समिति से इस्तीफा दे दिया। इस समिति के अध्यक्ष हैं-

- (a) न्यायमूर्ति मुकुल मुद्गल (b) विनोद राय
- (c) अनिरुद्ध चौधरी (d) न्यायमूर्ति आर.एम. लोढ़ा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 1 जून, 2017 को इतिहासकार रामचंद्र गुहा ने उच्चतम न्यायालय को बताया कि उन्होंने बीसीसीआई की 4 सदस्यीय प्रशासनिक समिति से इस्तीफा दे दिया है।
- जातव्य है कि उच्चतम न्यायालय ने 30 जनवरी, 2017 को भारत के पूर्व नियंत्रक एवं महालेखापरीक्षक विनोद राय की अध्यक्षता में बीसीसीआई की 4 सदस्यीय प्रशासनिक समिति का गठन किया था।
- इस समिति के सदस्यों में इतिहासकार रामचंद्र गुहा के अलावा पूर्व भारतीय महिला क्रिकेट टीम की कप्तान डायना एडुलजी और आईडीएफसी (IDFC) लि. के प्रबंध निदेशक विक्रम लिमाये शामिल थे।
- इस समिति को बीसीसीआई को संचालित करने और क्रिकेट संस्था में सुधार के लिए न्यायमूर्ति आर.एम. लोढ़ा समिति की उच्चतम न्यायालय द्वारा मंजूरी की गई सिफारिशों को लागू करने की जिम्मेदारी सौंपी गई थी।

संबंधित लिंक

<http://timesofindia.indiatimes.com/sports/cricket/news/historian-ramachandra-guha-resigns-as-bcci-administrator/articleshow/58940407.cms>

<http://www.asianage.com/sports/cricket/010617/ramachandra-guha-resigns-as-bcci-administrator.html>

<http://aa jitak.intoday.in/sports/story/ramachandra-guha-one-of-the-administrators-of-the-bcci-resigned-1-932730.html>

संयुक्त राष्ट्र के 72वें महासभा अधिवेशन के नए अध्यक्ष

प्रश्न-हाल ही में संयुक्त राष्ट्र महासभा ने किसे 72वें महासभा अधिवेशन के लिए अध्यक्ष निर्वाचित किया?

- (a) मोर्गेस लिकेटोफ्ट (b) पीटर थॉमसन (c) मिरोस्लाव लैजकक (d) एन्ड्रेज

किस्का

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 31 मई, 2017 को संयुक्त राष्ट्र महासभा ने स्लोवाकिया के विदेश मंत्री मिरोस्लाव लैजकक (Miroslav Lajcak) को 72वें महासभा अधिवेशन के लिए अध्यक्ष निर्वाचित किया गया है।

- वे महासभा के वर्तमान अध्यक्ष पीटर थॉमसन (फिजी) के स्थान पर सितंबर, 2017 के 72वें महासभा अधिवेशन से अपना कार्यकाल प्रारंभ करेंगे।
- 193 सदस्यीय संयुक्त राष्ट्र महासभा का 72वां अधिवेशन 12 सितंबर, 2017 से न्यूयॉर्क में शुरू होगा।

संबंधित लिंक

<http://www.un.org/apps/news/story.asp?NewsID=56876#.WTU8O5KGPIU>

<http://economictimes.indiatimes.com/news/international/world-news/un-general-assembly-elects-slovakias-miroslav-lajcak-as-next-president/articleshow/58932918.cms>

राष्ट्रीय अनुसूचित जाति आयोग के नए अध्यक्ष

प्रश्न-हाल ही में राष्ट्रपति प्रणब मुखर्जी ने किसे राष्ट्रीय अनुसूचित जाति आयोग का अध्यक्ष नियुक्त किया?

(a) एल. मुरुगन (b) प्रो. (डॉ.) रामशंकर कठेरिया (c) के. रामलू (d) डॉ. योगेंद्र पासवान



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 31 मई, 2017 को राष्ट्रपति प्रणब मुखर्जी ने पूर्व केंद्रीय मंत्री एवं आगरा से लोकसभा सदस्य प्रो. (डॉ.) रामशंकर कठेरिया को राष्ट्रीय अनुसूचित जाति आयोग का अध्यक्ष नियुक्त किया।
- इस पद पर वह पी.एल. पुनिया का स्थान लेंगे।
- इसके साथ ही राष्ट्रपति ने एल. मुरुगन को आयोग का उपाध्यक्ष नियुक्त किया।
- इस पद पर वह राजकुमार वेर का स्थान लेंगे।
- इसके अलावा के रामलू, डॉ. योगेंद्र पासवान और डॉ. स्वराज विद्वान आयोग के सदस्य नियुक्त हुए।
- राष्ट्रीय अनुसूचित जनजाति आयोग भारतीय संविधान के अनुच्छेद 338 के तहत एक संवैधानिक संस्थान है।
- जिसमें एक अध्यक्ष, एक उपाध्यक्ष तथा 3 सदस्यों की नियुक्ति राष्ट्रपति द्वारा की जाती है तथा इनका कार्यकाल पदभार ग्रहण की तिथि से 3 वर्षों का होता है।
- आयोग के अध्यक्ष को संघ के कैबिनेट मंत्री तथा उपाध्यक्ष को राज्यमंत्री का दर्जा दिया गया है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=62244>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=163292>

<http://www.outlookindia.com/newsscroll/president-mukherjee-approves-ncsc-officials-appointment/1064725>

इंडियन ऑयल कॉरपोरेशन के नए अध्यक्ष

प्रश्न-हाल ही में किसने 'इंडियन ऑयल कॉरपोरेशन' के नए अध्यक्ष के रूप में पदभार ग्रहण किया?

- (a) संजय कपूर (b) बी. अशोक (c) संजीव सिंह (d) ए.के. शर्मा

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 1 जून, 2017 को संजीव सिंह ने इंडियन ऑयल कॉरपोरेशन (IOC) के नए अध्यक्ष के रूप में पदभार ग्रहण किया।
- इससे पूर्व वह जुलाई 2014 से कंपनी के निदेशक मंडल में निदेशक (रिफाइनरी) थे।
- वर्तमान में वह चेन्नई पेट्रोलियम कॉरपोरेशन लिमिटेड और हिंदुस्तान उर्वरक एवं रसायन लिमिटेड के भी अध्यक्ष हैं।
- इस पद पर उन्होंने बी. अशोक का स्थान लिया।
- इंडियन ऑयल देश की अग्रणी राष्ट्रीय तेल कंपनी है।
- इसकी स्थापना वर्ष 1959 में हुई थी।
- इंडियन ऑयल तथा इसकी सहायक कंपनी चेन्नई पेट्रोलियम कॉरपोरेशन लिमिटेड का देश के पेट्रोलियम उत्पादों में बाजार हिस्सेदारी 49%, राष्ट्रीय तेल शोधन क्षमता में 35% तथा डाउनस्ट्रीम क्षेत्र पाइपलाइनों में 71% क्षमता है।
- यह विश्व के सबसे बड़े कॉरपोरेट की फॉर्च्यून प्रतिष्ठित 'ग्लोबल 500' सूची में अग्रणी भारतीय कॉरपोरेट कंपनी है जिसका वर्ष 2016 में 161वां स्थान था।
- श्रीलंका, मारीशस और यूएई में सहायक कंपनियां स्थापित करने के बाद यह एशिया और अफ्रीका के ऊर्जा बाजारों में नए व्यवसाय अवसरों को तलाश रही है।



संबंधित लिंक

<https://www.iocl.com/AboutUs/NewsDetail.aspx?NewsID=44361&tID=8>

<https://www.iocl.com/aboutus/profile.aspx>

<https://hindi.iocl.com/aboutus/profile.aspx>

<http://www.thehindubusinessline.com/companies/sanjiv-singh-takes-over-as-ioc-chairman/article9717427.ece>

दसारी नारायण राव

प्रश्न-हाल ही में दसारी नारायण राव का निधन हो गया। वह थे-

- (a) वैज्ञानिक (b) फिल्म निर्देशक (c) पर्यावरणविद् (d) इतिहासकार

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 30 मई, 2017 को दक्षिण भारत के प्रसिद्ध फिल्म निर्देशक, निर्माता एवं अभिनेता तथा पूर्व केंद्रीय मंत्री दसारी नारायण राव का निधन हो गया। वह 75 वर्ष के थे।



- उन्होंने तमिल, तेलगू और हिंदी भाषाओं में लगभग 151 फ़िल्मों का निर्देशन किया था।
- सबसे अधिक फ़िल्मों के निर्देशन के लिए उनका नाम लिम्का बुक ऑफ वर्ल्ड रिकॉर्ड में दर्ज है।
- वह मुख्य रूप से 'मेघसंदेशम', 'गोरीनाटकू', 'प्रेमाभिषेकम', 'बंगारु कुटुंबम', और 'स्वरगम नरकम' के निर्देशक के रूप में लोकप्रिय रहे।
- फ़िल्म 'मेघ संदेशम' (तेलगू) को सर्वश्रेष्ठ फ़िल्म का राष्ट्रीय फ़िल्म पुरस्कार (1982) दिया गया था।

संबंधित लिंक

<https://twitter.com/ikamalhaasan/status/869561386040348672>

http://www.ptinews.com/news/8751775_MP–veteran-filmmaker-Dasari-Narayana-Rao-dies-at-75

<http://aajtak.intoday.in/story/veteran-telugu-director-and-former-minister-dasari-narayana-rao-dies-1-932410.html>

<http://www.thehindubusinessline.com/news/variety/film-director-dasari-narayana-rao-passes-away/article9716117.ece>

वानी सरराजू राव

प्रश्न-हाल ही में भारतीय विदेश सेवा की वरिष्ठ अधिकारी वानी सरराजू राव को किस देश में भारत का अगला राजदूत नियुक्त किया गया?

(a) जर्मनी (b) फिनलैंड (c) फिलिपींस (d) ईरान

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 26 मई, 2017 को विदेश मंत्रालय द्वारा जारी विज्ञप्ति के अनुसार भारतीय विदेश सेवा की वरिष्ठ अधिकारी वानी सरराजू राव को फिनलैंड में भारत का अगला राजदूत नियुक्त किया गया।
- वह वर्ष 1994 बैच की आईएफएस अधिकारी हैं।
- वर्तमान में वह विदेश मंत्रालय में संयुक्त सचिव के पद पर कार्यरत हैं।

संबंधित लिंक

http://bureaucracytoday.com/top_news.aspx?id=186129

<https://www.google.co.in/search?q=Vani+Sarraj+Rao+appointed+as+the+next+Ambassador+of+India+to+Finland&oq=Vani+Sarraj+Rao+appointed+as+the+next+Ambassador+of+India+to+Finland&aqs=chrome..69i57j69i60&sourceid=chrome&ie=UTF-8>

चर्चित स्थल

अल-नूरी मस्जिद

प्रश्न-अल-नूरी मस्जिद किस देश में स्थित है?

- (a) इराक (b) ईरान (c) मिस्र (d) सीरिया

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 21 जून, 2017 को आतंकी संगठन इस्लामिक स्टेट ने ऐतिहासिक अल-नूरी मस्जिद और इसकी प्रसिद्ध झुकी हुई मीनार अल-हदबा को विस्फोट से नष्ट कर दिया।
- यह मस्जिद इराक के मोसुल शहर में स्थित है।
- अल-हदबा मीनार 840 वर्ष से भी अधिक प्राचीन है।
- ध्यातव्य है कि इस मस्जिद से वर्ष 2014 में आइएस सरगना अबू बक्र अल-बगदादी ने खुद को तथाकथित इस्लामी खलीफा घोषित किया था।

संबंधित लिंक

<http://www.aljazeera.com/news/2017/06/iconic-grand-al-nuri-mosque-iraq-mosul-blown-170621193402284.html>

<http://www.thehindu.com/news/international/is-destroys-840-year-old-al-nuri-mosque-in-mosul/article19123849.ece>

<https://www.bhaskar.com/news/INT-isis-blow-up-famous-al-nuri-mosque-in-mosul-5628338-NOR.html>

ग्लोबल स्किल पार्क

प्रश्न-ग्लोबल स्किल पार्क कहां स्थापित किया जा रहा है?

- (a) बैंगलुरु (b) चेन्नई (c) जयपुर (d) भोपाल

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 3 जुलाई, 2017 को मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री शिवराज सिंह चौहान भोपाल में बनने वाले देश के सबसे बड़े ग्लोबल स्किल पार्क का शिलान्यास करेंगे।
- यह पार्क 37 एकड़ में निर्मित किया जाएगा जिसकी निर्माण लागत राशि 645 करोड़ रुपये होगी।
- इस पार्क में प्रतिवर्ष 1 हजार विद्यार्थियों को वैशिक स्तर के प्रशिक्षण से प्रशिक्षित किया जाएगा।
- प्रशिक्षित विद्यार्थियों का प्लेसमेंट भारत एवं भारत से बाहर अंतरराष्ट्रीय स्तर पर होगा।
- 'इंडस्ट्री के साथ एवं इंडस्ट्री के लिए' की भावना पर यह पार्क संचालित किया जाएगा।
- इसमें अंतरराष्ट्रीय संयुक्त प्रमाणीकरण का भी प्रावधान होगा।

संबंधित लिंक

<https://shivrajsinghchouhan.org/newsdetail.aspx?id=1329>

देश की पहली ट्रेडमार्क वाली इमारत

प्रश्न-हाल ही में कौन-सी बिल्डिंग देश की पहली ट्रेडमार्क वाली इमारत बनी?

(a) ताज महल पैलेस होटल (b) हैदराबाद हाउस (c) ओबेरोय होटल (d) राष्ट्रपति

भवन

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 19 जून, 2017 को मुंबई स्थित ताज महल पैलेस होटल (होटल ताज) की बिल्डिंग देश की पहली ट्रेडमार्क वाली इमारत बनी।
- ताज महल पैलेस होटल की इमारत 114 वर्ष पुरानी है।
- इसे वर्ष 1903 में बनाया गया था।
- इसके बाद यह बिल्डिंग विश्व की प्रमुख ट्रेडमार्क वाली संपत्तियों के क्लब में शामिल हो गई।
- इस क्लब में न्यूयॉर्क की एम्पायर स्टेट बिल्डिंग, पेरिस का एफिल टावर और सिडनी का ऑपेरा हाउस शामिल है।
- ट्रेडमार्किंग के बाद अब कोई भी कंपनी बिना इजाजत के ताज महल पैलेस की फोटो का व्यावसायिक इस्तेमाल नहीं कर सकेगा।
- ताज महल पैलेस होटल का संचालन इंडियन होटल कंपनी लि. (IHCL) के द्वारा किया जाता है।
- ध्यातव्य है कि प्रथम विश्व युद्ध के दौरान इस इमारत को हॉस्पिटल में बदल दिया गया था।
- वर्ष 2008 में जब इस होटल में आतंकी हमला हुआ था तब इस इमारत के ऊपर बना गुंबद धुएं से घिर गया था।
- इस होटल की यह तस्वीर मुंबई आतंकी हमले का प्रतीक बन गई थी।



संबंधित लिंक

<http://www.tata.com/article/inside/taj-mahal-palace-mumbai-trademark-registration>

<https://twitter.com/IndianDiplomacy/status/876780589105397760>

<https://www.bhaskar.com/news/MH-PUN-HMU-hotel-taj-mahal-palace-become-india-first-trade-mark-building-5626166-PHO.html>

ईरानी संसद पर हमला

प्रश्न-ईरान की संसद का क्या नाम है?

(a) पीपुल्स असेंबली (b) मजलिस (c) नेशनल असेंबली (d) शोरा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 7 जून, 2017 को ईरानी संसद और क्रांतिकारी नेता अयातुल्लाह खुमैनी के मकबरे में आतंकवादी हमला हुआ।
- इस हमले में लगभग 13 लोगों की मृत्यु हो गयी और लगभग 42 से अधिक लोग घायल हुए हैं।
- ध्यातव्य है कि यह हमला उस दौरान किया गया जब संसद की कार्यवाही जारी थी।
- इस हमले की जिम्मेदारी आतंकवादी संगठन इस्लामिक स्टेट (IS) ने ली है।

- ईरानी संसद का नाम 'मजलिस' है।
- वर्तमान में ईरान के राष्ट्रपति हसन रुहानी हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.aljazeera.com/news/2017/06/attacks-reported-iran-parliament-mausoleum-170607063232218.html>
<http://www.bbc.com/news/world-middle-east-40184641>
<http://edition.cnn.com/2017/06/07/middleeast/iran-parliament-shooting/index.html>

कतर

प्रश्न-हाल ही में अनेक देशों द्वारा कतर से कूटनीतिक संबंध समाप्त करने की घोषणा की गई। इनमें से कौन-सा देश इसमें शामिल नहीं है?

- (a) सऊदी अरब (b) यमन (c) तुर्की (d) मिस्र

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 5 जून, 2017 को सऊदी अरब, बहरीन, यमन, मिस्र और संयुक्त अरब अमीरात द्वारा कतर से कूटनीतिक संबंध समाप्त करने की घोषणा की गई।
- बाद में लीबिया और मालदीव ने भी कतर से कूटनीतिक संबंधों को खत्म करने की घोषणा की।
- इन देशों ने यह कदम कतर द्वारा आतंकवाद को प्रश्रय देने के कारण उठाया है।
- इनका आरोप है कि कतर का मुस्लिम ब्रदरहुड, अलकायदा और आईएस जैसे आतंकी संगठनों से संबंध है।
- 6 जून, 2017 को पश्चिमी अफ्रीकी देश मौरीतानिया ने भी कतर के साथ अपने संबंध खत्म करने की घोषणा की।
- मौरीतानिया अरब लीग का सदस्य है उसने यह कदम कतर की आतंकवाद के समर्थन की नीति के कारण उठाया है।

संबंधित लिंक

<http://www.bbc.com/news/world-middle-east-40155829>
<https://www.usnews.com/news/world/articles/2017-06-06/mauritania-breaks-diplomatic-ties-with-qatar>
<http://edition.cnn.com/2017/06/06/middleeast/qatar-middle-east-diplomatic-freeze/index.html>

राष्ट्रीय वन्यजीव मंडल

प्रश्न-हाल ही में राष्ट्रीय वन्य जीव मंडल द्वारा रटलैंड द्वीप पर देश की लंबी दूरी की मिसाइल परीक्षण की सुविधा हेतु साइट को मंजूरी प्रदान की गयी। रटलैंड द्वीप कहां स्थित है?

- (a) पश्चिमी अंडमान (b) दक्षिणी अंडमान (c) उत्तरी अंडमान (d) लक्षद्वीप

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 6 जून, 2017 को राष्ट्रीय वन्यजीव बोर्ड (National Wild life Board) द्वारा दक्षिण अंडमान में रटलैंड द्वीप पर देश की लंबी दूरी की मिसाइल परीक्षण की सुविधा हेतु साइट को मंजूरी प्रदान की गई।
- देश की रक्षा के लिए इस परियोजना के रणनीतिक महत्व के दृष्टिगत राष्ट्रीय वन्यजीव बोर्ड की स्थायी समिति ने इस परियोजना को मंजूरी प्रदान की।
- ध्यातव्य है कि रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) परीक्षण की सुविधा की मंजूरी के लिए वर्ष 2012 के बाद से ही प्रयासरत था।

संबंधित लिंक

<http://economictimes.indiatimes.com/news/defence/wildlife-board-okays-andamans-rutland-island-for-drdo-missile-testing-project/articleshow/59007625.cms>

<http://defencenews.in/article/Wildlife-Board-okays-Andamans%20%99-Rutland-Island-for-DRDO%20%99s-Missile-Testing-Project-262447>

धौला गांव

प्रश्न-हाल ही में राष्ट्रपति प्रणब मुखर्जी द्वारा धौला गांव में चालक प्रशिक्षण संस्थान और माध्यमिक विद्यालय की आधारशिला रखी गयी। यह गांव किस राज्य में स्थित है?

(a) राजस्थान (b) हरियाणा (c) झारखण्ड (d) ओडिशा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 2 जून, 2017 को राष्ट्रपति प्रणब मुखर्जी द्वारा स्मार्ट ग्राम कार्यक्रम के तहत गुरुग्राम (हरियाणा) में स्थित धौला गांव में चालक प्रशिक्षण संस्थान और माध्यमिक विद्यालय की आधारशिला रखी गयी।
- इसके अलावा राष्ट्रपति ने महेंद्रगढ़, अंबाला और पलवल में तीन नए कौशल विकास केंद्र का उद्घाटन किया।
- ध्यातव्य है कि स्मार्ट ग्राम कार्यक्रम की शुरुआत 2 जुलाई, 2016 को हुई थी।
- इस कार्यक्रम के तहत हरियाणा सरकार के सहयोग से राष्ट्रपति भवन ने इस राज्य के पांच गांवों का चयन किया।
- पांच गांवों में इस पहल की सफलता के दृष्टिगत वर्तमान में इस कार्यक्रम को 100 गांवों तक विस्तारित किया जा चुका है।
- इसी अवसर पर हरियाणा के मुख्यमंत्री मनोहर लाल खट्टर ने 1000 गांवों को स्मार्ट ग्राम बनाए जाने की घोषणा की।
- इसके अलावा इस अवसर पर ग्राम पंचायत धौला और राष्ट्रीय कौशल विकास निगम एवं ऑयल एंड नेचुरल गैस कॉरपोरेशन लिमिटेड के बीच समझौता ज्ञापनों का आदान-प्रदान भी हुआ।
- राष्ट्रपति भवन और केवीआईसी, कोनार्क एनर्जी सॉल्यूशन एवं आईएफएफसीओ के बीच प्रतिबद्धता पत्रों का भी आदान-प्रदान किया गया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=62303>

मिंडानाओ द्वीप

प्रश्न-मिंडानाओ द्वीप किस देश में स्थित हैं जहां हाल ही में मार्शल लॉ लागू करने की घोषणा की गई है?

- (a) जापान (b) फ़िलीपींस (c) वियतनाम (d) इंडोनेशिया

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 23 मई, 2017 को फ़िलीपींस के राष्ट्रपति रॉड्रिगो दुर्तेने ने देश के दक्षिणी द्वीप मिंडानाओं में मार्शल लॉ लागू करने की घोषणा की।
- यह घोषणा इस द्वीप में सेना और विद्रोहियों के मध्य जारी लड़ाई के कारण की गई है।
- घोषित मार्शल लॉ की अवधि 2 माह हैं।
- ध्यातव्य है कि दक्षिण द्वीप मिंडानाओं में मुस्लिम विद्रोही संगठन लंबी अवधि से स्वायत्तता की मांग कर रहे हैं।



संबंधित लिंक

<http://www.philstar.com/headlines/2017/05/23/1703088/duterte-declares-martial-law-mindanao>

<http://edition.cnn.com/2017/05/23/asia/philippines-mindanao-clashes-martial-law/>

<http://www.bbc.com/news/world-asia-40022529>

पुरस्कार/सम्मान

संयुक्त राष्ट्र लोक सेवा पुरस्कार

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य सरकार को उसकी 'कन्याश्री प्रकल्प' योजना के लिए संयुक्त राष्ट्र लोक सेवा पुरस्कार प्रदान किया गया?

- (a) राजस्थान (b) झारखण्ड (c) असम (d) पश्चिम बंगाल

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 23 जून, 2017 को पश्चिम बंगाल सरकार को वर्ष 2017 का प्रतिष्ठित संयुक्त राष्ट्र लोक सेवा पुरस्कार प्रदान किया गया।
- यह पुरस्कार राज्य को 'कन्याश्री प्रकल्प' (Kanyashree Prakalpa) योजना के लिए दिया गया।
- समावेशी सेवाओं और सहभागिता के द्वारा सबसे ज्यादा गरीब और सर्वाधिक संवेदनशील तक पहुँचने की श्रेणी में प्रथम स्थान प्राप्त करने के लिए यह पुरस्कार दिया गया।
- इस श्रेणी में 62 देशों से 552 नामांकन प्राप्त हुए थे।
- यह पुरस्कार द हेग, नीदरलैंड्स में बंगाल की मुख्यमंत्री ममता बनर्जी ने ग्रहण किया।
- 'कन्याश्री प्रकल्प' एक लक्षित सशर्त नगदी हस्तांतरण योजना है।
- जिसका उद्देश्य स्कूलों और अन्य शैक्षणिक और कौशल विकास संस्थानों में लड़कियों को बनाए रखना और बाल विवाह को रोकना है।



- गौरतलब है कि इससे पूर्व 26 जून, 2015 को पश्चिम बंगाल के नादिया ज़िले को सार्वजनिक सेवाओं के वितरण में सुधार तथा खुले में शौच को रोकने के लिए 'संयुक्त राष्ट्र लोक सेवा पुरस्कार, 2015' प्रदान किया गया था।
- उल्लेखनीय है कि प्रतिवर्ष '23 जून' को संयुक्त राष्ट्र लोक सेवा दिवस' मनाया जाता है।

संबंधित लिंक

<https://www.facebook.com/MamataBanerjeeOfficial/posts/1483555308378472>

<http://indiatoday.intoday.in/story/west-bengal-wins-prestigious-un-public-service-award/1/986223.html>

<http://www.ndtv.com/india-news/kanyashree-scheme-for-girls-in-bengal-wins-un-award-1716321>

फेमिना मिस इंडिया, 2017

प्रश्न-हाल ही में संपन्न फेमिना मिस इंडिया, 2017 के खिताब की विजेता कौन है?

(a) अदिति आर्या (b) मानुषी छिल्लर (c) सना दुआ (d) प्रियंका कुमारी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 25 जून, 2017 को 54वें फेमिना मिस इंडिया, 2017 सौंदर्य प्रतियोगिता का आयोजन यशराज स्टूडियो, मुंबई में संपन्न हुआ।
- इस प्रतियोगिता में मिस हरियाणा मानुषी छिल्लर 'फेमिना मिस इंडिया, 2017' के खिताब की विजेता बनीं।
- इस विजय के पश्चात उनको 'मिस वर्ल्ड 2017' की प्रतियोगिता में भारत का प्रतिनिधित्व करने का अवसर प्राप्त होगा।
- इस प्रतियोगिता की प्रथम उपविजेता जम्मू-कश्मीर की सना दुआ और द्वितीय उपविजेता बिहार की प्रियंका कुमारी रहीं।
- प्रतियोगिता में त्रिपुरा की रिंकी चकमा ने 'ब्यूटी विद अ पर्पज' का पुरस्कार जीता।
- इस प्रतियोगिता में 30 प्रतियोगियों के मध्य 'फेमिना मिस इंडिया, 2017' के खिताब के लिए प्रतियोगिता हुई।
- जातव्य है कि मिस इंडिया प्रतियोगिता का आयोजन बेनेट, कोलमैन एंड कंपनी द्वारा प्रकाशित पत्रिका 'फेमिना' द्वारा किया जाता है।



संबंधित लिंक

<http://beautypageants.indiatimes.com/miss-india/dreams-come-true-at-fbb-colors-femina-miss-india-2017-grand-finale/articleshow/59315866.cms>

साहित्य अकादमी युवा पुरस्कार-2017

प्रश्न-22 जून, 2017 को साहित्य अकादमी ने 24 भारतीय भाषाओं में वार्षिक साहित्य अकादमी युवा पुरस्कार-2017 की घोषणा की। किसे हिंदी भाषा के साहित्य अकादमी युवा पुरस्कार से सम्मानित किया जाएगा?

- (a) सूर्यस्नात त्रिपाठी (b) चंदन कुमार झा (c) हेमचंद्र बेलवाल (d) तारो सिदिक

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 22 जून, 2017 को साहित्य अकादमी ने 24 भारतीय भाषाओं में वार्षिक साहित्य अकादमी युवा पुरस्कार-2017 की घोषणा की। **साहित्य अकादमी**
- पुरस्कारों की अनुशंसा 24 भारतीय भाषाओं की निर्णायक समितियों द्वारा की गई।
- साहित्य अकादमी के अध्यक्ष प्रो. विश्वनाथ प्रसाद तिवारी की अध्यक्षता में गुवाहाटी में आयोजित अकादमी के कार्यकारी मंडल की बैठक में इसे अनुमोदित किया गया।
- इस वर्ष यह पुरस्कार 16 कविता संग्रहों, 6 कहानी संग्रहों, 2 आत्मकथाओं तथा 1 निबंध के लिए प्रदान किए जाएंगे।
- कविता संग्रह के लिए पुरस्कृत कवि हैं-प्रीतम बरुआ (असमिया), बिजित गोरा रामसियारी (बोडो), रजिन्दर रांझा (डोगरी), तारो सिदिक (हिंदी), निगहत साहिबा (कश्मीरी), अमेय विश्राम नायक (कोकणी), चंदन कुमार झा (मैथिली), खंज्नोकपम कृष्णमोहन सिंह (मणिपुरी), शरण मुस्कान (गुरुड़) (नेपाली), सूर्यस्नात त्रिपाठी (ओडिया), हरमन (पंजाबी), हेमचंद्र बेलवाल (संस्कृत), मैना टुडु (संताली), रेखा सचदेव पोहाणी (सिंधी), जे. जय भारती (मानुषी) (तमिल), तथा मर्सी मारगेट (तेलुगु)।
- कहानी-संग्रहों के लिए पुरस्कृत कहानीकार हैं-शमीक घोष (बांगला), राम मोरी (गुजराती), शांति के. अपन्ना (कन्नड़), अवस्थी शशिकुमार (मलयालम) और उम्मेद धानियां (राजस्थानी)।
- आत्मकथा के लिए पुरस्कृत लेखक हैं-मनु एस. पिल्लै (अंग्रेजी) तथा रशीद अहमद खान (उर्दू)।
- निबंध के लिए पुरस्कृत निबंधकार हैं-राहुल कौसंबी (मराठी)।
- ये पुरस्कार उन कृतियों के लिए प्रदान किए जाते हैं, जिन लेखकों की उम्र पुरस्कार वर्ष की 1 जनवरी को 35 वर्ष या उससे कम है।
- पुरस्कार स्वरूप एक उत्कीर्ण ताम्रफलक और 50,000/- रुपये की राशि एक विशेष समारोह में प्रदान की जाएगी।



संबंधित लिंक

http://sahitya-akademi.gov.in/sahitya-akademi/pdf/yuvapuraskar-announced-2017_h.pdf

<https://khabar.ndtv.com/news/literature/regional-poets-lead-sahitya-akademi-yuva-puraskar-1716224>

अंतरराष्ट्रीय डबलिन साहित्य पुरस्कार 2017

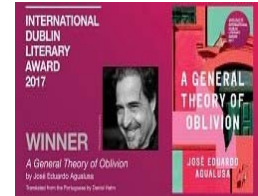
प्रश्न-अंतरराष्ट्रीय डबलिन साहित्य पुरस्कार 2017 किसे प्रदान करने की घोषणा की गई?

- (a) मिय क्यूटो
- (b) डेनियल हॉन
- (c) जोस एडुअर्डो
- (d) ऐने एनराइट

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 21 जून, 2017 को डबलिन सिटी काउंसिल द्वारा अंतरराष्ट्रीय डबलिन साहित्य पुरस्कार 2017 की घोषणा की गई।
- इस वर्ष के विजेता हैं- जोस एडुअर्डो एगुअलुसा (अंगोला)।
- एगुअलुसा को यह पुरस्कार उनके उपन्यास 'ए जेनरल थियरी ऑफ ऑब्लिवियन' (A General Theory of Oblivion) के लिए प्रदान किया जा रहा है।
- यह उपन्यास मूलतः पुर्तगाली भाषा में है जो कि डेनियल हॉन द्वारा अंग्रेजी में अनुवादित की गई थी।
- इस पुरस्कार का प्रायोजन डबलिन सिटी काउंसिल द्वारा किया जाता है। यह पुरस्कार अंग्रेजी भाषा में प्रकाशित एक एकल उपन्यास के लिए दुनिया का सबसे बड़ा पुरस्कार (पुरस्कार राशि एक लाख यूरो) है।
- इस उपन्यास की मुख्य किरदार अंगोला की एक लड़की 'लूडो' है, जो अंगोला के स्वतंत्रता दिवस के अवसर पर अपने अपार्टमेंट में स्वयं को ही कैद कर लेती है।
- इस पुरस्कार के लिए अल्पसूची बद्ध अन्य प्रमुख उपन्यास-
- कन्फेशन ऑफ द लायनेस-मिया क्यूटो
- 'द ग्रीन रोड'-ऐने एनराइट
- 'द स्टोरी ऑफ माई टीथ'-वैलेरिया लुइसेल्ली
- 'ए होल लाइफ'-रॉबर्ट सीतहेलर



संबंधित लिंक

<http://www.dublinliteraryaward.ie/news/the-2017-winner-is-announced/>

<http://www.dublinliteraryaward.ie/2017-shortlist/>

मैन बुकर इंटरनेशनल प्राइज-2017

प्रश्न-वर्ष 2017 का मैन बुकर इंटरनेशनल प्राइज किस उपन्यासकार को प्रदान किया गया?

- (a) जेसिका कोहेन (b) जोनाथन केप (c) डेविड ग्रासमैन (d) हॉन कांग

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 14 जून 2017 को मैन बुकर फाउंडेशन द्वारा लंदन (ब्रिटेन) में 'मैन बुकर इंटरनेशनल प्राइज' प्रदान किया गया।



- इस वर्ष के लिए यह प्राइज 'ए हॉस वॉक्स इनटू ए बार' (A Horse Walks into a Bar) के लेखक डेविड ग्रासमैन (इसाइल) को प्रदान किया गया।
- इस उपन्यास की अनुवादक जेसिका कोहेन (अमेरिका) और प्रकाशक जोनाथन केप हैं।
- लेखक और अनुवादक प्रत्येक को पुरस्कार राशि के रूप में 25000 पौंड और इस प्राइज हेतु अल्पसूचीबद्ध होने के लिए दोनों को अतिरिक्त 1000 पौंड की राशि प्रदान की गई।
- मैन बुकर इंटरनेशनल प्राइज 2017 के लिए चयनित अन्य उपन्यास-
 1. 'कम्पास' (Compass) लेखक-मेथियॉस एनार्ड (फ्रांस)
 2. 'द अनसीन' (The Unseen), लेखक-रॉय जैकबसन (नॉर्वे)
 3. 'मिरर, शोल्डर, सिग्नल' (Mirror, Shoulder, Signal), लेखक-डॉर्थी नॉर्स (डेनमार्क)
 4. 'जुड़ास' (Judas) लेखक-अमोस ओज (इसाइल)
 5. 'फीवर ड्रीम' (Fever Dream) लेखक-सामंता श्वेबलिन (अर्जेटीना)
- इस पुरस्कार की स्थापना वर्ष 2005 में की गई थी।
- वर्ष 2005-2015 तक यह पुरस्कार प्रत्येक दो वर्षों पर किसी जीवित उपन्यासकार को विश्व स्तर की उसकी समग्र उपलब्धियों के लिए प्रदान किया जाता था।
- वर्ष 2016 से यह पुरस्कार प्रतिवर्ष किसी उपन्यासकार को उसके किसी उपन्यास के अंग्रेजी अनुवाद के लिए दिया जाने लगा जिसका प्रकाशन ब्रिटेन में हुआ है।
- वर्ष 2016 का मैन बुकर इंटरनेशनल प्राइज साउथ कोरिया की हॉन-कांग को 'द वेजेटरियन' (The Vegetarian) के लिए प्रदान किया गया था।
- इसके अनुवादक डेबोरा हस्मिथ थे।
- वर्ष 2002 में मैन बुकर फाउंडेशन की स्थापना की गई थी।

संबंधित लिंक

<http://themanbookerprize.com/books/horse-walks-bar-by>

<http://themanbookerprize.com/news/horse-walks-bar-david-grossman-wins-man-booker-international-prize-2017>

<http://themanbookerprize.com/international/history>

जे.पी. नड़ा

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय स्वास्थ्य व परिवार कल्याण मंत्री जे.पी. नड़ा को किस हेतु डब्ल्यूएचओ महानिदेशक विशेष मान्यता पुरस्कार से सम्मानित किया गया?

- (a) वैशिक मलेरिया नियंत्रण में योगदान हेतु (b) वैशिक टीबी नियंत्रण में योगदान हेतु
 (c) वैशिक तंबाकू नियंत्रण में योगदान हेतु (d) वैशिक कैंसर नियंत्रण में योगदान हेतु

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 8 जून, 2017 को केंद्रीय स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्री जे.पी. नड़ा को वैशिक तंबाकू नियंत्रण में योगदान हेतु डब्ल्यूएचओ महानिदेशक विशेष मान्यता पुरस्कार से सम्मानित किया गया।



- उनको यह सम्मान 'सतत विकास लक्ष्यों को हासिल करने के लिए डब्ल्यूएचओ के तंबाकू नियंत्रण पर फ्रेमवर्क कनवेंशन (FCTC) के क्रियान्वयन में तेजी लाने हेतु राष्ट्रीय परामर्श' कार्यक्रम में डब्ल्यूएचओ की दक्षिण-पूर्व एशिया की क्षेत्रीय निदेशक डॉ. पूनम खेत्रपाल सिंह ने दिया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165500>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65403>

सिएट इंटरनेशनल क्रिकेटर ऑफ द ईयर अवॉर्ड

प्रश्न-वर्ष 2016-17 के लिए किस खिलाड़ी को 'सिएट इंटरनेशनल क्रिकेटर ऑफ द ईयर अवॉर्ड' प्रदान किया गया?

(a) शुभम गिल (b) जोएरूट (c) स्टीव स्मिथ (d) आर.आश्विन

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 24 मई, 2017 को मुंबई में भारतीय ऑफ स्पिनर आर. आश्विन को 'सिएट इंटरनेशनल क्रिकेटर ऑफ द ईयर' (CEAT International Cricketer of the year) का अवॉर्ड प्रदान किया गया।
- यह पुरस्कार क्रिकेट 2016-17 के दौरान किए गए प्रदर्शनों के आधार पर दिया गया है।
- आश्विन ने पिछले 12 महीनों में कुल 99 विकेट चटका चुके हैं।
- इंग्लैंड-भारत U-19 वनडे शूखला के दौरान शानदार प्रदर्शन करने वाले भारतीय बल्लेबाज शुभम् गिल को यंग क्रिकेटर ऑफ द ईयर अवॉर्ड प्रदान किया गया।



संबंधित लिंक

<http://www.thehindu.com/sport/cricket/ashwin-presented-ceat-international-cricketer-of-the-year-award/article18559864.ece>

http://www.business-standard.com/article/current-affairs/ravichandran-ashwin-wins-ceat-international-cricketer-of-the-year-award-117052400575_1.html

<https://www.sportskeeda.com/cricket/ravichandran-ashwin-wins-international-cricketer-of-the-year-award>

योजना/परियोजना

भारत और अफगानिस्तान के बीच पहला एयर फ्रेट कॉरिडोर

प्रश्न-हाल ही में अफगानिस्तान के राष्ट्रपति अशरफ गन्नी ने भारत और अफगानिस्तान के बीच काबुल से पहली एयर फ्रेट कॉरिडोर फ्लाइट को हरी झंडी दिखाई। यह सेवा शुरू हुई है-

- (a) काबुल से मुंबई के बीच (b) काबुल से नई दिल्ली के बीच
- (c) काबुल से अहमदाबाद के बीच (d) काबुल से जयपुर के बीच

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 19 जून, 2017 को अफगानिस्तान के राष्ट्रपति अशरफ गन्नी ने भारत और अफगानिस्तान के बीच काबुल से नई दिल्ली की एयर फ्रेट कॉरिडोर फ्लाइट को हरी झंडी दिखाई।
- यह भारत और अफगानिस्तान के बीच पहला एयर फ्रेट कॉरिडोर है।
- उल्लेखनीय है कि सितंबर, 2016 में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी और राष्ट्रपति अशरफ गन्नी ने एयर फ्रेट कॉरिडोर को स्थापित करने का निर्णय किया था।
- अब इन उड़ानों में पाकिस्तान को सीधे बाईपास किया जाएगा।
- यह एयर फ्रेट कॉरिडोर दोनों देशों के बीच व्यापारिक संबंधों को बढ़ावा देने के साथ चारों ओर से जमीन से घिरे अफगानिस्तान को भारत के बाजारों तक पहुंच में सहायक होगा।
- ध्यातव्य है कि 18 जून, 2017 को इस कॉरिडोर की पहली फ्लाइट नई दिल्ली से काबुल को भेजी गई थी।



संबंधित लिंक

<http://www.narendramodi.in/hi/pm-welcomes-the-first-air-freight-corridor-flight-from-kabul-to-india-thanks-president-ghani-for-the-initiative-535884>

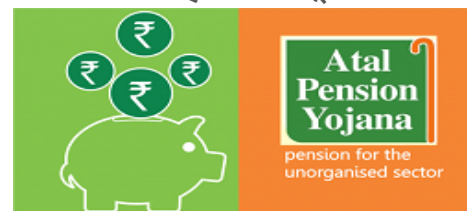
<http://mea.gov.in/press-releases.htm?dtl/28546/India+and+Afghanistan+establish+Direct+Air+Freight+Corridor>

http://www.business-standard.com/article/news-iains/india-afghanistan-establish-direct-air-freight-corridor-117061901391_1.html

अटल पेंशन योजना अब डिजिटल रूप में

प्रश्न-अटल पेंशन योजना (APY) से संबंधित निम्न कथनों पर विचार कीजिए:

- (1) इस योजना को 9 मई, 2015 को शुरू किया गया था।
 - (2) यह 21 से 55 वर्ष के आयु वर्ग के सभी भारतीय नागरिकों के लिए उपलब्ध है।
 - (3) यह योजना केवल उन राज्य सरकारों के सभी कर्मचारी, जो संबंधित राज्य सरकारों द्वारा अधिसूचना किए जाने की तारीख के पश्चात सेवा में आए हैं के लिए है।
- उपर्युक्त कथनों में कौन-सा/से सही है/हैं?
- (a) केवल 1 (b) केवल 2 और 3 (c) केवल 2 (d) केवल 1 और 2



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 16 जून, 2017 वित्त मंत्रालय द्वारा जारी प्रेस विजप्ति के अनुसार, पेंशन निधि नियामक एवं विकास प्राधिकरण (PFRDA) ने 'APY@eNPS' को शुरू कर दिया।
- जिससे अटल पेंशन योजना को अब डिजिटल रूप से सब्सक्राइब किया जा सकता है।
- इससे लोगों को ज्यादा आसानी होगी।
- उल्लेखनीय है कि पीएफआरडीए ने अटल पेंशन योजना के विस्तार के लिए अनेक कदम उठाए हैं, उसकी यह अद्यतन श्रेणी है।
- जातव्य है कि अटल पेंशन योजना को 9 मई, 2015 को शुरू किया गया था और यह 1 जून, 2015 को चालू हो गई थी।
- यह 18 से 40 वर्ष के आयु वर्ग के सभी भारतीय नागरिकों के लिए उपलब्ध है।
- इसके अंतर्गत सभी सब्सक्राइबरों को 1,000 रुपये, 2,000 रुपये, 3,000 रुपये, 4,000 रुपये और 5,000 रुपये की न्यूनतम गारंटीशुदा पेंशन 60 वर्ष की आयु से मिलेगी।
- यह पेंशन एपीवाई में शामिल होने की उम्र और उनके योगदान के अनुरूप होगी।
- एपीवाई का आधार 54 लाख से अधिक सब्सक्राइबरों का है।
- एपीवाई निजी प्रबंधकों ने 13.91 प्रतिशत का रिटर्न सृजित किया है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165689>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65529>

मुख्यमंत्री छात्रवृत्ति योजना

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य की सरकार द्वारा मुख्यमंत्री छात्रवृत्ति योजना शुरू की गई?

(a) हरियाणा (b) पंजाब (c) असम (d) मणिपुर

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 6 जून, 2017 को पंजाब के वित्तमंत्री मनप्रीत सिंह बादल और तकनीकी शिक्षा मंत्री चरणजीत सिंह चन्नी ने संयुक्त रूप से मुख्यमंत्री छात्रवृत्ति योजना (Chief Minister Scholarship Scheme) का शुभारंभ किया।
- इस योजना का लक्ष्य राज्य के गरीब और प्रतिभावान विद्यार्थियों को गुणवत्तापूर्ण तथा सस्ती तकनीकी शिक्षा उपलब्ध कराना है।
- इस योजना के तहत राज्य के विद्यार्थियों को दसवीं कक्षा में मिले अंकों के आधार पर फीस में छूट मिलेगी।
- 60 प्रतिशत या इससे अधिक लेकिन 70 प्रतिशत से कम अंक पाने वाले विद्यार्थियों को फीस में 70 प्रतिशत, 70 प्रतिशत या इससे अधिक लेकिन 80 प्रतिशत से कम अंक पाने वालों को 80 प्रतिशत और



80 प्रतिशत या इससे अधिक लेकिन 90 प्रतिशत से कम अंक पाने वाले विद्यार्थियों को फीस में 90 प्रतिशत की छूट प्रदान की जाएगी।

- 90 से 100 प्रतिशत अंक पाने वाले विद्यार्थियों को कोई फीस नहीं देनी होगी।
- यह योजना सत्र 2017-18 से लागू होगी।
- यह छात्रवृत्ति योजना राज्य के उन सभी सरकारी शिक्षण संस्थाओं में लागू होगी जो डिप्लोमा पाठ्यक्रम करवाते हैं।

संबंधित लिंक

<http://diprpunjab.gov.in/index.php/press-releases/1655-punjab-launches-chief-minister-scholarship-scheme-to-provide-cheaper-a-quality-technical-education-to-meritorious-students>
<http://www.ptinews.com/news/8773030 -Chief-Minister-Scholarship-Scheme-scheme-launched.html>

स्टार्टअप इंडिया वर्चुअल हब का शुभारंभ

प्रश्न-हाल ही में किसने 'ऑनलाइन स्टार्टअप इंडिया वर्चुअल हब' का शुभारंभ किया?

(a) अरविंद पनगढ़िया (b) अरुण जेटली (c) निर्मला सीतारमन (d) अभिताभ कांत

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 19 जून, 2017 को केंद्रीय वाणिज्य एवं उद्योग मंत्री निर्मला सीतारमन ने नई दिल्ली में 'स्टार्टअप इंडिया वर्चुअल हब' (Startup India Virtual Hub) का शुभारंभ किया।
- जो भारत में उद्यमिता परिवेश के सभी हितधारिकों को एक-दूसरे से जुड़ने के लिए एक ऑनलाइन प्लेटफार्म है।
- यह पोर्टल स्टार्टअप निवेशकों, कोषों, प्रतिपालकों, अकादमिकों, संरक्षकों, उत्प्रेरकों, कॉरपोरेट्स, सरकारी निकायों और अन्यान्यों की मेजबानी करेगा।
- यह सूचनाओं में विसंगति की समस्या और खासकर देश की दूसरी व तीसरी श्रेणी के नवजात पारिस्थितिकी तंत्र वाले शहरों में जानकारियों, उपकरणों व विशेषज्ञों तक की पहुंच की कमी को दूर करेगा।
- स्टार्टअप के लिए वर्चुअल हब एक गत्यात्मक और संवादी मंच होगा, जो उनके शिक्षण एवं विकास नेटवर्किंग, संरक्षण, वित्तपोषण आदि को सुगम बनाएगा।
- भारत संपूर्ण विश्व में स्टार्टअप पारिस्थितिकी तंत्र वाला तीसरा सबसे बड़ा देश है, जहां, प्रतिदिन 3-4 स्टार्टअप कार्य करना प्रारंभ करते हैं।
- यह हब एक नोडल प्लेटफॉर्म के रूप में काम करेगा।
- इस हब में सरकार के प्रासंगिक 50 योजनाओं और कार्यक्रमों को शामिल किया गया है।
- दूसरे चरण में यह प्लेटफार्म राज्य सरकारों की स्कीमों का समुच्चय करेगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/mobile/mbErel.aspx?relid=165757>

<http://startupindia.gov.in/indiaHubLaunch.php>

सरदार सरोवर बांध की ऊंचाई बढ़ाने के अंतिम प्रस्ताव का अनुमोदन

प्रश्न-हाल ही में नर्मदा नियंत्रण प्राधिकरण (NCA) ने सरदार सरोवर बांध की ऊंचाई बढ़ाने के प्रस्ताव का अनुमोदन कर दिया। यह बांध किस राज्य में स्थित है?

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

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 16 जून, 2017 को नर्मदा नियंत्रण प्राधिकरण (NCA) ने गुजरात स्थित सरदार सरोवर बांध की ऊंचाई बढ़ाने के प्रस्ताव का अनुमोदन किया।
- जिसके अनुसार बांध के प्रवेश द्वारों की ऊंचाई घटाते हेतु और जलाशय में पानी डाल कर इसे पूर्ण जलाशय स्तर यानि 138.68 मीटर ईएल तक ऊंचा उठाया जाएगा।
- गौरतलब है कि पिछली बार 12 जून, 2014 को सरदार सरोवर बांध की ऊंचाई बढ़ाने को मंजूरी दी गई थी।
- जिसमें प्रथम चरण के दौरान खंभों के निर्माण, ओवरहेड ब्रिज और प्रवेश द्वारों की संस्थापना की अनुमति दी गई थी।
- ज्ञातव्य है कि सरदार सरोवर परियोजना सिंचाई, विद्युत एवं पेयजल के लाभों हेतु एक बहुउद्देशीय परियोजना है।
- जो चार राज्यों क्रमशः गुजरात, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र एवं राजस्थान द्वारा संयुक्त उपक्रम के रूप में क्रियान्वित की जा रही है।
- इस परियोजना के अंतर्गत गुजरात में नर्मदा नदी पर 1,210 मीटर लंबा एवं 163 मीटर ऊंचा कन्करीट गुरुत्व बांध का निर्माण किया जा रहा है।
- इस परियोजना की शुरुआत वर्ष 1987 में हुई थी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165720>

http://www.business-standard.com/article/government-press-release/final-raising-of-sardar-sarovar-dam-cleared-by-narmada-control-authority-117061700551_1.html

http://www.ptinews.com/news/8806430_NCA-clears-final-raising-of-Sardar-Sarovar-Dam.html

भारत का पहला नहर टॉप सौर पीवी सिस्टम

प्रश्न-हाल ही में एनटीपीसी द्वारा महाराष्ट्र के नागपुर के पास स्थित मोदा (Mouda) थर्मल पॉवर प्रोजेक्ट में पॉवर स्टेशन परिसर के अंदर कूलिंग वॉटर चैनल पर भारत की पहली नहर टॉप सौर पीवी सिस्टम को सक्रिय किया गया। इस सौर ऊर्जा प्रणाली की उत्पादन क्षमता कितनी है?

- (a) 110 मेगावॉट (b) 120 किलोवॉट (c) 150 किलोवॉट (d) 170 मेगावॉट

उत्तर-(c)



संबंधित तथ्य

- 13 जून, 2017 को सार्वजनिक क्षेत्र की बिजली कंपनी नेशनल थर्मल पॉवर कॉर्पोरेशन (NTOC) द्वारा महाराष्ट्र के नागपुर के पास स्थित मोदा (Mouda) थर्मल पॉवर प्रोजेक्ट (क्षमता-2320 मेगावॉट) में पॉवर स्टेशन परिसर के अंदर कूलिंग वॉटर चैनल पर भारत की पहली नहर टॉप और पीवी सिस्टम को सक्रिय किया गया।
- इस सौर ऊर्जा प्रणाली की सौर ऊर्जा उत्पादन क्षमता 150 किलोवॉट है।
- यह नया सौर पीवी सिस्टम कूलिंग वॉटर चैनलों के किनारे की दीवारों का उपयोग भार वाहक संरचना के रूप में करता है जिससे सिविल कार्य और ढांचा खड़ा करने की लागत में काफी कमी हुई।
- इसके कुछ अन्य अनूठे लाभ हैं जैसे-मृदा और जल संरक्षण, कम वाष्पीकरण, सौर ऊर्जा उत्पादन, में गंदगी की कमी के कारण बढ़ोत्तरी, जल शोधन में कम रसायनों की आवश्यकता. आदि।
- ध्यातव्य है कि एनटीपीसी की स्थापना वर्ष 1975 में हुई थी।
- वर्तमान में में एनटीपीसी के अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक गुरदीप सिंह हैं।

संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/india-s-first-canal-top-solar-pv-system-at-ntpcc-mouda-117061300835_1.html

<http://www.nagpurtoday.in/indiast-first-canal-top-solar-pv-system-at-ntpcc-mouda/06131315>

<http://www.energetica-india.net/news/indiast-first-canal-top-solar-pv-system-at-ntpcc-mouda>

वाहनों में डस्टबिन रखे जाने की योजना

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य की सरकार द्वारा वाहनों में डस्टबिन रखे जाने की योजना का शुभारंभ किया गया?

- (a) ओडिशा (b) उत्तराखण्ड (c) हिमाचल प्रदेश (d) राजस्थान

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 14 जून, 2017 को उत्तराखण्ड के मुख्यमंत्री त्रिवेंद्र सिंह रावत द्वारा वाहनों में डस्टबिन रखे जाने की योजना का शुभारंभ किया गया।
- इस योजना के तहत वाहनों में डस्टबिन (कूड़ादान) की व्यवस्था अनिवार्य की जाएगी।
- इससे सड़कों पर कूड़ा, कचरा फैलने पर रोक लगेगी।



संबंधित लिंक

<http://www.newsdnntv.com/?p=50258>

<http://punjabkesari.com/country/uttarakhand/it-will-be-mandatory-to-make-garbage-in-vehicles-trivandrum/amp/>

<http://www.himalayanbuzz.com/cars-without-dustbin-will-not-get-registration-uttarakhand/>

गोरखपुर हवाई अड्डे के नए टर्मिनल भवन का लोकार्पण

प्रश्न-गोरखपुर में हवाई सेवा की शुरूआत पूर्व मुख्यमंत्री बीर बहादुर सिंह के प्रयास से शुरू हुई थी जो किन्हीं कारणों से बन्द हो गयी थी। यह सेवा पुनः किस वर्ष प्रारंभ हुई?

- (a) वर्ष 1999 (b) वर्ष 2000 (c) वर्ष 2001 (d) वर्ष 2002

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 14 जून, 2017 को उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने गोरखपुर हवाई अड्डे के नए टर्मिनल भवन (फेज-1) का लोकार्पण किया।
- 1400 वर्गमीटर में बने इस भवन की निर्माण लागत राशि 22.34 करोड़ रुपये है।
- इस भवन में 100 यात्रियों के बैठने की क्षमता है।
- गोरखपुर में हवाई सेवा की शुरूआत पूर्व मुख्यमंत्री बीर बहादुर सिंह के प्रयास से शुरू हुई थी जो किन्हीं कारणों से बंद हो गयी थी।
- यह सेवा वर्ष 2000 में पुनः प्रारंभ हुई।
- ध्यातव्य है कि प्रदेश के जेवर (नोएडा) तथा कुशीनगर में अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डे का निर्माण किया जा रहा है।
- इसी दिन मुख्यमंत्री ने गोरखपुर में शाही ग्लोबल हॉस्पिटल में सुपर मल्टी स्पेशियलिटी सेवाओं का उद्घाटन किया।
- इसके अलावा उन्होंने गोरखपुर के हरनामपुर गांव में बाबा साहब श्रीमराव की प्रतिमा का अनावरण और लोकार्पण भी किया।



संबंधित लिंक

http://information.up.nic.in/View_Hindinews.aspx?id=351

<http://upnews360.in/newsdetail/75280/hi>

<http://www.tribuneindia.com/news/nation/adityanath-opens-new-airport-terminal-at-gorakhpur/422263.html>

कृषि ऋण समाधान योजना

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य की सरकार द्वारा डिफॉल्टर किसानों के लिए एक नई ऋण राहत योजना कृषि ऋण समाधान योजना को आने वाले दिनों में शुरू किये जाने के विषय में बताया गया ?

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



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 7 जून, 2017 को मध्य प्रदेश सरकार द्वारा डिफॉल्टर किसानों के लिए एक नई ऋण राहत योजना कृषि ऋण समाधान योजना को आने वाले दिनों में शुरू किये जाने के विषय में बताया गया।
- योजान्तर्गत ऋणों पर ब्याज दर कम होगी, जिससे किसानों को ऋण प्राप्त करने में मदद मिलेगी।
- इसके साथ ही मूल्य स्थिरीकरण कोष की स्थापना हेतु राज्य मंत्रिमंडल द्वारा 1000 करोड़ रुपये की राशि आवंटित की।
- ध्यातव्य है इस समय राज्य में किसान कर्जमाफी और उत्पादों की उचित कीमतों की मांगों को लेकर आंदोलनरत हैं।
- मुख्यमंत्री के अनुसार इस योजना से दिवालिया किसानों को साख जाल (Credit net) से आच्छादित करने के लिए एकबार में निबटान करने में मदद मिलेगी।

संबंधित लिंक

<https://twitter.com/ChouhanShivraj/status/872426324710653952>

<http://timesofindia.indiatimes.com/city/bhopal/mp-government-announces-loan-relief-plan/articleshow/59040344.cms>

<http://hindi.business-standard.com/storypage.php?autono=134704>

एकलव्य मॉडल आवासीय विद्यालय योजना

प्रश्न-13 जून, 2017 को जनजातीय कार्य मंत्रालय द्वारा जारी विज्ञप्ति के अनुसार, विगत तीन वर्षों में 51 नए एकलव्य मॉडल आवासीय (EMR) विद्यालय क्रियाशील हो चुके हैं। यह योजना किस वर्ष शुरू की गई थी?

- (a) वर्ष 2000 (b) वर्ष 2002 (c) वर्ष 1998 (d) वर्ष 1999

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 13 जून-2017 को जनजातीय कार्य मंत्रालय द्वारा जारी विज्ञप्ति के अनुसार, विगत तीन वर्षों में 51 नए एकलव्य मॉडल आवासीय (EMR) विद्यालय क्रियाशील हुए हैं।
- अब तक कुल 161 एकलव्य मॉडल आवासीय विद्यालय क्रियाशील हैं, जबकि वर्ष 2013-14 में 110 ईएमआर विद्यालय ही क्रियाशील थे।
- वर्तमान में 26 राज्यों में स्थित 161 ईएमआर विद्यालयों में 52 हजार से भी ज्यादा आदिवासी विद्यार्थी शिक्षा ग्रहण कर रहे हैं।



- ज्ञातव्य है कि एकलव्य मॉडल आवासीय विद्यालय योजना वर्ष 1998 में शुरू की गई थी।
- इस तरह के प्रथम विद्यालय का शुभारंभ वर्ष 2000 में महाराष्ट्र में हुआ था।
- विगत 17 वर्षों के दौरान कुल 259 विद्यालय स्वीकृत किए गए जिनमें से 72 ईएमआर विद्यालयों को स्वीकृति विगत तीन वर्षों के दौरान दी गई है।
- उल्लेखनीय है कि केंद्र सरकार अनुसूचित जनजाति वर्ग के बच्चों के लिए शिक्षा के और ज्यादा अवसर उपलब्ध कराने के लिए अगले पांच वर्षों के दौरान उन सभी 672 प्रखंडों में ईएमआर विद्यालय खोलने के लिए प्रयासरत है, जहां कुल आबादी में अनुसूचित जनजाति वर्ग के लोगों की संख्या 50 प्रतिशत से ज्यादा है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65457>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165586>

<http://tribal.nic.in/Content/EklavyaModelResidentialSchool.aspx>

टेली-लॉ प्रणाली का शुभारंभ

प्रश्न-हाल ही में समाज के उपेक्षित समुदायों और ग्रामीण क्षेत्रों में निवासरत नागरिकों को कानूनी सहायता सुगमता से उपलब्ध कराने हेतु भारत सरकार द्वारा टेली-लॉ प्रणाली का शुभारंभ किया गया। प्रथम चरण के दौरान टेली-लॉ कार्यक्रम प्रायोगिक तौर पर उत्तर प्रदेश और बिहार में कितने सामान्य सेवा केंद्रों पर संचालित होगा?

(a) 400 (b) 450 (c) 500 (d) 550

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 11 जून, 2017 को समाज के उपेक्षित समुदायों और ग्रामीण क्षेत्रों में निवासरत नागरिकों को कानूनी सहायता सुगमता से उपलब्ध कराने हेतु भारत सरकार द्वारा टेली-लॉ प्रणाली का शुभारंभ किया गया।
- इस कार्यक्रम का संचालन संयुक्त रूप से विधि और न्याय मंत्रालय तथा इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय करेंगे।
- इसके लिए डिजिटल इंडिया कार्यक्रम के तहत इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय द्वारा पूरे देश में पंचायत स्तर पर संचालित सामान्य सेवा केंद्रों (CSC) का उपयोग किया जाएगा।
- प्रथम चरण के दौरान टेली-लॉ कार्यक्रम प्रयोग के तौर पर उत्तर प्रदेश और बिहार में 500 सामान्य सेवा केंद्रों में संचालित होगा।
- इस कार्यक्रम के अंतर्गत टेली-लॉ नामक पोर्टल शुरू किया जाएगा जो समस्त कॉमन सर्विस सेंटर नेटवर्क पर उपलब्ध होगा।
- यह पोर्टल प्रौद्योगिकी सक्षम प्लेटफार्म की सहायता से नागरिकों को कानून सेवा प्रदाताओं के साथ संबद्ध करेगा।
- टेली लॉ के माध्यम से लोग वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के माध्यम से सामान्य सेवा केंद्रों पर वकीलों से कानूनी सहायता प्राप्त कर सकते हैं।



- इसके अलावा लॉ स्कूल क्लिनिकों, जिला विधि सेवा प्राधिकारियों, स्वयंसेवी सेवा प्रदाताओं और कानूनी सहायता एवं अधिकारिता के क्षेत्र में कार्यरत गैर-सरकारी संगठनों को भी सीएससी के साथ संबद्ध किया जाएगा।
- राज्य विधि सेवा प्राधिकरण द्वारा राज्यों की राजधानियों से वकीलों का एक पैनल उपलब्ध कराएगा।
- यह पैनल आवेदकों को वीडियो कॉफ़ेसिंग के माध्यम से कानूनी सलाह और परामर्श प्रदान करेगा।
- इस कार्यक्रम के अंतर्गत प्रत्येक सामान्य सेवा केंद्र पर पैरा लीगल वालंटियर की नियुक्ति की जाएगी जो ग्रामीण नागरिकों के लिए संपर्क का पहला बिंदु होगा और कानूनी मुद्दे को समझने में उनकी मदद करेगा।
- इन चयनित वालंटियरों को आवश्यक प्रशिक्षण प्रदान किया जाए जिससे कि वह अपने दायित्वों का सही ढंग से निर्वहन कर सकें।
- इस परियोजना के अंतर्गत झारखंड के तीन जिलों के दस सामान्य सेवा केंद्रों और राजस्थान के 11 जिलों के 500 सामान्य सेवा केंद्रों के माध्यम से लोगों को कानूनी सहायता प्रदान की जा रही है।
- इसके तहत राजस्थान में 500 स्वयंसेवी विधि विशेषज्ञों को सामाजिक न्याय कानूनों का प्रशिक्षण भी प्रदान किया गया है।
- इस कार्यक्रम के मध्यम से 1000 महिला अर्द्ध-विधिक स्वयं सेवकों के क्षमता निर्माण में मदद मिलेगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165554>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65432>

‘साथ’ कार्यक्रम

प्रश्न-हाल ही में सहकारी संघाद के एजेंडे को बढ़ावा देने हेतु ‘साथ’ अर्थात मानव पूँजी के रूपांतरण हेतु स्थायी कार्यक्रम नामक कार्यक्रम किसके द्वारा शुरू किया गया?

- (a) संचार एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय (b) संस्कृति मंत्रालय
 (c) नीति आयोग (d) युवा मामले और खेल मंत्रालय

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 10 जून, 2017 की नीति आयोग द्वारा सहकारी संघाद के एजेंडे को बढ़ावा देने हेतु ‘साथ’ (SATH-Sustainable Action for transforming Human Capital) मानव पूँजी के रूपांतरण हेतु स्थायी कार्यक्रम नामक कार्यक्रम का शुभारंभ किया गया।
- इस कार्यक्रम का लक्ष्य शिक्षा और स्वास्थ्य के क्षेत्रों में परिवर्तन की शुरूआत करना है।
- यह कार्यक्रम विभिन्न राज्यों द्वारा नीति आयोग से अपेक्षित तकनीकी सहायता की आवश्यकता की पूर्ति करेगा।
- इसका उद्देश्य स्वास्थ्य प्रणालियों हेतु तीन भविष्य के रोल मॉडल राज्यों को चिह्नित करना और निर्माण करना है।

- नीति आयोग अंतिम लक्ष्यों को हासिल करने हेतु राज्यों की मशीनरी के साथ सहयोग प्रदान कर हस्तक्षेप का सुदृढ़ रोडमैप बनाएगा, कार्यक्रम प्रशासन संरचना का ढांचा विकसित करेगा और निगरानी एवं अन्वेषण व्यवस्था स्थापित करेगा।
- इसके तहत संस्थागत उपायों के माध्यम से राज्यों को विभिन्न प्रकार से सहायता प्रदान की जाएगी।
- यह कार्यक्रम प्रतिस्पर्धी बोली प्रक्रिया के माध्यम से चयनित मैकिन्से एंड कंपनी और आईपीई ग्लोबल कांसोर्टियम के साथ नीति आयोग द्वारा लागू किया जाएगा।
- तीन मॉडल राज्यों के चयन हेतु नीति आयोग ने तीन चरण की प्रक्रिया को परिभाषित किया सरोकार की अभिव्यक्ति, राज्यों के प्रस्तुतीकरण और स्वास्थ्य के क्षेत्र में सुधार के प्रति वचनबद्धता का मूल्यांकन।
- नीति आयोग द्वारा इस कार्यक्रम में भाग लेने हेतु सभी राज्यों एवं केंद्रशासित प्रदेशों को आमंत्रित किया गया था।
- जिनमें से 14 राज्यों ने अपने परियोजना प्रस्ताव नीति आयोग के सदस्य विवेक देबराय की अध्यक्षता वाली समिति के समक्ष प्रस्तुत किए।
- इन 14 राज्यों में 5 को चयनित किया गया।
- इन 5 राज्यों में से 3 राज्यों को अंतिम रूप से चयनित किया जाएगा जहां यह कार्यक्रम लागू होगा।
- राज्यों का अंतिम चयन विभिन्न स्वास्थ्य मानदंडों यथा प्रसूति मृत्यु दर, शिशु मृत्यु दर, मलेरिया और अन्य घटनाओं पर संभावित प्रभावों का निर्धारण आदि के आधार पर किया जाएगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165545>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65429>

‘पहाड़ी क्षेत्र विकास कार्यक्रम’

प्रश्न-किस राज्य के पहाड़ी जिलों में ‘पहाड़ी क्षेत्र विकास कार्यक्रम’ को प्रायोगिक आधार पर शुरू किया जाएगा?

- (a) त्रिपुरा (b) मणिपुर (c) असम (d) मिजोरम

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 5 जून, 2017 को केंद्रीय पूर्वोत्तर विकास राज्यमंत्री (स्वतंत्र प्रभार) डॉ. जितेंद्र सिंह द्वारा इंफाल (मणिपुर) में पूर्वोत्तर राज्यों हेतु ‘पहाड़ी क्षेत्र विकास कार्यक्रम’ की घोषणा की गई।
- यह घोषणा उन्होंने पूर्वोत्तर वित्त निगम लिमिटेड द्वारा आयोजित पूर्वोत्तर क्षेत्र के विकास के लिए पूर्वोत्तर विकास मंत्रालय और मणिपुर की सरकार की संयुक्त भागीदारी में निवेशकों और उद्यमियों की बैठक के दौरान की।
- इस कार्यक्रम के तहत मणिपुर, त्रिपुरा और असम के पहाड़ी क्षेत्रों (सामाजिक-आर्थिक विकास में पिछड़ा क्षेत्र) और घाटी वाले जिलों में आधारभूत ढांचा, सङ्को को गुणवत्ता, स्वास्थ्य, शिक्षा आदि क्षेत्रों पर विशेष ध्यान दिया जाएगा।



- इस कार्यक्रम का उद्देश्य कम विकसित पहाड़ी क्षेत्रों के विकास पर ध्यान केंद्रित करना है।
- प्रायोगिक आधार पर मणिपुर के पहाड़ी जिलों से इस कार्यक्रम की शुरुआत होगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=63348>
<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=164421>

वात्सल्य मातृ अमृत कोष का उद्घाटन

प्रश्न-हाल ही में हाँ एक राष्ट्रीय मानव (मातृ) दुग्ध बैंक और

दुग्धपान परामर्श केंद्र 'वात्सल्य-मातृ अमृत कोष' का
उद्घाटन किया गया?

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

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 7 जून, 2017 को स्वास्थ्य एवं परिवार विभाग के सचिव सीके मिश्रा ने लेडी हार्डिंग मेडिकल कॉलेज, नई दिल्ली में 'वात्सल्य मातृ अमृत कोष' का उद्घाटन किया।
- यह संपूर्ण उत्तर भारत में सार्वजनिक क्षेत्र का सबसे बड़ा राष्ट्रीय मानव (मातृ) दुग्ध बैंक और दुग्धपान परामर्श केंद्र है।
- इस कोष की स्थापना नार्वे की सरकार, ओस्लो विश्वविद्यालय और निपी-नार्वे इंडिया पार्टनर इनीशियेटिव के सहयोग से हुई है।
- उल्लेखनीय है कि मातृ दुग्ध पान के विषय जागरूकता लाने के लिए सरकार द्वारा अभी हाल में ही मां (MAA: Mother Absolute Affection) कार्यक्रम की शुरुआत की गयी है।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/mbErel.aspx?relid=164479>
<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=64381>
<https://www.bhaskar.com/news/UT-DEL-HMU-NEW-human-milk-bank-at-lady-hardinge-medical-collegee-5616960-NOR.html>

भारत की पहली ग्रामीण एलईडी स्ट्रीट लाइटिंग परियोजना

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने किस प्रदेश में भारत की पहली ग्रामीण एलईडी स्ट्रीट लाइटिंग परियोजना क्रियान्वित करने की घोषणा की है?

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

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 5 जून, 2017 को केंद्र सरकार ने आंध्र प्रदेश में भारत की पहली ग्रामीण एलईडी स्ट्रीट लाइटिंग परियोजना क्रियान्वित करने की घोषणा की।



- इस परियोजना के तहत केंद्र सरकार विद्युत मंत्रालय के अधीनस्थ एनर्जी एफिसिएंसी सर्विसेज लिमिटेड (EESL) के माध्यम से आंध प्रदेश के 7 जिलों की ग्राम पंचायतों में 10 लाख परंपरागत स्ट्रीट लाइट के स्थान पर एलईडी लाइट लगाएगी।
- प्रथम चरण में गुंटूर, प्रकाशम, नेल्लोर, कुरनूल, कडप्पा, अनंतपुर और चित्तूर जिलों की ग्राम पंचायतों में एलईडी लाइट लगाई जाएगी।
- इस परियोजना से ग्राम पंचायतों को प्रतिवर्ष कुल मिलाकर लगभग 147 मिलियन यूनिट बिजली की बचत करने में मदद मिलेगी।
- इससे 12 करोड़ टन कार्बन डाई ऑक्साइड (CO₂) की रोकथाम संभव हो पाएगी।
- इस परियोजना पर आने वाली कुल पूंजीगत लागत का वित्त पोषण एजेंसे फ्रांकेइसे डे डेवलपमेंट (AFD) नामक फ्रांसीसी विकास एजेंसी द्वारा किया जाएगा।
- इस परियोजना के तहत ईएसएल अगले 10 वर्षों तक इन ग्राम पंचायतों में समस्त वार्षिक रख-रखाव और वारंटी प्रतिस्थापन का कार्य करेगी।
- उल्लेखनीय है कि देश के 21 राज्यों में 23 लाख से भी ज्यादा परंपरागत स्ट्रीट लाइट के स्थान पर एलईडी स्ट्रीट लाइट सरकार द्वारा लगाई गयी है जिससे बिजली की बचत सुनिश्चित हुई है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=63328>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=164400>

बीएसएनएल की सेटेलाइट फोन सेवा, पंडित दीन दयाल उपाध्याय दूरसंचार कौशल उत्कृष्टता पुरस्कार योजना और पंडित दीन दयाल उपाध्याय संचार कौशल विकास प्रतिष्ठान योजना

प्रश्न-पंडित दीन दयाल उपाध्याय संचार कौशल विकास प्रतिष्ठान योजना के प्रथम चरण के तहत कितने राज्यों/केंद्रशासित प्रदेशों के 10 हजार लोगों को प्रशिक्षण प्रदान किया जाएगा?

(a) 8 (b) 10 (c) 20 (d) 25

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 24 मई, 2017 को संचार राज्यमंत्री स्वतंत्र प्रभार) मनोज सिन्हा ने बीएसएनएल की सेटेलाइट फोन सेवा का शुभारंभ किया।
- प्रथम चरण में यह सेवा सरकारी एजेंसियों को दी जाएगी और बाद में क्रमिक ढंग से दूसरों के लिए खुलेगी।
- इस अवसर पर मंत्री महोदय ने पंडित दीन दयाल उपाध्याय दूर संचार कौशल उत्कृष्टता पुरस्कार योजना और पंडित दीनदयाल उपाध्याय संचार कौशल विकास प्रतिष्ठान योजना का भी शुभारंभ किया।
- विश्व सेटेलाइट फोन सेवा एक आधुनिक सेटेलाइट फोन सेवा है।
- पहले चरण में यह सेवा आपदा का सामना करने वाली एजेंसियों, राज्य पुलिस, रेलवे, सीमा सुरक्षा बलों और अन्य सरकारी एजेंसियों को प्रदान की जाएगी।



- बाद में इस सेवा का विस्तार हवाई जहाज और समुद्री जहाजों से यात्रा करने वाले व्यक्तियों तक किया जाएगा।
- पंडित दीन दयाल उपाध्याय संचार कौशल विकास प्रतिष्ठान योजना के प्रथम चरण के अंतर्गत 10 राज्यों/केंद्रशासित प्रदेशों के 10 हजार लोगों को प्रशिक्षित किया जाएगा।
- पहले चरण में उत्तर प्रदेश, बिहार, ओडिशा, और हरियाणा राज्य शामिल हैं।
- दूरसंचार विभाग की इस नई योजना के तहत भविष्य में 1000 से अधिक संचार कौशल विकास प्रतिष्ठान स्थापित किया जाएगा।
- दूरसंचार क्षेत्र में उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले व्यक्तियों को पंडित दीन दयाल उपाध्याय दूरसंचार कौशल उत्कृष्टता पुरस्कार प्रदान किए जायेंगे।
- संचार मंत्री के अनुसार दूरसंचार विभाग की योजना दिसंबर, 2018 तक 31 लाख ग्राम पंचायतों को ब्रॉडबैंड कनेक्शन उपलब्ध कराने की है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=61126>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=162079>

ऑपरेशन/अभियान

स्वस्थ सारथी अभियान

प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने स्वस्थ सारथी अभियान (SSA) का शुभारंभ किया। इसका उद्देश्य है-

- (a) गृहणियों को स्वच्छ ईंधन उपलब्ध कराना
- (b) ऑटो, टैक्सी तथा बस चालकों को स्वास्थ्य सुविधा उपलब्ध कराना।
- (c) प्रदूषण को रोकने हेतु स्वच्छ ईंधन को बढ़ावा देना।
- (d) बॉयोडीजल के उत्पादन को बढ़ावा देना।

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 28 जून, 2017 को केंद्रीय विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी तथा पृथ्वी विज्ञान और पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्री डॉ. हर्षवर्धन और तेल एवं प्राकृतिक गैस राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) धर्मेंद्र प्रधान ने सिरीफोर्ट ऑडिटोरियम, नई दिल्ली में संयुक्त रूप से 'स्वस्थ सारथी अभियान' (SSA) का उद्घाटन किया।
- स्वस्थ सारथी अभियान इन्ड्रप्रस्थ गैस लिमिटेड (IGL) की दो महीने का मेगा अभियान है, जिसका उद्देश्य ऑटो, टैक्सी तथा बस चालकों को रोग से बचाना तथा स्वास्थ्य सुविधा उपलब्ध कराना है।
- स्वस्थ सारथी अभियान सभी वाहन चालकों को बुनियादी स्वास्थ्य जांच सुविधा उपलब्ध कराने की पहल है।
- इस अवसर पर धर्मेंद्र प्रधान ने स्वस्थ सारथी वेब एप्लीकेशन लांच किया।
- इससे अभियान के दौरान स्वास्थ्य जांच कराने वाले वाहन चालकों का स्वास्थ्य रिकॉर्ड कहीं से भी ऑनलाइन प्राप्त किया जा सकता है।
- इसके अलावा चालकों के लिए ईंधन संरक्षण कार्यशाला का आयोजन सक्षम-2017 के हिस्से के रूप में पेट्रोल संरक्षण अनुसंधान एसोसिएशन (PCRA) द्वारा किया गया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65702>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=166938>

मुख्यमंत्री कालाजार उन्मूलन अभियान

प्रश्न-1-31 जुलाई, 2017 तक किस राज्य की सरकार द्वारा राज्य में मुख्यमंत्री कालाजार उन्मूलन अभियान चलाया जाएगा?



- (a) ओडिशा (b) छत्तीसगढ़ (c) झारखण्ड (d) बिहार

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 14 जून, 2017 को झारखण्ड के मुख्यमंत्री रघुवर दास ने राज्य को कालाजार से मुक्त करने हेतु अभियान चलाने का निर्देश दिया।

- इस निर्देश के तहत इस राज्य से 1-31 जुलाई, 2017 तक मुख्यमंत्री कालाजार उन्मूलन अभियान चलाया जाएगा।
- अभियान के तहत मरीजों को मुफ्त चिकित्सा और दवाएं उपलब्ध करायी जाएंगी।
- मरीजों को प्रतिदिन 200 रुपये के हिसाब से एक माह तक सहायता राशि (कुल 6 हजार रुपये) प्रदान की जाएगी।
- इसके आलवा मरीज को अस्पताल लाने वाले व्यक्ति को भी 200 रुपये सम्मान राशि के रूप में प्रदान की जाएगी।
- इस बीमारी से राज्य के चार जिले दुमका, गोड़ा, साहेबगंज और पाकुड़ सर्वाधिक प्रभावित हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.bhaskar.com/news/c-181-mukhyamantri-kalajar-unmunal-abhiyan-NOR.html>

<http://www.jagran.com/jharkhand/ranchi-16202144.html>

अनुयात्रा अभियान

प्रश्न-हाल ही में उपराष्ट्रपति हामिद अंसारी द्वारा किस राज्य सरकार के अनुयात्रा अभियान के अंतर्गत एम पावर की शुरूआत की गई?

- (a) केरल (b) तमिलनाडु (c) राजस्थान (d) पंजाब

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य



- 12 जून, 2016 को उपराष्ट्रपति हामिद अंसारी ने विशेष आवश्यकता वाले लोगों के लिए केरल सरकार के अनुयात्रा अभियान के अंतर्गत एम पावर की शुरूआत की।
- इस अभिनव पहल का उद्देश्य राज्य को विकलांग व्यक्तियों हेतु मैत्रीपूर्ण बनाना और बच्चों को सशक्त बनाते हुए उन्हें मुख्य धारा में लाना है।
- एम पावर कार्यक्रम का प्रबंधन सामाजिक न्याय विभाग के अंतर्गत केरल सामाजिक सुरक्षा मिशन द्वारा किया जा रहा है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165572>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65468>

<http://timesofindia.indiatimes.com/city/thiruvananthapuram/anuyatra-campaign-launched-in-thiruvananthapuram/articleshow/59118433.cms>

आईएएफ और एचपीटीडीसी संयुक्त साहसिक अभियान

प्रश्न-12-17 जून, 2017 के मध्य भारतीय वायु सेना किस पर्यटन विकास निगम के सहयोग से एक संयुक्त बहु साहसी अभियान आयोजित कर रही है?

- (a) उत्तर प्रदेश पर्यटन विकास निगम (b) हिमाचल प्रदेश पर्यटन विकास निगम
(c) केंद्रीय पर्यटन विकास निगम (d) अरुणाचल प्रदेश पर्यटन विकास निगम



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 12-17 जून, भारतीय वायु सेना (IAF) हिमाचल प्रदेश पर्यटन विकास निगम (HPTDC) के सहयोग से एक संयुक्त बहु साहसी अभियान आयोजित कर रही है।
- इस अभियान का उद्देश्य वायु सैनिकों में साहस की भावना तथा टीम वर्क की भावना पैदा करना है।
- इस अभियान में शिमला हवाई अड्डे (जुबार हाई) पर पैरासेलिंग, पैरामोटर शामिल हैं।
- भारतीय वायु सेना तथा एचपीटीडीसी की संयुक्त टीम द्वारा पहाड़ी तराई बाइकिंग (MTB) प्रतियोगिता शिमला में, पैराग्लाइडिंग प्रतियोगिता जोगिंद्र नगर (बीर बिलिंग) में, पर्वतारोहण व्यास कुंड में तथा पिर्डी (कुल्लू) में नदी राफिंग में भाग लेगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165567>

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=65444>

‘मलिन बस्ती को गोद लेना’ संबंधी अभियान

प्रश्न-हाल ही में ‘मलिन बस्ती को गोद लेना’ संबंधी अभियान के तहत युवा मामलों एवं खेल राज्यमंत्री (स्वतंत्र प्रभार) विजय गोयल ने किस बस्ती को गोद लिया है?

(a) राजीव बस्ती (b) इंदिरा बस्ती (c) नेहरू बस्ती (d) शकुर बस्ती

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 24 मई, 2017 को युवा मामले एवं खेल राज्यमंत्री (स्वतंत्र प्रभार) विजय गोयल द्वारा ‘मलिन बस्ती को गोद लेना’ संबंधी अभियान की शुरुआत की गई।
- इस अभियान की शुरुआत सरकार के तीन वर्ष पूरे होने के उपलक्ष्य में की गयी है।
- इसका उद्देश्य मलिन बस्तियों में विकास कार्यों की शुरुआत करना और इन बस्तियों में निवास करने वाले लोगों की समस्याओं को हल करना है।
- 26 मई, 2017 को इस अभियान की शुरुआत के दृष्टिगत एक स्लम युवा दौड़/मैराथन का आयोजन किया गया।
- इस अभियान की शुरुआत नेहरू युवा केंद्र संगठन के साथ युवा मामले एवं खेल मंत्रालय द्वारा किया गया।
- एनएसएस, पब्लिक स्कूल, रोटरी क्लब आदि इस अभियान में सहयोगी की भूमिका का निर्वहन करेंगे।
- उल्लेखनीय है विजय गोयल ने इस अभियान के तहत तिमारपुर क्षेत्र की इंदिरा बस्ती को गोद लिया है।
- इस अवसर पर अभियान और पूरी प्रक्रिया के संबंध में एक पुस्तिका का भी विमोचन किया गया।
- नेहरू युवा केंद्र संगठन सभी 11 जिलों में मलिन बस्तियों को गोद लेगा और अपने युवा स्वयंसेवियों के साथ इन बस्तियों के विकास हेतु काम करेगा।



- 26 मई, 2017 को 'स्लम युवा दौड़' दिल्ली विश्वविद्यालय के शंकर लाल हॉल में सुबह 6 बजे आयोजित की गयी।
- इस प्रकार की अन्य मैराथन वजीरपुर, मॉडल टाउन, आदर्शनगर, चांदनी चौक, बुराड़ी और कई अन्य क्षेत्रों में भी आयोजित की जाएगी।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=61123>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=162085>

<https://twitter.com/VijayGoelBJP/status/867390380291043328>

आयोग/समिति

राष्ट्रीय शिक्षा नीति का अंतिम प्रारूप तैयार करने हेतु समिति

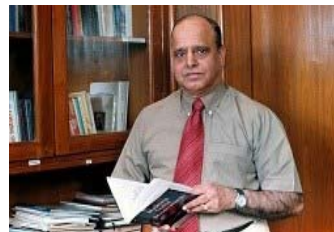
प्रश्न-हाल ही में केंद्र सरकार ने राष्ट्रीय शिक्षा नीति का अंतिम प्रारूप तैयार करने हेतु किसकी अध्यक्षता में एक समिति गठित की है?

- (a) डॉ. टी.वी. काढ़ीमानी (b) डॉ. के. कस्तूरीरंगन
 (c) डॉ. मंजुल भार्गव (d) डॉ. वसुधा कामत

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 26 जून, 2017 को केंद्र सरकार ने राष्ट्रीय शिक्षा नीति का अंतिम प्रारूप तैयार करने हेतु इसरो के पूर्व अध्यक्ष डॉ. के. कस्तूरीरंगन की अध्यक्षता में एक समिति गठित की है।
- समिति के अन्य सदस्यों में शिक्षा तकनीकी क्षेत्र की प्रसिद्ध विद्वान डॉ. वसुधा कामत, केरल के के.जे. अलफोन्से, अमेरिका के प्रिन्सटन विश्वविद्यालय में गणित के प्रोफेसर रहे डॉ. मंजुल भार्गवा, मध्य प्रदेश के महू स्थित बाबा साहेब अंबेडकर सामाजिक विज्ञान विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ. राम शंकर कुरील, अमरकंटक स्थित आदिवासी विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ. टी.वी. काढ़ीमानी, उत्तर प्रदेश हाईस्कूल और इंटरमीडिएट परीक्षा बोर्ड के पूर्व अध्यक्ष कृष्ण मोहन त्रिपाठी, गुवाहाटी विश्वविद्यालय में फारसी भाषा के प्रोफेसर डॉ. मजहर आसिफ तथा कर्नाटक नवाचार परिषद और कर्नाटक ज्ञान आयोग के पूर्व सदस्य सचिव डॉ. एम.के. श्रीधर शामिल हैं।
- यह समिति तत्काल प्रभाव से काम करना शुरू कर देगी।
- एक व्यापक लोकतांत्रिक, प्रक्रिया के तहत, जोकि पिछले 30 महीनों से चल रही थी मानव संसाधन विकास मंत्रालय को देश भर से शिक्षा शास्त्रियों, शिक्षकों, विशेषज्ञों, छात्रों एवं अन्य हितधारकों से हजारों सुझाव प्राप्त हुए थे।
- इसके अलावा टीएसआर सुब्रमण्यन समिति ने भी इस पर विस्तार से अपनी सिफारिशें दी थीं।
- वर्तमान में गठित यह समिति इन सभी सुझावों और सिफारिशों पर विचार करेगी।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65677>

मंदसौर में 5 व्यक्तियों की मृत्यु की जांच हेतु एकल सदस्यीय आयोग

प्रश्न-हाल ही में मध्य प्रदेश शासन ने मंदसौर में 5 व्यक्तियों की मृत्यु की जांच हेतु किसकी अध्यक्षता में एकल सदस्यीय जांच आयोग का गठन किया?

- (a) न्यायमूर्ति ए.के. जैन (b) न्यायमूर्ति जे.के. जैन
(c) न्यायमूर्ति के.के. गौतम (d) न्यायमूर्ति अशोक चौहान



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 12 जून, 2017 को मध्य प्रदेश शासन ने मंदसौर में 5 व्यक्तियों की मृत्यु की जांच हेतु मध्य प्रदेश उच्च न्यायालय के सेवानिवृत्त न्यायमूर्ति जे.के. जैन की अध्यक्षता में एकल सदस्यीय जांच आयोग का गठन किया।
- गौरतलब है कि 6 जून, 2017 को मंदसौर जिले में आंदोलन के दौरान भड़की हिंसा में आंदोलनकारियों पर बल प्रयोग किए जाने से 5 व्यक्तियों की मृत्यु हो गई थी।
- आयोग तीन माह के अंदर जांच पूरी कर अपनी रिपोर्ट राज्य सरकार को प्रस्तुत करेगा-
- आयोग का मुख्यालय इंदौर में होगा।
- जांच आयोग निम्न 5 बिंदुओं की जांच करेगा-
 - (i) उपरोक्त घटना किन परिस्थितियों में घटी?
 - (ii) क्या पुलिस द्वारा जो बल प्रयोग किया गया, वह घटना-स्थल की परिस्थितियों को देखते हुए उपयुक्त था या नहीं? यदि नहीं तो इसके लिए दोषी कौन है?
 - (iii) क्या जिला प्रशासन एवं जिला पुलिस प्रशासन ने तत्समय निर्मित परिस्थितियों और घटनाओं के लिए पर्याप्त एवं सामयिक कदम उठाये थे?
 - (iv) भविष्य में इस प्रकार की घटनाओं की पुनरावृत्ति न हो, इस संबंध में यथोचित सुझाव, और
 - (v) ऐसे अन्य विषय, जो जांच के अधीन मामले में आवश्यक या अनुषांगिक हो।

संबंधित लिंक

<http://www.mpinfo.org/News/TodaysNews.aspx?newsid=20170612N27&LocID=1&PDt=6/12/2017>

<https://www.bhaskar.com/news/MP-BPL-HMU-one-member-committee-will-investigate-the-mandsaur-shootout-5620805-NOR.html>

<http://zeenews.india.com/madhya-pradesh/mandsaur-violence-madhya-pradesh-govt-constitutes-one-member-committee-to-probe-death-of-five-farmers-2014620.html>

सम्मेलन/समारोह

अंबूबाची महोत्सव

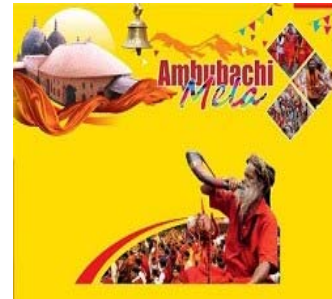
प्रश्न-प्रसिद्ध 'अंबूबाची महोत्सव' किस राज्य में मनाया जाता है?

- (a) त्रिपुरा (b) असम (c) झारखण्ड (d) केरल

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 22 जून, 2017 को असम का प्रसिद्ध 'अंबूबाची महोत्सव' शुरू हुआ।
- इस महोत्सव के तहत राज्य के प्रसिद्ध कामाख्या मंदिर में मेला लगता है।
- यह मंदिर गुवाहाटी से लगभग 9 किमी. दूर नीलांचल पहाड़ी पर स्थित है।
- इस मंदिर को देवी के सभी 51 शक्तिपीठों में से बहुत खास माना जाता है।
- धर्मग्रंथों के अनुसार, यहां पर देवी सती का योनिभाग गिरा था।
- यहां पर देवी की मूर्ति नहीं बल्कि योनी भाग की पूजा होती है, जिसे सदैव फूलों से ढककर रखा जाता है।



संबंधित लिंक

<http://www.patrika.com/news/miscellaneous-india/mother-kamakhya-devi-ambubachi-festival-devotees-arrived-in-guwahati-in-the-number-of-millions-1605955/>

<https://religion.bhaskar.com/news/JM-TID-ambubachi-mela-2017-at-kamakhya-temple-5626822-PHO.html>

<http://www.hindu-blog.com/2009/06/ambubachi-mela-ambubasi-festival-in.html>

प्रथम गुवाहाटी अंतरराष्ट्रीय वृत्तचित्र फिल्म महोत्सव

प्रश्न-21 से 24 जून, 2017 के मध्य प्रथम गुवाहाटी अंतरराष्ट्रीय वृत्तचित्र फिल्म महोत्सव (GIDFF) का आयोजन कहां संपन्न हुआ?

- (a) पणजी (b) जयपुर (c) नई दिल्ली (d) गुवाहाटी

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 21-24 जून, 2017 के मध्य 'प्रथम गुवाहाटी अंतरराष्ट्रीय वृत्तचित्र फिल्म महोत्सव' (First Guwahati International Documentary Film Festival) का आयोजन गुवाहाटी, असम में संपन्न हुआ।
- इसका आयोजन फिल्म प्रभाग, सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय और डॉ. भूपेन हजारिका रीजनल गवर्नर्मेंट फिल्म और टेलीविजन इंस्टीट्यूट द्वारा संयुक्त रूप से किया गया।
- इस महोत्सव में बुल्गारिया, ऑस्ट्रेलिया पोलैंड, जर्मनी, कनाडा और मिस्र सहित विश्व के विभिन्न देशों की वृत्तचित्र फिल्मों का प्रदर्शन किया गया।
- इसमें विश्वभर की 27 वृत्तचित्र और एनीमेशन फिल्मों का, जिसमें कुछ बेहतरीन भारतीय फिल्में भी शामिल हैं, का प्रदर्शन किया गया।

संबंधित लिंक

<http://indiatoday.intoday.in/story/guwahati-international-documentary-festival-begins-tomorrow/1/983601.html>

<http://airworldservice.org/english/archives/49063>

संयुक्त राष्ट्र संघ के भ्रष्टाचार विरुद्ध सम्मेलन का 8वां सत्र

प्रश्न-19-23 जून, 2017 के मध्य संयुक्त राष्ट्र संघ के भ्रष्टाचार विरुद्ध सम्मेलन (UNCAC) के कार्यान्वयन समीक्षा समूह का 8वां सत्र कहां आयोजित किया जा रहा है?

- (a) बीजिंग (b) वियना (c) मांट्रियल (d) टोकियो

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 19-23 जून, 2017 के मध्य संयुक्त राष्ट्र संघ के भ्रष्टाचार विरुद्ध सम्मेलन (UNCAC) के कार्यान्वयन समीक्षा समूह के 8वें सत्र का आयोजन वियना, ऑस्ट्रिया में किया जा रहा है।
- इस सम्मेलन में केंद्रीय सर्तकता आयुक्त के.वी. चौधरी ने भारत का प्रतिनिधित्व किया।
- भारत की ओर से वक्तव्य देते हुए उन्होंने कहा कि भारत ने प्रभावी ढंग से भ्रष्टाचार से निपटने की आवश्यकता की पहचान की है।
- उन्होंने सरकार द्वारा उठाये गए कुछ प्रमुख कदमों का उल्लेख किया।
- इसमें कालेधन और भ्रष्टाचार को समाप्त करने के लिए उच्च मूल्य वाली मुद्रा का विमुद्रीकरण जैसा एक साहसी कदम भी शामिल है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/mbErel.aspx?relid=165777>

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=65603>

<http://www.unodc.org/unodc/en/corruption/IRG/implementation-review-group.html>

जैव प्रौद्योगिकी नवाचार संगठन (BIO) अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन-2017

प्रश्न-19-22 जून, 2017 के मध्य ‘जैव प्रौद्योगिकी नवाचार संगठन (BIO) अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन-2017’ का आयोजन कहां किया गया?

- (a) रियो डी जेनेरियो (b) सैन डिएगो (c) वियना (d) बीजिंग

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 19-22 जून, 2017 के मध्य जैव प्रौद्योगिकी नवाचार संगठन (BIO) अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन-सैन डिएगो, अमेरिका में आयोजित किया गया।
- बीआईओ का अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन जैव प्रौद्योगिकी उद्योग का सबसे बड़ा वैश्विक कार्यक्रम है।
- इस अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन की मेजबानी जैव प्रौद्योगिकी नवाचार संगठन द्वारा की जाती है।

- बीआईओ 1,100 जैव प्रौद्योगिकी कंपनियों, शैक्षणिक संस्थानों, अमेरिका और 30 से अधिक अन्य देशों में राज्य जैव प्रौद्योगिकी केंद्रों और संबंधित संगठनों का प्रतिनिधित्व करता है।
- बीआईओ के सदस्य नवाचार स्वास्थ्य सेवा, कृषि, औद्योगिक और पर्यावरण संबंधी जैव प्रौद्योगिकी उत्पादों के अनुसंधान और विकास में लगे हैं।
- विज्ञान और प्रौद्योगिकी एवं पृथ्वी विज्ञान राज्य मंत्री वाई.एस. चौधरी के नेतृत्व में भारतीय प्रतिनिधिमंडल बीआईओ-2017 में भाग लिया।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165802>

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=65614>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165776>

<http://convention.bio.org/program/>

ब्रिक्स देशों के कृषि मंत्रियों की सातवीं बैठक

प्रश्न-15-17 जून, 2017 के मध्य ब्रिक्स देशों के कृषि मंत्रियों की सातवीं बैठक कहां आयोजित की गई?

- जयपुर, भारत
- नानजिंग, चीन
- जोहान्सबर्ग, दक्षिण अफ्रीका
- सेंटपीटर्सबर्ग, रूस

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 15-17 जून, 2017 के मध्य ब्रिक्स देशों के कृषि मंत्रियों की 7वीं बैठक नानजिंग चीन में आयोजित की गई।
- इस बैठक में भारत का प्रतिनिधित्व केंद्रीय कृषि एवं किसान कल्याण मंत्री राधा मोहन सिंह ने किया।
- इस बैठक में ब्रिक्स देशों के कृषि मंत्रियों द्वारा संयुक्त घोषणा पत्र और ब्रिक्स देशों के एग्रीकल्चर कॉरपोरेशन एकशन प्लान 2017 को पारित किया गया।



संबंधित लिंक

<https://brics2017.org/English/China2017/BRICSCalendar/>

<https://twitter.com/RadhamohanBJP/status/874872165853794304>

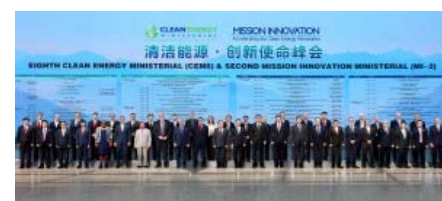
<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65464>

<http://www.univarta.com/news/india/story/900393.html>

8वीं स्वच्छ ऊर्जा एवं द्वितीय मिशन इनोवेशन मंत्रिस्तरीय बैठक

प्रश्न-6-8 जून, 2017 के मध्य 8वीं स्वच्छ ऊर्जा एवं द्वितीय मिशन इनोवेशन मंत्रिस्तरीय बैठक कहां संपन्न हुई?

- न्यूयार्क (b) टोकियो (c) बीजिंग (d) नई दिल्ली



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 6-8 जून, 2017 के मध्य 8वीं स्वच्छ ऊर्जा एवं द्वितीय मिशन इनोवेशन मंत्रिस्तरीय बैठक बीजिंग, चीन में संपन्न हुई।
- इस वार्षिक बैठक में मिशन इनोवेशन (MI) के 22 सदस्य देशों और यूरोपीय संघ के ऊर्जा मंत्रियों और अन्य उच्च स्तरीय प्रतिनिधियों ने भाग लिया।
- बैठक में स्वच्छ ऊर्जा, कार्बन कैप्चर और सुगम तथा किफायती जल में अनुसंधान सहयोग में नए क्षेत्रों को विस्तारित करने के लिए संयुक्त सहयोग पर चर्चा की गई।
- इसके अलावा बैठक में उन्नत स्वच्छ ऊर्जा सहयोग पर ध्यान केंद्रित करने एवं पेरिस समझौता प्रतिबद्धताओं को क्रियान्वित करने पर भी चर्चा की गई।
- इस बैठक में भारतीय शिष्टमंडल का नेतृत्व केंद्रीय विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी, पृथ्वी विज्ञान एवं पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्री डॉ. हर्षवर्धन ने किया।
- इस अवसर पर भारत ने कुल 238 मिलियन डॉलर की लागत से स्वच्छ कोयला उपयोग के लिए उन्नत अल्ट्रा सुपर क्रिटिकल प्रौद्योगिकीयों पर एक राष्ट्रीय मिशन आरंभ करने की घोषणा की।
- इस अवसर पर स्वच्छ कोयला प्रौद्योगिकीयों पर दो उत्कृष्टता केंद्रों की स्थापना की घोषणा की गई। इन केंद्रों की स्थापना पर 5 मिलियन डॉलर की लागत प्रत्येक केंद्र पर आएगी।
- इसके अलावा भारत ने बताया कि स्वच्छ ईंधनों की खोज के लिए मेथनॉल एवं डाइ-मिथाइल इथर पर एक राष्ट्रीय मिशन आरंभ किया जा रहा है।
- सोलर फोटो वोल्टेक, थर्मल भंडारण और सौर ईंधन अनुसंधान पर एक नए केंद्र को स्थापित करने के लिए पांच मिलियन डॉलर की मंजूरी दी गई है।
- ऊर्जा भंडारण, स्वच्छ कोयला अपशिष्ट जल उपचार क्षेत्र में दस मिलियन डॉलर तक के वित्त पोषण अवसरों की घोषणा की गई।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=164405>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65406>

<http://mission-innovation.net/our-work/mi-2/>

<http://www.cleanenergyministerial.org/Events/CEM8>

प्रथम मानव संसाधन गोलमेज सम्मेलन

प्रश्न-हाल ही में भारतीय रेलवे के प्रथम मानस संसाधन गोलमेज सम्मेलन का आयोजन कहां किया गया?

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

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 8 जून, 2017 को रेलमंत्री सुरेश प्रभाकर प्रभु द्वारा भारतीय रेलवे के प्रथम मानव संसाधन गोलमेज सम्मेलन का उद्घाटन नई दिल्ली में किया गया।



- सम्मेलन का उद्देश्य विभिन्न अंशधारकों, मानव संसाधन विशेषज्ञों और शिक्षाविदों के बीच विचारों का आदान-प्रदान कर मानव संसाधनों की उत्पादकता बढ़ाना है।
- इसका आयोजन तीन मूल बिंदुओं:- मानव संसाधन विभाग से अंशधारकों की उम्मीदें, काम का भविष्य-मानव संसाधन विभाग की भूमिका और अवरोधों के बीच सृजनात्मकता के तहत किया गया।
- सम्मेलन के दौरान इन सभी बिंदुओं पर मानव संसाधन विशेषज्ञों और क्षेत्र से जुड़े वरिष्ठ लोगों के बीच विचार-विमर्श किया गया।
- ध्यातव्य है कि भारतीय रेलवे देश में रोजगार उपलब्ध करने वाली सबसे बड़ी संस्था है।
- वर्तमान में रेलवे में कार्यरत कर्मचारियों की संस्था 13 लाख से अधिक है।
- भारतीय रेलवे के 17 क्षेत्रों, 6 उत्पादन इकाइयों और 68 संभागों के तहत ये कर्मचारी 10 विभागों में काम करते हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165505>

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=65400>

एसडीआरएफ के क्षमता निर्माण पर राष्ट्रीय सम्मेलन-2017

प्रश्न-6-7 जून, 2017 के मध्य 'एसडीआरएफ के क्षमता निर्माण पर राष्ट्रीय सम्मेलन-2017' का आयोजन कहां किया गया?

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

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 6-7 जून, 2017 के मध्य राज्य आपदा मोर्चन बल के क्षमता निर्माण पर राष्ट्रीय सम्मेलन (Capacity Building of SDRFs)-2017 का आयोजन विज्ञान भवन, नई दिल्ली में किया गया।
- इसका उद्घाटन केंद्रीय गृहमंत्री राजनाथ सिंह ने किया।
- इस दो दिवसीय सम्मेलन का आयोजन राष्ट्रीय आपदा मोर्चन बल (NDRF) द्वारा किया गया।
- सम्मेलन का उद्देश्य राष्ट्रीय और राज्य आपदा मोर्चन बल के बीच सहयोग को बढ़ावा देना है।
- उल्लेखनीय है कि केंद्र सरकार द्वारा राज्य आपदा मोर्चन कोष (NDRF) को आवंटित फंड वर्ष 2010-15 के 33,581 करोड़ रुपये से 82 प्रतिशत बढ़कर वर्ष 2015-20 की अवधि के लिए 61,220 करोड़ रुपये हो गया है।
- राष्ट्रीय आपदा मोर्चन बल (NDRF) को वर्ष 2016-17 के दौरान 11,441 करोड़ रुपयों की सहायता दी गई, जो वर्ष 2014-15 के दौरान 3,461 करोड़ रुपये थी।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=164435>

http://www.business-standard.com/article/government-press-release/shri-rajnath-singh-inaugurates-national-level-conference-on-capacity-building-of-117060600615_1.html

स्टार्ट-अप इंडिया शिखर सम्मेलन

प्रश्न-23-24 मई, 2017 को किस स्थल पर स्टार्ट-अप इंडिया शिखर सम्मेलन आयोजित किया गया?

- (a) कुवैत (b) अबूधाबी (c) नई दिल्ली (d) बैंगलुरु

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 23-24 मई, 2017 तक स्टार्ट-अप इंडिया शिखर सम्मेलन अबूधाबी, संयुक्त अरब अमीरात में आयोजित हुआ।
- संयुक्त अरब अमीरात में आयोजित किया जाने वाला यह पहला स्टार्ट-अप शिखर सम्मेलन है।
- इसका आयोजन भारतीय वाणिज्य दूतावास, दुबई और भारतीय दूतावास, अबूधाबी द्वारा आई स्पिरिट (iSPIRIT) जो कि एक गैर लाभकारी थिंक टैंक है, की साझेदारी और टीआईई (TiE) दुबई के सहयोग से किया गया।
- इस सम्मेलन का उद्देश्य भारत और संयुक्त अरब अमीरात (UAE) के बीच सहयोग, विनियम विचारों, शिक्षाविदों, निवेशकों, उद्योगों के बीच संवाद स्थापित करना तथा प्रारंभिक पारिस्थितिक तंत्र के लिए साझा मंच प्रदान करना था।
- भारत की 17 स्टार्ट-अप कंपनियों ने इसमें भागीदारी की।
- ध्यातव्य है कि भारत वैश्विक स्तर पर तकनीकी नवाचार में विश्व का तीसरा सबसे बड़ा पारिस्थितिकी तंत्र है।
- वर्तमान में संयुक्त अरब अमीरात में भारतीय राजदूत नवदीप सूरी हैं।
- हाल ही में विपुल ने दुबई के नए भारतीय वाणिज्य दूत के रूप में कार्यभार ग्रहण किया है।



संबंधित लिंक

http://www.business-standard.com/article/economy-policy/2-day-start-up-india-summit-begins-in-abu-dhabi-today-117052300314_1.html

<http://startup2day.in/story-fullview/1st-start-up-india-2-day-summit-in-abu-dhabi-from-today>

http://indiabooms.com/ibns_new/news-details/N/31400/two-day-startup-india-summit-begins-in-uae.html

संधि/समझौता

ईपीएफओ और हुड़को के मध्य समझौता

प्रश्न-हाल ही में कर्मचारी भविष्य निधि संगठन (EPFO) और हाउसिंग एंड अर्बन डेवलपमेंट कॉर्पोरेशन (HUDCO) के बीच किस वर्ष तक सभी के लिए आवास मिशन को पूरा करने हेतु एक समझौता ज्ञापन पर नई दिल्ली में हस्ताक्षर किया गया?

- (a) 2020 (b) 2021 (c) 2022 (d) 2023

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 22 जून, 2017 को कर्मचारी भविष्य निधि संगठन (EPFO) और हाउसिंग एंड अर्बन डेवलपमेंट कॉरपोरेशन (HUDCO) के बीच वर्ष 2022 तक सभी के लिए आवास मिशन को पूरा करने हेतु एक समझौता जापन पर नई दिल्ली में हस्ताक्षर किया गया।
- इस विजन को हासिल करने हेतु ईपीएफओ ने 12 अप्रैल, 2017 को बजट अधिसूचना संख्या जीएसआर 351 (ई) के माध्यम से कर्मचारी भविष्य निधि योजना (EPF) में संशोधन किया।
- ईपीएफ सदस्यों को कुल एकत्रित भविष्य निधि राशि में से 90 प्रतिशत की निकासी की अनुमति देकर मकान लेने में सहायता प्रदान करने का प्रावधान है।
- योजना का उद्देश्य उन एकीकृत कर्मियों के लिए मकान बनाने में सहायता प्रदान करना है जो केंद्रीय और राज्य सरकारों के आवास कार्यक्रमों के साथ जुड़े हुए हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65637>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165825>

भारत-श्रीलंका समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल ने भारत और श्रीलंका के मध्य किस क्षेत्र में सहयोग के लिए समझौता जापन (MoU) को मंजूरी दी?

- (a) पर्यटन (b) कृषि
 (c) पारंपरिक चिकित्सा प्रणाली एवं होम्योपैथी (d) कला एवं संस्कृति

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 22 जून, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल ने भारत और श्रीलंका के बीच पारंपरिक चिकित्सा प्रणाली एवं होम्योपैथी के क्षेत्र में सहयोग के लिए समझौता जापन (MoU) पर हस्ताक्षर करने को अपनी मंजूरी दी।
- यह प्रस्तावित समझौता जापन दोनों देशों के बीच इस क्षेत्र में द्विपक्षीय सहयोग को बढ़ाएगा।
- यह दोनों देशों के लिए उनकी साझा सांस्कृतिक विरासत पर विचार करने के लिए बहुत महत्वपूर्ण होगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=65650>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165830>

भारतीय प्रतिभूति और विनिमय बोर्ड तथा यूरोपियन सिक्योरिटी एंड मार्केट

अर्थारिटी के मध्य समझौता

प्रश्न-भारतीय प्रतिभूति और विनिमय बोर्ड (SEBI) की स्थापना किस वर्ष हुई थी?

- (a) 1966 (b) 1991 (c) 1992 (d) 1993

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 7 जून, 2017 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की अध्यक्षता में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारतीय प्रतिभूति और विनिमय बोर्ड (SEBI) और यूरोपियन



सिक्योरिटीज एंड मार्केट अथॉरिटी (ESMA) के बीच आपसी सहयोग से संबंधित एक समझौते हेतु मंजूरी प्रदान की गई।

- इस समझौते से यूरोपियन सिक्योरिटीज एंड मार्केट अथॉरिटी हेतु एक पूर्व शर्तानुसार भारत में भारतीय प्रतिभूति और विनिमय बोर्ड द्वारा स्थापित एवं पर्यवेक्षित केंद्रीय काउंटर पार्टियों को मान्यता देने के उद्देश्यों से सहयोग आधारित प्रबंध स्थापित किए जाने की उम्मीद है।
- जिससे यूरोपीय संघ में स्थापित किलयरिंग मैंबरों और व्यापारिक संस्थाओं के लिए मूल्यांकन संबंधी सेवा प्रदान की जा सके और ईएसएमए को मान्यता संबंधी शर्तों के साथ केंद्रीय काउंटर पार्टियों द्वारा संचालित निपटारे संबंधी निगरानी हेतु पर्याप्त उपकरण उपलब्ध हो।
- भारतीय प्रतिभूति और विनिमय बोर्ड (SEBI) भारत में प्रतिभूति और वित्त का नियामक बोर्ड है।
- इसकी स्थापना सेबी अधिनियम 1992 के तहत 12 अप्रैल, 1992 को हुई थी।
- इसका मुख्यालय मुंबई में स्थित है तथा क्रमशः नई दिल्ली, कोलकाता, चेन्नई और अहमदाबाद में उत्तरी, पूर्वी, दक्षिणी व पश्चिमी क्षेत्रीय कार्यालय स्थापित हैं।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=64374>

<http://pib.nic.in/mobile/mbErel.aspx?relid=164466>

भारत और माली के मध्य समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारतीय मानक ब्यूरो (BIS) और डायरेक्शन नेशनल डि इंस्ट्रीज, माली गणराज्य के बीच किस हेतु एक समझौते को पूर्व-प्रभाव से मंजूरी प्रदान की गयी?

- (a) कृषि (b) मानकीकरण और अनुकूलता मूल्यांकन
(c) माली में भारतीय मानक ब्यूरो की इकाई की स्थापना (d) प्रौद्योगिकी

हस्तांतरण

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 7 जून, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा भारतीय मानक ब्यूरो (BIS), भारत और डायरेक्शन नेशनल डि इंस्ट्रीज, माली गणराज्य के बीच मानकीकरण और अनुकूलता मूल्यांकन हेतु एक समझौते को पूर्व-प्रभाव से मंजूरी प्रदान की गयी।
- इस समझौते का लक्ष्य दोनों देशों के बीच निकट सहयोग कायम करना और एक ऐसी प्रणाली निर्मित करना है जिसके माध्यम से दोनों देशों में विशेषज्ञता और द्विपक्षीय व्यापार की साझेदारी को सरल बनाने के क्रम में मानकीकरण और अनुकूलता मूल्यांकन संबंधी क्रियाकलापों को मजबूत करने के अपने साक्षा लक्ष्य दिशा में समन्वित कार्य कर सकें।
- माली (माली गणराज्य) पश्चिम अफ्रीका में स्थित एक स्थल-रुद्ध देश है।
- इसकी राजधानी बमाको है।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=64375>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=164470>

रोटरी इंटरनेशनल और राजस्थान सरकार के मध्य समझौता

प्रश्न-हाल ही में रोटरी इंटरनेशनल और राजस्थान सरकार के बीच एक समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया। इस समझौते के तहत रोटरी इंटरनेशनल द्वारा प्रदेश के कितने विद्यालयों में स्वच्छता एवं पेयजल की विशिष्ट सुविधाओं के साथ ही विद्यार्थियों, शिक्षकों एवं विद्यालय विकास समिति के सदस्यों हेतु क्षमता संवर्द्धन संबंधित प्रशिक्षण प्रदान किया जाएगा?

(a) 400 (b) 450 (c) 500 (d) 550

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 5 जून, 2017 को रोटरी इंटरनेशनल और राजस्थान सरकार के बीच एक समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया।
- इस समझौते के तहत रोटरी इंटरनेशनल द्वारा प्रदेश के 550 विद्यालयों में स्वच्छता एवं पेयजल आदि की विशिष्ट सुविधाओं के साथ ही विद्यार्थियों, शिक्षकों एवं विद्यालय विकास समिति के सदस्यों हेतु क्षमता संवर्द्धन संबंधित प्रशिक्षण प्रदान किया जाएगा।
- इसके अलावा समझौते के अंतर्गत विद्यालयों के स्वच्छता, सफाई और सामूहिक रूप से हाथ धोने के महत्व के साथ-साथ क्षमता संवर्द्धन हेतु विशेष प्रशिक्षण भी दिया जाएगा।
- रोटरी इंटरनेशनल द्वारा प्रारंभिक चरण में राज्य के अजमेर, जयपुर और सीकर जिलों के 10 ब्लॉक के 550 विद्यालयों में अतिरिक्त शौचालय, सामूहिक रूप से हाथ धोने तथा शौचालय में पेयजल की समुचित व्यवस्था उपलब्ध कराई जाएगी।

संबंधित लिंक

<http://hindi.news18.com/rajasthan/jaipur-news-rotary-international-and-rajasthan-govt-sign-mou-for-school-sanitation-1008822.html>

<http://www.rajasthankhabre.com/news/rajasthan-news/550-schools-in-the-state-get-clean-environment-and-pure-drinking-water-5709>

भारत द्वारा ओईसीडी समझौते पर हस्ताक्षर

प्रश्न-हाल ही में पेरिस (फ्रांस) में आयोजित आर्थिक सहयोग एवं विकास संगठन (OECD) के बैठक के दौरान आर्थिक सहयोग एवं विकास संगठन के बहुस्तरीय समझौते पर भारत सहित कितने देशों ने हस्ताक्षर किया?

(a) 60 (b) 65 (c) 65 से अधिक (d) 70 से अधिक

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 7 जून, 2017 को भारत ने पेरिस (फ्रांस) में आयोजित आर्थिक सहयोग एवं विकास संगठन (OECD) की बैठक के दौरान आर्थिक सहयोग एवं विकास संगठन के बहुपक्षीय समझौते पर हस्ताक्षर किया।
- इसका उद्देश्य बहुराष्ट्रीय कंपनियों द्वारा सीमा-पार से कर चोरी को रोकना है।
- केंद्रीय वित्तमंत्री अरुण जेटली ने आधार क्षरण और मुनाफा (लाभ) अंतरण को रोकने हेतु कर संधि से जुड़े उपायों को लागू करने के लिए इस समझौते पर हस्ताक्षर किया।

- इस समझौते पर भारत सहित 65 से अधिक देशों ने हस्ताक्षर कर दिया है।
- इस समझौते से संधि के दुरुपयोग और आधार क्षरण तथा मुनाफा अंतरण के माध्यम से होने वाले राजस्व के नुकसान को रोकने हेतु भारत की संधियों में संशोधन हो जाएगा।
- इससे यह सुनिश्चित होगा कि मुनाफे पर 'कर' भी वहीं लगेगा, जहां मुनाफे हेतु अधिकांशतः गतिविधियां होती हैं और मूल्यवर्द्धन होता है।

संबंधित लिंक

<http://www.financialexpress.com/economy/india-signs-oecd-pact-to-check-tax-evasion-by-mnics/706748/>

<http://www.jagran.com/business/biz-india-signs-oecd-pact-to-check-tax-evasion-by-mnics-16164860.html>

<http://www.bustoday.in/current/economy-politics/india-signs-oecd-pact-to-check-tax-evasion-by-mnics/story/253933.html>

अन्तर्राज्यीय परिवहन समझौता

प्रश्न-हाल ही में उत्तर प्रदेश और किस राज्य के बीच बस सेवाओं को सुदृढ़ करने हेतु अन्तर्राज्यीय परिवहन समझौते पर हस्ताक्षर किया गया?

(a) हरियाणा (b) राजस्थान (c) मध्य प्रदेश (d) उत्तराखण्ड

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 13 जून, 2017 को उत्तर प्रदेश और राजस्थान राज्य के बीच बस सेवाओं को सुदृढ़ करने हेतु अन्तर्राज्यीय परिवहन समझौते पर हस्ताक्षर किया गया।
- इस समझौते पर प्रमुख सचिव परिवहन, राजस्थान सरकार शैलेंद्र अग्रवाल और उत्तर प्रदेश की परिवहन सचिव अराधना शुक्ला ने हस्ताक्षर किए और अभिलेखों का आदान-प्रदान किया।
- दिल्ली और राजस्थान तथा उत्तर प्रदेश के अनेक शहर इस समझौते से सीधी बस सेवाओं से जुड़ जाएंगे।
- समझौते के अंतर्गत दोनों राज्यों की बसें निकटस्थ राज्यों यथा मध्य प्रदेश एवं हरियाणा में भी प्रवेश कर सकती हैं।
- इस समझौते से 199 मार्गों पर उत्तर प्रदेश परिवहन निगम द्वारा राजस्थान में प्रतिदिन कुल 56,774 किमी. तथा राजस्थान पथ परिवहन निगम द्वारा उत्तर प्रदेश में प्रतिदिन कुल 56,558 किमी. का संचालन होगा।

संबंधित लिंक

http://information.up.nic.in/View_Hindinews.aspx?id=341

<http://upnews360.in/newsdetail/75125/hi>

<http://upnews360.in/newsdetail/75125/en>

भारत-बांग्लादेश समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल को भारत और बांग्लादेश के बीच किस क्षेत्र में हुए एक समझौता के बारे में जानकारी दी गई?

- (a) पर्यटन (b) सूचना प्रौद्योगिकी और इलेक्ट्रॉनिक्स
(c) अंतरिक्ष (d) कृषि

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 14 जून, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल को भारत और बांग्लादेश के बीच सूचना प्रौद्योगिकी और इलेक्ट्रॉनिक्स के क्षेत्र में हुए एक समझौता जापन (MoU) के बारे में जानकारी दी गई।
- भारत सरकार के इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय और बांग्लादेश के सूचना एवं संचार प्रौद्योगिकी प्रभाग के बीच अप्रैल, 2017 में इस समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया था।
- यह समझौता 5 वर्ष की अवधि के लिए प्रभावी होगा।
- इस समझौते का लक्ष्य भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी कंपनियों द्वारा बांग्लादेश में कारोबार के अवसरों और सूचना प्रौद्योगिकी एवं इलेक्ट्रॉनिक्स बाजार की संभावनाएं तलाशने तथा भारत के इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी क्षेत्र में निवेश आकर्षित करना है।
- जिससे अप्रत्यक्ष तौर पर रोजगार के अवसरों का सृजन होगा।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165617>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65492>

भारत-आर्मेनिया समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडलीय को भारत और आर्मेनिया के बीच किस क्षेत्र में हुए एक समझौता जापन (MoU) के बारे में अवगत कराया गया?

- (a) कृषि (b) पर्यटन (c) युवा मामले (d) अंतरिक्ष

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 14 जून, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल को भारत और आर्मेनिया के बीच युवा मामले पर आधारित सहयोग के लिए पहले से हस्ताक्षरित एक समझौता जापन के बारे में अवगत कराया गया।
- इस समझौता जापन पर अप्रैल, 2017 में हस्ताक्षर किए गए थे।
- यह समझौता 5 वर्ष की अवधि के लिए प्रभावी रहेगा।
- इस समझौते का उद्देश्य दोनों पक्षों द्वारा आयोजनों और गतिविधियों में भागीदारी के माध्यम से युवा मामले पर दोनों देशों के बीच सहयोग को सशक्त बनाना और बढ़ावा देना है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=65493>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165619>

भारत-फिलिस्तीन समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल ने भारत और फिलिस्तीन के बीच किस क्षेत्र में हुए समझौते को मंजूरी दी?

- (a) अंतरिक्ष (b) कृषि (c) पर्यटन (d) विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 14 जून, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल ने भारत और फिलिस्तीन के बीच कृषि क्षेत्र में सहयोग के लिए हुए समझौता ज्ञापन (MoU) को पूर्व प्रभाव (ex-post facto) से अपनी मंजूरी दी।
- भारत के कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय तथा फिलिस्तीन के कृषि मंत्रालय के बीच मई, 2017 में ऐमओयू पर हस्ताक्षर किए गए थे।
- इस समझौते में फिलिस्तीन की पशुपालन सेवाओं और पशुधन स्वास्थ्य के क्षमता विकास सहित कृषि अनुसंधान, पशुपालन के क्षेत्र में सहयोग, सिंचाई और जलवायु परिवर्तन के क्षेत्र में सहयोग के प्रावधान शामिल हैं।
- पादप और मृदा पोषण, स्वच्छता और आधुनिक स्वच्छता विधान तथा वनस्पति संरक्षण, पशुपालन, आधुनिक सिंचाई प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में अनुभवों के आदान-प्रदान सहित प्रशिक्षण और क्षमता निर्माण आदि जैसे क्षेत्रों तक इसका विस्तार किया जाएगा।
- समझौते के तहत इसके उद्देश्यों तक पहुंचने के लिए कार्यक्रम और कार्ययोजनाएं निर्धारित करने के लिए एक कृषि परिचालन समिति गठित की जाएगी, जो सहयोग के एजेंडे का निर्धारण भी करेगी।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165623>

http://www.pmindia.gov.in/en/news_updates/cabinet-approves-mou-between-india-and-palestine-on-agriculture-cooperation/?comment=disable

भारत-साइप्रस समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल ने भारत-साइप्रस के बीच किस क्षेत्र में हुए समझौते को पूर्व-प्रभाव से अपनी मंजूरी दी?

- (a) वायु परिवहन (b) व्यापारिक नौवहन (c) पर्यटन (d) कृषि

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 7 जून, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल ने भारत और साइप्रस के बीच व्यापारिक नौवहन पर आधारित समझौते को पूर्व-प्रभाव से अपनी मंजूरी दी।
- इस समझौते पर अप्रैल, 2017 में हस्ताक्षर किए गए थे।
- इस समझौते से दोनों देशों के बीच समुद्री मार्गों से होने वाले व्यापार को बढ़ाने के मार्ग में आने वाली किसी बाधा को हटाने में सहयोग का मार्ग प्रशस्त होगा।



- इसके साथ ही इन देशों के बीच और तीसरी दुनिया के देशों के बीच भी जिंसों के परिवहन के क्षेत्र में भागीदारी को बढ़ावा मिलेगा।
- इसके अलावा, इस समझौते का लक्ष्य रोजगार के क्षेत्र में सहयोग बढ़ाना, कार्य से संबंधित शर्तों में सुधार लाना और एक दूसरे के समुद्री जहाजों में नियोजित कर्मियों के कल्याण के लिए सहयोग बढ़ाना शामिल है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintHindiRelease.aspx?relid=64376>

<http://pib.nic.in/newsite/mbErel.aspx?relid=164474>

सेबी और एसईओ, के मध्य समझौता जापन

हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल ने सेबी और किस देश के प्रतिभूति एवं विनिमय संगठन (SEO) के बीच एक समझौता जापन को मंजूरी दी?

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

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 7 जून, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल ने प्रतिभूति बाजारों से संबंधित मुद्दों पर परस्पर सहयोग को लेकर भारतीय प्रतिभूति एवं विनिमय बोर्ड (SEBI) तथा ईरान के प्रतिभूति एवं विनिमय संगठन (SEO) के बीच एक समझौता जापन को अनुमति प्रदान की।
- यह समझौता जापन दोनों नियामकों के बीच आर्थिक संबंधों और सहयोग को बढ़ाएगा।
- यह दोनों देशों के बीच सूचना आदान-प्रदान ढांचे को मजबूत करने के लिए भी योगदान देगा।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/mbErel.aspx?relid=164472>

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=65391>

सैमसंग इंडिया और एमएसएमई मंत्रालय में समझौता

प्रश्न-हाल ही में सैमसंग इंडिया और सूक्ष्म, लघु और माध्यम उद्यम मंत्रालय (MSME) के बीच एक समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया। इस समझौते के तहत सैमसंग द्वारा किन दो शहरों में एमएसएमई-सैमसंग टेक्निकल स्कूल स्थापित किया जाएगा?

(a) जयपुर, बंगलुरु (b) बंगलुरु, जमशेदपुर (c) रांची, जयपुर (d) पटना, बंगलुरु

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 2 जून, 2017 को सैमसंग इंडिया और सूक्ष्म, लघु और माध्यम उद्यम मंत्रालय (MSME) के बीच एक समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया।



- इस समझौते के तहत दो और प्रौद्योगिकी स्कूल खोलने तथा देश में संचालित 10 वर्तमान स्कूलों के संचालन हेतु भागीदारी का नवीनीकरण किया गया।
- दो नए एमएसएमई-सैमसंग टेक्निकल स्कूल बंगलुरु व जमेशेदपुर में स्थापित किए जाएंगे।
- इसके साथ ही सैमसंग और एमएसएमई मंत्रालय के साथ साझेदारी में चलने वाले कुल स्कूलों की संख्या 12 हो गई है।
- इस अवसर पर सैमसंग इंडिया (कोरियाई बहुराष्ट्रीय कंपनी) ने एमएसएमई-सैमसंग तकनीकी स्कूल छात्रवृत्ति कार्यक्रम की भी घोषणा की।
- इस कार्यक्रम के तहत 1000 लड़कियों और दिव्यांग प्रशिक्षित प्रशिक्षितों को प्राथमिक प्रशिक्षण के पश्चात 20,000 रुपये तक अनुदान प्रदान किया जाएगा।
- ध्यातव्य हैं सैमसंग राजस्थान, केरल, बिहार, दिल्ली और पश्चिम बंगाल जैसे राज्यों में तकनीकी शिक्षा विभाग के सहयोग से पहले से ही ऐसे 10 स्कूलों को संचालित कर रहा है।
- इस प्रकार भारत में सैमसंग द्वारा संचालित कुल स्कूलों की संख्या 22 है।

संबंधित लिंक

<https://news.samsung.com/in/samsung-msme-ministry-widen-partnership-for-samsung-technical-school>

<http://www.aninews.in/newsdetail-Mw/MzE3Njcy/samsung-msme-sign-mou-for-samsung-technical-school-initiative.html>

<http://www.patrika.com/news/science-tech/samsung-msme-ministry-sign-mou-2-more-technology-schools-to-come-up-1594228/>

छत्तीसगढ़ सरकार और सुंग हा टेलीकॉम के मध्य समझौता

प्रश्न-हाल ही में दक्षिण कोरिया की राजधानी सियोल में आयोजित निवेशक सम्मेलन के दौरान दक्षिण कोरियाई कंपनी सुंग हा टेलीकॉम और छत्तीसगढ़ सरकार के मध्य एक समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया। इस समझौते के तहत यह दक्षिण कोरियाई टेलीकॉम कंपनी छत्तीसगढ़ में मोबाइल फोन उपकरणों के निर्माण हेतु कितनी राशि के पूँजीनिवेश से अपना उद्योग स्थापित करेगी?

(a) 125 करोड़ (b) 130 करोड़ (c) 135 करोड़ (d) 140 करोड़

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- 30 मई, 2017 को दक्षिण कोरिया की राजधानी सियोल में आयोजित निवेशक सम्मेलन के दौरान दक्षिण कोरिया की कंपनी सुंग हा टेलीकॉम और छत्तीसगढ़ सरकार के मध्य समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया।
- इस समझौते पर छत्तीसगढ़ के मुख्यमंत्री रमन सिंह की उपस्थिति में सुंग हा टेलीकॉम कंपनी के मुख्य कार्यपालन अधिकारी मोक लिमहान और छत्तीसगढ़ सरकार की ओर से राज्य औद्योगिक विकास निगम के प्रबंध संचालक सुनील मिश्रा ने हस्ताक्षर किए।
- समझौते के तहत दक्षिण कोरियाई कंपनी छत्तीसगढ़ में मोबाइल फोन उपकरणों के निर्माण हेतु 130 करोड़ रुपये (लगभग 2 करोड़ अमेरिकन डॉलर) के पूँजीनिवेश से अपना उद्योग स्थापित करेगी।

- वर्ष 2018 में इस उद्योग के शुरू होने की संभावना है।
- ध्यातव्य है कि छत्तीसगढ़ के मुख्यमंत्री की अध्यक्षता में एक प्रतिनिधि मंडल दक्षिण कोरिया और जापान के दौरे पर है।
- छत्तीसगढ़ सरकार के बिजनेस मिशन के इस प्रवास का आयोजन भारतीय उद्योग परिसंघ और कोटा कंपनी के सहयोग से किया गया।

संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/india/south-korean-telecom-firm-to-set-up-manufacturing-unit-in-chattisgarh-4680793/>

<http://www.jansatta.com/rajya/south-korean-telecom-firm-to-set-up-manufacturing-unit-in-chhattisgarh/336603/>

<http://aajtak.intoday.in/story/south-korean-telecom-firm-set-up-manufacturing-unit-chhattisgarh-1-932420.html>

भारत और स्पेन के मध्य समझौता

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा किस क्षेत्र में सहयोग हेतु नेशनल ट्रांसप्लांट आर्गनाइजेशन, मिनिस्ट्री ऑफ हेल्थ, सोशल सर्विसेज इक्वैलिटी, स्पेन और स्वास्थ्य सेवा महानिदेशालय, स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार के बीच समझौता जापन पर हस्ताक्षर को मंजूरी

प्रदान की गई?

- (a) स्वास्थ्य प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में (b) अंग प्रत्यारोपण सेवा के क्षेत्र में
 (c) स्वास्थ्य शिक्षा के क्षेत्र में (d) मलेरिया उन्मूलन



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 24 मई, 2017 को केंद्रीय मंत्रिमंडल ने अंग प्रत्यारोपण सेवा के क्षेत्र में सहयोग हेतु नेशनल ट्रांसप्लांट आर्गनाइजेशन, मिनिस्ट्री ऑफ हेल्थ, सोशल सर्विसेज इक्वैलिटी, स्पेन और स्वास्थ्य सेवा महानिदेशालय, स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार के बीच समझौता जापन पर हस्ताक्षर को मंजूरी प्रदान की गयी।
- इस समझौते से अंगों एवं ऊतकों की खरीद एवं प्रत्यारोपण के क्षेत्र में दोनों देशों के बीच द्विपक्षीय सहयोग में वृद्धि होगी।
- इसके अलावा इससे दोनों देशों के बीच बेहतर समझ स्थापित होगी।
- इस प्रकार प्राप्त ज्ञान से अंतिम चरण के ऑर्गन फेल्यूर से पीड़िती रोगियों को बेहतर उपचार उपलब्ध कराने में मदद मिलेगी।
- आगामी द्विपक्षीय बैठक के दौरान स्पेन के साथ इस समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया जाना प्रस्तावित है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=162095>

राज्य आनंदम संस्थान और आईआईटी खड़गपुर के मध्य समझौता

प्रश्न-इस वर्ष जारी संयुक्त राष्ट्र हैपीनेस इंडेक्स में भारत का 155 देशों में कौन सा स्थान है?

- (a) 120 वां (b) 121वां (c) 122वां (d) 123 वां

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 23 मई, 2017 को जारी विज्ञप्ति के अनुसार अभी हाल में ही मध्य प्रदेश सरकार के राज्य आनंदम संस्थान (Department of Happiness) एवं आईआईटी खड़गपुर के रेखी सेंटर ऑफ एक्सीलेंस फॉर द साइंस ऑफ हैपीनेस के बीच राज्य में हैपीनेस इंडेक्स मापने हेतु एक समझौता जापन पर हस्ताक्षर किया गया।
- इस समझौता पर मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री शिवराज सिंह चौहान एवं आईआईटी खड़गपुर के निदेशक पीपी चक्रवर्ती की उपस्थिति में भोपाल में हस्ताक्षर हुआ।
- राज्य हैपीनेस इंडेक्स आईआईटी खड़गपुर द्वारा तैयार किया जाएगा।
- इस इंडेक्स के लिए आंकड़े राज्य सरकार एकत्रित करेगी और इन आंकड़ों का विश्लेषण भी करेगी।
- आईआईटी खड़गपुर 30,000 लोगों को उनकी स्वेच्छा के आधार पर इस सर्वेक्षण में भाग लेने हेतु आमंत्रित करेगा।
- इस समझौते के तहत राज्य सरकार एवं आईआईटी खड़गपुर सम्मिलित रूप से इस पर कार्य करेंगे।
- ध्यातव्य है कि संयुक्त राष्ट्र हैपीनेस इंडेक्स में भारत का 155 देशों में 122वां स्थान है।
- इस सूची में शीर्ष देशों में नार्वे, डेनमार्क, आइसलैंड एवं फिनलैंड शामिल हैं।
- हैपीनेस इंडेक्स के आंकड़े सामाजिक असमानता, जीवन आयु, प्रतिव्यक्ति जीडीपी, सार्वजनिक विश्वास (सरकारी और व्यवसाय में भ्रष्टाचार की कमी) और समर्थन आदि के आधार पर तैयार किए जाते हैं।



संबंधित लिंक

<http://alumni.iitkgp.ac.in/content/iit-kharagpur-and-mp-govt-collaborate-spread-happiness>
<http://economictimes.indiatimes.com/news/economy/indicators/iit-kharagpur-signs-mou-with-madhya-pradesh-for-measuring-happiness-index/articleshow/58805143.cms>

वर्ष/दिवस/सप्ताह

मादक-द्रव्य दुरुप्रयोग और अवैध व्यापार के विरुद्ध अंतरराष्ट्रीय दिवस

प्रश्न-26 जून, 2017 को 'मादक-द्रव्य दुरुप्रयोग और अवैध व्यापार के विरुद्ध अंतरराष्ट्रीय दिवस' मनाया गया।

वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय क्या था?

- (a) पहले बातचीत करो
(b) पहले सुनो- बच्चों और युवाओं को सुनना, उन्हें स्वस्थ और सुरक्षित बनाने में मदद करने के लिए पहला कदम है
(c) शिक्षा के माध्यम से मादक-द्रव्य को रोकना
(d) सामूहिक चर्चा के माध्यम से मादक-द्रव्य को रोकना



उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 26 जून, 2017 को संपूर्ण विश्व में 'मादक-द्रव्य दुरुपयोग और अवैध व्यापार के विरुद्ध अंतरराष्ट्रीय दिवस' (International Day Against Drug Abuse and Illicit Trafficking) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) 'पहले सुनो-बच्चों और युवाओं को सुनना, उन्हें स्वस्थ और सुरक्षित बनाने में मदद करने के लिए पहला कदम है।' (Listen First-Listening to children and youth is the first Step to help them grow healthy and safe) था।
- उल्लेखनीय है कि संयुक्त राष्ट्र महासभा ने 7 दिसंबर, 1987 को '26 जून' को प्रतिवर्ष इस दिवस को मनाने की घोषणा की थी।
- इसके तहत सरकारी, गैर-सरकारी स्तर पर विभिन्न सामाजिक संगठनों द्वारा नशा मुक्ति को लेकर जागरूकता अभियान चलाए जाते हैं।

संबंधित लिंक

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

<https://www.unodc.org/unodc/en/press/releases/2017/June/statement-on-the-international-day-against-drug-abuse-and-illicit-trafficking.html>

अंतरराष्ट्रीय नाविक दिवस

प्रश्न-'अंतरराष्ट्रीय नाविक दिवस' (Day of The Seafarer) कब मनाया जाता है?

- (a) 26 जून (b) 25 जून (c) 28 जून (d) 27 जून

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 25 जून, 2017 को संपूर्ण विश्व में 'अंतरराष्ट्रीय नाविक दिवस' (Day of the Seafarer) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)-Seafarers Matter है।
- उल्लेखनीय है कि अंतरराष्ट्रीय समुद्री संस्थान (IMO) ने वर्ष 2010 में इस दिवस को मनाने की घोषणा की थी।
- ज्ञातव्य है कि अंतरराष्ट्रीय समुद्री संस्थान संयुक्त राष्ट्र की एक विशिष्ट एजेंसी है, जिसकी स्थापना वर्ष 1959 में हुई थी।
- इसका मुख्यालय लंदन (UK) में है।



संबंधित लिंक

<http://www.imo.org/en/About/Events/dayoftheseafarer/Pages/Day-of-the-Seafarer-2017.aspx>

<http://seafarerswelfare.org/news-and-media/latest-news/imo-announces-theme-for-day-of-the-seafarer-2017>

वर्ल्ड हाइड्रोग्राफी डे

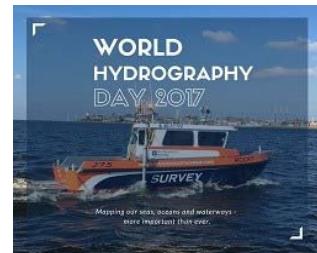
प्रश्न-'वर्ल्ड हाइड्रोग्राफी डे' (World Hydrography Day) कब मनाया जाता है?

- (a) 23 जून (b) 24 जून (c) 21 जून (d) 22 जून

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 21 जून, 2017 को संपूर्ण विश्व में 'वर्ल्ड हाइड्रोग्राफी डे' (World Hydrography Day) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय-'हमारे समुद्रों, महासागरों और जलमार्गों का मानचित्रण-पहले से कहीं अधिक महत्वपूर्ण' (Mapping our seas, oceans and waterway- more important than ever) है।
- संयुक्त राष्ट्र के प्रस्ताव के अनुसार सभी देशों को इस दिवस पर सुरक्षित नौवहन को बढ़ावा देने के लिए सभी को अंतरराष्ट्रीय जल सर्वेक्षण संगठन (IHO) के साथ काम करना चाहिए।
- यह मुख्यतः बंदरगाहों, संरक्षित समुद्री क्षेत्रों और अंतरराष्ट्रीय नौवहन के क्षेत्र में सहयोग का अनुरोध है।
- यह दिवस हाइड्रोग्राफी (जलराशि विज्ञान) के बारे में जागरूकता लाने के लिए मनाया जाता है।
- इस दिवस को वर्ष 2005 में संयुक्त राष्ट्र संघ में पारित संकल्प के माध्यम से आधिकारिक मान्यता प्राप्त हुई।



संबंधित लिंक

https://www.aho.int/srv1/index.php?option=com_content&view=article&id=380&Itemid=296&lang=en

https://www.aho.int/mtg_docs/WHD/2017/BriefingNotesforWHD2017.pdf

संघर्ष में यौन हिंसा के उन्मूलन हेतु अंतरराष्ट्रीय दिवस

प्रश्न-'संघर्ष में यौन हिंसा के उन्मूलन हेतु अंतरराष्ट्रीय दिवस' कब मनाया गया?

- (a) 16 जून (b) 18 जून (c) 19 जून (d) 20 जून

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 19 जून, 2017 को संपूर्ण विश्व में 'संघर्ष में यौन हिंसा के उन्मूलन हेतु अंतरराष्ट्रीय दिवस' (International Day for the Elimination of Sexual Violence in Conflict) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) 'न्याय और प्रतिरोध के माध्यम से यौन हिंसा को रोकना' (Preventing Sexual Violence Through Justice and Deterrence)
- यह दिवस संघर्ष से संबंधित यौन हिंसा (बलात्कार, जबरन वेश्यावृत्ति, जबरन गर्भपात, इत्यादि) का अंत करने की आवश्यकता के बारे में जागरूकता बढ़ाने के लिए मनाया जाता है।
- उल्लेखनीय है कि संयुक्त राष्ट्र महासभा ने 19 जून, 2015 को इस दिवस को मनाने की घोषणा की थी।



संबंधित लिंक

<http://www.un.org/en/events/elimination-of-sexual-violence-in-conflict/>

https://ec.europa.eu/echo/news/international-day-elimination-sexual-violence-conflict_en

अंतरराष्ट्रीय योग दिवस

प्रश्न-21 जून, 2017 को संपूर्ण विश्व में तीसरा 'अंतरराष्ट्रीय योग दिवस' मनाया गया। वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) क्या है?

- (a) युवाओं को जोड़ो (b) स्वास्थ्य के लिए योग
(c) समंजस्य एवं शांति के लिए योग (d) शारीरिक विकास के लिए योग

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 21 जून, 2017 को संपूर्ण विश्व में तीसरा 'अंतरराष्ट्रीय योग दिवस' (International Day of Yoga) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) - "स्वास्थ्य के लिए योग" (Yoga For Health) है।
- उल्लेखनीय है कि 11 दिसंबर, 2014 को संयुक्त राष्ट्र महासभा ने संकल्प द्वारा '21 जून' को प्रतिवर्ष 'अंतरराष्ट्रीय योग दिवस' मनाए जाने की घोषणा की थी।
- इस दिवस का उद्देश्य संपूर्ण विश्व में योगाभ्यास से होने वाले फायदे के बारे में जागरूकता बढ़ाना है।
- उल्लेखनीय है कि प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी लखनऊ में सामूहिक योग प्रदर्शन में शामिल हुए।
- इस अवसर पर देश भर में सामूहिक योग प्रदर्शन का आयोजन किया गया।
- उल्लेखनीय है कि योग को बढ़ावा देने और उसके विकास में उत्कृष्ट योगदान देने के लिए पहले प्रधानमंत्री पुरस्कार के लिए पुणे स्थित राममणि आयंगर स्मारक योग संस्थान का चयन किया गया।
- यह संस्थान योग के प्रसार के लिए अंतरराष्ट्रीय स्तर पर चार दशक से भी अधिक समय से कार्य कर रहा है।
- इस पुरस्कार की शुरुआत करने की घोषणा प्रधानमंत्री द्वारा गत वर्ष चंडीगढ़ में दूसरे अंतरराष्ट्रीय योग दिवस के अवसर पर किया गया था।

संबंधित लिंक

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

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=65608>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165792>

विश्व शरणार्थी दिवस

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

- (a) 19 जून (b) 21 जून (c) 17 जून (d) 20 जून

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 20 जून, 2017 को संपूर्ण विश्व में 'विश्व शरणार्थी दिवस' (World Refugee Day) मनाया गया।
- यह दिवस विश्व भर में शरणार्थियों की स्थिति के प्रति जागरूकता बढ़ाने हेतु मनाया जाता है।
- जातव्य है कि वर्ष 2000 में संयुक्त राष्ट्र महासभा ने प्रस्ताव पारित कर वर्ष 2001 से प्रतिवर्ष 20 जून को इस दिवस को मनाने का निर्णय लिया।
- संयुक्त राष्ट्र की वार्षिक रिपोर्ट के अनुसार वर्ष 2016 में संपूर्ण विश्व में 65.6 मिलियन (6.56 करोड़) लोग अपने घरों से बल्पूर्वक विस्थापित हुए थे।
- यह विस्थापना विरोध, हिंसा एवं मानवाधिकार उल्लंघन के परिणामस्वरूप हुआ।
- इस रिपोर्ट के अनुसार, वर्ष 2016 में शरणार्थियों की अनुमानित संख्या वर्ष 2015 के मुकाबले 3 लाख ज्यादा है।
- वर्ष 2016 के अंत तक विश्वभर में 22.5 मिलियन लोग शरणार्थी थे।
- 40.3 मिलियन लोग आंतरिक रूप से बेघर हुए हैं।
- रिपोर्ट के अनुसार 2.8 मिलियन शरण तलाशने वाले लोग हैं।
- रिपोर्ट के अनुसार, प्रति 3 सेंकट में 1 व्यक्ति विस्थापित हुआ।

संबंधित लिंक

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

<http://www.unhcr.org/refugeeday/>

<http://www.un.org/apps/news/story.asp?NewsID=57013#.WUpN1ZJ97IU>

<http://www.unhcr.org/globaltrends2016/>

बंजर एवं सूखे से मुकाबला हेतु विश्व दिवस

प्रश्न-'बंजर एवं सूखे से मुकाबला हेतु विश्व दिवस' कब मनाया जाता है?

- (a) 16 जून (b) 15 जून (c) 18 जून (d) 17 जून

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 17 जून, 2017 को संपूर्ण विश्व में 'बंजर एवं सूखे से मुकाबला हेतु विश्व दिवस' (World Day to Combat Desertification and Drought) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इसका मुख्य विषय (Theme)-हमारी जमीन। हमारा घर। हमारा भविष्य। (Our Land. Our Home. Our Future) है।
- संपूर्ण विश्व में 250 मिलियन से अधिक लोग भूमि के बंजर होने से प्रभावित हैं।
- इस दिवस को बंजर एवं सूखे से निपटने के लिए अंतरराष्ट्रीय प्रयासों के बारे में जागरूकता को बढ़ावा देने के लिए (दिसंबर, 1994 से घोषित) मनाया जाता है।



संबंधित लिंक

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

<http://www.unccd.int/en/programmes/Event-and-campaigns/WDCD/Pages/default.aspx>

विश्व रक्तदाता दिवस

प्रश्न-‘विश्व रक्तदाता दिवस’ कब मनाया जाता है?

- (a) 14 जून (b) 12 जून (c) 13 जून (d) 15 जून

उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 14 जून, 2017 को संपूर्ण विश्व में ‘विश्व रक्तदाता दिवस’ (World Blood Donor Day) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का नारा (Slogan) ‘आप क्या कर सकते हैं? रक्तदान करें। अभी करें। प्रायः करें, (What can you do? Give blood. Give Now. Give Often) है।
- सुरक्षित रक्त एवं रक्त उत्पादों की आवश्यकता के बारे में जागरूकता बढ़ाने एवं रक्तदाताओं को उनके रक्तदान हेतु धन्यवाद देने के लिए यह दिवस मनाया जाता है।
- इसके अलावा यह दिवस स्वैच्छिक रक्तदान की आवश्यकता के बारे में जागरूकता बढ़ाने के लिए भी मनाया जाता है।
- गौरतलब है कि इस दिवस को विश्व के समस्त देशों में ‘एबीओ रक्त समूह’ की खोज करने वाले, नोबेल पुरस्कार विजेता (1930) कार्ल लैंडस्टीनर को सम्मानित करने के लिए मनाया जाता है।
- इनका जन्म वर्ष 1864 में 14 जून को वियना ऑस्ट्रिया में हुआ था।



संबंधित लिंक

<http://www.who.int/campaigns/world-blood-donor-day/2017/event/en/>

<http://www.who.int/campaigns/world-blood-donor-day/2017/en/>

विश्व बाल श्रम निषेध दिवस

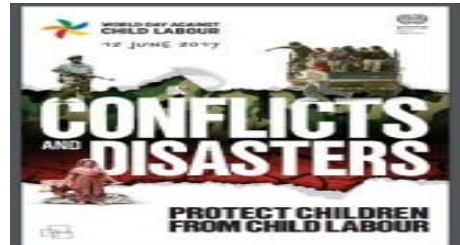
प्रश्न-‘विश्व बाल श्रम निषेध दिवस’ कब मनाया जाता है?

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

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 12 जून, 2017 को संपूर्ण विश्व में ‘विश्व बाल श्रम निषेध दिवस’ (World Day Against Child Labour) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme)-‘In Conflicts and Disaster, Protect Children from Child Labour’ है।
- अंतरराष्ट्रीय श्रम संगठन (ILO) के अनुसार वैश्विक स्तर पर 1.5 मिलियन से अधिक लोग ऐसे देशों में रहते हैं जो संघर्ष/हिंसा आदि से प्रभावित हैं।
- इसके अनुसार, संपूर्ण विश्व में 168 मिलियन बाल श्रमिक हैं।



- उल्लेखनीय है कि अंतरराष्ट्रीय श्रम संगठन ने वैशिक स्तर पर बाल श्रम को समाप्त करने के लिए वर्ष 2002 में विश्व बाल श्रम निषेध दिवस का शुभारंभ किया।

संबंधित लिंक

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

http://ilo.org/ipec/Campaignandadvocacy/wdacl/lang_en/index.htm

विश्व महासागर दिवस

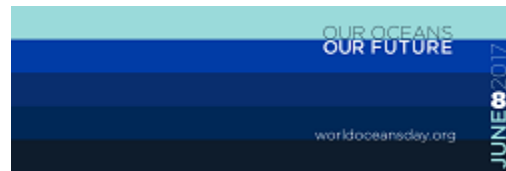
प्रश्न-‘विश्व महासागर दिवस’ कब मनाया जाता है?

- (a) 7 जून (b) 6 जून (c) 8 जून (d) 3 जून

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 8 जून, 2017 को संपूर्ण विश्व में ‘विश्व महासागर दिवस’ (World Oceans Day) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) ‘हमारे महासागर’ हमारे भविष्य’ (Our Oceans, Our Future) है।
- इस दिवस का उद्देश्य विश्व में महासागरों की महत्वपूर्ण भूमिका के प्रति लोगों को जागरूक करना है।
- वर्ष 1992 में रियो डी जेनेरियो में हुए पृथकी सम्मेलन में इस दिवस को मनाने की घोषणा हुई थी।
- दिसंबर, 2008 में सुयक्त राष्ट्र महासभा ने प्रतिवर्ष 8 जून को ‘विश्व महासागर दिवस’ मनाए जाने की आधिकारिक घोषणा की।
- प्रथम ‘विश्व महासागर दिवस’ 8 जून, 2009 को मनाया गया था।



संबंधित लिंक

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

<http://www.unesco.org/new/en/oceans-day>

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

विश्व पर्यावरण दिवस

प्रश्न-5 जून, 2017 को संपूर्ण विश्व में ‘विश्व पर्यावरण दिवस’ मनाया गया। 2017 में इस दिवस को मेजबानी किस देश को सौंपी गई है?

- (a) इटली (b) कनाडा (c) भारत (d) जापान

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 5 जून, 2017 को संपूर्ण विश्व में ‘विश्व पर्यावरण दिवस’ (World Environment Day) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) ‘लोगों को प्रकृति से जोड़ना’ (Connecting People to Nature) है।
- इस वर्ष विश्व पर्यावरण दिवस की मेजबानी कनाडा को दी गई है।



- उल्लेखनीय है कि यह दिवस संपूर्ण विश्व में पर्यावरण संरक्षण के लिए जागरूकता और उससे जुड़ी कार्यवाही को प्रोत्साहित करने के लिए संयुक्त राष्ट्र का एक अभियान है।
- यह दिवस वर्ष 1974 से मनाया जा रहा है।

संबंधित लिंक

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

<http://www.un.org/en/events/environmentday/background.shtml>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=164389>

<http://www.icimod.org/?q=27613>

विश्व दुग्ध दिवस

प्रश्न-1 जून, 2017 को संपूर्ण विश्व में 'विश्व दुग्ध दिवस' मनाया गया। वर्ष 2014-17 के मध्य भारत में कितने मिलियन टन दूध का उत्पादन हुआ?

(a) 398 मिलियन टन (b) 465.5 मिलियन टन

(c) 550 मिलियन टन (d) 280 मिलियन टन

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 1 जून, 2017 को संपूर्ण विश्व में 'विश्व दुग्ध दिवस' (World Milk Day) मनाया गया।
- इस दिवस को मनाने का उद्देश्य दूध के संबंध में ध्यान आकर्षित करना एवं दूध उदयोग से जुड़ी गतिविधियों के प्रचार-प्रसार के लिए अवसर प्रदान करना है।
- प्रथम विश्व दुग्ध दिवस वर्ष 2001 में मनाया गया था।
- गौरतलब है कि भारत पिछले 15 वर्षों से दुग्ध उत्पादन के क्षेत्र में विश्वभर में अग्रणी है।
- वर्ष 2011-14 में 398 मिलियन टन दूध का उत्पादन हुआ था जो वर्ष 2014-17 में 16.9 प्रतिशत बढ़कर 465.5 मिलियन टन हो गया।
- वर्ष 2011-14 में किसानों की आमदनी 29 रुपये प्रति लीटर थी जो वर्ष 2014-17 में 13.79 प्रतिशत बढ़कर 33 रुपये प्रति लीटर हो गई।
- भारत में दुग्ध क्रांति के जनक डॉ. वर्गीज कुरियन थे।
- देश में पहली बार राष्ट्रीय गोकुल मिशन नामक एक नई पहल की गई है।
- इसका उद्देश्य देशी बोवार्डन नस्लों का संरक्षण तथा विकास करना है।
- इस मिशन के अंतर्गत देश में पहली बार ई-पशु हाट पोर्टल स्थापित किया गया।
- देशी नस्लों को समग्र और वैज्ञानिक रूप से विकसित तथा संरक्षित करने के लिए उत्कृष्टता केंद्र के रूप में कार्य करने हेतु मध्य प्रदेश तथा आंध्र प्रदेश में 'राष्ट्रीय कामधेनु प्रजनन केंद्रों' की स्थापना की जा रही है।

संबंधित लिंक

<http://www.fao.org/economic/est/est-commodities/dairy/school-milk/15th-world-milk-day/en/>

विश्व तंबाकू निषेध दिवस

प्रश्न-‘विश्व तंबाकू निषेध दिवस’ कब मनाया जाता है?

- (a) 29 मई (b) 26 मई (c) 28 मई (d) 31 मई

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य

- 31 मई, 2017 को संपूर्ण विश्व में ‘विश्व तंबाकू निषेध दिवस’ (World No Tobacco Day) मनाया गया।
- वर्ष 2017 में इस दिवस का मुख्य विषय (Theme) ‘तंबाकू-विकास के लिए खतरा’ (Tobacco-a Threat to Development) है।
- इस दिवस को मनाने का उद्देश्य तंबाकू संबंधित उत्पादों के हानिकारक प्रभावों के प्रति आमजनों में जागरूकता उत्पन्न करना है।
- ज्ञातव्य है कि विश्व स्वास्थ्य संगठन (W.H.O) के सदस्य देशों द्वारा वर्ष 1987 से प्रत्येक वर्ष 31 मई को यह दिवस मनाया जाता है।
- इस अवसर पर देशभर में जनजागरूकता कार्यक्रम आयोजित किए गए।
- भारत में तंबाकू का सेवन करने वालों की संख्या चीन के बाद दूसरी सबसे अधिक है।
- विश्व स्वास्थ्य संगठन के अनुसार, संपूर्ण विश्व में तंबाकू के सेवन से प्रतिवर्ष लगभग 7 मिलियन से अधिक लोग मरते हैं और स्वास्थ्य क्षेत्र में 1.412 ट्रिलियन डॉलर की लागत आती है।
- इसके अनुसार प्रतिदिन 15 अरब सिगरेट बैंची जाती है जिनमें से 10 अरब से अधिक सिगरेट प्रतिदिन प्रयोग की जाती है।
- संपूर्ण विश्व में 226 मिलियन वयस्क तंबाकू प्रयोगकर्ता गरीबी में रहते हैं।
- कम आय वाले देशों में घरेलू आय का 10 प्रतिशत से अधिक तंबाकू उत्पादों पर खर्च होता है।
- 30 वर्ष से अधिक आयु में 12% लोगों की मृत्यु का कारण तंबाकू है जो कि इसके प्रयोग करने से होती है।



संबंधित लिंक

<http://www.who.int/tobacco/wntd/en/>

<http://www.who.int/campaigns/no-tobacco-day/2017/event/en/>

<http://www.who.int/mediacentre/news/releases/2017/no-tobacco-day/en/>

विविध

किसानों के लिए ऑनलाइन पशु बाजार

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य में मवेशियों की ऑनलाइन खरीद एवं बिक्री हेतु एक वेबसाइट का शुभारंभ किया गया?

(a) झारखण्ड (b) तेलंगाना (c) हरियाणा (d) छत्तीसगढ़

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 12 जून, 2017 को तेलंगाना राज्य के विशेष मुख्य सचिव, पशुपालन सुरेश चंदा ने मवेशियों की ऑनलाइन खरीद एवं बिक्री के लिए एक वेबसाइट का शुभारंभ किया।
- यह वेबसाइट राष्ट्रीय सूचना केंद्र (NIC) के सहयोग से विकसित की गयी है।
- वेबसाइट Pashubazar.telangana.gov.in के माध्यम से किसानों की परिवहन लागत में बचत होगी क्योंकि उन्हें पशुओं को बाजार में नहीं ले जाना पड़ेगा।
- इस वेबसाइट पर किसान किसी भी समय पशु बिक्री हेतु अधिकतम पांच पंजीकरण कर सकते हैं।

संबंधित लिंक

<http://www.newindianexpress.com/states/telangana/2017/jun/13/state-government-launches-website-for-online-sale-of-cattle-1616088.html>

<https://techfactslive.com/state-government-launches-website-to-buy-and-sell-cattle-online/31911/>

अमेरिका से हुआ हेलीकॉप्टर सौदा निरस्त

प्रश्न-हाल ही में भारत के रक्षा मंत्रालय द्वारा अमेरिका से नौसेना के लिए खरीदे जाने वाले 6500 करोड़ रुपये राशि के 16 हेलीकॉप्टरों का सौदा निरस्त कर दिया गया। किस अमेरिकी कंपनी के साथ हेलीकॉप्टर खरीदने हेतु समझौता हुआ था?

(a) सायरस एयरक्राफ्ट (b) सिकोस्की एयरक्राफ्ट
(c) बाम्बर्डियर एयरक्राफ्ट (d) उपरोक्त में कोई नहीं

उत्तर-(b)



संबंधित तथ्य

- 14 जून, 2017 को भारत के रक्षा मंत्रालय द्वारा अमेरिका से नौसेना के लिए खरीदे जाने वाले 16 हेलीकॉप्टरों का सौदा निरस्त कर दिया गया।
- सैन्य क्षेत्र में मेक इन इंडिया पहल को बढ़ावा देने के उद्देश्य से इस सौदे को निरस्त किया गया है।
- इस सौदे की राशि 6500 करोड़ रुपये थी।
- यह समझौता भारतीय नौसेना के लिए हेलीकॉप्टर खरीदने हेतु अमेरिकी कंपनी सिकोस्की एयरक्राफ्ट से हुआ था।

संबंधित लिंक

<http://zeenews.india.com/hindi/india/defence-ministry-scaps-rs-6500-crore-navy-helicopter->

deal-with-us/329935

<http://indiatoday.intoday.in/story/defence-ministry-scrap-6-500-crore-helicopter-deal/1/979059.html>

विश्व बैंक द्वारा अफगानिस्तान को सहायता राशि की मंजूरी

प्रश्न-हाल ही में विश्व बैंक द्वारा अफगानिस्तान की अर्थव्यवस्था को बढ़ावा देने के लिए कितनी राशि के पैकेज को मंजूरी दी गई?

- (a) 250 मिलियन डॉलर (b) 350 मिलियन डॉलर
- (c) 450 मिलियन डॉलर (d) 500 मिलियन डॉलर

उत्तर-(d)

संबंधित तथ्य



- 13 जून, 2017 को विश्व बैंक द्वारा अफगानिस्तान को गरीबी से लड़ने के लिए 500 मिलियन डॉलर के पैकेज को मंजूरी प्रदान की गई।
- इस पैकेज के माध्यम से अफगानिस्तान की पांच प्रांतीय राजधानियों में सेवाओं को बेहतर बनाने में मदद मिलेगी।
- इसके अलावा इस पैकेज से अफगानिस्तान में शरणार्थियों की स्थिति में सुधार, गरीबों के लिए निजी क्षेत्र के अवसरों का विस्तार हो सकेगा।

संबंधित लिंक

<http://www.worldbank.org/en/news/press-release/2017/06/13/world-bank-announces-usd500-million-afghanistan-financing>

<http://www.reuters.com/article/us-afghanistan-worldbank-financing-idUSKBN1942ZR?il=0>

फॉलिंग सीरीज

प्रश्न-हाल ही में किस चित्रकार की फॉलिंग फिगर सीरीज की पेटिंग की बिक्री 4.27 करोड़ रुपये में हुई?

- (a) सैयद हैदर रजा (b) तैयब मेहता (c) गुलाम मोहम्मद शेख (d) अमृता शेरगिल

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य



- जून, 2017 में प्रसिद्ध चित्रकार तैयब मेहता की फॉलिंग फिगर सीरीज की पेटिंग की बिक्री 4.27 करोड़ रुपये में हुई।
- यह पेटिंग वर्ष 1965 में निर्मित की गयी थी।
- इस पेटिंग की बिक्री सैफ्रॉनआर्ट की ग्रीष्मकालीन ऑनलाइन नीलामी में की गयी।
- इस पेटिंग की कीमत 2-3 करोड़ रुपये अनुमानित थी।

संबंधित लिंक

<http://www.freepressjournal.in/tyeb-mehtas-falling-figure-sells-for-over-rs-4-cr/1084143>

http://www.business-standard.com/article/pti-stories/tyeb-mehta-s-falling-figure-sells-for-over-rs-4-cr-117061200642_1.html

विश्व का सबसे छोटा और सबसे सस्ता निजी जेट लांच

प्रश्न-हाल ही में अमेरिका स्थित कंपनी सायरस एयरक्राफ्ट द्वारा 12.62 करोड़ रुपये में विश्व का सबसे छोटा और सबसे सस्ता निजी जेट लांच किया गया। इस जेट का क्या नाम है?

- (a) रियल जेट (b) विजन जेट (c) फोकल जेट (d) लाइट जेट

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- जून, 2017 में अमेरिका स्थित विमानन कंपनी सायरस एयरक्राफ्ट द्वारा 12.62 करोड़ रुपये में 'विजन जेट' नामक विश्व का सबसे छोटा और सबसे सस्ता निजी जेट लांच किया गया।
- इस जेट में केवल एक इंजन लगा है।
- इस जेट की अधिकतम गति 555 किमी./घंटा है।
- इसकी अधिकतम परिचालन ऊंचाई 28,000 फीट है।



संबंधित लिंक

<https://cirrusaircraft.com/visionjet/>

<https://www.forbes.com/sites/bishopjordan/2017/06/07/cirrus-vision-cheapest-private-jet-world/#35aaa0be2b2a>

<https://www.inshorts.com/news/worlds-smallest-cheapest-private-jet-launched-at-%E2%82%B9126-cr-1497174195787>

पशु बिक्री एवं पशु वध अधिसूचना के खिलाफ प्रस्ताव पारित

प्रश्न-हाल ही में किन दो राज्यों की विधानसभाओं में केंद्र सरकार द्वारा जारी पशु बिक्री और पशु वध पर रोक संबंधी अधिसूचना के खिलाफ प्रस्ताव पारित किया गया है?

- (a) तमिलनाडु, मिजोरम (b) नागालैंड, त्रिपुरा
(c) केरल, मेघालय (d) मेघालय, नागालैंड

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 12 जून, 2017 को मेघालय विधानसभा के विशेष सत्र में केंद्र सरकार द्वारा जारी पशु बिक्री और पशु वध पर रोक संबंधी अधिसूचना के खिलाफ एक प्रस्ताव पारित किया।
- इस प्रस्ताव के माध्यम से केंद्र सरकार से इस संदर्भ में जारी की गई अधिसूचना को वापस लेने की मांग की गई।
- उल्लेखनीय है कि 8 जून, 2017 को केरल विधानसभा में भी पशु बिक्री एवं पशु वध अधिसूचना के खिलाफ प्रस्ताव पारित किया गया था।
- ध्यातव्य है कि 28 मई, 2017 को केंद्र सरकार द्वारा एक अधिसूचना जारी कर वध के लिए पशु मंडियों में जानवरों की खरीद बिक्री पर रोक लगा दी गयी थी।



संबंधित लिंक

<http://www.livemint.com/Politics/RkByzXv9nncaRIsQYfjFgK/Meghalaya-government-passes->

[resolution-against-cattle-slaugh.html](#)

[http://www.business-standard.com/article/politics/meghalaya-resolution-seeks-withdrawal-of-ban-on-cattle-sale-for-slaughter-117061201197_1.html](#)

[http://abpnews.abplive.in/india-news/meghalaya-passes-resolution-against-centres-notification-on-sale-of-cattle-for-slaughter-634506](#)

[http://hindi.news18.com/news/nation/meghalaya-assembly-passed-resolution-against-the-notification-of-the-center-1014266.html](#)

किसानों के कर्जमाफी की घोषणा

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य की सरकार द्वारा किसानों की कर्जमाफी की घोषणा की गई?

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

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 11 जून, 2017 को महाराष्ट्र सरकार द्वारा किसानों के कर्जमाफी की घोषणा की गई।
- यह घोषणा मंत्रियों की समिति और किसान नेताओं के बीच वार्ता में बनी सहमति के बाद हुई।
- इस घोषणा के तहत छोटे और सीमांत किसानों का कर्ज तत्काल प्रभाव से माफ कर दिया गया जबकि बड़े किसानों को सशर्त कर्ज माफी दी जाएगी।
- यह शर्तें तय करने हेतु सरकार द्वारा एक समिति गठित की जाएगी जिसमें किसानों के प्रतिनिधि भी शामिल होंगे।
- इस किसान आंदोलन में स्वाभिमानी शेतकारी संगठन के नेता एवं सांसद राजू शेह्वी ने अग्रणी भूमिका निभाई।
- ध्यातव्य है कि 1 जून, 2017 से इस राज्य के किसान कर्जमाफी सहित कुछ अन्य मांगों को लेकर आंदोलनरत थे।



संबंधित लिंक

<https://twitter.com/CMOMaharashtra/status/873885772558082048>

<http://zeenews.india.com/mumbai/maharashtra-govt-announces-loan-waiver-for-farmers-in-view-of-hardships-2014226.html>

<http://www.moneycontrol.com/news/business/economy/maharashtra-government-announces-farm-loan-waiver-to-farmers-2301709.html>

पर्यावरण हितैषी समारोह जैसे शादियां, आदि हेतु ग्रीन प्रोटोकॉल लागू

प्रश्न-हाल ही में किस राज्य की सरकार द्वारा पर्यावरण हितैषी समारोह, जैसे शादियां, आदि हेतु ग्रीन प्रोटोकॉल लागू करने की घोषणा की गई है?

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

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 5 जून, 2017 को केरल सरकार द्वारा पर्यावरण हितैषी समारोह, जैसे शादियां, आदि हेतु ग्रीन प्रोटोकॉल लागू करने की घोषणा की गई।
- केरल सरकार ने यह निर्णय समारोह, जैसे शादियां, आदि के बाद पर्यावरण को होने वाले नुकसान को काम करने हेतु किया है।
- यह प्रोटोकॉल लागू होने के बाद समारोह, जैसे शादियां, आदि में प्लास्टिक व थर्माकोल जैसे पदार्थों से बने गिलास, प्लेट्स और सजावट की वस्तुओं के उपयोग को हतोत्साहित किया जायेगा।
- इस प्रोटोकॉल के तहत मैरिज हॉल, सम्मेलन केंद्रों, होटलों व अन्य आयोजन स्थलों पर सख्त निगरानी रखी जाएगी।
- सरकार आयोजनकर्ताओं से आयोजनों हेतु पर्यावरण हितैषी पेड़-पौधों के पत्तों व धातुओं से बने हुए उत्पादों का उपयोग करने पर बल देगी।
- प्रोटोकॉल के नियमों का उल्लंघन करने पर आयोजनकर्ता के विरुद्ध सख्त कार्यवाही का प्रावधान भी किया गया है।
- केरल में सुचिता मिशन के तहत कन्नूर, इसकुलम, कोल्लम और अप्पुङ्गा नगर निगम ने प्रायोगिक तौर पर इस प्रोटोकॉल को लागू कर दिया है।
- सुचिता मिशन और राजस्व विभाग के अधिकारियों का एक संयुक्त विशेष दस्ता गठित किया गया है जो शादी समारोहों के आयोजन की फिल्म बनाकर राज्य सरकार को सुपुर्द करेगा।



संबंधित लिंक

<http://indianexpress.com/article/india/state-issues-protocol-for-functions-recipe-for-green-kerala-plantain-leaf-plates-steel-glasses-4692247/>

<http://www.onegreenplanet.org/news/kerala-weddings-going-plastic-free/>

<http://www.thehindubusinessline.com/news/national/kerala-govt-implements-green-protocol-for-weddings/article9721264.ece>

मेगा फूड पार्क

प्रश्न-हाल ही में केरल राज्य में केंद्रीय खाद्य एवं प्रसंस्करण उद्योग मंत्री और केरल के मुख्यमंत्री द्वारा किन दो स्थलों पर मेगा फूड पार्क की आधाशिला रखी गयी?

- (a) पलक्कड़, अलप्पुङ्गा (b) इडुक्की, वायनाड (c) पलक्कड़, वायनाड (d) अलप्पुङ्गा, इडुक्की



उत्तर-(a)

संबंधित तथ्य

- 11 जून, 2017 को केरल राज्य में खाद्य प्रसंस्करण हेतु ढांचा विकास के लिए दो मेगा फूड पार्कों की आधारशिला रखी गयी।
- केंद्रीय खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्री हरसिमरत कौर बादल ने पलक्कड़ (केरल) में केरल इंडस्ट्रियल इंफ्रास्ट्रक्चर डेवलपमेंट (किन्फरा) द्वारा विकसित किए जा रहे मेगा फूड पार्क की आधारशिला रखी।
- अलप्पुङ्गा (केरल में विकसित किए जा रहे दूसरे मेगाफूड पार्क की आधारशिला केरल के मुख्यमंत्री पिनाराई विजयन द्वारा रखी गयी।
- यह मेगा फूड पार्क केरल स्टेट इंडस्ट्रियल डेवलपमेंट कॉरपोरेशन (KSIDC) द्वारा विकसित किया जा रहा है।

संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=65435>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=165558>

<http://www.thehindu.com/todays-paper/tp-national/tp-kerala/mega-food-park-at-kanjikode/article18963606.ece>

एम्बुलेंस में मरीजों को निगरानी के लिए प्रौद्योगिकी विकसित

प्रश्न-हाल ही में किस प्रौद्योगिकी संस्थान ने एम्बुलेंस में लाए जा रहे मरीजों की स्थिति पर दूर से निगरानी रखने हेतु वायरलेस प्रौद्योगिकी 'एंबुसेंस' विकसित की है?

(a) आईआईटी, बॉम्बे (b) आईआईटी, मद्रास (c) आईआईटी, खड़गपुर (d) आईआईटी, कानपुर

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य

- 2 जून, 2017 को भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IIT) खड़गपुर ने कहा कि उसने एम्बुलेंस में लाए जा रहे मरीजों की स्थिति पर दूर से निगरानी रखने हेतु वायरलेस प्रौद्योगिकी विकसित की है।
- इस वायरलेस प्रौद्योगिकी का नाम 'एम्बुलेंस' रखा गया है।
- इसका विकास आईआईटी खड़गपुर के कंप्यूटर साइंस व इंजीनियरिंग विभाग के सावन लैब में किया गया है।
- एंबुसेंस विभिन्न प्रकार की शारीरिक क्रियाओं के मानदंडों यथा ईसीजी, हृदय की धड़कन, तापमान और रक्तचाप पर वायरलेस के माध्यम से निगरानी रखने में सक्षम है।
- इसको एक एम्बुलेंस में मरीज की स्थिति पर नजर रखने हेतु लगाया जा सकता है।
- इस माध्यम से मरीज की अस्तपाल पहुंचने से पूर्व निगरानी रखी जा सकती है।
- इस प्रणाली में क्लाउड कंप्यूटिंग की विश्लेषणात्मक और कंप्यूटिंग पॉवर का उपयोग करके मरीज के डाटा की गोपनीयता को सुरक्षित रखा जा सकता है।



योग: कर्मसु कोशलम्

- इस एंबुलेंस प्रणाली का वेब इंटरफ़ेस चिकित्सकों को ग्राफिक्स आधारित सूचनाएं देने में सहायता करता है।
- इसको इंटरनेट से जुड़े लैपटॉप, टैबलेट व स्मार्टफोन पर भी प्राप्त किया जा सकता है।
- यह प्रौद्योगिकी रेफर किए गए मरीजों के लिए अत्यंत लाभदायक होगी जिन्हें सुदूरतम क्षेत्रों से शहर के अस्पताल में स्थानांतरित किया जाता है।

संबंधित लिंक

<http://timesofindia.indiatimes.com/city/kolkata/iit-kgp-tech-to-monitor-patients-in-ambulances/articleshow/58967917.cms>

<http://www.jagran.com/west-bengal/khadagpur-iit-kharagpur-developed-wireless-technology-for-ambulance-16132526.html>

<http://navbharattimes.indiatimes.com/india/iit-kharagpur-developed-the-technology-to-monitor-the-patient39s-condition-in-the-ambulance/articleshow/58972531.cms>

ओडिशा राज्य के पहले मेगा फूड पार्क का उद्घाटन

प्रश्न-हाल ही में केंद्रीय खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्री हरसिंहरत कौर बादल ने ओडिशा के किस जिले में राज्य के पहले मेगा फूड पार्क का उद्घाटन किया?

(a) नारंगपुरा (b) रायगढ़ (c) कोरापुट (d) खोरधा

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- 1 जून, 2017 को केंद्रीय खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्री हरसिंहरत कौर बादल ने ओडिशा के रायगढ़ जिले में राज्य के पहले मेगा फूड पार्क 'एमआईटीएस मेगाफूड पार्क प्राइवेट लिमिटेड' का उद्घाटन किया।
- वर्तमान सरकार द्वारा संचालित किया जाने वाला यह सातवां मेगा फूड पार्क है।
- इस मेगा फूड पार्क को 80.17 करोड़ रुपये की लागत से 50.05 एकड़ भूमि में स्थापित किया गया है।
- भारत सरकार ने इस परियोजना को 50.00 करोड़ रुपये की वित्तीय सहायता दी है।
- फूड पार्क में लघु एवं मध्यम व्यापार उद्यम (SME) के लिए पूरी तरह से संचालित औद्योगिक शेड सुविधा, प्रोसेसिंग इकाइयों के लिए विकसित औद्योगिक प्लाट, 12 टीपीएच का चावल प्रसंस्करण परिसर, 10,000 मिलियन टन क्षमता का ड्राई वेयर हाउस, 2500 मिलियन टन क्षमता का शीत भंडारण गृह, बहुखाद्य प्रसंस्करण सुविधाएं आदि हैं।
- उल्लेखनीय है कि खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय मूल्य संवर्धन करके तथा सप्लाई चेन के प्रत्येक चरण में बर्बादी कम करने के लिए देश में मेगा फूड पार्क योजना लागू कर रहा है।
- मेगा फूड पार्क खाद्य प्रसंस्करण के लिए आधुनिक बुनियादी सुविधाएं उपलब्ध कराते हैं और साथ-साथ खेत से बाजार तक वैल्यू चेन प्रदान करते हैं।



संबंधित लिंक

<http://pib.nic.in/newsite/hindirelease.aspx?relid=62270>

<http://pib.nic.in/newsite/PrintRelease.aspx?relid=163310>

विश्व का सबसे बड़ा गोलाकार झूला

प्रश्न-विश्व का सबसे बड़ा गोलाकार झूला किस देश में स्थित है?

- (a) ब्रिटेन (b) चीन (c) जर्मनी (d) जापान

उत्तर-(b)

संबंधित तथ्य

- मई, 2017 में विश्व के सबसे बड़े गोलाकार झूले को चीन में लगाया गया। जिसे जल्द ही चालू किया जाएगा।
- यह झूला चीन के विफेंग (Weifang) शहर में स्थित बैलंग (Bailang) रिवर ब्रिज (1771 फीट लंबा) पर बनाया गया है।
- इस झूले की ऊंचाई 145 मीटर और व्यास 125 मीटर है।
- इसका निर्माण तियानजिन (Tianjin) क्राफ्ट्समैन मैन्यूफैक्चर ने किया है।
- इसमें लोगों को बैठने के लिए 36 कार्ट बनाए गए हैं।
- प्रत्येक कार्ट में 10 लोग बैठ सकते हैं।



संबंधित लिंक

<http://www.lonelyplanet.com/news/2017/05/23/bailang-river-bridge-ferris-wheel-china>

<https://sputniknews.com/videoclub/201705281054061368-china-spokeless-ferris-wheel/>

<http://shanghaiist.com/2017/05/19/new-ferris-wheel.php>

दक्षिण-पूर्व एशिया में एप्पल का पहला स्टोर

प्रश्न-हाल ही में प्रौद्योगिकी कंपनी एप्पल द्वारा किस दक्षिण पूर्व एशियाई देश में अपने पहले स्टोर का शुभारंभ किया गया है?

- (a) फिलीपींस (b) वियतनाम (c) सिंगापुर (d) म्यांमार

उत्तर-(c)

संबंधित तथ्य



- 27 मई, 2017 को प्रौद्योगिकी कंपनी एप्पल द्वारा दक्षिण पूर्व एशियाई देश सिंगापुर में अपने स्टोर का शुभारंभ किया गया।
- यह दक्षिण-पूर्व एशिया में एप्पल द्वारा खोला गया पहला स्टोर है।
- उल्लेखनीय है कि कैलिफोर्निया, अमेरिका में एप्पल का मुख्यालय स्थित है।
- वर्तमान समय में सिंगापुर के अलावा एशिया में हांगकांग, चीन और जापान में एप्पल के स्टोर हैं।
- ध्यातव्य है कि संपूर्ण विश्व में वर्तमान में एप्पल के लगभग 500 स्टोर स्थापित हैं।

संबंधित लिंक

<https://www.apple.com/newsroom/2017/05/apple-orchard-road-opens-in-singapore/>

<http://www.thehindubusinessline.com/info-tech/apple-opens-first-official-store-in-southeast-asia/article9714073.ece>