

Monthly Current Affairs January 2022

मासिक समसामयिकी 2022

**Attempt January Month
Current Affairs Quiz**

2022

मासिक सम सामयिकी जनवरी 2022

Important News: World

पहला भारत-मध्य एशिया शिखर सम्मेलन

चर्चा में क्यों?

- प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने 27 जनवरी 2022 को डिजिटल माध्यम से पहले भारत-मध्य एशिया शिखर सम्मेलन की मेजबानी की। इसमें कजाकिस्तान, किर्गिस्तान, ताजिकिस्तान, तुर्कमेनिस्तान और उज्बेकिस्तान के राष्ट्रपतियों ने हिस्सा लिया।
- भारत और मध्य एशियाई देशों के बीच राजनयिक संबंधों की स्थापना की 30वीं वर्षगांठ पर यह पहली भारत-मध्य एशिया सम्मेलन आयोजित की गई।

प्रमुख बिंदु

- नेताओं ने व्यापार और संपर्क, विकास सहयोग, रक्षा और सुरक्षा तथा विशेष रूप से सांस्कृतिक व लोगों से लोगों के बीच संपर्क के क्षेत्रों में आगे सहयोग के लिए दूरगामी प्रस्तावों पर चर्चा की।
- इसमें ऊर्जा और संपर्क पर गोलमेज बैठक; अफगानिस्तान और चाबहार बंदरगाह के इस्तेमाल पर वरिष्ठ आधिकारिक स्तर पर संयुक्त कार्य समूह; मध्य एशियाई देशों में बौद्ध प्रदर्शनी और सामान्य शब्दों का भारत-मध्य एशिया शब्दकोश, संयुक्त आतंकवाद विरोधी अभ्यास, मध्य एशियाई देशों से भारत में हर साल 100 सदस्यीय युवा प्रतिनिधिमंडल की यात्रा और मध्य एशियाई राजनयिकों के लिए विशेष पाठ्यक्रम शामिल हैं।
- नेताओं की ओर से एक व्यापक संयुक्त **घोषणा पत्र** भी जारी किया गया, जिसमें स्थायी और व्यापक भारत-मध्य एशिया साझेदारी के लिए उनके साझा दृष्टिकोण को व्यक्त किया गया।
- एक ऐतिहासिक निर्णय लेते हुए, नेताओं ने हर दो साल में शिखर सम्मेलन आयोजित करने पर सहमति व्यक्त जताई।
- वे शिखर सम्मेलन की बैठकों को लेकर आवश्यक तैयारी के लिए विदेश मंत्रियों, वाणिज्य मंत्रियों, संस्कृति मंत्रियों और सुरक्षा परिषद के सचिवों की नियमित बैठकों पर सहमत हुए।
- नई व्यवस्था का सहयोग करने के लिए नई दिल्ली में एक **भारत-मध्य एशिया सचिवालय** स्थापित किया जाएगा।

स्रोत: PIB

भ्रष्टाचार धारणा सूचकांक (CPI) 2021

चर्चा में क्यों?

- हाल ही में, **ट्रांसपेरेंसी इंटरनेशनल** द्वारा **भ्रष्टाचार धारणा सूचकांक (CPI) 2021** जारी किया गया।
- सूचकांक में भारत 85वें स्थान पर है।

प्रमुख बिंदु

- डेनमार्क, फिनलैंड, न्यूजीलैंड और नॉर्वे उच्चतम स्कोर के साथ सूची में सबसे ऊपर हैं।
- दक्षिण सूडान, सीरिया और सोमालिया सूचकांक में सबसे नीचे हैं।

भारत का प्रदर्शन:

- भारत की रैंक 2020 में 86वें स्थान से 2021 में एक स्थान बढ़कर 85 हो गई।
- भारत का CPI स्कोर 40 है।

सूचकांक के बारे में:

- सूचकांक, जो विशेषज्ञों और व्यवसायियों के अनुसार सार्वजनिक क्षेत्र के भ्रष्टाचार के अपने कथित स्तरों के आधार पर 180 देशों और क्षेत्रों को रैंक करता है, भ्रष्टाचार धारणा सूचकांक को रैंक करने के लिए 0 से 100 के पैमाने का उपयोग करता है, जहां 0 अत्यधिक भ्रष्ट है और 100 बहुत साफ है।

संबंधित भारतीय पहल:

- भारतीय दंड संहिता, 1860
- भ्रष्टाचार निवारण अधिनियम, 1988
- धन शोधन निवारण अधिनियम, 2002
- विदेशी अंशदान (विनियमन) अधिनियम, 2010
- लोकपाल और लोकायुक्त अधिनियम, 2013
- केंद्रीय सतर्कता आयोग (CVC)

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

भारत ने 2022 के लिए संयुक्त राष्ट्र के नियमित बजट आकलन में 29.9 मिलियन अमरीकी डालर का भुगतान किया

चर्चा में क्यों?

- भारत ने वर्ष 2022 के लिए संयुक्त राष्ट्र के नियमित बजट आकलन में 29.9 मिलियन अमरीकी डालर का भुगतान किया है।

प्रमुख बिंदु

- भारत 193 में से 24 सदस्य देशों के 2022 ऑनर रोल में शामिल हो गया है, जिन्होंने अपने संयुक्त राष्ट्र के नियमित बजट आकलन का पूरा भुगतान किया है।

भारत की संयुक्त राष्ट्र स्थिति:

- भारत वर्तमान में 15 देशों की सुरक्षा परिषद का एक अस्थायी सदस्य है और इसका दो साल का कार्यकाल 31 दिसंबर, 2022 को समाप्त होगा।

स्रोत: बिजनेस स्टैंडर्ड

2022 के मध्य तक विश्व का सबसे तेज नया सुपरकंप्यूटर मेटा (Meta) का होगा

चर्चा में क्यों?

- फेसबुक की मूल (Meta) कंपनी मेटा ने कहा है कि उसका नया AI (आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस) सुपरकंप्यूटर 2022 के मध्य तक विश्व में सबसे तेज होगा।

प्रमुख बिंदु

- मेटा ने कहा कि कंपनी AI रिसर्च सुपरक्लस्टर (RSC) पेश कर रही है, जिसके बारे में माना जाता है कि यह वर्तमान में चलने वाले सबसे तेज AI सुपर कंप्यूटरों में से एक है।
- AI वर्तमान में भाषाओं के बीच टेक्स्ट का अनुवाद करने और संभावित हानिकारक सामग्री की पहचान करने में मदद करने जैसे कार्य कर सकता है, लेकिन AI की अगली पीढ़ी को विकसित करने के लिए शक्तिशाली सुपर कंप्यूटरों की आवश्यकता होगी जो प्रति सेकंड क्विंटिलियन ऑपरेशन करने में सक्षम हों।

मेटावर्स: फेसबुक ने अक्टूबर 2021 में घोषणा की थी कि वह कंपनी का नाम बदलकर मेटा कर रहा है। फेसबुक के CEO मार्क जुकरबर्ग ने कंपनी के कनेक्ट वर्चुअल रियलिटी कॉन्फ्रेंस में बदलाव की घोषणा की थी।

स्रोत: द हिंदू

भारत और इजराइल ने राजनयिक संबंध स्थापित होने के तीस वर्ष पूरा होने के अवसर पर एक स्मारक लोगो जारी किया

चर्चा में क्यों?

- भारत और इजराइल ने दोनों देशों के बीच राजनयिक संबंध स्थापित होने के तीस वर्ष पूरा होने के अवसर पर एक स्मारक लोगो जारी किया है।

प्रमुख बिंदु

- भारत में इजराइल के दूत नाओर गिलोन और इजराइल में भारत के दूत संजीव सिंगला की उपस्थिति में एक ऑनलाइन कार्यक्रम में वर्चुअल माध्यम से इस लोगो का अनावरण किया गया।
- लोगो में स्टार ऑफ डेविड और अशोक चक्र दिखाया गया है, जो दोनों देशों के राष्ट्रीय ध्वज में अंकित प्रतीक चिन्ह है, तथा परस्पर संबंधों के तीस वर्ष पूरे होने पर तीस की संख्या की आकृति भी बनी है।
- इजराइल और भारत के संबंधों में कई क्षेत्र शामिल हैं - स्वास्थ्य और नवाचार, कृषि और जल, व्यापार और आर्थिक गतिविधियाँ, विज्ञान और प्रौद्योगिकी, अनुसंधान और विकास, रक्षा और मातृभूमि सुरक्षा, कला और संस्कृति, पर्यटन और अंतरिक्ष।
- इजराइल और भारत के बीच राजनयिक संबंध 29 जनवरी, 1992 को स्थापित हुए थे।

इजराइल के बारे में तथ्य:

- **राजधानी:** जेरूसलम
- **राष्ट्रपति:** इसहाक हर्ज़ोग
- **प्रधानमंत्री:** नफ्ताली बेनेट
- **मुद्रा:** इज़राइली शेकेल

स्रोत: ET

पेरू ने 'पर्यावरणीय आपातकाल' की घोषणा की

चर्चा में क्यों?

- पेरू की सरकार ने तेल रिसाव के बाद क्षतिग्रस्त तटीय क्षेत्रों में 90-दिवसीय "पर्यावरणीय आपातकाल" की घोषणा की, इस तेल रिसाव की घटना के दौरान समुद्र में 6,000 बैरल कच्चे तेल का रिसाव हुआ था।
- रिसाव फ्रीक वेक्स के कारण हुआ था, जो टोंगा में एक ज्वालामुखी के विस्फोट के परिणामस्वरूप हुआ।

प्रमुख बिंदु

- पेरू के अधिकारियों का कहना है कि यह उपाय "बहाली और उपचार" कार्य के माध्यम से "प्रभावित क्षेत्रों के सतत प्रबंधन" की अनुमति देगा।
- तेल रिसाव स्पेनिश ऊर्जा फर्म रेप्सोल के एक टैंकर से निकला।

पर्यावरणीय प्रभाव:

- जलीय जीवन के लिए हानिकारक
- विषाक्त प्रभाव
- मैंग्रोव के लिए खतरा

आर्थिक प्रभाव:

- पर्यटन
- बिजली संयंत्र
- मत्स्य पालन

भारत में संबंधी कानून:

- वर्तमान में, भारत में तेल रिसाव और इसके परिणामी पर्यावरणीय क्षति को कवर करने वाला कोई कानून नहीं है, लेकिन इस प्रकार की स्थितियों से निपटने के लिए भारत के पास "1996 की राष्ट्रीय तेल रिसाव आपदा आकस्मिक योजना (NOS-DCP)" है।
- 2015 में भारत ने बंकर तेल प्रदूषण क्षति, 2001 (बंकर कन्वेंशन) के लिए नागरिक दायित्व पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की पुष्टि की।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

UNSC ने पहली बार 3-D वर्चुअल डिप्लोमेसी का इस्तेमाल किया

चर्चा में क्यों?

- संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद (UNSC) ने पहली बार 3-D वर्चुअल डिप्लोमेसी का इस्तेमाल किया।

प्रमुख बिंदु

- UNSC के सदस्य वर्चुअल रियलिटी (VR) तकनीक की मदद से कोलंबिया की वर्चुअल फील्ड ट्रिप पर गए, जिससे यह शांति प्रक्रिया को बेहतर तरीके से समझने में मदद करेगा।

डिजिटल डिप्लोमेसी:

- डिजिटल डिप्लोमेसी को डिजिप्लोमेसी और ईडिप्लोमेसी भी कहा जाता है।

- इसे राजनयिक उद्देश्यों को प्राप्त करने के लिए नई सूचना संचार प्रौद्योगिकियों और इंटरनेट के उपयोग के रूप में परिभाषित किया गया है।

वर्चुअल रियलिटी (VR):

- VR एक सिमुलेटेड अनुभव है, जो वास्तविक दुनिया के समान या पूरी तरह से अलग हो सकता है।
- यह एक कृत्रिम और कंप्यूटर जनित अनुकरण या वास्तविक जीवन की स्थितियों या पर्यावरण का निर्माण करता है।
- यह आमतौर पर प्रौद्योगिकी से लैस फेसबुक के ओकुलस जैसे हेडसेट पहनकर प्राप्त किया जाता है।

UNSC (संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद) के बारे में तथ्य:

- **स्थापना:** 24 अक्टूबर 1945
- **सदस्यता:** 15 देश
- **स्थायी सदस्य:** 5 (चीन, फ्रांस, रूस, ब्रिटेन और संयुक्त राज्य अमेरिका)
- **अस्थायी सदस्य:** भारत सहित 10

स्रोत: बिजनेस स्टैंडर्ड

प्रधानमंत्री मोदी और मॉरीशस के प्रधानमंत्री प्रविंद जगन्नाथ ने संयुक्त रूप से मॉरीशस में सामाजिक आवास इकाई परियोजना का उद्घाटन किया

चर्चा में क्यों?

- प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी और मॉरीशस के प्रधानमंत्री प्रविंद कुमार जगन्नाथ ने संयुक्त रूप से **मॉरीशस में सामाजिक आवास इकाई परियोजना** का उद्घाटन किया।
- दोनों देशों के प्रधानमंत्रियों ने दो अन्य परियोजनाओं के वर्चुअल शिलान्यास समारोह में भी भाग लिया जिनमें एक अत्याधुनिक सिविल सर्विस कॉलेज और 8 मेगावाट के एक सौर PV फार्म का निर्माण शामिल है। इनका निर्माण भी भारत के विकास सहयोग के तहत किया जाना है।

प्रमुख बिंदु

- प्रधानमंत्री ने राष्ट्र निर्माण में सिविल सर्विस कॉलेज परियोजना के विशेष महत्व को रेखांकित किया और **मिशन कर्मयोगी** से जुड़ी सीख को साझा करने की पेशकश की।
- प्रधानमंत्री ने **'वन सन वन वर्ल्ड वन ग्रिड (OSOWOG)' पहल** को स्मरण किया जिसे उन्होंने अक्टूबर 2018 में अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन (ISA) की पहली सभा में सामने रखा था और कहा कि 8 मेगावाट की सौर PV फार्म परियोजना 13,000 टन कार्बन डाईऑक्साइड के उत्सर्जन को सफलतापूर्वक टाल करके मॉरीशस के सामने आने वाली जलवायु चुनौतियों को कम करने में मदद करेगी।
- इस समारोह में **दो प्रमुख द्विपक्षीय समझौतों** का आदान-प्रदान शामिल था: मेट्रो एक्सप्रेस एवं बुनियादी ढांचे से संबंधित अन्य परियोजनाओं के लिए भारत सरकार की ओर से 190 मिलियन अमेरिकी डॉलर की ऋण सहायता (लाइन ऑफ़ क्रेडिट) प्रदान करने संबंधी समझौता और लघु विकास परियोजनाओं के कार्यान्वयन से जुड़ा समझौता जापान।

स्रोत: PIB

प्रशांत 'रिंग ऑफ फायर'

चर्चा में क्यों?

- हुंगा-टोंगा-हुंगा-हापाई ज्वालामुखी, जो हाल ही में फूटा, प्रशांत 'रिंग ऑफ फायर' के साथ स्थित है।

प्रमुख बिंदु

- हुंगा-टोंगा-हुंगा-हापाई ज्वालामुखी फट गया, जिससे हवा में हजारों फीट राख और धुआं निकल गया।
- एक निर्जन द्वीप पर स्थित ज्वालामुखी 2009 में सक्रिय हुआ।
- यह प्रशांत 'रिंग ऑफ फायर' के साथ स्थित है, और टोंगा के द्वीप राष्ट्र से सिर्फ 60 किलोमीटर की दूरी पर है।

प्रशांत 'रिंग ऑफ फायर':

- प्रशांत 'रिंग ऑफ फायर' या प्रशांत रिम, या सर्कम-पैसिफिक बेल्ट, प्रशांत महासागर के साथ एक क्षेत्र है जो सक्रिय ज्वालामुखियों और लगातार भूकंपों की विशेषता है।
- यह दुनिया के लगभग 75 प्रतिशत ज्वालामुखियों का घर है - 450 से अधिक ज्वालामुखी। साथ ही दुनिया के करीब 90 फीसदी भूकंप यहीं आते हैं।
- इसकी लंबाई 40,000 किलोमीटर से अधिक है और टोंगा, केरमाडेक द्वीप, इंडोनेशिया को कवर करते हुए लगभग एक गोलाकार चाप में न्यूजीलैंड से दक्षिणावर्त निशान, फिलीपींस, जापान तक जा रहा है, और पूर्व की ओर अलेउतियन द्वीप समूह तक फैला हुआ है, फिर उत्तरी अमेरिका और दक्षिण अमेरिका के पश्चिमी तट के साथ दक्षिण की ओर फैला हुआ है।
- यह क्षेत्र प्रशांत प्लेट, फिलीपीन प्लेट, जुआन डे फूका प्लेट, कोकोस प्लेट, नाज़का प्लेट और उत्तरी अमेरिकी प्लेट सहित कई टेक्टोनिक प्लेटों के साथ है।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

2022 के BRICS शेरपाओं की पहली बैठक चीन की अध्यक्षता में आयोजित हुई

चर्चा में क्यों?

- **BRICS** देशों के शेरपाओं की पहली बैठक वर्चुअल माध्यम से **चीन की अध्यक्षता में** 18 और 19 जनवरी 2022 को आयोजित हुई, जिसमें सदस्यों ने 2021 में BRICS की अध्यक्षता के लिए भारत को धन्यवाद दिया।

प्रमुख बिंदु

- बारी-बारी से अध्यक्षता करने की व्यवस्था के तहत 2022 में **चीन** ने BRICS देशों के मंच की अध्यक्षता की।
- वर्ष 2022 की पहली BRICS शेरपा बैठक में कार्यक्रम और प्राथमिकताओं पर चर्चा की गई।
- BRICS सदस्यों ने सहयोग की निरंतरता, सर्वसम्मति और सुदृढ़ीकरण की आशा व्यक्त की।

- BRICS पांच प्रमुख उभरती अर्थव्यवस्थाओं का एक समूह है - ब्राजील, रूस, भारत, चीन और दक्षिण अफ्रीका।

स्रोत: बिजनेस स्टैंडर्ड

ILO: वर्ल्ड एम्प्लॉयमेंट एंड सोशल आउटलुक-ट्रेंड्स 2022

चर्चा में क्यों?

- अंतरराष्ट्रीय श्रम संगठन (ILO) ने **वर्ल्ड एम्प्लॉयमेंट एंड सोशल आउटलुक-ट्रेंड्स 2022 (WESO ट्रेंड्स)** जारी किया है।
- रिपोर्ट रोजगार, बेरोजगारी और श्रम बल की भागीदारी के साथ-साथ नौकरी की गुणवत्ता, अनौपचारिक रोजगार और कामकाजी गरीबी में वैश्विक और क्षेत्रीय रुझानों पर संकट के प्रभावों की जांच करती है।
- यह COVID-19 संकट से पहले और उसके दौरान अस्थायी रोजगार के रुझानों का व्यापक विश्लेषण भी प्रस्तुत करती है।

प्रमुख बिंदु

रिपोर्ट के निष्कर्ष:

- 2022 में वैश्विक बेरोजगारी 207 मिलियन होने का अनुमान है।
- यह 2019 में नोवेल कोरोनावायरस रोग (COVID-19) महामारी शुरू होने से पहले की तुलना में 21 मिलियन अधिक है।
- 2022 में वैश्विक काम के घंटे उनके पूर्व-महामारी स्तर से लगभग दो प्रतिशत कम होंगे - जो कि 52 मिलियन पूर्णकालिक नौकरियों के नुकसान के बराबर है।
- व्यापक आधार वाले श्रम बाजार में सुधार की आवश्यकता है - सुधार मानव-केंद्रित, समावेशी, टिकाऊ और लचीला होनी चाहिए।

अंतरराष्ट्रीय श्रम संगठन (ILO) के बारे में:

- यह एक संयुक्त राष्ट्र एजेंसी है जिसका जनादेश अंतरराष्ट्रीय श्रम मानकों को स्थापित करके सामाजिक और आर्थिक न्याय को आगे बढ़ाना है।
- **मुख्यालय:** जिनेवा, स्विट्जरलैंड
- **महानिदेशक:** गाइ राइडर
- **स्थापना:** 11 अप्रैल 1919
- ILO में **187 सदस्य राज्य** हैं।
- **भारत** अंतरराष्ट्रीय श्रम संगठन का संस्थापक सदस्य है।

नोट: भारत ने 2020 में ILO के शासी निकाय की **अध्यक्षता ग्रहण** की है।

स्रोत: DTE

इंडोनेशिया ने जकार्ता से सुदूर बोर्नियो में राजधानी स्थानांतरित करने के लिए कानून पारित किया

चर्चा में क्यों?

- हाल ही में, इंडोनेशिया की संसद ने अपनी राजधानी को धीरे-धीरे डूब रहे जकार्ता से जंगलयुक्त बोर्नियो द्वीप में 2,000 किलोमीटर दूर एक साइट पर स्थानांतरित करने की मंजूरी देने वाला एक कानून पारित किया है, जिसे "नुसंतारा" नाम दिया जाएगा।

प्रमुख बिंदु

- इस कदम को पहली बार अप्रैल 2019 में राष्ट्रपति जोको विडोडो ने समुद्र के बढ़ते स्तर और घनी आबादी वाले जावा द्वीप पर सर्वाधिक भीड़ का हवाला देते हुए उठाया था।
- नई राजधानी (नुसंतारा) बोर्नियो के इंडोनेशियाई हिस्से पर पूर्वी कालिमंतान प्रांत में लगभग 56,180 हेक्टेयर क्षेत्र को कवर करेगी, जिसकी सीमाएँ मलेशिया और ब्रुनेई के साथ मिलती हैं।

नोट:

- इंडोनेशिया इस क्षेत्र का पहला देश नहीं है, जो अधिक आबादी के कारण राजधानी स्थानांतरित कर रहा है।
- मलेशिया ने वर्ष 2003 में अपनी राजधानी को कुआलालंपुर से पुत्रजया में स्थानांतरित कर दिया था, जबकि म्यांमार ने वर्ष 2006 में रंगून से अपनी राजधानी नेपीडॉ में स्थानांतरित कर दी थी।

समुद्र के स्तर में वृद्धि (SLR) के बारे में:

- SLR जलवायु परिवर्तन के प्रभावों के कारण दुनिया के महासागरों के जल स्तर में हुई वृद्धि है, विशेष रूप से ग्लोबल वार्मिंग जो कि तीन प्राथमिक कारकों से प्रेरित है: ऊष्मीय विस्तार, ग्लेशियरों का पिघलना, ग्रीनलैंड और अंटार्कटिक बर्फ की चादरों को हानि

स्रोत: TOI

प्रधानमंत्री मोदी ने WEF के डारवोस एजेंडा में 'विश्व की स्थिति' विषय पर विशेष सम्बोधन किया

चर्चा में क्यों?

- प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने 17 जनवरी, 2022 को **WEF (विश्व आर्थिक मंच) के डारवोस एजेंडा** सम्मेलन में '**स्टेट ऑफ दी वर्ल्ड**' (विश्व की स्थिति) विषय पर विशेष सम्बोधन किया।

प्रमुख बिंदु

- **दारवोस एजेंडा** 17 से 21 जनवरी, 2022 तक आयोजित किया जाएगा।
- यह विश्व के प्रमुख नेताओं के लिए 2022 के लिए अपने दृष्टिकोण साझा करने वाला पहला वैश्विक मंच होगा।
- यह आयोजन "**स्टेट ऑफ दी वर्ल्ड**" विषय पर आयोजित किया जा रहा है।
- इसे कई राष्ट्राध्यक्षों द्वारा भी संबोधित किया जाएगा।
- इसमें शीर्ष उद्योग के नेताओं, अंतरराष्ट्रीय संगठनों और नागरिक समाज की भागीदारी भी देखी जाएगी।
- अपने विशेष संबोधन के दौरान, प्रधानमंत्री मोदी ने देश की पूर्वव्यापी कराधान समस्या के समाधान के लिए अपने प्रशासन द्वारा लागू किए गए सुधारों की रूपरेखा बताई।
- उन्होंने अपनी सरकार के परिसंपत्ति मुद्रीकरण प्रयासों और भारत में चल रहे बड़े पैमाने पर बुनियादी ढांचा परियोजनाओं का भी उल्लेख किया।

नोट: हाल ही में, वैश्विक जोखिम रिपोर्ट 2022, 17वां संस्करण, विश्व आर्थिक मंच (WEF) द्वारा प्रकाशित किया गया था।

विश्व आर्थिक मंच (WEF) के बारे में तथ्य: यह एक अंतरराष्ट्रीय गैर सरकारी संगठन है।

- **मुख्यालय:** कोलोन, स्विट्जरलैंड
- **स्थापना:** जनवरी 1971
- **संस्थापक:** क्लॉस श्वाब

स्रोत: इंडिया टुडे

BRICS STI संचालन समिति में 2022 की गतिविधियों पर चर्चा: भारत 5 कार्यक्रमों की मेजबानी करेगा

चर्चा में क्यों?

- **भारत BRICS विज्ञान प्रौद्योगिकी नवाचार (STI) संचालन समिति** की 15वीं बैठक में हुई चर्चा के अनुसार इस वर्ष 2022 में पांच कार्यक्रमों की मेजबानी करेगा। यह कार्यक्रम इस प्रकार हैं: BRICS स्टार्टअप्स फोरम की बैठक, ऊर्जा पर कार्य समूहों की बैठकें; जैव प्रौद्योगिकी और जैव चिकित्सा; सूचना संवाद प्रौद्योगिकी (ICT) और उच्च प्रदर्शन कंप्यूटिंग; विज्ञान, प्रौद्योगिकी, नवाचार और उद्यमिता भागीदारी (STIEP) कार्य समूह की बैठक और BRICS नवाचार लॉन्चपैड को माइक्रोसाइट (नॉलेज हब) के रूप में शुरू करना।

प्रमुख बिंदु

- भारत ने जनवरी 2022 से **BRICS की अध्यक्षता** सफलतापूर्वक **चीन** को सौंप दी है।
- **BRICS 2022 का विषय** "वैश्विक विकास के लिए एक नए युग में उच्च गुणवत्ता वाले BRICS साझेदारी को बढ़ावा देना" है।
- इस बैठक के दौरान चीनी पक्ष ने पूरे वर्ष के दौरान की जाने वाली गतिविधियों की व्यापक रूपरेखा प्रस्तुत की। इसमें मुख्य रूप से विषयगत बैठकें, BRICS युवा वैज्ञानिक सम्मेलन, वरिष्ठ अधिकारी और मंत्रिस्तरीय बैठकें शामिल हैं।
- कुल 25 कार्यक्रमों की योजना बनाई गई है, जिनमें से भारत कुल पांच कार्यक्रमों की मेजबानी करेगा।

BRICS के बारे में तथ्य:

- **स्थापना:** 2009
- **देश:** ब्राजील, रूस, भारत, चीन और दक्षिण अफ्रीका
- यह विश्व की प्रमुख उभरती अर्थव्यवस्थाओं को एक साथ लाने वाला एक महत्वपूर्ण समूह है, जिसमें शामिल हैं:

विश्व जनसंख्या का 41%

विश्व की कुल भूमि सतह का 29.3% का कुल संयुक्त क्षेत्र

वैश्विक सकल घरेलू उत्पाद का 24%

विश्व व्यापार का 16%

नोट: उपरोक्त डेटा विश्व बैंक के आंकड़ों (2019) पर आधारित है।

स्रोत: PIB

टोंगा में ज्वालामुखी विस्फोट

चर्चा में क्यों?

- हाल ही में, टोंगा के दक्षिणी प्रशांत द्वीप में एक ज्वालामुखी विस्फोट हुआ, जिससे प्रशांत महासागर के चारों ओर सुनामी लहरें उठीं।

प्रमुख बिंदु

- यह एक अंडरसी ज्वालामुखी विस्फोट है जिसमें दो छोटे निर्जन द्वीप, हुंगा-हापाई और हुंगा-टोंगा शामिल हैं।
- पिछले कुछ दशकों में हुंगा-टोंगा- हुंगा-हापाई में नियमित रूप से ज्वालामुखी विस्फोट हो रहा है।
- 2009 और 2014/15 की घटनाओं के दौरान मैग्मा और भाप के गर्म जेट लहरों के माध्यम से विस्फोट हुए थे। लेकिन ये विस्फोट छोटे थे।

ज्वालामुखी के बारे में:

- एक ज्वालामुखी एक ग्रह-द्रव्यमान वस्तु की परत में टूटना है, जैसे कि पृथ्वी, जो गर्म लावा, ज्वालामुखीय राख और गैसों को सतह के नीचे एक मैग्मा कक्ष से बाहर निकलने की अनुमति देता है।
- पृथ्वी पर, ज्वालामुखी सबसे अधिक बार पाए जाते हैं जहां टेक्टोनिक प्लेट्स विचलन या अभिसरण कर रहे हैं और अधिकांश पानी के नीचे पाए जाते हैं।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

20वें ढाका अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव का उद्घाटन

चर्चा में क्यों?

- 9 दिवसीय **20वां ढाका अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव (DIFF)** का उद्घाटन ढाका में राष्ट्रीय संग्रहालय परिसर में 15 जनवरी 2022 को बांग्लादेश के विदेश मंत्री डॉ एके अब्दुल मोमन द्वारा किया गया।
- इस अवसर पर बांग्लादेश में भारत के उच्चायुक्त विक्रम दोराईस्वामी विशेष अतिथि के रूप में उपस्थित थे।

प्रमुख बिंदु

- फिल्म महोत्सव दस श्रेणियों में फैली 225 फिल्मों का प्रदर्शन कर रहा है।
- महोत्सव के दौरान विभिन्न स्थानों पर 70 देशों की फिल्में दिखाई जा रही हैं।
- महोत्सव में 35 **भारतीय फिल्मों** दिखाई जाएंगी, इनमें पीएस विनोथराज निर्देशित कुझंगल, सुभ्रजीत मित्रा निर्देशित अविजात्रिक, इंद्रनील रॉयचौधरी निर्देशित मायर जॉजाल और शरीफ इसा निर्देशित आंदाल जैसी फिल्में शामिल हैं।
- मारिया इवानोवा द्वारा निर्देशित लेबनानी-जर्मन फिल्म 'द एंगर' महोत्सव की उद्घाटन फिल्म थी।

ढाका अंतराष्ट्रीय फिल्म महोत्सव (DIFF) के बारे में:

- DIFF रेनबो फिल्म सोसायटी जिसे 1977 में स्थापित किया गया, द्वारा आयोजित किया जाता है।
- DIFF 1992 में शुरू किया गया था।

स्रोत: न्यूज़ऑनएयर

वैश्विक जोखिम रिपोर्ट 2022

चर्चा में क्यों?

- **वैश्विक जोखिम रिपोर्ट 2022**, 17वां संस्करण, **विश्व आर्थिक मंच (WEF)** द्वारा प्रकाशित किया गया है।

प्रमुख बिंदु

- साइबर सुरक्षा, महामारी, जलवायु परिवर्तन और अंतरिक्ष प्रगति वैश्विक अर्थव्यवस्था के लिए उभरते जोखिम हैं।
- इसमें कहा गया है कि जलवायु परिवर्तन सबसे बड़ा खतरा है, जबकि सामाजिक एकता का क्षरण, आजीविका संकट और मानसिक स्वास्थ्य में गिरावट को उन जोखिमों के रूप में पहचाना गया, जो COVID-19 महामारी की शुरुआत के बाद से सबसे अधिक बढ़ गए थे।
- वैश्विक अर्थव्यवस्था को 2024 तक 2.3% तक सिकुड़ना है।
- दावोस एजेंडा से पहले जारी रिपोर्ट के अनुसार, "वैश्विक जोखिम किसी घटना या स्थिति के घटित होने की संभावना है, यदि ऐसा होता है, तो कई देशों या उद्योगों के लिए महत्वपूर्ण नकारात्मक प्रभाव पड़ सकता है"।

भारत में:

- व्यापक रूप से युवाओं का मोहभंग, डिजिटल असमानता, अंतरराज्यीय संबंधों का टूटना, ऋण संकट और प्रौद्योगिकी शासन की विफलता भारत के लिए शीर्ष पांच जोखिम हैं।

विश्व आर्थिक मंच के बारे में तथ्य: यह एक अंतरराष्ट्रीय गैर सरकारी संगठन है।

- **मुख्यालय:** कोलोन, स्विट्जरलैंड
- **स्थापना:** जनवरी 1971
- **संस्थापक:** क्लॉस श्वाब

स्रोत: बिजनेस टुडे

Important News: India

इंडिया स्टेट ऑफ फॉरेस्ट रिपोर्ट (ISFR) 2021

चर्चा में क्यों?

- पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्री भूपेंद्र यादव ने **भारतीय वन सर्वेक्षण (FSI)** द्वारा तैयार 'इंडिया स्टेट ऑफ फॉरेस्ट रिपोर्ट 2021' जारी की।

प्रमुख बिंदु

- **ISFR 2021** भारत के जंगलों में वन आवरण, वृक्ष आवरण, मैंग्रोव क्षेत्र, जानवरों की बढ़ती संख्या, भारत के वनों में कार्बन स्टॉक, जंगलों में लगने वाली आग की निगरानी व्यवस्था, बाघ आरक्षित क्षेत्रों में जंगल का फैलाव, SAR डेटा का उपयोग करके जमीन से ऊपर बायोमास के अनुमानों और जलवायु परिवर्तन के संवेदनशील जगहों (हॉटस्पॉट) के बारे में जानकारी प्रदान करता है।

प्रमुख निष्कर्ष:

- देश का कुल वन और वृक्षों से भरा क्षेत्र **80.9 मिलियन हेक्टेयर** हैं जो देश के कुल भौगोलिक क्षेत्रफल का 24.62 प्रतिशत है। 2019 के आकलन की तुलना में देश के कुल वन और वृक्षों से भरे क्षेत्र में **2,261 वर्ग किमी** की बढ़ोतरी दर्ज की गई है। इसमें से वनावरण में 1,540 वर्ग किमी और वृक्षों से भरे क्षेत्र में 721 वर्ग किमी की वृद्धि पाई गई है।
- वन आवरण में सबसे ज्यादा वृद्धि खुले जंगल में देखी गई है, उसके बाद यह बहुत घने जंगल में देखी गई है। वन क्षेत्र में वृद्धि दिखाने वाले शीर्ष तीन राज्य **आंध्र प्रदेश (647 वर्ग किमी), इसके बाद तेलंगाना (632 वर्ग किमी) और ओडिशा (537 वर्ग किमी)** हैं।
- क्षेत्रफल के हिसाब से, **मध्य प्रदेश** में देश का सबसे बड़ा वन क्षेत्र है। इसके बाद अरुणाचल प्रदेश, छत्तीसगढ़, ओडिशा और महाराष्ट्र हैं। कुल भौगोलिक क्षेत्र के प्रतिशत के रूप में वन आवरण के मामले में, शीर्ष पांच राज्य **मिजोरम (84.53%), अरुणाचल प्रदेश (79.33%), मेघालय (76.00%), मणिपुर (74.34%) और नगालैंड (73.90%)** हैं।
- 17 राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों का 33 प्रतिशत से अधिक भौगोलिक क्षेत्र वन आच्छादित है। इन राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों में से पांच राज्यों/ केंद्र शासित प्रदेशों जैसे लक्षद्वीप, मिजोरम, अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह, अरुणाचल प्रदेश और मेघालय में 75 प्रतिशत से अधिक वन क्षेत्र हैं, जबकि 12 राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों अर्थात् मणिपुर, नगालैंड, त्रिपुरा, गोवा, केरल, सिक्किम, उत्तराखंड, छत्तीसगढ़, दादरा एवं नगर हवेली और दमन एवं दीव, असम, ओडिशा में वन क्षेत्र 33 प्रतिशत से 75 प्रतिशत के बीच है।
- देश में कुल मैंग्रोव क्षेत्र 4,992 वर्ग किमी है। 2019 के पिछले आकलन की तुलना में मैंग्रोव क्षेत्र में 17 वर्ग किलोमीटर की वृद्धि पाई गई है। मैंग्रोव क्षेत्र में वृद्धि दिखाने वाले शीर्ष तीन राज्य **ओडिशा (8 वर्ग किमी), इसके बाद महाराष्ट्र (4 वर्ग किमी) और कर्नाटक (3 वर्ग किमी)** हैं।
- देश के जंगल में कुल कार्बन स्टॉक 7,204 मिलियन टन होने का अनुमान है और 2019 के अंतिम आकलन की तुलना में देश के कार्बन स्टॉक में 79.4 मिलियन टन की वृद्धि हुई है। कार्बन स्टॉक में वार्षिक वृद्धि 39.7 मिलियन टन है।

स्रोत: PIB

मत्स्य पालन, पशुपालन और डेयरी मंत्रालय ने मत्स्य पालन स्टार्टअप ग्रैंड चैलेंज लॉन्च किया

चर्चा में क्यों?

- **मत्स्य विभाग**, भारत सरकार ने **स्टार्टअप इंडिया**, वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय के सहयोग से "**मत्स्य पालन स्टार्टअप ग्रैंड चैलेंज**" का उद्घाटन किया।

प्रमुख बिंदु

- यह चैलेंज देश के भीतर स्टार्ट-अप्स को मत्स्य पालन और जलीय कृषि क्षेत्र के भीतर अपने अभिनव समाधानों को प्रदर्शित करने के लिए एक मंच प्रदान करने के उद्देश्य से शुरू की गई है।

- इस क्षेत्र के भीतर स्टार्ट-अप संस्कृति को बढ़ावा देने और उद्यमिता मॉडल की एक मजबूत नींव स्थापित करने की चुनौती की उम्मीद है, मत्स्य विभाग ने चैलेंज के लिए 3.44 करोड़ रुपये की धनराशि निर्धारित की है।

नोट:

- मत्स्य पालन के क्षेत्र में विकास की अपार संभावनाएं हैं और भारत सरकार 2024-25 तक इस क्षेत्र से एक लाख करोड़ के निर्यात वाले लक्ष्य की प्राप्ति करने के लिए सभी आवश्यक सहायता प्रदान कर रही है।
- भारत दुनिया में जलीय कृषि के माध्यम से मछली का दूसरा प्रमुख उत्पादक है।
- भारत दुनिया में मछली का चौथा सबसे बड़ा निर्यातक है क्योंकि यह वैश्विक मछली उत्पादन में 7.7% का योगदान देता है।

मत्स्य पालन में सुधार के लिए सरकार के प्रयास:

- प्रधानमंत्री मत्स्य संपदा योजना
- समुद्री शैवाल पार्क
- पाक खाड़ी योजना
- समुद्री मात्स्यिकी विधेयक
- फिशरीज और एक्वाकल्चर इंफ्रास्ट्रक्चर डेवलपमेंट फंड
- समुद्री उत्पाद निर्यात विकास प्राधिकरण

स्रोत: PIB

भारत और ब्रिटेन ने मुक्त व्यापार समझौता वार्ता शुरू किया

चर्चा में क्यों?

- भारत और यूनाइटेड किंगडम (ब्रिटेन) ने मुक्त व्यापार समझौते (FTA) के लिए औपचारिक रूप से बातचीत शुरू की।
- यह घोषणा भारतीय वाणिज्य एवं उद्योग मंत्री पीयूष गोयल और यूनाइटेड किंगडम की अंतर्राष्ट्रीय व्यापार मंत्री ऐनी मैरी ट्रेवेलेयन द्वारा की गई है।

प्रमुख बिंदु

- भारत-UK के द्विपक्षीय व्यापार संबंध पहले से ही महत्वपूर्ण हैं। दोनों पक्ष 2030 तक उस द्विपक्षीय व्यापार को दोगुना करने पर सहमत हुए हैं, जो मई 2021 में प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी और प्रधानमंत्री बोरिस जॉनसन द्वारा घोषित रोडमैप 2030 में किया गया था।
- भारत और UK दोनों देशों में नौकरी, व्यवसाय और समुदायों का सहयोग करने वाले पारस्परिक रूप से लाभकारी समझौते पर सहमत होने का प्रयास करेंगे।
- व्यापार वार्ता के समानांतर भारत-UK संयुक्त आर्थिक और व्यापार समिति भारत-UK व्यापार संबंधों को बेहतर बनाने और व्यापार समझौते के बाहर बाजार तक पहुंच की बाधाओं को दूर करने के लिए काम करना जारी रखेगी।

स्रोत: PIB

COVID-19 के लिए उद्देश्यपूर्ण परीक्षण रणनीति: ICMR

चर्चा में क्यों?

- **COVID-19** के बढ़ते मामलों और इसके अत्यधिक संक्रामक **ओमिक्रोन** संस्करण के बीच, **भारतीय चिकित्सा अनुसंधान परिषद (ICMR)** ने **उद्देश्यपूर्ण परीक्षण रणनीति** पर नए दिशानिर्देश जारी किए हैं।

प्रमुख बिंदु

उद्देश्यपूर्ण परीक्षण रणनीति:

- ICMR ने नए दिशा-निर्देश जारी किए कि किसे संक्रमण के लिए परीक्षण करने की आवश्यकता है और किसे नहीं।
- स्पर्शोन्मुख व्यक्तियों और COVID रोगियों के संपर्कों को तब तक परीक्षण करने की आवश्यकता नहीं है जब तक कि उन्हें उम्र या सह-रुग्णता के आधार पर "उच्च जोखिम वाले व्यक्तियों" के रूप में पहचाना नहीं जाता है।
- "अंतर-राज्यीय घरेलू यात्रा" करने वाले लोगों को परीक्षण करने की आवश्यकता नहीं है।

परीक्षण के तरीके:

- ICMR के नए दिशानिर्देशों के अनुसार, परीक्षण या तो RT-PCR, True Nat, CBNAAT, CRISPR, RT-LAMP, रैपिड मॉलिक्यूलर टेस्टिंग सिस्टम या रैपिड एंटीजन टेस्ट (RAT) के माध्यम से किया जा सकता है।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

इंडियास्किल्स 2021

चर्चा में क्यों?

- **इंडियास्किल्स 2021 राष्ट्रीय प्रतियोगिता** के 270 विजेताओं को 61 स्वर्ण, 77 रजत, 53 कांस्य और 79 उत्कृष्टता पदकों से सम्मानित किया गया।
- 51 विजेताओं के साथ **ओडिशा** सारणी में शीर्ष पर, इसके बाद महाराष्ट्र के 30 और केरल के 25 विजेता।

प्रमुख बिंदु

- भारत सरकार के **कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय (MSDE)** के मार्गदर्शन में **राष्ट्रीय कौशल विकास निगम** द्वारा आयोजित प्रतियोगिता में कंक्रीट निर्माण कार्य, सौंदर्य चिकित्सा, कार पेंटिंग, स्वास्थ्य और सामाजिक देखभाल, दृश्य बिक्री उत्पाद, ग्राफिक डिजाइन प्रौद्योगिकी, दीवार और फर्श टाइलिंग, वेल्डिंग, आदि जैसे 54 कौशलों में भागीदारी की गई।
- युवाओं की क्षमता और पहचान को बढ़ावा देने वाली इंडियास्किल्स प्रतियोगिता में इस वर्ष 26 राज्यों/केंद्रशासित प्रदेशों के 500 से अधिक प्रतिभागियों ने भाग लिया।

नोट: इंडियास्किल्स 2021 नेशनल्स के विजेताओं को अक्टूबर 2022 में शंघाई, चीन में होने वाली **वर्ल्डस्किल्स इंटरनेशनल प्रतियोगिता** में देश का प्रतिनिधित्व करने का अवसर मिलेगा।

संबंधित पहल/योजनाएं:

- प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना
- युवा, आगामी और बहुमुखी लेखक (युवा) योजना
- राष्ट्रीय कैरियर सेवा परियोजना
- आजीविका संवर्द्धन के लिये कौशल अधिग्रहण और ज्ञान जागरूकता (संकल्प)
- कौशलाचार्य पुरस्कार
- प्रशिक्षुता और कौशल में उच्च शिक्षा युवाओं के लिए योजना (श्रेयस)
- कौशल प्रमाणन
- आत्मनिर्भर कुशल कर्मचारी नियोक्ता मानचित्रण (असीम)

स्रोत: PIB

UNESCO भारत के विश्व धरोहर स्थलों के हिंदी विवरण को WHC की वेबसाइट पर प्रकाशित करने के लिए सहमत

चर्चा में क्यों?

- विश्व हिंदी दिवस के अवसर पर, **UNESCO के विश्व विरासत केंद्र (WHC) ने भारत के UNESCO विश्व धरोहर स्थलों के हिंदी विवरण WHC की वेबसाइट पर प्रकाशित करने पर सहमति व्यक्त की है।**

प्रमुख बिंदु

- **संयुक्त राष्ट्र शैक्षिक, वैज्ञानिक और सांस्कृतिक संगठन (UNESCO)** विश्व धरोहर स्थल सांस्कृतिक या प्राकृतिक विरासत के महत्वपूर्ण स्थान है जिसे UNESCO की विश्व विरासत कन्वेंशन में वर्णित, 1945 में स्थापित किया गया है।
- भारत ने 14 नवंबर 1977 को इस सम्मेलन को स्वीकार कर लिया, जिससे इसकी साइटों को सूची में शामिल करने के योग्य बना दिया गया।

भारत के UNESCO विश्व धरोहर स्थल:

- अंकित किए जाने वाले पहले स्थल अजंता की गुफाएं, एलोरा की गुफाएं, आगरा का किला और ताजमहल थे, जिनमें से सभी को विश्व धरोहर समिति के 1983 के सत्र में अंकित किया गया था।
- अंकित की जाने वाली नवीनतम साइट 2021 में धोलावीरा, गुजरात है।
- जुलाई 2021 तक, भारत के 36 राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों में से 19 में विश्व धरोहर स्थल हैं, जिनमें महाराष्ट्र में सबसे अधिक साइटें (5) हैं।

- वर्तमान में, भारत में 40 विश्व धरोहर स्थल स्थित हैं। इनमें से 32 सांस्कृतिक हैं, 7 प्राकृतिक हैं, और 1 मिश्रित है (सांस्कृतिक और प्राकृतिक दोनों मानदंडों को पूरा करता है), जैसा कि संगठन के चयन मानदंड द्वारा निर्धारित किया जाता है।
- भारत में दुनिया में छठी सबसे बड़ी संख्या में साइटें हैं।

विश्व के UNESCO विश्व धरोहर स्थल:

- जुलाई 2021 तक, 167 देशों में कुल 1,154 विश्व धरोहर स्थल (897 सांस्कृतिक, 218 प्राकृतिक और 39 मिश्रित संपत्तियां) मौजूद हैं।
- 58 चयनित क्षेत्रों के साथ, इटली सूची में सबसे अधिक साइटों वाला देश है।

स्रोत: HT

MoE, AICTE और DPIIT ने पहली बार स्टार्टअप इंडिया इनोवेशन वीक का आयोजन किया

चर्चा में क्यों?

- प्रगतिशील भारत के 75वें वर्ष, 'आजादी का अमृत महोत्सव' मनाने के उद्देश्य से शिक्षा मंत्रालय (MoE), अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद (AICTE) और वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय (DPIIT) संयुक्त रूप से 10 जनवरी से लेकर 16 जनवरी 2022 तक पहली बार स्टार्टअप इंडिया इनोवेशन वीक (राष्ट्रीय नवाचार सप्ताह) का आयोजन कर रहे हैं।
- शिक्षा मंत्रालय द्वारा 11 और 12 जनवरी 2022 को 'शैक्षणिक संस्थानों में नवाचार संबंधी इकोसिस्टम के निर्माण' विषय पर एक दो - दिवसीय ई-संगोष्ठी का आयोजन किया जाएगा।
- वैश्विक नवाचार सूचकांक में 2014 के 76वें स्थान से 2021 में 46वें स्थान पर भारत को ले जाने के पीछे स्टार्टअप प्रमुख कारण हैं।

प्रमुख बिंदु

- यह नवाचार सप्ताह भारत में नवाचार और उद्यमिता को बढ़ावा देने के उद्देश्य से इस दिशा में जागरूकता फैलाने के लिए इन एजेंसियों द्वारा की गई विभिन्न पहलों को रेखांकित करेगा।
- शिक्षा मंत्रालय द्वारा आयोजित राष्ट्रीय नवाचार प्रतियोगिता, स्मार्ट इंडिया हैकथॉन, युक्ति 2.0 और टॉयकैथॉन जैसे विभिन्न कार्यक्रमों से चुनी गई 75 नवीन प्रौद्योगिकियां ई-प्रदर्शनी में भाग लेंगी और अपने नवाचारों का प्रदर्शन करेंगी।

नोट:

- स्टार्टअप की दुनिया में वर्ष 2021 को 'यूनिर्कोर्न के वर्ष' के रूप में मान्यता दी गई है तथा इस वर्ष के दौरान 40 से अधिक यूनिर्कोर्न जोड़े गए हैं।
- भारत एक वैश्विक इन्नोवेशन हब के रूप में उभर रहा है और इसे विश्व की एक तिहाई स्टार्टअप परितंत्र का देश होने का गौरव हासिल है।
- DPIIT ने अभी तक 61,000 से अधिक स्टार्टअप्स को मान्यता दी है।

- स्टार्टअप्स 55 उद्योगों का प्रतिनिधित्व करते हैं, देश के प्रत्येक राज्य तथा केंद्र शासित प्रदेश में कम से कम एक स्टार्टअप के साथ ये 633 जिलों में फैले हुए हैं और इन्होंने वर्ष 2016 से लेकर अब तक 6 लाख से अधिक रोजगारों का सृजन किया है।
- 45 प्रतिशत से अधिक स्टार्टअप्स श्रेणी-2 तथा श्रेणी -3 शहरों से हैं और उनमें से 45 प्रतिशत का प्रतिनिधित्व महिला उद्यमियों द्वारा किया जाता है।
- इस वर्ष स्टार्टअप इंडिया योजना के 6 वर्ष पूरे होने के रूप में चिह्नित किया गया।

स्टार्टअप इंडिया योजना के बारे में: इसे 16 जनवरी, 2016 को बैंक वित्त प्रदान करके भारत में स्टार्ट-अप को बढ़ावा देने और समर्थन करने के उद्देश्य से शुरू किया गया था।

स्रोत: PIB

सरकार ने संशोधित यूनिवर्सल एक्सेसिबिलिटी दिशानिर्देश जारी किए

चर्चा में क्यों?

- केंद्रीय लोक निर्माण विभाग (CPWD) ने भारत में 2021 सामंजस्यपूर्ण दिशा-निर्देश और यूनिवर्सल पहुँच क्षमता के लिए मानक जारी किया।

प्रमुख बिंदु

- डिजाइन योजना से लेकर कार्यान्वयन तक, केंद्र द्वारा हाल ही में तैयार किए गए सार्वभौमिक पहुंच के लिए नए दिशानिर्देशों के तहत निर्मित पर्यावरण के विभिन्न पहलुओं को शामिल किया गया है।
- दिशानिर्देश फरवरी 2016 में आवास और शहरी मामलों के मंत्रालय (MoHUA) के तहत CPWD द्वारा जारी विकलांग व्यक्तियों और बुजुर्ग व्यक्तियों के लिए बाधा मुक्त निर्मित पर्यावरण के लिए सामंजस्यपूर्ण दिशानिर्देशों और स्पेस मानकों का एक संशोधन है।
- भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान-रुड़की और MoHUA के राष्ट्रीय शहरी मामलों के संस्थान की एक टीम द्वारा तैयार किए गए संशोधित दिशानिर्देशों का उद्देश्य समग्र दृष्टिकोण देना है।
- दिशानिर्देश कहते हैं कि एक सुलभ गतिशीलता विकल्प प्रदान करने के लिए रैंप अत्यंत महत्वपूर्ण हैं, लेकिन यह समझना भी उतना ही महत्वपूर्ण है कि रैंप को दिए गए दिशानिर्देशों का पालन करना होगा।
- दिशानिर्देश रैंप की ढाल और लंबाई प्रदान करते हैं - उदाहरण के लिए, छह मीटर की लंबाई के लिए, ढाल 1:12 होना चाहिए।
- दिशानिर्देशों में कहा गया है कि रैंप की न्यूनतम स्पष्ट चौड़ाई 1,200 मिमी होनी चाहिए।
- दिशानिर्देश केवल विकलांग व्यक्तियों (PwD) के लिए नहीं हैं, बल्कि सरकारी भवनों के निर्माण से लेकर मास्टर-प्लानिंग शहरों तक नियोजन परियोजनाओं में शामिल लोगों के लिए हैं।
- व्हीलचेयर उपयोगकर्ताओं के लिए सार्वजनिक भवनों और परिवहन को पूरी तरह से सुलभ बनाने के लिए दिशानिर्देशों में शामिल किया गया है, अन्य उपयोगकर्ता जो अस्थायी समस्याओं का अनुभव कर सकते हैं, उन पर भी विचार किया गया है।

स्रोत: द हिंदू

सुप्रीम कोर्ट प्रधानमंत्री मोदी की पंजाब दौरे के दौरान सुरक्षा में हुई चूक मामले की जांच के लिए उच्च स्तरीय समिति गठित करेगा

चर्चा में क्यों?

- **सुप्रीम कोर्ट** पंजाब में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की सुरक्षा में चूक की जांच के लिए सेवानिवृत्त सुप्रीम कोर्ट के न्यायाधीश की अध्यक्षता में एक उच्च स्तरीय समिति का गठन करेगा।

प्रमुख बिंदु

- प्रधान न्यायाधीश एनवी रमना और जस्टिस सूर्यकांत और हेमा कोहली की तीन-न्यायाधीशों की पीठ एक संगठन, लॉयर्स वॉयस द्वारा दायर याचिका पर सुनवाई कर रही थी।
- समिति में DGP चंडीगढ़, राष्ट्रीय जांच एजेंसी (NIA) के महानिरीक्षक, पंजाब और हरियाणा उच्च न्यायालय के रजिस्ट्रार जनरल और अतिरिक्त DGP पंजाब भी शामिल होंगे।

नोट:

- हाल ही में, केंद्रीय गृह मंत्रालय ने प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की पंजाब यात्रा के दौरान सुरक्षा व्यवस्था में गंभीर चूक की जांच के लिए एक समिति का गठन किया है।
- तीन सदस्यीय समिति का नेतृत्व मंत्रीमंडल कैबिनेट सचिवालय के सचिव (सुरक्षा) सुधीर कुमार सक्सेना करेंगे और इसमें बलबीर सिंह, संयुक्त निदेशक, IB और एस सुरेश, IG, SPG शामिल होंगे।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

प्रधानमंत्री मोदी ने 26 दिसंबर को 'वीर बाल दिवस' के रूप में घोषित किया

चर्चा में क्यों?

- प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने श्री गुरु गोबिंद सिंह के प्रकाश पर्व के शुभ अवसर पर घोषणा की है कि इस वर्ष से **26 दिसंबर** को '**वीर बाल दिवस**' के रूप में मनाया जाएगा।

प्रमुख बिंदु

- केंद्र सरकार ने 26 दिसंबर को सिखों के दसवें गुरु गोविंद सिंह के युवा पुत्रों साहिबजादा जोरावर सिंह और साहिबजादा फतेह सिंह के द्वारा 26 दिसंबर, 1705 को सिख धर्म की गरिमा और गौरव की रक्षा के लिए केवल 9 और 6 वर्ष की आयु में सर्वोच्च और अद्वितीय बलिदान देने की स्मृति में "वीर बाल दिवस" के रूप में मनाने का निर्णय लिया है।

नोट: भारत में **बाल दिवस** 14 नवंबर को पूर्व प्रधानमंत्री जवाहरलाल नेहरू के जन्मदिन पर मनाया जाता है।

स्रोत: PIB

तीसरा राष्ट्रीय जल पुरस्कार

चर्चा में क्यों?

- केंद्रीय जल शक्ति मंत्री गजेंद्र सिंह शेखावत ने **तीसरे राष्ट्रीय जल पुरस्कार-2020** की घोषणा की।
- सर्वश्रेष्ठ राज्य श्रेणी में, **उत्तर प्रदेश** को प्रथम पुरस्कार से सम्मानित किया गया है। राजस्थान को द्वितीय और तमिलनाडु को तृतीय पुरस्कार मिला है।

प्रमुख बिंदु

- जल संसाधन प्रबंधन के क्षेत्र में अनुकरणीय कार्य करने वाले व्यक्तियों और संगठनों को प्रोत्साहित करने और मान्यता देने के लिए, जल शक्ति मंत्रालय के जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग राज्यों, संगठनों, व्यक्तियों आदि को 11 विभिन्न श्रेणियों- सर्वश्रेष्ठ राज्य, सर्वश्रेष्ठ जिला, सर्वश्रेष्ठ ग्राम पंचायत, सर्वश्रेष्ठ शहरी स्थानीय निकाय, सर्वश्रेष्ठ मीडिया (प्रिंट एंड इलेक्ट्रॉनिक), सर्वश्रेष्ठ स्कूल, सर्वश्रेष्ठ संस्थान / RWA / कैम्पस उपयोग के लिए धार्मिक संगठन, सर्वश्रेष्ठ उद्योग, सर्वश्रेष्ठ NGO, सर्वश्रेष्ठ जल उपयोगकर्ता संघ, और CSR गतिविधि के लिए सर्वश्रेष्ठ उद्योग में 57 पुरस्कार दे रहा है।
- सरकार के '**जल समृद्ध भारत**' के दृष्टिकोण के लक्ष्य को हासिल करने के लिए राष्ट्रीय जल पुरस्कार की स्थापना की गई है।
- पहला राष्ट्रीय जल पुरस्कार 2018 में शुरू किया गया था।

नोट:

- भारत में पानी की वर्तमान आवश्यकता प्रति वर्ष लगभग 1,100 बिलियन क्यूबिक मीटर अनुमानित है, जिसके वर्ष 2050 तक 1,447 बिलियन क्यूबिक मीटर तक बढ़ जाने का अनुमान है।
- भारत में दुनिया की पूरी आबादी का 18% से अधिक लोग रहते हैं, लेकिन इसके पास दुनिया के नवीकरणीय जल संसाधनों का केवल 4% हिस्सा है।

संबंधित पहल

- जल क्रांति अभियान
- कैच द रेन: राष्ट्रीय जल मिशन
- NITI आयोग का समग्र जल प्रबंधन सूचकांक
- जल जीवन मिशन
- जल शक्ति अभियान
- अटल भुजल योजना

स्रोत: PIB

निर्वाचन आयोग ने उत्तर प्रदेश, उत्तराखंड, गोवा, पंजाब और मणिपुर विधानसभा चुनाव कार्यक्रम की घोषणा की

चर्चा में क्यों?

- निर्वाचन आयोग ने उत्तर प्रदेश, उत्तराखंड, गोवा, पंजाब और मणिपुर विधानसभा चुनाव कार्यक्रम की घोषणा की।

प्रमुख बिंदु

- उत्तर प्रदेश में 10 फरवरी से 7 मार्च तक सात चरणों में मतदान होगा।
- पंजाब, उत्तराखंड और गोवा में एक चरण में 14 फरवरी को चुनाव कराया जाएगा। मणिपुर में 27 फरवरी और 3 मार्च को दो चरणों में मतदान होगा।
- मतगणना 10 मार्च को होगी।
- गोवा विधानसभा का कार्यकाल इस वर्ष 15 मार्च, मणिपुर विधानसभा का 19 मार्च, उत्तराखंड और पंजाब विधानसभा का 23 मार्च तथा उत्तर प्रदेश का 14 मई को समाप्त होगा।

ECI (भारत निर्वाचन आयोग) के बारे में:

- यह देश में स्वतंत्र और निष्पक्ष चुनाव सुनिश्चित करने के लिए सीधे भारत के संविधान द्वारा स्थापित एक स्थायी और स्वतंत्र निकाय है।
- **स्थापना:** 25 जनवरी 1950 (बाद में राष्ट्रीय मतदाता दिवस के रूप में मनाया गया)

- **मुख्यालय:** नई दिल्ली

- **आयोग के कार्यकारी अधिकारी:**

सुशील चंद्रा, मुख्य निर्वाचन आयुक्त

राजीव कुमार, निर्वाचन आयुक्त

अनूप चंद्र पांडे, निर्वाचन आयुक्त

नोट:

- हाल ही में, भारत निर्वाचन आयोग (ECI) द्वारा लोकसभा क्षेत्रों के उम्मीदवारों के लिए खर्च की सीमा 54 लाख-70 लाख रुपये (राज्यों के आधार पर) से बढ़ाकर 70 लाख-95 लाख रुपये कर दी गई थी।
- इसके अलावा, विधानसभा क्षेत्रों के लिए खर्च की सीमा 20 लाख रुपये-28 लाख रुपये से बढ़ाकर 28 लाख रुपये-40 लाख रुपये (राज्यों के आधार पर) कर दी गई थी।
- 2020 में, चुनाव खर्च की सीमा का अध्ययन करने के लिए ECI ने 2020 में एक समिति का गठन किया था।

स्रोत: न्यूज़ऑनएयर

केंद्रीय पर्यटन मंत्री ने उत्तर प्रदेश के गोवर्धन, मथुरा में प्रसाद (PRASHAD) परियोजनाओं का उद्घाटन किया

चर्चा में क्यों?

- केंद्रीय पर्यटन जी किशन रेड्डी ने गोवर्धन बस स्टैंड पर विकसित विभिन्न विकास परियोजनाओं का उद्घाटन किया। पर्यटन मंत्रालय की **प्रसाद (PRASHAD) योजना** के तहत “गोवर्धन, मथुरा का विकास” प्रोजेक्ट विकसित किए गए हैं।
- इसके अलावा, **स्वदेश दर्शन योजना** के तहत उत्तर प्रदेश को 500 करोड़ आवंटित किया गया है, जिसके तहत रामायण और बुद्ध सर्किट जैसे विभिन्न आध्यात्मिक सर्किट के जरिए पर्यटन अवसंरचना को मजबूत करना है।

प्रमुख बिंदु

- प्रसाद योजना के तहत “गोवर्धन, मथुरा के विकास” परियोजना को पर्यटन मंत्रालय द्वारा 39.73 करोड़ रुपये की लागत से जनवरी 2019 में मंजूरी दी गई थी।

प्रसाद योजना के बारे में:

- **तीर्थयात्रा कायाकल्प और आध्यात्मिक, हेरिटेज ऑगमेंटेशन ड्राइव राष्ट्रीय मिशन (प्रसाद)** केंद्र सरकार द्वारा वित्तीय रूप से पोषित एक केंद्रीय योजना है।
- योजना को पर्यटन मंत्रालय द्वारा वर्ष 2014-15 में लांच किया गया था। जिसका उद्देश्य देश के तीर्थ और धरोहरों को पर्यटन स्थलों में अवसंरचना विकसित कर रोजगार सृजन और आर्थिक विकास पर इसके प्रत्यक्ष और बहुस्तरीय असर डालना है।

स्वदेश दर्शन योजना के बारे में:

- यह भारत सरकार के तहत पर्यटन मंत्रालय की एक योजना है।
- इसे 2015 में लॉन्च किया गया था।
- यह एक केंद्रीय क्षेत्र की योजना है; यानी - भारत की केंद्र सरकार द्वारा 100% वित्त पोषित।
- इस योजना में केंद्रीय सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों और कॉर्पोरेट क्षेत्र की कॉर्पोरेट सामाजिक जिम्मेदारी (CSR) पहल के लिए उपलब्ध धन का भी उपयोग किया जाता है।
- इस योजना के तहत विकास के लिए पंद्रह विषयगत सर्किटों की पहचान की गई है; नॉर्थ-ईस्ट सर्किट, बौद्ध सर्किट, हिमालयन सर्किट, कोस्टल सर्किट, कृष्णा सर्किट, डेजर्ट सर्किट, ट्राइबल सर्किट, इको सर्किट, वाइल्डलाइफ सर्किट, रूरल सर्किट, स्पिरिचुअल सर्किट, रामायण सर्किट, हेरिटेज सर्किट, सूफी सर्किट और तीर्थकर सर्किट।

पर्यटन से संबंधित अन्य सरकारी योजनाएं

- देखो अपना देश
- विरासत परियोजना को अपनाएं
- प्रतिष्ठित पर्यटक स्थलों का विकास

धारचूला (भारत)-धारचूला (नेपाल) में महाकाली नदी पर सेतु का निर्माण

चर्चा में क्यों?

- प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी की अध्यक्षता में केन्द्रीय मंत्रिमण्डल ने **धारचूला (भारत) - धारचूला (नेपाल) में महाकाली नदी** पर सेतु के निर्माण के लिए भारत एवं नेपाल के बीच समझौता ज्ञापन (MoU) को मंजूरी दे दी है।

प्रमुख बिंदु

- यह पुल उत्तराखंड (धारचूला) और नेपाल क्षेत्र में रहने वाले लोगों की मदद करेगा।
- भारत और नेपाल दोनों सार्क, बिस्स्टेक जैसे विभिन्न क्षेत्रीय मंचों के साथ-साथ वैश्विक मंचों पर एक साथ काम कर रहे हैं।

महाकाली नदी:

- इसे उत्तराखंड में शारदा नदी या काली गंगा के नाम से भी जाना जाता है।
- यह उत्तर प्रदेश में घाघरा नदी में मिलती है, जो गंगा की एक सहायक नदी है।
- **नदी परियोजनाएं:** टनकपुर हाइड्रो-इलेक्ट्रिक प्रोजेक्ट, चमेलिया हाइड्रो-इलेक्ट्रिक प्रोजेक्ट, शारदा बैराज।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

MoHUA-AFD ने भारतीय अपशिष्ट प्रबंधन क्षेत्र के विकसित पारिस्थितिकी तंत्र को पोषित करने के लिए स्वच्छता स्टार्ट-अप चैलेंज शुरू किया

चर्चा में क्यों?

- आवास और शहरी मामलों के मंत्रालय (MoHUA) ने उद्योग संवर्धन और आंतरिक व्यापार विभाग (DPIIT) और Agence Française de Développement (AFD) के साथ साझेदारी में भारतीय अपशिष्ट प्रबंधन क्षेत्र के विकसित पारिस्थितिकी तंत्र को पोषित करने के लिए **स्वच्छता स्टार्ट-अप चैलेंज** शुरू किया।

प्रमुख बिंदु

- वर्तमान में, स्टार्ट-अप स्पेस तेजी से विकसित हो रहा है, जिसमें भारत 70 से अधिक यूनिकॉर्न (1 बिलियन अमरीकी डालर के मूल्यांकन को पार कर) के साथ दुनिया में अग्रणी है।
- यह 1 अक्टूबर 2021 को प्रधानमंत्री द्वारा शुरू किए गए **स्वच्छ भारत मिशन-शहरी 2.0 (SBM-U 2.0)** के दृष्टिकोण से भी जुड़ा हुआ है, जो स्वच्छता और अपशिष्ट प्रबंधन में स्थानीय रूप से अभिनव, कार्यान्वयन योग्य समाधान और व्यवसाय मॉडल को अपनाने को प्रोत्साहित करने पर केंद्रित है।
- चैलेंज, जो भारत में पंजीकृत स्टार्ट-अप और भारतीय स्टार्ट-अप (संयुक्त उद्यम के रूप में) के साथ सहयोग करने वाले फ्रांसीसी अभिनेताओं के लिए खुला है, चार विषयगत क्षेत्रों में समाधान आमंत्रित करता है। (i) सामाजिक समावेश, (ii) शून्य डंप (ठोस अपशिष्ट प्रबंधन), (iii) प्लास्टिक कचरा प्रबंधन और (iv) डिजिटल सक्षमता के माध्यम से पारदर्शिता।

स्रोत: PIB

भारत की पहली महिला राफेल पायलट शिवांगी सिंह ने गणतंत्र दिवस परेड 2022 में लिया भाग

चर्चा में क्यों?

- देश की पहली महिला राफेल फाइटर जेट पायलट **शिवांगी सिंह** गणतंत्र दिवस परेड 2022 में भारतीय वायु सेना (IAF) की झांकी का हिस्सा थीं।
- **शिवांगी सिंह** IAF की झांकी का हिस्सा बनने वाली दूसरी महिला फाइटर जेट पायलट हैं।
- पिछले साल, फ्लाइट लेफ्टिनेंट भावना कंठ IAF की झांकी का हिस्सा बनने वाली पहली महिला फाइटर जेट पायलट बनीं।

प्रमुख बिंदु

- शिवांगी सिंह, जो वाराणसी से हैं, 2017 में IAF में शामिल हुईं और IAF के महिला फाइटर पायलटों के दूसरे बैच में कमीशन की गईं।
- वह पंजाब के अंबाला में स्थित IAF के गोल्डन एरो स्क्वाड्रन का हिस्सा हैं।

नोट:

- भारत द्वारा फ्रांस के साथ 59,000 करोड़ रुपये की लागत से 36 विमान खरीदने के लिए एक अंतर-सरकारी समझौते पर हस्ताक्षर करने के लगभग चार साल बाद, राफेल लड़ाकू विमानों का पहला बैच 29 जुलाई, 2020 को आया।
- अब तक, 32 राफेल जेट IAF को दिए जा चुके हैं और चार इस साल अप्रैल तक आने की उम्मीद है।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

स्वदेशी विनिर्माण को बढ़ावा देने के लिए ड्रोन प्रमाणन योजना

चर्चा में क्यों?

- **नागरिक उड्डयन मंत्रालय (MoCA)** ने न्यूनतम सुरक्षा और गुणवत्ता आवश्यकताओं को सुनिश्चित करने के लिए **ड्रोन प्रमाणन योजना (DCS)** अधिसूचित की, क्योंकि इससे स्वदेशी विनिर्माण को बढ़ावा मिलेगा।

प्रमुख बिंदु

- **उदारीकृत ड्रोन नियमावली, 2021** के नियम सात के तहत 26 जनवरी, 2022 को अधिसूचित **ड्रोन प्रमाणन योजना** ड्रोन के सरल, त्वरित और श्रेणी संबंधी पारदर्शी प्रमाणन में मदद करेगी।
- उदारीकृत ड्रोन नियमों के साथ हवाई क्षेत्र के नक्शे, PLI (उत्पादन से जुड़े प्रोत्साहन) योजना और सिंगल विंडो डिजिटल स्काई प्लेटफॉर्म भारत में ड्रोन निर्माण उद्योग को बढ़ावा देने में मदद करेगा।
- यह 2030 तक भारत को दुनिया का ड्रोन हब बनाने की दिशा में एक और कदम है।
- एक प्रसिद्ध पेशेवर की अध्यक्षता में एक बहु-हितधारक संचालन समिति (MSC), जिसे सरकार और उद्योग द्वारा समान रूप से सम्मानित किया जाता है, एक QCI (भारत का गुणवत्ता नियंत्रण) सचिवालय के साथ इस योजना की देखरेख करेगा।

स्रोत: बिजनेस स्टैंडर्ड

पहली बार आयोजित फिट इंडिया क्विज के प्रारंभिक दौर के परिणाम घोषित, क्विज के प्रारंभिक दौर में उत्तर प्रदेश के छात्रों को शीर्ष स्थान

चर्चा में क्यों?

- पहली बार आयोजित फिट इंडिया क्विज, जोकि भारत में छात्रों का सबसे बड़ा खेल और फिटनेस क्विज है, के प्रारंभिक दौर के परिणाम घोषित कर दिए गए।

प्रमुख बिंदु

- युवा कार्यक्रम एवं खेल मंत्रालय द्वारा आयोजित इस देशव्यापी प्रतियोगिता के परिणामों से यह स्पष्ट हुआ है कि उत्तर प्रदेश के दो छात्रों ने अन्य सभी राज्यों के छात्रों की तुलना में बेहतर प्रदर्शन करते हुए प्रारंभिक दौर में सबसे अधिक अंक प्राप्त किया है।
- ग्रेटर नोएडा स्थित दिल्ली पब्लिक स्कूल के दिव्यांशु चमोली ने जहां शीर्ष स्थान प्राप्त किया, वहीं दूसरा स्थान सनबीम स्कूल, लहरतारा, वाराणसी के शाश्वत मिश्र को मिला।
- फिट इंडिया क्विज के प्रारंभिक दौर में देश भर के 659 से अधिक जिलों के 13,502 स्कूलों के प्रतिभागियों ने भाग लिया, जिनमें से 36 राज्यों और केन्द्र - शासित प्रदेशों के 361 स्कूलों के छात्रों का चयन अब स्टेट राउंड के लिए किया गया है।
- इस क्विज में रखी गई 3.25 करोड़ रुपये की पुरस्कार राशि को क्विज के विभिन्न चरणों के दौरान विजेता स्कूलों और छात्रों को प्रदान किया जाएगा।

फिट इंडिया मूवमेंट के बारे में:

- फिट इंडिया मूवमेंट भारत में एक राष्ट्रव्यापी आंदोलन है जो लोगों को अपने दैनिक जीवन में शारीरिक गतिविधियों और खेलों को शामिल करके स्वस्थ और फिट रहने के लिए प्रोत्साहित करता है।
- इसे 29 अगस्त 2019 को नई दिल्ली में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा लॉन्च किया गया था।

स्रोत: PIB

नजफगढ़ झील के लिए पर्यावरण प्रबंधन योजनाएं: NGT

चर्चा में क्यों?

- नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल (NGT) ने दिल्ली और हरियाणा को पर्यावरण प्रबंधन योजनाओं को लागू करने का निर्देश दिया है, जिसे दोनों सरकारों ने नजफगढ़ झील, एक ट्रांसबाउंड्री आर्द्रभूमि (वेटलैंड) के कायाकल्प और संरक्षण के लिए तैयार किया है।

प्रमुख बिंदु

- इन कार्य योजनाओं के कार्यान्वयन की निगरानी संबंधित राज्य आर्द्रभूमि प्राधिकरणों के माध्यम से राष्ट्रीय आर्द्रभूमि प्राधिकरण द्वारा की जानी है।
- सबसे पहले इंडियन नेशनल ट्रस्ट फॉर आर्ट एंड कल्चरल हेरिटेज (INTACH) 2014 में नजफगढ़ झील की बहाली के मामले को NGT में ले लिया, और फिर 2019 में ट्रिब्यूनल के समक्ष एक निष्पादन आवेदन दायर किया, यह देखते हुए कि कोई उपचारात्मक उपाय नहीं किया गया था।

पर्यावरण प्रबंधन योजना के बारे में:

- इस योजना के अनुसार, **आर्द्रभूमि (संरक्षण और प्रबंधन) नियम, 2017** के तहत नजफगढ़ झील एवं उसके प्रभाव क्षेत्र को अधिसूचित करना सर्वोच्च प्राथमिकता होगी।
- नियम आर्द्रभूमि और उनके 'प्रभाव क्षेत्र' के भीतर कुछ गतिविधियों को प्रतिबंधित और विनियमित करते हैं।

नजफगढ़ झील के बारे में:

- यह राष्ट्रीय राजमार्ग -48 पर गुरुग्राम-रजोकरी सीमा के करीब दक्षिण-पश्चिम दिल्ली में एक प्राकृतिक डिप्रेशन/अवतलित भूमि में स्थित है।
- झील में 281 पक्षी प्रजातियों की उपस्थिति की सूचना मिली है, जिनमें इजिप्टियन वल्चर, सारस क्रेन, स्टेपी ईगल, ग्रेटर स्पॉटेड ईगल, इंपीरियल ईगल जैसे कई संकटग्रस्त और मध्य एशियाई फ्लाईवे के साथ प्रवास करने वाले पक्षी शामिल हैं।

नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल (NGT) के बारे में:

- NGT की स्थापना 2010 में राष्ट्रीय हरित अधिकरण अधिनियम 2010 के तहत पर्यावरण संरक्षण और वनों और अन्य प्राकृतिक संसाधनों के संरक्षण से संबंधित मामलों के प्रभावी और शीघ्र निपटान के लिए की गई थी।

आर्द्रभूमि पर रामसर कन्वेंशन के बारे में:

- आर्द्रभूमि पर रामसर कन्वेंशन, एक अंतरराष्ट्रीय संधि, का उद्देश्य आर्द्रभूमि के संरक्षण और सतत उपयोग पर है।
- ईरान में रामसर शहर के नाम पर, इस कन्वेंशन पर 1971 में हस्ताक्षर किए गए थे।
- **विश्व आर्द्रभूमि दिवस** प्रत्येक वर्ष 2 फरवरी को अंतरराष्ट्रीय स्तर पर मनाया जाता है।

नोट: हाल ही में, **हिमाचल प्रदेश और हरियाणा** की सरकारों ने **आदि बट्टी बांध** के निर्माण के लिए पंचकुला में एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए, जो हरियाणा के यमुना नगर जिले के आदि बट्टी क्षेत्र के पास हिमाचल प्रदेश में 77 एकड़ में बनेगा।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

इलेक्ट्रॉनिक्स एवं IT मंत्रालय ने इलेक्ट्रॉनिक्स विनिर्माण पर विजन डॉक्यूमेंट का दूसरा खंड जारी किया

चर्चा में क्यों?

- इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय ने ICEA के साथ मिलकर इलेक्ट्रॉनिक्स क्षेत्र के लिए 5 साल का रोडमैप और विजन दस्तावेज जारी किया, जिसका शीर्षक है "2026 तक 300 बिलियन अमरीकी डॉलर का सतत इलेक्ट्रॉनिक्स विनिर्माण और निर्यात।"

- यह रोडमैप दो-भाग वाले विजन दस्तावेज़ का दूसरा खंड है - जिसका पहला खंड "भारत के इलेक्ट्रॉनिक्स निर्यात और GVC में हिस्सेदारी बढ़ाना" शीर्षक के रूप में नवंबर 2021 में जारी किया गया था।

प्रमुख बिंदु

- यह रिपोर्ट विभिन्न उत्पादों के लिए वर्ष-वार विवरण और उत्पादन के बारे में अनुमान प्रस्तुत करती है, जो भारत के वर्तमान 75 बिलियन अमरीकी डॉलर से बढ़कर 300 बिलियन अमरीकी डॉलर मूल्य के इलेक्ट्रॉनिक्स विनिर्माण पावरहाउस के रूप में बदलाव का मार्ग प्रशस्त करेगी।
- मोबाइल क्षेत्र का विनिर्माण मौजूदा 30 बिलियन अमरीकी डॉलर से बढ़कर 100 बिलियन अमरीकी डॉलर मूल्य के वार्षिक उत्पादन से अधिक होने की संभावना है और इस महत्वाकांक्षी प्रगति में इसकी हिस्सेदारी लगभग 40 प्रतिशत होने की उम्मीद है।

संबंधित पहल:

- डिजाइन लिंकड इंसेंटिव (DLI) योजना
- इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों और अर्धचालकों के विनिर्माण को बढ़ावा देने की योजना
- संशोधित इलेक्ट्रॉनिक्स विनिर्माण क्लस्टर (EMC 2.0) योजना

स्रोत: PIB

कृषि में ड्रोन का उपयोग- 'कृषि मशीनीकरण पर उप मिशन' के तहत वित्तीय सहायता

चर्चा में क्यों?

- केंद्रीय कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय ने कृषि क्षेत्र के हितधारकों के लिए ड्रोन तकनीक को किफायती बनाने के दिशानिर्देश जारी किए।
- "कृषि मशीनीकरण पर उप मिशन" (SMAM) के दिशा-निर्देशों में संशोधन किया गया है, जिसमें कृषि ड्रोन की लागत का 100 प्रतिशत तक या 10 लाख रुपये, जो भी कम हो, के अनुदान की कल्पना की गई थी। यह धनराशि कृषि मशीनरी प्रशिक्षण और परीक्षण संस्थानों, ICAR संस्थानों, कृषि विज्ञान केंद्रों और राज्य कृषि विश्वविद्यालयों द्वारा ड्रोन की खरीद के लिए अनुदान के रूप में दी जाएगी।

प्रमुख बिंदु

- **कृषक उत्पादक संगठन (FPO)** किसानों के खेतों पर इसके प्रदर्शन के लिए कृषि ड्रोन की लागत का 75 फीसदी तक अनुदान पाने के लिए पात्र होंगे।
- उन कार्यान्वयन एजेंसियों को 6,000 रुपये प्रति हेक्टेयर आकस्मिक व्यय उपलब्ध कराया जाएगा, जो ड्रोन खरीदने की इच्छुक नहीं हैं लेकिन कस्टम हायरिंग सेंटर्स, हाई-टेक हब्स, ड्रोन मैनुफैक्चरर्स और स्टार्ट-अप्स से किराये पर लेना चाहते हैं।
- वित्तीय सहायता और अनुदान 31 मार्च, 2023 तक उपलब्ध होगा।
- नागर विमानन मंत्रालय और नागर विमानन महानिदेशक (DGCA) द्वारा सशर्त छूट सीमा के माध्यम से ड्रोन परिचालन की अनुमति दी जा रही है। नागर विमानन मंत्रालय ने भारत में ड्रोन के उपयोग और संचालन को विनियमित करने के लिए 25 अगस्त, 2021 को GSR संख्या 589 (E) के माध्यम से 'ड्रोन नियम 2021' प्रकाशित किए थे।

अन्य संबंधित पहलें:

- सतत कृषि के लिए राष्ट्रीय मिशन
- कृषि वानिकी योजना पर उप-मिशन
- राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन
- राष्ट्रीय कृषि विकास योजना
- बागवानी के एकीकृत विकास के लिए मिशन
- प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना
- परम्परागत कृषि विकास योजना
- प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना

स्रोत: PIB

भारत दुनिया में ककड़ी और खीरे का सबसे बड़ा निर्यातक बनकर उभरा

चर्चा में क्यों?

- भारत दुनिया में **ककड़ी और खीरे** का सबसे बड़ा निर्यातक बनकर उभरा है।
- भारत ने अप्रैल-अक्टूबर (2020-21) के दौरान 114 मिलियन अमरीकी डालर के मूल्य के साथ 1,23,846 मीट्रिक टन ककड़ी और खीरे का निर्यात किया है।

प्रमुख बिंदु

- 2020-21 में, भारत ने 223 मिलियन अमरीकी डालर के मूल्य के साथ 2,23,515 मीट्रिक टन ककड़ी और खीरे का निर्यात किया था।
- वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय के अंतर्गत वाणिज्य विभाग के निर्देशों का पालन करते हुए, **कृषि और प्रसंस्कृत खाद्य उत्पाद निर्यात विकास प्राधिकरण (APEDA)** ने बुनियादी ढांचे के विकास, वैश्विक बाजार में उत्पाद को बढ़ावा देने और प्रसंस्करण इकाइयों में खाद्य सुरक्षा प्रबंधन प्रणाली के पालन में कई पहल की हैं।
- **खीरे** को दो श्रेणियों ककड़ी और खीरे के तहत निर्यात किया जाता है जिन्हें सिरका या एसिटिक एसिड के माध्यम से तैयार और संरक्षित किया जाता है, ककड़ी और खीरे को अनंतिम रूप से संरक्षित किया जाता है।
- खीरे की खेती, प्रसंस्करण और निर्यात की शुरुआत भारत में 1990 के दशक में कर्नाटक में एक छोटे से स्तर के साथ हुई थी और बाद में इसका शुभारंभ पड़ोसी राज्यों तमिलनाडु, आंध्र प्रदेश और तेलंगाना में भी हुआ।

नोट: विश्व की खीरा आवश्यकता का लगभग 15% उत्पादन भारत में होता है।

स्रोत: PIB

प्रधानमंत्री राष्ट्रीय बाल पुरस्कार- 2022

चर्चा में क्यों?

- 29 बच्चों को **प्रधानमंत्री राष्ट्रीय बाल पुरस्कार (PMRBP) 2022** से सम्मानित किया गया है। ये बच्चे देश के सभी क्षेत्रों से नवाचार (7), सामाजिक सेवा (4), शैक्षिक (1), खेल (8), कला और संस्कृति (6) और वीरता (3) श्रेणियों में अपनी असाधारण उपलब्धियों के लिए चुने गए हैं।

- 21 राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों के इन पुरस्कार विजेताओं में 15 लड़के और 14 लड़कियां हैं।

प्रमुख बिंदु

- प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने समारोह के दौरान **राष्ट्रीय ब्लॉकचेन परियोजना** के तहत IIT कानपुर द्वारा विकसित **ब्लॉकचेन** संचालित तकनीक का उपयोग करके PMRBP 2021 और 2022 के 61 विजेताओं को डिजिटल प्रमाण पत्र प्रदान किए।

प्रधानमंत्री राष्ट्रीय बाल पुरस्कार के बारे में:

- भारत सरकार नवाचार, सामाजिक सेवा, शैक्षिक योग्यता, खेल, कला एवं संस्कृति और बहादुरी जैसी छह श्रेणियों में बच्चों को उनकी असाधारण उपलब्धि के लिए PMRBP पुरस्कार प्रदान करती है।
- प्रत्येक पुरस्कार विजेता को एक पदक, 1 लाख रुपये का नकद पुरस्कार और प्रमाण पत्र दिए जाते हैं।

स्रोत: PIB

अमर जवान ज्योति का राष्ट्रीय युद्ध स्मारक ज्योति में विलय

चर्चा में क्यों?

- दिल्ली में इंडिया गेट पर **अमर जवान ज्योति** की लौ का राष्ट्रीय युद्ध स्मारक पर अखंड ज्योति के साथ विलय कर दिया गया।

प्रमुख बिंदु

अमर जवान ज्योति के बारे में:

- इंडिया गेट स्मारक में अमर जवान ज्योति की ज्वाला ने 1971 और अन्य युद्धों के शहीदों को श्रद्धांजलि दी, हालांकि, देश के लिए सर्वोच्च बलिदान देने वाले नामों में से कोई भी वहां मौजूद नहीं था।
- दूसरी ओर, इंडिया गेट स्मारक, ब्रिटिश सरकार द्वारा 1914-1921 के बीच अपनी जान गंवाने वाले ब्रिटिश भारतीय सेना के सैनिकों की याद में बनाया गया था।
- वहां की अमर जवान ज्योति को 1970 के दशक में पाकिस्तान पर भारत की भारी जीत के बाद ही शामिल किया गया था जिसमें दुश्मन देश के 93,000 सैनिकों ने आत्मसमर्पण कर दिया था।

राष्ट्रीय युद्ध स्मारक के बारे में:

- राष्ट्रीय युद्ध स्मारक, जिसे नरेन्द्र मोदी सरकार द्वारा इंडिया गेट परिसर में बनाया गया था और 2019 में इसका उद्घाटन किया गया था, में उन सभी भारतीय रक्षा कर्मियों के नाम हैं, जिन्होंने पाकिस्तान के साथ 1947-48 के युद्ध से लेकर गलवान घाटी चीनी सैनिकों के साथ संघर्ष तक के विभिन्न अभियानों में अपनी जान गंवाई है।
- स्मारक की दीवारों पर आतंकवाद विरोधी अभियानों में जान गंवाने वाले सैनिकों के नाम भी शामिल हैं।

स्रोत: HT

सुभाष चंद्र बोस आपदा प्रबंधन पुरस्कार 2022

चर्चा में क्यों?

- वर्ष 2022 के लिए, (i) गुजरात आपदा प्रबंधन संस्थान (संस्थान श्रेणी) और (ii) प्रोफेसर विनोद शर्मा (व्यक्तिगत श्रेणी) को आपदा प्रबंधन में उत्कृष्ट कार्य के लिए सुभाष चंद्र बोस आपदा प्रबंधन पुरस्कार के लिए चुना गया है।

प्रमुख बिंदु

- उन्हें प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा वर्ष 2019, 2020 और 2021 के पुरस्कार विजेताओं के साथ पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
- गुजरात आपदा प्रबंधन संस्थान (GIDM) 2012 में स्थापित, गुजरात के आपदा जोखिम को कम-से-कम करने संबंधी (DRR) क्षमता को बढ़ाने के लिए काम कर रहा है।
- प्रोफेसर विनोद शर्मा, भारतीय लोक प्रशासन संस्थान के वरिष्ठ प्रोफेसर और सिक्किम राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण के उपाध्यक्ष हैं। वे राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन केंद्र के संस्थापक संयोजक हैं, जिसे अब राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन संस्थान के रूप में जाना जाता है। उन्होंने आपदा जोखिम को कम-से-कम करने (DRR) से सम्बंधित विषय को राष्ट्रीय एजेंडा के प्रमुख कार्य के रूप में शामिल करने की दिशा में अथक प्रयास किये हैं।

सुभाष चंद्र बोस आपदा प्रबंधन पुरस्कार के बारे में:

- आपदा प्रबंधन के क्षेत्र में देश में व्यक्तिगत स्तर पर तथा संगठनों के अमूल्य योगदान और निस्वार्थ सेवा को पहचान देने और उन्हें सम्मानित करने के लिए, भारत सरकार द्वारा सुभाष चंद्र बोस आपदा प्रबंधन पुरस्कार के नाम से वार्षिक पुरस्कार स्थापित किया गया है।
- इस पुरस्कार की घोषणा हर साल 23 जनवरी को नेताजी सुभाष चंद्र बोस की जयंती पर की जाती है।

पुरस्कार के रूप में संस्थान को 51 लाख रुपये नकद तथा एक प्रमाण पत्र एवं व्यक्तिगत स्तर पर 5 लाख रुपये नकद तथा एक प्रमाण पत्र प्रदान किये जाते हैं।

प्रधानमंत्री मोदी ने 'आजादी के अमृत महोत्सव से स्वर्णिम भारत की ओर' के राष्ट्रीय शुभारंभ समारोह में मुख्य वक्तव्य दिया

चर्चा में क्यों?

- प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने 'आजादी के अमृत महोत्सव से स्वर्णिम भारत की ओर' के राष्ट्रीय शुभारंभ समारोह में मुख्य वक्तव्य दिया।
- उन्होंने ब्रह्मकुमारी संस्था की सात पहलों को भी आरंभ किया।

प्रमुख बिंदु

- प्रधानमंत्री ने सभी से अपनी संस्कृति, अपनी सभ्यता, अपने मूल्यों को जीवित रखने और अपनी आध्यात्मिकता और अपनी विविधता को बनाए रखने और बढ़ावा देने का आग्रह किया।
- उन्होंने ब्रह्मकुमारी संस्था की सात पहलों को आरंभ किया। इन पहलों में 'मेरा भारत स्वस्थ भारत' आत्मनिर्भर भारत: आत्मनिर्भर किसान, महिलाएं: भारत की ध्वजवाहक, शांति बस अभियान की शक्ति, अनदेखा भारत साइकिल रैली, यूनाइटेड इंडिया मोटर बाइक अभियान और स्वच्छ भारत अभियान के तहत हरित पहल शामिल हैं।

ब्रह्मकुमारी के बारे में: यह एक विश्वव्यापी आध्यात्मिक आंदोलन है, जो व्यक्तिगत बदलाव और विश्व नवीकरण के लिए समर्पित है। ब्रह्म कुमारी की स्थापना वर्ष 1937 में हुई थी, जिसका 130 से अधिक देशों में विस्तार हो गया है।

आजादी का अमृत महोत्सव के बारे में:

- देश आजादी का अमृत महोत्सव मना रहा है क्योंकि देश इस साल आजादी का 75वां साल पूरा करने जा रहा है।
- प्रधानमंत्री ने पिछले साल 12 मार्च को साबरमती आश्रम, अहमदाबाद, गुजरात से आजादी का अमृत महोत्सव का शुभारंभ किया।
- आजादी का अमृत महोत्सव 15 अगस्त 2022 से 75 सप्ताह पहले शुरू किया गया था और 15 अगस्त 2023 तक जारी रहेगा।

स्रोत: PIB

देवास-एंट्रिक्स डील

चर्चा में क्यों?

- हाल ही में, सुप्रीम कोर्ट ने 25 मई, 2021 को नेशनल कंपनी लॉ ट्रिब्यूनल (NCLT) के उस आदेश को बरकरार रखा, जिसमें देवास को इस आधार पर समाप्त किया गया था कि फर्म धोखाधड़ी की परिस्थितियों में बनाई गई थी।

प्रमुख बिंदु

- निवेशकों ने अंतरराष्ट्रीय ट्रिब्यूनल में अलग-अलग मुआवजा पुरस्कार जीते हैं, जिसमें 14 सितंबर, 2015 को इंटरनेशनल चैंबर ऑफ कॉमर्स (ICC) ट्रिब्यूनल द्वारा दिए गए 1.2 बिलियन डॉलर शामिल हैं।
- सुप्रीम कोर्ट ने 1.2 बिलियन डॉलर के पुरस्कार पर रोक लगा दी है।
- एंट्रिक्स कॉरपोरेशन - भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) की वाणिज्यिक शाखा - और देवास मल्टीमीडिया प्राइवेट लिमिटेड, बेंगलुरु में मुख्यालय वाले स्टार्ट-अप के बीच 2005 का एक उपग्रह सौदा है, जो भारत सरकार और देवास में विदेशी निवेशक के बीच वैश्विक कानूनी संघर्ष के केंद्र में है।
- यह झगड़ा 2011 में तत्कालीन UPA सरकार द्वारा सुरक्षा उद्देश्यों के लिए देवास को आवंटित सैटेलाइट स्पेक्ट्रम की आवश्यकता का हवाला देते हुए सौदे को रद्द करने का नतीजा है।

देवास-एंट्रिक्स डील:

- सौदे के तहत ISRO देवास को दो संचार उपग्रह (GSAT-6 और 6A) 12 साल के लिए 167 करोड़ रुपये में पट्टे पर देगा। देवास उपग्रहों पर S-बैंड ट्रांसपॉंडर का उपयोग करके भारत में मोबाइल प्लेटफॉर्म को मल्टीमीडिया सेवाएं प्रदान करेगा।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

मंत्रिमंडल ने राष्ट्रीय सफाई कर्मचारी आयोग के कार्यकाल को तीन साल बढ़ाने की मंजूरी दी

चर्चा में क्यों?

- प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी की अध्यक्षता में केंद्रीय मंत्रिमंडल ने **राष्ट्रीय सफाई कर्मचारी आयोग (NCSK)** के कार्यकाल को 31.3.2022 से आगे तीन साल बढ़ाने की मंजूरी दे दी है।

प्रमुख बिंदु

- तीन साल के लिए विस्तार का कुल व्यय लगभग 43.68 करोड़ रुपये होगा।
- राष्ट्रीय सफाई कर्मचारी आयोग का कार्यकाल 31.3.2022 के बाद 3 वर्ष तक बढ़ाने से मुख्य रूप से देश के सफाई कर्मचारी और हाथ से मैला उठाने वाले चिन्हित लोग लाभार्थी होंगे।
- **राष्ट्रीय सफाई कर्मचारी आयोग** की स्थापना वर्ष 1993 में **राष्ट्रीय सफाई कर्मचारी आयोग अधिनियम, 1993** के प्रावधानों के अनुसार शुरू में 31.3.1997 तक की अवधि के लिए की गई थी।

पृष्ठभूमि:

- NCSK सफाई कर्मचारियों के कल्याण के लिए विशिष्ट कार्यक्रमों के संबंध में सरकार को अपनी सिफारिशें देता है, सफाई कर्मचारियों के लिए मौजूदा कल्याण कार्यक्रमों का अध्ययन और मूल्यांकन करता है और विशेष शिकायतों के मामलों की जांच आदि भी करता है।
- साथ ही, **मैनुअल स्कैवेंजर्स के रूप में रोजगार के निषेध तथा पुनर्वास अधिनियम, 2013** के प्रावधानों के अनुसार, NCSK को अधिनियम के कार्यान्वयन की निगरानी करने, केंद्र एवं राज्य सरकारों को इसके प्रभावी कार्यान्वयन के लिए सलाह देने और अधिनियम के प्रावधानों के उल्लंघन / गैर-कार्यान्वयन के संबंध में शिकायतों की जांच करने का काम सौंपा गया है।

स्रोत: PIB

आवासन एवं शहरी कार्य मंत्रालय ने स्ट्रीट्स फॉर पीपल एंड नर्चरिंग नेबरहुड चैलेंज के विजेताओं की घोषणा की

चर्चा में क्यों?

- **आवासन एवं शहरी कार्य मंत्रालय (MoHUA)** ने एक ऑनलाइन कार्यक्रम में **स्ट्रीट्स फॉर पीपल चैलेंज** के लिए ग्यारह विजेता शहरों की घोषणा की और **नर्चरिंग नेबरहुड चैलेंज** के पायलट चरण के लिए दस विजेता शहरों की घोषणा की।
- इस कार्यक्रम में, मंत्रालय ने इंडिया साइकिल्स4चेंज एंड स्ट्रीट्स फॉर पीपल चैलेंजेज के सीजन-2 का शुभारंभ किया और 'नर्चरिंग नेबरहुड चैलेंज: स्टोरीज फ्रॉम द फील्ड' नामक पुस्तक का विमोचन भी किया।

प्रमुख बिंदु

- ये शहर अब चुनौती के बड़े चरण में प्रवेश करेंगे, जिसमें पायलट चरण में शुरू की गई परियोजनाओं को अब स्थायी रूप से आगे बढ़ाया जाएगा।

स्ट्रीट4पीपल चैलेंज पायलट फेज के तहत विजेता शहरों की घोषणा:

- 2020 से, स्मार्ट सिटीज मिशन (SCM) सार्वजनिक स्थानों को लोगों के लिए अधिक अनुकूल बनाने के लिए इंटर-सिटी चैलेंज का आयोजन कर रहा है।

- यह 2006 की राष्ट्रीय शहरी परिवहन नीति के अनुरूप है, जिसमें कार-केंद्रित सड़कों के स्थान पर जन-केंद्रित गलियों के रूप में एक व्यापक बदलाव का आह्वान किया गया था।
- एक जूरी पैनल द्वारा 11 शहरों को अगले बड़े चरण के लिए चुना गया है तथा आवास एवं शहरी कार्य मंत्रालय की ओर से प्रत्येक शहर को 50 लाख रुपये से सम्मानित किया जाएगा।
- परिवहन एवं विकास नीति संस्थान (ITDP इंडिया) के तकनीकी सहयोग से इस चैलेंज का संचालन किया गया।

नर्चरिंग नेबरहुड चैलेंज के तहत विजेता शहरों की घोषणा:

- आवासन एवं शहरी कार्य मंत्रालय ने बर्नार्ड वैन लीयर फाउंडेशन (BvLF) और तकनीकी भागीदार वर्ल्ड रिसोर्स इंस्टीट्यूट (WRI) इंडिया के सहयोग से, नर्चरिंग नेबरहुड चैलेंज के लिए दस विजेता शहरों की घोषणा की।

स्रोत: PIB

मंत्रिमंडल ने भारतीय अक्षय ऊर्जा विकास संस्था लिमिटेड में 1,500 करोड़ रुपये के निवेश को मंजूरी दी

चर्चा में क्यों?

- प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी की अध्यक्षता में आर्थिक मामलों की मंत्रिमंडल समिति ने **भारतीय अक्षय ऊर्जा विकास संस्था लिमिटेड (IREDA)** में नकदी देकर इक्विटी शेयर खरीदने के जरिये 1,500 करोड़ रुपये का निवेश करने को मंजूरी दे दी है।

प्रमुख बिंदु

- नकदी देकर इक्विटी शेयर जारी करने से साल भर में लगभग 10,200 रोजगारों का सृजन होगा तथा लगभग 7.49 मिलियन टन CO₂/प्रतिवर्ष के बराबर कार्बन डाई-ऑक्साइड के उत्सर्जन में कमी आयेगी।

भारतीय अक्षय ऊर्जा विकास संस्था लिमिटेड (IREDA) के बारे में:

- IREDA, एक मिनी रत्न (श्रेणी-1) कंपनी है, जो नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय के नियंत्रण के अधीन है। इसकी स्थापना 1987 में हुई थी, ताकि अक्षय ऊर्जा (RE) सेक्टर के लिये एक विशिष्ट गैर-बैंकिंग वित्त एजेंसी के तौर पर काम हो सके।

नोट: पिछले नवंबर में ग्लासगो में COP26 में, प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने 2070 तक शुद्ध-शून्य उत्सर्जन प्राप्त करने के लिए भारत के लक्ष्य की घोषणा की और 2030 तक गैर-जीवाश्म ईंधन स्रोतों से 500 GW स्थापित बिजली क्षमता प्राप्त करने के लिए भी प्रतिबद्ध है।

स्रोत: PIB

राष्ट्रीय तकनीकी वस्त्र मिशन (NTTM)

चर्चा में क्यों?

- **कपड़ा मंत्रालय** ने विशेष फाइबर और जियोटेक्स्टाइल्स के क्षेत्रों में 30 करोड़ रुपये की 20 महत्वपूर्ण अनुसंधान परियोजनाओं को मंजूरी दी।
- ये महत्वपूर्ण अनुसंधान परियोजनाएं प्रमुख कार्यक्रम '**राष्ट्रीय तकनीकी वस्त्र मिशन (NTTM)**' के अंतर्गत आती हैं।

प्रमुख बिंदु

- इन 20 अनुसंधान परियोजनाओं में से, 16 विशेष फाइबर क्षेत्र की परियोजनाएं हैं जिनमें स्वास्थ्य देखभाल क्षेत्र की 5 परियोजनाएं, औद्योगिक एवं रक्षात्मक क्षेत्र की 4 परियोजनाएं, ऊर्जा भंडारण की 3 परियोजनाएं, कपड़ा अपशिष्ट रीसाइक्लिंग की 3 परियोजनाएं और कृषि क्षेत्र की एक परियोजना शामिल है। बाकी की 4 परियोजनाएं जियोटेक्स्टाइल्स (अवसंरचना) से संबंधित हैं।
- इससे पहले, 26 मार्च 2021 को कपड़ा मंत्रालय ने 78.60 करोड़ रुपये की 11 अनुसंधान परियोजनाओं को मंजूरी दी थी।

तकनीकी वस्त्रों के बारे में:

- तकनीकी वस्त्र कार्यात्मक कपड़े हैं जिनका ऑटोमोबाइल, सिविल इंजीनियरिंग और निर्माण, कृषि, स्वास्थ्य देखभाल, औद्योगिक सुरक्षा, व्यक्तिगत सुरक्षा इत्यादि सहित विभिन्न उद्योगों में अनुप्रयोग हैं।

राष्ट्रीय तकनीकी वस्त्र मिशन (NTTM) के बारे में:

- NTTM को 2020 में आर्थिक मामलों की कैबिनेट कमेटी (CCEA) द्वारा अनुमोदित किया गया था, जिसका उद्देश्य देश को तकनीकी वस्त्रों में वैश्विक नेता के रूप में स्थान देना और घरेलू बाजार में तकनीकी वस्त्रों के उपयोग को बढ़ाना है।
- सरकार ने 1480 करोड़ रुपये के परिव्यय के साथ 4 साल (2020-21 से 2023-24) की अवधि के लिए राष्ट्रीय तकनीकी कपड़ा मिशन के निर्माण के प्रस्ताव को मंजूरी दे दी है।

तकनीकी वस्त्र से संबंधित पहलें:

- तकनीकी वस्त्र के लिए नामकरण प्रणाली (HSN) कोड की सामंजस्यपूर्ण प्रणाली
- कपड़ा क्षेत्र के लिए उत्पादन से जुड़ी प्रोत्साहन (PLI) योजना
- स्वचालित मार्ग के तहत 100% FDI
- संशोधित प्रौद्योगिकी उन्नयन निधि योजना
- टेक्नोटेक्स इंडिया

स्रोत: PIB

कला उत्सव 2021 का समापन समारोह

चर्चा में क्यों?

- शिक्षा राज्य मंत्री, श्रीमती अन्नपूर्णा देवी और शिक्षा राज्य मंत्री डॉ राजकुमार रंजन सिंह ने **कला उत्सव 2021** के समापन समारोह को संबोधित किया।

प्रमुख बिंदु

- **कला उत्सव 2021** को डिजिटल प्लेटफॉर्म के माध्यम से 1 जनवरी, 2022 को ऑनलाइन लॉन्च किया गया था।
- कला उत्सव 2021 में विभिन्न राज्यों, केंद्र शासित प्रदेशों, केंद्रीय विद्यालय संगठन और नवोदय विद्यालय समिति के स्कूलों से कुल 35 टीमों ने भाग लिया है, जहां 582 छात्रों ने अपनी प्रतिभा का प्रदर्शन किया।
- इन प्रतिभागियों में से 5 दिव्यांग प्रतिभागियों सहित 291 लड़कियों और 291 लड़कों ने कला उत्सव 2021 में भाग लिया।

कला उत्सव के बारे में:

- राष्ट्रीय कला उत्सव 2015 में राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद और स्कूली शिक्षा और साक्षरता विभाग, शिक्षा मंत्रालय द्वारा शुरू किया गया था।

स्रोत: PIB

इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय ने साइबर सुरक्षित भारत पहल के तहत 26वें CISO डीप डाइव प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया

चर्चा में क्यों?

- इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय (MeitY) ने साइबर सुरक्षित भारत पहल के तहत 26वें CISO (मुख्य सूचना सुरक्षा अधिकारी) डीप डाइव प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन कर रहा है।

प्रमुख बिंदु

- यह प्रशिक्षण कार्यक्रम साइबर सुरक्षित भारत पहल के तहत मंत्रालय के राष्ट्रीय ई-शासन विभाग की आयोजित कार्यशालाओं की श्रृंखला का एक हिस्सा है।
- यह कार्यक्रम 17 - 22 जनवरी, 2022 तक आयोजित किया जा रहा है और इसमें कई विषयों को शामिल किया गया है। इनमें शासन जोखिम व अनुपालन और डेटा गोपनीयता, नेटवर्क सुरक्षा, इंड प्वाइंट सुरक्षा, एप्लीकेशन और डेटा सुरक्षा, क्लाउड सुरक्षा, मोबाइल सुरक्षा, क्रिप्टोग्राफी (कूटलिपि विज्ञान), IT अधिनियम में साइबर सुरक्षा संबंधी प्रावधान, सुरक्षा ऑडिट, CCMP तैयार करने के लिए दिशानिर्देश और संचालन व निगरानी सुरक्षा संचालन केंद्र (SoC) आदि शामिल हैं।
- यह CISO और अन्य प्रतिभागियों में उभरते साइबर खतरे के परिदृश्य के साथ साइबर सुरक्षा में सर्वश्रेष्ठ अभ्यासों की बेहतर समझ विकसित करने में मदद करेगा

साइबर सुरक्षित कार्यक्रम के बारे में:

- साइबर सुरक्षा की उभरती चुनौतियों को देखते हुए CISO को सशक्त बनाने व इन चुनौतियों का सामना करने के लिए उन्हें प्रशिक्षित करने के लिए इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय ने जनवरी, 2018 में उद्योग संघ की सक्रिय सहायता से साइबर सुरक्षित कार्यक्रम को शुरू किया था।
- इस कार्यक्रम का उद्देश्य केंद्र व राज्य सरकार, PSU, बैंकों व सरकारी संगठनों के 1200 CISO और अग्रिम मोर्चे पर नियुक्त IT अधिकारियों को प्रशिक्षित करना है।

स्रोत: PIB

आवासन और शहरी कार्य मंत्रालय ने 'ओपन डाटा वीक' का शुभारंभ किया

चर्चा में क्यों?

- देशभर की शहरी इको-सिस्टम में मुक्त आंकड़ों को अपनाने तथा नवोन्मेष को प्रोत्साहन देने के लिये आवासन और शहरी कार्य मंत्रालय ने 'ओपन डाटा वीक' (मुक्त सूचना-सामग्री सप्ताह) को आरंभ करने की घोषणा की।

प्रमुख बिंदु

- इसी क्रम में 'आजादी का अमृत महोत्सव - स्मार्ट सिटीज़: स्मार्ट अर्बनाइजेशन' संगोष्ठी का आयोजन सूरत में फरवरी 2022 में होगा। 'ओपन डाटा वीक' उन कार्यक्रम-पूर्व गतिविधियों का अंग है, जिन्हें आवासन और शहरी कार्य मंत्रालय ने शुरू किया है, ताकि मुक्त आंकड़ों के प्रति जागरूकता तथा उनके इस्तेमाल को प्रोत्साहित किया जा सके।
- इसका आयोजन जनवरी के तीसरे सप्ताह, यानी 17 जनवरी, 2022 से 21 जनवरी, 2022 तक होगा।
- स्मार्ट सिटी ओपन डाटा पोर्टल पर उच्च गुणवत्ता वाले आंकड़ों तथा डाटा ब्लॉग का प्रकाशन करने वाले सभी **100 स्मार्ट शहरों** की आयोजन में भागीदारी होगी।
- कार्यक्रम का उद्देश्य है कि मुक्त आंकड़ों के लाभों से परिचित कराया जाये कि वे किस तरह प्रभावकारिता और पारदर्शिता के आधार पर नवोन्मेष तथा आर्थिक विकास को गति दे सकते हैं।

स्रोत: PIB

ऑक्सफैम इंडिया की "इनइक्वालिटी किल्स" रिपोर्ट

चर्चा में क्यों?

- ऑक्सफैम इंडिया की "इनइक्वालिटी किल्स" रिपोर्ट के अनुसार, 2021 में देश में 84 प्रतिशत परिवारों की आय में गिरावट दर्ज की गई है, लेकिन एक ही समय में भारतीय अरबपतियों की संख्या 102 से बढ़कर 142 हो गयी है।

प्रमुख बिंदु

- 2021 में, भारत के 100 सबसे अमीर लोगों की सामूहिक संपत्ति 57.3 लाख करोड़ रुपये (775 बिलियन अमरीकी डालर) के रिकॉर्ड उच्च स्तर पर पहुंच गई।
- उसी वर्ष, राष्ट्रीय संपत्ति में नीचे की 50 प्रतिशत आबादी का हिस्सा मात्र 6 प्रतिशत था।
- रिपोर्ट में कहा गया है कि महामारी के दौरान (मार्च 2020 से 30 नवंबर, 2021 तक) भारतीय अरबपतियों की संपत्ति 23.14 लाख करोड़ रुपये (313 अरब डॉलर) से बढ़कर 53.16 लाख करोड़ रुपये (719 अरब डॉलर) हो गई है।
- चीन और संयुक्त राज्य अमेरिका के बाद भारत दुनिया में तीसरे सबसे अधिक अरबपतियों की संख्या है, फ्रांस, स्वीडन और स्विटजरलैंड की तुलना में अधिक अरबपतियों के साथ - 2021 में भारत में अरबपतियों की संख्या में 39 प्रतिशत की वृद्धि हुई है।
- ऑक्सफैम इंडिया ब्रीफिंग पिछले चार वर्षों में केंद्र सरकार के राजस्व के हिस्से के रूप में अप्रत्यक्ष करों में वृद्धि की ओर इशारा करती है, जबकि उसी में कॉर्पोरेट कर का अनुपात घट रहा था।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

8 यात्रियों को ले जाने वाले वाहनों में कम से कम 6 एयरबैग अनिवार्य किए जाने के लिए: MoRTH

चर्चा में क्यों?

- **सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय (MoRTH)** ने एक मसौदा अधिसूचना को मंजूरी दी है कि कार निर्माताओं के लिए मोटर वाहनों जिसमें 8 यात्रियों को ले जाया जा सकता, में छह एयरबैग की एक न्यूनतम संख्या अनिवार्य रूप से होनी चाहिए।

प्रमुख बिंदु

- वाहन में बैठने वालों की सुरक्षा बढ़ाने के लिए **केंद्रीय मोटर वाहन अधिनियम-1989** में संशोधन करके सुरक्षा सुविधाओं को बढ़ाने का निर्णय लिया गया है।
- सामान्य वैधानिक नियम (GSR) को M1 श्रेणी के मोटर वाहनों (यात्रियों की गाड़ी के लिए इस्तेमाल किए जाने वाले मोटर वाहन, जिसमें ड्राइवर की सीट के अलावा आठ से अधिक सीटें नहीं हैं) में 1 अक्टूबर 2022 के बाद निर्मित कारों की प्रभावी समयरेखा के साथ अनिवार्य कर दिया गया है।
- हाल ही में, 1 जनवरी 2022 से सभी मोटर वाहनों (M1 श्रेणी) पर दोहरे एयरबैग (चालक और यात्री) अनिवार्य हो गए हैं। इससे पहले, 1 जुलाई, 2019 से सभी यात्री वाहनों के लिए एक ड्राइवर एयरबैग अनिवार्य था।
- एयरबैग एक वाहन अधिभोगी-संयम प्रणाली है जो टक्कर के दौरान चालक और वाहन के डैशबोर्ड के बीच एक सुरक्षा परत (हवा का एक बैग) बनाता है, जिससे घातक चोटों को टाला जा सकता है।

भारत में सड़क दुर्घटनाएँ: केंद्रीय परिवहन मंत्री नितिन गडकरी के अनुसार, 2020 में सड़क दुर्घटनाओं में 23,483 पैदल चलने वालों की जान चली गई। NCRB के आंकड़ों के अनुसार, 2020 में सड़क दुर्घटनाओं में 17,538 कार सवारों की मौत हुई।

स्रोत: न्यूज़ऑनएयर

भारत ने COVID-19 के खिलाफ राष्ट्रव्यापी टीकाकरण अभियान की पहली वर्षगांठ मनाई

चर्चा में क्यों?

- भारत 16 जनवरी, 2022 को COVID-19 के खिलाफ राष्ट्रव्यापी टीकाकरण अभियान की पहली वर्षगांठ मनाई।
- स्वास्थ्य मंत्री डॉ मनसुख मंडाविया ने स्वदेशी COVID-19 वैक्सीन विकसित करने में भारत की उपलब्धि पर एक स्मारक **डाक टिकट** जारी किया।
- डाक टिकट देश में टीकाकरण अभियान के एक वर्ष पूरे होने के उपलक्ष्य में जारी किया गया था।

प्रमुख बिंदु

- भारत का COVID-19 टीकाकरण अभियान 16 जनवरी, 2021 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा शुरू किया गया था।
- यह दुनिया का सबसे बड़ा टीकाकरण कार्यक्रम है।
- 18 वर्ष से अधिक की आयु के 93 प्रतिशत लोगों को COVID-19 का पहला टीका लगाया जा चुका है। इसके अलावा 70 प्रतिशत आबादी का टीकाकरण पूरा हो चुका है।

स्रोत: न्यूज़ऑनएयर

राष्ट्रीय स्टार्टअप पुरस्कार 2021

चर्चा में क्यों?

- केंद्रीय वाणिज्य एवं उद्योग, उपभोक्ता मामले, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण एवं कपड़ा मंत्री पीयूष गोयल ने **राष्ट्रीय स्टार्टअप पुरस्कार 2021** प्रदान किए।
- 1 इनक्यूबेटर और 1 एक्सेलेरेटर के साथ कुल 46 स्टार्टअप को **राष्ट्रीय स्टार्टअप पुरस्कार 2021** के विजेताओं के रूप में मान्यता दी गई है।

प्रमुख बिंदु

- उद्योग संवर्धन और आंतरिक व्यापार विभाग (DPIIT) ने राष्ट्रीय स्टार्टअप पुरस्कारों की परिकल्पना उन उत्कृष्ट स्टार्टअप्स और इकोसिस्टम एनेबलर्स को पहचानने और पुरस्कृत करने के लिए की है जो रोजगार सृजन या सम्पदा सृजन की उच्च क्षमता वाले नवीन उत्पादों या समाधानों और मापनीय उद्यमों का निर्माण कर रहे हैं और जो मापन योग्य सामाजिक प्रभाव का प्रदर्शन करते हैं।
- श्री गोयल ने स्टार्टअप्स का आह्वान किया कि वे भारत को दुनिया में पहले स्थान की स्टार्टअप इकोसिस्टम बनाने के लिए मुख्य रूप से पांच क्षेत्रों पर ध्यान केंद्रित करें:
 1. भारतीय भाषाओं में समाधान और सामग्री विकसित करना
 2. उन उत्पादों और समाधानों को प्रोत्साहित करें जिनका व्यापक सामाजिक और आर्थिक प्रभाव है
 3. देश भर में हर जिले में स्टार्टअप को बढ़ावा देना, - हर जिले में 'स्टार्टअप पहुँच केंद्र' की स्थापना करना
 4. शहरी स्थानीय निकायों के स्तर पर नवाचार क्षेत्र बनाना
 5. दुनिया भर से सर्वोत्तम प्रथाओं को अपनाएं एवं भारत की वैश्विक प्रतिस्पर्धात्मकता को बढ़ाएं

नोट: प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने घोषणा की है कि स्टार्टअप संस्कृति को देश के दूर-दराज के क्षेत्रों में ले जाने के लिए **16 जनवरी** को **राष्ट्रीय स्टार्ट-अप दिवस** के रूप में मनाया जाएगा।

स्टार्टअप में वृद्धि:

- 2013 में, केवल 4000 पेटेंट स्वीकृत किए गए थे। हालांकि, 2020-21 में 28,000 से अधिक पेटेंट दर्ज किए गए हैं। 2013-14 में, 70,000 ट्रेडमार्क पंजीकृत किए गए थे। हालांकि, 2020-21 में 2.5 लाख से अधिक ट्रेडमार्क पंजीकृत किए गए थे।
- ग्लोबल इनोवेशन इंडेक्स में भारत 81वें स्थान से 46वें स्थान पर पहुंच गया है।

स्रोत: PIB

भारत ने विदेशी मुद्रा संकट से उबरने के लिए श्रीलंका को 900 मिलियन अमरीकी डालर से अधिक की वित्तीय सहायता प्रदान की

चर्चा में क्यों?

- **भारत** ने समाप्त विदेशी भंडार और खाद्य आयात के लिए **श्रीलंका** को 900 मिलियन अमरीकी डालर के ऋण की घोषणा की है।

प्रमुख बिंदु

- आयात के भुगतान के लिए डॉलर की कमी के कारण श्रीलंका वर्तमान में लगभग सभी आवश्यक वस्तुओं की कमी का सामना कर रहा है।
- इनमें 509 मिलियन डॉलर से अधिक के एशियन क्लियरिंग यूनियन सेटलमेंट को स्थगित करना और \$400 मिलियन की मुद्रा विनिमय शामिल है।

नोट:

- सितंबर 2021 में, **श्रीलंका के राष्ट्रपति गोटबाया राजपक्षे** ने देश में तेजी से **विदेशी मुद्रा भंडार के घटने, मुद्रा का अवमूल्यन और खाद्य पदार्थों की बढ़ती कीमतों** के कारण आर्थिक आपातकाल की घोषणा की थी।
- हाल ही में, **चीनी विदेश मंत्री (CFM)** ने श्रीलंका का दौरा किया।
- CFM की यात्रा में ऐतिहासिक रबड़-चावल संधि 1952 की 70वीं वर्षगांठ और चीन और श्रीलंका के बीच राजनयिक संबंधों की स्थापना की 65वीं वर्षगांठ के अवसर पर समारोह शुरू करने की परिकल्पना की गई थी।

श्रीलंका के बारे में तथ्य:

- **राजधानियाँ:** कोलंबो, श्री जयवर्धनेपुरा कोट्टे
- **मुद्रा:** श्रीलंकाई रुपया
- **राष्ट्रपति:** गोटबाया राजपक्षे
- **प्रधानमंत्री:** महिंदा राजपक्षे

स्रोत: ET

Important News: State

भारत की पासपोर्ट रैंक 90 से बढ़कर 83 हो गई: हेनले पासपोर्ट इंडेक्स 2022

चर्चा में क्यों?

- 2021 की तुलना में इस तिमाही में भारत की पासपोर्ट शक्ति में सुधार हुआ है।
- यह अब हेनले पासपोर्ट इंडेक्स 2022 में 83वें स्थान पर है, जो पिछले साल (2021) 90वें रैंक से सात स्थान ऊपर चढ़ गया।
- मौजूदा रैंकिंग 2022 की पहली तिमाही के लिए है।

प्रमुख बिंदु

- भारत रवांडा और युगांडा के बाद मध्य अफ्रीका में साओ टोम और प्रिंसिपे के साथ स्थिति साझा करता है।
- भारत के पास अब ओमान और आर्मेनिया के नवीनतम परिवर्धन के साथ दुनिया भर में 60 गंतव्यों के लिए वीजा-मुक्त पहुंच है। भारत ने 2006 से 35 और गंतव्य जोड़े हैं।

सर्वश्रेष्ठ पासपोर्ट:

- जापान और सिंगापुर को पहले स्थान पर रखा गया है, पासपोर्ट धारकों के पास 192 गंतव्यों तक वीजा-मुक्त पहुंच है।

सबसे खराब पासपोर्ट:

- सिर्फ 26 देशों तक पहुंच के साथ अफगानिस्तान सबसे खराब प्रदर्शन करने वाला देश बनकर उभरा है।

हेनले पासपोर्ट इंडेक्स:

2005 के बाद से, हेनले पासपोर्ट इंडेक्स दुनिया के पासपोर्टों को उन गंतव्यों की संख्या के अनुसार रैंक करता है जहां उनके धारक बिना पूर्व वीजा के पहुंच सकते हैं और यह इंटरनेशनल एयर ट्रांसपोर्ट एसोसिएशन (IATA) के डेटा पर आधारित है।

स्रोत: द हिंदू

भारत-दक्षिण कोरिया द्विपक्षीय व्यापार वार्ता

चर्चा में क्यों?

- दक्षिण कोरिया के व्यापार मंत्री यो हान-कू ने नई दिल्ली में वाणिज्य एवं उद्योग, उपभोक्ता कार्य, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण तथा वस्त्र मंत्री पीयूष गोयल के साथ चर्चा की।

प्रमुख बिंदु

- दोनों मंत्रियों ने द्विपक्षीय व्यापार के सम्पूर्ण परिदृश्य और निवेश सम्बंधी सभी पक्षों पर विस्तार से चर्चा की।

CEPA वार्ता:

- मंत्रियों ने **कॉम्प्रेहेंसिव ईकोनॉमिक पार्टनरशिप एग्रीमेंट (CEPA)** उन्नयन वार्ता पर चर्चा को नई गति प्रदान करने और दोनों देशों के उद्योग जगत के नेताओं के बीच व्यापार और निवेश पर व्यापक **B2B (व्यापार से व्यापार)** बातचीत को बढ़ावा देने पर सहमति व्यक्त की।

द्विपक्षीय व्यापार:

- भारत और दक्षिण कोरिया ने 2030 के पहले 50 अरब अमेरिकी डॉलर का द्विपक्षीय व्यापार लक्ष्य रखा, जिसकी 2018 में शिखर सम्मेलन की बैठक में सहमति व्यक्त की गई थी।
- यह नियमित बातचीत दोनों देशों के व्यापार जगत की कठिनाईयों पर चर्चा करने के मंच के तौर पर काम करती है, जिसमें आपूर्ति श्रृंखला सहित सभी व्यापार-सम्बंधी मुद्दों को शामिल किया जाता है।
- वित्त वर्ष 2021 में दक्षिण कोरिया को भारत का कुल निर्यात \$12.77 बिलियन आयात के मुकाबले लगभग \$4.68 बिलियन था।

दोनों देशों द्वारा साझा किए गए बहुपक्षीय मंच:

- संयुक्त राष्ट्र
- G20
- विश्व व्यापार संगठन (WTO)
- ASEAN प्लस
- पूर्वी एशिया शिखर सम्मेलन (EAS)

नोट:

भारत का कॉम्प्रेहेंसिव ईकोनॉमिक पार्टनरशिप एग्रीमेंट (CEPA):

- भारत ने दक्षिण कोरिया और जापान के साथ CEPA पर हस्ताक्षर किए हैं।
- 2021 में, भारत और संयुक्त अरब अमीरात ने औपचारिक रूप से भारत-UAE CEPA पर वार्ता शुरू की।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

प्रधानमंत्री मोदी ने पुद्दुचेरी में MSME प्रौद्योगिकी केंद्र का उद्घाटन किया

चर्चा में क्यों?

- प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने राष्ट्रीय युवा दिवस के अवसर पर पुद्दुचेरी में सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम मंत्रालय द्वारा स्थापित किये गए प्रौद्योगिकी केंद्र का उद्घाटन किया।
- उन्होंने तमिलनाडु में 11 नए मेडिकल कॉलेजों और सेंट्रल इंस्टीट्यूट ऑफ क्लासिकल तमिल (CICT) के एक नए परिसर का उद्घाटन किया।

प्रमुख बिंदु

- लगभग 122 करोड़ रुपये की लागत से बनाया गया यह विश्व स्तरीय प्रौद्योगिकी केंद्र 10 एकड़ क्षेत्र में फैला हुआ है। यह संस्थान 20,000 युवाओं को प्रशिक्षित करेगा और 2000 सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यमों का सहयोग करेगा तथा 200 स्टार्ट अप्स को इंक्यूबेट करेगा, जिससे स्थानीय अर्थव्यवस्था को नई ऊंचाइयों पर पहुंचाया जा सकेगा।
- प्रमुख प्रौद्योगिकी केंद्र प्रणाली कार्यक्रम के तहत देश भर में विकसित प्रौद्योगिकी केंद्र उत्पादन सुविधाओं में वृद्धि करके, जनशक्ति को बढ़ाकर, परामर्श प्रदान करके और सर्वोत्तम कार्य प्रणालियों को अपनाने के माध्यम से प्रतिस्पर्धात्मक बढ़त विकसित करते हुए मौजूदा व संभावित सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यमों का सहयोग कर रहे हैं।

स्रोत: PIB

कोच्चि वाटर मेट्रो परियोजना के साथ भारत का पहला शहर बन गया

चर्चा में क्यों?

- **कोच्चि (केरल) वाटर मेट्रो प्रोजेक्ट** के साथ भारत का पहला शहर बन गया है क्योंकि इसने शहर में बैटरी से चलने वाली इलेक्ट्रिक बोट की श्रृंखला में पहला प्रोजेक्ट लॉन्च किया है।

प्रमुख बिंदु

- कोच्चि मेट्रो रेल लिमिटेड की नई परियोजना में 15 चिह्नित मार्गों के साथ एक एकीकृत जल परिवहन प्रणाली होने की संभावना है।
- यह 76 किलोमीटर तक फैले मार्गों के नेटवर्क के साथ 10 द्वीपों को 38 जेटी तक चलने वाले 78 तेज, विद्युत चालित हाइब्रिड घाटों के बेड़े के साथ जोड़ेगा।
- इस परियोजना का उद्देश्य सवारों की संख्या बढ़ाने के लिए उच्च आवृत्ति पर कम वेक और ड्राफ्ट विशेषताओं के साथ आधुनिक, ऊर्जा-कुशल, पर्यावरण के अनुकूल और सुरक्षित नावों को पेश करना है।

- कोचीन शिपयार्ड लिमिटेड में निर्मित, चौड़ी खिड़कियों वाली पूरी तरह से वातानुकूलित नावें आरामदायक यात्रा प्रदान करती हैं, जो यात्रियों और पर्यटकों के लिए एक रोमांचक अनुभव होगा।

स्रोत: इंडिया टुडे

उत्तर प्रदेश सरकार ने नेपाल सीमा के पास 4 गांवों को राजस्व गांव घोषित किया

चर्चा में क्यों?

- उत्तर प्रदेश सरकार ने राजस्व गांवों के रूप में बहराइच जिले में नेपाल सीमा के पास स्थित चार गांवों की घोषणा की।

प्रमुख बिंदु

- ये चार गांव बहराइच जिले की मिहिनपुरवा तहसील में स्थित भवानीपुर, तेड़िया, ढाकिया और बिछिया हैं।
- ये सभी गांव वंतांगिया गांव हैं।
- वंतांगिया समुदाय में वे लोग शामिल हैं जो औपनिवेशिक शासन के दौरान म्यांमार से पेड़ लगाने के लिए लाए गए थे।
- इन गांवों के लोगों को अब सरकार की सभी योजनाओं का लाभ मिलेगा।

राजस्व गांव:

- एक राजस्व गांव परिभाषित सीमाओं के साथ एक छोटा प्रशासनिक क्षेत्र है। एक राजस्व गांव में कई गांव हो सकते हैं।
- ग्राम प्रशासनिक अधिकारी राजस्व ग्राम का प्रधान अधिकारी होता है।

नोट: यूपी के कुल सात जिले नेपाल के साथ सीमा साझा करते हैं। ये जिले हैं- पीलीभीत, लखीमपुर खीरी, बहराइच, बलरामपुर, श्रावस्ती, महाराजगंज और सिद्धार्थनगर।

स्रोत: बिजनेस स्टैंडर्ड

केवड़िया रेलवे स्टेशन का नाम बदलकर एकता नगर रेलवे स्टेशन रखा गया

चर्चा में क्यों?

- रेल मंत्रालय ने केवड़िया रेलवे स्टेशन के नाम को एकता नगर रेलवे स्टेशन के रूप में रखने को मंजूरी दी।

प्रमुख बिंदु

- स्टैच्यू ऑफ यूनिटी का केवड़िया रेलवे स्टेशन वडोदरा डिवीजन के अंतर्गत आता है।
- नर्मदा नदी के सामने, यह केवड़िया के छोटे से शहर से 7 किलोमीटर दूर है।

- स्टेशन के निर्माण का उद्देश्य **स्टैच्यू ऑफ यूनिटी** को पर्यटकों के लिए अधिक सुलभ बनाना है।

नोट: भारत के राष्ट्रपति राम नाथ कोविंद ने 15 दिसंबर 2018 को इसकी आधारशिला रखी थी। यह ग्रीन बिल्डिंग सर्टिफिकेट वाला भारत का पहला रेलवे स्टेशन भी है।

स्रोत: फाइनेंसियल एक्सप्रेस

भारत का पहला ग्राफीन नवाचार केंद्र केरल में खुलेगा

चर्चा में क्यों?

- डिजिटल यूनिवर्सिटी केरल (DUK) द्वारा 86.41 करोड़ रुपये में त्रिशूर में सेंटर फॉर मैटेरियल्स फॉर इलेक्ट्रॉनिक्स टेक्नोलॉजी (C-MET) के साथ केरल में ग्राफीन के लिए भारत का पहला नवाचार केंद्र स्थापित किया जाएगा।

प्रमुख बिंदु

- टाटा स्टील लिमिटेड केंद्र का औद्योगिक भागीदार होगा।
- **ग्राफीन** कार्बन का एक आवंटन है जिसमें दो-आयामी हनीकोम्ब जाली नैनोस्ट्रक्चर में व्यवस्थित परमाणुओं की एक परत होती है।
- ग्राफीन अपने असाधारण विद्युत और इलेक्ट्रॉनिक गुणों के लिए जाना जाता है, और नवीनतम शोध के अनुसार, यह इंडियम को प्रतिस्थापित कर सकता है और इस प्रकार स्मार्टफोन में OLED (ऑर्गेनिक लाइट-एमिटिंग डायोड) स्क्रीन की लागत को कम कर सकता है।

स्रोत: द हिंदू

आंध्र प्रदेश सरकार ने 13 नए जिलों का गठन किया

चर्चा में क्यों?

- आंध्र प्रदेश सरकार ने राज्य में 13 नए जिलों का गठन किया।

प्रमुख बिंदु

- नए जिलों का गठन संसदीय निर्वाचन क्षेत्रों के आधार पर किया गया है।
- मौजूदा 13 जिलों को मिलाकर, आंध्र प्रदेश में जिलों की कुल संख्या अब 26 हो गई है।
- AP जिला गठन अधिनियम, 1974, धारा 3(5) के तहत नए जिलों का गठन किया जा रहा है।

नए जिलों की सूची: मान्यम, अल्लूरी सीताराम राजू, अनाकापल्ली, काकीनाडा,

कोना सीमा, एलुरु, NTR जिला, बापटला, पलनाडु, नंदयाल, श्री सत्यसाई,

अन्नामय्या और श्री बालाजी जिला।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने जम्मू कश्मीर में देश का पहला "जिला सुशासन सूचकांक" जारी किया

चर्चा में क्यों?

- केंद्रीय गृह और सहकारिता मंत्री अमित शाह ने जम्मू कश्मीर में भारत का पहला "जिला सुशासन सूचकांक" जारी किया।

प्रमुख बिंदु

- सूचकांक के तहत केंद्र के साथ-साथ राज्य सरकारों की नीतियों, योजनाओं और कार्यक्रमों की जिला स्तर पर निगरानी की गई है।
- सूचकांक जिलों को रैंक करेगा और उनकी तुलनात्मक तस्वीर भी पेश करेगा।
- जिला सुशासन सूचकांक, जिसे जम्मू और कश्मीर के 20 जिलों के लिए लॉन्च किया गया है, को **प्रशासनिक सुधार और लोक शिकायत विभाग (DARPG)** द्वारा केंद्र शासित प्रदेश के प्रशासन के साथ साझेदारी में तैयार किया गया है।

नोट:

- इससे पहले, केंद्र ने 25 दिसंबर, 2021 को **राष्ट्रीय सुशासन सूचकांक** जारी किया था, जिसमें संकेत दिया गया था कि 2019 से 2021 तक जम्मू और कश्मीर में सुशासन संकेतकों में 3.7% की वृद्धि देखी गई।

स्रोत: HT

चुनाव आयोग ने गुरु रविदास जयंती की वजह से फरवरी 14 पंजाब विधानसभा चुनाव स्थगित किये

चर्चा में क्यों?

- **भारत निर्वाचन आयोग (ECI)** ने **गुरु रविदास जयंती** के कारण पंजाब में फरवरी 14 विधानसभा चुनाव को स्थगित करने का फैसला किया।

प्रमुख बिंदु

- निर्वाचन आयोग ने घोषणा की है कि राज्य की 117 विधानसभा सीटों के लिए अब 20 फरवरी को मतदान होगा।
- आयोग को राज्य सरकार, राजनीतिक दलों और अन्य संगठनों से कई अभ्यावेदन प्राप्त हुए हैं, जिसमें श्री गुरु रविदास जी जयंती समारोह में भाग लेने के लिए पंजाब से वाराणसी में बड़ी संख्या में भक्तों की आवाजाही के संबंध में ध्यान आकर्षित किया गया है, जो 16 फरवरी 2022 को मनाया जाता है।

गुरु रविदास जयंती के बारे में:

- गुरु रविदास जयंती "गुरु रविदास का जन्मदिन है, जो माघ पूर्णिमा, माघ महीने में पूर्णिमा के दिन मनाया जाता है।

स्रोत: TOI

Important News: Polity

नागरिकता (संशोधन) अधिनियम, 2019 (CAA)

चर्चा में क्यों?

- गृह मंत्रालय (MHA) ने अधिनियम पारित होने के बाद तीसरी विस्तारित समय सीमा में **नागरिकता (संशोधन) अधिनियम, 2019 (CAA)** नियमों को अधिसूचित नहीं किया।
- 9 जनवरी, 2022 लोकसभा और राज्यसभा में दो संसदीय समितियों से नियम बनाने के लिए मांगे गए विस्तार का अंतिम दिन था।

प्रमुख बिंदु

- नियमों के बिना CCA लागू नहीं किया जा सकता है।
- इससे पहले, इसने भारत के राजपत्र में प्रकाशित होने वाले नियमों को अधिसूचित करने के लिए समितियों से 9 अप्रैल, 2021 और फिर 9 जुलाई, 2021 तक का समय मांगा था।
- पिछले 30 नवंबर को, गृह राज्य मंत्री नित्यानंद राय ने लोकसभा को सूचित किया: "CAA के तहत आने वाले व्यक्ति CAA के तहत नियमों को अधिसूचित किए जाने के बाद नागरिकता के लिए आवेदन कर सकते हैं।"

CAA के बारे में:

- CAA 11 दिसंबर, 2019 को संसद द्वारा पारित किया गया था और अधिनियम 12 दिसंबर को अधिसूचित किया गया था।
- जनवरी 2020 में, मंत्रालय ने अधिसूचित किया कि यह अधिनियम 10 जनवरी, 2020 से लागू होगा।
- CAA पाकिस्तान, अफगानिस्तान और बांग्लादेश के छह गैर-मुस्लिम समुदायों (हिंदू, सिख, बौद्ध, जैन, पारसी और ईसाई) को धर्म के आधार पर नागरिकता प्रदान करता है, जिन्होंने 31 दिसंबर, 2014 को या उससे पहले भारत में प्रवेश किया था।
- यह छह समुदायों के सदस्यों को विदेशी अधिनियम, 1946 और पासपोर्ट अधिनियम, 1920 के तहत किसी भी आपराधिक मामले से छूट देता है।
- दोनों अधिनियम अवैध रूप से देश में प्रवेश करने और वीजा या परमिट के समाप्त हो जाने पर यहाँ रहने के लिये दंड निर्दिष्ट करते हैं।

स्रोत: द हिंदू

Important News: Economy

तिमाही रोजगार सर्वेक्षण (QES) की दूसरी तिमाही की रिपोर्ट

चर्चा में क्यों?

- केंद्रीय श्रम एवं रोजगार मंत्री भूपेंद्र यादव ने **अखिल भारतीय त्रैमासिक स्थापना आधारित रोजगार सर्वेक्षण (AQEES)** के **तिमाही रोजगार सर्वेक्षण (QES)** की दूसरी तिमाही की रिपोर्ट जारी की।
- तिमाही रोजगार सर्वेक्षण के इस दौर (जुलाई-सितंबर, 2021) में नौ चयनित क्षेत्रों में अनुमानित कुल रोजगार लगभग **3.10** करोड़ पाया गया, जो तिमाही रोजगार सर्वेक्षण के पहले दौर (अप्रैल-जून, 2021) की रिपोर्ट से प्राप्त अनुमानित रोजगार (**3.08** करोड़) की तुलना में **2** लाख अधिक है।

- यहां यह उल्लेखनीय है कि छठी आर्थिक गणना (2013-14) में सामूहिक रूप से इन नौ क्षेत्रों के लिए कुल रोजगार 2.37 करोड़ बताया गया था।

प्रमुख बिंदु

- AQEES में नौ चयनित क्षेत्रों के संगठित और असंगठित दोनों क्षेत्रों को शामिल किया गया है। इसका उद्देश्य रोजगार तथा प्रतिष्ठानों के संबंधित अंतर के बारे में लगातार (त्रैमासिक) अपडेट प्राप्त करना है, जो गैर-कृषि प्रतिष्ठानों के कुल रोजगार का एक बड़ा हिस्सा है।
- नौ चयनित क्षेत्रों में विनिर्माण, निर्माण, व्यापार, परिवहन, शिक्षा, स्वास्थ्य, आवास एवं रेस्तरां, IT/BPO तथा वित्तीय सेवाएं शामिल हैं।
- त्रैमासिक रोजगार सर्वेक्षण की रिपोर्ट के मांग पक्ष के सर्वेक्षण के साथ-साथ आपूर्ति पक्ष के सर्वेक्षण यानी आवधिक श्रम बल सर्वेक्षण (PLFS) होने के कारण यह देश में रोजगार से संबंधित आंकड़ों के अंतर को पाटेगी।

स्रोत: PIB

भारत सरकार वोडाफोन आइडिया में अकेली सबसे बड़ी शेयरधारक बनेगी

चर्चा में क्यों?

- वोडाफोन आइडिया के बोर्ड ने दूरसंचार विभाग को सूचित किया है कि वह स्पेक्ट्रम पर ब्याज और समायोजित सकल राजस्व (AGR) बकाया को सरकारी इक्विटी में बदलने का विकल्प चुनेगा।
- इस मामले में, इसका मतलब यह होगा कि सरकार की 35.8% हिस्सेदारी होगी और वह देश की तीसरी सबसे बड़ी दूरसंचार कंपनी में अकेली सबसे बड़ी शेयरधारक बन जाएगी।

प्रमुख बिंदु

- वोडाफोन को भारत सरकार को समायोजित सकल राजस्व के 58,254 करोड़ रुपये का भुगतान करना पड़ा। यह पहले ही लगभग 7,000 करोड़ रुपये का भुगतान कर चुकी है।
- कंपनी ने इस पेंडिंग रकम को शेयरों में बदल दिया है।

स्रोत: ET

2021 में भारत में FDI प्रवाह 26% गिरा: UNCTAD

चर्चा में क्यों?

- संयुक्त राष्ट्र व्यापार और विकास सम्मेलन (UNCTAD) निवेश रुझान मॉनिटर के अनुसार, भारत में प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (FDI) प्रवाह पिछले वर्ष की तुलना में 2021 में 26 प्रतिशत गिरा।

प्रमुख बिंदु

- 2021 में वैश्विक प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (FDI) प्रवाह 77 प्रतिशत बढ़कर अनुमानित 1.65 ट्रिलियन अमेरिकी डॉलर हो गया, जो 2020 में 929 बिलियन अमेरिकी डॉलर था।
- विकासशील देशों में निवेश प्रवाह की वसूली उत्साहजनक है, लेकिन कम से कम विकसित देशों में उत्पादक क्षमताओं के लिए महत्वपूर्ण उद्योगों में नए निवेश का ठहराव, और प्रमुख सतत विकास लक्ष्य (SDG) क्षेत्र - जैसे बिजली, भोजन या स्वास्थ्य - चिंता का एक प्रमुख कारण है।

- विकसित अर्थव्यवस्थाओं में अब तक की सबसे बड़ी वृद्धि देखी गई, जिसमें FDI 2021 में अनुमानित 777 बिलियन अमेरिकी डॉलर तक पहुंच गया - 2020 में असाधारण रूप से निम्न स्तर का तीन गुना।
- भारत में FDI 2019 में 51 बिलियन अमरीकी डालर से 2020 में 27 प्रतिशत बढ़कर 64 बिलियन अमरीकी डालर हो गया, जो सूचना और संचार प्रौद्योगिकी (ICT) उद्योग में अधिग्रहण से आगे बढ़ा।

स्रोत: ET

SEBI ने सार्व्थी मोबाइल ऐप लॉन्च किया

चर्चा में क्यों?

- भारतीय प्रतिभूति और विनियम बोर्ड (SEBI) ने निवेशक शिक्षा पर एक मोबाइल ऐप-“सार्व्थी” लॉन्च किया।

प्रमुख बिंदु

- सार्व्थी मोबाइल ऐप का उद्देश्य निवेशकों के बीच प्रतिभूति बाजार की बुनियादी अवधारणाओं के बारे में जागरूकता पैदा करना है।
- ऐप KYC प्रक्रिया, व्यापार और निपटान, म्यूचुअल फंड (MF), हाल के बाजार के विकास, निवेशक शिकायत निवारण तंत्र आदि के बारे में भी बताएगा।

आवश्यकता: NSE (नेशनल स्टॉक एक्सचेंज) के आंकड़ों के अनुसार, व्यक्तिगत निवेशकों की हिस्सेदारी 2020 में 39% से बढ़कर 2021 में 45% हो गई।

भारतीय प्रतिभूति और विनियम बोर्ड (SEBI) के बारे में:

- SEBI वित्त मंत्रालय, भारत सरकार के स्वामित्व में भारत में प्रतिभूतियों और कमोडिटी बाजारों के लिए नियामक निकाय है।
- इसकी स्थापना 12 अप्रैल 1992 को भारतीय प्रतिभूति और विनियम बोर्ड अधिनियम, 1992 के प्रावधानों के अनुसार की गई थी।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

Important News: Defence and Science

पश्चिमी नौसेना कमान ने संयुक्त समुद्री अभ्यास 'पश्चिम लहर (XPL -2022)' का आयोजन किया

चर्चा में क्यों?

- भारतीय नौसेना द्वारा पश्चिमी तट पर आयोजित एक संयुक्त समुद्री अभ्यास 'पश्चिम लहर (XPL-2022)' 25 जनवरी, 2022 को संपन्न हुआ।

प्रमुख बिंदु

- यह अभ्यास 20 दिनों की अवधि तक चला और इसका आयोजन पश्चिमी नौसेना कमान की परिचालन संबंधी योजनाओं को सुदृढ़ करने और भारतीय नौसेना, भारतीय वायुसेना, भारतीय थल सेना एवं तटरक्षक बल के बीच अंतर-सेवा तालमेल बढ़ाने के उद्देश्य से किया गया था।

- यह अभ्यास **पश्चिमी नौसेना कमान के FOC-in-C के तत्वावधान में आयोजित** किया गया था।
- इस इंटर-थिएटर अभ्यास में **भारतीय नौसेना के 40 से अधिक जहाजों और पनडुब्बियों की संलग्नता और भागीदारी** हुई।

स्रोत: PIB

नेवल डॉकयार्ड मुंबई को 50 टन बोलाड पुल टग्स "बलबीर" की आपूर्ति

चर्चा में क्यों?

- फरवरी 2019 में 50 टन बोलाड पुल टग्स के निर्माण का अनुबंध मेसर्स हिंदुस्तान शिपयार्ड लिमिटेड, विशाखापत्तनम के साथ संपन्न हुआ था।
- इस श्रृंखला में चौथे टग, "बलबीर" को **24 जनवरी 2022** को नेवल डॉकयार्ड, मुंबई को दिया गया है।

प्रमुख बिंदु

- यह टग भारतीय शिपिंग रजिस्टर (IRS) के वर्गीकरण नियमों के तहत डिजाइन और निर्मित हैं, इनका जीवन काल 20 वर्ष है तथा यह एयरक्राफ्ट करियर समेत बड़े नौसैनिक जहाजों, पनडुब्बियों की पानी में तथा बंदरगाहों पर बर्थिंग, अन-बर्थिंग, टर्निंग और उनको अनेक प्रकार से लाने ले जाने में सक्षम हैं।
- स्वदेशी निर्माताओं से प्राप्त सभी प्रमुख और सहायक उपकरण/ प्रणाली के साथ ये टग "आत्मनिर्भर भारत" के अनुरूप रक्षा मंत्रालय की "मेक इन इंडिया, मेक फॉर द वर्ल्ड" पहल के गौरवशाली ध्वजवाहक हैं।

नोट:

टग्स "वीरन" और "बलराज" को क्रमशः 22 अक्टूबर 2021 और 31 दिसंबर 2021 को नेवल डॉकयार्ड, विशाखापत्तनम में शामिल किया गया था तथा 30 अक्टूबर 2021 को नेवल डॉकयार्ड, मुंबई में "बलराम" को शामिल किया गया है।

स्रोत: PIB

साब को AT4 सपोर्ट वेपन के लिए भारतीय अनुबंध मिला

चर्चा में क्यों?

- **स्वीडिश रक्षा कंपनी साब** को भारतीय सशस्त्र बलों के लिए सिंगल-शॉट **एंटी-आर्मर हथियार AT4** की आपूर्ति करने का अनुबंध दिया गया है।

प्रमुख बिंदु

- "प्रतिस्पर्धी कार्यक्रम" से गुजरने के बाद कंपनी को हल्के और पूरी तरह से डिस्पोजेबल हथियार के लिए अनुबंध प्रदान किया गया है।
- AT4 का उपयोग भारतीय सेना और भारतीय वायु सेना द्वारा किया जाएगा।

- अनुबंध पर FFV आयुध AB द्वारा हस्ताक्षर किए गए थे, जो भारत में साब के ग्राउंड कॉम्बैट ऑफर के लिए जिम्मेदार थे।
- एक सैनिक द्वारा संचालित, इस सिंगल-शॉट सिस्टम ने संरचनाओं, लैंडिंग क्राफ्ट, हेलीकॉप्टर, बख्तरबंद वाहनों और कर्मियों के खिलाफ प्रभावशीलता साबित की है।
- इसका 84 मिमी कैलिबर वारहेड बेहतर शक्ति और प्रदर्शन प्रदान करता है।

स्रोत: ET

लघु उपग्रह प्रक्षेपण यान (SSLV)

चर्चा में क्यों?

- **ISRO (भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन)** के अध्यक्ष डॉ एस सोमनाथ ने अप्रैल 2022 में "SSLV-D1 माइक्रो SAT" के प्रक्षेपण का उल्लेख किया।

प्रमुख बिंदु

- SSLV का उद्देश्य छोटे उपग्रहों को पृथ्वी की निम्न कक्षा में लॉन्च करना है जो हाल के वर्षों में विकासशील देशों, निजी निगमों और विश्वविद्यालयों के छोटे उपग्रहों की आवश्यकता के कारण उभरा है।

लघु उपग्रह प्रक्षेपण यान (SSLV) के बारे में:

- SSLV ISRO में 110 टन द्रव्यमान वाला सबसे छोटा वाहन है।
- इसे एकीकृत होने में केवल 72 घंटे लगेंगे, जबकि एक प्रक्षेपण यान के लिए अभी 70 दिन लगते हैं।
- SSLV एक तीन चरणों वाला पूर्ण ठोस वाहन है और इसमें 500 किलोग्राम उपग्रह द्रव्यमान को 500 किमी 'लो अर्थ ऑर्बिट' (LEO) और 300 किलोग्राम 'सन सिंक्रोनस ऑर्बिट' (SSO) में लॉन्च करने की क्षमता है।
- SSLV की पहली उड़ान जुलाई 2019 में शुरू होने वाली थी, लेकिन COVID -19 और अन्य मुद्दों के कारण इसमें देरी हो रही है।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

ब्रह्मोस सुपरसोनिक क्रूज मिसाइल का इसकी बढ़ी हुई क्षमताओं के साथ सफल परीक्षण किया गया

चर्चा में क्यों?

- स्वदेश में निर्मित और बेहतर क्षमता प्रदर्शन के साथ **ब्रह्मोस सुपरसोनिक क्रूज मिसाइल** का परीक्षण ओडिशा के चांदीपुर तट पर एकीकृत परीक्षण रेंज से सफलतापूर्वक पूरा किया गया।

प्रमुख बिंदु

- यह परीक्षण ब्रह्मोस एयरोस्पेस द्वारा **रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO)** की टीमों के साथ मिलकर किया गया था।
- ब्रह्मोस एयरोस्पेस समुद्र और भूमि लक्ष्यों के खिलाफ अपनी प्रभावशीलता और घातकता को बढ़ाने के लिए शक्तिशाली, अत्यधिक बहुमुखी ब्रह्मोस का लगातार उन्नयन कर रहा है।

ब्रह्मोस मिसाइलें:

- ब्रह्मपुत्र और मोस्कवा नदियों के नामों का एक संयोजन, ब्रह्मोस मिसाइलों को रूस के NPOM और DRDO द्वारा स्थापित एक संयुक्त उद्यम कंपनी ब्रह्मोस एयरोस्पेस द्वारा डिजाइन, विकसित और निर्मित किया गया है।
- प्रारंभिक संस्करण ब्रह्मोस का पहला परीक्षण प्रक्षेपण 2001 में हुआ था।
- भूमि, युद्धपोतों, पनडुब्बियों और सुखोई -30 लड़ाकू जेट से दागे जा सकने वाले विभिन्न प्रकार के ब्रह्मोस पहले ही विकसित और सफलतापूर्वक परीक्षण किए जा चुके हैं।

नोट: इससे पहले 11 जनवरी 2022 को देश ने भारतीय नौसेना के INS विशाखापत्तनम युद्धपोत से ब्रह्मोस सुपरसोनिक क्रूज मिसाइल का सफल परीक्षण किया था।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

BSF का "ऑपरेशन सर्द हवा"

चर्चा में क्यों?

- **सीमा सुरक्षा बल (BSF)** 23-28 जनवरी, 2022 से अपने "ऑपरेशन सर्द हवा" के तहत राजस्थान में पाकिस्तान सीमा पर निगरानी में वृद्धि करेगा।

प्रमुख बिंदु

- सर्दियों के दौरान सीमा पर कोहरे और धुंध के कारण, सीमा पार से घुसपैठ और अन्य नापाक गतिविधियों से निपटने के लिए बल "हाई अलर्ट" पर रहता है।
- मुख्यालय के सभी कर्मी और अधिकारी इस दौरान सीमा पर रहेंगे और 24 घंटे स्थिति पर नजर रखेंगे।

नोट: BSF हर साल गर्मियों में "ऑपरेशन गर्म हवा" और सर्दियों में "ऑपरेशन सर्द हवा" आयोजित करता है।

स्रोत: ET

पहली बार, भारत फिलीपींस को ब्रह्मोस मिसाइल निर्यात करेगा

चर्चा में क्यों?

- **भारत की ब्रह्मोस सुपरसोनिक क्रूज मिसाइल** का पहली बार निर्यात किया जाएगा और मिसाइलों को फिलीपींस द्वारा खरीदा जाएगा।
- फिलीपींस ने एंटी-शिप क्रूज मिसाइल ब्रह्मोस की खरीद को मंजूरी दे दी है। ये सौदा करीब 37.49 करोड़ डॉलर में हुआ है।

प्रमुख बिंदु

- **ब्रह्मोस एयरोस्पेस**, एक भारत-रूस संयुक्त उद्यम, सुपरसोनिक क्रूज मिसाइल 'ब्रह्मोस' का उत्पादन करता है जिसे पनडुब्बियों, जहाजों, विमानों या भूमि प्लेटफार्मों से लॉन्च किया जा सकता है।
- ब्रह्मोस ऑर्डर भारत द्वारा पहला बड़ा सैन्य निर्यात है।
- पिछले साल, भारत और फिलीपींस ने रक्षा व्यवस्था पर हस्ताक्षर किए जो मनीला को रक्षा उपकरणों के निर्यात को सक्षम करेगा।

- वियतनाम और इंडोनेशिया सहित दक्षिण पूर्व एशिया के अन्य देशों ने भी भारत से ब्रह्मोस को खरीदने में अपनी रुचि व्यक्त की है, जिस पर अंतिम चर्चा जारी है।

नोट: हाल ही में, भारतीय नौसेना और रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन (DRDO) ने ब्रह्मोस सुपरसोनिक क्रूज मिसाइल का सफल परीक्षण किया है।

स्रोत: इंडिया टुडे

भारतीय नौसेना ने रूसी नौसेना के साथ पैसेज अभ्यास (PASEX) किया

चर्चा में क्यों?

- भारतीय नौसेना के स्वदेश में डिजाइन और निर्मित की गई गाइडेड (दिशानिर्देशित) मिसाइल विध्वंसक INS कोच्चि ने रूस की नौसेना के RFS एडमिरल ट्रिब्यूट्स के साथ 14 जनवरी 2022 को अरब सागर में पैसेज अभ्यास (PASEX) किया।

प्रमुख बिंदु

- यह पहली बार है कि भारतीय नौसेना ने स्वदेशी रूप से डिजाइन और निर्मित की गई गाइडेड मिसाइल विध्वंसक का परीक्षण किया है और भारत की रक्षा क्षमताओं का प्रदर्शन करने के लिए रूसी संघ की नौसेना के साथ इसका परीक्षण किया गया था।
- इस अभ्यास ने दोनों नौसेनाओं के बीच सामंजस्य और आपसी क्रियाशीलता का प्रदर्शन किया। इसमें सामरिक कार्य-नीति, क्रॉस-डेक हेलीकॉप्टर परिचालन और पोत कौशल से संबंधित गतिविधियां शामिल थीं।

भारत और रूस के बीच अभ्यास:

- इंद्र: संयुक्त अभ्यास (सेना, नौसेना, वायु सेना)

स्रोत: TOI

BHEL द्वारा निर्मित भारत का पहला कोयला से मेथनॉल संयंत्र

चर्चा में क्यों?

- केंद्रीय भारी उद्योग मंत्री महेंद्र नाथ पांडे ने **भारत का पहला BHEL निर्मित 'कोयले से मेथनॉल' (CTM) पायलट संयंत्र** देश को समर्पित किया।
- मंत्री ने भारत हेवी इलेक्ट्रिकल्स लिमिटेड (BHEL) हैदराबाद इकाई में आयोजित आत्मानिर्भर भारत के तहत विकसित उत्पादों पर एक प्रदर्शनी का भी उद्घाटन किया।

प्रमुख बिंदु

- गैसीकरण या वातीयन प्रक्रिया से उच्च राख वाले भारतीय कोयले का मेथनॉल में रूपांतरण भारत में अपनी तरह का पहला तकनीकी प्रदर्शन है।
- BHEL द्वारा स्वदेशी रूप से डिजाइन, विकसित और स्थापित 0.25 TPD (टन प्रति दिन) क्षमता का CTM पायलट संयंत्र वर्तमान में राख की उच्च मात्रा वाले भारतीय कोयले से 99 प्रतिशत से अधिक शुद्धता के साथ मेथनॉल का उत्पादन कर रहा है।

नोट: BHEL हाइड्रोजन मिशन के लिए कोयला गैसीकरण मिशन और कोल टू हाइड्रोजन उत्पादन में भी सहायता करेगा।

स्रोत: बिजनेस स्टैंडर्ड

गगनयान के लिए क्रायोजेनिक इंजन: ISRO

चर्चा में क्यों?

- भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) ने गगनयान मानव अंतरिक्ष कार्यक्रम के लिए क्रायोजेनिक इंजन का योग्यता परीक्षण सफलतापूर्वक किया है।

प्रमुख बिंदु

- तमिलनाडु में ISRO प्रोपल्शन कॉम्प्लेक्स ने 720 सेकंड की अवधि के लिए परीक्षण किया और परीक्षण के उद्देश्यों को पूरा किया।
- 1810 सेकंड की संचयी अवधि के लिए इंजन को चार और परीक्षणों से गुजरना होगा।
- गगनयान कार्यक्रम के लिए इस्तेमाल किए जाने वाले जियोसिंक्रोनस सैटेलाइट लॉन्च व्हीकल (GSLV) मार्क III लॉन्च व्हीकल में दो क्रायोजेनिक इंजन का इस्तेमाल होगा।
- ISRO द्वारा विकसित इस इंजन का नाम विकास है।

नोट:

- भारत का पहला मानव अंतरिक्ष मिशन 'गगनयान' 2023 में लॉन्च किया जाएगा।
- ISRO भारत की स्वतंत्रता की 75वीं वर्षगांठ तक गगनयान कार्यक्रम के तहत पहला मानव रहित मिशन आयोजित करने की योजना बना रहा है।

स्रोत: द हिंदू

DRDO ने MPATGM का अंतिम सफल परीक्षण किया

चर्चा में क्यों?

- रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) ने मानव संचालित एंटी टैंक गाइडेड मिसाइल (MPATGM) का अंतिम सफल परीक्षण किया।

प्रमुख बिंदु

- स्वदेश में विकसित यह टैंक रोधी मिसाइल कम भार वाली, दागो और भूल जाओ मिसाइल है। इस मिसाइल को थर्मल साइट के साथ एकीकृत मानव संचालित लॉन्चर से दागा गया।
- भारतीय सेना मुख्य रूप से अतीत में विभिन्न आयातित एंटी टैंक गाइडेड मिसाइलों का उपयोग करती रही है, DRDO एकीकृत निर्देशित मिसाइल विकास कार्यक्रम के हिस्से के रूप में विभिन्न प्लेटफार्मों से लॉन्च किए जाने वाले ATGM पर काम कर रहा है।

नोट:

- स्वदेशी रूप से विकसित MPATGM, ATGM नाग और हेलीकॉप्टर द्वारा लॉन्च किए गए ATGM नाग या हेलिना का हाल के दिनों में विभिन्न परिस्थितियों में सफलतापूर्वक परीक्षण किया गया है।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

ब्रह्मोस सुपरसोनिक मिसाइल के नौसैनिक संस्करण का INS विशाखापत्तनम से परीक्षण किया गया

चर्चा में क्यों?

- ब्रह्मोस सुपरसोनिक क्रूज मिसाइल के एक विस्तारित रेंज समुद्र-से-समुद्र संस्करण का भारत द्वारा भारतीय नौसेना के नए कमीशन INS विशाखापत्तनम से सफलतापूर्वक परीक्षण किया गया।

प्रमुख बिंदु

- ब्रह्मोस, पहली बार 2005 में अपने युद्धपोतों पर नौसेना द्वारा तैनात किया गया था, जो रडार क्षितिज से परे समुद्र-आधारित लक्ष्यों को हिट करने की क्षमता रखता है।
- नौसेना संस्करण मूल रूप से अक्टूबर और दिसंबर 2020 में नौसेना के स्वदेश निर्मित स्टील्थ विध्वंसक INS चेन्नई और राजपूत श्रेणी के विध्वंसक INS रणविजय से क्रमशः परीक्षण किया गया था।
- मिसाइल के इस संस्करण को जमीन और समुद्र दोनों लक्ष्यों को लक्षित करने के लिए चलती/स्थिर एसेट्स से लंबवत या क्षैतिज मोड में लॉन्च करने के लिए डिज़ाइन किया गया है।
- ब्रह्मोस मिसाइलों को रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन (DRDO) और रूस के माशिनोस्ट्रोयेनिया द्वारा स्थापित एक संयुक्त उद्यम कंपनी ब्रह्मोस एयरोस्पेस द्वारा डिज़ाइन और विकसित किया गया है।
- मूल रूप से 2001 में शुरू की गई, इन सुपरसोनिक मिसाइलों के रूपांतरों को पनडुब्बियों, जहाजों, विमानों और भूमि प्लेटफार्मों से लॉन्च किया जा सकता है।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

सी ड्रैगन 22 अभ्यास

चर्चा में क्यों?

- हाल ही में, US सी ड्रैगन 22 अभ्यास भारत, ऑस्ट्रेलिया, कनाडा, जापान और दक्षिण कोरिया की नौसेनाओं के साथ शुरू हुआ।

प्रमुख बिंदु

- भारत, जापान, ऑस्ट्रेलिया और अमेरिका क्वाड का भी हिस्सा हैं, और मालाबार अभ्यास में भी भाग लेते हैं।
- सी ड्रैगन एक अमेरिकी नेतृत्व वाला बहु-राष्ट्रीय अभ्यास है जिसे हिंद-प्रशांत क्षेत्र में पारंपरिक और गैर-पारंपरिक समुद्री सुरक्षा चुनौतियों के जवाब में एक साथ संचालित करने के लिए पनडुब्बी रोधी युद्ध रणनीति का अभ्यास और चर्चा करने के लिए डिज़ाइन किया गया है।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

केंद्रीय मंत्री ने जल शोधन के लिए आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस - AI संचालित स्टार्ट-अप शुरू किया

चर्चा में क्यों?

- केंद्रीय विज्ञान और प्रौद्योगिकी राज्य मंत्री डॉ जितेंद्र सिंह ने नवीन प्रौद्योगिकी के माध्यम से जल शोधन के लिए भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IIT) के पूर्व छात्रों द्वारा कृत्रिम बुद्धिमत्ता (आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस - AI) संचालित स्टार्ट-अप शुरू किया।
- भारत सरकार के विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग के अंतर्गत एक वैधानिक निकाय - **प्रौद्योगिकी विकास बोर्ड (TDB)** और गुरुग्राम स्थित भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IIT) के पूर्व छात्रों द्वारा गुरुग्राम में स्थापित एक तकनीकी स्टार्ट अप कंपनी **मैसर्स स्वजल वाटर प्राइवेट लिमिटेड** के बीच एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए।

प्रमुख बिंदु

- इस सुविधा का उद्देश्य बाजार मूल्य से काफी कम कीमत पर स्वच्छ पेयजल उपलब्ध कराना है।
- यह कंपनी मलिन (झुग्गी) बस्तियों, गांवों और उच्च उपयोगिता वाले क्षेत्रों के लिए IoT (इन्टरनेट ऑफ थिंग्स) सक्षम सौर जल शोधन इकाई पर अपनी परियोजना के लिए बहुत ही कम मूल्य पर समाज के विभिन्न वर्गों के लिए विश्वसनीय स्वच्छ पेयजल उपलब्ध कराने के उद्देश्य से नवीन तकनीकों पर ध्यान केंद्रित कर रही है।
- यह तकनीक 2024 तक सभी को स्वच्छ पेयजल उपलब्ध कराने के भारत के महत्वाकांक्षी लक्ष्य को प्राप्त करने में मदद करेगी।

नोट: केंद्र सरकार ने घरों को स्वच्छ पीने का पानी प्रदान करने के लिए भूजल प्रबंधन के लिए **जल जीवन मिशन, राष्ट्रीय ग्रामीण पेयजल कार्यक्रम (NRDWP)** और **हेली-बोर्न सर्वेक्षण तकनीक** लॉन्च किया है।

स्रोत: PIB

डेविड बेनेट, दुनिया के पहले मानव ने एक सुअर हृदय प्रत्यारोपण प्राप्त किया

चर्चा में क्यों?

- डेविड बेनेट**, एक अमेरिकी व्यक्ति आनुवंशिक रूप से संशोधित सुअर से हृदय प्रत्यारोपण प्राप्त करने वाले दुनिया के पहले व्यक्ति बन गए हैं।

प्रमुख बिंदु

- मांग को पूरा करने के लिए तथाकथित ज़ेनोट्रांसप्लांटेशन के लिए जानवरों के अंगों का उपयोग करने की संभावना पर लंबे समय से विचार किया गया है, और सुअर के हृदय वाल्व का उपयोग करना पहले से ही आम है।
- अंग प्रत्यारोपण के लिए सूअर तेजी से लोकप्रिय उम्मीदवार बनते जा रहे हैं।
- ऐसा इसलिए है क्योंकि उनके अंग शारीरिक रूप से मनुष्यों के समान हैं।

स्रोत: BBC न्यूज़

विक्रम देव दत्त को एयर इंडिया के CMD के रूप में नियुक्त किया गया

चर्चा में क्यों?

- कार्मिक, लोक शिकायत और पेंशन मंत्रालय ने विक्रम देव दत्त को एयर इंडिया लिमिटेड का अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD) नियुक्त किया।

प्रमुख बिंदु

- विक्रम देव दत्त **AGMUT** (अरुणाचल प्रदेश, गोवा, मिजोरम और केंद्र शासित प्रदेश) कैडर के 1993 बैच के IAS अधिकारी हैं।

नोट:

- अक्टूबर 2021 में, सरकार ने एयर इंडिया और एयर इंडिया एक्सप्रेस के 100 प्रतिशत इक्विटी शेयरों के साथ-साथ ग्राउंड-हैंडलिंग कंपनी AISATS में अपनी 50 प्रतिशत हिस्सेदारी के लिए टाटा संस कंपनी द्वारा की गई उच्चतम बोली को स्वीकार कर लिया था।
- सरकार ने 18,000 करोड़ रुपये में राष्ट्रीय वाहक एयर इंडिया की बिक्री के लिए टाटा संस के साथ शेयर खरीद समझौते पर हस्ताक्षर किए थे।

स्रोत: बिजनेस टुडे

रोबर्टा मेटसोला यूरोपीय संसद की नई अध्यक्ष बनीं

चर्चा में क्यों?

- रोबर्टा मेटसोला, सेंटर-राइट माल्टीज़ लॉमेकर, को यूरोपीय संसद का प्रमुख चुना गया।
- उनका चुनाव निवर्तमान संसद अध्यक्ष डेविड सासोली की सदमे की मौत के एक हफ्ते बाद हुआ।

प्रमुख बिंदु

- रोबर्टा मेटसोला यह पद संभालने वाली एकमात्र तीसरी महिला बन गई हैं।
- गर्भपात विरोधी रुख पर विवाद के बावजूद उन्हें एक राजनीतिक उदारवादी के रूप में भी देखा जाता है।
- वह सबसे बड़े संसदीय ब्लॉक, यूरोपीय पीपुल्स पार्टी की सदस्य हैं।

यूरोपीय संसद के बारे में:

- यूरोपीय संसद यूरोपीय संघ की तीन विधायी शाखाओं में से एक है और इसके सात संस्थानों में से एक है।
- यूरोपीय संघ की परिषद के साथ, यह आमतौर पर यूरोपीय आयोग के प्रस्ताव पर यूरोपीय कानून को अपनाता है।
- संसद 705 सदस्यों से बनी है।
- मुख्यालय:** स्ट्रासबर्ग, फ्रांस
- स्थापना:** 10 सितंबर 1952, यूरोप

स्रोत: न्यूज़ऑनएयर

नरेंद्र गोयनका ने AEPC के नए अध्यक्ष के रूप में पदभार ग्रहण किया

चर्चा में क्यों?

- नरेंद्र कुमार गोयनका ने परिधान निर्यात संवर्धन परिषद (AEPC) के नए अध्यक्ष के रूप में कार्यभार ग्रहण कर लिया है।
- पद्मश्री डॉ ए शक्तिवेल ने उन्हें पदभार सौंपा।

प्रमुख बिंदु

- AEPC के अध्यक्ष के रूप में कार्यभार संभालने से पहले नरेंद्र कुमार गोयनका भारतीय परिधान निर्यातकों के शीर्ष निकाय के उपाध्यक्ष थे।

परिधान निर्यात संवर्धन परिषद (AEPC) के बारे में:

- AEPC कपड़ा मंत्रालय के अंतर्गत भारत में परिधान निर्यातकों का आधिकारिक निकाय है, जो भारतीय निर्यातकों के साथ-साथ आयातकों/अंतर्राष्ट्रीय खरीदारों को अमूल्य सहायता प्रदान करता है।

स्रोत: PIB

प्रख्यात रॉकेट वैज्ञानिक एस सोमनाथ को ISRO का नया अध्यक्ष नियुक्त किया गया

चर्चा में क्यों?

- प्रख्यात रॉकेट वैज्ञानिक एस सोमनाथ को भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) का नया अध्यक्ष और साथ ही अंतरिक्ष सचिव नियुक्त किया गया है।

प्रमुख बिंदु

- एस सोमनाथ ISRO प्रमुख के रूप में अपना विस्तारित कार्यकाल पूरा करने वाले के सिवन का स्थान लेंगे।
- वह ISRO के 10वें अध्यक्ष होंगे।
- वह वर्तमान में विक्रम साराभाई अंतरिक्ष केंद्र (VSSC) के निदेशक हैं।
- ISRO अध्यक्ष, अंतरिक्ष सचिव और अंतरिक्ष आयोग के प्रमुख का पद आमतौर पर केवल एक व्यक्ति के पास होता है।

स्रोत: न्यूज़ऑनएयर

अलीखान स्माइलोव को कजाकिस्तान के प्रधानमंत्री के रूप में नामित किया गया

चर्चा में क्यों?

- कजाकिस्तान राष्ट्रपति काससिम जोमार्ट टोकायेव ने अलीखान स्माइलोव को प्रधानमंत्री के रूप में नामित किया।

प्रमुख बिंदु

- अलीखान स्माइलोव ने 2019 में कजाकिस्तान गणराज्य के पहले उप प्रधानमंत्री के रूप में कार्य किया है।
- इस साल, उन्होंने आतंकवादी विद्रोह के बाद ईंधन विरोध के कारण सरकार के इस्तीफा देने के बाद कार्यवाहक प्रधानमंत्री के रूप में कार्य किया।

स्रोत: TOI

IMF ने पियरे-ओलिवियर गौरीचस को अगले मुख्य अर्थशास्त्री के रूप में नामित किया

चर्चा में क्यों?

- **अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF)** ने कहा कि IMF के अगले मुख्य अर्थशास्त्री के रूप में फ्रेंच में जन्मे कैलिफोर्निया विश्वविद्यालय-बर्कले अर्थशास्त्री पियरे-ओलिवियर गौरीचस को नियुक्त किया है।
- वह गीता गोपीनाथ की जगह लेंगे, जो पहले घोषित की गई थीं, IMF की प्रबंधन टीम में प्रथम उप प्रबंध निदेशक के रूप में शामिल होंगी।

प्रमुख बिंदु

- पियरे-ओलिवियर गौरीचस 24 जनवरी 2022 को अंशकालिक रूप से अपना नया पद शुरू करेंगे और वे 1 अप्रैल 2022 को पूर्णकालिक रूप से परिवर्तित हो जाएंगे।

IMF (अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष) के बारे में तथ्य:

- **मुख्यालय:** वाशिंगटन, DC, US
- **स्थापना:** दिसंबर 1945
- **सदस्यता:** 190 देश
- **प्रबंध निदेशक:** क्रिस्टालिना जॉर्जीवा

स्रोत: द हिंदू

RBI के पूर्व गवर्नर उर्जित पटेल को AIIB का उपाध्यक्ष नियुक्त किया गया

चर्चा में क्यों?

- भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) के पूर्व गवर्नर **उर्जित पटेल** को **एशियन इन्फ्रास्ट्रक्चर इन्वेस्टमेंट बैंक (AIIB)** का उपाध्यक्ष नियुक्त किया गया है।

प्रमुख बिंदु

- उर्जित पटेल निवर्तमान उपाध्यक्ष डीजे पांडियन का स्थान लेंगे।
- उर्जित पटेल वर्तमान में नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ पब्लिक फाइनेंस एंड पॉलिसी के अध्यक्ष हैं।
- उन्होंने सितंबर 2016 में रघुराम राजन के स्थान पर भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) के 24वें गवर्नर के रूप में पदभार ग्रहण किया था और दिसंबर 2018 तक RBI के साथ थे।
- भारत 29 परियोजनाओं के लिए 6.8 अरब डॉलर का वित्त पोषण प्राप्त करके AIIB का सबसे बड़ा लाभार्थी बनकर उभरा है।

एशियन इन्फ्रास्ट्रक्चर इन्वेस्टमेंट बैंक (AIIB) के बारे में तथ्य:

- यह एक बहुपक्षीय विकास बैंक है जिसका उद्देश्य एशिया में आर्थिक और सामाजिक परिणामों में सुधार करना है।

- **मुख्यालय:** बीजिंग, चीन
- **सदस्यता:** 104 सदस्य
- **स्थापना:** 16 जनवरी 2016

स्रोत: न्यूज़ऑनएयर

चीनी राजनयिक झांग मिंग ने SCO के नई महासचिव के रूप में कार्यभार संभाला

चर्चा में क्यों?

- वरिष्ठ चीनी राजनयिक **झांग मिंग** ने **शंघाई सहयोग संगठन (SCO)** के नए महासचिव के रूप में पदभार ग्रहण किया।

प्रमुख बिंदु

- झांग मिंग ने उज्बेकिस्तान के पूर्व राजनयिक व्लादिमीर नोरोव से पदभार ग्रहण किया।
- SCO में शामिल होने से पहले, झांग ने यूरोपीय संघ में चीनी मिशन के प्रमुख के रूप में चार साल तक सेवा की।

शंघाई सहयोग संगठन (SCO) के बारे में तथ्य:

- SCO या शंघाई पैक्ट एक यूरेशियन राजनीतिक, आर्थिक और सुरक्षा गठबंधन है।
- **स्थापना:** 15 जून 2001
- **सदस्य:** चीन, कजाकिस्तान, किर्गिस्तान, रूस, ताजिकिस्तान, उज्बेकिस्तान, भारत और पाकिस्तान।
- **मुख्यालय:** बीजिंग, चीन
- भारत 2017 में SCO का पूर्ण सदस्य बन गया। इससे पहले, भारत को पर्यवेक्षक का दर्जा प्राप्त था, जो इसे 2005 में प्रदान किया गया था।

नोट: 2022 SCO में भारत के लिए एक महत्वपूर्ण वर्ष होगा, क्योंकि यह पहली बार होगा की भारत उज्बेकिस्तान के बाद 2022-2023 की अवधि के लिए SCO की अध्यक्षता ग्रहण करेगा, जिसका समापन 2023 में भारतीय पक्ष द्वारा आयोजित SCO शिखर सम्मेलन के साथ होगा।

स्रोत: न्यूज़ऑनएयर

न्यायमूर्ति आयशा मलिक पाकिस्तान की पहली महिला सुप्रीम कोर्ट जज बनेंगी

चर्चा में क्यों?

- लाहौर हाई कोर्ट की जज **आयशा मलिक** को सुप्रीम कोर्ट में प्रोन्नत करने की हाई पावर पैनल की मंजूरी के बाद **पाकिस्तान सुप्रीम कोर्ट** की पहली महिला जज की नियुक्ति के करीब पहुंच गया है।

प्रमुख बिंदु

- मुख्य न्यायाधीश गुलजार अहमद की अध्यक्षता में पाकिस्तान के न्यायिक आयोग (JCP) ने मलिक की पदोन्नति को चार के मुकाबले पांच मर्तों के बहुमत से मंजूरी दे दी।
- न्यायमूर्ति मलिक मार्च 2012 में उच्च न्यायालय के न्यायाधीश बनी, और वर्तमान में वह लाहौर उच्च न्यायालय (LHC) न्यायाधीश की वरिष्ठता सूची में चौथे नंबर पर हैं।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

Awards and Honours

राष्ट्रपति ने सशस्त्र बलों के कर्मियों के लिए 384 वीरता पुरस्कारों को मंजूरी दी; नीरज चोपड़ा PVSM से सम्मानित

- राष्ट्रपति राम नाथ कोविंद ने 73वें गणतंत्र दिवस समारोह के अवसर पर सशस्त्र बलों के कर्मियों और अन्य को 384 वीरता और अन्य रक्षा अलंकरण पुरस्कारों को स्वीकृति दी है।
- स्वीकृत किये गये पुरस्कारों में **12 शौर्य चक्र** शामिल हैं। 29 परम विशिष्ट सेवा मैडल, 4 उत्तम युद्ध सेवा मैडल, 53 अति विशिष्ट सेवा मैडल, 13 युद्ध सेवा मैडल, विशिष्ट सेवा मैडल के श्री बार, 122 विशिष्ट सेवा मैडल, और वीरता के लिए सेना मैडल के श्री बार शामिल हैं। वीरता के लिए 81 सेना और 2 वायु सेना मेडल प्रदान किये जायेंगे। कर्तव्य के प्रति समर्पण के लिए 40 सेना, आठ नौसेना और 14 वायु सेना पदक स्वीकृत किये गये हैं।
- कुल 12 शौर्य चक्र पुरस्कार विजेताओं में से 9 को मरणोपरांत सम्मानित किया जायेगा। इनमें मद्रास रेजीमेंट की 17वीं बटालियन के सूबेदार श्रीजिथ एम, राजपूत रेजीमेंट की 44वीं बटालियन राष्ट्रीय राइफल्स के हवलदार अनिल कुमार तोमर, जाट रेजीमेंट, 34वीं बटालियन राष्ट्रीय राइफल्स के हवलदार पिकू कुमार शामिल हैं।
- ओलंपिक विजेता भारतीय सेना में सूबेदार **नीरज चोपड़ा** को **परम विशिष्ट सेवा पदक (PVSM)** से सम्मानित किया जायेगा। नीरज चोपड़ा ने टोक्यो ओलंपिक में भाला फेंक स्पर्धा में स्वर्ण पदक जीता था।

स्रोत: न्यूज़ऑनएयर

पद्म पुरस्कार 2022

पद्म पुरस्कारों के बारे में:

- पद्म पुरस्कार - देश के सर्वोच्च नागरिक पुरस्कारों में से एक, तीन श्रेणियों, पद्म विभूषण, पद्म भूषण और पद्म श्री में प्रदान किए जाते हैं।
- पुरस्कार विभिन्न विषयों / गतिविधियों के क्षेत्रों में दिए जाते हैं, जैसे- कला, सामाजिक कार्य, सार्वजनिक मामले, विज्ञान और इंजीनियरिंग, व्यापार और उद्योग, चिकित्सा, साहित्य और शिक्षा, खेल, सिविल सेवा, आदि।
- असाधारण और विशिष्ट सेवा के लिए 'पद्म विभूषण' प्रदान किया जाता है; उच्चकोटि की विशिष्ट सेवा के लिए 'पद्म भूषण' और किसी भी क्षेत्र में विशिष्ट सेवा के लिए 'पद्म श्री'।
- पुरस्कारों की घोषणा हर साल गणतंत्र दिवस के अवसर पर की जाती है।

- ये पुरस्कार भारत के राष्ट्रपति द्वारा औपचारिक समारोहों में प्रदान किए जाते हैं जो आमतौर पर हर साल मार्च / अप्रैल के आसपास राष्ट्रपति भवन में आयोजित किए जाते हैं।

पद्म पुरस्कार 2022:

- इस वर्ष राष्ट्रपति ने 2 डुओ केस (एक युगल मामले में, पुरस्कार को एक के रूप में गिना जाता है) सहित 128 पद्म पुरस्कार प्रदान करने की मंजूरी दी है।
- इस सूची में 4 पद्म विभूषण, 17 पद्म भूषण और 107 पद्म श्री पुरस्कार शामिल हैं।
- पुरस्कार पाने वालों में 34 महिलाएं हैं और सूची में विदेशियों/NRI/PIO/OCI श्रेणी के 10 व्यक्ति और 13 मरणोपरांत पुरस्कार विजेता भी शामिल हैं।

पद्म पुरस्कारों में से कुछ उल्लेखनीय नाम निम्नलिखित हैं:

- **पद्म विभूषण:** कल्याण सिंह, उत्तर प्रदेश के पूर्व मुख्यमंत्री (मरणोपरांत); जनरल बिपिन रावत, भारत के पहले चीफ ऑफ डिफेंस स्टाफ (मरणोपरांत)
- **पद्म भूषण:** कांग्रेस नेता गुलाम नबी आजाद, पश्चिम बंगाल के पूर्व मुख्यमंत्री बुद्धदेव भट्टाचार्य, कोवैक्सिन निर्माता भारत बायोटेक के अध्यक्ष कृष्णा एला और उनकी सह-संस्थापक पत्नी सुचित्रा एला, सीरम इंस्टीट्यूट ऑफ इंडिया (SII) के प्रबंध निदेशक साइरस पूनावाला
- बिग टेक के प्रमुख नाम, जिनमें माइक्रोसॉफ्ट के CEO सत्या नडेला और अल्फाबेट और गूगल के CEO सुंदर पिचाई शामिल हैं, को भी पद्म भूषण प्राप्तकर्ताओं के रूप में नामित किया गया।
- **पद्म श्री:** ओलंपिक स्वर्ण पदक विजेता नीरज चोपड़ा, ओलंपियन प्रमोद भगत, और वंदना कटारिया, गायक सोनू निगम

स्रोत: PIB

जय भीम और मराक्कर ऑस्कर 2022 में सर्वश्रेष्ठ फीचर फिल्म के लिए पात्र

चर्चा में क्यों?

- सूर्या की जय भीम और मोहनलाल की मराक्कर: अरेबिकादलिते सिंघम ऑस्कर 2022 में सर्वश्रेष्ठ फीचर फिल्म के लिए पात्र हैं।

प्रमुख बिंदु

- टीजे ज्ञानवेल द्वारा निर्देशित सूर्या की जय भीम का प्रीमियर नवंबर 2021 में अमेज़ॅन प्राइम वीडियो पर हुआ था।
- जय भीम 94वें अकादमी पुरस्कारों में सर्वश्रेष्ठ फीचर फिल्म के लिए चयनित होने वाली एकमात्र तमिल फिल्म है।
- दुनिया भर में जिन 276 फिल्मों को शॉर्टलिस्ट किया गया है, उनमें से जय भीम और मलयालम फिल्म, मराक्कर: अरेबिकादलिते सिंघम, भारत से चुनी गई हैं।
- पुरस्कार समारोह 27 मार्च, 2022 को हॉलीवुड, अमेरिका में निर्धारित है।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

जापान के पूर्व प्रधानमंत्री शिंजो आबे को नेताजी पुरस्कार 2022 से सम्मानित किया गया

चर्चा में क्यों?

- नेताजी रिसर्च ब्यूरो द्वारा **जापान के पूर्व प्रधानमंत्री शिंजो आबे को नेताजी पुरस्कार 2022** से सम्मानित किया गया।

प्रमुख बिंदु

- कोलकाता में जापान के महावाणिज्य दूत नाकामुरा युताका ने आबे की ओर से नेताजी सुभाष चंद्र बोस की 125वीं जयंती पर एल्लिन रोड स्थित आवास पर एक समारोह में सम्मान प्राप्त किया।
- इसके अलावा, जनवरी 2021 में, भारत ने जापान के पूर्व प्रधानमंत्री शिंजो आबे को देश के दूसरे सर्वोच्च नागरिक सम्मान पद्म विभूषण से सम्मानित किया था।

स्रोत: इंडिया टुडे

प्राजक्ता कोली भारत की पहली UNDP युवा जलवायु चैंपियन बनी

चर्चा में क्यों?

- प्राजक्ता कोली भारत की पहली **संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (UNDP) युवा जलवायु चैंपियन** बन गई हैं।

प्रमुख बिंदु

- प्राजक्ता कोली विभिन्न ऑनलाइन प्लेटफॉर्म जैसे यूट्यूब, इंस्टाग्राम आदि पर कंटेंट क्रिएटर हैं।
- उन्हें विभिन्न वैश्विक सामाजिक अभियानों के माध्यम से मानसिक स्वास्थ्य, महिलाओं के अधिकारों और बालिका शिक्षा के प्रति उनके योगदान के लिए यह उपाधि प्रदान की गई है।

संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (UNDP) के बारे में:

- यह एक संयुक्त राष्ट्र संगठन है जो देशों को गरीबी को खत्म करने और सतत आर्थिक विकास और मानव विकास हासिल करने में मदद करने के लिए काम करता है।
- **मुख्यालय:** न्यूयॉर्क, संयुक्त राज्य अमेरिका
- **स्थापना:** 22 नवंबर 1965
- **मूल संगठन:** संयुक्त राष्ट्र महासभा

स्रोत: बिजनेस स्टैंडर्ड

20वें ढाका अंतर्राष्ट्रीय फिल्म समारोह में भारत की कूड़ंगल ने सर्वश्रेष्ठ फिल्म का पुरस्कार जीता

चर्चा में क्यों?

- हाल ही में संपन्न हुए, ढाका में **20वें ढाका अंतर्राष्ट्रीय फिल्म समारोह** के दौरान, **भारतीय फिल्म कूङ्गल** ने एशियाई फिल्म प्रतियोगिता श्रेणी में सर्वश्रेष्ठ फिल्म का पुरस्कार जीता।
- इसके अलावा, फिल्मों के लिए दिए गए 17 पुरस्कारों में चार और भारतीय प्रविष्टियां भी शामिल थीं।

प्रमुख बिंदु

कूङ्गल:

- यह निर्देशक पीएस विनोथराज द्वारा निर्देशित एक तमिल भाषा का नाटक है और शीर्ष दक्षिण भारतीय अभिनेत्री नयनतारा और उनके पति विग्नेश शिवन द्वारा उनके बैनर राउडी पिक्चर्स के तहत निर्मित है।
- फिल्म को पिछले साल नीदरलैंड में आयोजित 50वें अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव रॉटरडैम में प्रदर्शित किया गया था, जहां इसे महोत्सव में टाइगर पुरस्कार मिला था।
- इसे 94वें अकादमी पुरस्कारों में सर्वश्रेष्ठ अंतर्राष्ट्रीय फीचर फिल्म के लिए भारत की प्रविष्टि के रूप में भी चुना गया था, लेकिन अंतिम प्रविष्टि में नामांकन नहीं हो पाया था।

स्रोत: न्यूजऑनएयर

बाबर आजम को 2021 के लिए ICC पुरुष T20I टीम ऑफ द ईयर के कप्तान के रूप में नामित किया गया

- **पाकिस्तानी कप्तान बाबर आजम को 2021 के लिए ICC पुरुष T20I टीम ऑफ द ईयर** के कप्तान के रूप में नामित किया गया है।
- ICC टीम ऑफ द ईयर पुरुषों के क्रिकेट में 11 सर्वश्रेष्ठ खिलाड़ियों को मान्यता देती है जिन्होंने एक कैलेंडर वर्ष में अपने प्रदर्शन से सभी को प्रभावित किया है, चाहे बल्ले, गेंद या उनके आल राउंड दर्शन से।
- किसी भी भारतीय पुरुष खिलाड़ी को 11 की टीम में जगह नहीं मिली है।
- हालांकि, 2021 के लिए ICC महिला T20I टीम ऑफ द ईयर में, **स्मृति मंधाना** 11 सदस्यीय टीम में नामित एकमात्र भारतीय महिला खिलाड़ी हैं।
- इंग्लैंड की नट साइवर को 2021 के लिए ICC महिला T20I टीम ऑफ द ईयर का कप्तान बनाया गया है।

स्रोत: इंडिया टुडे

DBT-BIRAC सहायता प्राप्त स्टार्ट-अप्स इनएक्सेल और निरामई (NIRAMAI) को विश्व बैंक समूह और कंज्यूमर टेक्नोलॉजी एसोसिएशन के ग्लोबल वीमेन हेल्थटेक पुरस्कार मिले

चर्चा में क्यों?

- **निरामई (NIRAMAI) हेल्थ एनालिटिक्स प्राइवेट लिमिटेड और इनएक्सेल टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड, DBT-BIRAC** द्वारा सहायता प्राप्त दो स्टार्ट-अप्स ने **विश्व बैंक समूह और कंज्यूमर टेक्नोलॉजी एसोसिएशन के ग्लोबल वीमेन हेल्थटेक पुरस्कार** प्राप्त किए हैं।

प्रमुख बिंदु

- ये पुरस्कार उभरते हुए बाजारों में महिलाओं के स्वास्थ्य और सुरक्षा को बेहतर बनाने के लिए प्रौद्योगिकी का लाभ उठाने वाले नवाचारी स्टार्टअप्स को मान्यता प्रदान करते हैं।

जैव प्रौद्योगिकी उद्योग अनुसंधान सहायता परिषद (BIRAC) के बारे में:

- BIRAC एक गैर-लाभकारी धारा 8, अनुसूची B, का सार्वजनिक क्षेत्र उद्यम है, जिसे जैव प्रौद्योगिकी विभाग (DBT), भारत सरकार द्वारा राष्ट्रीय रूप से महत्वपूर्ण उत्पाद विकास जरूरतों को पूरा करने के लिए रणनीतिक अनुसंधान और नवाचार के लिए उभरते हुए बायोटेक उद्यमों को मजबूत और सशक्त बनाने के लिए एक इंटरफेस एजेंसी के रूप में स्थापित किया गया था।

स्रोत: PIB

अभिनेत्री हर्षाली मल्होत्रा ने भारत रत्न डॉ अंबेडकर पुरस्कार 2022 प्राप्त किया

चर्चा में क्यों?

- 'बजरंगी भाईजान' की अभिनेत्री **हर्षाली मल्होत्रा** को प्रतिष्ठित 12वां भारत रत्न डॉ अंबेडकर पुरस्कार 2022 मिला।

प्रमुख बिंदु

- हर्षाली मल्होत्रा को फिल्म में उनके प्रदर्शन और सिनेमा के क्षेत्र में उनके योगदान के लिए महाराष्ट्र के राज्यपाल भगत सिंह कोश्यारी से पुरस्कार मिला।
- कबीर खान द्वारा निर्देशित 2015 में रिलीज़ हुई बजरंगी भाईजान में हर्षाली ने अभिनय किया था।

स्रोत: HT

79वें गोल्डन ग्लोब पुरस्कार (2022)

- **79वें गोल्डन ग्लोब पुरस्कार (2022), हॉलीवुड फॉरेन प्रेस एसोसिएशन (HFPA)** द्वारा चुने गए, 2021 की सबसे अच्छी फिल्म और अमेरिकी टेलीविजन को सम्मानित करता है।
- रैपर स्नूप डॉग और HFPA के अध्यक्ष हेलेन होहेन ने 13 दिसंबर, 2021 को नामांकन की घोषणा की थी।
- द पावर ऑफ द डॉग और वेस्ट साइड स्टोरी नाम की दो फिल्मों ने 3-3 के साथ सबसे अधिक पुरस्कार जीते।

प्रमुख श्रेणियों में विजेताओं की सूची:

फिल्में:

- सर्वश्रेष्ठ नाटक: "पावर ऑफ द डॉग"
- सर्वश्रेष्ठ हास्य या संगीत: "वेस्ट साइड स्टोरी"
- सर्वश्रेष्ठ अभिनेता, नाटक: विल स्मिथ "किंग रिचर्ड"
- सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री, नाटक: निकोल किडमैन, "बीइंग द रिकार्डोस"
- सर्वश्रेष्ठ अभिनेता, हास्य या संगीत: एंड्रयू गारफील्ड, "टिक, टिक ... बूम!"
- सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री, हास्य या संगीत: राहेल ज़ेग्लर, "वेस्ट साइड स्टोरी"

- सर्वश्रेष्ठ निर्देशक: जेन कैपियन, "द पावर ऑफ़ द डॉग"
- सर्वश्रेष्ठ एनिमेटेड फिल्म: "एनकैंटो"
- सर्वश्रेष्ठ गैर-अंग्रेजी भाषा की फिल्म: "ड्राइव माई कार"

टेलीविजन:

- सर्वश्रेष्ठ टीवी नाटक श्रृंखला: "सक्सेशन"
- सर्वश्रेष्ठ टीवी कॉमेडी/संगीत श्रृंखला: "हैक्स"
- सर्वश्रेष्ठ अभिनेता, टीवी ड्रामा: जेरेमी स्ट्रॉन्ग, "सक्सेशन"
- सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री, टीवी ड्रामा: एमजे रोज़िगेज, "पोज़"
- सर्वश्रेष्ठ अभिनेता, टीवी कॉमेडी/संगीत: जेसन सुदेकिस, "टेड लासो"
- सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री, टीवी कॉमेडी/संगीत: जीन स्मार्ट, "हैक्स"
- सर्वश्रेष्ठ टीवी मूवी या सीमित श्रृंखला: "द अंडरग्राउंड रेलरोड"

स्रोत: goldenglobes.com

Obituaries

प्रसिद्ध कथकली नृत्यांगना और पद्म श्री से सम्मानित फ्रांस की मिलिना साल्विनी का निधन

- प्रख्यात कथकली नृत्यांगना मिलिना साल्विनी का निधन हो गया।
- इटली में जन्मी साल्विनी नियमित रूप से भारत आती थीं, खासकर केरल जहां उन्होंने कथकली सीखी और पेरिस में भारतीय नृत्य रूपों के लिए एक स्कूल 'सेंटर मंडप' चलाती थीं।
- भारत सरकार ने प्रदर्शन कला के क्षेत्र में उनके योगदान के लिए 2019 में साल्विनी को पद्म श्री से सम्मानित किया था।

स्रोत: बिजनेस स्टैंडर्ड

वयोवृद्ध पुरातत्वविद् और पुरालेखविद् रामचंद्रन नागासामी का निधन

- वयोवृद्ध पुरातत्वविद् और एपिग्राफिस्ट रामचंद्रन नागासामी का निधन हो गया।
- नागासामी को महाबलीपुरम में मूर्तियों पर उनके पुरालेख अनुसंधान के लिए जाना जाता है।
- पुरातत्व में उनके शोध कार्य के लिए उन्हें 2018 में पद्म भूषण पुरस्कार से सम्मानित किया गया था और तमिलनाडु सरकार से सर्वोच्च नागरिक पुरस्कार - कलीममणि पुरस्कार के प्राप्तकर्ता भी थे।
- वह तमिलनाडु सरकार के पुरातत्व विभाग के पहले निदेशक थे।

स्रोत: इंडिया टुडे

प्रसिद्ध रंगमंच हस्ती, अभिनेत्री शाओली मित्रा का निधन

- **शाओली मित्रा**, एक प्रख्यात बंगाली थिएटर व्यक्तित्व, का निधन हो गया।
- मित्रा, जो 2003 में संगीत नाटक अकादमी, 2009 में पद्मश्री और 2012 में बंगा विभूषण से सम्मानित थीं, को उनके प्रशंसकों और आलोचकों द्वारा "नाथवती अनाथबत" में द्रौपदी के रूप में उनके एकल प्रदर्शन के लिए और "सीताकथा" या बिटाटा बिटांगसो में सीता के रूप में समान रूप से याद किया जाएगा।

स्रोत: इंडिया टुडे

प्रसिद्ध कार्टूनिस्ट नारायण देबनाथ का निधन

चर्चा में क्यों?

- प्रख्यात कार्टूनिस्ट नारायण देबनाथ - बतुल द ग्रेट, नांते और फंते जैसे अविस्मरणीय पात्रों के निर्माता - का निधन हो गया।

प्रमुख बिंदु

- देबनाथ को 2021 में पद्म श्री से सम्मानित किया गया था। उन्हें 2013 में साहित्य अकादमी पुरस्कार से सम्मानित किया गया था और पश्चिम बंगाल सरकार ने उन्हें बंगा विभूषण से भी सम्मानित किया था।
- 2015 में रवीन्द्र भारती विश्वविद्यालय ने उन्हें मानद डी.लिट प्रदान किया।

स्रोत: TOI

कथक वादक पंडित बिरजू महाराज का निधन

- पद्म विभूषण पुरस्कार से सम्मानित और प्रसिद्ध कथक नर्तक पंडित बिरजू महाराज का 83 वर्ष की आयु में निधन हो गया।
- पंडित बिरजू महाराज, जिन्हें बिरजू महाराज के नाम से जाना जाता है, भारत में कथक नृत्य के लखनऊ "कालका-बिंदादीन" घराने के एक भारतीय नर्तक, संगीतकार, गायक और प्रतिपादक थे।
- **कथक** भारतीय शास्त्रीय नृत्य के आठ प्रमुख रूपों में से एक है।

स्रोत: TOI

पद्म श्री पुरस्कार से सम्मानित शांति देवी का निधन

- पद्म श्री पुरस्कार से सम्मानित और सामाजिक कार्यकर्ता शांति देवी का 88 वर्ष की आयु में निधन हो गया।
- राष्ट्रपति राम नाथ कोविंद ने पिछले साल 25 जनवरी को शांति देवी को माओवाद प्रभावित रायगढ़ क्षेत्र में उनके सामाजिक कार्यों के लिए पद्मश्री से सम्मानित किया था।
- उन्होंने लगभग छह दशकों तक गरीबों की सेवा की, आदिवासी लड़कियों की शिक्षा और उत्थान के लिए अपना जीवन समर्पित कर दिया।
- वह भूदान आंदोलन से भी जुड़ी थीं और उन्होंने आचार्य विनोबा भावे के साथ काम किया था।

स्रोत: TOI

Ranks and Indices

Books and Authors

स्वतंत्रता संग्राम की भारत की गुमनाम नायिकाओं पर एक सचित्र पुस्तक

चर्चा में क्यों?

- केंद्रीय संस्कृति राज्य मंत्री सुश्री मीनाक्षी लेखी ने आजादी का महोत्सव के हिस्से के रूप में स्वतंत्रता संग्राम की **भारत की गुमनाम नायिकाओं** पर एक सचित्र पुस्तक का विमोचन किया।
- पुस्तक को अमर चित्र कथा के साथ मिलकर जारी किया गया है, जो कि भारत का एक लोकप्रिय प्रकाशन है।

प्रमुख बिंदु

- संस्कृति मंत्रालय ने अमर चित्र कथा के साथ मिलकर स्वतंत्रता संग्राम के 75 गुमनाम नायकों पर सचित्र पुस्तकों का विमोचन करने का निर्णय लिया है।
- दूसरा संस्करण 25 गुमनाम जनजातीय स्वतंत्रता सेनानियों पर होगा जो प्रक्रियाधीन है और इसमें कुछ समय लगेगा।
- तीसरा और अंतिम संस्करण अन्य क्षेत्रों के 30 गुमनाम नायकों पर होगा।

स्रोत: PIB

नेताजी सुभाष चंद्र बोस की एक नई जीवनी जिसका शीर्षक है 'बोस: द अनटोल्ड स्टोरी ऑफ एन इनकनवीनिंग्ट नेशनलिस्ट'

चर्चा में क्यों?

- नेताजी सुभाष चंद्र बोस की एक नई जीवनी जिसका शीर्षक 'बोस: द अनटोल्ड स्टोरी ऑफ एन इनकनवीनिंग्ट नेशनलिस्ट' है, फरवरी 2022 में रिलीज होगी।

प्रमुख बिंदु

- जीवनी 'मिशन नेताजी' शोधकर्ता और संस्थापक **चंद्रचूर घोष** के द्वारा लिखी गई है और पेंगुइन रैंडम हाउस इंडिया द्वारा प्रकाशित की गई है।
- जीवनी स्वतंत्र भारत के विकास, सांप्रदायिकता की समस्या, भू-राजनीति, उनकी राजनीतिक विचारधारा और राजनीतिक दलों, क्रांतिकारी समाजों और सरकार के साथ बातचीत करने के तरीके पर नेताजी के विचारों पर नए दृष्टिकोण लाने का प्रयास करती है।

स्रोत: TOI

New Appointments

विनोदानंद झा PMLA निर्णायक प्राधिकरण के नए अध्यक्ष बने

चर्चा में क्यों?

- **विनोदानंद झा** को 5 साल की अवधि के लिए **PMLA निर्णायक प्राधिकरण** के अध्यक्ष के रूप में नियुक्त किया गया है।

प्रमुख बिंदु

- विनोदानंद झा, 1983 बैच के सेवानिवृत्त IRS अधिकारी, सितंबर 2018 से प्राधिकरण में सदस्य (वित्त और लेखा) के रूप में कार्यरत हैं।
- PMLA निर्णायक प्राधिकरण एक तीन सदस्यीय निकाय है जिसका अधिदेश **प्रिवेंशन ऑफ मनी लॉन्ड्रिंग एक्ट (PMLA)** के तहत जारी किए गए संपत्ति आदेशों की कुर्की के मामलों का निर्णय करना है।

प्रिवेंशन ऑफ मनी लॉन्ड्रिंग एक्ट, 2002 के बारे में:

- प्रिवेंशन ऑफ मनी लॉन्ड्रिंग एक्ट, 2002 भारत की संसद का एक अधिनियम है जो धन शोधन को रोकने और धन शोधन से प्राप्त संपत्ति को जब्त करने के लिए NDA सरकार द्वारा अधिनियमित किया गया है।
- PMLA और उसके तहत अधिसूचित नियम 1 जुलाई, 2005 से लागू हुए।

स्रोत: द हिंदू

Important Days

27 जनवरी, अंतर्राष्ट्रीय प्रलय स्मरण दिवस

चर्चा में क्यों?

- अंतर्राष्ट्रीय प्रलय स्मरण दिवस या होलोकॉस्ट के पीड़ितों की स्मृति में अंतर्राष्ट्रीय दिवस 27 जनवरी को एक अंतर्राष्ट्रीय स्मारक दिवस है।

प्रमुख बिंदु

- यह दिन उस प्रलय के पीड़ितों की याद में मनाया जाता है, जिसके परिणामस्वरूप 1933 और 1945 के बीच नाजी जर्मनी द्वारा अन्य अल्पसंख्यकों के अनगिनत सदस्यों के साथ एक तिहाई यहूदी लोगों की हत्या कर दी गई थी।
- 27 जनवरी को उस तारीख को मनाने के लिए चुना गया था जब 1945 में ऑशविट्ज़ एकाग्रता शिविर को लाल सेना द्वारा मुक्त किया गया था।
- इसे 1 नवंबर 2005 को संयुक्त राष्ट्र महासभा (UNGA) द्वारा नामित किया गया था।

स्रोत: un.org

25 जनवरी, राष्ट्रीय मतदाता दिवस

चर्चा में क्यों?

- **राष्ट्रीय मतदाता दिवस (NVD)** हर साल 25 जनवरी को मनाया जाता है।

प्रमुख बिंदु

- NVD 2022 का **विषय** 'समावेशी, सुगम एवं सहभागी निर्वाचन की ओर अग्रसर' है।

- भारत सरकार द्वारा 2011 में 25 जनवरी को चुनाव आयोग के स्थापना दिवस को चिह्नित करने के लिए इस दिन की स्थापना की गई थी।
- इस अवसर पर, वर्ष 2021-22 के लिए सर्वश्रेष्ठ चुनावी प्रथाओं के लिए राष्ट्रीय पुरस्कार राज्य और जिला स्तर के अधिकारियों को विभिन्न क्षेत्रों में चुनाव के संचालन में उनके उत्कृष्ट प्रदर्शन के लिए प्रदान किए जाएंगे।

ECI (भारत निर्वाचन आयोग) के बारे में:

- यह देश में स्वतंत्र और निष्पक्ष चुनाव सुनिश्चित करने के लिए सीधे भारत के संविधान द्वारा स्थापित एक स्थायी और स्वतंत्र निकाय है।
- **स्थापना:** 25 जनवरी 1950
- **मुख्यालय:** नई दिल्ली
- **आयोग के कार्यकारी अधिकारी:**
सुशील चंद्रा, मुख्य निर्वाचन आयुक्त
राजीव कुमार, निर्वाचन आयुक्त
अनूप चंद्र पांडे, निर्वाचन आयुक्त

स्रोत: इंडिया टुडे

25 जनवरी, राष्ट्रीय पर्यटन दिवस

चर्चा में क्यों?

- **राष्ट्रीय पर्यटन दिवस** हर साल 25 जनवरी को पूरे देश में मनाया जाता है।

प्रमुख बिंदु

- यह दिन भारत सरकार द्वारा पर्यटन को प्रोत्साहित करने और देश के विकास में पर्यटन की आवश्यक भूमिका की व्याख्या करने के लिए मनाया जाता है।

नोट: विश्व पर्यटन दिवस 27 सितंबर को मनाया जाता है।

स्रोत: इंडिया टुडे

23 जनवरी, पराक्रम दिवस

चर्चा में क्यों?

- **पराक्रम दिवस (बहादुरी दिवस)** भारत में 23 जनवरी को मनाया जाता है।
- 23 जनवरी, 2022, सुभाष चंद्र बोस की 125वीं जयंती है।

प्रमुख बिंदु

- इसे भारत सरकार द्वारा 2021 में नेताजी सुभाष चंद्र बोस की 125वीं जयंती से पहले पेश किया गया था।
- यह दिन नेताजी सुभाष चंद्र बोस की जयंती को चिह्नित करने के लिए मनाया जाता है।
- बोस की जयंती को शामिल करने के लिए केंद्र सरकार ने 23 जनवरी से गणतंत्र दिवस समारोह शुरू करने का फैसला किया है।
- नेताजी सुभाष चंद्र बोस का जन्म 23 जनवरी 1897 को कटक, उड़ीसा में हुआ था।
- उन्होंने भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई।
- वह जापानी समर्थित भारतीय राष्ट्रीय सेना (आजाद हिंद फौज) के प्रमुख थे।
- वह आजाद हिंद सरकार के संस्थापक प्रमुख थे।

नोट: इस अवसर पर, प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने इंडिया गेट पर नेताजी सुभाष चंद्र बोस की होलोग्राम प्रतिमा का अनावरण किया।

स्रोत: HT

24 जनवरी, राष्ट्रीय बालिका दिवस

चर्चा में क्यों?

- **राष्ट्रीय बालिका दिवस** भारत में हर साल 24 जनवरी को मनाया जाता है।
- संस्कृति मंत्रालय 24 जनवरी 2022 को रंगोली बनाने का कार्यक्रम 'उमंग रंगोली उत्सव' आयोजित कर रहा है।

प्रमुख बिंदु

- **इतिहास:** राष्ट्रीय बालिका दिवस की शुरुआत पहली बार 2008 में **महिला एवं बाल विकास मंत्रालय** द्वारा की गई थी।
- इस दिन को बालिका बचाओ, बाल लिंग अनुपात, और लड़कियों के लिए एक स्वस्थ और सुरक्षित वातावरण के निर्माण के बारे में जागरूकता अभियान सहित संगठित कार्यक्रमों के साथ मनाया जाता है।

नोट: प्रत्येक वर्ष 11 अक्टूबर को **अंतर्राष्ट्रीय बालिका दिवस** के रूप में मनाया जाता है।

स्रोत: इंडिया टुडे

15 जनवरी, भारतीय सेना दिवस

चर्चा में क्यों?

- **भारतीय सेना** के पहले कमांडर-इन-चीफ के रूप में फील्ड मार्शल केएम करियप्पा की मान्यता में हर साल 15 जनवरी को **भारतीय सेना दिवस** मनाया जाता है।
- इस साल 74वां सेना दिवस है।

प्रमुख बिंदु

- वर्ष 2022 के लिए भारतीय सेना दिवस का विषय "**इन स्ट्राइड विद द फ्यूचर**" था।
- भारतीय सेना की शुरुआत ईस्ट इंडिया कंपनी से हुई थी, जिसे ब्रिटिश भारतीय सेना के रूप में जाना जाता था और बाद में भारत की स्वतंत्रता के बाद इसे राष्ट्रीय सेना का नाम दिया गया।

नोट:

- **28वें सेनाध्यक्ष:** जनरल मनोज मुकुंद नरवने
- सेना दिवस परेड के अवसर पर भारतीय सेना की नई वर्दी का अनावरण किया गया।
- 74वें सेना दिवस के अवसर पर राजस्थान में जैसलमेर सैन्य स्टेशन के पास सबसे ऊंची पहाड़ी पर दुनिया का सबसे बड़ा खादी राष्ट्रीय ध्वज प्रदर्शित किया गया।

स्रोत: इंडिया टुडे

12 जनवरी, राष्ट्रीय युवा दिवस

चर्चा में क्यों?

- **राष्ट्रीय युवा दिवस** स्वामी विवेकानंद की जयंती के उपलक्ष्य में भारत में हर साल 12 जनवरी को मनाया जाता है।

प्रमुख बिंदु

- 1984 में भारत सरकार ने इस दिन को राष्ट्रीय युवा दिवस के रूप में घोषित किया और 1985 से यह आयोजन हर साल भारत में मनाया जाता है।
- स्वामी विवेकानंद का जन्म 12 जनवरी, 1863 को कोलकाता में हुआ था।

नोट: प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी पुडुचेरी में 12 जनवरी 2022 को **25वें राष्ट्रीय युवा महोत्सव** का उद्घाटन करेंगे।

स्रोत: इंडिया टुडे

10 जनवरी, विश्व हिंदी दिवस

चर्चा में क्यों?

- **विश्व हिंदी दिवस** हर साल 10 जनवरी को मनाया जाता है।

प्रमुख बिंदु

- संयुक्त राष्ट्र के अनुसार, अंग्रेजी, मैडरिन के बाद 615 मिलियन बोलने वालों के साथ हिंदी न केवल देश की सबसे अधिक बोली जाने वाली भाषा है, बल्कि यह दुनिया की तीसरी सबसे अधिक बोली जाने वाली भाषा है।
- हर साल 10 जनवरी को, विश्व हिंदी दिवस को नागपुर, महाराष्ट्र में 1975 में होने वाले पहले विश्व हिंदी सम्मेलन की वर्षगांठ के रूप में मनाया जाता है। भारत की तत्कालीन प्रधानमंत्री इंदिरा गांधी ने सम्मेलन का उद्घाटन किया था।
- विश्व हिंदी दिवस पहली बार 2006 में मनाया गया था।

नोट: राष्ट्रीय हिंदी दिवस प्रतिवर्ष 14 सितंबर को मनाया जाता है।

स्रोत: इंडिया टुडे

लखनऊ की IPL टीम का नाम लखनऊ सुपर जायंट्स रखा गया

चर्चा में क्यों?

- IPL (इंडियन प्रीमियर लीग) की लखनऊ फ्रेंचाइजी को **लखनऊ सुपर जायंट्स** कहा जाएगा।

प्रमुख बिंदु

- पिछले साल इस फ्रेंचाइजी को संजीव गोयनका के स्वामित्व वाले RPSG समूह ने 7090 करोड़ रुपये में खरीदा था।
- प्रतियोगिता में प्रवेश करने वाली दूसरी नई टीम अहमदाबाद की है जिसे इरेलिया कंपनी प्राइवेट लिमिटेड ने 5635 करोड़ रुपये में खरीदा था।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

स्मृति मंधाना को वर्ष 2021 का ICC महिला क्रिकेटर घोषित किया गया

चर्चा में क्यों?

- भारत की **स्मृति मंधाना** को वर्ष 2021 का ICC महिला क्रिकेटर घोषित किया गया है।

प्रमुख बिंदु

- स्मृति ने 2018 के बाद दूसरी बार ICC महिला क्रिकेटर ऑफ द ईयर से सम्मानित राचेल हेहो-फ्लिंट ट्रॉफी जीती है।
- स्मृति ऑस्ट्रेलिया की एलिसे पेरी के बाद एक से अधिक बार यह सम्मान जीतने वाली दूसरी महिला क्रिकेटर बन गई हैं।
- मंधाना को ICC महिला T20 इंटरनेशनल टीम ऑफ द ईयर में भी चुना गया।

स्रोत: न्यूज़ऑनएयर

सैयद मोदी इंडिया इंटरनेशनल 2022

- **सैयद मोदी इंडिया इंटरनेशनल** एक अंतरराष्ट्रीय बैडमिंटन टूर्नामेंट, जो भारत में प्रतिवर्ष आयोजित किया जाता है।
- इस टूर्नामेंट का उद्घाटन 1991 में उत्तर प्रदेश बैडमिंटन एसोसिएशन (UPBA) द्वारा कॉमनवेल्थ गेम्स चैंपियन सैयद मोदी की याद में 'सैयद मोदी मेमोरियल बैडमिंटन टूर्नामेंट' के रूप में किया गया था।
- स्थान: बाबू बनारसी दास इंडोर स्टेडियम, लखनऊ, भारत
- दो बार की ओलंपिक पदक विजेता, **पीवी सिंधु** ने सैयद मोदी अंतरराष्ट्रीय टूर्नामेंट 2022 में **महिला एकल का खिताब** जीता है। सिंधु ने हमवतन मालविका बंसोड़ को हराया था।

विजेताओं की सूची:

पुरुष एकल	महिला एकल	पुरुष युगल	महिला युगल	मिश्रित युगल
विजेता- प्रदान नहीं किया गया	विजेता- पीवी सिंधु (भारत)	विजेता- मैन वेई चोंग (मलेशिया), टी कार्ट वून (मलेशिया)	विजेता- अन्ना चेओंग (मलेशिया), तेओ मेई जिंग (मलेशिया)	विजेता- ईशान भटनागर (भारत), तनीषा केस्ट्रो (भारत)

स्रोत: न्यूज़ऑनएयर

सर्वश्रेष्ठ FIFA फुटबॉल पुरस्कार 2021

- सर्वश्रेष्ठ FIFA फुटबॉल पुरस्कार खेल की शासी निकाय, FIFA द्वारा प्रतिवर्ष प्रस्तुत किया जाने वाला एक संघ फुटबॉल पुरस्कार है।
- पहला पुरस्कार समारोह 9 जनवरी 2017 को ज्यूरिख, स्विट्जरलैंड में आयोजित किया गया था।

सर्वश्रेष्ठ FIFA फुटबॉल पुरस्कार 2021:

- सर्वश्रेष्ठ FIFA पुरुष खिलाड़ी: रॉबर्ट लेवांडोव्स्की
- सर्वश्रेष्ठ FIFA महिला खिलाड़ी: एलेक्सिया पुटेलस
- सर्वश्रेष्ठ FIFA पुरुष गोलकीपर: एडोर्ड मेंडी
- सर्वश्रेष्ठ FIFA महिला गोलकीपर: क्रिस्टियन एंडलर
- सर्वश्रेष्ठ FIFA पुरुष कोच: थॉमस ट्यूशेल
- सर्वश्रेष्ठ FIFA महिला कोच: एम्मा हेस
- FIFA पुस्कस पुरस्कार: एरिक लामेला
- FIFA विशेष पुरस्कार: क्रिस्टियानो रोनाल्डो

नोट: कतर 2022 FIFA विश्व कप की मेजबानी करेगा।

FIFA (फेडरेशन इंटरनेशनल डी फुटबॉल एसोसिएशन) के बारे में तथ्य:

स्थापना: 21 मई 1904

मुख्यालय: ज्यूरिख, स्विट्जरलैंड

सदस्यता: 211 राष्ट्रीय संघ

अध्यक्ष: जियानी इन्फेंटिनो

स्रोत: HT

भारत की टेनिस स्टार सानिया मिर्जा 2022 सत्र के बाद संन्यास लेंगी

चर्चा में क्यों?

- पूर्व विंबलडन युगल चैंपियन **सानिया मिर्जा**, भारत की सबसे प्रसिद्ध खेल सितारों में से एक, ने घोषणा की है कि वह 2022 के बाद टेनिस से संन्यास ले लेंगी।

प्रमुख बिंदु

- सानिया मिर्जा की टिप्पणी ऑस्ट्रेलियन ओपन में महिला युगल में पहले दौर में हार के बाद आई है।
- वह 2005 में WTA एकल खिताब जीतने वाली पहली भारतीय बनीं।
- महिला युगल और मिश्रित युगल में उनके नाम छह ग्रैंड स्लैम खिताब हैं।

स्रोत: HT

विराट कोहली ने भारतीय क्रिकेट टीम के टेस्ट कप्तान के पद से इस्तीफा दिया

चर्चा में क्यों?

- **विराट कोहली** ने भारतीय पुरुष क्रिकेट टीम के टेस्ट कप्तान का पद छोड़ दिया है।

प्रमुख बिंदु

- भारत की T20I और ODI टीमों के कप्तान के रूप में पद छोड़ने का फैसला करने के तीन महीने से भी कम समय के बाद, विराट कोहली ने टेस्ट टीम की कप्तानी छोड़ दी है।
- कोहली ने भारतीय टीम के कप्तान के रूप में एमएस धोनी की जगह ली थी और 68 मैचों में 40 जीत के साथ सबसे सफल टेस्ट कप्तान बने।
- वह ऑस्ट्रेलिया में टेस्ट सीरीज जीतने वाले पहले एशियाई कप्तान बने।
- टेस्ट कप्तानी छोड़ने का उनका फैसला भारत के दक्षिण अफ्रीका के खिलाफ तीन मैचों की टेस्ट सीरीज हारने के एक दिन बाद आया है।

स्रोत: न्यूज़ऑनएयर

वेस्टइंडीज के दिग्गज क्लाइव लॉयड को क्रिकेट में उनकी सेवाओं के लिए नाइटहुड से सम्मानित किया गया

चर्चा में क्यों?

- वेस्टइंडीज क्रिकेट टीम के पूर्व कप्तान **क्लाइव लॉयड** को क्रिकेट के खेल में उनकी सेवाओं के लिए नाइटहुड का सम्मान दिया गया है।

प्रमुख बिंदु

- वह वेस्टइंडीज टीम के पूर्व मैनेजर और चयनकर्ता और ICC मैच रेफरी भी थे। 2009 में उन्हें ICC क्रिकेट हॉल ऑफ फ़ेम में शामिल किया गया था।
- **नाइटहुड** एक उपाधि है जो एक ब्रिटिश राजा या रानी द्वारा किसी व्यक्ति को उसकी उपलब्धियों या उसके देश के लिए उसकी सेवा के लिए दी जाती है। नाइटहुड की उपाधि प्राप्त व्यक्ति अपने नाम के आगे 'मिस्टर' की जगह 'सर' लगा सकता है।

स्रोत: ndtv



Attempt This Monthly Current Affairs Quiz
Here for Free on Byju's Exam Prep App

Click Here

January Month Current Affairs Quiz

1. राष्ट्रीय बालिका दिवस भारत में हर साल किस दिवस मनाया जाता है।

- A. 04 जनवरी
- B. 23 जनवरी
- C. 24 जनवरी
- D. 25 जनवरी

2. पराक्रम दिवस (बहादुरी दिवस) भारत में किस दिवस मनाया जाता है।

- A. 04 जनवरी
- B. 23 जनवरी
- C. 24 जनवरी
- D. 25 जनवरी

3. 2021 के लिए ICC मेन्स T20I टीम ऑफ़ द ईयर के कप्तान के रूप में किसे नामित किया गया है?

- A. विराट कोहली
- B. केन विलियमसन
- C. बाबर आजम
- D. दासुन शनाका

4. सुभाष चंद्र बोस आपदा प्रबंधन पुरस्कार 2022 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. प्रोफेसर विनोद शर्मा (व्यक्तिगत श्रेणी) को आपदा प्रबंधन में उत्कृष्ट कार्य के लिए सुभाष चंद्र बोस आपदा प्रबंधन पुरस्कार के लिए चुना गया है।

ii. पुरस्कार के रूप में संस्थान को 51 लाख रुपये नकद तथा एक प्रमाण पत्र एवं व्यक्तिगत स्तर पर 10 लाख रुपये नकद तथा एक प्रमाण पत्र प्रदान किये जाते हैं।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

5. 2021 में भारत में एफडीआई प्रवाह के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. संयुक्त राष्ट्र व्यापार और विकास सम्मेलन (UNCTAD) निवेश रुझान मॉनिटर के अनुसार, भारत में प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (FDI) प्रवाह पिछले वर्ष की तुलना में 2021 में 26 प्रतिशत गिरा।

ii. 2021 में वैश्विक प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (FDI) प्रवाह 77 प्रतिशत बढ़कर अनुमानित 1.65 ट्रिलियन अमेरिकी डॉलर हो गया, जो 2020 में 929 बिलियन अमेरिकी डॉलर था।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

6. किस कंपनी को भारतीय सशस्त्र बलों के लिए सिंगल-शॉट एंटी-आर्मर हथियार AT4 की आपूर्ति करने का अनुबंध दिया गया है।

- A. लॉकहेड मार्टिन
- B. साब
- C. गुडरिक
- D. बोइंग

7. राष्ट्रीय पर्यटन दिवस हर साल पूरे देश में किस तारिक को मनाया जाता है?

- A. 24 जनवरी
- B. 25 जनवरी
- C. 28 जनवरी
- D. 30 जनवरी

8.राष्ट्रीय मतदाता दिवस के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. राष्ट्रीय मतदाता दिवस (एनवीडी) हर साल 25 जनवरी को मनाया जाता है।
- ii. इस वर्ष का विषय है, 'हमारे मतदाताओं को सशक्त, सतर्क, सुरक्षित और सूचित बनाना',

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

9.20वें ढाका अंतर्राष्ट्रीय फिल्म समारोह में भारत की कौन सी फिल्म ने सर्वश्रेष्ठ फिल्म का पुरस्कार जीता?

- A. कूझंगल
- B. सनी
- C. सातवीं कड़ी
- D. आंदाली

10.कौन भारत का पहला संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (यूएनडीपी) का युवा जलवायु चैंपियन बन गया है?

- A. कृति तुला
- B. स्नेहा शाही
- C. लक्ष्मी अग्रवाल
- D. प्राजक्ता कोलि

11.नेताजी पुरस्कार 2022 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. जापान के पूर्व प्रधान मंत्री शिंजो आबे को नेताजी रिसर्च ब्यूरो द्वारा नेताजी पुरस्कार 2022 से सम्मानित किया गया।

ii. कोलकाता में जापान के महावाणिज्य दूत नाकामुरा युताका ने नेताजी सुभाष चंद्र बोस की 125वीं जयंती पर आबे की ओर से सम्मान प्राप्त किया।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

12. पीवी सिंधु ने सैयद मोदी इंटरनेशनल टूर्नामेंट 2022 में किसको हराकर महिला एकल का खिताब जीता है?

- A. ज्वाला गुट्टा
- B. अश्विनी पोनप्पा
- C. मालविका बंसोड़
- D. गायत्री गोपीचंद

13. रामचंद्रन नागास्वामी जिनका हाल ही में निधन हो गया, वे एक प्रशंसित _____ थे

- A. राजनीतिज्ञ
- B. संगीतकार
- C. अभिनेता
- D. पुरालेखवेत्ता

14. 2021 की ICC महिला क्रिकेटर किसे घोषित किया गया?

- A. एलिसा हीली
- B. मिताली राज
- C. स्मृति मंधाना
- D. टैमी ब्यूमोंटे

15. मराक्कर और किस अन्य फिल्म को ऑस्कर 2022 में सर्वश्रेष्ठ फीचर फिल्म के लिए चुना गया है?

- A. मंडेला
- B. जय भीम
- C. भुज
- D. कर्नन

16. पद्म पुरस्कार 2022 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

i. इस वर्ष राष्ट्रपति ने 128 पद्म पुरस्कारों को मंजूरी दी है, इस सूची में 4 पद्म विभूषण, 17 पद्म भूषण और 107 पद्म श्री पुरस्कार शामिल हैं।

ii. पुरस्कार पाने वालों में 30 महिलाएं हैं और सूची में विदेशियों/एनआरआई/पीआईओ/ओसीआई और 13 मरणो परांत पुरस्कार विजेताओं की श्रेणी के 10 व्यक्ति भी शामिल हैं।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

17. भारत, इजरायल मित्रता के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. भारत और इजरायल ने दोनों देशों के बीच राजनयिक संबंधों की स्थापना की 25 वीं वर्षगांठ को चिह्नित करने के लिए एक स्मारक लोगो लॉन्च किया है।

ii. लोगो में डेविड का सितारा और अशोक चक्र- दो प्रतीक हैं जो दोनों देशों के राष्ट्रीय ध्वज को सुशोभित करते हैं।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

18. इलेक्ट्रॉनिक्स एवं IT मंत्रालय ने इलेक्ट्रॉनिक्स विनिर्माण पर विजन डॉक्यूमेंट का कौनसा खंड जारी किया गया ?

- A. पहला
- B. दूसरा
- C. तीसरा
- D. चतुर्थ

19. लखनऊ की IPL टीम का क्या नाम रखा गया है ?

- A. लखनऊ योद्धा
- B. लखनऊ सुपर जायंट्स
- C. लखनऊ जायंट्स
- D. लखनऊ किंग्स

20. प्रलय के पीड़ितों के स्मरणोत्सव में अंतर्राष्ट्रीय प्रलय स्मरण दिवस या अंतर्राष्ट्रीय दिवस किस तारीख को मनाया जाता है?

- A. 12 जनवरी
- B. 24 जनवरी
- C. 25 जनवरी
- D. 27 जनवरी

21. मिलिना साल्विनी जिनका हाल ही में निधन हो गया, किस क्षेत्र से संबंधित थीं?

- A. कथकली नर्तकी
- B. वैज्ञानिक
- C. लेखक
- D. सामाजिक कार्यकर्ता

22. वीरता पुरस्कारों के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. राष्ट्रपति राम नाथ कोविंद ने 384 वीरता पुरस्कारों के पुरस्कारों को मंजूरी दी है।
- ii. भारतीय सेना में सूबेदार ओलंपियन नीरज चोपड़ा को परम विशिष्ट सेवा पदक (पीवीएसएम) से सम्मानित किया गया है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

23. फिट इंडिया क्विज 2021 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. फिट इंडिया क्विज में दिल्ली पब्लिक स्कूल, ग्रेटर नोएडा के दिव्यांशु चमोली ने शीर्ष स्थान हासिल किया, उन के बाद सनबीम स्कूल, लहरतारा, वाराणसी के शाश्वत मिश्रा का स्थान रहा।

ii. क्विज में 2.25 करोड़ की पुरस्कार राशि है जो क्विज के विभिन्न चरणों में विजेता स्कूलों और छात्रों को दी जाएगी।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

24. प्रिवेंशन ऑफ मनी लॉन्ड्रिंग एक्ट (PMLA) न्यायनिर्णायक प्राधिकरण के अध्यक्ष के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- A. अनन्या राय
- B. विनोदानंद झा
- C. दिनेश कुमार खरा
- D. अजय त्यागी

25. आंध्र प्रदेश सरकार ने कितने नए जिलों का गठन किया है?

- A. 10
- B. 13
- C. 16
- D. 17

26. भारत का पहला ग्राफीन नवाचार केंद्र कौन से राज्य में खुलेगा?

- A. गुजरात
- B. तमिलनाडु
- C. उत्तर प्रदेश
- D. केरल

27. गणतंत्र दिवस परेड 2022 में भारतीय वायु सेना (IAF) की झांकी का हिस्सा बनने वाली देश की पहली महिला राफेल फाइटर जेट पायलट हैं -

- A. अवनि चतुर्वेदी
- B. मोहना सिंह
- C. शिवांगी सिंह

D. भावना कांत

28. भ्रष्टाचार धारणा सूचकांक (सीपीआई) 2021 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. भ्रष्टाचार धारणा सूचकांक (सीपीआई)

2021 ट्रांसपेरेंसी इंटरनेशनल द्वारा जारी किया जाता है और भारत, सूचकांक में 84वें स्थान पर है।

ii. फिनलैंड, डेनमार्क, न्यूजीलैंड और नॉर्वे उच्चतम स्कोर के साथ सूची में सबसे ऊपर हैं।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

A. केवल i

B. केवल ii

C. i और ii दोनों

D. न तो i और न ही ii

29. लघु उपग्रह प्रक्षेपण यान (एसएसएलवी) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. इसरो (भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन) के अध्यक्ष डॉ एस सोमनाथ ने अप्रैल 2024 में "एसएसएलवी-डी1 माइक्रो सैट" के प्रक्षेपण का उल्लेख किया है।

ii. एसएसएलवी एक तीन चरणों वाला पूर्ण ठोस वाहन है और इसमें 500 किलोग्राम उपग्रह द्रव्यमान को 500 किमी कम पृथ्वी कक्षा (एलईओ) में लॉन्च करने की क्षमता है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

A. केवल i

B. केवल ii

C. i और ii दोनों

D. न तो i और न ही ii

30. भारत ने 2022 के लिए संयुक्त राष्ट्र के नियमित बजट आकलन को कितने मिलियन अमरीकी डालर का भुगतान किया?

A. 25 मिलियन

B. 27 मिलियन

C. 28.9 मिलियन

D. 29.9 मिलियन

31. भारतीय सेना दिवस किस दिन मनाया जाता है?

- A. 24 जनवरी
- B. 25 जनवरी
- C. 15 जनवरी
- D. 09 जनवरी

32. भारतीय नौसेना ने हाल ही में किस देश की नौसेना के साथ पैसेज अभ्यास (PASEX) का आयोजन किया?

- A. संयुक्त राज्य अमेरिका
- B. रूस
- C. इंडोनेशिया
- D. श्रीलंका

33. भारत ने विदेशी मुद्रा संकट से उबरने के लिए किस देश को 900 मिलियन अमरीकी डालर से अधिक की वित्तीय सहायता प्रदान की है?

- A. नेपाल
- B. बांग्लादेश
- C. श्रीलंका
- D. मेडागास्कर

34. राष्ट्रीय स्टार्टअप पुरस्कार 2021 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. कुल 46 स्टार्टअप को राष्ट्रीय स्टार्टअप पुरस्कार 2021 के विजेताओं के रूप में मान्यता दी गई है।
- ii. प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने घोषणा की कि 15 जनवरी को राष्ट्रीय स्टार्टअप दिवस के रूप में मनाया जाएगा।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

35. इसरो के गगनयान मिशन के लिए क्रायोजेनिक इंजन के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. गगनयान कार्यक्रम के लिए जियोसिंक्रोनस सैटेलाइट लॉन्च व्हीकल (GSLV) मार्क III लॉन्च व्हीकल का इस्तेमाल किया जाएगा।

ii. इसरो द्वारा विकसित इस इंजन का नाम विकास है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

36. भारत पहली बार किस देश को ब्रह्मोस मिसाइल निर्यात करेगा?

- A. श्री लंका
- B. बांग्लादेश
- C. फिलीपींस
- D. थाईलैंड

37. पंडित बिरजू महाराज, इनका सम्बन्ध किस नर्तक से था?

- A. भरतनाट्यम
- B. कथक
- C. कथकली
- D. कुचिपुड़ी

38. 2022 का इंडिया ओपन (बैडमिंटन) पुरुष एकल का खिताब किसने जीता है?

- A. अल ओ एच् कीन यू
- B. एनजी त्ज़े योंग
- C. लक्ष्य सेन
- D. समीर वर्मा

39. दुबई में अंतर्राष्ट्रीय लोक कला महोत्सव में महाराष्ट्र के सुमित भाले ने किस कला रूप के लिए स्वर्ण पदक जीता?

- A. कथकली
- B. लावणी

C. पोवदास

D. कोलि

40. ऑक्सफैम इंडिया की "इनइक्वालिटी किल्स", रिपोर्ट के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. चीन, संयुक्त राज्य अमेरिका और फ्रांस के बाद भारत में दुनिया में अरबपतियों की चौथी सबसे बड़ी संख्या है।

ii.

2021 में, भारत के 100 सबसे अमीर लोगों की सामूहिक संपत्ति 57.3 लाख करोड़ रुपये (775 बिलियन अमरीकी डालर) के रिकॉर्ड उच्च स्तर पर पहुंच गई।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

A. केवल i

B. केवल ii

C. i और ii दोनों

D. न तो i और न ही ii

41. साइबर सुरक्षित भारत पहल के तहत सीआईएसओ डीप डाइव ट्रेनिंग प्रोग्राम के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय (MeitY) 25वें CISO (मुख्य सूचना सुरक्षा अधिकारी) डीप डाइव ट्रेनिंग प्रोग्राम का आयोजन कर रहा है।

ii. कार्यक्रम का उद्देश्य 1500 सीआईएसओ और अग्रिम पंक्ति के आईटी अधिकारियों को प्रशिक्षित करना है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

A. केवल i

B. केवल ii

C. i और ii दोनों

D. न तो i और न ही ii

42.8 यात्रियों को ले जाने वाले वाहनों में कम से कम कितने एयरबैग अनिवार्य किए जाने के लिए सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय (MoRTH) ने कहा है ?

A. 5

B. 6

C. 7

D. 8

43.बोस: द अनटोल्ड स्टोरी ऑफ एन इनकनवीनिंगेंट नेशनलिस्ट' नामक पुस्तक किसके द्वारा लिखी गयी है?

- A. रामचंदा गुहा
- B. चंद्रचूर घोष
- C. सागरिका घोस
- D. रूपेश सिंह

44.नारायण देबनाथ जिनका हाल ही में निधन हुआ वे किस क्षेत्र से सम्बन्ध रखते थे ?

- A. राजनेता
- B. संगीतकार
- C. वैज्ञानिक
- D. कार्टूनिस्ट

45.परिधान निर्यात संवर्धन परिषद (AEPC) के नए अध्यक्ष के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- A. ए. शक्तिवेल
- B. नरेंद्र कुमार गोयनका
- C. वीरेंद्र उप्पल
- D. प्रेमल उदानी

46.WEF (वर्ल्ड इकोनॉमिक फोरम) के दावोस एजेंडा के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

i. दावोस एजेंडा 2022 17 से 21 जनवरी 2022 तक आयोजित किया जाएगा।

ii. इस कार्यक्रम का विषय "ब्रह्मांड की स्थिति" है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

47.ब्रिक्स विज्ञान प्रौद्योगिकी नवाचार (एसटीआई) संचालन समिति के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. भारत ने जनवरी 2022 से ब्रिक्स की अध्यक्षता रूस को सफलतापूर्वक सौंप दी है।

ii.

BRICS 2022 का विषय "वैश्विक विकास के लिए एक नए युग में उच्च गुणवत्ता वाले BRICS साझेदारी को बढ़ावा देना" है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा/से गलत हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

48. भारत का पहला कोयला से मेथनॉल संयंत्र किसके द्वारा निर्मित किया गया है?

- A. भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड
- B. भारत हेवी इलेक्ट्रिकल्स लिमिटेड
- C. स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड
- D. नेशनल थर्मल पावर कॉर्पोरेशन लिमिटेड

49. भारत के किस टेनिस स्टार ने हाल ही में 2022 सत्र के बाद संन्यास लेने की घोषणा की है?

- A. रोहन बोपन्ना
- B. सानिया मिर्जा
- C. सोमदेव देववर्मन
- D. कर्मन कौर थांडी

50. फीफा फुटबॉल पुरस्कार 2021 के सर्वश्रेष्ठ फीफा पुरुष खिलाड़ी से किसे सम्मानित किया गया है?

- A. क्रिस्तानो रोनाल्डो
- B. एडोर्ड मंडी
- C. लॉयनल मैसी
- D. रॉबर्ट लेवानडॉस्की

51. यूरोपीय संसद के नए अध्यक्ष के रूप में किसे चुना गया है?

- A. कोस्मा ज़लॉटोव्स्की
- B. सिरा रेगो
- C. रोबर्टा मेट्सोला

D. एलिस बाह कुहनके

52. अंतर्राष्ट्रीय श्रम संगठन (ILO) विश्व रोजगार और सामाजिक आउटलुक-रुझान 2022 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. 2022 में वैश्विक बेरोजगारी 207 मिलियन होने का अनुमान है।
- ii. अंतर्राष्ट्रीय श्रम संगठन (ILO) का मुख्यालय जिनेवा, स्विट्जरलैंड में है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

53. इंडियन रिन्यूएबल एनर्जी डेवलपमेंट एजेंसी लिमिटेड (IREDA) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

- i. प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी की अध्यक्षता में आर्थिक मामलों की मंत्रिमंडलीय समिति ने आईआरडीईए में 2000 करोड़ रुपये के इक्विटी निवेश को मंजूरी दी।
- ii. यह इक्विटी निवेश लगभग 10200 रोजगार-वर्ष के रोजगार सृजन में मदद करेगा।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

54. कैबिनेट ने राष्ट्रीय सफाई कर्मचारी आयोग के कार्यकाल को कितने वर्षों के लिए बढ़ाने को मंजूरी दी है?

- A. 2 वर्ष
- B. 3 वर्ष
- C. 4 वर्ष
- D. 5 वर्ष

55. एयर इंडिया के CMD के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- A. अश्विनी लोहानी
- B. रोहित नंदन
- C. विक्रम देव दत्त
- D. एम. दामोदरन

56. "ऑपरेशन सर्द हवा" किसके द्वारा संचालित किया गया है?

- A. दिल्ली सरकार
- B. सीमा सुरक्षा बल
- C. भारतीय मौसम विभाग
- D. केंद्रीय आरक्षित पुलिस बल

57. "सा रथी" मोबाइल ऐप किसके द्वारा लॉन्च किया गया है?

- A. भारतीय रिजर्व बैंक
- B. भारतीय स्टेट बैंक
- C. जीवन बीमा निगम
- D. भारतीय प्रतिभूति और विनिमय बोर्ड

58. मॉरीशस में सामाजिक आवास इकाइयों की परियोजना के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी और मॉरीशस के प्रधानमंत्री प्रविंद कुमार जगन्नाथ ने संयुक्त रूप से एक अत्याधुनिक सिविल सर्विस कॉलेज और 20 मेगावाट के सोलर पीवी फार्म की आधारशिला रखी।
- ii. भारत सरकार मॉरीशस को 190 मिलियन अमेरिकी डॉलर की ऋण सहायता प्रदान करेगी।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही है?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

59. देवास-एंद्रिक्स सौदे के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. इस सौदे के तहत इसरो देवास को दो संचार उपग्रह (जीसैट-6 और 6ए) 15 साल के लिए 167 करोड़ रुपये में पट्टे पर देगा।

ii. सुप्रीम कोर्ट ने इंटरनेशनल चेंबर ऑफ कॉमर्स (ICC) ट्रिब्यूनल द्वारा अवार्ड दिए गए 1.5 बिलियन डॉलर के पुरस्कार को स्थगित रखा है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

60. 2022 के BRICS शेरपाओं की पहली बैठक किस देश की अध्यक्षता में आयोजित हुई ?

- A. ब्राजील
- B. दक्षिण अफ्रीका
- C. भारत
- D. चीन

61. विश्व हिंदी दिवस हर साल किस दिन मनाया जाता है?

- A. 12 जनवरी
- B. 09 जनवरी
- C. 10 जनवरी
- D. 24 जनवरी

62. "गांधी असैसिन: द मेकिंग ऑफ नाथूराम गोडसे एंड हिज आइडिया ऑफ इंडिया" नामक किताब किसके द्वारा लिखी गयी है?

- A. झुम्पा लाहिड़ी
- B. अमिताभ घोष
- C. अमीश त्रिपाठी
- D. धीरेन्द्र के झा

63. शंघाई सहयोग संगठन (SCO) के नए महासचिव के रूप में किसने पदभार ग्रहण किया है?

- A. व्लादिमीर नोरोवी
- B. झांग मिंग
- C. झांग हाइजौ

D. येरिक सरस्बेक अशिमोव

64.राष्ट्रीय जल पुरस्कार-2020 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. केंद्रीय जल शक्ति मंत्री गजेंद्र सिंह शेखावत ने तीसरे राष्ट्रीय जल पुरस्कार-2020 की घोषणा की।

ii. सर्वश्रेष्ठ राज्य श्रेणी में, राजस्थान को प्रथम पुरस्कार से सम्मानित किया गया है। उत्तर प्रदेश को द्वितीय और तमिलनाडु को तृतीय पुरस्कार मिला है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

A. केवल i

B. केवल ii

C. i और ii दोनों

D. न तो i और न ही ii

65.चुनाव आयोग के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. चुनाव आयोग ने 4 राज्यों उत्तर प्रदेश, उत्तराखंड, पंजाब और मणिपुर में विधानसभा चुनावों के कार्यक्रम की घोषणा की।

ii. मुख्य चुनाव आयुक्त का नाम राजीव कुमार है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

A. केवल i

B. केवल ii

C. i और ii दोनों

D. न तो i और न ही ii

66.निम्नलिखित में से कौन सा देश सी ड्रैगन 22 अभ्यास में शामिल नहीं है?

A. Australia

B. इंडिया

C. इंडोनेशिया

D. कनाडा

67.एशियाई इन्फ्रास्ट्रक्चर इन्वेस्टमेंट बैंक (AIIB) के उपाध्यक्ष के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- A. डी जे पांडियन
- B. उर्जित पटेल
- C. रघुराम राजन
- D. जिन लिकुन

68. भारत के 73वें शतरंज गैडमास्टर (जीएम) कौन बने हैं?

- A. मित्रभा गुहा
- B. संकल्प गुप्ता
- C. भरत सुब्रमण्यम
- D. राजा ऋत्विक्

69. श्री गुरु गोबिंद सिंह के प्रकाश पर्व के शुभ अवसर पर, प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने किस तारीख को 'वीर बाल दिवस' के रूप में मनाने की घोषणा की?

- A. 01 जनवरी
- B. 26 दिसंबर
- C. 04 जनवरी
- D. 29 दिसंबर

70. स्टार्टअप इंडिया इनोवेशन वीक के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. यह 10 से 16 जनवरी 2022 तक का पहला स्टार्टअप इंडिया इनोवेशन वीक (नेशनल इनोवेशन वीक) है।
- ii. वैश्विक नवाचार सूचकांक में 2014 के 76वें स्थान से 2021 में 50 वें स्थान पर भारत को ले जाने के पीछे स्टार्टअप प्रमुख कारण हैं।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

71. भारत में यूनिवर्सल एक्सेसिबिलिटी के लिए केंद्रीय लोक निर्माण विभाग (सीपीडब्ल्यूडी) दिशानिर्देशों और मानकों के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें 2021-

- i. दिशानिर्देशों में कहा गया है कि रैंप की न्यूनतम स्पष्ट चौड़ाई 1,500 मिमी होनी चाहिए।

ii. दिशानिर्देश में कहा गया है कि रैंप की ढाल और लंबाई प्रदान करते हैं - उदाहरण के लिए, छह मीटर की लंबाई के लिए, ढाल 1:8 होना चाहिए।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

72. प्रसिद्ध प्रो. चंद्रशेखर पाटिल जिनका हाल ही में निधन हुआ वह किस क्षेत्र से सम्बन्ध रखते थे ?

- A. राजनीतिज्ञ
- B. अभिनेता
- C. लेखक
- D. वैज्ञानिक

73. राष्ट्रीय युवा दिवस किस तारीख को मनाया जाता है?

- A. 04 जनवरी
- B. 09 जनवरी
- C. 12 जनवरी
- D. 24 जनवरी

74. रेल मंत्रालय ने केवड़िया रेलवे स्टेशन के नाम को एकता नगर रेलवे स्टेशन के रूप में रखने को मंजूरी दी। यह स्टेशन स्थित है -

- A. राजस्थान
- B. गुजरात
- C. महाराष्ट्र
- D. हरियाणा

75. जल मेट्रो परियोजना परियोजना शुरू करने वाला भारत का पहला शहर कौन सा बन गया है?

- A. पलक्कड़
- B. कोझिकोड
- C. कोच्चि

D. कोल्लम

76. इंडिया स्किल्स 2021 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. इंडियास्किल्स 2021 राष्ट्रीय प्रतियोगिता के 270 विजेताओं को 61 स्वर्ण, 77 रजत, 53 कांस्य और 79 उत्कृष्टता पदकों से सम्मानित किया गया।
- ii. महाराष्ट्र 51 विजेताओं के साथ चार्ट में सबसे ऊपर है, उसके बाद ओडिशा, 30 और केरल, 25 विजेता हैं।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

77. 79वें गोल्डन ग्लोब अवार्ड्स (2022) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. ड्रामा श्रेणी में सर्वश्रेष्ठ फिल्म है "पावर ऑफ द डॉग"
- ii. नाटक श्रेणी में सर्वश्रेष्ठ अभिनेता विल स्मिथ और सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री निकोल किडमैन हैं।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

78. उत्तर प्रदेश सरकार ने किस जिले में नेपाल सीमा के पास स्थित चार गांवों को राजस्व गांव घोषित किया है?

- A. बलरामपुर
- B. बहराइच
- C. लखीमपुर - खीरी
- D. बस्ती

79. 12वां भारत रत्न डॉ अम्बेडकर पुरस्कार 2022 किसे मिला है?

- A. ऋचा चड्ढा
- B. हर्षाली मल्होत्रा

C. सुनील शेटी

D. मैरी कोम

80. अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) के अगले मुख्य अर्थशास्त्री के रूप में किसे नियुक्त किया है?

A. पियरे-ओलिवियर गौरिनचास

B. गीता गोपीनाथ

C. कारमेन रेनहार्ट

D. अल्बर्ट पार्क

81. कजाकिस्तान के नए प्रधान मंत्री के रूप में किसे नामित किया गया है?

A. कसीम-जोमार्ट

B. अलीखान स्माइलोव

C. अस्कर ममिन

D. बकित्ज़ान सगिनतायेव

82. हेनले पासपोर्ट इंडेक्स 2022 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. हेनले पासपोर्ट इंडेक्स 2022 में भारत 85वें स्थान पर है।

ii. जापान और सिंगापुर को पहले स्थान पर रखा गया है, पासपोर्ट धारकों के पास 192 गंतव्यों तक वीजा-मुक्त पहुंच है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा / से सही हैं?

A. केवल i

B. केवल ii

C. i और ii दोनों

D. न तो i और न ही ii

83. निम्नलिखित कथन पर विचार करें-

i. भारत सरकार 35.8% हिस्सेदारी के साथ Vodafone Idea में अकेली सबसे बड़ी शेयरधारक बन जाएगी।

ii. वोडोफोन को भारत सरकार को समायोजित सकल राजस्व के 58,254 करोड़ रुपये का भुगतान करना पड़ा।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

84. पीएम मोदी ने एमएसएमई (MSME) प्रौद्योगिकी केंद्र का उद्घाटन कहाँ किया है?

- A. हैदराबाद
- B. मुंबई
- C. पुडुचेरी
- D. पुणे

85. "इंडोमीटेबल: ए वर्किंग वुमन नोट्स ऑन लाइफ, वर्क एंड लीडरशिप" नामक पुस्तक किसकी आत्मकथा पर आधारित है?

- A. नीता अंबानी
- B. इंदिरा न्यूी
- C. अरुंधति रॉय
- D. अरुंधति भट्टाचार्य

86. भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो) के नए अध्यक्ष के रूप में किसे नियुक्त किया गया है।

- A. एस. रामकृष्णन
- B. एस. सोमनाथ
- C. माइलस्वामी अन्नादुरै
- D. पी. कुन्हीकृष्णन

87. वैश्विक जोखिम रिपोर्ट 2022, का 17वां संस्करण, किसके द्वारा प्रकाशित किया गया है?

- A. विश्व बैंक
- B. अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष
- C. विश्व आर्थिक मंच
- D. व्यापार और विकास पर संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन

88. इंडिया स्टेट ऑफ फॉरेस्ट रिपोर्ट (ISFR) 2021 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. देश का कुल वन और वृक्ष आवरण 80.9 मिलियन हेक्टेयर है जो देश के भौगोलिक क्षेत्र का 30.62 प्रतिशत है।
- ii. वन क्षेत्र में वृद्धि दिखाने वाले शीर्ष तीन राज्य तेलंगाना (647 वर्ग किमी) हैं, इसके बाद आंध्र प्रदेश (632 वर्ग किमी) और ओडिशा (537 वर्ग किमी) हैं।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
B. केवल ii
C. i और ii दोनों
D. न तो i और न ही ii

89. फिशरीज स्टार्टअप गेंड चैलेंज के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. भारत दुनिया में मछली का तीसरा सबसे बड़ा निर्यातक है क्योंकि यह वैश्विक मछली उत्पादन में 7.7% का योगदान देता है।

ii. भारत सरकार 2024-

25 तक इस क्षेत्र से एक लाख करोड़ के निर्यात लक्ष्य को प्राप्त करने के लिए सभी आवश्यक सहायता प्रदान कर रही है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
B. केवल ii
C. i और ii दोनों
D. न तो i और न ही ii

90. डेविड बेनेट, दुनिया के पहले मानव को किस जानवर का हृदय प्रत्यारोपण प्राप्त हुआ?

- A. बंदर
B. सुअर
C. चिंपेंजी
D. बबून्स

91. उत्तर प्रदेश के नए मुख्य सचिव के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- A. अमीर सुभानी
- B. राजेंद्र कुमार तिवारी
- C. दुर्गा शंकर मिश्रा
- D. अनिरुद्ध तिवारी

92. इनमें से किस व्यक्तित्व को जिनेवा में संयुक्त राष्ट्र निरस्त्रीकरण सम्मेलन में भारत के अगले स्थायी प्रतिनिधि के रूप में नियुक्त किया गया है।

- A. पंकज शर्मा
- B. अनुपम राय
- C. सुभाषिणी नारायणन
- D. अजीत कुमार

93. उत्तर प्रदेश के झांसी रेलवे स्टेशन का नाम बदलकर क्या कर दिया गया है-

- A. वीरांगना लक्ष्मीबाई रेलवे स्टेशन
- B. रानी लक्ष्मीबाई रेलवे स्टेशन
- C. लक्ष्मीबाई रेलवे स्टेशन
- D. वीर स्त्री लक्ष्मीबाई रेलवे स्टेशन

94. किस लेखक

/ लेखिका को उनके पहले उपन्यास "ए बर्निंग" के लिए साहित्य अकादमी युवा पुरस्कार दिया गया है?

- A. हिमांशु बाजपेयी
- B. नमिता गोखले
- C. राज रही
- D. मेघा मजूमदार

95. 'पढ़े भारत' अभियान' के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. केंद्रीय शिक्षा मंत्री धर्मेंद्र प्रधान ने 150 दिवसीय पठन अभियान 'पढ़े भारत' का शुभारंभ किया।
- ii. पढ़े भारत अभियान बालवाटिका से आठवीं कक्षा तक के बच्चों पर केंद्रित होगा।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii

- C. i और ii दोनों
D. न तो i और न ही ii

96. प्रधानमंत्री किसान सम्मान निधि (पीएम-किसान) योजना के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने प्रधानमंत्री किसान सम्मान निधि (PM-किसान) (PM-KISAN) योजना के तहत वित्तीय लाभ की 10वीं किस्त जारी की।

ii. PM-KISAN योजना के तहत किसानों के पात्र परिवार को छह हजार रुपये प्रति वर्ष का वित्तीय लाभ प्रदान किया जाता है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
B. केवल ii
C. i और ii दोनों
D. न तो i और न ही ii

97. विश्व ब्रेल दिवस हर साल किस दिन मनाया जाता है?

- A. 09 जनवरी
B. 10 जनवरी
C. 04 जनवरी
D. 12 जनवरी

98. भारत ने किस टीम को हराकर क्रिकेट U-19 एशिया कप 2021 जीता है ?

- A. पाकिस्तान
B. श्री लंका
C. बांग्लादेश
D. नेपाल
E.

उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक

99. स्वच्छ गंगा के राष्ट्रीय मिशन के लिए नए महानिदेशक हैं -

- A. जी अशोक कुमार
- B. विशाल कपूर
- C. जितेश जॉन
- D. कृष्णा पाली

100. निम्नलिखित में से किसने तटरक्षक महानिदेशक के रूप में कार्यभार संभाला है ?

- A. हरीश बिष्ट
- B. कृष्णास्वामी नटराजन'
- C. वीरेंद्र सिंह पठानिया
- D. राजेन्द्र सिंह

101.

प्रौद्योगिकी के लिए राष्ट्रीय शैक्षिक गठबंधन (एनईएटी) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. केंद्रीय शिक्षा मंत्री धर्मेंद्र प्रधान ने एड-टेक समाधान- एकल मंच NEAT 3.0 का शुभारंभ किया।
- ii. NEAT के पास 100 उत्पादों वाली 100 शिक्षा प्रौद्योगिकी कंपनियां हैं जो छात्रों की मदद करती हैं।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

102. 'राष्ट्रीय वायु खेल नीति' 2022 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. नागरिक उड्डयन मंत्रालय ने लोगों से प्रतिक्रिया प्राप्त करने के लिए राष्ट्रीय वायु खेल नीति (NASP) का प्रारूप जारी किया है।

ii. इसका विजन 2025 तक भारत को शीर्ष वायु खेल देशों में से एक बनाना है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा/से गलत हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों

D. न तो i और न ही ii

103.विस्तारा एयरलाइन के मुख्य कार्यकारी अधिकारी (सीईओ) के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- A. लेस्ली थन्गो
- B. विनोद कन्नन
- C. अजय सिंह
- D. रोनो दत्ता

104.टेस्ला की ऑटोपायलट टीम के लिए नियुक्त किए जाने वाले पहले भारतीय मूल के कर्मचारी कौन हैं?

- A. सौरभ चंद्र
- B. साद नासेर
- C. अशोक एलुस्वामी
- D. संजीव शर्मा

105.स्वच्छ भारत मिशन (ग्रामीण) चरण- II कार्यक्रम के तहत 31 दिसंबर, 2021 तक सबसे खुले में शौच मुक्त (ओडीएफ +) गांवों की सूची में कौन सा राज्य पहले स्थान पर है?

- A. गुजरात
- B. कर्नाटक
- C. तमिलनाडु
- D. तेलंगाना

106.प्रधानमंत्री उत्कृष्टता पुरस्कार के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. लोक प्रशासन में उत्कृष्टता के लिए प्रधानमंत्री पुरस्कार, 2021 के अंतर्गत पुरस्कारों की कुल संख्या 20 है।
- ii. पीएम उत्कृष्टता पुरस्कार के लिए पुरस्कार राशि 2021 में 10 लाख रुपये से बढ़ाकर 20 लाख रुपये की गई है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

107. रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) ने 01 जनवरी, 2022 को 65 वां स्थापना दिवस मनाया।

ii. DRDO के अध्यक्ष डॉ जी सतीश रेड्डी हैं।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा/से गलत हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

108. जिला स्तर पर सुशासन सूचकांक रखने वाला देश का पहला केंद्र शासित प्रदेश कौन सा है?

- A. दिल्ली
- B. चंडीगढ़
- C. जम्मू और कश्मीर
- D. लक्षद्वीप

109. युद्ध में अनार्यों के लिए विश्व दिवस हर साल किस दिन मनाया जाता है?

- A. 10 जनवरी
- B. 4 जनवरी
- C. 6 जनवरी
- D. 24 जनवरी

110. पद्म श्री प्राप्तकर्ता सिंधुताई सपकाल जिनका हाल ही में निधन हो गया वह थी -

- A. संगीत कॉपमोसर
- B. सामाजिक कार्यकर्ता
- C. अभिनेत्री
- D. वैज्ञानिक

111. प्रधान मंत्री अब्दुल्ला हमदोक जिन्होंने हाल ही में अपने इस्तीफे की घोषणा की, वह किस देश के प्रधान मंत्री हैं?

- A. इथियोपिया
- B. सोमालिया

- C. सूडान
- D. लीबिया

112. एक जिला एक उत्पाद (ODOP) योजना के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. माइक्रो फूड प्रोसेसिंग एंटरप्राइजेज (PMFME) योजना, प्रधान मंत्री औपचारिककरण के तहत एक जिला एक उत्पाद (ओडीओपी) ब्रांड के अंतर्गत आती है।
- ii. खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय ने PMFME योजना के ब्रांडिंग और विपणन घटक के अंतर्गत चयनित एक जिला एक उत्पाद-ODOP के 20 ब्रांड विकसित करने के लिए NAFED के साथ एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

113. स्मार्ट सिटी और एकेडेमिया टुवार्ड्स एक्शन एंड रिसर्च (SAAR) कार्यक्रम के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- i. यह MoHUA, नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ अर्बन अफेयर्स (NIUA) और देश के अग्रणी भारतीय शैक्षणिक संस्थानों की एक संयुक्त पहल है।
- ii. SAAR के तहत परिकल्पित पहली गतिविधि स्मार्ट सिटी मिशन के तहत भारत में 75 ऐतिहासिक शहरी परियोजनाओं का एक समूह तैयार करना है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा/से गलत हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

114. दक्षिणी ध्रुव के लिए अकेले यात्रा करने वाली पहली भारतीय मूल की महिला कौन बनी है?

- A. हरप्रीत चांडी
- B. अपर्णा कुमार
- C. हरमीत चांडी
- D. पूर्वी गुप्ता

115. 'ममता: बियॉन्ड 2021' नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं?

- A. अयाज मेमन
- B. अभिजीत बनर्जी
- C. भास्कर चट्टोपाध्याय
- D. जयंत घोषाल

116. तेल और प्राकृतिक गैस निगम (ONGC) के अंतरिम अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD) के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- A. वर्तिका शुक्ला
- B. अलका मित्तल
- C. उषा अनंतसुब्रमण्यम
- D. रंजना कुमार

117. 25 वा राष्ट्रीय युवा महोत्सव कौन से राज्य या केंद्र शाषित द्वारा आयोजित किया जा रहा है ?

- A. कर्नाटक
- B. पुडुचेरी
- C. उड़ीसा
- D. जम्मू कश्मीर

118. संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद (यूएनएससी) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद (UNSC) ने पांच नए अस्थायी सदस्यों (अल्बानिया, ब्राजील, गैबॉन, घाना और संयुक्त अरब अमीरात) का चयन किया।

ii. घाना पहली बार शामिल हो रहा है जबकि ब्राजील 11वां मोड़ ले रहा है। गैबॉन और अल्बानिया प्रत्येक तीन बार पहले और संयुक्त अरब अमीरात एक बार परिषद में रहे हैं।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

119. हरित ऊर्जा कॉरिडोर चरण-द्वितीय के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

i. ग्रीन एनर्जी कॉरिडोर (जीईसी) चरण- II में लगभग 10,750 सर्किट किलोमीटर ट्रांसमिशन लाइनों को जोड़ने के लिए इंटर-स्टेट ट्रांसमिशन सिस्टम (आईएनएसटीएस) का प्रावधान रखा गया है।

ii. इस योजना से सात राज्यों- गुजरात, हिमाचल प्रदेश, कर्नाटक, केरल, राजस्थान, तमिलनाडु और उत्तरप्रदेश में ग्रिड एकीकरण और लगभग 20 गीगावॉट नवीकरणीय ऊर्जा की बिजली निकासी परियोजनाओं को मदद मिलेगी।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन- सा / से सही हैं?

- A. केवल i
- B. केवल ii
- C. i और ii दोनों
- D. न तो i और न ही ii

120. केंद्रीय राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) विज्ञान और प्रौद्योगिकी; पृथ्वी विज्ञान राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) डॉ जितेंद्र सिंह ने भारत के पहले अद्वितीय ओपन "रॉक" संग्रहालय का उद्घाटन किया यह किस शहर में स्थित है?

- A. बेंगलुरु
- B. हैदराबाद
- C. दिल्ली
- D. पुणे

Answers Key

1. Ans. C.	21. Ans. A.	41. Ans. D.	61. Ans. C.	81. Ans. B.	101. Ans. A.
2. Ans. B.	22. Ans. C.	42. Ans. B.	62. Ans. D.	82. Ans. B.	102. Ans. B.
3. Ans. C.	23. Ans. A.	43. Ans. B.	63. Ans. B.	83. Ans. C.	103. Ans. B.

4. Ans. A.	24. Ans. B.	44. Ans. D.	64. Ans. A.	84. Ans. C.	104. Ans. C.
5. Ans. C.	25. Ans. B.	45. Ans. B.	65. Ans. D.	85. Ans. D.	105. Ans. D.
6. Ans. B.	26. Ans. D.	46. Ans. A.	66. Ans. C.	86. Ans. B.	106. Ans. B.
7. Ans. B.	27. Ans. C.	47. Ans. A.	67. Ans. B.	87. Ans. C.	107. Ans. A.
8. Ans. A.	28. Ans. B.	48. Ans. B.	68. Ans. C.	88. Ans. D.	108. Ans. C.
9. Ans. A.	29. Ans. B.	49. Ans. B.	69. Ans. B.	89. Ans. B.	109. Ans. C.
10. Ans. D.	30. Ans. D.	50. Ans. D.	70. Ans. A.	90. Ans. B.	110. Ans. B.
11. Ans. C.	31. Ans. C.	51. Ans. C.	71. Ans. D.	91. Ans. C.	111. Ans. C.
12. Ans. C.	32. Ans. B.	52. Ans. C.	72. Ans. C.	92. Ans. B.	112. Ans. A.
13. Ans. D.	33. Ans. C.	53. Ans. B.	73. Ans. C.	93. Ans. A.	113. Ans. D.
14. Ans. C.	34. Ans. A.	54. Ans. B.	74. Ans. B.	94. Ans. D.	114. Ans. A.
15. Ans. B.	35. Ans. C.	55. Ans. C.	75. Ans. C.	95. Ans. B.	115. Ans. D.
16. Ans. A.	36. Ans. C.	56. Ans. B.	76. Ans. A.	96. Ans. C.	116. Ans. B.
17. Ans. B.	37. Ans. B.	57. Ans. D.	77. Ans. C.	97. Ans. C.	117. Ans. B.
18. Ans. B.	38. Ans. C.	58. Ans. B.	78. Ans. B.	98. Ans. B.	118. Ans. A.
19. Ans. B.	39. Ans. B.	59. Ans. D.	79. Ans. B.	99. Ans. A.	119. Ans. C.
20. Ans. D.	40. Ans. B.	60. Ans. D.	80. Ans. A.	100. Ans. C.	120. Ans. B.