



IAS PREP

मासिक करंट अफेयर्स



अप्रैल, 2021

राष्ट्रीय, अंतर्राष्ट्रीय, आर्थिक, राजनीतिक, खेलकूद, पुरस्कार व सम्मान, नियुक्तियां, चर्चित व्यक्तित्व, चर्चित स्थल, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी आदि क्षेत्रों से संबंधित घटनाओं का सारगर्भित संग्रह.

अभ्यास प्रश्नोत्तर के साथ

by IAS PREP Team

सभी प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए समान रूप से उपयोगी.

"Be calm work hard"

मूल्य -59 रुपये मात्र



- **भारत का पहला 14 लेन वाला दिल्ली-मेरठ एक्सप्रेसवे (Delhi-Meerut Expressway) किस तिथि से सामान्य जनता के लिए खोला गया है?**

उत्तर – 1 अप्रैल, 2021से

1 अप्रैल, 2021 को भारत के पहला 14 लेन वाला दिल्ली-मेरठ एक्सप्रेसवे (Delhi-Meerut Expressway) आम जनता के लिए खुल गया है। इस एक्सप्रेसवे से दिल्ली और मेरठ के बीच का सफ़र लगभग 45 मिनट में पूरा हो जायेगा। अब तक दिल्ली से मेरठ पहुँचने में ढाई घंटे लगते हैं।

दिल्ली-एक्सप्रेसवे 96 किलोमीटर लम्बा है, इसमें कुल 14 लेन हैं। इस एक्सप्रेसवे से मुजफ्फरनगर, सहारनपुर, हरिद्वार और देहरादून से दिल्ली आने वाले लोगों को सफ़र में आसानी होगी।

दिल्ली-मेरठ एक्सप्रेसवे में कुल 4 चरण हैं। पहला चरण अक्षरधाम से यूपी गेट तक है। जबकि दूसरा चरण यूपी गेट से डासना तक है। तीसरा चरण डासना से हापुड़ तक है। जबकि चौथा चरण दिल्ली से मेरठ तक है। इस परियोजना का निर्माण 8,346 करोड़ रुपये की लागत से किया गया है।

- **प्रति वर्ष विश्व वन्यजीव दिवस (World Wildlife Day) किस तिथि को मनाया जाता है ?**

उत्तर- 3 मार्च को

हर साल 3 मार्च को विश्व वन्यजीव और वनस्पतियों के बारे में जागरूकता बढ़ाने और मनाने के लिए विश्व वन्यजीव दिवस (World Wildlife Day) के रूप में मनाया जा रहा है।

दिवस का महत्व: यह वन्यजीव अपराध से लड़ने के लिए तत्काल कदम उठाने का आह्वान करता है, जिसका पर्यावरण, आर्थिक और सामाजिक प्रभाव व्यापक है।

थीम : “Forests and Livelihoods: Sustaining People and Planet“

- **पहले एशियाई व्यक्ति जिन्होंने अंतर्राष्ट्रीय रेंजर पुरस्कार जीता है-**

उत्तर- महिंदर गिरी

हाल ही में, पहले अंतर्राष्ट्रीय रेंजर पुरस्कारों (International Ranger Awards) के विजेताओं की घोषणा की गई है। यह पुरस्कार इंटरनेशनल यूनिन फॉर कंजर्वेशन ऑफ नेचर (IUCN) और वर्ल्ड कमिशन ऑन प्रोटेक्टेड एरिया (WCPA) द्वारा दुनिया भर के 10 पेशेवरों को प्रदान किया गया है।

इस पुरस्कार की शुरुआत वर्ष 2020 में IUCN WCPA, इंटरनेशनल रेंजर फेडरेशन, ग्लोबल वाइल्डलाइफ कंजर्वेशन और संरक्षण सहयोगियों के बीच सहयोग के माध्यम से की गई थी। इस पुरस्कार का उद्देश्य दुनिया भर में संरक्षित क्षेत्रों में रेंजरों के उल्लेखनीय काम को सम्मानित है। रेंज अधिकारी महिंदर गिरी (Mahinder Giri) इस प्रतिष्ठित अंतर्राष्ट्रीय रेंजर पुरस्कार जीतने वाले एशिया के एक मात्र रेंजर बन गए हैं।

- **Heart of Asia – Istanbul Process (HoA-IP) किन देशों की पहल है ?**

उत्तर- अफगानिस्तान और तुर्की

हाल ही में, विदेश मंत्री एस. जयशंकर अफगानिस्तान पर 9वें हार्ट ऑफ एशिया-इस्तांबुल प्रोसेस (Heart of Asia-Istanbul Process – HoA-IP) मंत्रिस्तरीय सम्मेलन में भाग लेने के लिए ताजिकिस्तान की राजधानी पहुंचे।

यह सम्मेलन इस्तांबुल प्रक्रिया (Istanbul Process) का एक हिस्सा है। यह सम्मेलन दुशांबे (Dushanbe) में आयोजित किया गया था। Heart of Asia – Istanbul Process (HoA-IP) 2 नवंबर, 2011 को लॉन्च किया गया था। Heart of Asia – Istanbul Process (HoA-IP) अफगानिस्तान और तुर्की एक पहल है। भारतीय पक्ष की ओर से अफगानिस्तान में 9वें Heart of Asia – Istanbul Process (HoA-IP) में विदेश मंत्री एस जयशंकर ने भाग लिया।

अफगानिस्तान पर 9वां हार्ट ऑफ एशिया-इस्तांबुल प्रोसेस (HoA-IP) मंत्रिस्तरीय सम्मेलन में 50 देशों और अंतर्राष्ट्रीय संगठनों के प्रतिनिधियों ने भाग लिया। इससे पहले 8वां हार्ट ऑफ एशिया-इस्तांबुल प्रोसेस (HoA-IP) मंत्रिस्तरीय सम्मेलन 9 दिसंबर, 2019 को तुर्की के इस्तांबुल में आयोजित किया गया था।

- **भारत के स्वास्थ्य सेवा उद्योग के 2022 में कितने डॉलर तक पहुंचने की उम्मीद है।**

उत्तर- 372 बिलियन डॉलर

भारत के स्वास्थ्य सेवा उद्योग के 2022 में 372 बिलियन डॉलर तक पहुंचने की उम्मीद है। देश का स्वास्थ्य सेवा क्षेत्र पिछले पांच वर्षों में तेजी से बढ़ा है, जिसकी वार्षिक वृद्धि दर लगभग 22 प्रतिशत है।

- **विशिष्ट भू-खंड पहचान संख्या (ULPIN) योजना, (Unique Land Parcel Identification Number) को कब तक पूरे देश में लागू किया जाएगा ?**

उत्तर – मार्च 2022 तक



हाल ही में, 'यूनीक लैंड पार्सल आइडेंटिफिकेशन नंबर' (ULPIN) अर्थात 'विशेष भू-खंड पहचान संख्या योजना' की शुरुआत की गई है, और इस योजना को मार्च 2022 तक पूरे देश में लागू किया जाएगा।

- इस योजना के तहत, देश में प्रत्येक भूखंड को एक 14-अंकीय पहचान संख्या जारी की जाएगी।
- इसे 'जमीन की आधार संख्या' भी कहा जा रहा है। यह संख्या, जमीन के सर्वेक्षण किये जा चुके प्रत्येक खंड की विशेष रूप से पहचान करेगी तथा विशेष रूप से ग्रामीण भारत में, जहाँ आमतौर पर भूमि-अभिलेख काफी पुराने तथा विवादित होते हैं, भूमि-संबंधी धोखाधड़ी पर रोके लगाएगी।
- इसके तहत भू-खंड की पहचान, उसके देशांतर और अक्षांशों के आधार पर की जाएगी और विस्तृत सर्वेक्षण और भू-संदर्भित भूसंपत्ति-मानचित्र पर निर्भर होगी।

➤ हाल ही में भारत के किस राज्य की जेलों में 'जेल रेडियो' परियोजना की शुरुआत की गई है ?

उत्तर- हरियाणा

हाल ही में, 'तिनका तिनका' फाउंडेशन द्वारा, राज्य सरकार के सहयोग से, हरियाणा की जेलों में 'जेल रेडियो' परियोजना की शुरुआत की गई है। जेल रेडियो, कैदियों द्वारा संचालित एक आंतरिक प्रस्तुतिकरण है। इसके तहत रेडियो कार्यक्रम परिसर के अंदर एक स्टूडियो से प्रसारित किए जाते हैं और स्पीकरों माध्यम से बैरकों में कैदियों तक पहुंचाए जाते हैं।

➤ संविधान के अनुच्छेद 244 (ए) का सम्बन्ध है -

उत्तर- असम में कुछ विशेष आदिवासी क्षेत्रों में 'स्वायत्त राज्य' के निर्माण की अनुमति से

हाल ही में कांग्रेस नेता राहुल गांधी (Rahul Gandhi) ने एक वीडियो संदेश में संविधान के अनुच्छेद 244 (ए) (Article 244 (A) of the Constitution) को लागू करने का वादा किया था ताकि असम के आदिवासी बहुल जिलों में लोगों के हितों की रक्षा की जा सके। संविधान का अनुच्छेद 244 (ए) असम में कुछ विशेष आदिवासी क्षेत्रों में 'स्वायत्त राज्य' के निर्माण की अनुमति देता है। इसे वर्ष 1969 में कांग्रेस सरकार द्वारा संविधान में डाला गया था। इसमें विधानमंडल और मंत्रिपरिषद का प्रावधान भी शामिल है।

➤ विश्व ऑटिज्म दिवस (World Autism Day) मनाया जाता है -

उत्तर- 2 अप्रैल

विश्व ऑटिज्म दिवस (World Autism Day) 2 अप्रैल को मनाया जाता है। विश्व ऑटिज्म दिवस विश्व ऑटिज्म दिवस हर साल 2 अप्रैल को मनाया जाता है। इस दिन को 2007 में संयुक्त राष्ट्र महासभा (United Nations General Assembly) द्वारा नामित किया गया था। यह संयुक्त राष्ट्र के 7 आधिकारिक स्वास्थ्य विशिष्ट दिनों में से एक है।

➤ भारत सरकार ने किस देश के छात्रों के लिए मुक्तिजोद्धा छात्रवृत्ति शुरू की है ?

उत्तर- बांग्लादेश

भारत सरकार ने अपनी नई मुक्तिजोद्धा छात्रवृत्ति योजना के तहत बांग्लादेश के मुक्ति संग्राम सेनानियों के 2000 वंशजों के लिए छात्रवृत्ति की घोषणा की है। यह योजना 2017 में प्रधानमंत्री शेख हसीना की भारत यात्रा के दौरान शुरू की गई थी। नई योजना का उद्देश्य पांच वर्षों की अवधि में बांग्लादेश के 10,000 छात्रों को लाभान्वित करना है। यह छात्रवृत्ति उच्च माध्यमिक छात्रों के लिए 20,000 टका और स्नातक श्रेणी के छात्रों के लिए 50,000 टका की राशि प्रदान करती है, जो मुक्तिजोद्धा या बांग्लादेश के मुक्ति संग्राम सेनानियों के प्रत्यक्ष वंशज हैं।

➤ अगले पांच वर्षों (2021-26) के लिए नया मुद्रास्फीति लक्ष्य बैंड क्या है?

उत्तर - 2.0 से 6.0 प्रतिशत

आर्थिक मामलों के सचिव ने घोषणा की कि भारतीय रिजर्व बैंक अधिनियम, 1934 के तहत 1 अप्रैल, 2021 से 31 मार्च, 2026 की अवधि के लिए मुद्रास्फीति का लक्ष्य 4 प्रतिशत रखा गया है, जिसके दोनों ओर 2 प्रतिशत का मार्जिन है। यह पिछले पाँच वर्षों (2016-21) में सरकार द्वारा RBI को दिया गया एक ही लक्ष्य है।

➤ पी.के. मिश्रा, अनिल घणावत और अशोक गुलाटी सर्वोच्च न्यायालय द्वारा नियुक्त समिति के सदस्य हैं, यह समिति किस मुद्दे का अध्ययन करने के लिए बनाई गयी है?

उत्तर- कृषि कानून

सुप्रीम कोर्ट ने जनवरी 2021 में तीन नए कृषि कानूनों का अध्ययन करने के लिए एक चार सदस्यीय समिति नियुक्त की थी। इन सदस्यों में पी.के. मिश्रा, अनिल घणावत, अशोक गुलाटी और भूपिंदर सिंह मान शामिल हैं। इस पैनल ने हाल ही में सुप्रीम कोर्ट को अपनी रिपोर्ट सौंपी है।

➤ किस संस्था ने "Economic and Social Survey of Asia and the Pacific 2021" जारी किया और 2021-22 में भारत की वृद्धि 7 प्रतिशत रहने का अनुमान लगाया?

उत्तर- UNESCAP



एशिया और प्रशांत के लिए संयुक्त राष्ट्र आर्थिक और सामाजिक आयोग (UNESCAP) ने 'Economic and Social Survey of Asia and the Pacific 2021' नामक एक रिपोर्ट जारी की है। इस रिपोर्ट के अनुसार, भारत में 2021-22 में 7 प्रतिशत की आर्थिक वृद्धि दर्ज करने का अनुमान है। इसमें यह भी बताया गया है कि गैर-निष्पादित ऋणों को नियंत्रित करते हुए कम उधारी लागत को बनाए रखना एक चुनौती होगी।

➤ **हाल ही में 'वज्र प्रहार 2021' अभ्यास का आयोजन भारतीय विशेष बलों और किस देश के बलों के बीच किया गया?**

उत्तर- अमेरिका

भारत के विशेष बलों ने हिमाचल प्रदेश के बकलोह में अमेरिकी विशेष बलों के साथ एक संयुक्त सैन्य अभ्यास किया। यह 'वज्र प्रहार 2021' का 11वां संस्करण था, इस अभ्यास को संयुक्त मिशन योजना और परिचालन रणनीति में सर्वोत्तम प्रथाओं और अनुभवों को साझा करने के उद्देश्य से आयोजित किया गया था। फरवरी 2021 में, दोनों देशों की सेनाओं ने 'व्यायाम युद्ध' नामक अभ्यास का आयोजन किया था।

➤ **हाल ही में किस देश के वैज्ञानिकों ने बैकाल झील के पानी में 'बैकाल-जीवीडी' [Baikal-GVD (Gigaton Volume Detector)] नामक विश्व का सबसे बड़ा जलमग्न न्यूट्रिनो टेलिस्कोप स्थापित किया है ?**

उत्तर- रूसी वैज्ञानिकों ने

हाल ही में, रूसी वैज्ञानिकों द्वारा साइबेरिया में स्थित दुनिया की सबसे गहरी झील, बैकाल झील के पानी में 'बैकाल-जीवीडी' [Baikal-GVD (Gigaton Volume Detector)] नामक विश्व का सबसे बड़ा जलमग्न न्यूट्रिनो टेलिस्कोप स्थापित किया गया है।

यह विश्व के सबसे बड़े तीन न्यूट्रिनो डिटेक्टरों में से एक है। अन्य दो न्यूट्रिनो डिटेक्टर, दक्षिणी ध्रुव पर स्थापित 'आइसक्यूब' (IceCube) तथा भूमध्य सागर में स्थापित 'एंटेयर्स' (ANTARES) हैं। इसका उद्देश्य 'न्यूट्रिनो' (Neutrinos) नामक दुष्प्राप्य मूलभूत अणुओं के बारे में विस्तार से अध्ययन करना तथा उनके संभावित स्रोतों का पता लगाना है।

➤ **बहुराष्ट्रीय सैन्य अभ्यास 'शांतिर ओग्रोशेना-2021' (Shantir Ogroshena) का आयोजन किस देश में किया जायेगा ?**

उत्तर- बांग्लादेश

भारतीय सेना बांग्लादेश में बहुराष्ट्रीय सैन्य अभ्यास 'शांतिर ओग्रोशेना-2021' (Shantir Ogroshena) में भाग लेगी। बांग्लादेश के राष्ट्रपिता बंगबंधु शेख मुजीबुर रहमान (Bangabandhu Sheikh Mujibur Rahman) के जन्म शताब्दी के उपलक्ष्य में और मुक्ति के 50 वर्षों की स्मृति में इस नौ दिवसीय अभ्यास का आयोजन किया जायेगा, ये अभ्यास 4 अप्रैल को शुरू होगा।

डोगरा रेजिमेंट (Dogra Regiment) के 30 कर्मियों वाली भारतीय सेना की टुकड़ी भूटान, श्रीलंकाई और बांग्लादेश सेनाओं की टुकड़ियों के साथ अभ्यास में भाग लेगी। इस अभ्यास की थीम है – 'Robust Peace Keeping Operations'। अमेरिका, ब्रिटेन, तुर्की, सऊदी अरब, कुवैत और सिंगापुर के सैन्य पर्यवेक्षक भी इस अभ्यास के दौरान उपस्थित रहेंगे।

➤ **2023 AIBA Men's World Boxing Championship का आयोजन किस स्थान पर किया जायेगा ?**

उत्तर- ताशकंद

अंतर्राष्ट्रीय मुक्केबाजी संघ (AIBA) के अध्यक्ष उमर क्रेमलेव (Umar Kremlev) ने उज्बेकिस्तान की अपनी यात्रा के दौरान आधिकारिक तौर पर घोषणा की कि 2023 AIBA Men's World Boxing Championship का आयोजन का आयोजन ताशकंद में किया जायेगा।

AIBA (Association Internationale de Boxe Amateur)

अंतर्राष्ट्रीय मुक्केबाजी संघ AIBA की स्थापना 1946 में की गयी थी। वर्तमान में उमर क्रेमलेव AIBA के अध्यक्ष हैं। यह संगठन अमेचर बॉक्सिंग मैचों को स्वीकृति देता है। इसका मुख्यालय स्विट्जरलैंड के लौसेन में स्थित है।

➤ **विश्व में सर्वाधिक विदेशी मुद्रा भंडार वाले देशों की सूची में भारत किस स्थान पर है ?**

उत्तर- चौथे स्थान पर

26 मार्च, 2021 को समाप्त हुए सप्ताह के दौरान भारत का विदेशी मुद्रा भंडार 2.986 बिलियन डॉलर की वृद्धि के साथ 279.285 अरब डॉलर पर पहुँच गया है। विश्व में सर्वाधिक विदेशी मुद्रा भंडार वाले देशों की सूची में भारत चौथे स्थान पर है, इस सूची में चीन पहले स्थान पर है।

➤ **हाल ही में किस संस्था ने 'World in 2030: Public Survey Report' प्रकाशित की है ?**

उत्तर – यूनेस्को

हाल ही में यूनेस्को द्वारा 'World in 2030: Public Survey Report' प्रकाशित की गई। यूनेस्को द्वारा मई 2020 और सितंबर 2020 के बीच किए गए सर्वेक्षण के आधार पर यह रिपोर्ट प्रकाशित की गई है। इस सर्वेक्षण में दुनिया भर के 15,000 से अधिक लोगों से प्रतिक्रियाएं एकत्रित की गई हैं।

➤ **राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (National Statistical Office) ने हाल ही में कौन-सी रिपोर्ट जारी की है ?**

उत्तर- 'Women and Men in India'

सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय के तहत कार्यरत राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (National Statistical Office) ने हाल ही में 'Women and Men in India' रिपोर्ट जारी की। यह रिपोर्ट महत्वपूर्ण सामाजिक-आर्थिक संकेतकों को समेकित करती है जो देश में लिंग-अनुपात की स्थिति को चित्रित करती है। यह रिपोर्ट सालाना MoSPI द्वारा प्रकाशित की जाती है।



महत्वपूर्ण तथ्य-

- 2021 में भारत की अनुमानित जनसंख्या 13 करोड़ है।
- 2001 में लिंगानुपात 933 से बढ़कर 2011 में 943 हो गया है।
- दिल्ली ने लिंगानुपात में सबसे अधिक वृद्धि दर्ज की, इसके बाद चंडीगढ़, अरुणाचल प्रदेश का स्थान है।
- दूसरी ओर, दमन और दीव में लिंगानुपात में सबसे अधिक गिरावट आई है।

➤ **हाल ही में भारत के पहले पर्यावरण मंत्री (India's First Environment Minister) का निधन हुआ है जिनका नाम था -**

उत्तर- दिग्विजय सिंह जाला

हाल ही में पूर्व केंद्रीय मंत्री दिग्विजय सिंह जाला (Digvijaysinh Zala) का निधन हो गया, वे 88 वर्ष के थे।

दिग्विजय सिंह जाला भारत के पहले पर्यावरण मंत्री (India's First Environment Minister) थे, उन्होंने इस पद पर 1982 से 1984 तक काम किया। इसके अलावा वे गुजरात के वाकानेर (Wakaner) से विधायक भी रह चुके हैं, वे 1962-67 तक वाकानेर से निर्दलीय विधायक रहे। बाद में 1967-71 तक वे स्वतंत्र पार्टी (Swatantra Party) के सदस्य रहे। बाद में वे कांग्रेस में शामिल हुए और 1979 से 1989 तक दो बार सुरेंद्रनगर (Surendranagar) से सांसद बने। तत्कालीन प्रधानमंत्री इंदिरा गाँधी (Indira Gandhi) द्वारा पर्यावरण मंत्रालय की स्थापना किये जाने के बाद वे 1982 से 1984 तक भारत के पहले पर्यावरण मंत्री बने। उन्होंने संयुक्त राष्ट्र समेत कई अंतर्राष्ट्रीय मंचों पर पर्यावरण सम्बन्धी मुद्दों पर भारत का प्रतिनिधित्व भी किया था।

समीक्षा अधिकारी/ सहा.स.अधि.(RO/ARO) 2021 हिंदी



IAS PREP ACADEMY

- विषयवार सारगर्भित अध्ययन सामग्री
- सभी टॉपिक्स पर कक्षाएं
- Schedule के अनुसार ONLINE टेस्ट और उनका pdf

- कुल 18 टेस्ट (प्रत्येक 60 प्रश्न)
- विषयवार (Topic wise) टेस्ट
- फुल टेस्ट (Miscellaneous)

PDF

- प्रत्येक टेस्ट की PDF
- प्रत्येक टेस्ट की व्याख्या सहित PDF
- प्रमुख शब्दावलियाँ PDF

जानकारी के लिए **Contact & WhatsApp-6307281212**

Download IAS PREP ACADEMY App

प्रवेश प्रारंभ..16 मार्च 2021 से

Fee Only

₹999/-



Om Pandey के कुशल निर्देशन में

➤ 'ला पेरौज़' (La Pérouse) किस देश द्वारा संचालित किया जाने वाला एक रक्षा अभ्यास है?

उत्तर- फ्रांस

फ्रांस 5 अप्रैल से 7 तक बंगाल की खाड़ी में संयुक्त नौसेना अभ्यास 'ला पेरौज़' (La Pérouse) का संचालन करेगा। भारत इस अभ्यास में अपने क्वाड भागीदारों - ऑस्ट्रेलिया, जापान और अमेरिका के साथ हिस्सा लेगा।

➤ किस देश ने नॉवेल कोरोनावायरस के खिलाफ दुनिया का पहला पशु टीका जारी किया है?

© OmPandey

Contact & WhatsApp no:-6307281212 ,www.uppsctarget.com by IAS PREP

**उत्तर- रूस**

नॉवेल कोरोनावायरस के खिलाफ दुनिया का पहला पशु टीका रूस में पंजीकृत किया गया है। इसका नाम Carnivac-Cov रखा गया है। रूस के कृषि सुरक्षा प्रहरी Rosselkhozadzor के अनुसार, इसके टीकाकरण के 6 महीने बाद तक प्रतिरक्षा बनी रहती है। इस वैक्सीन के उपयोग से वायरस उत्परिवर्तन के विकास को रोकने की उम्मीद है।

➤ **'CACTus और CIISCO' विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग द्वारा लॉन्च किये गये सॉफ्टवेयर हैं, जो किस क्षेत्र से जुड़े हैं?**

उत्तर- सौर मिशन

विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग ने घोषणा की कि वैज्ञानिकों ने गैस के विशाल बुलबुले को ट्रैक करने के लिए एक नई तकनीक विकसित की है, जो सूर्य से निकलते हैं। इस नई तकनीक का उपयोग भारत के पहले सौर मिशन आदित्य-एल 1 में किया जाएगा। इसके लिए Computer Aided CME Tracking Software (CACTus) नामक सॉफ्टवेयर और CMEs Identification in Inner Solar Corona (CIISCO) नामक अल्गोरिथ्म विकसित किया गया है।

➤ **हाल ही में किस संगठन ने 'Forest Governance by Indigenous and Tribal Peoples' रिपोर्ट जारी की?**

उत्तर- FAO

संयुक्त राष्ट्र के खाद्य और कृषि संगठन (Food and Agriculture Organization – FAO) ने हाल ही में 'Forest Governance by Indigenous and Tribal Peoples' रिपोर्ट जारी की। इस रिपोर्ट के अनुसार, लैटिन अमेरिका और कैरिबियन में वनों की कटाई की दर स्वदेशी और जनजातीय क्षेत्रों में काफी कम है।

➤ **3 मार्च को विश्व वन्यजीव दिवस (World Wildlife Day) मनाया गया- इसकी थीम क्या है ?**

उत्तर- "Forests and Livelihoods: Sustaining People and Planet"

हर साल 3 मार्च को विश्व वन्यजीव और वनस्पतियों के बारे में जागरूकता बढ़ाने और मनाने के लिए विश्व वन्यजीव दिवस (World Wildlife Day) के रूप में मनाया जा रहा है।

दिवस का महत्व: यह वन्यजीव अपराध से लड़ने के लिए तत्काल कदम उठाने का आह्वान करता है, जिसका पर्यावरण, आर्थिक और सामाजिक प्रभाव व्यापक है।

थीम : "Forests and Livelihoods: Sustaining People and Planet"

➤ **अहमदाबाद शहर किस नदी के तट पर स्थित है ?**

उत्तर- साबरमती नदी**साबरमती रिवर फ्रंट डेवलपमेंट प्रोजेक्ट**

यह अहमदाबाद शहर का नवीनीकरण करने वाले एक पर्यावरण सुधार, सामाजिक उत्थान और शहरी कायाकल्प परियोजना है। इस परियोजना के तहत नदी के किनारे स्थित लगभग 200 हेक्टेयर भूमि का पुनरुद्धार किया जाएगा।

साबरमती नदी के बारे में:

- यह नर्मदा और ताप्ती की भांति पश्चिमी की ओर प्रवाहित होने वाली नदियों में से एक है।
- इसका उद्गम, उदयपुर जिला राजस्थान के तेपुर गांव के पास अरावली पहाड़ियों से होता है।
- यह नदी, कैम्बे की खाड़ी (खंभात) में सागर से मिलती है।
- अहमदाबाद शहर इस नदी के तट पर स्थित है।

➤ **भारतीय प्रबंधन संस्थान (IIM) "आनंदम : द सेंटर फॉर हैप्पीनेस" किसके द्वारा शुरू किया गया है ?**

उत्तर- जम्मू द्वारा

भारतीय प्रबंधन संस्थान (IIM) जम्मू द्वारा "आनंदम : द सेंटर फॉर हैप्पीनेस" शुरू किया गया है। यह केंद्र छात्रों और शिक्षकों दोनों को मानसिक तनाव से उबरने और सकारात्मकता का प्रसार करने में मदद करेगा। इसके साथ ही यह आई. आई. एम. जम्मू के सभी हितधारकों में समग्र विकास की भावना को प्रोत्साहित करेगा और उसका प्रसार करेगा।

➤ **एडवांस्ड चाफ टेक्नोलॉजी (Advanced Chaff Technology) क्या है?**

उत्तर – नौसेना के जहाजों की सुरक्षा के लिए एक उन्नत तकनीक

रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन (DRDO) ने हाल ही में मिसाइल हमलों के खिलाफ नौसेना के जहाजों की सुरक्षा के लिए एक उन्नत चाफ टेक्नोलॉजी विकसित की है। जोधपुर में स्थित डीआरडीओ प्रयोगशालाओं में से एक ने उन्नत चाफ प्रौद्योगिकी के तीन प्रकार विकसित किए। वे शॉर्ट रेंज चैफ रॉकेट, लॉन्ग रेंज चैफ रॉकेट और मीडियम रेंज चैफ रॉकेट हैं।

प्रौद्योगिकी की मुख्य विशेषताएं



- चाफ तकनीक का उपयोग दुनिया भर में नौसेना के जहाजों में दुश्मन के रडार और रेडियो फ्रीक्वेंसी मिसाइल सीकर के खिलाफ आत्मरक्षा के लिए किया जाता है।
- DRDO द्वारा विकसित एडवांस चाफ टेक्नोलॉजी का सबसे महत्वपूर्ण तथ्य यह है कि यह दुश्मन की मिसाइलों को डिफ्लेक्ट करने के लिए बहुत कम चाफ मैटेरियल का उपयोग करती है।
- प्रौद्योगिकी अब बड़े पैमाने पर उत्पादन के लिए तैयार है।

➤ भारत के किस प्रौद्योगिकी संस्थान ने नेत्रहीनों के लिए टच सेंसिटिव घड़ी विकसित की है ?

उत्तर- आईआईटी कानपुर

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IIT) कानपुर के एक प्रोफेसर और एक शोध सहयोगी ने दृष्टिबाधित लोगों के उपयोग के लिए एक सेंसिटिव घड़ी विकसित की है। इस घड़ी में विभिन्न आकृतियों के स्पर्श करने योग्य घंटे के संकेतक हैं। ये संकेतक नेत्रहीनों को समय आसानी से पहचानने में मदद करते हैं।

टच सेंसिटिव वॉच (Touch Sensitive Watch)

यूजर को समय जानने के लिए घड़ी के घंटे संकेतक को छूना और स्कैन करना है। घड़ी फिर अलग कंपनी पैटर्न की मदद से यूजर से कम्यूनिकेट करती है। घड़ी यूजर को गोपनीयता प्रदान करती है क्योंकि इसमें ऑडियो फीडबैक की आवश्यकता नहीं होती है। वर्तमान में, नेत्रहीनों के लिए यांत्रिक घड़ियाँ उपलब्ध हैं। यहां उपयोगकर्ता को समय जानने के लिए घंटे और मिनट की सुइयों को महसूस करना पड़ता है।

➤ वित्त मंत्रालय के तहत भारत में छोटी बचत योजना में किस राज्य का सबसे अधिक योगदान है ?

उत्तर- पश्चिम बंगाल

वित्त मंत्रालय के तहत संचालित राष्ट्रीय बचत संस्थान (National Savings Institute) ने हाल ही में घोषणा की कि देश में छोटी बचत योजना में पश्चिम बंगाल का सबसे अधिक योगदान है। राज्य कुल कॉर्पस में 15 प्रतिशत योगदान देता है। इसने अब तक छोटी बचत योजना के तहत 90,000 करोड़ रुपये एकत्र किए हैं। महत्वपूर्ण तथ्य-

- पश्चिम बंगाल के बाद उत्तर प्रदेश का स्थान था। उत्तर प्रदेश राज्य ने 69,660 करोड़ रुपये एकत्र किए हैं।
- महाराष्ट्र को तीसरा स्थान दिया गया। महाराष्ट्र राज्य ने 57 प्रतिशत का योगदान दिया, जो 63,026 करोड़ रुपये है।
- गुजरात को चौथा स्थान मिला। गुजरात ने 16 प्रतिशत का योगदान दिया, जो कि 48,645 करोड़ रुपये है।
- तमिलनाडु का 8 प्रतिशत योगदान रहा, जो 28,598 रुपये है।

➤ हाल ही में मियामी ओपन खिताब जीता है -

उत्तर- ह्यूबर्ट हर्कज

पोलैंड के ह्यूबर्ट हर्कज ने मियामी ओपन खिताब जीता है। उन्होंने जैनिंक सिनर (Jannik Sinner) के खिलाफ खेलते हुए यह खिताब जीता। ह्यूबर्ट पोलैंड के पहले मास्टर्स 1000 चैंपियन बन गए हैं।

ह्यूबर्ट हर्कज (Hubert Hurkacz) के बारे में-

- 2018 में, ह्यूबर्ट ने मिलान में आयोजित नेक्स्ट जनरल एटीपी फाइनल के लिए क्वालिफाई किया था।
- 2019 में, उन्होंने विंस्टन-सलेम में अपना पहला एटीपी खिताब जीता था।
- 2020 के फ्रेंच ओपन में, उन्हें नंबर 29 पर रखा गया था।
- वह 2021 ग्रेट ओशन रोड ओपन में क्वार्टर फाइनल तक पहुंचा। यह मेलबोर्न, ऑस्ट्रेलिया में आयोजित किया गया था।

➤ भारत में प्रत्येक वर्ष 'राष्ट्रीय समुद्री दिवस' मनाया जाता है -

उत्तर- 5 अप्रैल

भारत में प्रत्येक वर्ष 5 अप्रैल को 'राष्ट्रीय समुद्री दिवस' मनाया जाता है। इस दिवस का प्राथमिक उद्देश्य सुरक्षित और पर्यावरण की दृष्टि से अनुकूल अंतर-महाद्वीपीय वाणिज्य एवं व्यापार तथा वैश्विक अर्थव्यवस्था में समुद्री पारिस्थितिकी तंत्र के महत्व के बारे में जागरूकता बढ़ाना है। यह दिवस देश के समुद्री क्षेत्र की रक्षा और संरक्षण पर केंद्रित है।

➤ ट्राइफेड (TRIFED) द्वारा शुरू किया गया अभियान है-

उत्तर- 'संकल्प से सिद्धि'

यह जनजातीय मामलों के मंत्रालय के तहत ट्राइफेड (TRIFED) द्वारा शुरू किया गया 'गांव एवं डिजिटल कनेक्ट अभियान' है।

यह 1 अप्रैल, 2021 से शुरू किया गया 100 दिन की मुहिम है।

इस मुहिम से 150 टीमें (ट्राइफेड एवं राज्य कार्यन्वयनकारी एजेंसियों से प्रत्येक क्षेत्र में 10) जुड़ेंगी, जिनमें से प्रत्येक 10 गांवों का दौरा करेंगी। प्रत्येक क्षेत्र में 100 गांव तथा देश में 1500 गांवों को अगले 100 दिनों में कवर किया जाएगा।

इस मुहिम का मुख्य उद्देश्य इन गांवों में वन धन विकास केन्द्रों को सक्रिय बनाना है।



IAS PREP ACADEMY

RO/ARO-2021

TEST SERIES PROGRAM

हिंदी/English GS और हिंदी एक साथ

- कुल 36 टेस्ट (प्रत्येक फुल टेस्ट)
- GS(18 फुल टेस्ट) + हिंदी (18 टेस्ट)
- हिंदी के 6 टॉपिकवाइज व 12 फुल टेस्ट

प्रत्येक टेस्ट में
आपकी रैंक
और कमजोर
विषय की
जानकारी

PDF

- प्रत्येक टेस्ट की PDF
- प्रत्येक टेस्ट की व्याख्या सहित PDF
- फ्री मासिक करेंट अफेयर्स प्रश्नोत्तर रूप में

दें टेस्ट दबाके,
करें अपने सपनों
को साकार!

Fee Only
599/-

Contact & WhatsApp-6307281212

Download IAS PREP ACADEMY App

Serial No.	Date	विषय (विषय)
1.	09 अप्रैल, 2021	टेस्ट संख्या-1 GS FULL TEST -1
2.	12 अप्रैल, 2021	टेस्ट संख्या-2 हिंदी टेस्ट-1 (संज्ञा एवं लक्ष्य शब्द)
3.	15 अप्रैल, 2021	टेस्ट संख्या-3 GS FULL TEST-2
4.	18 अप्रैल, 2021	टेस्ट संख्या-4 हिंदी टेस्ट-2 (विलोम शब्द)
5.	21 अप्रैल, 2021	टेस्ट संख्या-5 GS FULL TEST-3
6.	24 अप्रैल, 2021	टेस्ट संख्या-6 हिंदी टेस्ट-3 (पर्यायवाची शब्द)
7.	27 अप्रैल, 2021	टेस्ट संख्या-7 GS FULL TEST-4
8.	30 अप्रैल, 2021	टेस्ट संख्या-8 हिंदी टेस्ट-4 (विशेष एवं विशेषण)
9.	03 मई, 2021	टेस्ट संख्या-9 GS FULL TEST-5
10.	06 मई, 2021	टेस्ट संख्या-10 हिंदी टेस्ट-5 (संज्ञा एवं कार्यात्मक शब्द)
11.	09 मई, 2021	टेस्ट संख्या-11 GS FULL TEST-6
12.	12 मई, 2021	टेस्ट संख्या-12 हिंदी टेस्ट-6 (अनेक शब्दों के लिए एक शब्द)
13.	15 मई, 2021	टेस्ट संख्या-13 GS FULL TEST-7
14.	18 मई, 2021	टेस्ट संख्या-14 हिंदी फुल TEST-1
15.	21 मई, 2021	टेस्ट संख्या-15 GS FULL TEST-8
16.	24 मई, 2021	टेस्ट संख्या-16 हिंदी फुल TEST-2
17.	27 मई, 2021	टेस्ट संख्या-17 GS FULL TEST-9
18.	30 मई, 2021	टेस्ट संख्या-18 हिंदी फुल TEST-3
19.	02 जून, 2021	टेस्ट संख्या-19 GS FULL TEST-10
20.	05 जून, 2021	टेस्ट संख्या-20 हिंदी फुल TEST-4
21.	08 जून, 2021	टेस्ट संख्या-21 GS FULL TEST-11
22.	11 जून, 2021	टेस्ट संख्या-22 हिंदी फुल TEST-5
23.	14 जून, 2021	टेस्ट संख्या-23 (GS Full Test-12)
24.	17 जून, 2021	टेस्ट संख्या-24 हिंदी फुल TEST-6
25.	20 जून, 2021	टेस्ट संख्या-25 (GS Full Test-13)
26.	23 जून, 2021	टेस्ट संख्या-26 हिंदी फुल TEST-7
27.	26 जून, 2021	टेस्ट संख्या-27 (GS Full Test-14)
28.	29 जून, 2021	टेस्ट संख्या-28 हिंदी फुल TEST-8
29.	02 जुलाई, 2021	टेस्ट संख्या-29 (GS Full Test-15)
30.	05 जुलाई, 2021	टेस्ट संख्या-30 हिंदी फुल TEST-9
31.	08 जुलाई, 2021	टेस्ट संख्या-31 (GS Full Test-16)
32.	11 जुलाई, 2021	टेस्ट संख्या-32 हिंदी फुल TEST-10
33.	14 जुलाई, 2021	टेस्ट संख्या-33 (GS Full Test-17)
34.	17 जुलाई, 2021	टेस्ट संख्या-34 हिंदी फुल TEST-11
35.	20 जुलाई, 2021	टेस्ट संख्या-35 (GS Full Test-18)
36.	23 जुलाई, 2021	टेस्ट संख्या-36 हिंदी फुल TEST-12

➤ वर्ल्ड सिटीज कल्चर फोरम (WCCF) में भारत का प्रतिनिधित्व करेंगे –

उत्तर- दिल्ली के मुख्यमंत्री

दिल्ली के मुख्यमंत्री, वर्ल्ड सिटीज कल्चर फोरम (WCCF) में भारत का प्रतिनिधित्व करेंगे। ज्ञात हो कि इस वर्ष के वार्षिक शिखर सम्मेलन की तिथि की घोषणा की जानी अभी शेष है।

महत्वपूर्ण तथ्य-

- स्थापना: WCCF की स्थापना वर्ष 2012 में लंदन में आठ शहरों के साथ की गई थी।
- सदस्य शहर: वर्तमान में इस फोरम में कुल 43 भागीदार सदस्य शहर शामिल हैं।
- भाग लेने वाले सदस्य शहरों में लंदन, हॉन्गकॉन्ग, एम्स्टर्डम, एडिनबर्ग, लिस्बन, सैन फ्रांसिस्को, शंघाई आदि शामिल हैं।
- राजधानी दिल्ली को इस वर्ष आमंत्रित किया गया है हालाँकि अभी तक यह सदस्य शहरों का हिस्सा नहीं है।

➤ 'एचएस कोड' (HS code) जोकि छह अंकों का पहचान कोड होता है। किस संगठन द्वारा विकसित किया गया है ?

उत्तर- विश्व सीमा शुल्क संगठन (WCO)

यह छह अंकों का पहचान कोड होता है। छह अंकों के HS कोड में, पहले दो अंक HS खंड, अगले दो अंक HS शीर्षक तथा बाकी दो अंक HS उप-शीर्षक को प्रदर्शित करते हैं। इसे विश्व सीमा शुल्क संगठन (WCO) द्वारा विकसित किया गया है। इसे वस्तुओं के लिए 'सार्वभौमिक आर्थिक भाषा' में व्यक्त करता है। यह एक बहुउद्देशीय अंतर्राष्ट्रीय उत्पाद नामावली है। वर्तमान में, इस प्रणाली में लगभग 5,000 कमोडिटी समूह शामिल हैं।

➤ इनसाइट (InSight) मिशन, क्या है ?

उत्तर- नासा के डिस्कवरी प्रोग्राम का एक भाग

इनसाइट (InSight) मिशन, नासा के डिस्कवरी प्रोग्राम का एक भाग है।

यह मंगल ग्रह की सतह के नीचे गहराई तक पहुँचने वाला पहला मिशन होगा, तथा यह ग्रह के ऊष्मा उत्पादन को मापकर इसकी आंतरिक संरचना का अध्ययन करेगा तथा मंगल पर आने वाले भूकंपों को सुनेगा, जोकि पृथ्वी पर आने वाले भूकंप के समान होते हैं।



यह, मंगल ग्रह के भूकंपों (marsquakes) से उत्पन्न भूकंपीय तरंगों का उपयोग ग्रह की आंतरिक संरचना का मानचित्र बनाने के लिए करेगा। इनसाइट मिशन, विज्ञान के सबसे बुनियादी सवाल में से एक: स्थलीय ग्रह कैसे बने? के जवाब की खोज करेगा।

➤ ई 9 पहल का सम्बन्ध किस क्षेत्र से है ?

उत्तर – शिक्षा प्रणाली

'ई 9 पहल' पर 'ई 9 देशों' के शिक्षा मंत्रियों की परामर्श बैठक, शीघ्र ही आयोजित होने जा रही है। यह परामर्श बैठक वंचित रह जाने वाले बच्चों व युवाओं, विशेषकर लड़कियों को लक्ष्य करती डिजिटल लर्निंग और कौशल पर पहल के निर्माण की तीन चरणीय प्रक्रिया का पहला चरण है। इस पहल का प्रमुख उद्देश्य 2020 में आयोजित 'वैश्विक शिक्षा सम्मलेन' की तीन प्राथमिकताओं, (i) शिक्षकों को सहयोग (ii) कौशल में निवेश और (iii) डिजिटल विभाजन को कम करना, में तेजी से बदलाव करके शिक्षा प्रणाली में बदलाव के माध्यम से 'सतत विकास लक्ष्य-4' एजेंडा को आगे बढ़ाना और सुधार में तेजी लाना है।

संयुक्त राष्ट्र के नेतृत्व वाली इस पहल के तहत, E9 देशों में बांग्लादेश, ब्राजील, चीन, मिस्र, भारत, इंडोनेशिया, मैक्सिको, नाइजीरिया और पाकिस्तान शामिल हैं।

➤ 'इंटरनेशनल वर्चुअल इलेक्शन विजिटर्स प्रोग्राम' 2021 की मेजबानी किसके द्वारा की गयी ?

उत्तर- भारत निर्वाचन आयोग द्वारा

हाल ही में भारत निर्वाचन आयोग द्वारा 'इंटरनेशनल वर्चुअल इलेक्शन विजिटर्स प्रोग्राम' 2021 की मेजबानी की गयी। 26 देशों की चुनाव प्रबंधन संस्थाओं (ईएमबी)/संगठनों और तीन अंतर्राष्ट्रीय संगठनों ने इस कार्यक्रम में भाग लिया। I EVP 2021 में प्रतिभागियों के लिए भारतीय चुनाव प्रक्रिया के व्यापक परिदृश्य, मतदाता सुविधा के लिए ECI द्वारा उठाये गए कदम, चुनावी प्रणाली की पारदर्शिता और पहुंच, प्रशिक्षण और क्षमता निर्माण की बदलती जरूरतों के बारे में समीक्षाएं प्रस्तुत की जायेंगी।

➤ 'ला पेरॉस' सैन्याभ्यास (LA PEROUSE) क्या है ?

उत्तर- एक बहुपक्षीय समुद्री सैन्याभ्यास

यह एक बहुपक्षीय समुद्री सैन्याभ्यास है, जिसे इस वर्ष पूर्वी हिंद महासागर क्षेत्र में आयोजित किया जा रहा है। इसका नेतृत्व फ्रांसीसी नौसेना द्वारा किया जाता है। भारत, इस सैन्याभ्यास में भाग ले रहा है।

➤ चिनाब पुल किस परियोजना का हिस्सा है ?

उत्तर- 'उधमपुर-श्रीनगर-बारामूला' रेल लिंक परियोजना (USBRL)

भारतीय रेलवे द्वारा 'चिनाब पुल का मेहराब बंदी' (आर्क निर्माण) का कार्य पूरा कर लिया गया है। चिनाब पुल 'उधमपुर-श्रीनगर-बारामूला' रेल लिंक परियोजना (USBRL) का हिस्सा है। यह भारतीय रेलवे द्वारा 'जम्मू और कश्मीर' में बनाया जाने वाला विश्व का सबसे ऊंचा रेलवे ब्रिज है। चिनाब पुल की लंबाई 1,315 मीटर होगी। यह नदी तल के स्तर से 359 मीटर की ऊंचाई पर स्थित है। यह पुल, पेरिस में एफिल टॉवर से 35 मीटर ऊंचा है।

➤ 14 अप्रैल, 2021 को बाबासाहेब अंबेडकर की कौन-सी जयंती मनाई जाएगी ?

उत्तर- 130वीं जयंती

14 अप्रैल, 2021 को बाबासाहेब अंबेडकर की 130वीं जयंती मनाई जाएगी। बाबासाहेब अंबेडकर का जन्म 14 अप्रैल, 1891 को मध्य प्रदेश में हुआ था। एक सामाजिक विचारक, दलित नेता और जाति-विरोधी सुधारक के रूप में उन्होंने देश के संविधान के निर्माण में महत्वपूर्ण भूमिका अदा की। बाबासाहेब ने अपना जीवन समाज से छुआछूत व अस्पृश्यता को समाप्त करने के लिये समर्पित कर दिया था। उनका मानना था कि अस्पृश्यता को हटाए बिना राष्ट्र की प्रगति नहीं हो सकती है। बाबासाहेब ने देश की मुद्रा और बैंकिंग व्यवस्था में भी अग्रणी भूमिका निभाई थी। उन्होंने भारत में महिला सशक्तीकरण की नींव रखी और महिलाओं के लिये संपत्ति तथा मातृत्व लाभ की वकालत की। बाबासाहेब अंबेडकर को वर्ष 1990 में भारत रत्न से सम्मानित किया गया था।

➤ ओडिया भाषा को भारतीय संविधान की किस अनुसूची में शामिल किया गया है ?

उत्तर- अनुसूची 8 में

इंडो-आर्यन परिवार के पूर्वी समूह में सबसे पुरानी, ओडिया भाषा की उत्पत्ति अर्धमागधी प्राकृत से हुई है। ओडिया उन छह भाषाओं में शामिल है जिन्हें भारतीय शास्त्रीय भाषा का दर्जा प्राप्त है। यह भारतीय संविधान में आधिकारिक तौर पर "अनुसूचित" भाषा है अर्थात् यह संविधान की अनुसूची 8 में शामिल भाषा है। यह ओडिशा राज्य की मुख्य आधिकारिक भाषा भी है।

➤ उस योजना का नाम क्या है जो देश के शहरी स्ट्रीट वेंडर्स को प्रति वर्ष 10,000 रुपये की कार्यशील पूंजी की सुविधा प्रदान करती है?

उत्तर- प्रधानमंत्री स्वनिधि योजना

PM SVANIDHI योजना के तहत, शहरी स्ट्रीट वेंडर्स को बैंकों द्वारा प्रति वर्ष 10,000 रुपये तक की कार्यशील पूंजी ऋण की मंजूरी दी जाती है। यह योजना भारत सरकार द्वारा कोविड-19 लॉकडाउन के दौरान विक्रेताओं को माइक्रो-क्रेडिट सुविधा प्रदान करने के लिए शुरू की गई थी। गृह मंत्रालय के हालिया आंकड़ों के अनुसार, इस योजना के तहत कुल संवितरण में से, निजी बैंकों ने केवल 1.6 प्रतिशत का योगदान दिया है।



➤ **किस अंतर्राष्ट्रीय संगठन ने 'World 2030: Public Survey' रिपोर्ट जारी की है?**

उत्तर- यूनेस्को

यूनेस्को ने हाल ही में 'World 2030: Public Survey Report' शीर्षक से एक रिपोर्ट जारी की है। यह रिपोर्ट मई, 2020 से सितंबर, 2020 तक दुनिया भर में किए गए सर्वेक्षणों पर आधारित है। इस रिपोर्ट के अनुसार जलवायु परिवर्तन, हिंसा और संघर्ष, जैव विविधता की हानि, भेदभाव और असमानता आदि एक शांतिपूर्ण समाज को प्रभावित करने वाली कुछ महत्वपूर्ण चुनौतियां हैं।

➤ **किस राज्य ने सदन की व्यवस्था को बनाए रखने के लिए विधानसभा में इसके प्रावधानों में संशोधन किया है?**

उत्तर- हरियाणा

हरियाणा ने हाल ही में 'Rules of Procedure and Conduct of Business' के तहत कई प्रावधानों में संशोधन किया है। नए प्रावधानों में कम से कम दो मंत्रियों की उपस्थिति को अनिवार्य करना और विरोध में सदन में दस्तावेजों को फाड़ने से रोकना शामिल है।

➤ **किस संगठन ने मिसाइल सिस्टम के उत्पादन में निजी क्षेत्र की कंपनियों को भागीदार बनाने की अनुमति दी है?**

उत्तर – DRDO

रक्षा अनुसंधान विकास संगठन (DRDO) ने निजी क्षेत्र की कंपनियों को मिसाइल प्रणालियों के विकास और उत्पादन में इसके साथ काम करने की अनुमति दी है। यह घोषणा विकास-व-उत्पादन भागीदार कार्यक्रम के तहत की गई है। इस कार्यक्रम के तहत Vertically Launched Short Range Surface to Air Missile system (VL-SRSAM) भी शामिल हैं।

➤ **किस राज्य ने किराया और किरायेदारी समझौतों को विनियमित करने के लिए एक अध्यादेश को मंजूरी दी है, जिसे जनवरी 2021 में प्रख्यापित किया गया था?**

उत्तर- उत्तर प्रदेश

उत्तर प्रदेश मंत्रिमंडल ने Uttar Pradesh Regulation of Urban Premises Tenancy (second) Ordinance 2021 को मंजूरी दे दी है। इसका उद्देश्य किरायेदारी के विवादों को कम करना है क्योंकि यह एक संपत्ति को किराए पर लेने के लिए अनुबंध पर हस्ताक्षर करना अनिवार्य बनाता है। वर्तमान कानून के तहत संघर्ष समाधान के लिए कोई स्पष्ट तंत्र नहीं है। इसे जनवरी, 2021 में राज्य में प्रख्यापित और लागू किया गया था।

➤ **Receivables Exchange of India (RXIL), जो हाल ही में खबरों में था, किस क्षेत्र से जुड़ा है?**

उत्तर- MSMEs

Receivables Exchange of India (RXIL) MSMEs के लिए इनवॉइस डिस्काउंटिंग प्लेटफॉर्म है। यह RBI द्वारा मान्यता प्राप्त एक TReDS (Trade Receivables Discounting System) एक्सचेंज प्लेटफॉर्म है। इस प्लेटफॉर्म में 7,000 से अधिक पंजीकृत MSME हैं और इसने 2017 में लॉन्च होने के बाद से 5,00,000 से अधिक चालान की प्रोसेसिंग की है।

➤ **तरुण बजाज के उत्तराधिकारी के रूप में आर्थिक मामलों के नए विभाग (DEA) के सचिव के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?**

उत्तर- अजय सेठ

1987 बैच के भारतीय प्रशासनिक सेवा (IAS) अधिकारी और बेंगलूर मेट्रो रेल कॉर्पोरेशन के प्रबंध निदेशक अजय सेठ को आर्थिक मामलों के विभाग (DEA) के सचिव के रूप में नियुक्त किया गया है। वर्तमान आर्थिक मामलों के विभाग (DEA) के सचिव तरुण बजाज को नए राजस्व सचिव के रूप में नियुक्त किया गया है।

➤ **बेंजामिन नेतन्याहू किस देश में नई सरकार बनाने जा रहे हैं?**

उत्तर- इज़राइल

इज़राइल के वर्तमान प्रधानमंत्री बेंजामिन नेतन्याहू को नई सरकार बनाने के लिए इज़राइल के राष्ट्रपति से एक आदेश प्राप्त हुआ। 23 मार्च को इज़राइल में चुनाव हुए थे।

➤ **लाल सागर की लवणता, विश्व औसत से लगभग कितने प्रतिशत अधिक है।**

उत्तर- 4 प्रतिशत

लाल सागर (इरिथ्रियन सागर भी), अफ्रीका और एशिया के बीच स्थित, हिंद महासागर का समुद्री खाड़ी जलक्षेत्र है। यह दक्षिण में बाब अल-मन्देब जलसन्धि तथा अदन की खाड़ी के माध्यम से महासागर से जुड़ती है। इसके उत्तर में सिनाई प्रायद्वीप, अकाबा की खाड़ी, और स्वेज की खाड़ी (स्वेज नहर के लिए मार्ग) स्थित है। ये सागर, 'लाल सागर रिफ्ट' से होकर गुजरता है, जोकि 'ग्रेट रिफ्ट वैली' का एक भाग है। लाल सागर की लवणता, विश्व औसत से लगभग 4 प्रतिशत अधिक है। इसके कई कारक हैं:

- सागर में प्रवाहित होने वाली महत्वपूर्ण नदियों या धाराओं का अभाव।
- कम लवणता वाले हिंद महासागर के साथ सीमित संबद्धता।
- वाष्पीकरण की उच्च दर और बहुत कम वर्षा।

➤ **भारतीय खगोलविदों ने हाल ही में सबसे गर्म तारों में से एक का पता लगाया है-**

**उत्तर- 'वुल्फ-रेएट' (Wolf-Rayet)**

भारतीय खगोलविदों ने एक दुर्लभ सुपरनोवा विस्फोट की निगरानी के दौरान 'वुल्फ-रेएट' (Wolf-Rayet) नामक सबसे गर्म तारों में से एक के बारे में पता लगाया है। दुर्लभ 'वुल्फ-रेएट' तारे सूर्य से एक हज़ार गुना अधिक प्रकाशमान और काफी अधिक गर्म होते हैं। नासा के मुताबिक, ऐसे तारों का सतही तापमान सूर्य की तुलना में 10 से 40 गुना अधिक होता है। भारत सरकार के विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग के अधीन नैनीताल स्थित स्वायत्त संस्थान आर्यभट्ट प्रेक्षण विज्ञान शोध संस्थान के खगोलविदों की एक टीम ने अंतर्राष्ट्रीय सहयोगियों के साथ वर्ष 2015 में मिले एनएसजी 7371 आकाशगंगा में SN 2015dj नाम के सुपरनोवा की ऑप्टिकल मॉनीटरिंग की। उन्होंने उस सितारे के द्रव्यमान की गणना की जिसके कारण सुपरनोवा का निर्माण हुआ था। वैज्ञानिकों ने पाया कि असल में यह तारा दो सितारों का मिश्रण था- जिनमें से एक विशाल 'वुल्फ-रेएट' तारा था और दूसरा तारे का द्रव्यमान सूर्य से कम था।

- **किस राज्य ने किराया और किरायेदारी समझौतों को विनियमित करने के लिए एक अध्यादेश को मंजूरी दी है, जिसे जनवरी 2021 में प्रख्यापित किया गया था?**

उत्तर- उत्तर प्रदेश

उत्तर प्रदेश मंत्रिमंडल ने Uttar Pradesh Regulation of Urban Premises Tenancy (second) Ordinance 2021 को मंजूरी दे दी है। इसका उद्देश्य किरायेदारी के विवादों को कम करना है क्योंकि यह एक संपत्ति को किराए पर लेने के लिए अनुबंध पर हस्ताक्षर करना अनिवार्य बनाता है। वर्तमान कानून के तहत संघर्ष समाधान के लिए कोई स्पष्ट तंत्र नहीं है। इसे जनवरी, 2021 में राज्य में प्रख्यापित और लागू किया गया था।

- **हाल ही में घोषित 'Tribunals Reforms Ordinance' के अनुसार, अपीलीय अधिकारियों की शक्तियों को किस निकाय के साथ निहित किया जाता है?**

उत्तर – उच्च न्यायालय

केंद्र ने हाल ही में ट्रिब्यूनल रिफॉर्म्स (युक्तिकरण और सेवा की शर्तें) अध्यादेश, 2021 को लागू किया। इस अध्यादेश के अनुसार, मौजूदा अपीलीय अधिकारियों को बदल दिया गया है और उनकी शक्तियों को उच्च न्यायालयों में निहित कर दिया जाता है। कवर किए गए में कानून सिनेमेटोग्राफ अधिनियम; कॉपीराइट अधिनियम; सीमा शुल्क अधिनियम; पेटेंट अधिनियम; एएआई अधिनियम; ट्रेड मार्क्स अधिनियम; पौध किस्मों और किसानों के अधिकारों का संरक्षण और एनएच (भूमि और यातायात) अधिनियम शामिल हैं।

- **रसायन और उर्वरक मंत्रालय ने किस संगठन के साथ रसायन विनिर्माण पर एक राष्ट्रीय वार्ता का आयोजन किया?**

उत्तर- UNIDO

केंद्रीय रसायन और उर्वरक मंत्रालय ने " रसायन विनिर्माण और प्रतिस्पर्धात्मकता की स्थिरता के लिए नवाचार और उत्कृष्टता पर राष्ट्रीय संवाद" का आयोजन किया। संयुक्त राष्ट्र औद्योगिक विकास संगठन (UNIDO) गरीबी में कमी और पर्यावरणीय स्थिरता के लिए औद्योगिक विकास को बढ़ावा देता है। UNIDO ने संयुक्त रूप से इस राष्ट्रीय वार्ता के साथ-साथ 'भारत में स्वच्छ विनिर्माण' (स्वच्छ उद्योग) के तहत एक संवाद का आयोजन किया।

- **"विकास और शांति के लिए खेल का अंतर्राष्ट्रीय दिवस" कब मनाया जाता है?**

उत्तर- 6 अप्रैल

"विकास और शांति के लिए खेल का अंतर्राष्ट्रीय दिवस" 6 अप्रैल को दुनिया भर में मनाया जाता है। यह सतत विकास और मानव अधिकारों की उन्नति के लिए खेल के सकारात्मक योगदान का जश्न मनाने के लिए मनाया जाता है।

- **बराकाह परमाणु ऊर्जा संयंत्र, जिसने हाल ही में अपना वाणिज्यिक संचालन शुरू किया है, किस देश में स्थित है?**

उत्तर- यूएई

संयुक्त अरब अमीरात में बराकाह परमाणु ऊर्जा संयंत्र अरब जगत का पहला परमाणु ऊर्जा केंद्र है। अबू धाबी में स्थित इस परमाणु ऊर्जा संयंत्र ने हाल ही में वाणिज्यिक परिचालन शुरू किया। इस परमाणु संयंत्र से पहले मेगावाट ने राष्ट्रीय बिजली ग्रिड में प्रवेश किया है। इसे वर्ष 2019 में खोला गया था।

- **किस संस्था ने घोषणा की कि उसने कॉर्पोरेट मुनाफे पर वैश्विक न्यूनतम कर (Global Minimum Tax) को अपनाने का समर्थन किया है?**

उत्तर- अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष

अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष की मुख्य अर्थशास्त्री गीता गोपीनाथ ने घोषणा की कि IMF ने कॉर्पोरेट मुनाफे पर वैश्विक न्यूनतम कर को अपनाने का पक्ष लिया है। उन्होंने यह भी कहा कि कर से बचाव वैश्विक अर्थव्यवस्था के लिए एक परेशान करने वाला मुद्दा है।

- **'मुक्त बाजार परिचालन' (OMO) क्या होता है ?**

उत्तर – भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) या देश के केंद्रीय बैंक द्वारा, सरकारी प्रतिभूतियों और ट्रेजरी बिलों की बिक्री और खरीद

मुक्त बाजार परिचालन (Open Market Operation- OMO), भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) या देश के केंद्रीय बैंक द्वारा सरकारी प्रतिभूतियों और ट्रेजरी बिलों की बिक्री और खरीद होती है। OMO का उद्देश्य अर्थव्यवस्था में मुद्रा आपूर्ति को विनियमित करना है।

- **हाल ही में किस देश के राष्ट्रपति ने नाटो (NATO) से उनके देश को गठबंधन की सदस्यता प्रदान करने संबंधी प्रक्रिया को तेज करने का आग्रह किया है ?**

**उत्तर- यूक्रेन**

यूक्रेन के राष्ट्रपति वलोडिमिर ज़ेलेन्स्की (Volodymyr Zelensky) ने, हाल ही में, नाटो (NATO) से उनके देश को गठबंधन की सदस्यता प्रदान करने संबंधी प्रक्रिया को तेज करने का आग्रह किया है। उन्होंने कहा है, कि रूस समर्थक अलगाववादियों के साथ जारी संघर्ष को समाप्त करने का यही एकमात्र तरीका है।

➤ **विश्व स्वास्थ्य दिवस ,2021 की थीम है –**

उत्तर- 'सभी के लिये निष्पक्ष और स्वस्थ विश्व का निर्माण'

वैश्विक स्तर पर प्रत्येक वर्ष 07 अप्रैल को विश्व स्वास्थ्य दिवस का आयोजन किया जाता है। इस दिवस का प्राथमिक उद्देश्य सभी लोगों को स्वास्थ्य के प्रति जागरूक करना है। इस वर्ष इस दिवस की थीम है- 'सभी के लिये निष्पक्ष और स्वस्थ विश्व का निर्माण'। इस दिवस के माध्यम से विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) के इस संवैधानिक सिद्धांत को रेखांकित करने का प्रयास किया जाता है कि प्रत्येक व्यक्ति को जाति, धर्म, राजनीतिक विचारधारा, आर्थिक या सामाजिक स्थिति के आधार पर बिना किसी भेदभाव के बेहतर स्वास्थ्य सुविधाओं को प्राप्त करने का अधिकार है।

Test Series Programme (Bilingual)

UPPCS Prelims 2021 RO ARO Prelims 2021

टेस्ट सीरीज की अत्यधिक मांग के बाद
New Test Series पुनःप्रारंभ

WhatsApp
or Call

6307281212

Apni Seat Pakki Karen !

➤ **कोरोना वायरस वैक्सीन स्पुतनिक वी (Sputnik V) का विकास किस देश ने किया है ?**

उत्तर- रूस

विश्व की पहली कोरोना वायरस वैक्सीन स्पुतनिक वी (Sputnik V) के विकास के बाद रूस ने हाल ही में घोषणा की है कि उसने जानवरों के लिये कोरोना वायरस की पहली वैक्सीन विकसित कर ली है। रूस के मुताबिक, वायरस को जानवरों में उत्परिवर्तित होने से रोकने के लिये इस प्रकार की वैक्सीन काफी महत्वपूर्ण है। रूस की कृषि नियामक एजेंसी- रोसेलखोजनाज़ोर के अनुसार, अक्तूबर 2020 में बिल्लियों, कुत्तों, मिक, लोमड़ियों और अन्य जानवरों पर इस वैक्सीन का परीक्षण किया जा चुका है और जल्द ही व्यापक पैमाने पर इसका उत्पादन शुरू किया जाएगा।

➤ **हाल ही सरकार द्वारा एक अध्यादेश के माध्यम से किस अधिकरण को समाप्त कर दिया गया ?**

उत्तर- 'फ़िल्म प्रमाणन अपीलीय अधिकरण'



हाल ही सरकार द्वारा एक अध्यादेश के माध्यम से 'फ़िल्म प्रमाणन अपीलीय अधिकरण' (Film Certificate Appellate Tribunal- FCAT) को समाप्त कर दिया गया। 4 अप्रैल को लागू किए गए 'अधिकरण सुधार (सुव्यवस्थीकरण और सेवा शर्तों) अध्यादेश', 2021 (Tribunals Reforms (Rationalisation and Conditions of Service) Ordinance, 2021), के द्वारा सिनेमैटोग्राफ अधिनियम, 1952 में कुछ अनुच्छेदों को निरसित कर दिया गया है तथा अन्य अनुच्छेदों में 'अधिकरण' (Tribunal) शब्द की जगह 'उच्च न्यायालय' कर दिया गया है।

'फ़िल्म प्रमाणन अपीलीय अधिकरण' (FCAT), सिनेमैटोग्राफ अधिनियम, 1952 के तहत सूचना और प्रसारण मंत्रालय द्वारा वर्ष 1983 में गठित एक वैधानिक निकाय था। इसका मुख्य कार्य केंद्रीय फिल्म प्रमाणन बोर्ड (CBFC) के फैसलों से असंतुष्ट प्रमाणपत्र आवेदकों द्वारा सिनेमैटोग्राफ अधिनियम की धारा 5C के तहत दायर की गई अपील पर सुनवाई करना था।

➤ 'पोंग डैम झील वन्यजीव अभयारण्य', भारत के किस राज्य में अवस्थित है ?

उत्तर - हिमाचल प्रदेश

जनवरी 2021 में, पोंग डैम झील वन्यजीव अभयारण्य (Pong Dam Lake Wildlife Sanctuary) में प्रवासी जल पक्षियों के बीच बर्ड फ्लू की पुष्टि की गई थी। इस बीमारी से 5,000 से अधिक पक्षी मर गये थे। यह फरवरी 2021 में कम हो गया था। हालांकि, यह मार्च के अंत से फिर से शुरू हो गया है।

पोंग बांध झील वन्यजीव अभयारण्य (Pong Dam Lake Wildlife Sanctuary) के बारे में

पोंग वेटलैंड (Pong Wetland) एक अंतरराष्ट्रीय रामसर साइट है। यह आर्द्र मौसम के दौरान 220 वर्ग किलोमीटर तक फैल जाता है। पोंग वेटलैंड हर सर्दियों में प्रवासी पक्षियों का घर बन जाता है। यूरोप, उत्तरी और मध्य एशिया में सर्दियों के दौरान कई पक्षी यहाँ आते हैं।

➤ इंडियन प्रीमियर लीग का 14वां कब से संस्करण शुरू हो गया है?

उत्तर- 9 अप्रैल, 2021 से

9 अप्रैल, 2021 को इंडियन प्रीमियर लीग का 14वां संस्करण शुरू हो गया है।

इंडियन प्रीमियर लीग (Indian Premier League) के बारे में

इंडियन प्रीमियर लीग विश्व के सबसे लोकप्रिय खेल इवेंट्स में से एक है। आईपीएल के पहले सीजन की शुरुआत 2008 में हुई थी। इसमें 8 टीमों हिस्सा लेती हैं। मुंबई इंडियन्स ने सबसे ज्यादा 5 बार आईपीएल का खिताब जीता है। आईपीएल में सबसे ज्यादा रन 5878 रॉयल चैलेंजर्स बेंगलोर के विराट कोहली के नाम हैं। आईपीएल में लसिथ मलिंगा ने सबसे ज्यादा 170 विकेट लिए हैं।

➤ हाल ही में चर्चा में रहे नम्बी नारायणन (Nambi Narayanan) का सम्बन्ध किस क्षेत्र से है ?

उत्तर- विज्ञान

हाल ही में 'रॉकेटरी' (Rocketry) नामक एक फिल्म का ट्रेलर जारी किया गया है। यह फिल्म एस नम्बी नारायणन के जीवन पर आधारित है। दरअसल नम्बी नारायणन इसरो के एक वैज्ञानिक हैं, उन पर 1994 में जासूसी का झूठा आरोप लगाया गया था। जिसके कारण उन्हें काफी संघर्ष करना पड़ा। बाद में 2018 में भारत के सर्वोच्च न्यायालय ने केरल सरकार को नम्बी नारायणन को क्षतिपूर्ति के रूप में 50 लाख रुपये देने का आदेश दिया था। इसके अलावा केरल सरकार ने उन्हें अलग से 1.3 करोड़ रुपये की क्षतिपूर्ति प्रदान की। इसके अलावा भारत सरकार ने उन्हें 2019 में पद्म विभूषण से सम्मानित किया था। उन्होंने इसरो के विकास इंजन के निर्माण में बेहद महत्वपूर्ण भूमिका निभाई थी।

➤ हाल ही में, शिक्षा मंत्री द्वारा चलाये जा रहे 'सार्थक' कार्यक्रम का उद्देश्य क्या है ?

उत्तर- प्राथमिक और माध्यमिक स्तर पर छात्रों का सर्वांगीण विकास करना

हाल ही में, शिक्षा मंत्री द्वारा 'सार्थक' (SARTHAQ) नामक एक 'निर्देशात्मक और विचारोत्तेजक योजना' जारी की गई है। 'गुणवत्तापूर्ण शिक्षा के माध्यम से 'छात्रों' और 'शिक्षकों' की समग्र उन्नति' (सार्थक), अर्थात् ['Students' and Teachers' Holistic Advancement through Quality Education or SARTHAQ] के बारे में:

- राष्ट्रीय शिक्षा नीति (NEP)-2020 के लक्ष्यों एवं उद्देश्यों के अनुसरण में और राज्यों एवं केंद्रशासित प्रदेशों को इस कार्य में सहायता करने हेतु यह योजना शुरू की गई है।
- इस कार्यक्रम का उद्देश्य प्राथमिक और माध्यमिक स्तर पर छात्रों का सर्वांगीण विकास करना है।
- यह कार्यक्रम, छात्रों तथा शिक्षकों के लिए एक सुरक्षित, समावेशी और अनुकूल शिक्षण वातावरण तैयार करेगा।
- 'सार्थक' (SARTHAQ) का प्रमुख ध्यान गतिविधियों को इस तरह परिभाषित करना है, जिससे लक्ष्यों, परिणामों और समय सीमा की स्पष्ट रूपरेखा प्रस्तुत की जा सके। उदाहरण के लिए, यह NEP की सिफारिश को 297 कार्य योजनाओं सहित जिम्मेदार एजेंसियों, समय-सीमाओं, तथा इन कार्यों के 304 परिणामों के साथ जोड़ता है।

➤ उत्तरप्रदेश में ज्ञानवापी मस्जिद कहाँ पर अवस्थित है ?

उत्तर- वाराणसी



वाराणसी की एक स्थानीय अदालत ने भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण (ASI) को काशी विश्वनाथ मंदिर से सटी 'ज्ञानवापी मस्जिद' का एक सर्वेक्षण करने का निर्देश दिया है। इससे यह पता लगाया जाएगा कि, मौजूदा इमारत किसी प्रकार का 'आरोपण', 'परिवर्तन' या 'परिवर्धन' है अथवा किसी भी अन्य धार्मिक इमारत की संरचनात्मक अतिव्याप्ति है।

➤ **हाल ही में छत्तीसगढ़ सरकार ने किस खिलाड़ी को 'वीरानी पुरस्कार' से सम्मानित करने का फैसला किया है ?**

उत्तर – दुती चंद को

जकार्ता एशियाई खेलों में 100 और 200 मीटर में रजत पदक जीतने वाली भारत की महिला धावक दुती चंद को छत्तीसगढ़ सरकार द्वारा राज्य के 'वीरानी पुरस्कार' से सम्मानित किया जाएगा। खेल के क्षेत्र में दुती चंद के योगदान को देखते हुए उन्हें इस पुरस्कार से सम्मानित करने का निर्णय लिया गया है।

ज्ञात हो कि वर्ष 2019 में, ओडिशा की धावक दुती चंद, इटली में आयोजित विश्व विश्वविद्यालय खेलों में स्वर्ण पदक जीतने वाली पहली भारतीय महिला बनी थीं। दुती चंद ने 100 मीटर की दौड़ 11.22 सेकंड में पूरी कर राष्ट्रीय रिकॉर्ड बनाया है।

➤ **हाल ही में प्रिंस फिलिप का निधन हुआ है, इनका सम्बन्ध किस देश से था ?**

उत्तर- ब्रिटेन

09 अप्रैल, 2021 को ब्रिटेन के प्रिंस फिलिप का 99 वर्ष की आयु में निधन हो गया। एडिनबर्ग के ड्यूक प्रिंस फिलिप ने वर्ष 1947 में ब्रिटेन की राजकुमारी एलिजाबेथ-II से विवाह किया था, जो कि ब्रिटिश इतिहास में सबसे लंबे समय तक शासन करने वाली महिला हैं। प्रिंस फिलिप का जन्म 10 जून, 1921 को कोर्फू (ग्रीस) में हुआ था और वे ग्रीस के राजकुमार एंड्रयू के इकलौते पुत्र थे। उनकी माँ बैटलबर्ग की राजकुमारी थीं, इसलिये प्रिंस फिलिप को 'प्रिंस ऑफ ग्रीस एंड डेनमार्क' भी कहा जाता था। राजकुमारी एलिजाबेथ-II के साथ विवाह के बाद, प्रिंस फिलिप को 'ड्यूक ऑफ एडिनबर्ग', 'अर्ल ऑफ मेरियोनेथ' और 'बैरन ग्रीनविच' की उपाधियों से सम्मानित किया गया था।

➤ **संयुक्त हाइड्रोग्राफिक सर्वेक्षण करने के लिए, किस देश में INS सर्वेक्षक तैनात किया गया है ?**

उत्तर- मॉरीशस

आईएनएस सर्वेक्षक एक हाइड्रोग्राफिक सर्वेक्षण जहाज (hydrographic survey ship) है, जो मॉरीशस में संयुक्त हाइड्रोग्राफिक सर्वेक्षण आयोजित करने के लिए तैनात किया गया है। इस जहाज ने पोर्ट लुईस, मॉरीशस का दौरा किया और 'पोर्ट लुई से दूर गहरे समुद्र क्षेत्र' का हाइड्रोग्राफिक सर्वेक्षण शुरू किया। इस सर्वेक्षण में उन्नत हाइड्रोग्राफिक उपकरणों और प्रथाओं पर मॉरीशस के कर्मियों को प्रशिक्षण भी दिया जाएगा।

➤ **सिडबी (SIDBI) के नए अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक के रूप में किसे नियुक्त किया गया है ?**

उत्तर- एस. रमन

सरकार ने एस. रमन को भारतीय लघु उद्योग विकास बैंक (Small Industries Development Bank of India – SIDBI) का नया अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक नियुक्त किया है। बैंक बोर्ड ब्यूरो ने इस पद के लिए उनके नाम की सिफारिश की थी और यह नियुक्ति तीन साल की अवधि के लिए है। रमन एक भारतीय लेखा परीक्षा और लेखा सेवा अधिकारी हैं, वे वर्तमान में नेशनल ई-गवर्नेंस सर्विसेज लिमिटेड के सीईओ हैं।

➤ **"कॉपीराइट (संशोधन) नियम, 2021", जिसे हाल ही में खबरों में देखा गया था, किस केंद्रीय मंत्रालय द्वारा अधिसूचित किया गया है ?**

उत्तर- वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय ने कॉपीराइट (संशोधन) नियम, 2021 को अधिसूचित किया है। इसने एक कॉपीराइट पत्रिका के प्रकाशन के संबंध में एक नया प्रावधान भी जोड़ा, जिससे आधिकारिक राजपत्र में प्रकाशन की आवश्यकता समाप्त हो गई है। भारत में कॉपीराइट, कॉपीराइट अधिनियम, 1957 और कॉपीराइट नियम, 2013 द्वारा शासित है।

➤ **हाल ही में किस राज्य के मुख्यमंत्री ने 14 दिनों का 'मास्क अभियान' लांच किया है ?**

उत्तर – ओडिशा

ओडिशा के मुख्यमंत्री नवीन पटनायक ने हाल ही में COVID-19 के प्रसार को रोकने के लिए 14 दिनों का 'मास्क अभियान' लांच किया है। इस पहल का मुख्य उद्देश्य मास्क के उपयोग को एक आदत में बदलना है। यह COVID-19 की वर्तमान वृद्धि को नियंत्रित करने में बहुत बड़ी भूमिका निभाएगा। साथ ही, ओडिशा राज्य सरकार ने उल्लंघनकर्ताओं के लिए जुर्माना 1000 रुपये से बढ़ाकर 2000 रुपये कर दिया है।

➤ **हाल ही में पंजाबी सिनेमा का अमिताभ बच्चन कहे जाने वाले किस अभिनेता का निधन हुआ है ?**

उत्तर- सतीश कौल

10 अप्रैल, 2021 को अभिनेता सतीश कौल का निधन हो गया, वे कोविड-19 से संक्रमित थे। उन्होंने अपने करियर में 300 से ज्यादा हिंदी और पंजाबी फिल्मों में कार्य किया। उन्होंने क्षेत्रीय सिनेमा के सबसे सफल अभिनेताओं में से एक माना जाता है। उन्हें पंजाबी सिनेमा का अमिताभ बच्चन भी कहा जाता है। उन्होंने महाभारत टीवी धारावाहिक में देवराज इंद्र की भूमिका निभाकर काफी प्रसिद्धि हासिल की थी। कौल का जन्म 8 सितम्बर, 1948 को कश्मीर में हुआ था। उन्होंने अपने करियर में जंजीर, याराना, ऐलान, राम लखन, इलज़ाम जैसी फिल्मों में काम किया। उन्होंने महाभारत, विक्रम और बेताल जैसे कई लोकप्रिय धारावाहिकों में भी कार्य किया।



- **हाल ही में भूटान किस देश के साथ सीमा-विवाद संबंधी समाधान प्रक्रिया को तेज करने हेतु रोडमैप पर चर्चा करने के लिए सहमत हो गया है ?**

उत्तर- चीन

भूटान और चीन, दोनों देश, शीघ्र ही सीमा-वार्ता आयोजित करने तथा सीमा-विवाद संबंधी समाधान प्रक्रिया को तेज करने हेतु रोडमैप पर चर्चा करने के लिए सहमत हो गए हैं।

आगामी वार्ता, दोनों देशों के मध्य सीमा वार्ता प्रक्रिया का 25 वां दौर होगा। वर्ष 2017 में हुए डोकलाम गतिरोध, तथा अरुणाचल प्रदेश के साथ लगने वाली भूटान की पूर्वी सीमा पर जून 2020 में चीन के द्वारा अपना दावा करने के बाद यह पहली वार्ता होगी।

विवादित क्षेत्र:

अब तक, इन वार्ताओं में दो विवादित क्षेत्रों पर ध्यान केंद्रित किया गया है: भूटान के उत्तर में अवस्थित 'पसामलंग घाटी' (Pasamlung Valley) तथा 'जकरलंग घाटी' (Jakarlung Valley) और भूटान के पश्चिम में भारत के साथ त्रिकोणीय जंक्शन पर अवस्थित 'डोकलाम'।

हालांकि, जून 2020 में संयुक्त राष्ट्र की एक पर्यावरणीय बैठक में, चीन ने भूटान के पूर्वी क्षेत्र में अवस्थित 'सकतेंग वन्यजीव अभयारण्य' (Sakteng Wildlife sanctuary) को भी विवादित बताते हुए, अभयारण्य को दिए जा रहे अनुदान पर आपत्ति जताई थी।

- **कौन -सा बांध बेतवा नदी पर स्थित है ?**

उत्तर-राजघाट बांध

राजघाट, बांध, बेतवा नदी पर स्थित है। इसके अलावा परीछा और माताटीला बांध, भी बेतवा नदी पर स्थित हैं। केन नदी, पन्ना बाघ अभयारण्य से होकर गुजरती है। केन और बेतवा नदियों का उद्गम मध्यप्रदेश में होता है और ये यमुना की सहायक नदियाँ हैं। केन नदी, उत्तर प्रदेश के बाँदा जिले में और बेतवा नदी हमीरपुर जिले में यमुना नदी में मिल जाती है।

- **हाल ही में 'PS Zoroaster' नाम का 100 करोड़ रुपये का तेज गश्ती पोत (Fast Patrol Vessel – FPV) भारत ने किस देश को सौंपा है?**

उत्तर- सेशेल्स

भारत ने औपचारिक रूप से एक तेज गश्ती पोत (FPV) 'PS Zoroaster' को सेशेल्स को सौंप दिया है। पीएम मोदी ने सेशेल्स के राष्ट्रपति वेवल रामकलवान के साथ वर्चुअल मीटिंग में भी हिस्सा लिया। 2005 के बाद से सेशेल्स को उपहार में दी जाने वाली यह चौथी मेड-इन-इंडिया गश्ती नौका है। इसे गार्डन रीच शिपबिल्डर्स एंड इंजीनियरिंग द्वारा बनाया गया है और इसका उपयोग गश्त, तस्करी-रोधी और अवैध शिकार विरोधी अभियानों, खोज और बचाव के लिए किया जाएगा।

- **'ब्लू फ्लैग' किस देश से, समुद्र तटों को प्रदान की गई विश्व स्तर पर मान्यता प्राप्त इको-लेबल प्रमाणन है?**

उत्तर – डेनमार्क

ब्लू फ्लैग एक विश्व स्तर पर मान्यता प्राप्त इको-लेबल प्रमाणन (eco-label certification) है जो फाउंडेशन फॉर एनवायरनमेंट एजुकेशन, डेनमार्क द्वारा समुद्र तटों को प्रदान किया जाता है। यह पानी की गुणवत्ता, पर्यावरण शिक्षा, संरक्षण और सुरक्षा और सेवाओं पर आधारित है। हाल ही में, ओडिशा के मछुआरे पांच समुद्र तटों के लिए ब्लू फ्लैग प्रमाणन प्राप्त करने के ओडिशा के कदम के खिलाफ विरोध प्रदर्शन कर रहे हैं।

- **खगोल विज्ञान के संदर्भ में, 'ओसिरिस' (Osiris) क्या है, जिसे हाल ही में खबरों में देखा गया था?**

उत्तर- बाह्य ग्रह

'ओसिरिस', जिसे आधिकारिक तौर पर HD 209458 b कहा जाता है, यह पहला ग्रह है, जिसे खगोलविदों ने पृथ्वी के सौर मंडल से परे देखा है। 'नेचर' पत्रिका में प्रकाशित एक नए अध्ययन के अनुसार, यह पाया गया है कि ओसिरिस के वातावरण में छह रसायन मौजूद हैं।

- **'SARTHAQ', जिसे हाल ही में खबरों में देखा गया था, किस नीति से संबंधित एक कार्यान्वयन योजना है?**

उत्तर- नई शिक्षा नीति

केंद्रीय शिक्षा मंत्री रमेश पोखरियाल ने राष्ट्रीय शिक्षा नीति (NEP) 2020 के कार्यान्वयन पर एक उच्च-स्तरीय बैठक की अध्यक्षता की। इस मौके पर उन्होंने 'Students' and Teachers' Holistic Advancement through Quality Education' (SARTHAQ) नामक स्कूली शिक्षा के लिए एक विचारशील कार्यान्वयन योजना भी जारी की।

- **किस भारतीय राज्य / केन्द्र शासित प्रदेश में 'नागरिक सुरक्षा कर्मी' (civil defence personnel) आमतौर पर पाए जाते हैं?**

उत्तर- दिल्ली

'नागरिक सुरक्षा कर्मी' आमतौर पर दिल्ली में पाए जाते हैं। वे जिला मजिस्ट्रेटों के अधीन काम करते हैं और नागरिक सुरक्षा अधिनियम, 1968 द्वारा शासित होते हैं। हाल ही में, दिल्ली पुलिस ने एक बयान जारी किया कि नागरिक सुरक्षा कर्मी, जिन्हें दिल्ली सिविल डिफेंस (DCD) स्वयंसेवकों के रूप में भी जाना जाता है, के पास कोविड-19 नियमों के उल्लंघन के लिए लोगों पर कारवाई करने की कोई शक्ति नहीं है।

- **'केन-बेतवा परियोजना' का उद्देश्य, क्या है ?**

**उत्तर- मध्य प्रदेश में केन नदी से अधिशेष जल को उत्तर प्रदेश की बेतवा नदी में स्थानांतरित करना**

कांग्रेस अध्यक्ष सोनिया गांधी ने केंद्रीय पर्यावरण मंत्री प्रकाश जावड़ेकर के लिए, 'केन-बेतवा नदी जोड़ो परियोजना' (Ken-Betwa river linking project) लागू नहीं करने के लिए एक पत्र लिखा है।

क्योंकि, इस 'नदी जोड़ो परियोजना' से 'पन्ना टाइगर रिजर्व' को काफी नुकसान होगा। राज्य सरकार का खुला अनुमान है कि इस परियोजना से बाघ अभयारण्य का लगभग 40 प्रतिशत इलाका नष्ट हो जाएगा।

केन-बेतवा परियोजना के बारे में

दो-भागों में पूरी की जाने वाली परियोजना के रूप में परिकल्पित 'केन-बेतवा परियोजना' देश की पहली नदी जोड़ो परियोजना है। इसे अंतरराज्यीय नदी स्थानांतरण मिशन हेतु एक मॉडल परियोजना के रूप में माना जाता है।

इस परियोजना का उद्देश्य, मध्य प्रदेश में केन नदी से अधिशेष जल को उत्तर प्रदेश की बेतवा नदी में स्थानांतरित करना है, जिससे सूखा-प्रवण बुंदेलखंड क्षेत्र के उत्तरप्रदेश में झांसी, बांदा, ललितपुर और महोबा जिलों और मध्य प्रदेश के टीकमगढ़, पन्ना और छतरपुर जिलों को सिंचित किया जा सकेगा।

➤ डूमस-डे ग्लेशियर कहाँ पर अवस्थित है ?**उत्तर – अंटार्कटिका में**

डूमस-डे ग्लेशियर(Doomsday Glacier)अंटार्कटिका में स्थित है, इस ग्लेशियर को 'थवायटैस' (Thwaites) ग्लेशियर भी कहा जाता है। इस ग्लेशियर का पिघलना काफी लंबे समय से चिंता का कारण बना हुआ है, क्योंकि इसके द्वारा जलवायु परिवर्तन के कारण वैश्विक रूप से समुद्र स्तर में होने वाली वृद्धि और तेज हो सकती है। थवायटैस ग्लेशियर की अधिकतम चौड़ाई 120 किमी चौड़ा है। अपने विशाल क्षेत्रफल (9 लाख वर्ग किमी) के कारण, इस ग्लेशियर के पिघलने से वैश्विक जल स्तर में आधा मीटर से अधिक की वृद्धि हो सकती है।

➤ हाल ही में गोवा सरकार द्वारा कौन-सी प्रणाली शुरू की गई है ?**उत्तर- उन्नत पुरावशेष प्रबंधन प्रणाली (AAMS)**

उन्नत पुरावशेष प्रबंधन प्रणाली (AAMS)(Advanced Antiquities Management System)हाल ही में गोवा सरकार द्वारा शुरू की गई है। यह प्राचीन वस्तुओं के भंडारण हेतु देश में इस प्रकार की पहली प्रणाली है। AAMS, विभिन्न वस्तुओं के भंडारण हेतु एक सॉफ्टवेयर-चालित स्वचालित स्टोरेज हौवर्तमान में, इस प्रणाली के द्वारा 83 पुरावशेषों को सूचीबद्ध किया गया है, और इसका उद्देश्य सॉफ्टवेयर से जुड़ी प्राचीन वस्तुओं के बारे में त्वरित जानकारी प्रदान करना, भंडार स्थान की बचत करना और ऐतिहासिक महत्व की वस्तुओं का बेहतर संरक्षण सुनिश्चित करना है।

➤ उमंगोत नदी का सम्बन्ध किस भारतीय राज्य से है ?**उत्तर- मेघालय**

उमंगोत नदी मेघालय में बहने वाली एक नदी है। इसे भारत की सबसे निर्मल / स्वच्छ नदी माना जाता है। यह नदी, बांग्लादेश की सीमा से लगे 'डॉकी' (Dawki) में कई पर्यटकों को आकर्षित करती है। यह नदी, री पनार (Ri Pnar) (जयंतिया पहाड़ियों में निवास करने वाली जनजाति) तथा हेमा खिरिम (Hima Khyrim), (खासी पहाड़ियों में निवास करने वाली जनजाति) के बीच प्राकृतिक सीमा बनाती है।

➤ प्रति वर्ष विश्व होम्योपैथी दिवस का आयोजन किया जाता है –**उत्तर-10 अप्रैल**

होम्योपैथी के महत्त्व और चिकित्सा जगत में इसके योगदान को उजागर करने के लिये प्रत्येक वर्ष 10 अप्रैल को विश्व होम्योपैथी दिवस का आयोजन किया जाता है। यह दिवस होम्योपैथी के संस्थापक डॉ. क्रिश्चियन फ्रेडरिक सैमुअल हैनीमैन की जयंती को भी संदर्भित करता है।

डॉ. क्रिश्चियन हैनीमैन द्वारा होम्योपैथी की खोज अठारहवीं सदी के अंत के दशक में की गई थी। 'होम्योपैथी' शब्द की उत्पत्ति दो ग्रीक शब्दों से हुई है, जिसमें 'होमोइस' का अर्थ 'समान' से तथा 'पैथोस' का अर्थ 'दुख' से है। यह 'समः समम् शमयति' या 'समरूपता' दवा सिद्धांत पर आधारित एक चिकित्सीय प्रणाली है।

➤ 'लिटिल गुरु' एप का सम्बन्ध है –**उत्तर- संस्कृत सीखने से**

बांग्लादेश में ढाका स्थित भारतीय उच्चायोग के इंदिरा गांधी सांस्कृतिक केंद्र द्वारा आम जनमानस को संस्कृत सिखाने वाले एक एप 'लिटिल गुरु' की शुरुआत की गई है। यह एप विश्व भर में विद्यार्थियों, धार्मिक विद्वानों, भारतविदों और इतिहासकारों के बीच संस्कृत भाषा को बढ़ावा देने के लिये भारतीय सांस्कृतिक संबंध परिषद की ओर से चलाए जा रहे अभियान का हिस्सा है। 'लिटिल गुरु' नाम का यह संवादात्मक एप संस्कृत सीखने को आसान और मजेदार बनाएगा। यह एप संस्कृत सीख रहे लोगों और संस्कृत सीखने की इच्छा रखने वाले लोगों को खेल, प्रतियोगिता, पुरस्कार जैसे आसान तरीकों से यह भाषा सीखने में मदद करेगा। गौरतलब है कि संस्कृत को कंप्यूटर प्रोग्रामिंग के लिये सबसे अनुकूल वैज्ञानिक भाषा माना जाता है।

➤ 'HCCR' पोर्टल, जिसे हाल ही में आयुष मंत्रालय द्वारा लॉन्च किया गया था, किस क्षेत्र से संबंधित है?**उत्तर – होमियोपैथी**



Central Council for Research in Homoeopathy (CCRH), आयुष मंत्रालय के तहत एक स्वायत्त सर्वोच्च अनुसंधान संगठन है। इसने हाल ही में विश्व होम्योपैथी दिवस पर एक अनूठी डिजिटल पहल होम्योपैथिक क्लिनिकल केस रिपोजिटरी (HCCR) पोर्टल लॉन्च किया है। इस पोर्टल का उद्देश्य होम्योपैथिक चिकित्सकों, शोधकर्ताओं, चिकित्सा छात्रों के लिए नैदानिक मामलों में प्रवेश के लिए एक मानक मंच तैयार करना है।

➤ **उस वैश्विक प्रयोग का नाम क्या है, जिसका उद्देश्य महासागरों में परिवेशी मानव ध्वनियों (ambient human sounds) में कमी के प्रभाव को मापना है?**

उत्तर- International Quiet Ocean Experiment

International Quiet Ocean Experiment मूल रूप से 2011 में विभिन्न महासागर स्थानों में परिवेश ध्वनि (ambient sound) के माप की एक समय श्रृंखला बनाने के लिए शुरू किया गया था। हाल ही में, International Quiet Ocean Experiment के वैज्ञानिकों की एक टीम ने महासागरों में कोविड-19 लॉकडाउन के कारण परिवेशी मानव गतिविधि में कमी के प्रभाव को समझने और मापने के लिए कई प्रयोग किए हैं।

➤ **किस देश में स्थित ला सोरियरे (La Soufriere) ज्वालामुखी में हाल ही में विस्फोट हुआ है?**

उत्तर- सेंट विन्सेंट और ग्रेनेडाइंस

सेंट विन्सेंट के पूर्वी कैरेबियाई द्वीप पर स्थित ला सोरियरे ज्वालामुखी में कई दशकों की निष्क्रियता के बाद विस्फोट हुआ। यह ज्वालामुखी 1979 से निष्क्रिय था और इसने पिछले साल दिसंबर में गतिविधि के संकेत दिखाए थे।

➤ **'एटेन' (Aten) नामक एक प्राचीन शहर, जिसे हाल ही में खबरों में देखा गया था, किस देश में खोजा गया है?**

उत्तर- मिस्र

पुरातत्वविदों के एक समूह ने हाल ही में मिस्र में सबसे बड़ा प्राचीन शहर खोजा है। इस शहर का नाम "एटेन" है, जो 3,000 साल पहले का है। इसे लक्सर (Luxor) के पश्चिमी तट पर रेत के नीचे खोजा गया है। मिस्र के साम्राज्य की अवधि में यह शहर सबसे बड़ा प्रशासनिक और औद्योगिक क्षेत्र था।

➤ **जैव-विविधता के सम्बन्ध में, 'ऑरेथेरियम टेजन' (Orretherium tzen) क्या है, जो हाल ही में खबरों में था?**

उत्तर- पशु प्रजाति

डायनासोर के समय के दौरान रहने वाले एक स्कंक्र जैसे स्तनपायी जीव के जीवाश्म की खोज चिली के पेटागोनिया क्षेत्र में की गई है। इस जीव का नाम 'ऑरेथेरियम टाइन' है। दावा किया जा रहा है कि यह 72 से 74 मिलियन साल पहले रहते थे। यह जीव शाकाहारी था और यह मेसोजोइक युग के अंत में दक्षिण अमेरिका में रहता था।

➤ **टीका उत्सव (Teeka Utsav) एक टीका पर्व है। इसका मुख्य उद्देश्य क्या है ?**

उत्तर –अधिक से अधिक लोगों का टीकाकरण करना

टीका उत्सव (Teeka Utsav) एक टीका पर्व है। इस उत्सव का मुख्य उद्देश्य अधिक से अधिक लोगों का टीकाकरण करना है। यह COVID-19 वैक्सीन के शून्य अपव्यय पर भी ध्यान केंद्रित करेगा।

➤ **केंद्रीय मंत्री श्री पीयूष गोयल ने हाल ही में समुद्री उत्पादों के लिए कौन-सा प्लेटफार्म लॉन्च किया है ?**

उत्तर- 'eSanta'

केंद्रीय मंत्री श्री पीयूष गोयल ने हाल ही में समुद्री उत्पादों के लिए "eSanta" नामक एक प्लेटफार्म लॉन्च किया है। इस प्लेटफार्म का मुख्य उद्देश्य जलीय खेती करने वाले किसानों (aqua farmers) को सशक्त बनाना है।

ESanta के बारे में-

- किसान अपनी उपज eSanta पोर्टल में बेच सकते हैं।
- यह खरीदारों और किसानों के बीच एक पुल की तरह काम करेगा।
- eSanta पोर्टल बिचौलियों की आवश्यकता को पूरी तरह से समाप्त कर देता है।
- यह पोर्टल अंग्रेजी, तमिल, तेलुगु, हिंदी, ओडिया और बंगाली जैसी भाषाओं में उपलब्ध है।
- eSanta पोर्टल लॉन्च करने की पहल NaCSA द्वारा की गई थी।

➤ **हाल ही में, किस पूर्व भारतीय हॉकी खिलाड़ी का 88 वर्ष की आयु में निधन हो गया है ?**

उत्तर- बलबीर सिंह जूनियर

भारतीय टीम के पूर्व हॉकी खिलाड़ी बलबीर सिंह जूनियर का हाल ही में 88 वर्ष की आयु में निधन हो गया। वे 1958 के एशियाई खेलों में रजत जीतने वाली टीम के सदस्य थे।

बलबीर सिंह जूनियर का जन्म 1932 में जालंधर के संसारपुर में हुआ था। उन्होंने 6 वर्ष की आयु में हॉकी खेलना शुरू कर दिया था। उन्होंने जालंधर में लायलपुर खालसा कॉलेज से अपनी पढ़ाई की। उन्हें 1951 के अफ़ग़ानिस्तान दौरे के लिए भारतीय हॉकी टीम में चुना गया था।

➤ **ब्रिटिश अभिनेता 'एंथनी हॉपकिंस' को किस फिल्म के लिये सर्वश्रेष्ठ अभिनेता चुना गया है ?**

उत्तर- 'द फादर'



चीन की फिल्म निर्देशक क्लो झाओ की 'नोमैडलैंड' ने बाफ्टा फिल्म अवार्ड्स 2021 में सर्वश्रेष्ठ फिल्म सहित चार प्रमुख पुरस्कारों प्राप्त किये हैं। प्रसिद्ध ब्रिटिश अभिनेता 'एंथनी हॉपकिंस' को उनकी फिल्म 'द फादर' के लिये सर्वश्रेष्ठ अभिनेता चुना गया। बाफ्टा को ब्रिटेन के सबसे प्रसिद्ध फिल्म पुरस्कारों में से एक माना जाता है। ये पुरस्कार 'ब्रिटिश एकेडमी ऑफ फिल्म एंड टेलीविजन आर्ट्स' द्वारा प्रदान किये जाते हैं। अकादमी का गठन वर्ष 1947 में ब्रिटिश फिल्म निर्माताओं के एक समूह द्वारा किया गया था, इसका उद्देश्य फिल्म एवं टेलीविजन का विकास करना और इनके महत्त्व को रेखांकित करना है। यह अकादमी प्रतिवर्ष विभिन्न श्रेणियों में फिल्म पुरस्कार प्रदान करती है। बाफ्टा अवार्ड्स के विजेताओं को दी जाने वाली ट्रॉफी, प्राचीन ग्रीस के नाटकीय मुखौटे पर आधारित होती है।

➤ 13 अप्रैल, 2021 को जलियाँवाला बाग हत्याकांड की कौन -सी वर्षगाँठ मनाई गई ?

उत्तर- 102वीं वर्षगाँठ

13 अप्रैल, 2021 को जलियाँवाला बाग हत्याकांड की 102वीं वर्षगाँठ मनाई जा रही है। प्रथम विश्व युद्ध की समाप्ति के बाद, भारतीय नेताओं को उम्मीद थी कि अब ब्रिटिश सरकार द्वारा उन्हें स्वशासन की अनुमति दी जाएगी, किंतु इसके विपरीत ब्रिटिश सरकार ने रॉलेट एक्ट लागू कर दिया, जिसके मुताबिक ब्रिटिश सरकार किसी भी व्यक्ति को बिना कोई मुकदमा चलाए किसी भी प्रकार की देशद्रोही गतिविधि में शामिल होने का आरोप लगाकर गिरफ्तार कर सकती थी। इस अधिनियम के पारित होने से देश भर में व्यापक विरोध प्रदर्शन शुरू हो गए और 9 अप्रैल, 1919 को रॉलेट एक्ट का विरोध करने के आरोप में पंजाब के दो लोकप्रिय नेताओं डॉ. सत्यपाल और डॉ. सैफुद्दीन किचलू को सरकार ने गिरफ्तार कर लिया। इनकी गिरफ्तारी के विरोध में 13 अप्रैल, 1919 को बैशाखी के दिन अमृतसर के जलियाँवाला बाग में एक विशाल सभा का आयोजन किया गया। जनरल डायर ने इसे अपने आदेश की अवहेलना माना तथा सभास्थल पर पहुँचकर निहत्थे लोगों पर गोली चलाने का आदेश दे दिया।

➤ UAE की पहली महिला अंतरिक्ष यात्री का नाम है -

उत्तर – नोरा अल-मातरोशी

दुबई के शासक शेख मोहम्मद बिन राशिद अल मकतूम ने हाल ही में संयुक्त अरब अमीरात (UAE) के आगामी अंतरिक्ष अभियान के लिये चुने गए दो नए अंतरिक्ष यात्रियों के नामों की घोषणा की है। इनमें से एक 'नोरा अल-मातरोशी' हैं, जो कि संयुक्त अरब अमीरात और संपूर्ण अरब जगत की पहली महिला अंतरिक्ष यात्री हैं। संयुक्त अरब अमीरात के अंतरिक्ष अन्वेषण कार्यक्रमों के लिये चुने गए आवेदकों में नोरा अल मातरोशी के अलावा 'मोहम्मद अल मुल्ला' भी शामिल हैं, दोनों उम्मीदवारों को संयुक्त राज्य अमेरिका में नासा के जॉनसन स्पेस सेंटर में प्रशिक्षण के लिये भेजा जाएगा।

➤ नवेगाँव-नागझिरा टाइगर रिज़र्व (NNTR) हाल ही में चर्चा में रहा, किस भारतीय राज्य में अवस्थित है ?

उत्तर- महाराष्ट्र

महाराष्ट्र के नवेगाँव-नागझिरा टाइगर रिज़र्व (NNTR) में लगी वनाग्नि को बुझाने के लिये चलाए जा रहे एक ऑपरेशन के दौरान तीन मज़दूरों की मौत हो गई और दो अन्य घायल हो गए।

अवस्थिति:

यह महाराष्ट्र के गोंदिया और भंडारा जिलों में स्थित है।

गोंदिया जिला उत्तर में मध्य प्रदेश और पूर्व में छत्तीसगढ़ राज्य के साथ सीमा साझा करता है।

रणनीतिक रूप से यह टाइगर रिज़र्व, केंद्रीय भारतीय बाघ परिदृश्य के केंद्र में स्थित है जहाँ देश की कुल बाघ आबादी का लगभग 1/6 भाग पाया जाता है।

➤ हाल ही में किसे राष्ट्रपति द्वारा भारत का मुख्य चुनाव आयुक्त नियुक्त किया गया है ?

उत्तर- सुशील चंद्र

राष्ट्रपति ने सुशील चंद्र को भारत का मुख्य चुनाव आयुक्त नियुक्त किया है। सीबीडीटी के पूर्व चेयरमैन रहे सुशील चंद्र आईआरएस अधिकारी रहे हैं और देश के कई राज्यों में विभिन्न महत्वपूर्ण पदों पर काम किया है।

आईआईटी, रुड़की से बी-टेक और डीएवी, देहरादून से एलएलबी कर चुके चंद्रा भारतीय राजस्व सेवा (आयकर कैडर) के 1980 बैच के अधिकारी रहे हैं। चंद्रा के पहले टी एस कृष्णमूर्ति ऐसे आईआरएस अधिकारी थे जिन्हें निर्वाचन आयुक्त नियुक्त किया गया था। कृष्णमूर्ति 2004 में मुख्य निर्वाचन आयुक्त बने थे। सुशील चंद्रा सेंट्रल बोर्ड ऑफ डायरेक्ट टैक्सेज (CBDT) के चेयरमैन भी रहे हैं।

➤ कौन सा राज्य किसानों के लिए प्रत्यक्ष भुगतान प्रक्रिया में 'आढ़तियों' को शामिल करने जा रहा है ?

उत्तर- पंजाब

पंजाब सरकार ने केंद्र सरकार से कहा है कि वह न्यूनतम समर्थन मूल्य (MSP) का भुगतान सीधे किसानों के खातों में करेगी। पहले आढ़ती (कमीशन एजेंट) किसानों को भुगतान करते थे। पंजाब के मुख्यमंत्री कैप्टन अमरिंदर सिंह ने घोषणा की कि राज्य के खाद्य विभाग ने खरीद सॉफ्टवेयर में संशोधन किया है, ताकि आढ़ती प्रत्यक्ष भुगतान प्रक्रिया में शामिल हो सके।

➤ किस फिल्म ने ब्रिटिश एकेडमी ऑफ फिल्म एंड टेलीविजन आर्ट्स (BAFTA) – बेस्ट पिक्चर का पुरस्कार जीता ?

उत्तर- Nomadland



'Nomadland' ने ब्रिटिश अकादमी ऑफ फिल्म एंड टेलीविजन आर्ट्स (बाफ्टा) में चार पुरस्कार जीते। क्लो झाओ, केवल दूसरी महिला और पहली अश्वेत महिला बनीं, जिन्होंने फिल्म 'Nomadland' के लिए सर्वश्रेष्ठ निर्देशक के लिए बाफ्टा पुरस्कार जीता। सर्वश्रेष्ठ अभिनेता का पुरस्कार 83 वर्षीय एंथनी हॉपकिंस को मिला जबकि सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री का पुरस्कार फ्रांसेस मैकडोरमैंड को दिया गया।

➤ **हाल ही में भारत में किस शहर द्वारा पहली बार साइकिलिंग नीति का मसौदा तैयार किया गया है ?**

उत्तर – चंडीगढ़

हाल ही में, चंडीगढ़ प्रशासन द्वारा, अपनी तरह का पहला, 'साइकिल चलाने संबंधी नीति' अर्थात 'साइकिलिंग नीति' का मसौदा जारी किया गया है। भारत में किसी शहर द्वारा पहली बार साइकिलिंग नीति का मसौदा तैयार किया गया है। यह मसौदा चंडीगढ़ स्मार्ट सिटी लिमिटेड द्वारा तैयार किया गया है।

➤ **पोषण ज्ञान डिजिटल कोष की शुरुआत किसके द्वारा की गई है ?**

उत्तर- नीति आयोग, बिल और मेलिंडा गेट्स फाउंडेशन, और सामाजिक एवं व्यवहार परिवर्तन केंद्र द्वारा

पोषण ज्ञान, स्वास्थ्य और पोषण पर आधारित एक राष्ट्रीय डिजिटल कोष है। नीति आयोग द्वारा, बिल और मेलिंडा गेट्स फाउंडेशन तथा सामाजिक एवं व्यवहार परिवर्तन केंद्र, अशोका यूनिवर्सिटी के साथ साझेदारी में, राष्ट्रीय डिजिटल कोष 'पोषण ज्ञान' की शुरुआत की गई है। पोषण ज्ञान डिजिटल कोष को एक संसाधन के रूप में अवधारणाबद्ध किया गया, जिसे विभिन्न भाषाओं, स्वास्थ्य प्रकारों, लक्षित उपयोगकर्ताओं और स्रोतों में स्वास्थ्य एवं पोषण के 14 विषयगत क्षेत्रों पर संचार सामग्री की खोज के लिए सक्षम किया गया है।

➤ **'उरुका' क्या है?**

उत्तर- असम में नव वर्ष की शुरुआत का प्रतीक

उरुका (Uruka), से 'माघ बिहू' की शुरुआत होती है, यह माघ बिहू त्यौहार के पहले दिन मनाया जाता है। असम में रोंगाली बिहू के अवसर पर उरुका की रस्म अदा की जाती है, जो असमिया नव वर्ष की शुरुआत का प्रतीक होती है।

➤ **हाल ही में पाकिस्तान के किस मानवाधिकार कार्यकर्ता का लाहौर में निधन हो गया है ?**

उत्तर- आई ए रहमान

पाकिस्तान के मानवाधिकार आइकन आई.ए. रहमान का लाहौर में निधन हो गया।

➤ **हाल ही में गुइलेर्मो लासो किस देश के नए राष्ट्रपति चुने गए हैं ?**

उत्तर – इक्वाडोर

इक्वाडोर: गुइलेर्मो लासो नए राष्ट्रपति चुने गए।

➤ **वित्तीय क्षेत्र के लिए जलवायु परिवर्तन कानून लाने वाला पहला देश कौन सा है?**

उत्तर- न्यूजीलैंड

न्यूजीलैंड वित्तीय क्षेत्र के लिए जलवायु परिवर्तन कानून लागू करने वाला दुनिया का पहला देश बन गया है। इस कानून के तहत बैंकों, बीमाकर्ताओं और निवेश प्रबंधकों को अपने व्यवसाय पर जलवायु परिवर्तन के प्रभावों की रिपोर्ट करने की आवश्यकता है।

➤ **हिंदेकी मात्सुयामा, किस खेल में एक प्रमुख चैंपियनशिप को जीतने वाले पहले जापानी खिलाड़ी बने?**

उत्तर- गोल्फ

हिंदेकी मात्सुयामा ने अगस्ता नेशनल गोल्फ क्लब में मास्टर्स का खिताब जीत लिया है। उनके नाम विश्व भर में 15 जीत हैं। 2012 में, मात्सुयामा वर्ल्ड एमेच्योर गोल्फ रैंकिंग में नंबर एक पर पहुंचे थे।

➤ **उस उष्णकटिबंधीय चक्रवात का क्या नाम है जिसने हाल ही में पश्चिमी ऑस्ट्रेलिया को प्रभावित किया है?**

उत्तर- सरोजा

उष्णकटिबंधीय चक्रवात सेरोजा (Seroja) ने हाल ही में पश्चिमी ऑस्ट्रेलिया के 1,000 कि.मी. लंबे खंड को प्रभावित किया है।

➤ **भारत ने किस राज्य के तीन विद्रोही समूहों के साथ संघर्ष विराम समझौते को एक और वर्ष के लिए बढ़ा दिया है?**

उत्तर- नागालैंड

भारत सरकार ने नागालैंड के तीन विद्रोही समूहों के साथ संघर्ष विराम समझौते को एक और वर्ष के लिए बढ़ा दिया है। इस युद्धविराम समझौते को अप्रैल, 2022 तक बढ़ाया गया है। गृह मंत्रालय के अनुसार, भारत सरकार और तीन समूहों – NSCN / NK, NSCN / R और NSCN / K-Khango के बीच युद्धविराम समझौते जारी रहेंगे।

➤ **किसी देश की सरकार द्वारा उधार ली गई कुल राशि को क्या कहा जाता है ?**

उत्तर – 'लोक ऋण' (Public Debt)

मूडीज इन्वेस्टर्स सर्विस के अनुसार, भारत के 'लोक ऋण' (Public Debt) का स्तर उभरती हुई अर्थव्यवस्थाओं में उच्चतम है, हालांकि देश में मात्रात्मक सुधार कार्यक्रम (Quantitative Easing Programme) जारी है, फिर भी इसकी ऋण वहन क्षमता सबसे कमजोर है।



‘लोक ऋण’ क्या होता है?

किसी देश की सरकार द्वारा उधार ली गई कुल राशि को ‘लोक ऋण’ (Public Debt) कहा जाता है। भारतीय संदर्भ में, ‘लोक ऋण’ के तहत, भारत की संचित निधि पर भारत केंद्र सरकार की कुल देनदारियाँ शामिल होती हैं। इसके तहत, लोक खाते (Public Account) के ऊपर अनुबंधित देनदारियों को शामिल नहीं किया जाता है।

➤ **‘मेट्टूर-सरबंगा लिफ्ट सिंचाई परियोजना’ का कार्यान्वयन किस राज्य सरकार द्वारा किया जा रहा है ?**

उत्तर- तमिलनाडु सरकार द्वारा

हाल ही में, ‘राष्ट्रीय हरित अधिकरण’ (National Green Tribunal- NGT) द्वारा तमिलनाडु सरकार को ‘मेट्टूर-सरबंगा लिफ्ट सिंचाई परियोजना’ (Mettur-Sarabanga lift irrigation project) पर काम आगे बढ़ाने हेतु अनुमति दे दी गई है, और साथ ही इस परियोजना पर रोक लगाने की मांग करने वाले आवेदन को खारिज कर दिया गया है। ‘मेट्टूर-सरबंगा लिफ्ट सिंचाई परियोजना’ का कार्यान्वयन तमिलनाडु सरकार द्वारा किया जा रहा है। इस परियोजना का उद्देश्य, मेट्टूर जलाशय के अधिशेष जल से, 100 टैंकों, झीलों और तालाबों के माध्यम से ईदापडी, ओमालुर, संकगिरी और मेट्टूर तालुकों की 4,200 एकड़ भूमि को सिंचित करना है।

➤ **‘मंकीडेक्टाइल’ क्या है?**

उत्तर- उड़ने वाला सरीसृप

‘मंकीडेक्टाइल’ (Monkeydactyl), सबसे प्राचीन ‘सम्मूख अंगुष्ठ’ अर्थात् उल्टे अंगूठे वाला (opposable thumbs) एक उड़ने वाला सरीसृप है। हाल ही में, चीन में लियोनिंग के तियाओझिशन संरचनाओं में एक नवीन ‘टेरोसौर’ (pterosaur) जीवाश्म की खोज की गई है। इसे 160 मिलियन वर्ष पुराना माना जा रहा है।

इसे कुनपेंगोप्टेरस एंटीपोलिकैटस (Kunpengopterus antipollicatus) नाम दिया गया है, जिसे “मंकीडेक्टाइल” भी कहा जाता है। ‘टेरोसौर’ प्रजातियाँ सरीसृप थीं और डायनासोर प्रजातियों से निकट संबंधित थी। ये, कीटों के बाद, उड़ान भरने में सक्षम पहले जीव थे।

➤ **रायसीना संवाद कब शुरू हुआ था ?**

उत्तर- 2016 में

रायसीना संवाद (Raisina Dialogue) के बारे में

हाल ही में, रायसीना संवाद का 6 वाँ संस्करण आयोजित किया जा रहा है। इस सम्मेलन को विदेश मंत्रालय और ऑब्जर्वर रिसर्च फाउंडेशन द्वारा संयुक्त रूप से आयोजित किया जा रहा है।

2021 संस्करण का विषय, ‘वायरलवर्ल्ड: आउटरीक्स, आउटलाइनर्स एंड आउट ऑफ कंट्रोल’ है। वर्ष 2016 में शुरू हुआ, ‘रायसीना डायलॉग’ अंतर्राष्ट्रीय मामलों पर एक प्रमुख वैश्विक सम्मेलन के रूप में विकसित हुआ है। यह, राजनीति, व्यापार, मीडिया और नागरिक समाज के नेताओं को वैश्विक स्थिति पर चर्चा करने और समकालीन मामलों पर सहयोग के अवसरों की तलाश करने के लिए आमंत्रित करता है।

➤ **हाल ही में, खगोल वैज्ञानिकों ने एक नई सक्रिय आकाशगंगा का पता लगाया है। यह लगभग कितनी दूरी अवस्थिति है।**

उत्तर- 31 बिलियन प्रकाश-वर्ष की दूरी पर

नैरो-लाइन सेफर्ट 1 (NLS1) आकाशगंगा (Narrow-Line Seyfert 1 (NLS1) galaxy) हाल ही में, खगोल वैज्ञानिकों ने एक नई सक्रिय आकाशगंगा का पता लगाया है। इसकी पहचान सुदूर गामा रे उत्सर्जक आकाशगंगा के रूप में की गई है।

यह लगभग 31 बिलियन प्रकाश-वर्ष की दूरी पर अवस्थिति है।

➤ **केंद्रीय स्वास्थ्य मंत्रालय ने हाल ही में किसे क्षयरोग-मुक्त घोषित किया है ?**

उत्तर – लक्षद्वीप, बडगाम

केंद्रीय स्वास्थ्य मंत्रालय ने हाल ही में लक्षद्वीप और जम्मू-कश्मीर के बडगाम को क्षयरोग-मुक्त घोषित किया है। इसे ऐतिहासिक उपलब्धि बताते हुए केंद्रीय स्वास्थ्य मंत्री ने वर्ष 2025 तक संपूर्ण भारत से क्षयरोग को समाप्त करने को समाप्त करने के प्रति अपनी प्रतिबद्धता व्यक्त की। भारत से टीबी का उन्मूलन न सिर्फ भारत के लिये महत्वपूर्ण है, बल्कि यह समूचे विश्व पर गहरा प्रभाव डालेगा और अन्य देशों को भी इस दिशा में आगे बढ़ने के लिये प्रेरणा मिलेगी। ज्ञात हो कि क्षयरोग बैक्टीरिया (माइकोबैक्टीरियम ट्यूबरकुलोसिस) के कारण होने वाला एक रोग है, जो फेफड़ों को सबसे अधिक प्रभावित करता है।

➤ **हाल ही में भारत के लोगों के मानसिक स्वास्थ्य को बढ़ावा देने के लिए एक मोबाइल एप्लीकेशन लॉन्च किया गया है, जिसका नाम है-**

उत्तर- MANAS App

भारत सरकार के प्रधान वैज्ञानिक सलाहकार ने हाल ही में भारत के लोगों के मानसिक स्वास्थ्य को बढ़ावा देने के लिए एक मोबाइल एप्लीकेशन लॉन्च की है। इस एप को MANAS App नाम दिया गया है।

MANAS App के बारे में

MANAS का अर्थ है Mental Health and Normalcy Augmentation System। यह एक व्यापक और राष्ट्रीय डिजिटल भलाई मंच है।



MANAS में विभिन्न राष्ट्रीय निकायों और अनुसंधान संस्थानों द्वारा विकसित और शोधित साधनों को एकीकृत किया गया है। MANAS एप्प को NIMHANS बेंगलुरु, C-DAC, AFMC द्वारा संयुक्त रूप से निष्पादित किया गया था। हालाँकि, इसे मुख्य रूप से C-DAC (सेंटर फॉर डेवलपमेंट ऑफ़ एडवांस्ड कंप्यूटिंग) द्वारा विकसित किया गया है। यह एप्लीकेशन विशेष रूप से मानसिक स्वास्थ्य से संबंधित समस्याओं के लिए टेली परामर्श के साथ समर्थित है। इस एप्प को C-DAC के 34वें स्थापना समारोह के दौरान लॉन्च किया गया था।

➤ **हाल ही में फिलपकार्ट ने किस कंपनी के अधिग्रहण की घोषणा की है ?**

उत्तर- क्लियरट्रिप

फिलपकार्ट ने हाल ही में घोषणा की कि यह क्लियरट्रिप का अधिग्रहण करेगा। क्लियरट्रिप एक प्रमुख ऑनलाइन ट्रेवल और टेक्नोलॉजी कंपनी है।

Cleartrip के बारे में

क्लियरट्रिप 2006 में स्थापित किया गया था। यह कंपनी भारत में और मध्य पूर्व के देशों में ट्रेन और फ्लाइट टिकट, होटल आरक्षण और अन्य गतिविधियों को बुक करती है। इस कंपनी के सऊदी अरब, यू.ई., भारत और मिस्र में कार्यालय हैं।

➤ **किस देश ने बैंकों, बीमा कंपनियों और निवेश प्रबंधकों के लिए अपने कारोबार पर जलवायु परिवर्तन के प्रभावों की रिपोर्ट देना अनिवार्य किया है?**

उत्तर- न्यूजीलैंड

न्यूजीलैंड सरकार ने एक नया कानून पेश किया है, जिसके तहत देश में संचालित बैंकों, बीमा कंपनियों और निवेश प्रबंधकों को अपने व्यवसाय पर जलवायु परिवर्तन के प्रभावों की रिपोर्ट देना आवश्यक है। न्यूजीलैंड ऐसा कानून लाने वाला पहला देश है। नए कानून के अनुसार, NZ\$ 1 बिलियन से अधिक की कुल संपत्ति वाले बैंक और कुल संपत्ति NZ\$ 1 बिलियन से अधिक के बीमाकर्ताओं को यह जानकारी देनी होगी।

➤ **किस पाकिस्तानी खिलाड़ी ने विराट कोहली को पछाड़कर आईसीसी पुरुष वनडे बल्लेबाजी रैंकिंग में शीर्ष स्थान हासिल किया है?**

उत्तर- बाबर आजम

पाकिस्तानी क्रिकेटर बाबर आजम ने ICC पुरुषों की ODI बल्लेबाजी रैंकिंग में शीर्ष स्थान हासिल किया है। उन्होंने पाकिस्तान-दक्षिण अफ्रीका श्रृंखला में 13 अंक प्राप्त करने के बाद भारतीय कप्तान और बल्लेबाज विराट कोहली की जगह ली है।

➤ **कौन सा राज्य 'स्वदेशी निवासियों का रजिस्टर' (Register of Indigenous Inhabitants) तैयार करने के लिए एक समिति बनाने जा रहा है?**

उत्तर- नागालैंड

नागालैंड सरकार ने राज्य के स्वदेशी निवासियों को पंजीकृत करने के लिए एक संयुक्त परामर्शदात्री समिति (JCC) बनाने का निर्णय लिया है। जुलाई 2019 में, नागालैंड सरकार ने असम के राष्ट्रीय रजिस्टर के तर्ज पर RIIN (Register of Indigenous Inhabitants of Nagaland) को लॉन्च किया था। यह समिति नागालैंड के स्वदेशी निवासियों के रजिस्टर को तैयार करेगी।

➤ **World Federation of Haemophilia द्वारा हर साल विश्व हीमोफिलिया दिवस किस तिथि को मनाया जाता है?**

उत्तर- 17 अप्रैल

World Federation of Haemophilia द्वारा हर साल 17 अप्रैल को विश्व हीमोफिलिया दिवस मनाया जाता है। इस वर्ष, विश्व हीमोफिलिया दिवस निम्नलिखित थीम के तहत मनाया जा रहा है :

थीम: Adapting to Change

हीमोफिलिया एक दुर्लभ विकार है जहां मानव रक्त में सामान्य रूप से थक्का (clot) नहीं जमता। ऐसा इसलिए है, क्योंकि रक्त में पर्याप्त रक्त के थक्के प्रोटीन की कमी होती है। यह एक अनुवांशिक आनुवंशिक विकार है।

➤ **पहले संयुक्त राष्ट्र खाद्य प्रणाली शिखर सम्मेलन (United Nations Food Systems Summit) का आयोजन कब किया जायेगा ?**

उत्तर- सितंबर 2021

सितंबर 2021 में आयोजित होने वाले पहले संयुक्त राष्ट्र खाद्य प्रणाली शिखर सम्मेलन (United Nations Food Systems Summit) का आयोजन किया जायेगा। यह शिखर सम्मेलन कृषि-खाद्य प्रणालियों में सकारात्मक बदलाव के लिए कार्यों का रणनीतिकरण करेगा।

यह शिखर सम्मेलन सतत विकास लक्ष्यों में प्रगति में तेजी लाने के लिए विश्व स्तर पर खाद्य प्रणालियों को आकार देने पर ध्यान केंद्रित करेगा।

➤ **स्टेट ऑफ़ बर्ड्स रिपोर्ट, 2020 के अनुसार, सन 2000 के बाद से पश्चिमी घाट में पक्षियों की संख्या में कितने प्रतिशत की गिरावट आई है?**

उत्तर- 75 प्रतिशत

State of Birds 2020

स्टेट ऑफ़ बर्ड्स रिपोर्ट, 2020 के मुख्य निष्कर्ष निम्नलिखित हैं:

- भारत में 867 पक्षी प्रजातियों में से 50 प्रतिशत जनसंख्या में गिरावट दर्ज कर रहीं हैं।
- 2000 के बाद से पश्चिमी घाट में पक्षियों की संख्या में 75 प्रतिशत की गिरावट आई है।



- भारत में लगभग 101 पक्षी प्रजातियों को 'उच्च चिंता' श्रेणी में, 'निम्न चिंता श्रेणी' में 442 और 'मध्यम चिंता वर्ग' में 319 को रखा गया है
 - घरेलू गौरैया की जनसंख्या स्थिर है। हालांकि, बड़े शहरों में उनकी आबादी घट रही थी। घरेलू गौरैया को 'दिल्ली का राज्य पक्षी' घोषित किया गया है।
- **हाल ही में किस राज्य में बोहाग बिहु पक्षी गणना (Bohag Bihu Bird Count) शुरू हुई है ?**

उत्तर- असम

14 अप्रैल, 2021 को असम में बोहाग बिहु पक्षी गणना (Bohag Bihu Bird Count) शुरू हुई। बोहाग बिहु पक्षी गणना Bird Count of India (BCI) द्वारा शुरू की गई थी। BCI एक गैर-सरकारी संगठन है। यह पहली बार है जब BCI बोहाग बिहु पक्षी गणना शुरू कर रहा है। बोहाग बिहु को Xaat Bihu भी कहा जाता है। यह असम में मनाया जाने वाला पारंपरिक त्योहार है। यह असमिया नए साल की शुरुआत का प्रतीक है।

- **जंगलों के संदर्भ में, सर्दियों और मानसून के बीच का मौसम क्या कहलाता है?**

उत्तर- 'forest fire season'

सर्दियों और मानसून के बीच का मौसम, जिसे 'forest fire season' कहा जाता है, भारत में हिमालय क्षेत्रों में जलवायु परिवर्तन और कम वर्षा के कारण बढ़ रहा है। उत्तराखंड के जंगलों ने पिछले छह महीनों में आग लगी हुई है। नवंबर 2020 और जनवरी 2021 के बीच उत्तराखंड के जंगलों में आग लगने की 470 घटनाएं हुई हैं।

Test Series Programme (Bilingual)

UPPCS Prelims 2021 RO ARO Prelims 2021

टेस्ट सीरीज की अत्यधिक मांग के बाद
New Test Series पुनःप्रारंभ

WhatsApp
or Call

6307281212

Apni Seat Pakki Karen !

- **किस संस्था ने 'My Body is My Own' शीर्षक से एक रिपोर्ट जारी की है?**

उत्तर-संयुक्त राष्ट्र जनसंख्या कोष (UNFPA)

संयुक्त राष्ट्र जनसंख्या कोष (UNFPA) की State of World Population Report 2021 हाल ही में जारी की गयी। 'My Body is My Own' शीर्षक वाली इस रिपोर्ट के अनुसार, केवल 55 प्रतिशत महिलाएं अपनी पसंद के लिए पूरी तरह से सशक्त हैं। 57 विकासशील देशों की लगभग आधी महिलाओं को अपने शरीर के बारे में निर्णय लेने का अधिकार नहीं है।



➤ **हाल ही में किस मंत्रालय द्वारा जेंडर संवाद कार्यक्रम शुरू किया गया है ?**

उत्तर - ग्रामीण विकास मंत्रालय

लैंगिक संवाद (Gender Samvaad) के बारे में

यह कार्यक्रम संयुक्त रूप से 'दीनदयाल अंत्योदय योजना-राष्ट्रीय ग्रामीण आजीविका मिशन (DAY-NRLM) और 'महिलाओं और लड़कियों को अर्थव्यवस्था में सशक्त बनाने के लिए जरूरी कदम' (IWWAGE) के तहत की जा रही कोशिशों का हिस्सा है।

यह प्रयास देश भर में DAY-NRLM के तहत जेंडर आधारित प्रयासों से लैंगिक जागरूकता उत्पन्न करने, बेहतरीन प्रथाओं को जानने और राज्यों से जमीनी स्तर की आवाजों को सुनने के मकसद से शुरू किया जा रहा है।

➤ **हाल ही में किस कैरिबियाई देश के प्रधानमंत्री ने अपने पद से इस्तीफा दे दिया है ?**

उत्तर- हैती

हाल ही में कैरिबियाई देश हैती के प्रधानमंत्री जोसेफ जूथ ने राजनीतिक अस्थिरता और अपराधिक मामलों की बढ़ती संख्या के चलते अपने पद से इस्तीफा दे दिया है। इस्तीफा स्वीकार करते हुए हैती के राष्ट्रपति ने क्लॉर्ड जोसेफ को हैती का नया प्रधानमंत्री मनोनीत किया है। विदित हो कि जोसेफ जूथ को मार्च 2020 में हैती का प्रधानमंत्री चुना गया था। कैरेबियन सागर में स्थित देश हैती, हिस्पानियोला द्वीप के पश्चिमी हिस्से में स्थिति एक छोटा सा देश है। हैती 'तैनो भाषा' का एक शब्द है, जिसका अर्थ है 'पहाड़ी देश'। वर्तमान में हैती के लगभग 9 मिलियन निवासी मुख्य रूप से अफ्रीकी मूल के हैं।

'पोर्ट-ऑ-प्रिंस' हैती की राजधानी है। हैती दोनों अमेरिकी महाद्वीपों का एकमात्र देश है जिसे दुनिया के सबसे कम विकसित देशों में गिना जाता है।

➤ **हाल ही में भारत और किस देश की अंतरिक्ष एजेंसियों ने भारत के पहले मानव अंतरिक्ष मिशन 'गगनयान' के लिये सहयोग समझौते पर हस्ताक्षर किये हैं ?**

उत्तर- फ्रांस

'भारत और फ्रांस की अंतरिक्ष एजेंसियों ने भारत के पहले मानव अंतरिक्ष मिशन 'गगनयान' के लिये सहयोग समझौते पर हस्ताक्षर किये हैं। समझौते के मुताबिक, फ्रांस की अंतरिक्ष एजेंसी 'नेशनल सेंटर ऑफ स्पेस रिसर्च' (CNES) मिशन में शामिल चिकित्सकों और मिशन कंट्रोल टीम को प्रशिक्षित करेगी।

फ्रांस और भारत के बीच पहला अंतरिक्ष समझौता वर्ष 1964 में हुआ था। दोनों राष्ट्रों के बीच मौजूदा समझौता अंतरिक्ष गतिविधि के लगभग सभी क्षेत्रों को कवर करता है। भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संस्थान (ISRO) की स्थापना वर्ष 1969 में हुई थी। यह भारत सरकार की अंतरिक्ष एजेंसी है और इसका मुख्यालय बंगलूरु में स्थित है।

➤ **हाल ही में भारत ने कितने देशों के लिए ई-वीजा प्रणाली को बहाल किया है ?**

उत्तर- 156 देशों के लिये

हाल ही में केंद्रीय गृह मंत्रालय (Ministry of Home Affair) ने 156 देशों से चिकित्सीय परिचर्याओं सहित चिकित्सा कारणों, व्यापार और सम्मेलनों में भाग लेने के उद्देश्य से आने वाले विदेशियों के लिये इलेक्ट्रॉनिक वीजा (ई-वीजा) सुविधा बहाल कर दी है।

अभी पर्यटकों के लिये ई-वीजा बहाल नहीं किया गया है।

ई-वीजा प्रणाली की शुरुआत सरकार द्वारा वर्ष 2014 में की गई थी। वर्ष 2017-2018 में इस सुविधा का विस्तार किया गया था। यद्यपि यह सुविधा 171 देशों में उपलब्ध है, लेकिन वर्ष 2020 में लगाए गए प्रतिबंधों की घोषणा के बाद अभी इसे केवल 156 देशों के लिये बहाल किया गया है।

चीन, ब्रिटेन, कनाडा, हॉन्गकॉन्ग, इंडोनेशिया, ईरान, मलेशिया और सऊदी अरब को अभी इस सुविधा से बाहर रखा गया है।

➤ **विश्व लीवर दिवस (WLD) प्रत्येक वर्ष किस तिथि को मनाया जाता है ?**

उत्तर- 19 अप्रैल

विश्व लीवर दिवस (WLD) मानव शरीर में यकृत (लीवर) के बारे में जागरूकता और इसके महत्व के बारे में जानकारी बढ़ाने के लिए हर साल 19 अप्रैल को मनाया जाता है। विश्व स्वास्थ्य संगठन (डब्ल्यूएचओ) के अनुसार, भारत में लीवर की बीमारियां मृत्यु का 10वां सबसे आम कारण है।

➤ **हाल ही में किस देश ने क्रिप्टो मुद्रा भुगतान पर प्रतिबंध लगाया है ?**

उत्तर -तुर्की

सेंट्रल बैंक ऑफ तुर्की ने खरीद के लिए क्रिप्टो मुद्राओं के उपयोग पर प्रतिबंध लगा दिया गया है, इसका बाद बिटकॉइन मुद्रा में 4 प्रतिशत की गिरावट आई। बैंक ने इस प्रतिबंध के लिए संभावित अपूरणीय क्षति और लेनदेन के जोखिमों का हवाला दिया है।

इससे पहले मोरक्को ने भी इसी तरह का कदम उठाया था, और उम्मीद है कि भारत में भी ऐसा कदम उठाया जा सकता है।

तुर्की के अनुसार, तुर्की सरकार को क्रिप्टो मुद्रा बाजार में बाजार की अस्थिरता और अवैध गतिविधियों की निगरानी और नियंत्रण करना मुश्किल हो रहा था।

➤ **किस देश ने यूक्रेन से क्रीमिया प्रायद्वीप पर कब्जा किया था?**

**उत्तर- रूस**

रूस ने 2014 में यूक्रेन से क्रीमिया प्रायद्वीप की कब्जा कर लिया था। रूस के रक्षा मंत्रालय ने घोषणा की है कि वह अक्टूबर, 2021 से अन्य देशों के युद्धपोतों और गैर-वाणिज्यिक जहाजों के लिए कर्च जलडमरूमध्य (Kerch Strait) को बंद कर देगा। यह जलडमरूमध्य काला सागर और आज़ोव सागर को जोड़ता है।

➤ 'MK-4482' क्या है, जो हाल ही में खबरों में था?**उत्तर- एंटीवायरल दवा**

एक हालिया अध्ययन के अनुसार, MK-4482, जो एक प्रयोगात्मक एंटीवायरल दवा है, इस दवा से SARS-CoV-2 संक्रमण के लिए उपचारित किए गए हैमस्टर्स के फेफड़ों में वायरस के स्तर में कमी आई है। यूएस नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ हेल्थ (NIH) के वैज्ञानिकों ने नेचर कम्युनिकेशंस नामक पत्रिका में यह अध्ययन प्रकाशित किया है। MK-4482 अब मानव नैदानिक परीक्षणों में है, और यह मौखिक रूप से दिया जाता है। आंकड़े बताते हैं कि MK-4482 उपचार कोरोनावायरस के लिए उच्च जोखिम को कम कर सकता है।

➤ किस संस्थान ने 'IP Guru' नामक एक विशेषज्ञ पैनल लॉन्च किया?**उत्तर- नेशनल इंटरनेट एक्सचेंज ऑफ इंडिया (NIXI)**

नेशनल इंटरनेट एक्सचेंज ऑफ इंडिया (NIXI) ने भारत में IPv6 प्रोटोकॉल के बारे में जागरूकता बढ़ाने के लिए कुछ नई पहलों की घोषणा की। दूरसंचार विभाग (DoT) ने पिछले साल फरवरी में, सभी सरकारी संगठनों को मार्च 2020 तक IPv6 में परिवर्तन अनिवार्य कर दिया था। NIXI ने IPv6 प्रणालियों में परिवर्तन का समर्थन करने के लिए IP Guru नामक एक विशेषज्ञ पैनल लॉन्च किया। NIXI IPv6 के लिए एक शिक्षा मंच भी बना रहा है, जिसे NIXI अकादमी कहा जा रहा है।

➤ आवश्यक सेवाओं में काम करने से मना करना किस अधिनियम के तहत निषिद्ध है?**उत्तर- आवश्यक सेवा रखरखाव अधिनियम (ESMA)**

आवश्यक सेवाओं और समुदाय के सामान्य जीवन को बनाए रखने के लिए 1968 में आवश्यक सेवा रखरखाव अधिनियम (Essential Services Maintenance Act – ESMA) बनाया गया था। इस अधिनियम के चार्टर में आवश्यक सेवाओं की एक सूची शामिल है। कोविड-19 मामलों में तेजी से वृद्धि के बाद, छत्तीसगढ़ सरकार ने आवश्यक सेवा रखरखाव अधिनियम (ESMA) लागू किया है। इसके तहत आवश्यक सेवाओं में काम करने से मना करने पर प्रतिबन्ध लगा दिया गया है। इसमें स्वास्थ्य कार्यकर्ता, स्वच्छता कार्यकर्ता, पानी और बिजली आपूर्ति सेवाओं में कामगार आदि शामिल हैं।

➤ अंतर्राष्ट्रीय स्मारक एवं पुरातत्व स्थल दिवस किस तिथि को मनाया जाता है ?**उत्तर- 18 अप्रैल**

प्रतिवर्ष संयुक्त राष्ट्र द्वारा 18 अप्रैल को 'अंतर्राष्ट्रीय स्मारक एवं पुरातत्व स्थल दिवस' (International Day for Monuments and Sites) के रूप में घोषित किया गया है।

कई देशों में इस दिन को 'विश्व विरासत दिवस' (World Heritage Day) के रूप में भी मनाया जाता है।

इस वर्ष के 'विश्व विरासत दिवस' का विषय है: "मिश्रित भूत: विविधतापूर्ण भविष्य" (Complex Pasts: Diverse Futures)।

वैश्विक स्तर पर, इस दिवस को 'अंतर्राष्ट्रीय स्मारक एवं स्थल परिषद' (International Council on Monuments and Sites– ICOMOS) द्वारा आयोजित किया जाता है।

➤ हाल ही में डिस्क-फुटेड चमगादड़ कहाँ पाई गयी ?**उत्तर- मेघालय**

हाल ही में, मेघालय में बांस के वृक्षों पर रहने वाले भारत के पहले चमगादड़ को देखा गया है, इसके डिस्क (पंजों का आंतरिक भाग) चिपचिपा होता है। ये डिस्क-फुटेड चमगादड़ (यूडिसकोपस डेंटिकुलस- Eudiscopus denticulus), म्यांमार के अपने निकटतम ज्ञात निवास स्थान से लगभग 1,000 किमी पश्चिम में स्थित नोंगखिल्लेम वन्यजीव अभयारण्य (Nongkhylllem Wildlife Sanctuary) के निकट मेघालय के लाईलाड क्षेत्र (Lailad area) में डिस्क-फुट बैट (यूडिसकोपस डेंटिकुलस) देखा गया है।

डिस्क-फुट चमगादड़ को पाए जाने के बाद मेघालय में चमगादड़ों की संख्या 66 हो गई है, जो भारत के किसी भी राज्य में सर्वाधिक है। इससे भारत में पाए जाने वाली चमगादड़ प्रजातियों में एक और प्रजाति बढ़ी है।

➤ चोलिस्तान मरुस्थल, किस देश में अवस्थित है ?**उत्तर- पाकिस्तान**

चोलिस्तान मरुस्थल (Cholistan desert) पाकिस्तान में अवस्थित है।

हाल ही में, इस मरुस्थल में 'दो ग्रेट इंडियन बस्टर्ड' (GIBs) का शिकार किया गया था, इस कारण से यह चर्चा में था।

'ग्रेट इंडियन बस्टर्ड' राजस्थान का राज्य पक्षी है, और भारत का सर्वाधिक गंभीर रूप से लुप्तप्राय पक्षी माना जाता है।

'ग्रेट इंडियन बस्टर्ड' की आबादी राजस्थान में 100 से कम है और यह इसकी कुल आबादी का 95 प्रतिशत है।



➤ टिकी विन्यास क्या है ?

उत्तर- कशेरुक जीवाश्मों का एक खजाना

टिकी विन्यास (Tiki Formation), मध्य प्रदेश में पाया गया एक ट्राइसिक भूगर्भिक काल के अंतिम दौर का एक 'विन्यास' है। यह कशेरुक जीवाश्मों का एक खजाना है। जीवाश्मों के इस खजाने में डायनासोर के अवशेष पाए गए हैं, हालांकि इनमें से अभी तक किसी भी विशिष्ट प्रजाति का निर्धारण नहीं किया गया है।

चर्चा का कारण:

मध्य प्रदेश में टिकी फॉर्मेशन / विन्यास, कशेरुकी जीवाश्मों का खजाना है, जिसमें लगभग 220 मिलियन साल पहले जीवित रहने वाली एक नई प्रजाति और सिनॉडोन प्रजाति के दो जीनस, छोटे चूहे जैसे जानवर आदि के जीवश्म पाए गए हैं।

➤ नरेन्द्र कोहली का हाल में निधन हो गया, वे थे-

उत्तर- साहित्यकार

17 अप्रैल, 2021 को हिंदी के प्रख्यात साहित्यकार नरेन्द्र कोहली का 81 वर्ष की आयु में निधन हो गया है। नरेन्द्र कोहली को हिंदी के प्रमुख उपन्यासकार, कहानीकार, नाटककार और व्यंग्यकार के रूप में जाना जाता था। 06 जनवरी, 1940 को पाकिस्तान के सियालकोट में जन्मे नरेन्द्र कोहली का परिवार वर्ष 1947 में विभाजन के बाद बिहार में विस्थापित हो गया था। नरेन्द्र कोहली की प्रारंभिक शिक्षा लाहौर और जमशेदपुर में हुई। नरेन्द्र कोहली को रामायण और महाभारत के पात्रों के बारे में उनके लेखन के लिये जाना जाता है। महाभारत पर आधारित महाकाव्यत्मक उपन्यास- 'महासमर' जो कि आठ-खंडों में विभाजित है, को एक उत्कृष्ट कृति माना जाता है। इनके प्रमुख उपन्यासों में अभ्युदय, दीक्षा, अवसर और अभिज्ञान आदि शामिल हैं।

➤ 18 अप्रैल, 2021 को हिंदू दार्शनिक और चिंतक रामानुजाचार्य की कौन -सी जयंती मनाई गई है ?

उत्तर-1004वीं

18 अप्रैल, 2021 को महान हिंदू दार्शनिक और चिंतक रामानुजाचार्य की 1004वीं जयंती है। रामानुजाचार्य ने आम जनमानस को समानता और भक्ति का मार्ग दिखाया था। उनका जन्म वर्ष 1017 में तमिलनाडु के श्रीपेरुम्बुदूर गाँव में हुआ था। रामानुजाचार्य, वेदांत और वैष्णववाद दर्शन के महान समर्थक थे। संत रामानुजाचार्य ने तथाकथित अछूतों के साथ किसी भी प्रकार का भेदभाव न करने की बात करते हुए कहा कि विश्व के रचयिता ने कभी भी किसी के साथ कोई भेदभाव नहीं किया। श्री रामानुजाचार्य ने ऐसा सिद्धांत प्रतिपादित किया जिसमें जन्म या जाति के बजाय व्यक्ति के आध्यात्मिक ज्ञान के आधार पर सम्मान दिया जाता है। इनका निधन 120 वर्ष की आयु में वर्ष 1137 में तमिलनाडु के श्रीरंगम में हुआ था।

➤ मल्टी-सिस्टम इंफ्लेमेटरी सिंड्रोम का सम्बन्ध मुख्यतः किससे है ?

उत्तर- बच्चों एवं किशोरों से

हाल ही में संयुक्त राज्य अमेरिका में डॉक्टरों ने मल्टी-सिस्टम इंफ्लेमेटरी सिंड्रोम इन चिल्ड्रन (Multisystem Inflammatory Syndrome in Children- MIS-C) वाले बच्चों में न्यूरोलॉजिकल लक्षणों की सूचना दी है।

मल्टी-सिस्टम इंफ्लेमेटरी सिंड्रोम इन चिल्ड्रन:

MIS-C बच्चों और किशोरों में एक दुर्लभ लेकिन गंभीर बीमारी है जो आमतौर पर कोविड-19 संक्रमण के 2-6 सप्ताह बाद होती है।

यह बीमारी पूरे शरीर को प्रभावित करती है, जिससे शरीर के विभिन्न अंगों जैसे- हृदय, गुर्दा, मस्तिष्क, त्वचा, आँख, जठरांत्र आदि में सूजन हो सकती है। MIS-C से पीड़ित बच्चों में पेट दर्द, आँख से खून आना, थकान महसूस होना दस्त, आदि लक्षण देखे जा सकते हैं।

➤ हाल ही में किस भारतीय पहलवान ने एशियाई कुश्ती चैम्पियनशिप में अपना पहला स्वर्ण पदक जीता है ?

उत्तर- विनेश फोगट

भारतीय पहलवान विनेश फोगट (Vinesh Phogat) ने एशियाई कुश्ती चैम्पियनशिप में अपना पहला स्वर्ण पदक जीता है। उन्होंने ताइपे की मिंग सुआन हसिह को हराकर यह पदक जीता।

विनेश ने इससे पहले चार कांस्य और तीन रजत पदक जीते थे। यह उनका तीसरा स्वर्ण पदक है, लेकिन एशियाई कुश्ती चैम्पियनशिप में उनका पहला पदक है।

विनेश फोगट (Vinesh Phogat) के बारे में-

विनेश फोगट एक भारतीय पहलवान हैं। वह एशियाई खेलों और कॉमन वेल्थ में स्वर्ण जीतने वाली पहली भारतीय महिला थीं। इसके अलावा, वह लॉरियस वर्ल्ड स्पोर्ट्स अवार्ड्स (Laureus World Sports Awards) के लिए नामांकित होने वाली पहली भारतीय एथलीट थीं। उन्होंने 2016 में अर्जुन पुरस्कार, 2020 में राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार जीता।

➤ धामरा नदी पर किस राज्य में एक ROPAX जेटी परियोजना का निर्माण किया जायेगा?

उत्तर-ओडिशा

जहाजरानी मंत्री मनसुख मंडाविया ने घोषणा की कि 110 करोड़ रुपये की ROPAX जेड्टी परियोजना ओडिशा में धामरा नदी पर निर्मित की जाएगी। सागरमाला पहल के तहत रोल-ऑन / रोल-ऑफ पैसेंजर (ROPAX) जेड्टी और संबद्ध बुनियादी ढांचे के विकास के लिए केंद्र ने 50 करोड़ रुपये से अधिक की मंजूरी दी है।

➤ कौन सा देश भारत को S-400 Triumpf 'SA-21 Growler' की डिलीवरी करेगा?

उत्तर- रूस

रूस भारत को S-400 Triumpf 'SA-21 Growler' एयर डिफेंस सिस्टम का पहला रेजिमेंटल सेट डिलीवर करने जा रहा है। भारत और रूस ने S-400 ट्रायम्फ 'SA-21Growler' के लिए 5.43 बिलियन डॉलर का अनुबंध किया है। यह प्रणाली भारतीय वायु सेना (IAF) के लिए है और वायु रक्षा (AD) को और बढ़ाने में मदद करेगी।

➤ किस संस्था ने 'डुरोकी सीरीज' (DuroKea Series) नाम से दुनिया का पहला किफायती और लंबे समय तक चलने वाला स्वच्छता उत्पाद विकसित किया?

उत्तर- IIT हैदराबाद

केंद्रीय शिक्षा मंत्री रमेश पोखरियाल 'निशंक' ने 'डुरोकी सीरीज' के नाम से दुनिया का पहला किफायती और लंबे समय तक चलने वाला स्वच्छता उत्पाद लॉन्च किया है। इस स्वच्छता उत्पाद को IIT हैदराबाद के शोधकर्ताओं ने लॉन्च किया है। COVID-19 वायरस के प्रसार से निपटने के लिए नवीन और लंबे समय तक चलने वाली तकनीकों का विकास किया गया है।

➤ प्रतिवर्ष भारत में सिविल सेवा दिवस (Civil Service Day) किस तिथि को मनाया जाता है ?

उत्तर- 21 अप्रैल

हर साल, भारत में 21 अप्रैल को सिविल सेवा दिवस (Civil Service Day) मनाया जाता है। इस दिवस को मनाने का मुख्य उद्देश्य सिविल सेवकों के प्रयासों और कार्यों को प्रेरित करना है।

सिविल सेवा दिवस पर, भारत के विभिन्न अधिकारियों को लोक प्रशासन में उत्कृष्टता के लिए प्रधानमंत्री पुरस्कार (Prime Minister's Awards for Excellence in Public Administration) प्रदान किये जाते हैं। यह पुरस्कार सिविल सेवकों के लिए प्रेरणा का काम करते हैं।

यह पुरस्कार तीन श्रेणियों में प्रस्तुत किए जाते हैं। श्रेणी 1 जिसमें पहाड़ी राज्य और उत्तर पूर्वी राज्य शामिल हैं। श्रेणी 2 में 7 केंद्र शासित प्रदेश शामिल हैं। श्रेणी 3 में बाकी 18 राज्य शामिल हैं।

➤ हाल ही में केंद्र सरकार ने किस दवा पर आयात शुल्क माफ कर दिया है ?

उत्तर- रेमेडेसीविर

हाल ही में केंद्र सरकार ने रेमेडेसीविर पर आयात शुल्क माफ कर दिया है। सरकार के इस कदम से कोविड-19 रोगियों को सस्ती चिकित्सा सुविधा प्रदान प्राप्त हो सकेगी। भारत सरकार के इस कदम से रेमेडेसीविर दवा आपूर्ति बढ़ेगी और लागत में कमी आएगी।

वित्त मंत्रालय द्वारा ने एक अधिसूचना जारी की है, इस अधिसूचना के अनुसार रेमेडेसीविर सक्रिय फार्मास्युटिकल सामग्री, इंजेक्शन और रेमेडेसीविर के निर्माण में उपयोग किए जाने वाले विशिष्ट पदार्थों से आयात शुल्क हटा दिया गया था। यह आदेश इस साल 31 अक्टूबर तक लागू रहेगा।

<p>IAS PREP ACADEMY</p> <p>UPPCS PRE -2021</p> <p>TEST SERIES PROGRAM</p> <p>हिंदी/English</p> <p>Online test PDF के साथ</p> <ul style="list-style-type: none"> कुल 30 टेस्ट (प्रत्येक 150 प्रश्न) विषयवार (Topic wise) टेस्ट करेंट अफेयर्स टेस्ट फुल टेस्ट (Mixed) CSAT टेस्ट <p>प्रत्येक टेस्ट में आपकी रैंक और कमजोर विषय की जानकारी</p> <p>PDF</p> <ul style="list-style-type: none"> प्रत्येक टेस्ट की PDF प्रत्येक टेस्ट की व्याख्या सहित PDF प्रमुख आंकड़ें व करेंट अफेयर्स PDF <p>इं टेस्ट दबाके, करें अपने सपनों को साकार!</p> <p>Fee Only 499/-</p> <p>Contact & WhatsApp-6307281212</p> <p>Download IAS PREP ACADEMY App</p>	<p>समीक्षा अधिकारी/ सहा.स.अधि.(RO/ARO) 2021 GS</p> <p>IAS PREP ACADEMY</p> <p>विषयवार सारगर्भित अध्ययन सामग्री</p> <ul style="list-style-type: none"> महत्वपूर्ण क्लासेस करेंट अफेयर्स मासिक notes और videos Schedule के अनुसार ONLINE टेस्ट और उनका pdf <p>कुल 30 टेस्ट (प्रत्येक 140 प्रश्न)</p> <ul style="list-style-type: none"> विषयवार (Topic wise) टेस्ट करेंट अफेयर्स टेस्ट फुल टेस्ट (Miscellaneous) <p>हिंदी/English</p> <p>PDF</p> <ul style="list-style-type: none"> प्रत्येक टेस्ट की PDF प्रत्येक टेस्ट की व्याख्या सहित PDF प्रमुख आंकड़ें व करेंट अफेयर्स PDF <p>Contact & WhatsApp-6307281212</p> <p>Download IAS PREP ACADEMY App</p> <p>पवेश प्रारंभ 16 मार्च 2021 से</p> <p>Fee Only 1999/-</p> <p>Om Pandey के कुशल निर्देशन में</p>
--	--

➤ हाल ही में गूगल डूडल में प्रकाशित होने वाली वेरा गेट्रोइट्स (Vera Gedroits) किस देश की पहली महिला सैन्य सर्जन थीं?

उत्तर- रूस



गूगल ने रूसी सर्जन, प्रोफेसर, कवि और लेखिका डॉ. वेरा गेट्रोइट्स का 151वां जन्मदिन मनाया। उन्हें रूस की पहली महिला सैन्य सर्जन और सर्जरी की दुनिया की पहली महिला प्रोफेसरों में से एक माना जाता है। 1904 में रूसी-जापानी युद्ध के दौरान डॉ. गेट्रोइट्स ने एक सर्जन के रूप में अपनी सेवाएं दी थीं।

➤ **इजराइल ने हाल ही में किस देश के साथ अपने सबसे बड़े रक्षा खरीद सौदे पर हस्ताक्षर किए हैं?**

उत्तर- ग्रीस

इजरायल और ग्रीस ने अपने सबसे बड़े रक्षा खरीद सौदे पर हस्ताक्षर किए हैं। इसमें इजराइली रक्षा कांटेक्टर द्वारा हेलेनिक एयर फोर्स (ग्रीस) के लिए एक प्रशिक्षण केंद्र की स्थापना और संचालन के लिए एक 1.65 अरब डॉलर का अनुबंध शामिल है। इस सौदे से देशों के बीच राजनीतिक और आर्थिक संबंधों को मजबूत होने की उम्मीद है। दोनों देशों की वायु सेनाओं ने एक संयुक्त अभ्यास भी शुरू किया।

➤ **टिहरी झील जिसके किनारे पर एक साहसिक खेल संस्थान खोला गया है, किस राज्य में है?**

उत्तर- उत्तराखंड

उत्तराखंड के मुख्यमंत्री तीरथ सिंह रावत और केंद्रीय मंत्री किरन रिजिजू ने टिहरी झील के किनारे एक जल क्रीड़ा और साहसिक संस्थान का उद्घाटन किया। यह संस्थान भारत तिब्बत सीमा पुलिस द्वारा चलाया जाएगा और इसे 20 करोड़ रुपये की लागत से बनाया गया है।

➤ **हाल ही में संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद ने किस देश में संघर्ष विराम समझौते को लागू करने पर सहमति व्यक्त की है?**

उत्तर- लीबिया

संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद लीबिया में छह महीने पुराने युद्ध-विराम समझौते को लागू करेगी। लीबिया पिछले कुछ वर्षों से राजनीतिक संकट में रहा है। 2011 में तानाशाह मुअमर गद्दाफी को हटाने के बाद लीबिया दस साल के राजनीतिक अराजकता के बाद दिसंबर चुनावों की ओर बढ़ रहा है।

➤ **इटली ने हाल ही में भारत में कहाँ पर अपनी पहली मेगा फूड पार्क परियोजना लांच की है ?**

उत्तर- फणीधर, गुजरात में

इटली ने हाल ही में भारत में खाद्य प्रसंस्करण सुविधाओं से युक्त अपनी पहली मेगा फूड पार्क परियोजना लांच की है। पायलट प्रोजेक्ट "द मेगा फूड पार्क" को वर्चुअल मोड में लॉन्च किया गया। गुजरात के आईसीई कार्यालय और फणीधर मेगा फूड पार्क, गुजरात के बीच एक लैटर ऑफ इंटेंट पर हस्ताक्षर किए गए थे।

➤ **हाल ही में भारत ने किस देश के साथ 'समुद्री पर्यावरण में प्रवेश कर रहे प्लास्टिक कचरे की समस्या का सामना कर रहे शहरों' के बारे में एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं ?**

उत्तर- जर्मनी

हाल ही में आयोजित एक वर्चुअल समारोह में, भारत और जर्मनी ने 'समुद्री पर्यावरण में प्रवेश कर रहे प्लास्टिक कचरे की समस्या का सामना कर रहे शहरों' के बारे में एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं।

इस परियोजना की परिकल्पना, भारत और जर्मनी गणराज्य के बीच 'समुद्री कचरे की रोकथाम' (Prevention of Marine Litter) के क्षेत्र में सहयोग के उद्देश्य से हस्ताक्षरित संयुक्त घोषणापत्र की रूपरेखा के तहत वर्ष 2019 में की गई थी।

इस परियोजना को, समुद्री पर्यावरण में प्लास्टिक को रोकने की व्यवस्था बढ़ाने के उद्देश्य से, राष्ट्रीय स्तर (MoHUA), चुनिंदा राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों (उत्तर प्रदेश, केरल और अंडमान और निकोबार द्वीप समूह) और कानपुर, कोच्चि और पोर्ट ब्लेयर शहरों में साढ़े तीन साल की अवधि के लिए चालू किया जाएगा।

इस परियोजना के परिणाम पूरी तरह से स्वच्छ भारत मिशन-शहरी के उद्देश्यों के अनुरूप हैं, जिसमें निरंतर ठोस अपशिष्ट प्रबंधन पर ध्यान केंद्रित किया गया है।

➤ **किस देश की अंतरिक्ष एजेंसी इसी वर्ष अक्तूबर माह में 'लूनर 25' मिशन को लॉन्च करने की योजना बना रही है ?**

उत्तर- रूस

रूस की अंतरिक्ष एजेंसी रॉसकॉसमॉस, इसी वर्ष अक्तूबर माह में अपने 'लूनर 25' मिशन को लॉन्च करने की योजना बना रही है। रूस का लूनर लैंडिंग मिशन 'लूनर 25' चंद्रमा की सतह के नीचे जमी बर्फ का अध्ययन करेगा, जिसे भविष्य में अंतरिक्ष यात्रियों द्वारा एक संसाधन के रूप में प्रयोग किया जा सकेगा। इसके अलावा इस मिशन के माध्यम से चंद्रमा पर धूल के कणों के कारण उत्पन्न खतरों का भी अध्ययन किया जाएगा। हालाँकि 'लूनर 25' को रूस के अंतरिक्ष अभियानों की शुरुआत के तौर पर देखा जा सकता है, और भविष्य में रूस नियोजित चरणों में कुल पाँच अंतरिक्ष अभियानों की योजना बना रहा है। रूस के अगले मिशन यानी 'लूनर 26' को वर्ष 2023 या वर्ष 2024 में लॉन्च किया जाएगा और चंद्रमा में चुंबकीय एवं गुरुत्वाकर्षण विसंगतियों की तलाश करेगा तथा संभावित लैंडिंग स्थानों की इमेज भी कैप्चर करेगा।

➤ **विश्व प्रेस स्वतंत्रता सूचकांक 2021 में भारत का स्थान कौन सा है?**

उत्तर- 142



विश्व प्रेस स्वतंत्रता सूचकांक 2021 अंतरराष्ट्रीय पत्रकारिता द्वारा-लाभकारी संस्था, रिपोर्टर्स विदाउट बॉर्डर्स (RSF) द्वारा प्रकाशित किया जाता है। 180 देशों के बीच भारत पिछले साल की तरह ही 142वें स्थान पर है और इस सूचकांक में नॉर्वे सबसे ऊपर है, इसके बाद सूचकांक में फिनलैंड और डेनमार्क का स्थान है।

➤ यूनाइटेड किंगडम द्वारा खोजी जा रही नई डिजिटल मुद्रा का नाम क्या है?

उत्तर- ब्रिटकोइन

यूनाइटेड किंगडम एक नई डिजिटल मुद्रा बनाने की संभावना तलाश रहा है, जिसे "ब्रिटकोइन" कहा जा रहा है। बैंक ऑफ इंग्लैंड और ट्रेजरी एक केंद्रीय बैंक डिजिटल मुद्रा के लाभों का आकलन करने के लिए एक साथ काम करने के लिए तैयार हैं। बैंक ने कहा कि नई मुद्रा, घरों और व्यवसायों द्वारा उपयोग के लिए डिजिटल पैसे का एक नया रूप होगा।

➤ हाल ही में किस देश की सरकार ने घोषणा की है की वह स्वास्थ्य सेवा को राष्ट्रीय सेवा में समेकित (consolidate) करेगा ?

उत्तर- न्यूजीलैंड

21 अप्रैल, 2021 को न्यूजीलैंड सरकार ने घोषणा की कि यह देश में खंडित स्वास्थ्य प्रणाली को एक राष्ट्रीय सेवा में समेकित करेगी। समेकित प्रणाली ब्रिटेन में लागू की गयी प्रणाली की तरह है।

वर्तमान में न्यूजीलैंड स्वास्थ्य प्रणाली 20 जिला स्वास्थ्य बोर्डों में विभाजित है। प्रत्येक जिला स्वास्थ्य बोर्ड का अपना बजट होता है। इन जिला स्वास्थ्य बोर्डों को हेल्थ न्यूजीलैंड (Health New Zealand) नामक एक नए निकाय द्वारा प्रतिस्थापित किया जाना है।

➤ भारत में कोविड-19 मामलों के मद्देनजर किस देश ने भारत के साथ प्रस्तावित 'यात्रा बुलबुला' अर्थात 'ट्रैवल बबल' (Travel Bubble) शुरू करने का फैसला स्थगित कर दिया है ?

उत्तर- श्रीलंका ने

भारत में कोविड-19 मामलों में हालिया उछाल के मद्देनजर, श्रीलंका ने भारत के साथ प्रस्तावित 'यात्रा बुलबुला' अर्थात 'ट्रैवल बबल' (Travel Bubble) शुरू करने का फैसला स्थगित कर दिया है।

'ट्रैवल बबल' व्यवस्था के अंतर्गत, घरेलू स्तर पर नॉवेल कोरोनावायरस महामारी को नियंत्रित करने में अच्छा प्रदर्शन करने देशों या राज्यों के मध्य फिर से संपर्क स्थापित किया जाता है।

इस प्रकार के बबल में, समूह में शामिल देशों के मध्य परस्पर व्यापार संबंधों को फिर से जोड़ने तथा यात्रा और पर्यटन जैसे किकस्टार्ट क्षेत्रों (kickstart sectors) को पुनः खोलने की सुविधा होती है।

➤ 'पारसेल द्वीप समूह' (Paracels Islands) पर किन देशों द्वारा अपने-अपने दावे किये जाते हैं ?

उत्तर- चीन, ताइवान और वियतनाम

दक्षिणी चीन सागर में अवस्थित द्वीपों पर विभिन्न देशों के दावे:

'पारसेल द्वीप समूह' (Paracels Islands) पर चीन, ताइवान और वियतनाम द्वारा दावा किया जाता है।

स्प्रेटली द्वीप समूह' (Spratley Islands) पर चीन, ताइवान, वियतनाम, ब्रुनेई और फिलीपींस द्वारा दावा किया जाता है।

स्कारबोरो शोल (Scarborough Shoal) पर फिलीपींस, चीन और ताइवान द्वारा दावा किया जाता है।

➤ 'बोआओ फोरम' की शुरुआत कब की गई थी ?

उत्तर- 2001 में

'बोआओ फोरम' के बारे में:

हाल ही में, दक्षिण चीन में हाइनान प्रांत के 'बोआओ' में 'बोआओ फोरम फॉर एशिया' (Boao Forum for Asia- BFA) वार्षिक सम्मलेन 2021 का उद्घाटन समारोह आयोजित किया गया था।

बोआओ फोरम फॉर एशिया' (BFA) की शुरुआत वर्ष 2001 में 25 एशियाई देशों और ऑस्ट्रेलिया द्वारा की गई थी। वर्ष 2006 में इसके सदस्यों की संख्या बढ़कर 28 हो गई।

यह एक गैर-लाभकारी संगठन है। यह, एशिया और विश्व में राजनीतिक, व्यापारिक और शैक्षणिक नेताओं के लिए एक उच्च स्तरीय मंच प्रदान करता है। इसका गठन, दावोस, स्विट्जरलैंड में प्रतिवर्ष आयोजित होने वाले 'विश्व आर्थिक मंच' के मॉडल पर किया गया है। यह फोरम, क्षेत्रीय आर्थिक एकीकरण को बढ़ावा देने और एशियाई देशों को अपने विकास लक्ष्यों के नजदीक लाने के लिए प्रतिबद्ध है। इस मंच ने, क्षेत्रीय आर्थिक एकीकरण, सामूहिक विकास और अधिक समृद्ध और सामंजस्यपूर्ण एशिया के निर्माण में सकारात्मक योगदान किया है।

➤ 'ग्लोबल यूथ मोबलाइजेशन लोकल सॉल्यूशंस' अभियान की शुरुआत हुई ?

उत्तर- 19 अप्रैल, 2021

'ग्लोबल यूथ मोबलाइजेशन लोकल सॉल्यूशंस' अभियान के बारे में:

इस अभियान की शुरुआत 19 अप्रैल, 2021 को की गई है।

इस अभियान का उद्देश्य महामारी से प्रभावित समुदायों में युवाओं को जीवन के पुनर्निर्माण हेतु नवप्रवर्तनशील कार्यक्रम शुरू करने के लिए वित्तीय सहायता प्रदान करना है।

इस अभियान में विश्व के छह सबसे बड़े युवा संगठनों द्वारा सहयोग किया जा रहा है:

1. वर्ल्ड अलायन्स ऑफ यंग मैन'स क्रिश्चियन एसोसिएशन
2. विश्व युवा महिला क्रिश्चियन एसोसिएशन
3. स्काउट मूवमेंट का विश्व संगठन
4. वर्ल्ड एसोसिएशन ऑफ गर्ल गाइड्स एंड गर्ल स्काउट्स
5. इंटरनेशनल फेडरेशन ऑफ रेड क्रॉस और रेड क्रिसेंट सोसाइटीज
6. ड्यूक ऑफ एडिनबर्ग इंटरनेशनल अवार्ड

UPPCS-2021 QIP
Quality Improvement Program

- Notes** → GS के पाठ्य क्रम पर आधारित सारगर्भित नोट्स
- Test Series** → Topicwise Test, Full Test, CSAT Test, Current Affairs
- Guidance videos** → Prelims Exams पास करने की रणनीति, करंट अफेयर्स videos आदि.

समीक्षा अधिकारी/ सहा.स.अधि.(RO/ARO) 2021 हिंदी

IAS PREP ACADEMY

विज्ञान

- पर्यावाची
- वैश्व कोर्स + टेस्ट सीरीज
- विशेष एवं विशेषण
- अध्ययन सामग्री
- वाक्य एवं वर्तनी शुद्धि
- अनेक शब्दों के लिए एक शब्द
- तदुप एवं तत्सम शब्द
- कलासेस
- टेस्ट(18)

Om Pandey के कुशल निर्देशन में

विषयवार सारगर्भित अध्ययन सामग्री
सभी टॉपिक्स पर कक्षाएं
Schedule के अनुसार ONLINE टेस्ट और उत्तरका pdf
कुल 18 टेस्ट (प्रत्येक 60 प्रश्न)
विषयवार (Topic wise) टेस्ट
कुल टेस्ट (Miscellaneous)
PDF
प्रत्येक टेस्ट की PDF
प्रत्येक टेस्ट की व्याख्या सहित PDF
अध्ययन सामग्री के लिए Contact & WhatsApp-6307281212
Download IAS PREP ACADEMY App
पवेश पारंभ..16 मार्च 2021 से
₹999/-

➤ 'स्पेस एक्स' के पहले सफल मिशन के बाद, पिछले वर्ष 'अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन' (ISS) पर भेजी जाने वाली मानव रहित उड़ानों के संदर्भ में, किस देश का एकाधिकार समाप्त हो गया ?

उत्तर- रूस

रूस की अंतरिक्ष एजेंसी द्वारा वर्ष 2025 में अपना निजी 'ऑर्बिटल स्टेशन' शुरू किए जाने की योजना बनाई जा रही है।

रूस द्वारा 'अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन' (International Space Station- ISS) कार्यक्रम से अलग होने तथा अकेले कार्यक्रम शुरू करने पर विचार किया जा रहा है।

अमेरिकी कंपनी 'स्पेस एक्स' के पहले सफल मिशन के बाद, पिछले वर्ष 'अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन' (ISS) पर भेजी जाने वाली मानव रहित उड़ानों के संदर्भ में, रूस का एकाधिकार समाप्त हो गया था।

➤ हाल ही में किस देश के शोधकर्ताओं को पहली बार मानव कोशिकाओं को बंदर के भ्रूण में विकसित करने में सफलता हासिल हुई है ?

उत्तर- अमेरिका

हाल ही में, अमेरिकी शोधकर्ताओं को पहली बार मानव कोशिकाओं को बंदर के भ्रूण में विकसित करने में सफलता हासिल हुई है।

मैकाक बंदरों के भ्रूण में मानव कोशिकाओं को एकीकृत करके, शोधकर्ताओं ने एक नामुमकिन समझा जाने वाला 'काल्पनिक उपकरण' (काइमरिक टूल- Chimeric Tool) तैयार किया है।

ये काल्पनिक जीव, जिन्हें 'किमीरा' (Chimeras) कहा जाता है, दो भिन्न प्रजातियों की कोशिकाओं से मिलकर बने होते हैं। संबंधित मामले में ये 'किमीरा' मनुष्य और बंदर प्रजातियों से बने हैं।

➤ मिगेल डियाज कैनेल का सम्बन्ध किस देश से है ?

उत्तर- क्यूबा

क्यूबा की सत्तारूढ़ कम्युनिस्ट पार्टी के सचिव राउल कास्त्रो की सेवानिवृत्ति के बाद क्यूबा के वर्तमान राष्ट्रपति मिगेल डियाज कैनेल को कम्युनिस्ट पार्टी के सचिव के रूप में चुना गया है, जो कि देश में सबसे महत्वपूर्ण और शक्तिशाली पद माना जाता है। डियाज कैनेल का जन्म 1950 के दशक में फिदेल कास्त्रो के नेतृत्व में हुई क्रांति के बाद हुआ था, इस तरह वे देश के पहले ऐसे राष्ट्रपति और क्यूबा की कम्युनिस्ट पार्टी के पहले ऐसे सचिव हैं, जो क्यूबा की क्रांति का हिस्सा नहीं थे।

➤ हाल ही में इद्रिस डेबी इटनो का निधन हुआ, वे तीन दशक से अधिक समय तक किस मध्य अफ्रीकी राष्ट्र के शासक थे ?

उत्तर- चाड

मध्य अफ्रीकी देश चाड के राष्ट्रपति इद्रिस डेबी इटनो, जिन्होंने तीन दशकों से अधिक समय तक देश पर शासन किया, हाल ही में विद्रोहियों के साथ लड़ाई के दौरान मारे गए। डेबी अफ्रीका में इस्लामी चरमपंथ के खिलाफ लड़ाई में एक प्रमुख फ्रांसीसी सहयोगी थे और उन्होंने उत्तरी माली में शांति के प्रयास के लिए महत्वपूर्ण सैनिकों की आपूर्ति की थी।



➤ 'ब्लू नेचर एलायंस' (Blue Nature Alliance), जो हाल ही में खबरों में था, किस क्षेत्र से जुड़ा है?

उत्तर- महासागर संरक्षण

अगले पांच वर्षों में महासागर के 18 मिलियन वर्ग किलोमीटर की रक्षा और संरक्षण के लिए एक नई वैश्विक समुद्री पहल शुरू की गई है। इस पहल को "ब्लू नेचर एलायंस" के रूप में जाना जाता है। इसका नेतृत्व राष्ट्रीय सरकारों, स्थानीय समुदायों, स्वदेशी लोगों, वैज्ञानिकों और शिक्षाविदों के साथ कई परोपकारी संगठनों द्वारा किया जा रहा है।

➤ जगन्नाथ विद्या दीवेना योजना (Jagananna Vidya Deevena Scheme) का सम्बन्ध किस राज्य से है ?

उत्तर- आंध्र प्रदेश

आंध्र प्रदेश के मुख्यमंत्री वाई.एस. जगन मोहन रेड्डी (Y.S. Jagan Mohan Reddy) ने हाल ही में वर्ष 2021-22 के लिए जगन्नाथ विद्या दीवेना योजना (Jagananna Vidya Deevena Scheme) के तहत 672 करोड़ रुपये की पहली किश्त जारी की।

जगन्नाथ विद्या दीवेना योजना (Jagananna Vidya Deevena Scheme)

जगन्नाथ विद्या दीवेना योजना का मुख्य उद्देश्य उन सभी छात्रों को छात्रवृत्ति प्रदान करना है जो वित्तीय बोझ के कारण अपनी फीस का भुगतान करने में सक्षम नहीं हैं। यह योजना मुख्य रूप से उच्च शिक्षा प्राप्त करने वाले छात्रों पर केंद्रित है। इसका उद्देश्य राज्य के 14 लाख से अधिक छात्रों को फीस प्रतिपूर्ति प्रदान करना है।

➤ हाल ही में भारतीय रिजर्व बैंक के किस पूर्व गवर्नर का 94 साल की उम्र में निधन हो गया है ?

उत्तर- एम नरसिंहम

भारतीय रिजर्व बैंक के पूर्व गवर्नर एम नरसिंहम का 94 साल की उम्र में निधन हो गया है। एम नरसिंहम को भारतीय बैंकिंग सेक्टर में सुधारों का आर्किटेक्ट कहा जाता है। 'एम नरसिंहम' के बारे में:

नरसिंहम को बैंकिंग और वित्तीय क्षेत्र में सुधारों हेतु दो उच्चस्तरीय समितियों की अध्यक्षता करने के लिए जाना जाता है।

दोनों नरसिंहम समितियों का इतना महत्व है, कि आज भी इनके कुछ दृष्टिकोणों को संदर्भित किया जाता है और काम में लिया जाता है। उदाहरण के लिए, बैंकों का विलय करना और सशक्त मेगाबैंक बनाने का विचार सबसे पहले नरसिंहम समिति द्वारा पेश किया गया था।

➤ भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के अंतर्गत तदर्थ न्यायाधीशों (ad-hoc judges) की नियुक्ति संबंधी प्रावधान किये गए हैं ?

उत्तर- 'अनुच्छेद 224A'

उच्च न्यायालयों में लगभग 57 लाख लंबित मामलों को "कार्य-सूची में अचानक वृद्धि" (docket explosion) बताते हुए उच्चतम न्यायालय ने, पिछले शेष कार्य (बैकलॉग) को समाप्त करने हेतु अनुच्छेद 224A का प्रयोग करते हुए, दो से तीन साल की अवधि के लिए, 'तदर्थ न्यायाधीशों' के रूप में उच्च न्यायालय के सेवानिवृत्त न्यायाधीशों की नियुक्ति का मार्ग प्रशस्त कर दिया है। साथ ही इन नियुक्तियों को विनियमित करने के लिए दिशानिर्देश भी जारी कर दिए गए हैं।

'अनुच्छेद 224A' के अंतर्गत तहत संविधान में तदर्थ न्यायाधीशों (ad-hoc judges) की नियुक्ति संबंधी प्रावधान किये गए हैं। इस अनुच्छेद का उपयोग कभी कभार ही किया जाता है।

इसके अनुसार, "किसी राज्य के उच्च न्यायालय का मुख्य न्यायाधीश किसी भी समय, राष्ट्रपति की पूर्व सहमति से, उसी उच्च न्यायालय अथवा किसी अन्य उच्च न्यायालय के न्यायाधीश के रूप में कार्य कर चुके किसी व्यक्ति से राज्य के उच्च न्यायालय में न्यायाधीश के रूप में कार्य करने का अनुरोध कर सकता है"।

➤ हाल ही में किसने भारतीय लघु उद्योग विकास बैंक (सिडबी) के अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक के रूप में कार्यभार संभाला है ?

उत्तर- शिव सुब्रमणियम रमण

हाल ही में शिव सुब्रमणियम रमण ने भारतीय लघु उद्योग विकास बैंक (सिडबी) के अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक के रूप में कार्यभार संभाला है। इस संबंध में जारी आधिकारिक सूचना के मुताबिक, सुब्रमणियम रमण की नियुक्ति कुल वर्षीय कार्यकाल के लिये की गई है। इस नियुक्ति से पूर्व सुब्रमणियम रमण राष्ट्रीय ई-गवर्नेंस सर्विसेज लिमिटेड (NeSL) के प्रबंध निदेशक और मुख्य कार्यकारी अधिकारी के रूप में सेवारत थे।

➤ हाल ही में भारत ने किस देश के साथ संयुक्त सैन्य अभ्यास 'खंजर' की शुरुआत की है ?

उत्तर- किर्गिजस्तान

हाल ही में भारत और किर्गिजस्तान के विशेष बलों ने आतंकवाद विरोधी गतिविधियों पर केंद्रित सैन्य अभ्यास की शुरुआत की है। 'खंजर' नामक इस सैन्य अभ्यास को की राजधानी बिश्केक में किया जा रहा है। यह भारत और किर्गिजस्तान के संयुक्त विशेष बलों के बीच आयोजित होने वाले 'खंजर' सैन्य अभ्यास का आठवाँ संस्करण है। वर्ष 2011 में शुरू हुआ दो सप्ताह लंबा 'खंजर' सैन्य अभ्यास मुख्य तौर पर ऊँचाई वाले तथा पहाड़ी क्षेत्रों और आतंकवाद एवं अतिवाद पर केंद्रित है।

➤ 'पृथ्वी दिवस 2021' की थीम क्या है?

उत्तर- 'Restore Our Earth'



22 अप्रैल को पूरे विश्व में पृथ्वी दिवस के रूप में मनाया जाता है। यह पर्यावरण संरक्षण के लिए दुनिया भर में मनाया जाने वाला एक अंतर्राष्ट्रीय कार्यक्रम है। इस वर्ष इस वार्षिक समारोह की 51वीं वर्षगांठ है। पृथ्वी दिवस 2021 की थीम 'Restore Our Earth' है।

➤ **किस अंतरिक्ष एजेंसी ने 'कॉस्मिक रोज' के आकार में Arp 273 आकाशगंगाओं का चित्र जारी किया है?**

उत्तर- नासा

नासा ने हाल ही में आकाशगंगाओं Arp 273 के इंटरैक्शन की छवि को 'कॉस्मिक रोज' के आकार में जारी किया है। इस छवि को नासा के हबल स्पेस टेलीस्कोप के आधिकारिक इंस्टाग्राम हैंडल पर साझा किया गया है। इस छवि में, सर्पिल आकाशगंगाओं का एक समूह गुलाब के समान एक आकृति बना रहा है। आकाशगंगाओं से बनी यह संरचना लगभग 300 मिलियन प्रकाश वर्ष की दूरी पर एंड्रोमेडा तारामंडल में स्थित है।

➤ **'निम्बस' किस देश की प्रमुख क्लाउड सेवा परियोजना है?**

उत्तर- इजराइल

'निम्बस' इजरायल की एक प्रमुख क्लाउड सेवा परियोजना है, जिसका उद्देश्य सरकार, रक्षा प्रणाली और अन्य क्षेत्रों में क्लाउड सेवाओं के लिए एक समाधान प्रदान करना है। हाल ही में, इजरायल की सरकार ने देश की सार्वजनिक क्षेत्र और सेना के लिए क्लाउड सेवाएं प्रदान करने के लिए 1 बिलियन अमरीकी डालर के प्रोजेक्ट के लिए अमेज़न वेब सर्विसेज (AWS) और गूगल को चुना है।

➤ **FACT विद्रोही समूह, जिसे हाल ही में खबरों में देखा गया, किस देश से जुड़ा है?**

उत्तर- चाड

2016 में Fighters of the Front for Change and Concord in Chad (FACT) विद्रोही समूह का गठन किया गया था। हाल ही में इन विद्रोहियों के खिलाफ लड़ाई के दौरान चाड के राष्ट्रपति इदरिस डेबी की मृत्यु हो गई।

➤ **दिल्ली में कोविड-19 मामलों से लिए गए अनुक्रमित जीन के नमूनों में वायरस के किस प्रकार में मार्च के अंतिम सप्ताह में वृद्धि देखी गयी ?**

उत्तर- U.K. variant- A.1.1.7

दिल्ली में वायरस के U.K प्रकार का बढ़ता प्रसार

दिल्ली में कोविड-19 मामलों से लिए गए अनुक्रमित जीन के नमूनों में वायरस के U.K प्रकार अर्थात (U.K. variant- B.1.1.7) का अनुपात मार्च के दूसरे सप्ताह में पिछले सप्ताह के 28 प्रतिशत से बढ़कर 50 प्रतिशत हो गया है।

संबंधित प्रकरण:

इस U.K वैरिएंट में N501Y नामक एक उत्परिवर्तन होता है, जोकि वायरस का संचरण तीव्र करने वाला बताया जाता है। इसके परिणामस्वरूप प्रारम्भिक तौर पर, संक्रमित मामलों की संख्या में वृद्धि तथा रोग की गंभीरता और मृत्यु दर में वृद्धि हो सकती है। उत्परिवर्तन अथवा 'म्यूटेशन' का तात्पर्य, जीनोम अनुक्रमण में होने वाला परिवर्तन होता है।

➤ **भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (CAG) को तीन वर्ष के कार्यकाल हेतु किस संगठन का बाह्य लेखा परीक्षक चुना गया है ?**

उत्तर- रासायनिक हथियार निषेध संगठन

भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (CAG) को तीन वर्ष के कार्यकाल हेतु 'रासायनिक हथियार निषेध संगठन' (Organisation for the Prohibition of Chemical Weapons- OPCW) का बाह्य लेखा परीक्षक चुना गया है। इनका कार्यकाल वर्ष 2021 से शुरू होगा।

हाल ही में आयोजित OPCW सम्मेलन में एक चुनाव प्रक्रिया के माध्यम से यह नियुक्ति की गई।

OPCW सम्मेलन के दौरान, भारत को एशिया समूह के प्रतिनिधि के रूप में एक अन्य दो-वर्षीय कार्यकाल के लिए OPCW की कार्यकारी परिषद के सदस्य के रूप में भी चुना गया है।

'कार्यकारी परिषद' के बारे में:

यह 'रासायनिक हथियार निषेध संगठन' (OPCW) का शासी निकाय (governing body) है।

इस 'कार्यकारी परिषद' में 41 OPCW सदस्य देश शामिल होते हैं, जिन्हें सदस्य देशों के परामर्श से चुना जाता है, और ये प्रति दो वर्षों में परिवर्तित होते रहते हैं। यह परिषद, तकनीकी सचिवालय के कार्यक्रमों का पर्यवेक्षण करती है और कन्वेंशन के प्रभावी कार्यान्वयन और अनुपालन को बढ़ावा देने हेतु उत्तरदायी है। प्रत्येक सदस्य देश को कार्यकारी परिषद में क्रमिक आधार पर चुने जाने का अधिकार होता है।

➤ **रासायनिक हथियार निषेध संगठन (OPCW) को किस वर्ष नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?**

उत्तर- 2013

'रासायनिक हथियार निषेध संगठन' (OPCW) के बारे में:

यह, 'परमाणु अप्रसार संधि' (Non-Proliferation Treaty- NPT) की शर्तों को लागू करने और इनका कार्यान्वयन करने हेतु 'रासायनिक हथियार अभिसमय' (Chemical Weapons Convention- CWC) के द्वारा स्थापित एक अंतरराष्ट्रीय संगठन है।

'परमाणु अप्रसार संधि' (NPT) के तहत, संधि पर हस्ताक्षरकर्ता देशों के लिए रासायनिक हथियारों के उपयोग, संग्रहण, या हस्तांतरण को प्रतिबंधित किया गया है।



OPCW, हस्ताक्षरकर्ता देशों द्वारा 'संधि' के किये जाने वाले अनुपालन को सत्यापित करने हेतु निरीक्षण करने के लिए अधिकृत है। OPCW और संयुक्त राष्ट्र के बीच संबंध समझौते के तहत, वर्ष 2001 तक OPCW, संयुक्त राष्ट्र के लिए, अपने निरीक्षण और अन्य कार्रवाईयों के बारे में संयुक्त राष्ट्र महासचिव के माध्यम से रिपोर्ट करती थी।

इस संगठन को रासायनिक हथियारों को खत्म करने संबंधी व्यापक प्रयासों के लिए वर्ष 2013 के नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया था। 'रासायनिक हथियार अभिसमय' द्वारा निम्नलिखित कृत्यों को निषिद्ध किया गया है:

- रासायनिक हथियारों का विकास, उत्पादन, अधिग्रहण, संग्रहण, या प्रतिधारित रखना।
- रासायनिक हथियारों का प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष हस्तांतरण।
- रासायनिक हथियारों का उपयोग अथवा सैन्य उपयोग के लिए तैयारी।
- CWC -निषिद्ध गतिविधियों में शामिल होने के लिए अन्य राज्यों की सहायता करना, प्रोत्साहित करना या प्रेरित करना।
- 'युद्ध की एक विधि के रूप में' दंगा नियंत्रण एजेंटों का उपयोग।

➤ **हाल ही में, 'स्वामित्व योजना' (SWAMITVA scheme) का विस्तार सभी राज्यों में कर दिया गया है। यह सम्बंधित है-**

उत्तर- संपत्ति रिकॉर्ड रखरखाव से

हाल ही में, 'स्वामित्व योजना' (SWAMITVA scheme) का विस्तार सभी राज्यों में कर दिया गया है। इससे पहले, इसे केवल 9 राज्यों में शुरू किया गया था।

'स्वामित्व योजना' के बारे में प्रमुख बिंदु:

1. इस योजना की शुरुआत 'पंचायती राज दिवस' (24 अप्रैल, 2020) को की गयी थी।
2. इस योजना के तहत, ड्रोन जैसी उन्नत तकनीकों के माध्यम से ग्रामीण क्षेत्रों में रिहायशी जमीनों के स्वामित्व का मानचित्रण किया जाएगा।
3. इस योजना का उद्देश्य भारत में 'संपत्ति रिकॉर्ड रखरखाव' में क्रांतिकारी बदलाव लाना है।
4. यह योजना 'पंचायती राज मंत्रालय' द्वारा संचालित की जा रही है।
5. इस योजना के तहत, गांवों में आवासीय भूमि का गैर-विवादित रिकॉर्ड दर्ज करने के लिए, ड्रोन का उपयोग करते हुए भूमि को मापा जाएगा।
6. राज्यों द्वारा ड्रोन-मैपिंग द्वारा सटीक मापों का उपयोग करते हुए गाँव की प्रत्येक संपत्ति के लिए प्रॉपर्टी कार्ड तैयार किए जाएंगे। ये कार्ड संपत्ति मालिकों को सौंप दिए जाएंगे और इन्हें भूमि राजस्व रिकॉर्ड विभाग द्वारा मान्यता प्राप्त होगी।

➤ **केंद्र सरकार के लिए 'अर्थोपाय अग्रिम' (WMA) योजना का आरंभ कब किया गया था ?**

उत्तर- 1 अप्रैल, 1997

'अर्थोपाय अग्रिम' (Ways and Means Advances- WMA) क्या हैं?

'अर्थोपाय अग्रिम' (WMA), सरकार के लिए, राजस्व और व्यय के मध्य अस्थायी असंतुलन को पूरा करने में समर्थ करने हेतु आरबीआई द्वारा प्रदान की गई अस्थायी ऋण सुविधाएं होते हैं।

1. राशि उधार लेने पर सरकार, केंद्रीय बैंक को ब्याज का भुगतान करती है।
2. इन ऋणों के लिए ब्याज दर रेपो दर के समान होती है, जबकि इनकी अवधि तीन महीने की होती है।
3. 'अर्थोपाय अग्रिम' की सीमा, आरबीआई और भारत सरकार द्वारा पारस्परिक रूप से निर्धारित की जाती है।
4. राज्यों के लिए 21 दिनों की ओवरड्राफ्ट सुविधा (WMA सीमा से अधिक उधार लेने) की अनुमति होती है।

गौरतलब है कि केंद्र सरकार के लिए 'अर्थोपाय अग्रिम' (WMA) योजना का आरंभ 1 अप्रैल, 1997 को किया गया था। इसे, केंद्र सरकार के घाटे को पूरा करने के लिए एडहॉक (अस्थायी) ट्रेजरी बिलों की पुरानी प्रणाली को समाप्त करने के बाद लागू किया गया था।

➤ **'क्यू -2' मिशन के लिए समझौता किनके बीच हुआ है?**

उत्तर- नासा और स्पेसएक्स

हाल ही में, एक 'वाणिज्यिक चालकदल कार्यक्रम' (Commercial Crew Programme- CCP) के अंतर्गत नासा और स्पेसएक्स के मध्य सहयोग के तहत चार अंतरिक्ष यात्रियों को, फ्लोरिडा से अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन (ISS) के लिए भेजा गया है।

इस मिशन को 'क्यू -2' (Crew-2 mission) का नाम दिया गया है, और यह 'स्पेसएक्स क्यू ड्रैगन' (SpaceX Crew Dragon) का 'चालक दल' ले जाने हेतु दूसरी उड़ान (crew rotation) है। इस उड़ान में पहली बार अंतर्राष्ट्रीय भागीदारों को शामिल किया गया है।

'वाणिज्यिक क्यू / चालकदल कार्यक्रम' (Commercial Crew Programme- CCP) का मुख्य उद्देश्य, लागत के संदर्भ में अंतरिक्ष तक पहुंच को आसान बनाना है, ताकि कार्गो और चालक दलों को अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन से आसानीपूर्वक लाया और ले जाया जा सके। इससे बड़ी मात्रा में और व्यापक वैज्ञानिक शोध किये जा सकेंगे।

इस कार्यक्रम के माध्यम से, नासा द्वारा 'बोइंग' और 'स्पेसएक्स' जैसे वाणिज्यिक भागीदारों के साथ साझेदारी करके अंतरिक्ष यात्रा की लागत को कम करने की योजना बनाई गयी है, और साथ ही नासा द्वारा इन कंपनियों को 'वाणिज्यिक कक्षीय परिवहन सेवाओं' (Commercial Orbital Transportation Services- COTS) के डिजाइन और निर्माण के लिए प्रोत्साहन भी दिया जा रहा है।



गौरतलब है कि नासा द्वारा सितंबर 2014 में 'बोइंग' और 'स्पेसएक्स' को अमेरिका से 'अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन' तक चालक दलों को लाने-ले जाने हेतु परिवहन प्रणाली विकसित करने के लिए चुना गया था।

➤ **COP26 का आयोजन, वर्ष 2021 के अंत में कहाँ पर होगा ?**

उत्तर- ग्लासगो

हाल ही में अमेरिकी राष्ट्रपति जो बिडेन द्वारा 'पृथ्वी दिवस' (22 अप्रैल) के अवसर पर 'जलवायु पर नेताओं का शिखर सम्मेलन' अर्थात 'लीडर्स समिट ऑन क्लाइमेट' नामक एक आभासी बैठक की मेजबानी की गई।

इस दो दिवसीय सम्मेलन को संयुक्त राष्ट्र जलवायु परिवर्तन सम्मेलन (COP26) के अग्रगामी सम्मलेन के रूप में प्रचारित किया जा रहा है। COP26 का आयोजन, इस वर्ष के अंत में 'ग्लासगो' में होगा।

शिखर सम्मेलन का प्रयोजन "जलवायु संकट से निपटने हेतु प्रमुख अर्थव्यवस्थाओं द्वारा किए जाने वाले प्रयासों को प्रेरित करना" और "सशक्त जलवायु कार्रवाई की तात्कालिकता – और आर्थिक लाभों- को रेखांकित करना" है।

➤ **भारत में पंचायती राजदिवस किस तिथि को मनाया जाता है ?**

उत्तर- 24 अप्रैल

भारत में पंचायती राज व्यवस्था को नियमनिष्ठ करते हुए संविधान (73 वां संशोधन) अधिनियम 24 अप्रैल 1993 को लागू किया गया था। इसी कारण, इस दिन को देश में राष्ट्रीय पंचायती राज दिवस के रूप में मनाया जाता है।

➤ **हाल ही में खबरों में रहा "CODEX ALIMENTARIUS" किस क्षेत्र से जुड़ा है ?**

उत्तर- खाद्य मानक

CODEX ALIMENTARIUS एक अंतर्राष्ट्रीय खाद्य मानक और दिशानिर्देश है जो अंतरराष्ट्रीय खाद्य व्यापार की सुरक्षा और गुणवत्ता में योगदान करते हैं। हाल ही में, कोडेक्स एलिमेंटैरिस कमीशन (CAC) के तहत स्थापित Codex Committee on Spices and Culinary Herbs (CCSCH) के पांचवें सत्र का उद्घाटन ववर्चुअली किया गया।

**Notes along with answer
writing programme**

RO-ARO Mains 2021

**हिंदी, पत्र लेखन, निबंध लेखन के साथ-
साथ GS का भी बेहतरीन अभ्यास कार्यक्रम**

**WhatsApp
or Call**

6307281212

Apni Seat Pakki Karen !

➤ **विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) द्वारा ट्रेकोमा को समाप्त करने के लिए किस देश को मान्यता दी गयी है?**

उत्तर- गाम्बिया

विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) ने हाल ही में गंभीर सार्वजनिक स्वास्थ्य समस्या के रूप में ट्रेकोमा (trachoma) को समाप्त करने के लिए मान्यता दी है। इसके साथ ही गाम्बिया डब्ल्यूएचओ के अफ्रीकी क्षेत्र का दूसरा देश बन गया जिसने यह उपलब्धि हासिल की।

➤ **केआरआई नंगाला-402 (KRI Nanggala-402), किस देश की पनडुब्बी है, जिसके तलाश व बचाव अभियान में भारतीय नौसेना शामिल हुई है?**

**उत्तर- इंडोनेशिया**

भारतीय नौसेना हाल ही में एक इंडोनेशियाई पनडुब्बी के आरआई नंगला-402 के बचाव अभियान में शामिल हुई है और यह पनडुब्बी 53 सदस्यीय चालक दल समेत लापता हो गयी है। भारतीय नौसेना का Deep-Submergence Rescue Vessel (DSVR) बचाव अभियान के तहत विशाखापत्तनम से रवाना हो गया है।

- किस देश ने “International Climate Finance Plan” की घोषणा की, ताकि विकासशील देशों के लिए जलवायु वित्त को दोगुना किया जा सके?

उत्तर- अमेरिका

हाल ही में अमेरिका के राष्ट्रपति जो बाईडेन ने “US International Climate Finance Plan” का अनावरण किया। जो बाईडेन ने घोषणा की कि अमेरिका ग्रीनहाउस गैस उत्सर्जन को कम करने में गरीब देशों की मदद करने के लिए सार्वजनिक जलवायु वित्त को दोगुना करेगा। 2005 के स्तर से 50 प्रतिशत -52 प्रतिशत उत्सर्जन में कटौती के लिए एक नए लक्ष्य के साथ नई जलवायु वित्त योजना जारी की गई है।

- किस वित्तीय सेवा कंपनी ने BOB Financial के साथ ‘ConQR’- QR कोड एम्बेडेड क्रेडिट कार्ड लॉन्च किया है?

उत्तर- मास्टरकार्ड

बैंक ऑफ बड़ौदा की क्रेडिट कार्ड शाखा BOB Financial और मास्टरकार्ड ने संयुक्त रूप से लघु व्यवसाय-आधारित क्यूआर कोड एम्बेडेड क्रेडिट कार्ड लॉन्च किया है। इसे ‘ConQR’ नाम दिया गया है, यह कार्डधारकों / एसएमई को अपने कार्ड का उपयोग करके कैशलेस भुगतान स्वीकार करने में सक्षम बनाता है। छोटे व्यवसाय इस क्यूआर का उपयोग भुगतान करने के साथ-साथ सस्ती और सरल प्रक्रिया से भुगतान प्राप्त करने के लिए भी कर सकते हैं।

- प्रियंका मोहिते कौन हैं ?

उत्तर- माउंट अन्नपूर्णा पर चढ़ाई करने वाली पहली भारतीय महिला

हिमालय में अन्नपूर्णा पर्वत श्रृंखला उत्तर-मध्य नेपाल में स्थित है। यह दुनिया की दसवीं सबसे ऊँची चोटी है, जिसमें 8000 मीटर से अधिक ऊँची चोटी शामिल है। हाल ही में, महाराष्ट्र के सतारा की प्रियंका मोहिते माउंट अन्नपूर्णा पर चढ़ाई करने वाली पहली भारतीय महिला बनीं।

- परित्यक्त बच्चों के पुनर्वास के लिए किस राज्य / केंद्रशासित प्रदेश ने ‘हरिहर नीति’ शुरू की है?

उत्तर- हरियाणा

हरियाणा मंत्रिमंडल ने HARIHAR- Homeless Abandoned and Surrendered Children Rehabilitation Initiative Haryana Policy को मंजूरी दे दी है। इस नीति के तहत 5 वर्ष से कम उम्र के परित्यक्त बच्चे 25 वर्ष या विवाह तक शिक्षा, रोजगार और वित्तीय सहायता के लाभ के लिए पात्र होंगे।

- मानव अंगों के छोटे मॉडल को क्या नाम दिया गया है जिसमें कई प्रकार की कोशिकाएं होती हैं जो मानव शरीर के समान व्यवहार करती हैं?

उत्तर- Tissue Chips

Tissue Chips मानव अंगों के छोटे मॉडल होते हैं जिनमें कई कोशिका प्रकार होती हैं जो मानव शरीर के समान व्यवहार करती हैं। हाल ही में चार अंतरिक्ष यात्रियों को हाल ही में वाणिज्यिक अंतरिक्ष कार्यक्रम के तहत नासा और स्पेसएक्स के बीच सहयोग के हिस्से के रूप में अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन (ISS) के लिए लॉन्च किया गया, इस दौरान उनका मुख्य ध्यान अंतरिक्ष अध्ययन में Tissue Chips पर अध्ययन की एक श्रृंखला को पूरा करना होगा।

- भारतीय महिलाओं ने AIBA 2021 Youth World Boxing Championship में कितने स्वर्ण पदक जीते हैं ?

उत्तर-7

भारतीय महिलाओं ने AIBA Youth World Boxing Championship में 7 स्वर्ण पदक जीते। कुल 8 भारतीयों ने फाइनल में प्रवेश किया। इसमें से सात महिलाएं थीं। सभी महिला फाइनलिस्ट शीर्ष पर रहीं।

- हाल ही में लद्दाख के छात्रों के लिए लद्दाख इग्नाइटेड माइंड्स प्रोजेक्ट की शुरुआत किसके द्वारा की गयी ?

उत्तर- भारतीय सेना

भारतीय सेना (Indian Army) ने हाल ही में लद्दाख के छात्रों के लिए शैक्षिक अवसर प्रदान करने के लिए लद्दाख इग्नाइटेड माइंड्स प्रोजेक्ट (Ladakh Ignited Minds Project) की शुरुआत की।

इस प्रोजेक्ट का उद्देश्य लद्दाखी युवाओं के लिए बेहतर भविष्य प्रदान करना है।

भारतीय सेना ने परियोजना को लागू करने के लिए एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं। इसके लिए समझौता ज्ञापन पर HPCL (Hindustan Petroleum Corporation Limited) और कानपुर स्थित एनजीओ National Integrity and Educational Development Organisation के साथ हस्ताक्षर किए गए हैं।

- टेबल माउंटेन नेशनल पार्क, किस देश में अवस्थित है ?

**उत्तर- दक्षिण अफ्रीका**

टेबल माउंटेन नेशनल पार्क दक्षिण अफ्रीका के केप टाउन में स्थित है। हाल ही में, इस पार्क में आग लग गई और तेजी से फैल रही है। इस आग को बुझाने के लिए क्षेत्र में 200 से अधिक अग्निशमन दल तैनात किए गए हैं। यह एक सपाट-चोटी का पहाड़ है। यह यूनेस्को की विश्व धरोहर में शामिल है। इस राष्ट्रीय उद्यान में दो सबसे महत्वपूर्ण स्थल टेबल माउंटेन (Table Mountains) और केप ऑफ गुड होप (Cape of Good Hope) हैं।

➤ पायथन 5 (Python 5) क्या है ?**उत्तर- मिसाइल**

यह पांचवीं पीढ़ी की पायथन मिसाइल है। यह इजरायल के हथियार निर्माता राफेल एडवांस्ड डिफेंस सिस्टम द्वारा निर्मित हवा से हवा में मार करने वाली मिसाइल है। इजरायल सरकार ने 'शफीर' के नाम से मिसाइलों का निर्माण शुरू किया। बाद में जब उसने मिसाइलों का निर्यात शुरू किया तो उसने एक पश्चिमी नाम 'पायथन' या 'डर्बी' का चयन किया। वर्तमान में इजरायल की सूची में पायथन-5 सबसे अधिक सक्षम हवा से हवा में मिसाइल है। यह बियॉन्ड विजुअल रेंज मिसाइल है। बियॉन्ड विजुअल रेंज मिसाइलें वे मिसाइलें हैं जो 37 किमी से अधिक दूरी पर लक्ष्य को इंगेज करने में सक्षम हैं।

➤ SIPRI रिपोर्ट के अनुसार भारत विश्व का किस क्रम का सैन्य खर्च वाला देश है ?**उत्तर- तीसरा**

स्टॉकहोम इंटरनेशनल पीस रिसर्च इंस्टीट्यूट (Stockholm International Peace Research Institute – SIPRI) ने हाल ही में अपनी 'Trends in world Military Expenditure' रिपोर्ट जारी की है। इस रिपोर्ट के अनुसार, दुनिया में शीर्ष सैन्य खर्च करने वाले देश अमेरिका, चीन और भारत हैं। इन तीन देशों ने अकेले 62 प्रतिशत वैश्विक सैन्य खर्च में योगदान दिया।

➤ हाल ही में किन देशों की नौसेनाओं ने वरुण नौसेना अभ्यास (Varuna Naval Exercise) आयोजन किया ?**उत्तर- भारतीय और फ्रांसीसी नौसेनाओं**

भारतीय और फ्रांसीसी नौसेनाओं ने हाल ही में अरब सागर में वरुण नौसेना अभ्यास (Varuna Naval Exercise) किया था। वरुण, 2021 क्लेमेंस्यू 2021 (Clemenceau 2021) का एक हिस्सा है।

वरुण 2021 (Varuna 2021) के बारे में

इस अभ्यास में सतह और हथियार रोधी फायरिंग, सामरिक युद्धाभ्यास, क्रॉस डेक हेलिकॉप्टर लैंडिंग, वायु रक्षा और पनडुब्बी रोधी अभ्यास शामिल था। भारतीय नौसेना का प्रतिनिधित्व स्टेल्थ डिस्ट्रॉयर आईएनएस कोलकाता, आईएनएस तलवार, आईएनएस तरकश, फ्लीट सपोर्ट शिप आईएनएस दीपक, चेतक इंटीग्रल हेलीकॉप्टरों और कलवरी क्लास की पनडुब्बी द्वारा किया गया था। इसके अलावा, P81 लॉन्ग रेंज पैट्रोल एयरक्राफ्ट ने भी भाग लिया। फ्रांसीसी नौसेना का प्रतिनिधित्व E2C हॉकआई हवाई जहाजों, राफेल-एम फाइटर, होराइजन श्रेणी के वायु रक्षा विध्वंसक शेवलियर पॉल ने किया था।

➤ WHO की E-2025 पहल (E-2025 Initiative) का सम्बन्ध किससे है –**उत्तर- मलेरिया उन्मूलन**

विश्व स्वास्थ्य संगठन (World Health Organisation) ने हाल ही में 2025 तक मलेरिया उन्मूलन की क्षमता वाले 25 देशों की पहचान की है। इसे E-2025 पहल (E-2025 Initiative) कहा जाता है।

हचाने गए 25 देश मलेरिया और COVID-19 के दोहरे खतरे का जवाब देकर काम करेंगे। डब्ल्यूएचओ इस पहल के तहत इन देशों को तकनीकी मार्गदर्शन और विशेष सहायता प्रदान करेगा। चिन्हित किये गये देशों में से तीन अफ्रीकी देश ई-स्वातिनी, बोत्सवाना और दक्षिण अफ्रीका हैं।

➤ ऑक्सीजन कॉन्सेंट्रेटर क्या है ?**उत्तर- चिकित्सा उपकरण**

एक ऑक्सीजन कॉन्सेंट्रेटर एक चिकित्सा उपकरण है जो परिवेशी वायु से ऑक्सीजन को केंद्रित करता है। कोविड महामारी के दौरान, रोगियों के इलाज के लिए इसकी अत्यधिक आवश्यकता होती है। ऑक्सीजन कॉन्सेंट्रेटर वायुमंडलीय हवा का उपयोग करता है, जिसमें 78 प्रतिशत नाइट्रोजन और 21 प्रतिशत ऑक्सीजन होती है, यह इस हवा को एक छलनी के माध्यम से छानता है, नाइट्रोजन को वापस हवा में छोड़ता है, और शेष ऑक्सीजन पर काम करता है।

➤ 'विश्व प्रतिरक्षण सप्ताह' (World Immunization Week) 2021 की थीम क्या है?**उत्तर- Vaccines bring us closer**

'विश्व प्रतिरक्षण सप्ताह' अप्रैल के अंतिम सप्ताह में हर साल मनाया जाता है। इसका उद्देश्य सभी उम्र के लोगों को बीमारी से बचाने के लिए टीकों के उपयोग को बढ़ावा देना है। गूगल ने विश्व प्रतिरक्षण सप्ताह 2021 की शुरुआत पर स्वास्थ्य कार्यकर्ताओं को धन्यवाद देने के लिए एक डूडल भी बनाया है। थीम - "Vaccines bring us closer"

➤ विश्व का सबसे शक्तिशाली जलवायु-परिवर्तन पूर्वानुमान सुपरकंप्यूटर किस देश में बनाया जायेगा?**उत्तर- ब्रिटेन में**



मौसम और जलवायु-परिवर्तन के पूर्वानुमान के लिए दुनिया के सबसे शक्तिशाली सुपर कंप्यूटर के निर्माण के लिए माइक्रोसॉफ्ट और Met Office (UK) ने हाथ मिलाया है। यह सुपर कंप्यूटर, जिसके 2022 में चालू होने की संभावना है, विषम मौसम पर सटीक चेतावनी प्रदान करेगा और देश में अत्यधिक तूफान, बाढ़ और बर्फ के प्रभाव से बचाने में मदद करेगा। यह कम्प्यूटर ब्रिटेन में बनाया जायेगा।

➤ **'Responding to the COVID-19 Pandemic: Leaving no Country Behind'** रिपोर्ट किस संगठन द्वारा जारी की गयी ?

उत्तर- UNDP, UNESCAP तथा ADB

'Responding to the COVID-19 Pandemic: Leaving no Country Behind' एक रिपोर्ट है जिसे UNDP और UNESCAP के साथ मिलकर एशियाई विकास बैंक (ADB) ने जारी किया है। इस रिपोर्ट के अनुसार, एशिया-प्रशांत क्षेत्र के अमीर देश गरीब देशों की तुलना में महामारी के प्रभाव से जल्दी उबर जाएंगे। यह अंतर प्रतिरक्षा, स्वास्थ्य प्रणाली और वैक्सीन रोल-आउट में भिन्नता के कारण है।

➤ **हाल ही में जारी आंकड़ों के हिसाब से 331,449,281 की जनसंख्या के साथ दुनिया का तीसरा सबसे अधिक आबादी वाला देश कौन सा है?**

उत्तर- अमेरिका

अमेरिका की जनगणना ब्यूरो ने घोषणा की कि अमेरिका की जनसंख्या 331,449,281 है। यह पिछले एक दशक में 7.4 प्रतिशत की वृद्धि है और यह अब तक की दूसरी सबसे धीमी वृद्धि है।

RO-ARO 2021 हिंदी

भारी छूट
तुरंत
join करें

लक्ष्य-55 +

नोट्स,
क्लासेज
टेस्ट सीरीज

समीक्षा अधिकारी/ सहा.स.अधि.(RO/ARO) 2021 हिंदी

IAS PREP ACADEMY

विलोम

पर्यायवाची + विलोम

वाक्य एवं वर्तनी शुद्धि

अनेक शब्दों के विपर एक शब्द

वर्द्धन एवं तत्सम शब्द

अध्ययन सामग्री

क्लासेस

टेस्ट (18)

Om Pandey के कुशल निर्देशन में

विषयवार सारगर्भित अध्ययन सामग्री

सभी डॉक्यूमेंट्स पर कक्षाएं

Schedule के अनुसार ONLINE टेस्ट और उनका pdf

कुल 18 टेस्ट (प्रत्येक 60 प्रश्न)

विषयवार (Topic wise) टेस्ट

फुल टेस्ट (Miscellaneous)

PDF

प्रत्येक टेस्ट की PDF

प्रत्येक टेस्ट की व्याख्या सहित PDF

प्रमुख शब्दावलियां PDF

जानकारी के लिए Contact & WhatsApp-6307281212

Download IAS PREP ACADEMY App

यदि आप समीक्षा अधिकारी / सहायक समीक्षा अधिकारी 2021 की परीक्षा में अपनी सफलता सुनिश्चित करना चाहते हैं तो अवश्य Join करें !

WhatsApp or Call- 6307281212

➤ **अल्बर्ट पाहिमी पडके (Albert Pahimi Padacke) को किस देश के अंतरिम प्रधानमंत्री के रूप में नामित किया गया है?**

उत्तर- चाड

चाड के नए सैन्य शासकों ने हाल ही में अल्बर्ट पाहिमी पडके को एक संक्रमणकालीन सरकार के प्रधानमंत्री के रूप में नामित किया है। यह कदम राष्ट्रपति इदरिस डेबी की मृत्यु के एक सप्ताह बाद आया है। इसके बाद, एक सैन्य परिषद ने सत्ता पर कब्जा कर लिया और अंतरिम प्रधानमंत्री का चयन किया।

➤ **दो सींग वाले एकमात्र एशियाई गैंडे को किस नाम से जाना जाता है ?**

उत्तर- सुमात्रान गैंडे

सुमात्रान गैंडे (Sumatran rhinos) जीवित गैंडों में सबसे छोटे हैं। वे दो सींग वाले एकमात्र एशियाई गैंडे हैं। वे अपने लंबे बालों की विशेषता के लिए जाने जाते हैं और इसलिए बालों वाले गैंडे के रूप में जाने जाते हैं। इनकी संख्या 100 से भी कम है, सुमात्रान गैंडा दुनिया की सबसे लुप्तप्राय स्तनपायी



प्रजातियों में से एक है। हाल ही में, एक अध्ययन में पाया गया कि सुमात्राम गैंडों की शेष आबादी में बहुत कम स्तर पर इनब्रीडिंग प्रदर्शित होती है, जो संरक्षण के लिए एक अच्छा संकेत है।

➤ **BRO की प्रमुख परियोजना प्रोजेक्ट दन्तक (Project DANTAK), जो हाल ही में खबरों में थी, किस देश में कार्यान्वित की गई है?**

उत्तर- भूटान

24 अप्रैल, 1961 को तत्कालीन प्रधानमंत्री जवाहर लाल नेहरू के नेतृत्व में प्रोजेक्ट दन्तक की स्थापना की गई थी। यह सीमा सड़क संगठन (BRO) की सबसे पुरानी परियोजनाओं में से एक है, जिसे भूटान में मोटर योग्य सड़कों के निर्माण का काम सौंपा गया था। हाल ही में, इस परियोजना की डायमंड जुबली को भूटान में मनाया गया।

➤ **'Global Strategy on Occupational Safety and Health' किस संगठन से संबंधित है?**

उत्तर- ILO

कार्यस्थल पर सुरक्षा और स्वास्थ्य के लिए विश्व दिवस (World Day for Safety and Health at Work) का आयोजन पहली बार अंतर्राष्ट्रीय श्रम संगठन (ILO) द्वारा वर्ष 2003 में किया गया था, जो 'व्यावसायिक सुरक्षा और स्वास्थ्य पर वैश्विक रणनीति' के एक भाग के रूप में था।

➤ **कौन सा भारतीय सशस्त्र बल अपने गैर-चिकित्सा कर्मियों को 'युद्धक्षेत्र नर्सिंग सहायकों' (Battlefield nursing assistants) के रूप में कार्य करने के लिए प्रशिक्षित कर रहा है?**

उत्तर- भारतीय नौसेना

भारतीय नौसेना की दक्षिणी नौसेना कमान ने हाल ही में घोषणा की कि उसने अपने गैर-चिकित्सा कर्मियों को COVID-19 मामलों में वृद्धि के कारण युद्धक्षेत्र नर्सिंग सहायकों के रूप में कार्य करने के लिए प्रशिक्षण प्रदान करना शुरू कर दिया है।

➤ **एक नए शोध के अनुसार, IBD दवाएं कोविड-19 वैक्सीन प्रतिक्रिया को कमजोर करती हैं। IBD का अर्थ क्या है?**

उत्तर- Inflammatory bowel disease

एक हालिया अध्ययन में आंत्र सूजन रोग (Inflammatory bowel disease – IBD) के लिए निर्धारित एक सामान्य दवा के साथ इलाज किए गए लोगों में टीकाकरण के बाद एंटीबॉडी प्रतिक्रियाओं को मापा गया। शोधकर्ताओं के अनुसार, उन लोगों में एंटीबॉडी की सांद्रता काफी कम थी। इस अध्ययन ने निष्कर्ष निकाला कि इन लोगों को दूसरे टीकाकरण के लिए प्राथमिकता दी जानी चाहिए। IBD के दो मुख्य रूप अल्सरेटिव कोलाइटिस और क्रोहन रोग हैं।

➤ **हार्लेक्विन इचथ्योसिस नवजात शिशुओं को होने वाला किस प्रकार का विकार है?**

उत्तर- एक दुर्लभ आनुवंशिक त्वचा

हाल ही में ओडिशा ने अपने राज्य का पहला नवजात बच्चों में होने वाले हार्लेक्विन इचथ्योसिस (Harlequin Ichthyosis) का मामला दर्ज किया। यह त्वचा का एक दुर्लभ आनुवंशिक विकार है।

भारत का पहला 'हार्लेक्विन इचथ्योसिस' का मामला वर्ष 2016 में नागपुर, महाराष्ट्र के एक निजी अस्पताल में दर्ज किया गया था।

हार्लेक्विन इचथ्योसिस के विषय में:

हार्लेक्विन इचथ्योसिस नवजात शिशुओं को होने वाला एक दुर्लभ आनुवंशिक त्वचा विकार है।

यह एक प्रकार का इचथ्योसिस है। यह उन विकारों के एक समूह को संदर्भित करता है जो पूरे शरीर में लगातार सूखी और पपड़ीदार त्वचा का कारण बनता है।

यह विकार माता-पिता से नवजात को ऑटोसोमल रिसेसिव पैटर्न (Autosomal Recessive Pattern) से प्राप्त होता है।

➤ **हाल ही में लापता हुई पनडुब्बी 'केआरआई नांगला' का सम्बन्ध किस देश से था ?**

उत्तर- इंडोनेशिया

इंडोनेशियाई नौसेना ने हाल ही में इंडोनेशियाई पनडुब्बी 'केआरआई नांगला' (KRI Nanggala) के गहरे समुद्र में डूबने की सूचना दी है, जो कि बीते दिनों अपने 53 चालक दल के सदस्यों के साथ बाली (इंडोनेशिया) के पास से लापता हो गई थी। इंडोनेशिया की यह पनडुब्बी 21 अप्रैल, 2021 को एक टारपीडो ड्रिल के आयोजन के दौरान लापता हुई थी, हालाँकि इंडोनेशिया की नौसेना ने पनडुब्बी के गायब होने के कारणों को स्पष्ट नहीं किया है।

➤ **'विश्व बौद्धिक संपदा दिवस' का आयोजन किस तिथि को किया जाता है ?**

उत्तर- 26 अप्रैल

विश्व भर में प्रत्येक वर्ष 26 अप्रैल को 'विश्व बौद्धिक संपदा दिवस' का आयोजन किया जाता है। इस दिवस के आयोजन का उद्देश्य 'रोजमर्रा के जीवन पर पेटेंट, कॉपीराइट, ट्रेडमार्क तथा डिज़ाइन आदि के प्रभाव के बारे में जागरूकता बढ़ाना और वैश्विक समाज के विकास में रचनात्मकता तथा नवोन्मेष के महत्त्व को रेखांकित करना है। विश्व बौद्धिक संपदा दिवस की शुरुआत विश्व बौद्धिक संपदा संगठन (WIPO) द्वारा बौद्धिक संपदा (IP) के संबंध में आम जनमानस के बीच समझ विकसित करने के लक्ष्य के साथ वर्ष 2000 में की गई थी। 26 अप्रैल, 1970 को ही 'WIPO कन्वेंशन' लागू हुआ था। WIPO का मुख्यालय जिनेवा, स्विट्ज़रलैंड में है।



➤ **ऑस्कर वर्ष 2021 के लिये चीन की फिल्म निर्देशक 'क्लो झाओ' ने कौन सा पुरस्कार जीता ?**

उत्तर- सर्वश्रेष्ठ निर्देशक

हाल ही में 93वें अकादमी पुरस्कारों अथवा ऑस्कर (Oscars) पुरस्कारों की घोषणा की गई है। ज्ञात हो कि इससे पूर्व कोरोना महामारी के मद्देनजर फरवरी, 2021 में आयोजित होने वाले 93वें अकादमी पुरस्कारों को दो माह के लिये स्थगित कर दिया गया था। वर्ष 2021 के लिये चीन की फिल्म निर्देशक 'क्लो झाओ' ने सर्वश्रेष्ठ निर्देशक का पुरस्कार जीता है, जिससे वह यह पुरस्कार जीतने वाली दूसरी महिला बन गई हैं।

➤ **93वें अकादमी पुरस्कार के अंतर्गत सर्वश्रेष्ठ फिल्म का पुरस्कार किस फिल्म ने जीता ?**

उत्तर- नोमैडलैंड

93वें अकादमी पुरस्कार

'क्लो झाओ' की फिल्म 'नोमैडलैंड' ने सर्वश्रेष्ठ फिल्म का पुरस्कार भी जीता है, जबकि फिल्म की मुख्य अभिनेत्री 'फ्रांसिस मैकडोरमैंड' को सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री के रूप में चुना गया है। वहीं प्रसिद्ध ब्रिटिश अभिनेता 'एंथनी हॉपकिंस' को उनकी फिल्म 'द फादर' के लिये सर्वश्रेष्ठ अभिनेता के रूप में चुना गया है। अकादमी पुरस्कार पहली बार वर्ष 1929 में प्रदान किये गए थे और विजेताओं को सोने की एक प्रतिमा प्रदान की गई थी, जिसे आमतौर पर 'ऑस्कर' कहा जाता है।

➤ **हाल ही में हिंदुस्तानी शास्त्रीय संगीत गायक पंडित राजन मिश्र का निधन हो गया | पंडित राजन मिश्र का सम्बन्ध किस घराने से था ?**

उत्तर- आगरा

25 अप्रैल, 2021 को सुप्रसिद्ध हिंदुस्तानी शास्त्रीय संगीत गायक पंडित राजन मिश्र का कोरोना संक्रमण के चलते 70 वर्ष की आयु में निधन हो गया है। बनारस घराने से ताल्लुक रखने वाले पंडित राजन मिश्र हिंदुस्तानी संगीत के एक प्रमुख दिग्गज थे, जिन्होंने अपने भाई साजन मिश्र के साथ दशकों तक भारतीय और वैश्विक दर्शकों के समक्ष संगीत गायन किया। उनकी रचनात्मकता और कला में उनके योगदान के कारण उन्हें राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर व्यापक ख्याति प्राप्त हुई और उन्हें विभिन्न पुरस्कारों से सम्मानित किया गया, जिसमें पद्म भूषण (वर्ष 2007) और संगीत नाटक अकादमी पुरस्कार (वर्ष 1998) शामिल हैं। इसके अलावा उन्हें संगीत भूषण, गंधर्व राष्ट्रीय पुरस्कार और राष्ट्रीय तानसेन सम्मान आदि से भी सम्मानित किया गया था। पंडित राजन मिश्र और भाई पंडित साजन मिश्र को भारतीय शास्त्रीय संगीत की 'ख्याल गायकी' शैली के प्रमुख प्रतिपादकों में से एक माना जाता है।

➤ **वर्ष 2020 में पद्म भूषण से सम्मानित किस उड़िया लेखक का हाल ही में निधन हो गया है ?**

उत्तर- मनोज दास

28 अप्रैल, 2021 को ओडिशा के प्रख्यात शिक्षाविद और जाने-माने द्विभाषी लेखक मनोज दास का 87 वर्ष की आयु में निधन हो गया है। वर्ष 1934 में ओडिशा में जन्मे मनोज दास ने ओडिया और अंग्रेजी दोनों ही भाषाओं में महत्त्वपूर्ण साहित्यिक रचनाएँ कीं। मनोज दास ने अपनी रचनाओं में विभिन्न सामाजिक और मनोवैज्ञानिक समस्याओं जैसे विस्थापन, प्राकृतिक आपदाएँ (बाढ़, भूकंप और सुनामी आदि), अलौकिक चीजों पर मानवों का विश्वास, राजनेताओं का दोहरे व्यवहार और मनोवैज्ञानिक विकार आदि को शामिल किया। मनोज दास को साहित्य और शिक्षा के क्षेत्र में उनके योगदान के लिये वर्ष 2001 में पद्मश्री और वर्ष 2020 में पद्म भूषण से सम्मानित किया गया था। इसके अलावा उन्हें साहित्य अकादमी पुरस्कार फेलोशिप से भी सम्मानित किया गया था।

➤ **'झुरोंग' रोवर क्या है ?**

उत्तर- चीन के पहले मंगल रोवर का नाम

चीन की सरकार ने हाल ही में चीन के पहले मंगल रोवर का नाम पारंपरिक अग्नि देवता के नाम पर 'झुरोंग' (Zhurong) रखने की घोषणा की है। यह रोवर 'तियानवेन-1' प्रोब पर मौजूद है, जो कि बीते दिनों 24 फरवरी को मंगल ग्रह की कक्षा में पहुँचा था और जीवन के साक्ष्य की तलाश के लिये कई माह में मंगल ग्रह की सतह पर उतरेगा। यह परियोजना चीन की अंतरिक्ष योजनाओं का एक हिस्सा है, जिसमें एक ऑर्बिट स्टेशन को लॉन्च करना और चंद्रमा पर मानव को उतारना भी शामिल है। वर्ष 2019 में चीन चंद्रमा की सतह पर सुदूर क्षेत्र में लैंड करने वाला पहला देश बना था, साथ ही 1970 के दशक के बाद पहली बार पृथ्वी पर चंद्रमा की चट्टानों को वापस था। चीन के मुताबिक, 'तियानवेन-1' मिशन के तहत मंगल ग्रह की सतह और भूविज्ञान का विश्लेषण और मानचित्रण करना, पानी की खोज करना और जलवायु तथा पर्यावरण का अध्ययन करना शामिल है। चीन, पूर्ववर्ती सोवियत संघ और संयुक्त राज्य अमेरिका के बाद मंगल ग्रह पर रोबोट रोवर लैंड करने वाला तीसरा देश बन जाएगा।

➤ **'डीप टाइम प्रोजेक्ट' किस देश में चल रहा था ?**

उत्तर- फ्रांस

फ्रांस की लोम्ब्रिवेस (Lombrièves) नामक गुफा में चल रहा 'डीप टाइम प्रोजेक्ट' समाप्त हो गया है। इस प्रोजेक्ट के तहत, 15 लोगों के एक समूह को 40 दिनों और 40 रातों के लिए गुफा के अंदर रखा गया था।

ये लोग तंबुओं में सोते थे और अपनी बिजली स्वयं बनाते थे तथा इनका बाहरी दुनिया से कोई संपर्क नहीं था।

डीप टाइम प्रोजेक्ट के तहत यह अध्ययन किया गया, कि किसी प्रकार का बाह्य संपर्क नहीं होने पर किसी व्यक्ति की समय के बारे में अवधारणा किस



प्रकार प्रभावित होती है।

इसका उद्देश्य, यह जांच करना था कि लोग, अपने रहने की स्थिति और वातावरण में होने वाले नाटकीय परिवर्तनों से किस प्रकार समायोजित होते हैं।

➤ **सिंगल क्रिस्टल ब्लेड तकनीक का विकास किसके द्वारा किया गया है ?**

उत्तर- DRDO द्वारा

भारत, हेलीकाप्टरों के लिए सिंगल क्रिस्टल घटकों का निर्माण करने में सक्षम देशों में शामिल हो गया। हाल ही में, DRDO द्वारा सिंगल क्रिस्टल ब्लेड तकनीक विकसित की गई है और इसके द्वारा, हिंदुस्तान एरोनोटिक्स लिमिटेड (HAL) के लिए, स्वदेशी हेलीकॉप्टर विकास कार्यक्रम के एक भाग के रूप में, 60 ब्लेडों की आपूर्ति भी की जा चुकी है।

इसके साथ ही, भारत, संयुक्त राज्य अमेरिका, ब्रिटेन, फ्रांस और रूस सहित, हेलीकॉप्टर इंजन में प्रयुक्त होने वाले सिंगल क्रिस्टल (single crystal-SX) घटकों का निर्माण करने की क्षमता रखने वाले देशों की श्रेणी शामिल हो गया है।

सिंगल-क्रिस्टल, या मोनोक्रिस्टलाइन, ठोस एक ऐसा पदार्थ होता है, जिसमें पूरे नमूने का क्रिस्टल जालक अविच्छिन्न होता है, और इसके किनारों पर कोई जोड़ नहीं होते हैं।

➤ **कोवलून प्रायद्वीप किस देश के अधिकार-क्षेत्र में है ?**

उत्तर- हांगकांग

कोवलून प्रायद्वीप (KOWLOON PENINSULA) के बारे में

हांगकांग, पश्चिमी कोवलून प्रायद्वीप पर, चीन के राष्ट्रीय सुरक्षा कार्यालय को शहर में अपना स्थायी बेस बनाने के लिए जगह देने के लिए तैयार है। कोवलून प्रायद्वीप, हांगकांग के अधिकार-क्षेत्र में आने वाले मुख्य भू-भाग के दक्षिणी क्षेत्र में, विक्टोरिया हार्बर के किनारे अवस्थित प्रायद्वीप है।

➤ **'आदित्य- L1 मिशन' में कितने पेलोड भेजे जाने की योजना है ?**

उत्तर- सात

'आदित्य- L1 मिशन', भारत का पहला सौर मिशन है। इसे ध्रुवीय उपग्रह प्रक्षेपण वाहन (PSLV) के द्वारा XL विन्यास (XL configuration) में लॉन्च किया जाएगा।

इस यान पर सात पेलोड (यंत्र) भेजे जाएंगे।

इसका उद्देश्य, सूर्य के कोरोना, सौर उत्सर्जन, सौर हवाओं और लपटों और कोरोना से होने वाले द्रव्यों के उत्क्षेपण (Coronal Mass Ejections-CMEs) का अध्ययन करना है, और यह चौबीसों घंटे सूर्य की तस्वीरें लेने का कार्य भी करेगा।

➤ **हाल ही में, DRDO द्वारा हवा से हवा में मार करने वाली किस मिसाइल का परीक्षण किया है ?**

उत्तर- पाइथन-5

हाल ही में, DRDO द्वारा हवा से हवामें मार करने वाली मिसाइल पाइथन-5 का पहला परीक्षण किया गया। पाइथन, इजरायल के हथियार निर्माता राफेल डिफेंस सिस्टम द्वारा निर्मित हवा से हवा में मार करने वाली मिसाइलों (AAMs) के समूह की मिसाइल है। पाइथन 5, दुश्मन के विमानों को बहुत कम दूरी से और लगभग दृश्य सीमा से परे, मार गिराने में सक्षम है।

➤ **आयुष्मान भारत दिवस का आयोजन किस तिथि को किया जाता है ?**

उत्तर- 30 अप्रैल को

भारत में प्रतिवर्ष 30 अप्रैल को आयुष्मान भारत दिवस का आयोजन किया जाता है। इस दिवस के आयोजन का प्राथमिक उद्देश्य देश के दूरदराज के क्षेत्रों में सस्ती चिकित्सा सुविधाओं को बढ़ावा देना है। साथ ही यह दिवस समाज के वंचित और गरीब वर्गों को स्वास्थ्य लाभ और बीमा कवर प्रदान करने पर भी जोर देता है। प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा वर्ष 2018 में आयुष्मान भारत योजना की शुरुआत की गई थी, ताकि उन करोड़ों भारतीयों को स्वास्थ्य लाभ प्रदान किया जा सके जो चिकित्सा सुविधाएँ प्राप्त करने में सक्षम नहीं हैं।

➤ **माइकल कॉलिन्स कौन थे ,जिनका हाल ही में निधन हुआ है ?**

उत्तर- अमेरिकी अंतरिक्ष यात्री

माइकल कॉलिन्स एक अमेरिकी अंतरिक्ष यात्री थे। वह अपोलो 11 कमांड मॉड्यूल के पायलट थे। 20 जुलाई, 1969 को माइकल कॉलिन्स उस समय अन्तरिक्षयान में थे जब बज़ एल्ड्रिन (Buzz Aldrin) और नील आर्मस्ट्रॉंग (Neil Armstrong) चांद पर चलने वाले पहले इंसान बने थे। हाल ही में 90 साल की उम्र में उनका निधन हो गया। माइकल द्वारा लिखित आत्मकथा "Carrying the Fire" थी।

➤ **कृषि अवसंरचना फंड (Agriculture Infrastructure Fund) के लिए ऋण लेने में किस क्षेत्र की हिस्सेदारी सबसे ज्यादा है?**

उत्तर- प्राथमिक कृषि साख समितियां

कृषि अवसंरचना फंड (Agriculture Infrastructure Fund) ने 8000 करोड़ रुपये के आंकड़े को पार कर लिया है। आवेदन का सबसे बड़ा हिस्सा प्राथमिक कृषि साख समितियों (58%), कृषि-उद्यमियों (24%) और व्यक्तिगत किसानों (13%) का है। इस योजना के तहत बैंकों और वित्तीय संस्थानों



द्वारा एक लाख करोड़ रुपये की राशि प्रदान की जाएगी, जिसमें प्रति वर्ष 3% की ब्याज सबवेंशन दर और दो करोड़ रुपये तक के ऋण के लिए ऋण की गारंटी होगी।

➤ **‘प्लेन ऑफ जार्स’ (Plain of Jars) किस देश में स्थित एक प्रसिद्ध पुरातात्विक स्थल है?**

उत्तर- लाओस

प्लेन ऑफ जार (Plain of Jars) उत्तरी लाओस में स्थित एक प्रसिद्ध पुरातात्विक स्थल है। इसमें घाटियों और जियांगखोआंग पठार (Xiangkhoang Plateau) की तलहटी के आसपास बिखरे हजारों पत्थर के जार हैं। हाल ही में हुए एक शोध के अनुसार, प्लेन ऑफ जार (Plain of Jars) को संभवतः एक दफन स्थल के रूप में इस्तेमाल किया जाता था। शोध के अनुसार यह जार 3,000 साल से अधिक पुराने हो सकते हैं।

➤ **हाल ही में भारत किस देश के साथ, विदेश और रक्षा मंत्रियों के बीच 2 + 2 मंत्रिस्तरीय संवाद स्थापित करने के लिए सहमत हुआ**

उत्तर- रूस

भारत और रूस ने हाल ही में द्विपक्षीय और रणनीतिक साझेदारी को बढ़ावा देने के लिए विदेश और रक्षा मंत्रियों के बीच 2 + 2 मंत्रिस्तरीय संवाद स्थापित करने पर सहमति व्यक्त की। रूसी राष्ट्रपति और भारतीय प्रधानमंत्री के बीच टेलीफोन पर वार्ता हुई, जिसमें उन्होंने द्विपक्षीय सहयोग की समीक्षा की।

➤ **2021 WILD Innovator Award के लिए चुनी जाने वाली पहली भारतीय और एशियाई महिला कौन है?**

उत्तर- कृति के कारंत

बेंगलुरु स्थित सेंटर फॉर वाइल्डलाइफ स्टडीज (CWS) की मुख्य संरक्षण वैज्ञानिक और कार्यकारी निदेशक डॉ कृति के कारंत, पहली भारतीय और एशियाई महिला हैं जिन्हें 2021 के ‘WILD Innovator Award’ के लिए चुना गया है। यह पुरस्कार ‘WILD ELEMENTS Foundation’ द्वारा दिया गया। CWS वन्यजीव अनुसंधान, संरक्षण, नीति और शिक्षा के क्षेत्र में एक अंतरराष्ट्रीय स्तर पर मान्यता प्राप्त केंद्र है।

➤ **दादूदान गढ़वी, साहित्य के क्षेत्र में 2021 में पद्म श्री प्राप्तकर्ता, जिनका हाल ही में निधन हुआ, किस राज्य से थे?**

उत्तर- गुजरात

गुजराती कवि दादूदान गढ़वी (Dadudan Gadhvi) का हाल ही में निधन हो गया है। साहित्य और शिक्षा में उनके योगदान के लिए उन्हें 2021 में पद्म श्री से सम्मानित किया गया था। उन्होंने गुजरात गौरव पुरस्कार के साथ-साथ झावरचंद मेघानी पुरस्कार सहित कई अन्य पुरस्कार भी जीते थे। उनकी पूरी रचनाएं दो साहित्यिक संस्करणों में एकत्र की गई हैं, जिनका नाम तेरवा और लच्छनयन है।



अभ्यास प्रश्नोत्तर (मार्च, 2021 करेंट अफेयर्स)

1: किस भारतीय नेता को Global Energy and Environment Leadership Award से सम्मानित किया जायेगा ?

- (A) अमित शाह (B) नरेंद्र मोदी
(C) धर्मेन्द्र प्रधान (D) जयशंकर प्रसाद

ANS:- नरेंद्र मोदी

2: आईएनएस उत्कर्ष के बारे में सत्य कथन है -

1. यह भारतीय सशस्त्र बलों की संयुक्त-सेवा अंडमान और निकोबार कमान के अधीन एक भारतीय नौसेना हवाई स्टेशन है।
2. यह अंडमान और निकोबार द्वीप समूह का पहला नौसेना हवाई स्टेशन है।

- (A) केवल 1 (B) केवल 2
(C) 1 और 2 दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- 1 और 2 दोनों

3: हाल ही में पीएम मोदी ने कहाँ पर खेलो इंडिया विंटर गेम्स का उद्घाटन किया ?

- (A) गुलमर्ग में (B) श्रीनगर में
(C) देहरादून में (D) अगरतला में

ANS:- गुलमर्ग में

4: इंटरनेशनल इंस्टीट्यूट फॉर स्ट्रैटेजिक स्टडीज (IISS) के अनुसार, 2020 में दुनिया में सबसे बड़ा रक्षा व्यय वाला देश कौन सा है?

- (A) जापान (B) अमेरिका
(C) चीन (D) भारत

ANS:- अमेरिका

5: 'सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय' द्वारा जारी जीडीपी के दूसरे अग्रिम अनुमानों के अनुसार, वित्त वर्ष 2020-21 की जीडीपी वृद्धि दर क्या है?

- (A) 3 प्रतिशत (B) 7 प्रतिशत
(C) 8 प्रतिशत (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- 8 प्रतिशत

6: 'महत्वपूर्ण' सोशल मीडिया मध्यस्थ (Significant Social Media Intermediary) को परिभाषित करने के लिए यूजर्स की सीमा क्या है?

- (A) 50 लाख (B) 25 लाख
(C) 10 लाख (D) 5 लाख

ANS:- 50 लाख

7: भारत ने किस पड़ोसी देश के साथ हॉटलाइन स्थापित करने के लिए सहमति ज़ाहिर की है?

- (A) पाकिस्तान (B) चीन
(C) बांग्लादेश (D) श्रीलंका

ANS:- चीन

8: UN World Happiness Report 2021 की सूची में भारत का स्थान है -

- (A) 111 (B) 151
(C) 139 (D) 55

ANS:- 139

9: बीमा (संशोधन) विधेयक, 2021 के अनुसार, बीमा क्षेत्र में नई FDI सीमा क्या है?

- (A) 74% (B) 51%
(C) 21% (D) 94 %

ANS:- 74%

10: भारतीय नौसेना ने किस संगठन द्वारा निर्मित एक लैंडिंग क्राफ्ट यूटिलिटी जहाज L58 को शामिल किया है?

- (A) GRSE (B) DRDO
(C) ADE (D) DFRL

ANS:- GRSE

11: हाल ही में किसने डिजिटल ग्रीन सर्टिफिकेट का प्रस्ताव रखा है ?

- (A) यूरोपीय आयोग (B) सार्क
(C) एशियाई विकास बैंक (D) ब्रिक्स देश

ANS:- यूरोपीय आयोग

12: हाल ही में कौन -सा देश अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन (ISA) का हिस्सा बन गया है ?

- (A) इटली (B) फ्रांस
(C) जर्मनी (D) तुर्की

ANS:- इटली

13: हाल ही में किस राज्य के मुख्यमंत्री ने 'मुख्यमंत्री चिरंजीवी योजना' की घोषणा की है ?

- (A) राजस्थान (B) मध्य प्रदेश
(C) बिहार (D) केरल

ANS:- राजस्थान



14: हाल ही में किसे 'Stop TB Partnership Board' के अध्यक्ष के रूप में नियुक्त किया गया है ?

- (A) डॉ. हर्षवर्धन (B) एन. के. सिंह
(C) सुनील अरोड़ा (D) करमवीर सिंह

ANS:- डॉ. हर्षवर्धन

15: निम्नलिखित में से किसे ICC महिला विश्व कप 2022 के आधिकारिक गीत के रूप में घोषित किया गया है ?

- (A) 'गर्ल गैंग' को (B) ला -लॉग को
(C) गैंग -बैंग को (D) सो-सॉंग को

ANS:- 'गर्ल गैंग' को

16: हाल ही में किस देश की संसद ने इच्छामृत्यु को वैध बनाया है ?

- (A) स्पेन (B) फ्रांस
(C) चीन (D) पुर्तगाल

ANS:- स्पेन

17: Indian Oil Corporation- Phinergy JV इलेक्ट्रिक वाहनों के लिए बैटरी बनाने के लिए किस धातु के साथ लिथियम को रिप्लेस करेगा?

- (A) मैग्नीशियम (B) कैल्सियम
(C) एल्युमिनियम (D) स्टेनलेस स्टील

ANS:- एल्युमिनियम

18: स्टार्टअप इंडिया सीड फंड स्कीम के लिए गठित विशेषज्ञ सलाहकार समिति के प्रमुख कौन हैं?

- (A) एच.के. मित्तल (B) बीएस चौहान
(C) राजनाथ सिंह (D) करमवीर सिंह

ANS:- एच.के. मित्तल

19: केंद्रीय स्वास्थ्य मंत्रालय द्वारा प्रदान की जाने वाली टेलीमेडिसिन सेवा का नाम क्या है?

- (A) ई-संजीवनी (B) ई- राहत
(C) 'सेहत' (D) कॉनटेक

ANS:- ई-संजीवनी

20: राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड (National Security Guard) के महानिदेशक के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- (A) श्री राकेश अस्थाना (B) एम.ए. गणपति
(C) कुलदीप सिंह (D) रजनीकांत मिश्रा

ANS:- एम.ए. गणपति

21: 'My Life in Full: Work, Family and Our Future' किस भारतीय का संस्मरण है?

- (A) इंद्रा न्यूी (B) नरेन्द्र मोदी
(C) विराट कोहली (D) शिल्पा शेटी

ANS:- इंद्रा न्यूी

22: पहला 'National Institute of Pharmaceutical Education and Research' किस राज्य में स्थापित किया गया था?

- (A) उत्तर प्रदेश (B) पंजाब
(C) बिहार (D) उत्तराखंड

ANS:- पंजाब

23: अंतर संसदीय संघ (Inter Parliamentary Union-IPU) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- (A) जिनेवा (B) रोम
(C) बर्लिन (D) न्यूयार्क

ANS:- जिनेवा

24: संस्कृति मंत्री की अध्यक्षता में अगले दो वर्षों तक किस भारतीय नदी का अध्ययन करने के लिए एक सलाहकार समिति का गठन किया गया है?

- (A) गंगा (B) सरस्वती
(C) गोमती (D) कोशी

ANS:- सरस्वती

25: हाल ही में वनवासी समागम का आयोजन किस राज्य / केन्द्र शासित प्रदेश में किया गया?

- (A) उत्तर प्रदेश (B) मध्य प्रदेश
(C) ओडिसा (D) राजस्थान

ANS:- उत्तर प्रदेश

26: 63वें ग्रैमी अवार्ड्स, 2021 में 28 ग्रैमी पुरस्कार जीतने वाली एकमात्र महिला कलाकार बन गई हैं-

- (A) टेलर स्विफ्ट (B) बियॉन्से
(C) ब्लू इवी कार्टर (D) लेह पेशाल

ANS:- बियॉन्से

27: संगठित क्षेत्र के लिए श्रम मंत्रालय का स्थापना-आधारित नौकरी सर्वेक्षण वर्ष में कितनी बार किया जाता है?

- (A) त्रैमासिक (B) एक बार
(C) दो बार (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- त्रैमासिक

28: किस भारतीय निकाय ने 'India FinTech: A USD 100 Billion Opportunity' रिपोर्ट जारी की है?

- (A) फिक्की (B) रिजर्व बैंक ऑफ़ इंडिया
(C) वित्त मंत्रालय (D) ग्रामीण विकास मंत्रालय

ANS:- फिक्की



29: 'भारत ई मार्केट' किस निकाय द्वारा लॉन्च किया गया ई-कॉमर्स पोर्टल है?

- (A) CAIT (B) KVIC
(C) ASC X12 (D) Flipkart

ANS:- CAIT

30: इसरो ने उपग्रह डेटा का उपयोग करके वायु गुणवत्ता निगरानी के लिए किस देश की अंतरिक्ष एजेंसी के साथ साझेदारी की है?

- (A) भारत (B) जापान
(C) फ्रांस (D) चीन

ANS:- जापान

31: विश्व का सबसे शक्तिशाली सुपर कंप्यूटर है -

- (A) 'फुगाकू' (B) 'परम सिद्धि'
(C) तियानहे-2 (D) समिट

ANS:- 'फुगाकू'

32: प्रधानमंत्री ने 12 मार्च, 2021 को कहाँ पर आज़ादी के 'अमृत महोत्सव' (India@75) का उद्घाटन किया ?

- (A) अहमदाबाद के साबरमती आश्रम पर (B) कानपुर के बिठूर में
(C) संसद भवन में (D) छतीसगढ़ के विलासपुर में

ANS:- अहमदाबाद के साबरमती आश्रम पर

33: हाल ही में कितने लेखकों को साहित्य अकादमी पुरस्कार 2020 से सम्मानित किया गया है ?

- (A) 20 लेखकों को (B) 7 लेखकों को
(C) 12 लेखकों को (D) 55 लेखकों को

ANS:- 20 लेखकों को

34: 'APEDA' किस केंद्रीय मंत्रालय के तहत स्थापित किया गया था?

- (A) ग्रामीण विकास मंत्रालय (B) वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय
(C) वित्त मंत्रालय (D) रक्षा मंत्रालय

ANS:- वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

35: हाल ही में लॉन्च की गई 'Xcelerator Bangalore' (XB) पहल के लाभार्थी कौन हैं?

- (A) महिलाओं के स्वामित्व वाले सूक्ष्म व्यवसाय (B) गरीब मजदूर
(C) छात्र संघ (D) युवा वैज्ञानिक

ANS:- महिलाओं के स्वामित्व वाले सूक्ष्म व्यवसाय

36: उत्पादन क्षमता के हिसाब से भारत में अब तक का सबसे बड़ा फ्लोटिंग सोलर पावर प्लांट किस प्रदेश में स्थापित किया जा रहा है ?

- (A) तेलंगाना (B) कर्नाटक
(C) ओडिसा (D) मध्य प्रदेश

ANS:- तेलंगाना

37: किस सुप्रसिद्ध अभिनेता को 'इंटरनेशनल फेडरेशन ऑफ फिल्म आर्काइव्स' (FIAF) पुरस्कार 2021 से सम्मानित किया जाएगा ?

- (A) टॉम हैंक्स (B) अजय देवगन
(C) अमिताभ बच्चन (D) रीटा विल्सन

ANS:- अमिताभ बच्चन

38: ध्यानचंद राष्ट्रीय खेल पुरस्कार से सम्मानित और वरिष्ठ भारतीय एथलीट जिनका हाल ही में 91 वर्ष की आयु में निधन हो गया है -

- (A) गुरबचन सिंह रंधावा (B) ईशर सिंह देयोल
(C) श्रीराम सिंह (D) डी वालसम्मा

ANS:- ईशर सिंह देयोल

39: किस भारतीय राज्य / केंद्रशासित प्रदेश ने विशेष महिला मुहल्ला क्लीनिक शुरू करने की घोषणा की है?

- (A) हरियाणा (B) नई दिल्ली
(C) पंजाब (D) केरल

ANS:- नई दिल्ली

40: हाल ही में किस देश ने अंतरिक्ष में पहला सैन्य अभ्यास "AsterX" शुरू किया है ?

- (A) तुर्की (B) फ्रांस
(C) ईरान (D) सऊदी अरब

ANS:- फ्रांस

41: किसे भारत के नए मुख्य सांख्यिकीविद् के रूप में नियुक्त किया गया है ?

- (A) जी पी सामंत (B) डॉ हर्ष वर्धन
(C) श्री अपूर्व चंद्रा (D) यशवंत केलकर

ANS:- जी पी सामंत

42: रसीन बांध और चिल्लीमल बांध का सम्बन्ध भारत के किस राज्य से है ?

- (A) बिहार (B) मध्य प्रदेश
(C) उत्तर प्रदेश (D) उत्तराखंड

ANS:- उत्तर प्रदेश

43: निम्नलिखित में से राष्ट्रीय सामाजिक सहायता कार्यक्रम (NSAP) में शामिल योजनाएँ हैं -

1. इंदिरा गांधी राष्ट्रीय वृद्धावस्था पेंशन योजना (IGNOAPS)
2. राष्ट्रीय पारिवारिक लाभ योजना NFBS)
3. अन्नपूर्णा योजना

- (A) केवल 1 (B) 1 और 2
(C) 2 और 3 (D) 1, 2 और 3

ANS:- 1, 2 और 3



44: हाल ही में हेलिकॉप्टर दुर्घटना में मारे गए ओलिवियर डसॉल्ट किस देश के राजनीतिज्ञ और अरबपति थे?

- (A) इटली (B) फ्रांस
(C) पुर्तगाल (D) अमेरिका

ANS:- फ्रांस

45: भारत की आजादी के 75 वर्षों के उपलक्ष्य में गठित समिति के प्रमुख कौन हैं?

- (A) राष्ट्रपति (B) प्रधानमंत्री
(C) लोकसभा अध्यक्ष (D) राज्य सभा सभापति

ANS:- प्रधानमंत्री

46: किन देशों के बीच संयुक्त युद्धाभ्यास 'दस्तलिक' आयोजित किया जा रहा है ?

- (A) उजबेकिस्तान सेना और चीनी सेना के बीच (B) भारतीय सेना और उजबेकिस्तान सेना के बीच
(C) भारतीय सेना और चीनी सेना के बीच (D) पाकिस्तानी सेना और चीनी सेना के बीच

ANS:- भारतीय सेना और उजबेकिस्तान सेना के बीच

47: वायरस पासपोर्ट किस देश द्वारा शुरू किया गया है ?

- (A) चीन (B) अमेरिका
(C) सूडान (D) सऊदी अरब

ANS:- चीन

48: हाल ही में किस राज्य में देश के पहले वन चिकित्सा केंद्र का उद्घाटन किया गया है ?

- (A) असम (B) उत्तराखंड
(C) मिजोरम (D) त्रिपुरा

ANS:- उत्तराखंड

49: हाल ही में किस राज्य के मुख्यमंत्री ने अपने पद से इस्तीफा दिया है ?

- (A) उत्तराखंड (B) केरल
(C) गुजरात (D) मध्य प्रदेश

ANS:- उत्तराखंड

50: निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

- वर्तमान में, भारत में 38 विश्व विरासत संपत्तियां हैं।
- विश्व धरोहर स्थलों की सूची, यूनेस्को की 'विश्व विरासत समिति' द्वारा प्रशासित 'अंतर्राष्ट्रीय विश्व धरोहर कार्यक्रम' द्वारा तैयार की जाती है।

- (A) केवल 1 सही है (B) केवल 2 सही है
(C) 1 और 2 दोनों सही है (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- 1 और 2 दोनों सही है

51: द हेरिटेज फाउंडेशन द्वारा किस देश को आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक में पहला स्थान दिया गया है ?

- (A) भारत (B) नेपाल
(C) सिंगापुर (D) ब्रिटेन

ANS:- सिंगापुर

52: किस टेक्नोलॉजी कंपनी ने भारत में 'Women Will' वेब प्लेटफॉर्म लॉन्च किया है?

- (A) गूगल (B) याहू
(C) टेलीग्राम (D) फेसबुक

ANS:- गूगल

53: भारतीय नौसेना के जहाज आईएनएस कुलिश और आईएनएस सुमेधा ने पहली बार किस देश के बंदरगाह का दौरा किया?

- (A) सऊदी अरब (B) बांग्लादेश
(C) मालदीव (D) श्रीलंका

ANS:- बांग्लादेश

54: हाल ही में खबर में रहा सिंगोरगढ़ किला किस राज्य / केंद्रशासित प्रदेश में स्थित है?

- (A) राजस्थान (B) मध्य प्रदेश
(C) बिहार (D) छत्तीसगढ़

ANS:- मध्य प्रदेश

55: हज़ारा जातीय समूह का सम्बन्ध कहाँ से है ?

- (A) नेपाल (B) अफगानिस्तान
(C) भूटान (D) श्रीलंका

ANS:- अफगानिस्तान

56: विषय आधारित क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2021 में भारत के कितने संस्थानों को शीर्ष 100 में स्थान प्राप्त हुआ ?

- (A) 25 (B) 12
(C) 7 (D) 35

ANS:- 12

57: जीवनयापन सुगमता सूचकांक / ईज ऑफ लिविंग इंडेक्स (EoLI)- 2020 किसके द्वारा जारी किया गया ?

- (A) आवासन और शहरी कार्य मंत्रालय (B) वित्त मंत्रालय द्वारा
(C) कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण विभाग (D) ग्रामीण विकास मंत्रालय

ANS:- आवासन और शहरी कार्य मंत्रालय



58: OPELIP क्या है ?

- (A) एक आदिवासी आजीविका विकास कार्यक्रम
(B) एक अस्पष्ट संकेत
(C) एक टीका
(D) मोबाइल निर्माता कंपनी

ANS:- एक आदिवासी आजीविका विकास कार्यक्रम

59: चतुर्भुज सुरक्षा संवाद (Quadrilateral Security Dialogue-QUAD) के बारे में सत्य कथन है -

- (A) इसे एशियाई नाटो के रूप में देखा जाता है
(B) यह जापान, अमेरिका, भारत और ऑस्ट्रेलिया के बीच एक अनौपचारिक रणनीतिक मंच है।
(C) यह 2007 में जापान के तत्कालीन प्रधानमंत्री शिंजो आबे द्वारा शुरू किया गया था।
(D) उपर्युक्त सभी सही हैं

ANS:- उपर्युक्त सभी सही हैं

60: निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

- हाल ही में, पहले अंतर्राष्ट्रीय रेंजर पुरस्कारों (International Ranger Awards) के विजेताओं की घोषणा की गई है।
 - महिंदर गिरी (Mahinder Giri) इस प्रतिष्ठित अंतर्राष्ट्रीय रेंजर पुरस्कार जीतने वाले एशिया के एक मात्र रेंजर बन गए हैं।
- (A) केवल 1 सही है
(B) केवल 2 सही है
(C) 1 और 2 दोनों सही है
(D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- 1 और 2 दोनों सही है

61: निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

- Heart of Asia – Istanbul Process (HoA-IP) अफगानिस्तान और तुर्की एक पहल है।
 - भारतीय पक्ष की ओर से अफगानिस्तान में 9वें Heart of Asia – Istanbul Process (HoA-IP) में विदेश मंत्री एस जयशंकर ने भाग लिया।
- (A) केवल 1 सही है
(B) केवल 2 सही है
(C) 1 और 2 दोनों सही है
(D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- 1 और 2 दोनों सही है

62: Grant Assistance for Grassroots Projects (GGP) क्या है?

- (A) एक कर
(B) जापान की एक वित्तीय सहायता योजना
(C) विश्व बैंक की रिपोर्ट
(D) उपग्रह निगरानी प्रणाली

ANS:- जापान की एक वित्तीय सहायता योजना

63: हाल ही में भारत ने सड़क निर्माण परियोजना के लिए किस देश को 800 करोड़ रुपये की वित्तीय सहायता प्रदान की है ?

- (A) श्रीलंका
(B) नेपाल
(C) बांग्लादेश
(D) अफगानिस्तान

ANS:- नेपाल

64: हाल ही में किसे सरस्वती सम्मान, 2020 से सम्मानित किये जाने की घोषणा की गई है ?

- (A) डॉ. शरणकुमार लिंबाले
(B) ममता कालिया
(C) वासदेव मोही
(D) डॉ. के. शिवा रेड्डी

ANS:- डॉ. शरणकुमार लिंबाले

65: निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

- हर साल, ओडिशा राज्य 1 अप्रैल को उत्कल दिवस (Utkala Dibasa) मनाता है।
 - ओडिशा राज्य भारत में खनिज संसाधनों से समृद्ध है।
- (A) केवल 1 सही है
(B) केवल 2 सही है
(C) 1 और 2 दोनों सही है
(D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- 1 और 2 दोनों सही है

66: खेल मंत्रालय ने 'खेलो इंडिया प्रोग्राम' (Khelo India Programme) को 2021-22 से बढ़ाकर कब तक करने का निर्णय लिया है ?

- (A) 2025-26
(B) 2022-23
(C) 2027-28
(D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- 2025-26

67: निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

- हाल ही में अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट परिषद् ने नवीनतम रैंकिंग जारी की।
 - विराट कोहली एकदिवसीय क्रिकेट में बल्लेबाजों की सूची में दूसरे स्थान पर कायम हैं।
- (A) केवल 1 सही है
(B) केवल 2 सही है
(C) 1 और 2 दोनों सही है
(D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- केवल 1 सही है

68: वाल्टर एंथोनी गुस्तावो 'वैग' पिंटो (Walter Anthony Gustavo "WAG") कौन थे ?

- (A) भारतीय सेना के पूर्व लेफ्टिनेंट
(B) प्रसिद्ध जापानी कलाकार
(C) प्रसिद्ध क्रिकेट खिलाड़ी
(D) फिल्म लेखक

ANS:- भारतीय सेना के पूर्व लेफ्टिनेंट

69: वर्ष 2019 के लिए प्रतिष्ठित दादा साहेब फाल्के पुरस्कार से सम्मानित किया जायेगा -

- (A) रजनीकांत
(B) अनुपम खेर
(C) अमिताभ बच्चन
(D) रेखा

ANS:- रजनीकांत

70: एशियाई फुटबॉल परिसंघ (AFC) महिला एशियाई कप 2022 की मेजबानी कौन सा देश करेगा?

- (A) कुवैत
(B) भारत
(C) पाकिस्तान
(D) श्रीलंका

ANS:- भारत



71: किस फिनटेक कंपनी ने 'Distributor to Retailer (D2R) Finance' लॉन्च किया है?

- (A) BharatPe (B) PhonePe
(C) BharatPaisa (D) AmazonPe

ANS:- BharatPe

72: विश्व की पहली जहाज सुरंग (ship tunnel) का निर्माण किस देश में किया जा रहा है?

- (A) नॉर्वे (B) फिनलैंड
(C) ब्राजील (D) पेरिस

ANS:- नॉर्वे

73: विश्व का सबसे बड़ा प्रदर्शन कला (performing arts) संस्थान International Theatre Institute (ITI) का मुख्यालय किस शहर में है?

- (A) न्यूयार्क (B) पेरिस
(C) जिनेवा (D) कोलम्बो

ANS:- पेरिस

74: किस केंद्रीय मंत्रालय ने स्वेज नहर (Suez Canal) में रुकावट को संभालने के लिए चार सूत्रीय रणनीति बनाई है?

- (A) वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय (B) वित्त मंत्रालय
(C) रक्षा मंत्रालय (D) सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय

ANS:- वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

75: भारत के पहले पृथ्वी अवलोकन उपग्रह (earth observation satellite) का नाम क्या है जिसे जियोसिंक्रोनस ट्रांसफर ऑर्बिट में रखा जायेगा?

- (A) GISAT-10 (B) PSLV -25
(C) GISAT-1 (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- GISAT-1

76: 'Ever Given' क्या है, जो हाल ही में खबरों में था?

- (A) पर्यावरण संगठन (B) कार्गो शिप
(C) सरसों की प्रजाति (D) बैंक पोर्टल

ANS:- कार्गो शिप

77: कौन सी संस्था वार्षिक विश्वव्यापी रिपोर्ट "World Economic Outlook" जारी करती है?

- (A) विश्व बैंक (B) अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष
(C) एशियाई विकास बैंक (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष

78: कौन सा देश संयुक्त राष्ट्र शांति सैनिकों (UN Peacekeepers) के लिए COVID-19 टीकों की लगभग 2 लाख खुराकें उपहार में देगा?

- (A) भारत (B) अमेरिका
(C) ब्रिटेन (D) सऊदी अरब

ANS:- भारत

79: गर्भपात अवकाश (miscarriages bereavement leave) कानून को पारित करने वाला भारत के अलावा दूसरा देश कौन सा है ?

- (A) न्यूजीलैंड (B) श्रीलंका
(C) सऊदी अरब (D) पाकिस्तान

ANS:- न्यूजीलैंड

80: हाल ही में कहाँ पर 'Indo-Korean Bilateral Friendship Park' का उद्घाटन किया गया ?

- (A) भोपाल में (B) दिल्ली कैंट में
(C) रायपुर में (D) देहरादून में

ANS:- दिल्ली कैंट में

81: हाल ही में भारत के मुख्य न्यायाधीश शरद ए बोबडे ने किसे उच्चतम न्यायालय के अगले मुख्य न्यायाधीश के रूप में नियुक्त करने की सिफारिश की है ?

- (A) न्यायमूर्ति एन वी रमण (B) रवि शंकर झा
(C) संजय करोल (D) अरूप कुमार गोस्वामी

ANS:- न्यायमूर्ति एन वी रमण

82: निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

- हाल ही में, ग्राम उजाला कार्यक्रम की शुरुआत की गई है।
- इस कार्यक्रम के अंतर्गत ग्रामीण क्षेत्रों में 20 रुपये प्रति बल्ब की सस्ती कीमत पर उच्च गुणवत्ता वाले एलईडी बल्ब वितरित किये जायेंगे।

- (A) केवल 1 सही है (B) केवल 2 सही है
(C) 1 और 2 दोनों सही है (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- केवल 1 सही है

83: शिगमोत्सव अथवा शिगमो (Shigmotsav or Shigmo) उत्सव भारत के किस राज्य में मनाया जाता है ?

- (A) त्रिपुरा (B) गोवा
(C) मिजोरम (D) कर्नाटक

ANS:- गोवा

84: ISSF शूटिंग वर्ल्ड कप में महिलाओं की 25 मीटर पिस्टल टीम स्पर्धा में भारत ने कौन -सा पदक जीता ?

- (A) रजत पदक (B) स्वर्ण पदक
(C) कांस्य पदक (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- स्वर्ण पदक



85: हाल ही में किसे भारतीय विशिष्ट पहचान प्राधिकरण (UIDAI) का मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) नियुक्त किया गया है ?

- (A) सुनील अरोड़ा (B) सौरभ गर्ग
(C) सुमित गर्ग (D) सोमदेव वर्मन

ANS:- सौरभ गर्ग

86: किस देश की संसद ने अपने वर्तमान राष्ट्रपति को 2024 से दो और कार्यकालों के लिए सक्षम बनाने के लिए एक विधेयक पारित किया है?

- (A) रूस (B) पुर्तगाल
(C) जापान (D) श्रीलंका

ANS:- रूस

87: हाल ही के एक अध्ययन के अनुसार, भारत में दर्ज की जाने वाली गर्मी की लहरें (heat waves) किस क्षेत्र के गर्म होने के कारण होती हैं?

- (A) आर्कटिक क्षेत्र (B) हिन्द महासागरीय क्षेत्र
(C) भूमध्य सागरीय क्षेत्र (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- आर्कटिक क्षेत्र

88: SBI की हालिया रिपोर्ट के अनुसार, भारत की दूसरी कोविड लहर कितने दिनों तक चल सकती है?

- (A) 50 (B) 100
(C) 75 (D) 60

ANS:- 100

89: 'खेलो इंडिया योजना' को किस वित्तीय वर्ष तक बढ़ाया गया है?

- (A) 2025-26 (B) 2022 -23
(C) 2024-25 (D) 2027 -28

ANS:- 2025-26

90: पाकल दुल जलविद्युत परियोजना भारत क्र किस राज्य /केंद्र शासित प्रदेश में प्रस्तावित है ?

- (A) पश्चिम बंगाल (B) जम्मू और कश्मीर
(C) बिहार (D) हिमाचल प्रदेश

ANS:- जम्मू और कश्मीर

91: वर्ष 2020 के व्यास सम्मान हेतु किसे चुना गया है ?

- (A) नासिरा शर्मा (B) शरद पगारे
(C) सुनीता जैन (D) नरेन्द्र कोहली

ANS:- शरद पगारे

92: निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

1. इंडिया टीबी रिपोर्ट 2021 हाल ही में प्रकाशित हुई है।
2. भारत सरकार ने 2025 तक टीबी मुक्त भारत का लक्ष्य रखा है।

- (A) केवल 1 सही है (B) केवल 2 सही है
(C) 1 और 2 दोनों सही है (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- 1 और 2 दोनों सही है

93: हाल ही में किस देश ने 18 देशों के 38 उपग्रहों को सफलतापूर्वक लांच किया है ?

- (A) रूस (B) जापान
(C) अमेरिका (D) भारत

ANS:- रूस

94: केंद्रीय शिक्षा मंत्री ने शहीद भगत सिंह स्मारक का उद्घाटन, किस राज्य / केन्द्र शासित प्रदेश में किया है?

- (A) नई दिल्ली (B) पंजाब
(C) हरियाणा (D) उत्तर प्रदेश

ANS:- नई दिल्ली

95: कौन सा देश भारत के साथ 'होमलैंड सिक््योरिटी डायलॉग' को फिर से स्थापित करने जा रहा है?

- (A) चीन (B) अमेरिका
(C) जापान (D) ब्राजील

ANS:- अमेरिका

96: रक्षा के संदर्भ में 'वज्र' क्या है, जिसे हाल ही में खबरों में देखा गया था?

- (A) अपतटीय गश्ती पोत (B) एक टैंक
(C) हवाई जहाज (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- अपतटीय गश्ती पोत

97: हाल ही में किस देश के राष्ट्रपति ने 'अमेरिकी शांति प्रस्ताव' के प्रत्युत्तर में एक शांति योजना तैयार की है ?

- (A) अफगानिस्तान (B) पाकिस्तान
(C) चीन (D) पुर्तगाल

ANS:- अफगानिस्तान

98: देश का प्रथम पशु चिकित्सा एम्बुलेंस नेटवर्क, किस राज्य में स्थापित किया जा रहा है ?

- (A) उत्तर प्रदेश (B) राजस्थान
(C) आंध्र प्रदेश (D) बिहार

ANS:- आंध्र प्रदेश



99: हाल ही में, भारत-पाकिस्तान सिंधु जल आयोग की बैठक कहाँ पर आयोजित की गयी है ?

- (A) कराची (B) नई दिल्ली
(C) इस्लामाबाद (D) अबूधाबी

ANS:- नई दिल्ली

100: पिछले दो वर्षों में कौन सा देश अपना चौथा संसदीय चुनाव करा रहा है?

- (A) जापान (B) इजराइल
(C) चीन (D) तुर्की

ANS:- इजराइल

101: वह भारतीय वैज्ञानिक जिनके नाम पर अंतरिक्ष स्टेशन पर पाए गए जीवाणु का नामकरण किया गया है ?

- (A) परमेश्वर शर्मा (B) सैयद अजमल खान
(C) प्रेम चंद पाण्डेय (D) कैलाशनाथ कौल

ANS:- सैयद अजमल खान

102: 67वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार में फिल्मों के प्रति सबसे संवेदनशील राज्य का पुरस्कार किसे मिला है ?

- (A) ओडिसा (B) त्रिपुरा
(C) सिक्किम (D) उत्तर प्रदेश

ANS:- सिक्किम

103: 'Pabbi-Antiterror-2021' नामक संयुक्त आतंकवाद विरोधी अभ्यास किस संगठन द्वारा आयोजित किया जायेगा?

- (A) NASA (B) SCO
(C) UNO (D) SAARC

ANS:- SCO

104: दिव्यांश सिंह पंवार और एलावेनिल वलारिवन, जो हाल ही में खबरों में थे, किस खेल से जुड़े हैं?

- (A) शूटिंग (B) कुस्ती
(C) क्रिकेट (D) हाकी

ANS:- शूटिंग

105: 2011 इस्तांबुल कन्वेंशन, जो हाल ही में खबरों में था, किस मुद्दे से जुड़ा है?

- (A) शरणार्थी समस्या (B) घरेलू हिंसा और लैंगिक समानता
(C) दास प्रथा (D) यौन शोषण

ANS:- घरेलू हिंसा और लैंगिक समानता

106: कौन सा राज्य म्यांमार के साथ 510 किलोमीटर की सीमा साझा करता है?

- (A) मिजोरम (B) हिमाचल प्रदेश
(C) अरुणाचल प्रदेश (D) उत्तराखंड

ANS:- मिजोरम

107: जापी (Jaapi) और जोराई (Xorai) का सम्बन्ध भारत के किस प्रदेश से है ?

- (A) असम (B) केरल
(C) राजस्थान (D) पश्चिम बंगाल

ANS:- असम

108: वर्ष 2020 के लिए, गांधी शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया है -

- (A) बंगबंधु शेख मुजीबुर रहमान (B) शेख हसीना
(C) सैयद अशरफुल इस्लाम (D) श्रीमती तराना हलीम

ANS:- बंगबंधु शेख मुजीबुर रहमान

109: Freedom Pineapple Movement का सम्बन्ध है -

- (A) चीन - जापान (B) चीन - ताइवान
(C) भारत -नेपाल (D) अमेरिका - पाकिस्तान

ANS:- चीन - ताइवान

110: सांगे ज्वालामुखी (Sangay Volcano), किस देश में अवस्थित है ?

- (A) इक्वाडोर (B) चीन
(C) ब्राजील (D) वेनजुएला

ANS:- इक्वाडोर

111: शत्रुंजय हिल्स आरक्षित वन क्षेत्र (Shetrunjay Hills Reserve Forest Area) भारत के, किस राज्य में अवस्थित है ?

- (A) गुजरात (B) त्रिपुरा
(C) ओडिसा (D) मेघालय

ANS:- गुजरात

112: किस संगठन ने ग्रामीण भारत में महिलाओं की उद्यमशीलता को बढ़ावा देने के लिए 'सही दिशा' अभियान शुरू किया है?

- (A) ADB (B) BRICS
(C) UNDP (D) SAARC

ANS:- UNDP

113: हाल ही में किस राज्य ने 'Dial 112' ERSS और राज्य आपातकालीन प्रतिक्रिया केंद्र शुरू किया है?

- (A) ओडिशा (B) मध्य प्रदेश
(C) उत्तर प्रदेश (D) बिहार

ANS:- ओडिशा



114: हाल ही में 'गो इलेक्ट्रिक' अभियान की शुरुआत किस मंत्रालय द्वारा की गई है ?

- (A) विद्युत् मंत्रालय (B) वित्त मंत्रालय
(C) रक्षा मंत्रालय (D) ग्रामीण विकास मंत्रालय

ANS:- विद्युत् मंत्रालय

115: केन्या ने, किस देश के साथ समुद्री सीमा विवाद पर अंतर्राष्ट्रीय न्यायालय की कार्यवाही में भाग लेने से मना कर दिया है ?

- (A) इथोपिया (B) सोमालिया
(C) सूडान (D) चाड

ANS:- सोमालिया

116: वर्ष 2021 का प्रिज़कर आर्किटेक्चर प्राइज़ विजेता घोषित किया गया है -

- (A) ऐनी लैकटॉन (B) जीन-फिलिप वासल
(C) (A) और (B) दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- (A) और (B) दोनों

117: हाल ही में किस राज्य सरकार ने कुपोषण की समस्या से निपटने के लिये 'समर' अभियान शुरू करने की घोषणा की है ?

- (A) दिल्ली सरकार (B) झारखंड सरकार
(C) मध्य प्रदेश सरकार (D) राजस्थान सरकार

ANS:- झारखंड सरकार

118: हाल ही में तंजानिया की पहली महिला राष्ट्रपति के रूप में किसने शपथ ली है ?

- (A) जुज़ाना कैप्यूटोवा (B) सामिया सुलहु हसन
(C) मेलोनिया नॉस (D) मैरिया एसाबेल पेरेॉन

ANS:- सामिया सुलहु हसन

119: निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

1. एशिया का सबसे बड़ा ट्यूलिप गार्डन, जम्मू और कश्मीर के श्रीनगर में स्थित है।

2. यह ज़बरवान पर्वत श्रेणी की तलहटी में स्थित है।

- (A) केवल 1 सही है (B) केवल 2 सही है
(C) 1 और 2 दोनों सही है (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- 1 और 2 दोनों सही है

120: निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

1. हाल ही में वर्ष 2019 के लिये 67वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कारों की घोषणा की गई है।

2. प्रियदर्शन द्वारा निर्देशित मलयालम फिल्म 'मरक्कर: अरबिककाडिलिनते सिम्हम' को सर्वश्रेष्ठ फिल्म के पुरस्कार के लिये चुना गया है।

- (A) केवल 1 सही है (B) केवल 2 सही है
(C) 1 और 2 दोनों सही है (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- 1 और 2 दोनों सही है

121: राष्ट्रीय लेखा सांख्यिकी (National Accounts Statistics – NAS) 2021 के अनुसार, किस क्षेत्र के निजी अंतिम उपभोग व्यय में सबसे अधिक वृद्धि हुई है?

- (A) स्वास्थ्य (B) रक्षा
(C) शिक्षा (D) रेस्तरां

ANS:- स्वास्थ्य

122: किस देश में हिमालय के ग्लेशियरों की मोटाई का अनुमान लगाने के लिए हवाई राडार सर्वेक्षण किया जायेगा?

- (A) नेपाल (B) भारत
(C) चीन (D) श्रीलंका

ANS:- भारत

123: ओलंपिक के लिए क्वालीफाई करने वाली पहली भारतीय महिला तलवारबाज़ हैं -

- (A) भवानी देवी (B) रुकमनी देवी
(C) शालनी गौतम (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- भवानी देवी

124: किस विभाग ने अपने अधिकारियों के लिए ऑनलाइन 5G प्रमाणन पाठ्यक्रम शुरू किया है?

- (A) शिक्षा विभाग (B) रक्षा विभाग
(C) दूरसंचार विभाग (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- दूरसंचार विभाग

125: हबल टेलीस्कोप के उत्तराधिकारी के रूप में NASA, ESA और CSA द्वारा किस टेलीस्कोप का निर्माण किया जा रहा है?

- (A) जेम्स वेब स्पेस टेलीस्कोप (B) अल्ट्रावाइलेट टेलीस्कोप
(C) सबमिलीमीटर टेलीस्कोप (D) ऑप्टिकल टेलीस्कोप

ANS:- जेम्स वेब स्पेस टेलीस्कोप

126: निम्नलिखित में से किसे पुनः 2021 के लिए संयुक्त राष्ट्र के बाहरी लेखा परीक्षकों के पैनल के अध्यक्ष के रूप में नियुक्त किया गया है ?

- (A) गिरीश चंद्र मुर्मू (B) राकेश कुमार सिंह
(C) के सिवान (D) डॉ जी सतीश रेड्डी

ANS:- गिरीश चंद्र मुर्मू

127: जीवनयापन सुगमता सूचकांक-2020 रैंकिंग के अंतर्गत 'मिलियन प्लस' आबादी की श्रेणी में किस शहर ने सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन किया ?

- (A) बेंगलुरु (B) भोपाल
(C) अगरतला (D) जयपुर

ANS:- बेंगलुरु



128: निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

1. ICRIAT एक अंतरराष्ट्रीय संगठन है जो ग्रामीण विकास के लिए कृषि अनुसंधान में शामिल है।
2. इस संगठन का मुख्यालय हैदराबाद के पाटनचेरु में स्थित है।
(A) केवल 1 सही है (B) केवल 2 सही है
(C) 1 और 2 दोनों सही हैं (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- 1 और 2 दोनों सही हैं

129: कोविड-19 टीकों को मित्र देशों तक पहुँचाने की भारत की पहल का नाम क्या है?

- (A) कोविड टीका (B) वैक्सीन मैत्री
(C) कोविड उपचार (D) वैक्सीन सहायता

ANS:- वैक्सीन मैत्री

130: हाल ही में, किस देश में सार्वजनिक रूप से चेहरे को ढकने पर प्रतिबंध लगाने के संदर्भ में एक जनमत संग्रह आयोजित कराया गया ?

- (A) स्विट्जरलैंड (B) इटली
(C) फ्रांस (D) तुर्की

ANS:- स्विट्जरलैंड

131: मिलियन-प्लस जनसंख्या श्रेणी में, 'ईज ऑफ लिविंग इंडेक्स-2020' के अनुसार कौन सा शहर सर्वश्रेष्ठ शहर के रूप में उभरा है ?

- (A) जयपुर (B) भोपाल
(C) बेंगलुरु (D) रायपुर

ANS:- बेंगलुरु

132: भारतीय भूमि बंदरगाह प्राधिकरण किस केंद्रीय मंत्रालय के तहत काम करता है?

- (A) संसदीय कार्य मंत्रालय (B) गृह मंत्रालय
(C) रक्षा मंत्रालय (D) ग्रामीण विकास मंत्रालय

ANS:- गृह मंत्रालय

133: जम्मू नगर निगम ने जम्मू विश्वविद्यालय को किस महाराजा के नाम पर रखने का प्रस्ताव पारित किया है?

- (A) महाराज बलोच सिंह (B) महाराज हरि सिंह
(C) महाराजा गुलाब सिंह (D) महाराज रणबीर सिंह

ANS:- महाराजा गुलाब सिंह

134: CARICOM का मुख्यालय कहाँ है?

- (A) नौरोबी (B) गुयाना
(C) पेरिस (D) कनाडा

ANS:- गुयाना

135: किस विश्व चैम्पियन बैडमिंटन खिलाड़ी को हाल ही में चौथी बार 'टाइम्स ऑफ इंडिया स्पोर्ट्स पुरस्कारों' में वर्ष का सर्वश्रेष्ठ खिलाड़ी चुना गया?

- (A) पीवी सिंधु (B) साइना नेहवाल
(C) अनूप श्रीधर (D) अजय जयराम

ANS:- पीवी सिंधु

136: नागरहोल टाइगर रिजर्व भारत के किस राज्य / केंद्रशासित प्रदेश में स्थित है?

- (A) असम (B) कर्नाटक
(C) ओडिसा (D) मध्य प्रदेश

ANS:- कर्नाटक

137: OPELIP किस संगठन द्वारा वित्त पोषित एक आदिवासी आजीविका विकास कार्यक्रम है?

- (A) BSNL (B) NTPC
(C) IFAD (D) RBI

ANS:- IFAD

138: 8 मार्च, 2021 को मनाये गए अंतरराष्ट्रीय महिला दिवस की थीम क्या है ?

- (A) महिला नेतृत्व: कोविड-19 की दुनिया में एक समान भविष्य को प्राप्त करना
(B) सुरक्षित महिलाएं
(C) राजनीति में महिलाओं की बढ़ती भागेदारी
(D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- महिला नेतृत्व: कोविड-19 की दुनिया में एक समान भविष्य को प्राप्त करना

139: असोला भट्टी वन्यजीव अभयारण्य अवस्थित है -

- (A) बिहार (B) ओडिसा
(C) दिल्ली (D) त्रिपुरा

ANS:- दिल्ली

140: किस देश की सरकार ने 'स्वाधीनता पुरस्कार 2021' प्रदान करने की घोषणा की है।

- (A) भारत (B) बांग्लादेश
(C) नेपाल (D) पाकिस्तान

ANS:- बांग्लादेश

141: हाल ही में प्रकाशित नगरपालिका प्रदर्शन सूचकांक (Municipal Performance Index) के अनुसार, कौन सा शहर मिलियन-प्लस शहरों की श्रेणी में पहले स्थान पर है?

- (A) जबलपुर (B) इंदौर
(C) कटक (D) अगरतला

ANS:- इंदौर

142: बाओ धान की खेती किस भारतीय राज्य में की जाती है?

- (A) मिजोरम (B) त्रिपुरा
(C) असम (D) नागालैंड

ANS:- असम



143: हाल ही में किस एनजीओ ने वैश्विक राजनीतिक अधिकारों और स्वतंत्रता पर अपनी वार्षिक रिपोर्ट प्रकाशित की है?

- (A) freedom House (B) Smile Foundation
(C) Helpage India (D) Goonj

ANS:- freedom House

144: 28 फरवरी, 2021 को 78वां गोल्डन ग्लोब पुरस्कार वितरण समारोह में सर्वश्रेष्ठ मोशन फिल्म (ड्रामा) का पुरस्कार किस फिल्म को प्रदान किया गया?

- (A) द फादर (B) नोमैडलैंड
(C) हैमिल्टन (D) मांक

ANS:- नोमैडलैंड

145: हाल ही में भारत के किस पूर्व प्रधानमंत्री की 125वीं जयंती मनाई गई ?

- (A) लालबहादुर शास्त्री (B) जवाहरलाल नेहरू
(C) मोरारजी देसाई (D) चरण सिंह

ANS:- मोरारजी देसाई

146: 'ऑपरेशन ग्रीन' को, किस वर्ष लॉन्च किया गया था ?

- (A) 2014 (B) 2018
(C) 2007 (D) 2018

ANS:- 2018

147: हाल ही में पाकिस्तान ने तरलीकृत प्राकृतिक गैस (LNG) के लिए किस देश के साथ दस साल का समझौता किया है ?

- (A) चीन (B) कतर
(C) उत्तर कोरिया (D) रूस

ANS:- कतर

148: 'The National Origin-Based Antidiscrimination for Non-immigrants (NO BAN) Act' किस देश में फिर से शुरू किया गया है?

- (A) इटली (B) अमेरिका
(C) चीन (D) तुर्की

ANS:- अमेरिका

149: हाल ही में किस देश में टाइटनोसोर के जीवाश्मों का पता लगाया गया है ?

- (A) चिली (B) अर्जेंटीना
(C) पुर्तगाल (D) जापान

ANS:- अर्जेंटीना

150: 'डेजर्ट फ्लैग' अभ्यास का मेज़बान कौन सा देश है?

- (A) जापान (B) सऊदी अरब
(C) यूएई (D) भारत

ANS:- यूएई

151: 'सुगम्य भारत एप' के बारे में सत्य कथन है -

1. 'सुगम्य भारत एप' का उद्देश्य दिव्यांगों के प्रति लोगों को अधिक संवेदनशील बनाना है।

2. 'सुगम्य भारत' एप 10 क्षेत्रीय भाषाओं में उपलब्ध है।

- (A) केवल 1 (B) केवल 2
(C) 1 और 2 दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- 1 और 2 दोनों

152: निम्नलिखित में से किसे 'उत्तर प्रदेश हिंदी संस्थान' के प्रतिष्ठित भारत-भारती पुरस्कार (2019) से सम्मानित करने की घोषणा की गई है ?

- (A) दयानंद पांडे (B) डॉ. सूर्यबाला
(C) तरुण विजय (D) रामेश्वर प्रसाद मिश्र

ANS:- डॉ. सूर्यबाला

153: किस देश ने हाल ही में अपना पहला आर्कटिक-निगरानी उपग्रह लॉन्च किया है ?

- (A) चीन (B) अमेरिका
(C) रूस (D) ब्राजील

ANS:- रूस

154: अखिल भारतीय फुटबॉल महासंघ ने घोषणा के अनुसार भारत का कौन -सा राज्य इंडियन विमेंस लीग (IWL) की मेजबानी करेगा ?

- (A) पंजाब (B) ओडिशा
(C) उत्तर प्रदेश (D) मध्य प्रदेश

ANS:- ओडिशा

155: भारत ने BARC द्वारा विकसित 'डिजिटल कोबाल्ट थेरेपी मशीन' किस देश को दान की है?

- (A) मालदीव (B) मेडागास्कर
(C) मॉरीशस (D) भूटान

ANS:- मेडागास्कर

156: प्रमोद चंद्र मोदी किस संगठन के अध्यक्ष हैं?

- (A) सीबीडीटी (B) डीआरडीओ
(C) इसरो (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- सीबीडीटी

157: राष्ट्रीय विज्ञान दिवस 2021 का विषय है -

- (A) Science and Technology
(B) 'Future of Science and Technology and Innovation: Impact on Education Skills and Work'
(C) Impact on Education
(D) Future of Science and Impact on Education

ANS:- 'Future of Science and Technology and Innovation: Impact on Education Skills and Work'



158: ISRO ने अपने PSLV- C51 रॉकेट का उपयोग करके कितने उपग्रहों को लांच किया?

- (A) 19 (B) 31
(C) 42 (D) 11

ANS:- 19

159: निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

1. भारत की वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण 26 फरवरी, 2021 को G20 सेंट्रल बैंक गवर्नर्स की बैठक में शामिल हुईं।
2. यह इटली की अध्यक्षता में होने वाली पहली G20 सेंट्रल बैंक गवर्नर्स की पहली बैठक थी।

- (A) केवल 1 सही है (B) केवल 2 सही है
(C) 1 और 2 दोनों सही है (D) इनमें से कोई नहीं

ANS:- 1 और 2 दोनों सही है

160: हाल ही में, ISRO ने किस देश के Amazonia-1 उपग्रह को लांच किया है ?

- (A) जापान (B) ब्राजील
(C) सऊदी अरब (D) वेनजुएला

ANS:- ब्राजील