



Hindi

Current Affairs Today

January 2022
MCQ 200+ Q&A

PDF Download
Now



1. "निजात" अभियान किस राज्य की पुलिस द्वारा शुरू किया गया था, जिसने IACP 2022 पुरस्कार जीता है?

- (a) छत्तीसगढ़ पुलिस (b) तमिलनाडु पुलिस
(c) तेलंगाना पुलिस (d) उत्तर प्रदेश पुलिस
(e) उत्तराखंड पुलिस

Ans (a)

अमेरिका स्थित अंतरराष्ट्रीय संगठन इंटरनेशनल एसोसिएशन ऑफ चीफ्स ऑफ पुलिस (IACP) ने संस्थागत श्रेणी में "लीडरशिप इन क्राइम प्रिवेंशन" पुरस्कार के लिए छत्तीसगढ़ पुलिस के नशीली दवाओं और अवैध शराब विरोधी अभियान "निजात" का चयन किया है।

प्रतिष्ठित IACP 2022 अवार्ड ने नशामुक्ति अभियान "निजात" को चुना है, जिसे मुख्यमंत्री भूपेश बघेल के ड्रग पेडलर्स, और बूटलेगर के खिलाफ सख्त कार्रवाई करने और ड्रग्स की तस्करी की जांच करने के निर्देश के बाद निष्पादित किया गया था।

मिशनरी उत्साह के साथ एक नशा मुक्त समाज प्राप्त करने के लिए एक सफल एकमात्र अभियान, "निजात" ने आश्चर्यजनक परिणाम देखे।

यह अभियान छत्तीसगढ़ पुलिस द्वारा आईपीएस अधिकारी संतोष कुमार सिंह के नेतृत्व में शुरू किया गया था, जिन्होंने कोरिया, राजनांदगांव के जिलों और वर्तमान में कोरबा में गहन प्रयासों के साथ अभियान चलाया।

2. सबसे बड़ा ओपन-एयर थिएटर "धनु यात्रा" हाल ही में किस राज्य में शुरू किया गया है?

- (a) ओडिशा (b) त्रिपुरा
(c) केरल (d) गोवा
(e) बिहार

Ans (a)

सबसे बड़ा ओपन-एयर थिएटर फेस्टिवल "धनु यात्रा" उत्सव दो साल के अंतराल के बाद ओडिशा के बरगढ़ में शुरू हुआ।

जीवंत धनु यात्रा ओडिशा की संस्कृति से जुड़ी है।

यह महोत्सव 27 दिसंबर से 6 जनवरी, 2023 तक आयोजित किया जा रहा है।

उत्सव के दौरान देश भर के 130 सांस्कृतिक मंडलों के कई कलाकार प्रदर्शन करने वाले हैं।

देश भर के 130 सांस्कृतिक मंडलों के लगभग 3,000 कलाकार उत्सव में भाग ले रहे हैं। हालांकि, कंस धनु यात्रा का केंद्रीय आकर्षण है।

धनु यात्रा, ग्यारह दिवसीय वार्षिक उत्सव बरगढ़ को भारत के सांस्कृतिक मानचित्र में स्थान देता है।

3. उत्तर प्रदेश की पहली महिला पुलिस आयुक्त के रूप में किसे नामित किया गया है?

- (a) संजुक्ता पाराशर (b) लक्ष्मी सिंह
(c) मीरा चड्ढा (d) रुवेदा सलाम
(e) कंचन चौधरी

Ans (b)

उत्तर प्रदेश सरकार ने IPS अधिकारी लक्ष्मी सिंह को नोएडा का नया पुलिस प्रमुख नियुक्त किया है, जिससे वह राज्य में पुलिस आयुक्तालय की प्रमुख बनने

वाली पहली महिला अधिकारी बन गई हैं।

2000 बैच के अधिकारी, जिन्होंने गौतम बौद्ध नगर में आलोक सिंह का स्थान लिया।

1995 बैच के आईपीएस अधिकारी आलोक सिंह को राज्य की राजधानी लखनऊ में डीजीपी कार्यालय में अतिरिक्त पुलिस महानिदेशक (एडीजीपी) के रूप में तैनात किया गया है।

लक्ष्मी इससे पहले 1 जनवरी, 2018 से 5 मार्च, 2018 तक गौतम बौद्ध नगर में विशेष कार्य बल (एसटीएफ) के आईजी/डीआईजी के रूप में कार्यरत थीं।

इसके बाद उन्हें मार्च 2018 से 26 मई 2020 तक मेरठ में पुलिस प्रशिक्षण विद्यालय का आईजी बनाया गया और फिर आईजी रेंज लखनऊ के पद पर स्थानांतरित किया गया।

4. तमिलनाडु सरकार ने अपने राजकीय पशु के मूल आवास को बहाल करने के लिए किस परियोजना की घोषणा की है?

- (a) नीलगिरी लंगूर परियोजना
(b) अरेबियन तहर परियोजना
(c) नीलगिरी तहर परियोजना
(d) हेमित्रागु परियोजना
(e) लायन-टेल्ड मकाक परियोजना

Ans (c)

तमिलनाडु सरकार ने "नीलगिरी तहर परियोजना" की घोषणा की है, जो भारत की अपनी तरह की पहली पहल है जिसका उद्देश्य राजकीय पशु के मूल आवास को बहाल करना और इसकी आबादी को स्थिर करना है।

"नीलगिरी तहर परियोजना" 25.14 करोड़ रुपये के बजट के साथ पांच साल का कार्यक्रम है।

इसमें प्रजाति संरक्षण से निपटने के लिए परियोजना निदेशक की अध्यक्षता में एक समर्पित टीम भी होगी।

टीम उन वन क्षेत्रों में फिर से परिचय के लिए जानवरों के कैप्टिव प्रजनन की संभावना का पता लगाएगी जहां यह स्थानीय रूप से विलुप्त हो गया है।

5. केंद्रीय सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्री नितिन गडकरी ने किस राज्य में देश के दूसरे सबसे लंबे केबल-स्थित आठ-लेन जुआरी ब्रिज का उद्घाटन किया है?

- (a) बिहार (b) पंजाब
(c) गोवा (d) हरियाणा
(e) उत्तराखंड

Ans (c)

केंद्रीय सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्री नितिन गडकरी ने गोवा में देश के दूसरे सबसे लंबे केबल वाले आठ-लेन जुआरी ब्रिज का उद्घाटन किया है।

जुआरी नदी के पार दाहिनी ओर (4-लेन का गलियारा) और बम्बोलिम से वेरना तक के मार्ग को वाहनों के आवागमन के लिए खोल दिया गया।

गडकरी ने एकीकृत संचालन प्रबंधन के लिए पीडब्ल्यूडी गोवा ऐप भी लॉन्च किया।

गोवा सरकार की बीमा योजना के माध्यम से मुख्यमंत्री प्रमोद सावंत ने पुल निर्माण के दौरान मरने वाले श्रमिकों के परिवारों को 2-2 लाख रुपये दिए हैं।

6. "डॉ श्यामा प्रसाद मुखर्जी - राष्ट्रीय जल और स्वच्छता संस्थान (DSPM - NIWAS)" का उद्घाटन किस राज्य में किया गया है?

- (a) उत्तर प्रदेश (b) तेलंगाना
(c) पश्चिम बंगाल (d) कर्नाटक
(e) मिजोरम

Ans (c)

प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने पश्चिम बंगाल में 7800 करोड़ रुपये से अधिक की परियोजनाओं का वर्चुअल शिलान्यास किया।

उन्होंने डॉ श्यामा प्रसाद मुखर्जी - राष्ट्रीय जल और स्वच्छता संस्थान (DSPM - NIWAS) का भी वर्चुअल उद्घाटन किया। यह केंद्र, राज्य और स्थानीय सरकारों के लिए सूचना और ज्ञान के केंद्र के रूप में देश में जल, स्वच्छता और स्वच्छता (वाँश) पर देश में एक शीर्ष निकाय के रूप में काम करेगा।

उन्होंने कोलकाता मेट्रो की पर्पल लाइन के जोका-तारातला खंड का भी उद्घाटन किया।

इन परियोजनाओं से पश्चिम बंगाल में 190 एमएलडी नई एसटीपी क्षमता जुड़ जाएगी।

इन परियोजनाओं से उत्तरी बैरकपुर, हुगली-चिनसुरा, कोलकाता के एमसी क्षेत्र- गार्डन रीच और आदि गंगा (टोली नाला) और महेस्तला शहर के क्षेत्रों को लाभ होगा।

7. किस स्वदेशी रूप से विकसित भुगतान एप्लिकेशन ने 30 दिसंबर 2022 को अपनी छठी वर्षगांठ मनाई है?

- (a) गूगल पे (b) भीम
(c) फोनपे (d) योनो एसबीआई
(e) भारतपे

Ans (b)

स्वदेशी रूप से विकसित भुगतान एप्लिकेशन भीम (भारत इंटरफेस फॉर मनी) ने अपनी छठी वर्षगांठ मनाई।

BHIM ऐप को 30 दिसंबर 2016 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा लॉन्च किया गया था।

BHIM का मतलब भारत इंटरफेस फॉर मनी है।

यह आधार प्लेटफॉर्म का उपयोग कर एक बायोमेट्रिक भुगतान प्रणाली ऐप है और सीधे बैंक के माध्यम से ई-भुगतान की सुविधा के लिए यूनिफाइड पेमेंट इंटरफेस (यूपीआई) पर आधारित है।

इसका नाम महान दलित नेता डॉ भीमराव अंबेडकर के नाम पर रखा गया था।

8. "भारत में बैंकों से संबंधित सांख्यिकीय तालिकाएँ: 2021-22" - किस सरकारी संस्था द्वारा वेब प्रकाशन जारी किया गया है?

- (a) एसबीआई
(b) एनएचबी
(c) सिडबी
(d) आरबीआई
(e) सेबी

Ans (d)

भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) ने भारतीय बैंकिंग क्षेत्र की गतिविधियों पर "भारत में बैंकों से संबंधित सांख्यिकीय तालिकाएँ: 2021-22" नामक एक वेब प्रकाशन प्रकाशित किया।

प्रकाशन में क्षेत्रीय ग्रामीण बैंकों को छोड़कर अनुसूचित वाणिज्यिक बैंकों के लिए प्राथमिकता प्राप्त क्षेत्र के अग्रिमों का विवरण शामिल है, साथ ही उनकी परिपक्वता प्रोफाइल, आय और व्यय के साथ-साथ देनदारियों और संपत्तियों की मुख्य श्रेणियों पर इकाई-विशिष्ट जानकारी भी शामिल है।

ग्रामीण सहकारी बैंकों का समेकित शेष विवरण भी दिखाया गया है, जिसे राज्य द्वारा विभाजित किया गया है।

प्रकाशन को भारतीय अर्थव्यवस्था पर डेटाबेस के तहत "समय श्रृंखला प्रकाशन" लिंक का उपयोग करके देखा जा सकता है।

9. हाल ही में केंद्रीय उपभोक्ता मामले, खाद्य और सार्वजनिक वितरण मंत्रालय ने किस अधिनियम के तहत एक वर्ष के लिए सभी पात्र परिवारों को मुफ्त खाद्यान्न प्रदान करने की अधिसूचना जारी की?

- (a) अनाज खाद्य उत्पाद अधिनियम, 1973
(b) राष्ट्रीय खाद्य अपमिश्रण अधिनियम, 1954
(c) राष्ट्रीय खाद्यान्न अधिनियम, 1955
(d) राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा अधिनियम, 2013
(e) शुद्ध खाद्य एवं औषधि अधिनियम, 1967

Ans (d)

हाल ही में, केंद्रीय उपभोक्ता मामले, खाद्य और सार्वजनिक वितरण मंत्रालय ने 1 जनवरी, 2023 से एक वर्ष के लिए राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा अधिनियम, 2013 के तहत सभी पात्र परिवारों को मुफ्त खाद्यान्न (चावल, गेहूं और मोटे अनाज) प्रदान करने के लिए एक अधिसूचना जारी की।

सरकार ने, हालांकि, प्रधानमंत्री गरीब कल्याण अन्न योजना को बंद कर दिया।

10. भारत के चुनाव आयोग ने किस श्रेणी के लोगों के लिए रिमोट इलेक्ट्रॉनिक वोटिंग मशीन (आरवीएम) का प्रोटोटाइप विकसित किया है?

- (a) अप्रवासी भारतीय
(b) घरेलू प्रवासी श्रमिक
(c) 80 वर्ष से ऊपर के नागरिक
(d) विकलांग व्यक्ति
(e) उपरोक्त सभी

Ans (b)

भारत के चुनाव आयोग ने घरेलू प्रवासी मतदाताओं के लिए एक रिमोट इलेक्ट्रॉनिक वोटिंग मशीन (RVM) का एक प्रोटोटाइप विकसित किया है।

इसने राजनीतिक दलों को प्रदर्शन के लिए आमंत्रित किया है। यदि इसे लागू किया जाता है, तो प्रवासी मतदाताओं को अपने मताधिकार का प्रयोग करने के लिए अपने गृह जिले की यात्रा करने की आवश्यकता नहीं होगी और मतदाता भागीदारी बढ़ाने के लिए यह एक प्रमुख कदम होगा।

11. किस राज्य ने खेलो इंडिया यूथ गेम्स 2022 महिला अंडर 18 कालिफायर जीता है?

- (a) हरियाणा (b) मध्य प्रदेश
(c) ओडिशा (d) झारखंड
(e) उत्तर प्रदेश

Ans (a)

हॉकी हरियाणा की महिला टीम ने भुवनेश्वर में फाइनल में मध्य प्रदेश (2-0) को हराकर खेलो इंडिया यूथ गेम्स 2022 महिला अंडर 18 कालिफायर जीत लिया।

फाइनल मैच में, पूजा और गुरमैल कौर ने हरियाणा के लिए एक-एक गोल दागकर मुकाबला अपने पक्ष में कर लिया।

ओडिशा ने तीसरे और चौथे स्थान के मुकाबले में हॉकी झारखंड को 2-1 से हराकर तीसरा स्थान हासिल किया।

हरियाणा, मध्य प्रदेश, ओडिशा और झारखंड ने अगले साल मध्य प्रदेश में होने वाले खेलो इंडिया यूथ गेम्स (महिला) के लिए कालिफाई किया है।

12. किस अंतर्राष्ट्रीय संगठन ने भारत सरकार द्वारा प्रायोजित बाजरा 2023 के अंतर्राष्ट्रीय वर्ष के प्रस्ताव को स्वीकार कर लिया है?

- (a) यूनिसेफ (b) यूएनजीए
(c) यूएनएचआरसी (d) यूएनडीपी
(e) डब्ल्यूटीओ

Ans (b)

भारत सरकार ने अंतर्राष्ट्रीय बाजरा वर्ष (IYM) 2023 के प्रस्ताव को प्रायोजित किया जिसे संयुक्त राष्ट्र महासभा (UNGA) ने स्वीकार कर लिया।

यह घोषणा भारत सरकार के लिए आईवाईएम मनाने में सबसे आगे रहने के लिए सहायक रही है।

प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने भारत को "बाजरा के लिए वैश्विक हब" के रूप में स्थापित करने के साथ-साथ IYM 2023 को "जन आंदोलन" बनाने के लिए अपना दृष्टिकोण भी साझा किया है।

अप्रैल 2018 में, बाजरा को "न्यूट्री अनाज" के रूप में फिर से ब्रांड किया गया, इसके बाद वर्ष 2018 को बाजरा के राष्ट्रीय वर्ष के रूप में घोषित किया गया, जिसका उद्देश्य बड़े पैमाने पर प्रचार और मांग पैदा करना था।

6 दिसंबर 2022 को, संयुक्त राष्ट्र के खाद्य और कृषि संगठन (FAO) ने रोम, इटली में बाजरा के अंतर्राष्ट्रीय वर्ष - 2023 के उद्घाटन समारोह का आयोजन किया।

राज्यों के संबंध में, छत्तीसगढ़, मिजोरम और राजस्थान को आईवाईएम के संवेदीकरण और प्रचार के लिए विशिष्ट गतिविधियों को चलाने के लिए जनवरी का महीना आवंटित किया गया है।

13. इंडियन ओवरसीज बैंक के प्रबंध निदेशक और मुख्य कार्यकारी अधिकारी के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- (a) पार्थ प्रतिम सेनगुप्ता
(b) एनी जॉर्ज मैथ्यू
(c) अजय कुमार श्रीवास्तव
(d) बी चंद्र रेड्डी
(e) संजय विनायक मुदलियार

Ans (c)

अजय कुमार श्रीवास्तव को कार्यकारी निदेशक के रूप में उनकी वर्तमान पोस्टिंग से 1 जनवरी, 2023 से इंडियन ओवरसीज बैंक के प्रबंध निदेशक और सीईओ के रूप में पदोन्नत किया गया है। उन्होंने 1991 में इलाहाबाद बैंक के साथ एक परिवीक्षाधीन अधिकारी के रूप में अपने बैंकिंग करियर की शुरुआत की, जहाँ उन्होंने देश के विभिन्न हिस्सों में विभिन्न क्षमताओं में काम किया। इंडियन ओवरसीज बैंक के बारे में -

इंडियन ओवरसीज बैंक (IOB) चेन्नई में स्थित एक भारतीय सार्वजनिक क्षेत्र का बैंक है।

इसकी लगभग 3,214 घरेलू शाखाएँ, लगभग 4 विदेशी शाखाएँ और प्रतिनिधि कार्यालय हैं।

फरवरी 1937 में M Ct M चिदंबरम चेट्टियार द्वारा विदेशी मुद्रा व्यापार और विदेशी बैंकिंग में विशेषज्ञता के दोहरे उद्देश्यों के साथ स्थापित किया गया।

राष्ट्रीयकरण के दौरान, IOB भारत सरकार द्वारा अधिग्रहित किए गए 14 प्रमुख बैंकों में से एक था।

5 दिसंबर 2021 को, IOB को सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकों के बीच डिजिटल भुगतान लेनदेन का दूसरा उच्चतम प्रतिशत हासिल करने के लिए इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय द्वारा डेगिधन अवार्ड 2020-21 मिला।

14. इनासियो लूला डा सिल्वा ने हाल ही में किस देश के राष्ट्रपति के रूप में तीसरी बार शपथ ली है?

- (a) मेक्सिको (b) कनाडा
(c) पुर्तगाल (d) ब्राज़िल
(e) स्पेन

Ans (d)

लुइज़ इनासियो लूला डा सिल्वा ने ब्राज़ील के राष्ट्रपति के रूप में तीसरे कार्यकाल के लिए पदभार ग्रहण किया।

नेता जायर बोल्सोनारो के प्रशासन के बाद गरीबों और पर्यावरण के लिए लड़ने और "देश का पुनर्निर्माण" करने का संकल्प लिया।

77 वर्षीय वयोवृद्ध वामपंथी, जिन्होंने पहले 2003 से 2010 तक ब्राज़ील का नेतृत्व किया, ने कांग्रेस के समक्ष पद की शपथ ली।

ब्राजील की 1965-1985 की सैन्य तानाशाही के अंत के बाद यह पहली बार है कि आने वाले किसी नेता को अपने पूर्ववर्ती से पीले और हरे रंग का राष्ट्रपति सैश नहीं मिला है। लूला के रूप में 19 राष्ट्राध्यक्षों सहित विदेशी गणमान्य व्यक्ति उपस्थित थे।

15. इसरो और आंध्र विश्वविद्यालय ने किस प्राकृतिक घटना की भविष्यवाणी करने के लिए समुद्र तटों के साथ एक उपकरण स्थापित करेंगे?

- (a) रिप करेंट्स (b) भूकंप
(c) सुनामी (d) आंधी
(e) ज्वर भाटा

Ans (a)

भारतीय अंतरिक्ष और अनुसंधान संगठन, राष्ट्रीय पृथ्वी विज्ञान केंद्र और आंध्र विश्वविद्यालय ने शोध किया है और निष्कर्ष निकाला है कि ब्लू फ्लैग-प्रमाणित रुशिकोंडा बीच और आरके बीच पर लगातार रिप करंट जोन समुद्र तट आगंतुकों के लिए खतरा बन गए हैं।

2012 से 2022 के बीच विशाखापत्तनम और उसके आसपास के विभिन्न समुद्र तटों पर 200 से अधिक लोग समुद्र में डूब गए और 60 प्रतिशत मौतें आरके बीच में हुईं।

16. भारतीय रिजर्व बैंक का हाल ही में लॉन्च किया गया पांचवां खंड लेखकों की एक टीम द्वारा किसके नेतृत्व में तैयार किया गया है?

- (a) जियोर्जियो रिप्लो (b) लतिका चौधरी
(c) जारेड रुबिन (d) डॉ तीर्थकर राय
(e) आनंद वी स्वामी

Ans (d)

भारतीय रिजर्व बैंक के इतिहास का पांचवां खंड जारी किया गया है।

इस खंड में 1997 से 2008 तक 11 साल की अवधि शामिल है। इस खंड के साथ, भारतीय रिजर्व बैंक का इतिहास अब 2008 तक अद्यतन किया गया है।

रिजर्व बैंक ने 2015 में इस खंड को तैयार करने की प्रक्रिया डॉ. नरेंद्र जाधव, पूर्व संसद सदस्य और रिजर्व बैंक के पूर्व प्रधान सलाहकार और मुख्य अर्थशास्त्री की अध्यक्षता में एक सलाहकार समिति के मार्गदर्शन में शुरू की थी।

17. विश्व शतरंज ब्लिट्ज चैम्पियनशिप 2022 में रजत किसने जीता है?

- (a) कोनेरू हम्पी
(b) हरिका द्रोणावल्ली
(c) तानिया सचदेव
(d) विदित गुजराती
(e) वैशाली रमेशाबू

Ans (a)

पूर्व विश्व रैपिड चैम्पियन कोनेरू हंपी ने अल्माटी, कजाकिस्तान में संपन्न विश्व ब्लिट्ज शतरंज चैम्पियनशिप में भारत के लिए पहला रजत पदक जीतने के लिए शानदार प्रदर्शन किया।

हंपी ने 17वें और अंतिम दौर में चीन की झोंग्यी टैन को हराकर रजत पदक जीता।

चौथी वरीयता प्राप्त हंपी ने स्वर्ण पदक विजेता कजाकिस्तान की बिबिसारा बालाबायेवा से महज आधा अंक पीछे 12.5 अंक का शानदार प्रदर्शन किया।

हम्पी विश्वनाथन आनंद के बाद विश्व ब्लिट्ज में पदक जीतने वाली दूसरी भारतीय हैं।

18. ग्रामीण विकास को बदलने वाले विचारों, समाधानों और कार्यों को आमंत्रित करने के लिए प्रज्वला चैलेंज किस मंत्रालय द्वारा शुरू किया गया है?

- (a) सड़क परिवहन मंत्रालय
(b) ग्रामीण विकास मंत्रालय
(c) बाल विकास मंत्रालय
(d) गृह मंत्रालय
(e) आवास और शहरी मामलों के मंत्रालय

Ans (b)

दीनदयाल अंत्योदय योजना-राष्ट्रीय ग्रामीण आजीविका मिशन (डीएवाई-एनआरएलएम) ने प्रज्वला चैलेंज लॉन्च किया है। ग्रामीण विकास को बदलने वाले विचारों, समाधानों और कार्यों को आमंत्रित करने के लिए प्रज्वला चैलेंज शुरू किया गया है।

19. भारत का पहला अंडरवाटर मेट्रो दिसंबर 2023 तक चालू हो जाएगा, यह अंडरवाटर मेट्रो किस शहर में बनाया जा रहा है?

- (a) कोच्चि
(b) कोलकाता
(c) मुंबई
(d) चेन्नई
(e) दमन

Ans (b)

भारत की पहली अंडरवाटर मेट्रो सेवा, कोलकाता मेट्रो रेल कॉर्पोरेशन (KMRC) ने कहा कि ईस्ट-वेस्ट मेट्रो कॉरिडोर परियोजना दिसंबर 2023 तक पूरी हो जाएगी।

इसी के साथ देश की पहली मेट्रो रेलवे कोलकाता मेट्रो के ताज में एक और पंख जुड़ गया है।

1984 में अपनी यात्रा शुरू करने वाली कोलकाता मेट्रो का विस्तार पूरे शहर और इसके बाहरी इलाकों में किया जा रहा है। पानी के नीचे मेट्रो, जो हुगली नदी के माध्यम से चल रही है, हावड़ा और कोलकाता के जुड़वां शहरों को जोड़ेगी।

20. 1 जनवरी 2023 को कौन सा देश पूरी तरह से एकीकृत यूरोपीय संघ का सदस्य बन गया है?

- (a) स्लोवेनिया (b) सर्बिया
(c) क्रोएशिया (d) ज़गरेब
(e) बोस्निया

Ans (c)

1 जनवरी 2023 को, क्रोएशिया ने यूरो को अपनाया और यूरोप के पासपोर्ट-मुक्त यात्रा क्षेत्र (दुनिया का सबसे बड़ा) में शामिल होने वाला 27वां देश बनने के लिए दर्जनों सीमा चौकियों को हटा दिया।

यूरो को अपनाने से यात्रा करना और व्यापार करना आसान हो जाएगा, विदेश जाने वाले क्रोट्स के लिए मुद्रा विनिमय की परेशानी दूर हो जाएगी।

क्रोएशिया 2013 में यूरोपीय संघ में शामिल हो गया, लेकिन यूरो को अपनाने के लिए इसे सख्त आर्थिक शर्तों (स्थिर विनिमय दर, मुद्रास्फीति को नियंत्रित करने और सार्वजनिक खर्च को मजबूत करने) को पूरा करना पड़ा।

21. हाल ही में आरबीआई ने किस सरकारी बैंक को डेस्टिक् सस्टेमिक्ली इम्पोर्टन्ट बैंक्स (डी-एसआईबी) के रूप में रखा है?

- (a) भारतीय स्टेट बैंक (b) बैंक ऑफ बड़ौदा
(c) बैंक ऑफ इंडिया (d) सेंट्रल बैंक ऑफ इंडिया
(e) पंजाब नेशनल बैंक

Ans (a)

भारतीय रिज़र्व बैंक (RBI) द्वारा 2021 के लिए घरेलू व्यवस्थित रूप से महत्वपूर्ण बैंकों (D-SIB) की सूची जारी की गई।

आरबीआई ने 2020 की डी-एसआईबी सूची के अनुसार एसबीआई, आईसीआईसीआई बैंक और एचडीएफसी बैंक को घरेलू व्यवस्थित रूप से महत्वपूर्ण बैंकों (डी-एसआईबी) के रूप में वर्गीकृत करना जारी रखा है।

22. एशिया में कॉफी निर्यात के मामले में भारत का रैंक क्या है, जैसेकि 2022 में भारत से कॉफी शिपमेंट 1.66 प्रतिशत बढ़कर 4 लाख टन हो गया?

- (a) पहला (b) दूसरा
(c) तीसरा (d) चौथी
(e) पांचवां

Ans (c)

एशिया के तीसरे सबसे बड़े उत्पादक और निर्यातक, भारत से कॉफी शिपमेंट 2022 में तत्काल कॉफी निर्यात और पुनः निर्यात में वृद्धि के कारण 1.66 प्रतिशत बढ़कर 4 लाख टन हो गया।

2021 में कॉफी का निर्यात 3.93 लाख टन रहा था।

मूल्य के लिहाज से कॉफी का निर्यात पिछले साल के 6,984.67 करोड़ रुपये के मुकाबले 2022 में बढ़कर 8,762.47 करोड़ रुपये हो गया।

भारत इंस्टेंट कॉफी के अलावा रोबस्टा और अरेबिका दोनों किस्मों का निर्यात करता है। बोर्ड के नवीनतम आंकड़ों के अनुसार, रोबस्टा कॉफी का शिपमेंट पिछले वर्ष के 2,20,997 टन से मामूली रूप से घटकर 2022 में 2,20,974 टन रह गया।

23. केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने किस शहर में केंद्रीय जासूसी प्रशिक्षण संस्थान की आधारशिला रखी है?

- (a) कोयंबटूर (b) देवनहल्ली
(c) करीमनगर (d) कुरनूल
(e) गुंटूर

Ans (b)

केंद्रीय गृह और सहकारिता मंत्री श्री अमित शाह ने कर्नाटक के देवनहल्ली में केंद्रीय जासूस प्रशिक्षण संस्थान (CDTI) की आधारशिला रखी और भारत-तिब्बत सीमा पुलिस (ITBP) के आवासीय और प्रशासनिक परिसरों का उद्घाटन किया। श्री अमित शाह द्वारा उद्घाटन किए गए ITBP के आवासीय परिसरों में आवासीय क्वार्टर, संयुक्त भवन, 120 जवानों के लिए बैरक, स्टाफ ऑफिसर्स मेस और ऑफिसर्स मेस शामिल हैं। सीडीटीआई सीएपीएफ के साथ-साथ पड़ोसी राज्यों की पुलिस के लिए इन सभी उद्देश्यों को पूरा करने में मदद करेगा, जो 1956 से चल रहा है।

श्री अमित शाह ने कहा कि कोलकाता, हैदराबाद, गाजियाबाद और राजस्थान में बनाए गए केंद्रों ने बहुत बड़ा योगदान दिया है और अब भारत सरकार बीपीआरएंडडी के समन्वय और समर्थन के माध्यम से इन सभी केंद्रों में समानता लाने की दिशा में काम करेगी।

24. NCISM और सेंट्रल काउंसिल फॉर रिसर्च इन आयुर्वेदिक साइंसेज ने "स्मार्ट" कार्यक्रम शुरू किया है। "स्मार्ट" के संक्षिप्त नाम में "S" का क्या अर्थ है?

- (a) स्कोप (b) स्कोपुला
(c) स्कूपिंग (d) स्कोपिन
(e) स्कोपस

Ans (a)

भारतीय चिकित्सा प्रणाली के लिए राष्ट्रीय आयोग और आयुर्वेदिक विज्ञान में अनुसंधान के लिए केंद्रीय परिषद ने "स्मार्ट" (शिक्षण पेशेवरों में आयुर्वेद अनुसंधान को मुख्यधारा में लाने के लिए गुंजाइश) लॉन्च किया है।

कार्यक्रम का उद्देश्य आयुर्वेद कॉलेजों और अस्पतालों के माध्यम से प्राथमिकता वाले स्वास्थ्य अनुसंधान क्षेत्रों में वैज्ञानिक अनुसंधान को बढ़ावा देना है। आयुष मंत्रालय, भारत सरकार के अधीन ये दो प्रमुख संस्थान क्रमशः चिकित्सा शिक्षा को विनियमित करते हैं और वैज्ञानिक अनुसंधान करते हैं।

प्रस्तावित पहल की परिकल्पना स्वास्थ्य सेवा अनुसंधान क्षेत्रों में नवीन अनुसंधान विचारों की पहचान, समर्थन और प्रचार करने के उद्देश्य से की गई है।

इसमें ऑस्टियोआर्थराइटिस, आयरन की कमी से होने वाला एनीमिया, क्रोनिक ब्रोंकाइटिस, डिस्लिपिडेमिया, रुमेटॉइड आर्थराइटिस, मोटापा, मधुमेह मेलिटस, सोरायसिस, सामान्यीकृत चिंता विकार और गैर-अल्कोहल फैटी लीवर रोग (एनएएफएलडी) शामिल हैं।

25. चिल्लई कलां के अवसर पर कश्मीर घाटी में किस सशस्त्र बल द्वारा "जश्र-ए-चिल्लई कलां" समारोह आयोजित किया गया है?

- (a) सीआईएसएफ (b) बीएसएफ
(c) एसएसबी (d) सीआरपीएफ
(e) सीएपीएफ

Ans (d)

कश्मीर घाटी में चिल्लई कलां के अवसर पर, 44 बटा सीआरपीएफ ने एचएमटी कॉम्प्लेक्स, जैनकोट, श्रीनगर में "जश्र-ए-चिल्लई कलां" समारोह आयोजित किया।

इस प्रतियोगिता के दौरान, स्कूलों/कॉलेजों और अन्य शैक्षणिक संस्थानों से 54 प्रतिभागी (12 महिला प्रतिभागियों सहित) अपने अभिभावकों और शिक्षकों के साथ उपस्थित थे। सभी प्रतिभागियों को प्रशंसा प्रमाण पत्र, पुरस्कार से सम्मानित किया गया और प्रत्येक कार्यक्रम के विजेताओं और उपविजेताओं को ट्रॉफी से सम्मानित किया गया।

प्रत्येक इवेंट से आगे के विजेताओं और उपविजेताओं को बाद में आयोजित की जाने वाली भव्य प्रतियोगिता के लिए नामांकित किया जाएगा।

कार्यक्रम का उद्घाटन सीआरपीएफ के 44 बटालियन कमांडेंट ऋषि राज सहाय ने किया। जम्मू क्षेत्र में आयोजित होने वाले कुछ लोकप्रिय त्योहार हैं बहू मेला (मार्च से अप्रैल और सितंबर से अक्टूबर तक मनाया जाता है), झिरी मेला (अक्टूबर से नवंबर तक मनाया जाता है), और पुरमंडल मेला (तीन दिवसीय मेला)।

26. हाल ही में रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन ने जनवरी के किस दिन अपना 65वां स्थापना दिवस मनाया है?

- (a) 1 जनवरी (b) 2 जनवरी
(c) 3 जनवरी (d) 4 जनवरी
(e) 5 जनवरी

Ans (a)

नई दिल्ली में रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन (DRDO) मुख्यालय ने संगठन का 65वां स्थापना दिवस मनाया, जो हर साल 1 जनवरी को मनाया जाता है।

डीआरडीओ के अध्यक्ष डॉ एस वी कामत ने इस अवसर पर डीआरडीओ बिरादरी को संबोधित किया।

उन्होंने अनुसंधान एवं विकास उत्कृष्टता के प्रति DRDO की प्रतिबद्धता की फिर से पुष्टि की और रक्षा में आत्मनिर्भरता के लिए अत्याधुनिक तकनीकों के विकास के बारे में जानकारी दी।

इस अवसर पर डीआरडीओ के पूर्व वैज्ञानिक डॉ. कमल नैन चोपड़ा द्वारा लिखित डीआरडीओ मोनोग्राफ 'इन्फारेड सिग्रेचर, सेंसरस एंड टेक्नोलॉजीज' का भी डीआरडीओ के अध्यक्ष द्वारा विमोचन किया गया।

DRDO की स्थापना 1958 में रक्षा विज्ञान संगठन (DSO) के साथ भारतीय सेना के तकनीकी विकास प्रतिष्ठान (TDEs) और तकनीकी विकास और उत्पादन निदेशालय (DTDP) के संयोजन के बाद की गई थी।

10 प्रयोगशालाओं से शुरू होकर, DRDO अब 52 प्रयोगशालाओं के नेटवर्क में विकसित हो गया है, जो विभिन्न विषयों को कवर करने वाली रक्षा प्रौद्योगिकियों के विकास में गहराई से लगे हुए हैं।

27. हाल ही में लॉन्च की गई पुस्तक "ब्रेकिंग बैरियर" किसके द्वारा लिखी गई है?

- (a) टीवी मोहनदास पाई (b) काकी माधव राव
(c) के प्रदीप चंद्रा (d) एस महपारा अली
(e) राजेश के श्रीवास्तव

Ans (b)

पूर्व आईएएस अधिकारी काकी माधव राव ने "ब्रेकिंग बैरियर: द स्टोरी ऑफ ए दलित चीफ सेक्रेटरी" नामक एक नई पुस्तक लिखी है, जो जमीनी स्तर पर सिविल सेवाओं की गतिशीलता के विवरण को संबोधित करती है और सूक्ष्म नीतियों और ज्ञान के अंतर को भी भरती है।

पुस्तक का प्रकाशन एमेस्को बुक्स प्राइवेट लिमिटेड द्वारा किया गया है।

के माधव राव 1962 बैच के भारतीय प्रशासनिक सेवा (IAS) अधिकारी हैं, जो आंध्र प्रदेश (AP) के मुख्य सचिव के रूप में सेवानिवृत्त हुए।

उनका जन्म 1939 में आंध्र प्रदेश के कृष्णा जिले के पेदमददली गांव में हुआ था। उन्होंने भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) में एक निदेशक के रूप में और एक उप-समिति, वित्तीय पर्यवेक्षण बोर्ड के सदस्य के रूप में भी कार्य किया।

28. रवींद्र संगीत प्रतिपादक, सुमित्रा सेन का हाल ही में निधन हो गया है। किस वर्ष उन्हें पश्चिम बंगाल सरकार द्वारा संगीत महासम्मान पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?

- (a) 1998 (b) 2020
(c) 1981 (d) 2012
(e) 1999

Ans (d)

प्रसिद्ध रवींद्र संगीत प्रतिपादक, सुमित्रा सेन का 89 वर्ष की आयु में निधन हो गया है।

उन्हें जोखों पोरबे ना मोर, सोखी वबोना कहे बोले और मोने की द्विधा जैसे गानों के गायन के लिए याद किया जाएगा।

उन्हें 2012 में पश्चिम बंगाल सरकार द्वारा संगीत महासम्मान पुरस्कार से सम्मानित किया गया था।

29. 90% से अधिक मतदान करने के लिए चुनाव आयोग द्वारा "मिशन -929" जनवरी 2023 में किस राज्य में शुरू किया गया है?

- (a) असम (b) केरल
(c) त्रिपुरा (d) ओडिशा
(e) राजस्थान

Ans (c)

चुनाव आयोग (ईसी) त्रिपुरा में 929 मतदान केंद्रों पर ध्यान केंद्रित कर रहा है, जिससे इस साल की शुरुआत में होने वाले विधानसभा चुनावों में 92 प्रतिशत मतदान का लक्ष्य रखा गया है।

इन बूथों पर 89 फीसदी से कम मतदान दर्ज किया गया, जो 2018 के विधानसभा चुनावों में 3,328 बूथों पर औसत था। विधानसभा चुनाव शांतिपूर्ण कराने के लिए चुनाव आयोग 'मिशन जीरो पोल वायलेंस' पर भी काम कर रहा है।

ईसीआई के अनुसार, इन बूथों पर 2018 के विधानसभा चुनावों में 89 प्रतिशत से कम मतदान दर्ज किया गया था।

इन बूथों को छोड़कर राज्य के लगभग सभी बूथों पर 91% या उससे अधिक मतदान दर्ज किया गया।
त्रिपुरा विधानसभा चुनाव 2018 में 89.5% मतदान हुआ था।

30. वैश्विक परिवार दिवस हर साल जनवरी के किस दिन मनाया जाता है?

- (a) 01 जनवरी (b) 02 जनवरी
(c) 03 जनवरी (d) 04 जनवरी
(e) 05 जनवरी

Ans (d)

वैश्विक परिवार दिवस प्रत्येक वर्ष 1 जनवरी को मनाया जाता है। यह दिन परिवारों के विचार के माध्यम से राष्ट्रों और संस्कृतियों में एकता, समुदाय और भाईचारे की भावना पैदा करता है।

यह दिन अन्य संस्कृतियों, राष्ट्रों के प्रति अनुचित नकारात्मक दृष्टिकोण को हतोत्साहित करने के लिए मनाया जाता है, जो घृणा पैदा कर सकता है, सामाजिक अलगाव को प्रोत्साहित कर सकता है और हिंसा को जन्म दे सकता है।

यह दिन सांस्कृतिक या धार्मिक मतभेदों की परवाह किए बिना सभी देशों के सद्भाव में रहने की आवश्यकता पर प्रकाश डालता है।

यह दिन परिवार के महत्व पर प्रकाश डालता है और इस विचार को सार्वभौमिक पैमाने पर विस्तारित करने का आग्रह करता है।

31. सियाचिन में ऑपरेशनल रूप से तैनात होने वाली पहली महिला अधिकारी कौन बनी हैं?

- (a) शिव चौहान
(b) पुनीता अरोड़ा
(c) मिताली मधुमिता
(d) पंकज झिंगन
(e) दिव्या अजीत कुमार

Ans (a)

दुनिया के सबसे ऊंचे युद्धक्षेत्र में किसी महिला सेना अधिकारी की पहली ऐसी परिचालन तैनाती में, कोर ऑफ इंजीनियर्स के कैप्टन शिवा चौहान को सियाचिन ग्लेशियर में एक फ्रंटलाइन पोस्ट पर तैनात किया गया है।

अधिकारी सियाचिन में लगभग 15,600 फीट की ऊंचाई पर स्थित कुमार पोस्ट पर तैनात थे।

राजस्थान के रहने वाले कैप्टन शिवा चौहान बंगाल सैपर ऑफिसर हैं। चौहान ने 11 साल की उम्र में अपने पिता को खो दिया और उनकी माँ, एक गृहिणी, ने उनकी पढ़ाई का ध्यान रखा।

उन्होंने अपनी स्कूली शिक्षा उदयपुर से की और एनजेआर इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, उदयपुर से सिविल इंजीनियरिंग में स्नातक की उपाधि प्राप्त की।

508 किलोमीटर की दूरी तय करते हुए, कैप्टन चौहान ने जुलाई 2022 में कारगिल विजय दिवस के अवसर पर आयोजित सियाचिन युद्ध स्मारक से कारगिल युद्ध स्मारक तक सुरा सोई साइकिलिंग अभियान का सफलतापूर्वक नेतृत्व किया।

32. रक्षा मंत्रालय ने 100 और K9-वजरा ट्रैक किए गए स्व-चालित हॉवित्जर की खरीद के लिए प्रक्रिया शुरू कर दी है जो भारत में किस कंपनी द्वारा निर्मित हैं?

- (a) लार्सन एंड टुब्रो (b) डीआरडीओ
(c) एचएएल (d) बार्क
(e) भेल

Ans (a)

रक्षा मंत्रालय ने 100 और K9-वजरा ट्रैक किए गए स्व-चालित हॉवित्जर की खरीद के लिए प्रक्रिया शुरू कर दी है, जो भारत में लार्सन एंड टुब्रो (L&T) द्वारा दक्षिण कोरियाई रक्षा प्रमुख हनवा डिफेंस से स्थानांतरित तकनीक का उपयोग करके बनाई गई हैं। 2020 में पूर्वी लद्दाख में तनाव के चरम पर, सेना ने K-9 वज्र की एक रेजिमेंट को वहां तैनात किया, जो स्व-चालित हॉवित्जर तोपों को ट्रैक करती है, ताकि चीन द्वारा पूरे क्षेत्र में सेना के बड़े पैमाने पर निर्माण की पृष्ठभूमि में अपनी लंबी दूरी की मारक क्षमता को बढ़ाया जा सके। वास्तविक नियंत्रण रेखा।

उनके प्रदर्शन से उत्साहित सेना अंततः 200 अतिरिक्त तोपें खरीदने पर विचार कर रही है।

धनुष, K-9 वज्र और M777 अल्ट्रा लाइट हॉवित्जर तोपों के शामिल होने से उत्तरी सीमाओं पर तोपखाने की मारक क्षमता में वृद्धि हुई है।

33. किस राज्य सरकार ने राज्य में निराश्रितों के लिए 101 करोड़ रुपये का मुख्यमंत्री सुखाश्रय सहायता कोष स्थापित करने की घोषणा की है?

- (a) हिमाचल प्रदेश (b) उत्तराखंड
(c) हरियाणा (d) उत्तर प्रदेश
(e) अरुणाचल प्रदेश

Ans (a)

हिमाचल प्रदेश के मुख्यमंत्री सुखविंदर सिंह सुक्खू ने राज्य में निराश्रितों के लिए 101 करोड़ रुपये का मुख्यमंत्री सुखाश्रय सहायता कोष स्थापित करने की घोषणा की।

हिमाचल प्रदेश के मुख्यमंत्री ने बताया कि कांग्रेस के 40 विधायक अपने पहले वेतन से एक-एक लाख रुपये इस कोष में देने पर सहमत हुए और उन्होंने भाजपा और अन्य दलों के विधायकों से भी योगदान देने का अनुरोध किया।

34. पाइण्ड नेचुरल गैस (PNG) नेटवर्क में भारत का पहला ग्रीन हाइड्रोजन ब्लेंडिंग ऑपरेशन गुजरात में शुरू हुआ है। यह परियोजना गुजरात गैस और किस कंपनी का संयुक्त प्रयास है?

- (a) ओएनजीसी (b) एनटीपीसी
(c) एनएचपीसी (d) आईओसी
(e) कोल इंडिया

Ans (b)

एनटीपीसी कवास, गुजरात में पाइण्ड नेचुरल गैस (पीएनजी) नेटवर्क में भारत का पहला ग्रीन हाइड्रोजन ब्लेंडिंग ऑपरेशन। यह परियोजना एनटीपीसी और गुजरात गैस (जीसीएल) का संयुक्त प्रयास है।

बिजली उत्पादन कंपनी ने कहा कि परियोजना से ग्रीन हाइड्रोजन के पहले आणविक को एनटीपीसी कवास और जीसीएल के अन्य वरिष्ठ अधिकारियों की उपस्थिति में कवास के परियोजना प्रमुख पी राम प्रसाद द्वारा गति में स्थापित किया गया था।

35. जनवरी 2023 में प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा भारतीय विज्ञान कांग्रेस के किस संस्करण का उद्घाटन किया गया है?

- (a) 101 (b) 108
(c) 105 (d) 106
(e) 104

Ans (b)

वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के माध्यम से, भारतीय विज्ञान कांग्रेस के 108वें संस्करण का आधिकारिक उद्घाटन प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा किया गया।

राष्ट्रसंत तुकड़ोजी महाराज नागपुर विश्वविद्यालय आईएससी के पांच दिवसीय 108वें सत्र की मेजबानी कर रहा है क्योंकि यह अपनी शताब्दी वर्ष मना रहा है।

उन्होंने देश की बढ़ती ऊर्जा आवश्यकताओं पर जोर दिया और वैज्ञानिक समुदाय से आग्रह किया कि वे इस क्षेत्र में किसी भी तरह की प्रगति करें जो राष्ट्र की मदद करे।

36. रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने किस राज्य में सियोम पुल का उद्घाटन किया है?

- (a) नागालैंड (b) मेघालय
(c) त्रिपुरा (d) सिक्किम
(e) अरुणाचल प्रदेश

Ans (e)

रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने सीमा सड़क संगठन (बीआरओ) द्वारा पूरी की गई 27 अन्य बुनियादी ढांचा परियोजनाओं के साथ अरुणाचल प्रदेश में सियाम पुल का उद्घाटन किया है।

724 करोड़ रुपये की लागत से निर्मित, ये परियोजनाएं लद्दाख से अरुणाचल तक, ज्यादातर चीनी सीमा के साथ-साथ भारत की सीमा के बुनियादी ढांचे में अत्यधिक वृद्धि करेंगी।

अरुणाचल प्रदेश, जम्मू-कश्मीर, लद्दाख, उत्तराखंड, सिक्किम, पंजाब और राजस्थान में 21 अन्य पुलों, तीन सड़कों और तीन अतिरिक्त बुनियादी ढांचा परियोजनाओं का वर्चुअल उद्घाटन राजनाथ सिंह ने सियोम ब्रिज साइट से किया।

सिंह ने बीआरओ की 27 अन्य परियोजनाओं का भी वर्चुअली उद्घाटन किया।

इनमें से आठ लद्दाख में, चार जम्मू-कश्मीर में, पांच अरुणाचल प्रदेश में, तीन-तीन सिक्किम, पंजाब और उत्तराखंड में और दो राजस्थान में बनाए गए हैं।

37. 2021-22 में किस कंपनी ने लाभ कमाने वाले सार्वजनिक क्षेत्र के उद्यमों में शीर्ष स्थान हासिल किया है?

- (a) एनटीपीसी (b) एनएमडीसी
(c) ओएनजीसी (d) पावर ग्रिड
(e) इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन

Ans (c)

सार्वजनिक क्षेत्र के उद्यमों के संचालन का शुद्ध लाभ 2021-22 के दौरान 50.87 प्रतिशत बढ़कर 2.49 लाख करोड़ हो गया, जिसमें ओएनजीसी, इंडियन ऑयल कॉर्प, पावर ग्रिड, एनटीपीसी और सेल शीर्ष पांच कलाकारों के रूप में उभरे।

पिछले वित्त वर्ष में केंद्रीय सार्वजनिक क्षेत्र के उद्यमों (सीपीएसई) के संचालन का शुद्ध लाभ 1.65 लाख करोड़ था।

सार्वजनिक उद्यम सर्वेक्षण 2021-22 में यह भी पता चला है कि घाटे में चल रहे सीपीएसई का शुद्ध घाटा वित्त वर्ष 2020-21 में 0.23 लाख करोड़ से घटकर वित्त वर्ष 2021-22 में 0.15 लाख करोड़ हो गया, जो 37.82 प्रतिशत की कमी दर्शाता है। प्रमुख घाटे में चल रहे सीपीएसई में भारत संचार निगम लिमिटेड (बीएसएनएल), महानगर टेलीकॉम निगम लिमिटेड (एमटीएनएल), एयर इंडिया एसेट्स होल्डिंग लिमिटेड, ईस्टर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड और एलायंस एयर एविएशन लिमिटेड शामिल हैं।

केंद्रीय खजाने में योगदान करने वाले शीर्ष पांच सीपीएसई इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन, भारत पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड, हिंदुस्तान पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड, भारत ओमान रिफाइनरीज लिमिटेड और चेन्नई पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड थे।

38. जनवरी 2023 में जयपुर में संविधान उद्यान का उद्घाटन किसने किया?

- (a) नरेंद्र मोदी (b) द्रौपदी मुर्मू
(c) अमित शाह (d) जगदीप धनखड़
(e) राजनाथ सिंह

Ans (b)

भारत की राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने 3 जनवरी 2023 को राजभवन, जयपुर में

संविधान उद्यान, मयूर स्तंभ, राष्ट्रीय ध्वज स्तंभ, महात्मा गांधी की प्रतिमा और महाराणा प्रताप का उद्घाटन किया।

भारत के राष्ट्रपति ने राजस्थान में सौर ऊर्जा क्षेत्रों के लिए पारेषण प्रणाली का आभासी उद्घाटन किया और एसजेवीएन लिमिटेड की 1000 एमवी बीकानेर सौर ऊर्जा परियोजना की आधारशिला रखी।

39. किस देश ने 2023 के पहले छह महीनों के लिए यूरोपीय संघ परिषद की अध्यक्षता संभाली है?

- (a) स्विट्ज़रलैंड (b) जर्मनी
(c) स्वीडन (d) स्टॉकहोम
(e) डेनमार्क

Ans (c)

स्वीडन ने 1 जनवरी, 2023 को वर्ष के पहले छह महीनों के लिए यूरोपीय संघ परिषद की अध्यक्षता ग्रहण की, चेक गणराज्य के बाद, जिसने 2022 की दूसरी छमाही में परिषद का नेतृत्व किया। स्वीडन तीसरी बार परिषद की अध्यक्षता ग्रहण कर रहा है।

यूरोपीय संघ परिषद की अध्यक्षता यूरोपीय संघ के सदस्य राज्यों के बीच हर छह महीने में बदली जाती है।

हाल के वर्षों में, चीन के साथ एक साथ तनाव और भारत-प्रशांत क्षेत्र में अधिक से अधिक सहयोग की आवश्यकता सहित अस्थिर अंतरराष्ट्रीय गतिशीलता के साथ, साझेदारी के लिए एक नए रणनीतिक तत्व को जोड़ते हुए, यूरोप के साथ भारत के संबंध गुणात्मक रूप से मजबूत हुए हैं।

40. हाल ही में, गृह मंत्रालय ने लद्दाख की संस्कृति, भाषा, भूमि और रोजगार के अवसरों की सुरक्षा से संबंधित मुद्दों के समाधान के लिए एक उच्चाधिकार प्राप्त समिति (एचपीसी) की स्थापना की है। समिति की अध्यक्षता किसके द्वारा की जाएगी?

- (a) संजय जायसवाल (b) अजय मिश्रा
(c) गिरिराज सिंह (d) नित्यानंद राय
(e) निशीथ प्रमाणिक

Ans (d)

भारत में गृह मंत्रालय (एमएचए) ने लद्दाख की संस्कृति, भाषा, भूमि और रोजगार के अवसरों की सुरक्षा से संबंधित मुद्दों के समाधान के लिए एक उच्चाधिकार प्राप्त समिति (एचपीसी) की स्थापना की है।

समिति का गठन क्षेत्र में समावेशी विकास और रोजगार सृजन को बढ़ावा देने के साथ-साथ लेह और कारगिल के लद्दाख स्वायत्त पहाड़ी विकास परिषदों (LAHDCs) को सशक्त बनाने के लक्ष्य के साथ किया गया है।

समिति की अध्यक्षता गृह राज्य मंत्री श्री नित्यानंद राय करेंगे। एचपीसी की स्थापना लद्दाख के लोगों की चिंताओं को दूर करने और क्षेत्र की अनूठी संस्कृति और जीवन के तरीके को संरक्षित करने के लिए भारत सरकार की प्रतिबद्धता को दर्शाती है।

अपने रणनीतिक स्थान और महत्व के साथ, लद्दाख क्षेत्र की सुरक्षा और स्थिरता में महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है, और एचपीसी यह सुनिश्चित करने के लिए काम करेगा कि लद्दाख के लोगों की जरूरतें पूरी हों और यह क्षेत्र समग्र विकास में योगदान करने में सक्षम हो।

41. केंद्रीय मंत्रिमंडल ने जनवरी 2022 में राष्ट्रीय हरित हाइड्रोजन मिशन के लिए कितने के प्रारंभिक परिव्यय को मंजूरी दी?

- (a) 19744 करोड़ रुपये (b) 18154 करोड़ रुपये
(c) 17485 करोड़ रुपये (d) 12953 करोड़ रुपये
(e) 11874 करोड़ रुपये

Ans (a)

केंद्रीय मंत्रिमंडल ने राष्ट्रीय हरित हाइड्रोजन मिशन के लिए 19744 करोड़ रुपये के प्रारंभिक परिव्यय को मंजूरी दी। 2021 में अपने 75 वें स्वतंत्रता दिवस पर राष्ट्र को संबोधित करते हुए, प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने स्वतंत्रता के 100 साल पूरे करने से पहले भारत को ऊर्जा-स्वतंत्र बनाने के केंद्र के घोषित लक्ष्य के अनुरूप हरित ईंधन के लिए एक राष्ट्रीय मिशन शुरू किया।

मिशन में चार घटक होंगे जिनका उद्देश्य हरित हाइड्रोजन के घरेलू उत्पादन को बढ़ाना और इलेक्ट्रोलाइज़र के निर्माण को बढ़ावा देना है।

42. विज्ञान और प्रौद्योगिकी/शिक्षा श्रेणी में 17वें प्रवासी भारतीय सम्मान पुरस्कार 2023 से किसे सम्मानित किया गया है?

- (a) संजीव मेहता (b) दिलीप लौंडो
(c) वैकुंठम अय्यर (d) रामजी प्रसाद
(e) जगदीश चेन्नूपति

Ans (e)

17वां प्रवासी भारतीय सम्मान पुरस्कार: विदेशों में रहने वाले 27 भारतीयों को प्रवासी भारतीय सम्मान पुरस्कार (पीबीएसए) के लिए भारत सरकार द्वारा भारत और विदेश दोनों में उत्कृष्ट उपलब्धियों के लिए चुना गया है।

यह पुरस्कार विदेशों में रहने वाले भारतीयों को दिया जाने वाला सर्वोच्च सम्मान है, जिसमें अनिवासी भारतीय (एनआरआई), भारतीय मूल के व्यक्ति (पीआईओ) या उनके द्वारा स्थापित और चलाए जाने वाले संगठन/संस्थाएं शामिल हैं। 17वें प्रवासी भारतीय सम्मान पुरस्कार की थीम -

विदेश मंत्रालय के अनुसार, प्रवासी भारतीय दिवस 2023 का विषय "प्रवासी: अमृत काल में भारत की प्रगति के लिए विश्वसनीय भागीदार" होगा।

43. चुनाव आयोग द्वारा बिहार के लिए स्टेट आइकन किसे नियुक्त किया गया है?

- (a) मैथिली ठाकुर (b) शारदा सिन्हा
(c) मनप्रीत अख्तर (d) अल्लाह जिलाई बाई
(e) मालिनी अवस्थी

Ans (a)

लोक गायिका मैथिली ठाकुर को चुनाव आयोग द्वारा बिहार के लिए स्टेट आइकन नियुक्त किया गया था। गायक मतदाताओं के बीच चुनावी प्रक्रिया में उनकी भागीदारी के लिए जागरूकता पैदा करेगा। यह मान्यता उन्हें (मैथिली) बिहार के लोक संगीत को महाद्वीपों में फैलाने और चुनावी प्रक्रिया में भाग लेने के महत्व के बारे में जागरूकता पैदा करने के लिए और अधिक प्रोत्साहन देगी।

44. किस राज्य ने अपने JAGA मिशन के लिए वर्ल्ड हैबिटेड अवार्ड 2023 जीता है?

- (a) गोवा (b) केरल
(c) त्रिपुरा (d) ओडिशा
(e) कर्नाटक

Ans (d)

ओडिशा ने राज्य की 5टी पहल जागा मिशन के लिए यूएन-हैबिटेड वर्ल्ड हैबिटेड अवार्ड्स 2023 जीता।

पुरस्कार दुनिया भर से अभिनव, उत्कृष्ट और क्रांतिकारी आवास विचारों, परियोजनाओं और कार्यक्रमों को पहचानते हैं और हाइलाइट करते हैं।

जागा मिशन भूमि का स्वामित्व और झुग्गी उन्नयन कार्यक्रम है जिसका उद्देश्य झुग्गीवासियों के जीवन को सशक्त बनाना है।

45. किस राज्य ने इमोइनु इरत्या महोत्सव मनाया गया है?

- (a) नागालैंड (b) त्रिपुरा

(c) मणिपुर
(e) केरल

(d) असम

Ans (c)

इमोइनू दिवस मणिपुर में मेइतेई सांस्कृतिक अनुष्ठान के एक भाग के रूप में मनाया जाता है।

इमोइनू दिवस का पारंपरिक त्योहार वाचिंग के मेइतेई चंद्र महीने के 12वें दिन मनाया जाता है।

हर साल इस दिन, घाटी के लोग इमोइनू इरत्या अनुष्ठान के भाग के रूप में विषम संख्या में व्यंजन परोसते हैं।

वे मणिपुर में इमोइनू एराटपा को स्वास्थ्य, समृद्धि, प्रचुरता और घरेलू व्यवस्था की देवी के रूप में मानते हैं।

46. हाल ही में रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन ने किस भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान के साथ उन्नत रक्षा प्रौद्योगिकी के लिए समझौता किया है?

- (a) आईआईटी मद्रास (b) आईआईटी चेन्नई
(c) आईआईटी रुड़की (d) आईआईटी दिल्ली
(e) आईआईटी धनबाद

Ans (a)

आईआईटी मद्रास सेंटर ऑफ़ एक्सीलेंस लड़ाकू वाहन प्रौद्योगिकियों सहित उन्नत रक्षा प्रौद्योगिकियों पर डीआरडीओ के साथ काम कर रहा है।

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान मद्रास (आईआईटी मद्रास) राष्ट्र की राष्ट्रीय रक्षा और सुरक्षा आवश्यकताओं के लिए उन्नत तकनीकों को विकसित करने के लिए रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन (डीआरडीओ) के साथ संयुक्त रूप से रक्षा प्रौद्योगिकियों को समर्पित एक अनुसंधान केंद्र का संचालन कर रहा है।

इसकी स्थापना DRDO द्वारा की गई थी लेकिन IIT मद्रास ने अब इसे अपने कब्जे में ले लिया है और इसे उत्कृष्टता केंद्र में बदल दिया है।

यह केंद्र निम्नलिखित अनुसंधान कार्यक्षेत्रों में बहु-विषयक निर्देशित बुनियादी और अनुप्रयुक्त अनुसंधान करेगा -

इलेक्ट्रॉनिक्स और कम्प्यूटेशनल सिस्टम,

नौसेना प्रणाली और नौसेना प्रौद्योगिकी

उन्नत लड़ाकू वाहन प्रौद्योगिकियाँ

हाई पावर सीडब्ल्यू लेजर स्रोत

अगली पीढ़ी की संचार और नेटवर्किंग प्रौद्योगिकियाँ

47. प्राणवायु नामक लघु कथाओं के संग्रह के लिए ओडक्कुझल पुरस्कार 2022 के लिए किसे चुना गया है?

- (a) अंबिकासुथन मंगड (b) रंजीत दिलीश नायर
(c) श्रीवत्सन मेनन (d) मनोज धनराज पिल्लई
(e) विम्मि मरियम जॉर्ज

Ans (a)

लेखक अंबिकासुथन मंगड को उनके लघु कथाओं के संग्रह प्राणवायु के लिए ओडक्कुझल पुरस्कार 2022 के लिए चुना गया है। इस पुरस्कार में 30,000 रुपये, प्रशस्ति पत्र और पट्टिका शामिल है।

गुरुवायुरप्पन ट्रस्ट द्वारा स्थापित, यह पुरस्कार मलयालम में लघु कथाओं के सर्वश्रेष्ठ संग्रह के लिए दिया जा रहा है।

यह पुरस्कार 2 फरवरी को यहां एर्नाकुलम समस्त केरल साहित्य परिषद भवन में गुरुवायुरप्पन ट्रस्ट की स्थापना करने वाले महाकवि जी शंकर कुरुप की 45वीं पुण्यतिथि के अवसर पर प्रदान किया जाएगा।

साहित्य समीक्षक डॉ एम लीलावती अंबिकासुथन मंगड को पुरस्कार प्रदान करेंगी।

48. जनवरी 2023 में राजस्थान के पाली में भारत स्काउट्स एंड गाइड्स के 18वें राष्ट्रीय जम्बूरी का उद्घाटन किसने किया?

- (a) नरेंद्र मोदी (b) द्रौपदी मुर्मू
(c) अमित शाह (d) अशोक गहलोत
(e) नितिन गडकरी

Ans (b)

भारत की राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने 4 जनवरी 2023 को राजस्थान के पाली में भारत स्काउट्स एंड गाइड्स के 18वें राष्ट्रीय जम्बूरी का उद्घाटन किया।

भारत के राष्ट्रपति ने कहा कि भारत स्काउट और गाइड देश में सबसे बड़ा स्वैच्छिक, गैर-राजनीतिक, वर्दीधारी युवा संगठन और शैक्षिक आंदोलन है।

भारत स्काउट और गाइड बिना किसी पंथ, जाति या लिंग के भेदभाव के लड़कों और लड़कियों के चरित्र निर्माण के लिए काम करते हैं।

संगठन समर्पण और सेवा की भावना के साथ काम कर रहा है जो मानवता के कल्याण को बढ़ावा देता है।

49. जनवरी 2023 में किस देश ने एशिया पैसिफिक पोस्टल यूनियन (APPU) का नेतृत्व संभाला है?

- (a) अफ़गानिस्तान (b) ऑस्ट्रेलिया
(c) भारत (d) बांग्लादेश
(e) कंबोडिया

Ans (c)

भारत ने जनवरी 2023 में एशिया पैसिफिक पोस्टल यूनियन (APPU) का नेतृत्व संभाल लिया है।

डॉ विनय प्रकाश सिंह 4 साल के कार्यकाल के लिए संघ के महासचिव का पदभार संभालेंगे। यह अगस्त-सितंबर 2022 में हुई 13वीं एपीपीयू कांग्रेस के दौरान हुए चुनाव का नतीजा है।

50. उत्तर प्रदेश के किस रेलवे स्टेशन को 5-स्टार रेटिंग "ईट राइट स्टेशन" प्रमाणन से सम्मानित किया गया है?

- (a) वाराणसी कैंट रेलवे स्टेशन
(b) लखनऊ रेलवे स्टेशन
(c) अयोध्या कैंट रेलवे स्टेशन
(d) कानपुर सेंट्रल रेलवे स्टेशन
(e) मथुरा रेलवे स्टेशन

Ans (a)

भारतीय रेलवे के वाराणसी कैंट रेलवे स्टेशन को यात्रियों को उच्च गुणवत्ता, पौष्टिक भोजन प्रदान करने के लिए 5-स्टार "ईट राइट स्टेशन" प्रमाणन से सम्मानित किया गया है।

यह प्रमाणन भारतीय खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण (FSSAI) द्वारा मानक खाद्य भंडारण और स्वच्छता प्रथाओं का पालन करने वाले रेलवे स्टेशनों को प्रदान किया जाता है।

FSSAI द्वारा "ईट राइट स्टेशन" प्रमाणीकरण उन रेलवे स्टेशनों को प्रदान किया जाता है जो यात्रियों को सुरक्षित और पौष्टिक भोजन प्रदान करने में मानक स्थापित करते हैं।

स्टेशन को 1 से 5 की रेटिंग के साथ एफएसएसएआई-अनुसूचित तृतीय-पक्ष ऑडिट एजेंसी के निष्कर्ष पर प्रमाण पत्र से सम्मानित किया जाता है।

5-स्टार रेटिंग यात्रियों को सुरक्षित और स्वच्छ भोजन उपलब्ध कराने के लिए स्टेशन द्वारा पूर्ण अनुपालन का संकेत देती है।

51. G-20 की पहली बैठक 31 जनवरी को किस शहर में होगी?

- (a) महाबलीपुरम (b) पुदुचेरी
(c) लक्षद्वीप (d) चेन्नई
(e) मुंबई

Ans (b)

जी-20 की पहली बैठक 31 जनवरी को पुदुचेरी में होगी।

बीच रोड गांधी टाइडल में आयोजित एक समारोह में लेफ्टिनेंट गवर्नर डॉ तमिलिसाई सुंदरराजन द्वारा बैठक के लिए जी20 लोगो जारी किया गया।

डॉ. तामिसाई ने सभी राज्यों को जी-20 बैठकों की मेजबानी का अवसर देने के लिए प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी को धन्यवाद दिया।

उन्होंने स्टिकर, पोस्टर और बैज जारी किए और मुख्यमंत्री रेंगासामी की उपस्थिति में एक सेल्फी बूथ का भी उद्घाटन किया।

ये कार्यक्रम देश के अलग-अलग हिस्सों में अलग-अलग सेगमेंट में आयोजित किए जाएंगे।

कोलकाता वित्तीय समावेशन के लिए वैश्विक भागीदारी पर पहली बैठक की मेजबानी करेगा।

तिरुवनंतपुरम, चेन्नई शिक्षा पर एक बैठक की मेजबानी करेगा, जबकि गुवाहाटी पहली स्थायी वित्तीय बैठक की मेजबानी करेगा और चंडीगढ़ पहली वित्तीय वास्तुकला बैठक की मेजबानी करेगा।

52. बिरसा मुंडा हॉकी स्टेडियम का उद्घाटन किस राज्य में किया गया है?

- (a) ओडिशा (b) झारखंड
(c) बिहार (d) उत्तर प्रदेश
(e) मिजोरम

Ans (a)

ओडिशा के मुख्यमंत्री नवीन पटनायक ने पुरुषों के हॉकी विश्व कप 2023 से पहले राउरकेला में भारत के सबसे बड़े हॉकी स्टेडियमों में से एक बिरसा मुंडा हॉकी स्टेडियम का उद्घाटन किया।

261 करोड़ रुपये की अनुमानित लागत से निर्मित, सुंदरगढ़ जिले में स्थित स्टेडियम का नाम बिरसा मुंडा हॉकी स्टेडियम परिसर रखा गया है।

यह 20,000 की बैठने की क्षमता के साथ रिकॉर्ड 15 महीने के समय में 50 एकड़ में बनाया गया है।

स्टेडियम के पास प्रमाणित टर्फ और प्रकाश व्यवस्था के साथ अभ्यास केंद्र भी हैं।

राज्य ने एक विश्व कप गांव भी बनाया है, जिसमें नौ महीने के भीतर खिलाड़ियों और अधिकारियों के रहने के लिए 225 कमरे हैं।

53. उस महिला क्रिकेटर का नाम बताइए जिसकी कांस्य मूर्ति सिडनी क्रिकेट ग्राउंड में बनाई गई है?

- (a) लिसा स्टालेकर (b) एलिसे पेरी
(c) बेलिंडा क्लार्क (d) अमेलिया केर
(e) अंजुम चोपड़ा

Ans (c)

ऑस्ट्रेलिया की बेलिंडा क्लार्क अपने सम्मान में एक प्रतिमा लगाने वाली पहली महिला क्रिकेटर बन गई हैं, सिडनी क्रिकेट ग्राउंड के बाहर पूर्व कप्तान की एक कांस्य मूर्ति का अनावरण किया गया।

क्लार्क ने 1991-2005 के बीच 15 टेस्ट और 100 से अधिक सीमित ओवरों के मैच खेले, और एक दिवसीय अंतरराष्ट्रीय मैचों में दोहरा शतक बनाने वाली पहली क्रिकेटर बनीं, जब उन्होंने 1997 में डेनमार्क के खिलाफ नाबाद 229 रन बनाए।

एससीजी परिसर में मूर्तियों के साथ सम्मानित क्रिकेटरों के रूप में 52 वर्षीय की मूर्ति रिची बेनौद, फ्रेड स्पोफोर्थ, स्टेन मैककेबे और स्टीव वॉ के साथ में बनाई गई है।

54. केंद्रीय मंत्री डॉ जितेंद्र सिंह ने किस शहर में "राष्ट्रीय जीनोम संपादन और प्रशिक्षण केंद्र" का उद्घाटन किया है?

- (a) एन्नोर (b) मोहाली
(c) इंदौर (d) सूरत
(e) कानपुर

Ans (b)

केंद्रीय मंत्री डॉ जितेंद्र सिंह ने आज पंजाब के मोहाली में राष्ट्रीय कृषि-खाद्य जैव प्रौद्योगिकी संस्थान (NABI) में "राष्ट्रीय जीनोम संपादन और प्रशिक्षण केंद्र" का उद्घाटन किया।

मंत्री ने उसी समय खाद्य और पोषण सुरक्षा 2023 पर 4 दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन का भी उद्घाटन किया।

खाद्य और पोषण सुरक्षा पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन - खाद्य और पोषण सुरक्षा पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन (iFANS-2023) का आयोजन राष्ट्रीय कृषि-खाद्य जैव प्रौद्योगिकी संस्थान (NABI), सेंटर फॉर इनोवेटिव एंड एप्लाइड बायोप्रोसेसिंग (CIAB), नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ प्लांट बायोटेक्नोलॉजी (NIPB), और अंतर्राष्ट्रीय द्वारा संयुक्त रूप से किया जाएगा। NABI, मोहाली में जेनेटिक इंजीनियरिंग और जैव प्रौद्योगिकी केंद्र (ICGEB)।

4 दिवसीय सम्मेलन में मंथन किया जाएगा कि कैसे जीनोम एडिटिंग देश में बदलती जलवायु के तहत देश की खाद्य और पोषण सुरक्षा को बढ़ा सकता है। सम्मेलन में 15 विभिन्न देशों के कई वक्ताओं के साथ कई सत्र होंगे।

55. हाल ही में लॉन्च की गई पुस्तक "ह्यूमन एनाटॉमी" किसके द्वारा लिखी गई है?

- (a) डॉ आर वेंकटरमन
- (b) डॉक्टर करण पुरी
- (c) डॉ रोमिला थापर
- (d) डॉ एके द्विवेदी
- (e) डॉ जीत थायिल

Ans (d)

समारोह में मध्य प्रदेश के राज्यपाल श्री मंगुभाई पटेल द्वारा हिंदी मानव शरीर रचना विज्ञान में एक चिकित्सा पुस्तक "ह्यूमन एनाटॉमी" का विमोचन किया गया, जो डॉ एके द्विवेदी द्वारा लिखित चिकित्सा शिक्षा से संबंधित सभी पाठ्यक्रमों के मेडिकल छात्रों के लिए एक बहुत ही उपयोगी पुस्तक है।

डॉ एके द्विवेदी इंदौर के प्रोफेसर और एचओडी फिजियोलॉजी एस्केआरपी गुजराती होम्योपैथिक मेडिकल कॉलेज इंदौर के होम्योपैथिक डॉक्टर हैं और केंद्रीय होम्योपैथी अनुसंधान परिषद, आयुष मंत्रालय (भारत सरकार) में वैज्ञानिक सलाहकार बोर्ड के सदस्य हैं।

इस पुस्तक की प्रस्तावना (प्रस्तावना) मध्यप्रदेश शासन में उच्च शिक्षा मंत्री एवं मध्यप्रदेश हिन्दी ग्रंथ अकादमी, भोपाल के अध्यक्ष डॉ. मोहन यादव ने लिखी है।

56. असम सरकार के सर्वोच्च नागरिक सम्मान असोम बैभव पुरस्कार 2022-23 से किसे सम्मानित किया गया है?

- (a) अतुल बरुआ
- (b) डॉ तपन सैकिया
- (c) शीला गोवाला
- (d) डॉ जोगेश देउरी
- (e) दयाल गोस्वामी

Ans (b)

असम सरकार ने 2022-23 के लिए असम भाईबव, असोम सौरव और असोम गौरव पुरस्कार प्राप्त करने वालों की घोषणा की। ये पुरस्कार असम राज्य के सर्वोच्च नागरिक पुरस्कार हैं।

असम सरकार द्वारा 2022-2023 के लिए राज्य के शीर्ष नागरिक सम्मान प्राप्त करने वालों का खुलासा किया गया।

असम सरकार ने असम बैभव, असम सौरव और असम गौरव श्रेणियों में पुरस्कार प्रदान किए।

डॉ. तपन सैकिया को असम बैभव से सम्मानित किया गया है, जो असम सरकार द्वारा दिया जाने वाला सर्वोच्च नागरिक सम्मान है।

57. हाल ही में जनवरी 2023 में किस राज्य में "ऑक्टोव" उत्सव का उद्घाटन किया गया है?

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

(e) महाराष्ट्र

Ans (a)

ऑक्टोव 2023 पूर्वोत्तर भारत की स्वदेशी कला और संस्कृति को प्रदर्शित करने के लिए दक्षिण क्षेत्र संस्कृति केंद्र, तंजावुर, तमिलनाडु के तत्वावधान में आयोजित किया जा रहा एक उत्सव है।

ऑक्टोव 2023 का उद्घाटन तमिलनाडु के राज्यपाल आर एन रवि ने किया।

तमिलनाडु के राज्यपाल ने कहा कि समय बीतने के साथ पूर्वोत्तर के प्रति राष्ट्र का दृष्टिकोण बदल गया है और राज्य भारत की विकास गाथाओं में शामिल हो गया है। पूर्वोत्तर विकास और उन्नति की ओर बढ़ रहा है और क्षमताओं और आकांक्षाओं से लबरेज है।

तमिलनाडु के त्यौहार -

पोंगल (फसल उत्सव), चिथिरई उत्सव, आदिपेरुक्कू, मामल्लपुरम, नत्यांजलि नृत्य उत्सव, महामागम उत्सव, कंधुरी उत्सव, वेलंकन्नी उत्सव, नवरात्रि, कार्तिकगल दीपम।

58. जल शक्ति मंत्रालय द्वारा आयोजित "प्रथम जल पर अखिल भारतीय वार्षिक राज्य मंत्री सम्मेलन" का विषय क्या है?

- (a) वाटर विजन @ 2027
- (b) वाटर विजन @ 2028
- (c) वाटर विजन @ 2029
- (d) वाटर विजन @ 2030
- (e) वाटर विजन @ 2031

Ans (a)

जल शक्ति मंत्रालय ने 5 और 6 जनवरी 2023 को भोपाल, मध्य प्रदेश में "वाटर विजन @ 2027" की थीम के साथ "जल पर प्रथम अखिल भारतीय वार्षिक राज्य मंत्री सम्मेलन" का आयोजन किया।

मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री शिवराज सिंह चौहान और केंद्रीय जल शक्ति मंत्री गजेन्द्र सिंह शेखावत ने इस अवसर पर बधाई दी।

59. हाल ही में जनवरी 2023 में भारत के 79वें ग्रैंडमास्टर कौन बने हैं?

- (a) तेजस बाकरे
- (b) श्रीराम झा
- (c) प्रणेश एम
- (d) अंकित राजपारा
- (e) कृष्णन शशिकिरण

Ans (c)

प्रणेश एम इस आयोजन से पहले अपने तीन मानदंडों को पूरा करने के बाद भारत के 79वें ग्रैंडमास्टर बने।

आईएम प्राणेश एम, फिडे सर्किट के पहले टूर्नामेंट, रिल्तन कप के विजेता के रूप में उभरे। 22 वीं वरीयता प्राप्त भारत के 16 वर्षीय खिलाड़ी ने स्टॉकहोम में मैदान में क्लीन स्वीप किया, आठ गेम जीते और आईएम कान कुकुकसारी (स्वीडन) और जीएम निकिता मेशकोव्स (लातविया) से आगे एक पूर्ण अंक हासिल किया।

प्रणेश एम अब 6.8 सर्किट पॉइंट के साथ FIDE सर्किट के शुरुआती नेता हैं जो उन्हें इस जीत के लिए मिले हैं।

जो वर्ष के अंत तक सबसे अधिक अंक जमा करता है, वह 2024 FIDE उम्मीदवारों के लिए योग्य होता है।

60. हाल ही में, भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन ने भारतीय अंतरिक्ष तकनीक पारिस्थितिकी तंत्र को बढ़ावा देने के लिए किस कंपनी के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं?

- (a) गूगल (b) माइक्रोसॉफ्ट
(c) अमेज़न (d) ब्लू ऑरिजिन
(e) स्पेसएक्स

Ans (b)

भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) और Microsoft ने प्रौद्योगिकी उपकरणों के साथ भारतीय अंतरिक्ष तकनीक स्टार्ट-अप की मदद करने के लिए एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए, और उन्हें व्यापार के लिए तैयार होने में मदद करने के लिए सलाह दी।

इस समझौता ज्ञापन के माध्यम से, इसरो द्वारा पहचाने गए स्पेस टेक स्टार्टअप्स स्टार्टअप्स फाउंडर्स हब के लिए माइक्रोसॉफ्ट पर ऑनबोर्ड किए जाएंगे।

स्टार्टअप्स फाउंडर्स हब के लिए माइक्रोसॉफ्ट की मदद से, भारत में स्पेस टेक स्टार्टअप संस्थापकों के पास अपने व्यवसायों को बनाने और चलाने के लिए आवश्यक तकनीकी उपकरणों और संसाधनों तक मुफ्त पहुंच होगी।

Microsoft और ISRO संयुक्त रूप से अंतरिक्ष उद्योग के विशेषज्ञों के साथ स्टार्टअप्स के लिए ज्ञान-साझाकरण और विचार नेतृत्व सत्र भी आयोजित करेंगे।

सहयोग संस्थापकों को गो-टू-मार्केट रणनीतियों, तकनीकी सहायता और Microsoft चैनलों और बाज़ार के माध्यम से अपने समाधान बेचने के अवसरों का भी समर्थन करेगा।

इसरो के अध्यक्ष एस सोमनाथ ने कहा कि माइक्रोसॉफ्ट के साथ सहयोग करने वाले इसरो को विभिन्न अनुप्रयोगों के लिए बड़ी मात्रा में उपग्रह डेटा के विश्लेषण और प्रसंस्करण में अंतरिक्ष तकनीक स्टार्टअप्स को बहुत लाभ होगा।

61. हाल ही में लॉन्च की गई पुस्तक "अंबेडकर: ए लाइफ" के लेखक कौन हैं?

- (a) शशि थरूर (b) मल्लिकार्जुन खड़गे
(c) सुनंदा पुष्कर (d) राहुल गांधी
(e) अशोक गहलोत

Ans (a)

सांसद और लेखक, शशि थरूर की नवीनतम पुस्तक अंबेडकर: ए लाइफ को हाल ही में किताब कोलकाता कार्यक्रम में लॉन्च किया गया था।

इस नई जीवनी में, थरूर अंबेडकर की कहानी को बड़ी स्पष्टता, अंतर्दृष्टि और प्रशंसा के साथ बताते हैं।

वह 14 अप्रैल 1891 को बॉम्बे प्रेसीडेंसी में महारों के परिवार में उनके जन्म से लेकर 6 दिसंबर 1956 को दिल्ली में उनकी मृत्यु तक महान व्यक्ति के जीवन के आर्क का पता लगाते हैं।

वह उन कई अपमानों और बाधाओं का वर्णन करता है, जिन्हें अंबेडकर को एक ऐसे समाज में दूर करना पड़ा था, जिसने उस समुदाय को कलंकित किया था, जिसमें वह पैदा हुआ था, और एक-दिमाग वाला दृढ़ संकल्प था, जिसके साथ उन्होंने अपने सामने आने वाली हर बाधा को पार कर लिया।

62. जनरल एटॉमिक एरोनॉटिकल सिस्टम्स इंक ने मुख्य लैंडिंग गियर घटकों के निर्माण के लिए किस कंपनी के साथ रणनीतिक साझेदारी की घोषणा की है?

- (a) भारत फोर्ज (b) बालकृष्ण उद्योग
(c) अशोक लीलैंड (d) हिंडाल्को इंडस्ट्रीज
(e) भारत इलेक्ट्रॉनिक्स

Ans (a)

जनरल एटॉमिक एरोनॉटिकल सिस्टम्स इंक. (जीए-एसआई) और भारत फोर्ज लिमिटेड, भारत ने मुख्य लैंडिंग गियर घटकों, सब-असेंबली और रिमोटली पायलटेड एयरक्राफ्ट की असेंबली के निर्माण के लिए साझेदारी की घोषणा की है। भारत फोर्ज भारत में धातुकर्म ज्ञान, डिजाइन, इंजीनियरिंग विशेषज्ञता और विनिर्माण कौशल का सबसे बड़ा भंडार है।

63. कौन सा शहर फरवरी 2023 में पहली फॉर्मूला ई विश्व चैम्पियनशिप दौड़ की मेजबानी करेगा?

- (a) चेन्नई (b) हैदराबाद
(c) मदुरै (d) लखनऊ
(e) रायपुर

Ans (b)

भारत में पहली बार एबीबी एफआईए फॉर्मूला ई वर्ल्ड चैम्पियनशिप रेस हैदराबाद में आयोजित की जाएगी।

फॉर्मूला ई वर्ल्ड चैम्पियनशिप 11 फरवरी से शुरू होगी।

फॉर्मूला ई वर्ल्ड चैम्पियनशिप का पहला टिकट तेलंगाना के विशेष मुख्य सचिव (नगर प्रशासन) अरविंद कुमार ने बुक किया था। आयोजन के दौरान, अकबर इब्राहिम, अध्यक्ष फेडरेशन ऑफ मोटर स्पोर्ट्स क्लब ऑफ इंडिया, और अन्य गणमान्य व्यक्ति भी उपस्थित थे।

64. राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय के पहले अग्रिम अनुमान के अनुसार चालू वित्त वर्ष में भारत की अर्थव्यवस्था किस दर से बढ़ने की उम्मीद है?

- (a) 7.0% (b) 8.3%
(c) 6.8% (d) 9.7%
(e) 5.2%

Ans (a)

राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (NSO) के पहले अग्रिम अनुमानों के अनुसार, चालू वित्त वर्ष में भारत की अर्थव्यवस्था के 7.0% बढ़ने की उम्मीद है।

नई दिल्ली ने 31 मार्च, 2022 को समाप्त हुए पिछले वित्त वर्ष में भारत की विकास दर 8.7% आंकी थी।

पिछले महीने की शुरुआत में, भारतीय रिजर्व बैंक ने चालू वित्त वर्ष के लिए देश की जीडीपी (सकल घरेलू उत्पाद) की वृद्धि का अनुमान 7 प्रतिशत से घटाकर 6.8 प्रतिशत कर दिया था। आरबीआई ने 2022-23 के लिए वास्तविक जीडीपी वृद्धि 6.8 प्रतिशत, तीसरी तिमाही में 4.4 प्रतिशत और चौथी तिमाही में 4.2 प्रतिशत रहने का अनुमान लगाया था।

65. यह त्योहार हाल ही में विकलांग लोगों के लिए गोवा में मनाया गया पहला समावेशी त्योहार है। त्योहार है -

- (a) साओ जोआओ (b) शिगमो
(c) सनबर्न (d) पर्पल फेस्ट
(e) गोवा कार्निवल

Ans (d)

पर्पल फेस्ट, सेलिब्रेटिंग डाइवर्सिटी, विकलांग लोगों (पीडब्ल्यूडी) के लिए राज्य का पहला समावेशी त्योहार, गोवा में होगा। पणजी पूरे धूमधाम से 6-8 जनवरी, 2023 तक उत्सव की मेजबानी करेगा।

विकलांग व्यक्तियों के लिए गोवा राज्य आयोग, समाज कल्याण और मनोरंजन सोसाइटी के गोवा निदेशालय के सहयोग से पर्पल फेस्ट आयोजित करेगा।

66. एशियाई प्रशांत डाक संघ के महासचिव के रूप में किसे चुना गया है?

- (a) विनय प्रकाश सिंह (b) पद्मगंधा मिश्रा
(c) डेरेक ओसबोर्न (d) कवर्जई कर्जोर्नवुटिडेथ
(e) मणिवान इन्नारा

Ans (a)

संचार मंत्रालय के अनुसार, डाक सेवा बोर्ड के एक पूर्व सदस्य (कार्मिक) विनय प्रकाश सिंह को संघ के महासचिव के रूप में चुना गया था और 13 वीं के दौरान हुए सफल चुनावों के बाद चार साल की अवधि के लिए इस पद की जिम्मेदारी संभालेंगे। APPU कांग्रेस, जो अगस्त और सितंबर 2022 के महीनों के दौरान बैंकॉक में आयोजित की गई थी।

एशियन पैसिफिक पोस्टल यूनियन (APPU), जिसका मुख्यालय बैंकॉक, थाईलैंड में है, का नेतृत्व इस महीने से भारत करेगा

32 एशिया-प्रशांत देशों का एक अंतरराष्ट्रीय समूह एशियाई प्रशांत डाक संघ (APPU) बनाता है। यूनिवर्सल पोस्टल यूनियन (UPU) का एकमात्र प्रतिबंधित संघ, संयुक्त राष्ट्र का एक विशेष संगठन, क्षेत्र में APPU है।

67. तिरुवनंतपुरम में 29 मोबाइल पशु चिकित्सा इकाइयों (एमवीयू) और एक केंद्रीकृत कॉल सेंटर का उद्घाटन किसने किया?

- (a) मनसुख मंडाविया (b) नितिनभाई पटेल
(c) पुरुषोत्तम रूपाला (d) नरेंद्र तोमर
(e) संजीव बालियान

Ans (c)

केंद्रीय मत्स्य पालन, पशुपालन और डेयरी मंत्री पुरुषोत्तम रूपाला ने तिरुवनंतपुरम में 29 मोबाइल पशु चिकित्सा इकाइयों

(एमवीयू) और एक केंद्रीकृत कॉल सेंटर का उद्घाटन किया। केरल में पशुपालकों के लाभ के लिए यह एक बड़ा कदम है। मंत्री ने कहा कि यह योजना आशाजनक है और केरल के युवाओं को लाभकारी रोजगार देकर डेयरी क्षेत्र को एक निर्वाह-आधारित कृषि आजीविका से व्यावसायिक रूप से व्यवहार्य उद्यम में बदल देगी।

इन एमवीयू को एक समान हेल्पलाइन नंबर 1962 के साथ एक केंद्रीकृत कॉल सेंटर के माध्यम से संचालित किया जाएगा।

वे पशुपालकों या पशु मालिकों से कॉल प्राप्त करेंगे और पशु चिकित्सक आपातकालीन प्रकृति के आधार पर सभी मामलों को प्राथमिकता देंगे।

यह उन्हें किसान के दरवाजे पर उपस्थित होने के लिए निकटतम एमवीयू में भेज देगा।

केरल विभिन्न जिलों में 50 एमवीयू तैनात कर रहा है।

68. अवतार के एक सर्वेक्षण के अनुसार, किस शहर ने महिला रोजगार की दर में शीर्ष स्थान प्राप्त किया है?

- (a) चेन्नई (b) मुंबई
(c) नई दिल्ली (d) कोलकाता
(e) लखनऊ

Ans (a)

कार्यस्थल समावेशन में विशेषज्ञता रखने वाली कंपनी अवतार के एक सर्वेक्षण के अनुसार, चेन्नई महिलाओं के रोजगार के लिए भारत का शीर्ष शहर है। पुणे, बेंगलुरु, हैदराबाद और मुंबई महिलाओं के रोजगार के लिए अगले सबसे अच्छे शहर हैं।

महिलाओं के रोजगार के लिए अनुकूल पारिस्थितिकी तंत्र का समर्थन करने वाले मानदंडों के अनुसार, शोध में 111 शहरों को रैंक किया गया है।

महिलाओं के रोजगार के लिए शेष शीर्ष 10 शहर अहमदाबाद, विशाखापत्तनम, कोलकाता, कोयम्बटूर और मदुरै हैं; प्रत्येक की आबादी दस लाख से अधिक है।

दस लाख से कम आबादी वाले शहरों के एक अन्य समूह में, तिरुचिरापल्ली, वेल्लोर, इरोड, सलेम, तिरुपुर, पुडुचेरी, शिमला, मैंगलोर (आधिकारिक तौर पर मंगलुरु), तिरुवनंतपुरम और बेलगावी शीर्ष 10 शहर हैं।

69. भारत के स्वतंत्रता संग्राम में भूमिका पर नई पुस्तक "क्रांतिकारियों" किसके द्वारा लिखी गई है?

- (a) विक्रम संपत (b) संजीव सान्याल
(c) बिबेक देबरॉय (d) टी वी मोहनदास पाई
(e) कृष्णमूर्ति सुब्रमण्यम

Ans (b)

क्रांतिकारी, संजीव सान्याल की नई किताब: इतिहास पर कई दृष्टिकोण हैं, और उनमें से बहुत से लेखक और उनके वैचारिक लक्ष्यों से प्रभावित हैं।

70. हाल ही में, भारत ने पिछले साल ऑटो बिक्री के मामले में किस देश को पीछे छोड़ दिया है और पहली बार वैश्विक स्तर पर तीसरा सबसे बड़ा ऑटो बाजार बन गया है?

- (a) चीन (b) रूस
(c) जापान (d) जर्मनी
(e) चिली

Ans (c)

एक प्रमुख विकास में, भारत पहली बार वैश्विक स्तर पर तीसरा सबसे बड़ा ऑटो बाजार बनने के लिए पिछले साल ऑटो बिक्री के मामले में जापान से आगे निकल गया है।

प्रारंभिक परिणामों के आधार पर, भारत में नए वाहनों की कुल बिक्री लगभग 4.25 मिलियन यूनिट रही, जो जापान में बेची गई 4.2 मिलियन यूनिट से अधिक थी।

सोसाइटी ऑफ इंडियन ऑटोमोबाइल मैनुफैक्चरर्स के आंकड़ों के मुताबिक, जनवरी-नवंबर 2022 की अवधि के दौरान भारत में डिलीवर किए गए नए वाहनों की कुल संख्या 4.13 मिलियन थी, भारत की सबसे बड़ी कार निर्माता कंपनी मारुति सुजुकी द्वारा रिपोर्ट की गई दिसंबर की बिक्री की मात्रा ने कुल

4.25 मिलियन का आंकड़ा छू लिया। इकाइयों का निशान।

भारत में नए वाहनों की बिक्री का आंकड़ा और भी बड़ा हो सकता है क्योंकि देश को वाणिज्यिक वाहनों के लिए लंबित चौथी तिमाही के बिक्री डेटा को शामिल करने की उम्मीद है, साथ ही टाटा मोटर्स और अन्य वाहन निर्माताओं द्वारा अभी तक जारी किए जाने वाले परिणाम भी शामिल हैं।

2021 में, चीन ने 26.27 मिलियन वाहनों की बिक्री के साथ वैश्विक ऑटो बाजार का नेतृत्व करना जारी रखा। 15.4 मिलियन वाहनों के साथ अमेरिका दूसरे स्थान पर रहा, उसके बाद जापान 4.44 मिलियन यूनिट्स के साथ रहा।

71. 2022 के लिए दुनिया के सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन करने वाले हवाई अड्डों की सिरियम की सूची में बैंगलोर के केम्पेगौड़ा अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे की रैंक क्या है?

- (a) पहला (b) दूसरा
(c) तीसरा (d) चौथा
(e) पांचवां

Ans (b)

COVID-19 महामारी ने पिछले साल एक कठिन परिचालन वातावरण बनाया, जिससे दुनिया भर में कई हवाई अड्डों और एयरलाइनों में देरी, रुकावट और संसाधन मुद्दे थे।

सबसे हालिया सिरियम एविएशन एनालिटिक्स अध्ययन के अनुसार, इस माहौल के बावजूद दुनिया भर में कई हवाई अड्डे संपन्न हुए।

बैंगलोर के केम्पेगौड़ा अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे और दिल्ली के इंदिरा गांधी इंटरनेशनल (IGI) हवाई अड्डे दोनों ने 2022 के लिए दुनिया के सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन करने वाले हवाई अड्डों की Cirium की सूची में दूसरे और सातवें स्थान पर रहे।

आंकड़ों के अनुसार, 201,897 उड़ानों में से 84.08% जो बैंगलोर के केम्पेगौड़ा अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे से समय पर प्रस्थान करते हैं और 411,205 उड़ानों में से 81.84% जो दिल्ली के आईजीआई हवाई अड्डे से समय पर रवाना हुए थे।

72. नई पर्यटन नीति "द स्वदेश दर्शन 2.0 योजना" के एक हिस्से के रूप में कर्नाटक के दो स्थानों को बढ़ावा दिया गया है?

- (a) कूर्ग और बडामी
(b) मैसूरु और हम्पी
(c) गोकर्न और उडुपी
(d) जॉंग फॉल्स और मुरुद
(e) चिकमागुर और बैंगलोर

Ans (b)

मैसूरु और हम्पी कर्नाटक में दो लोकप्रिय गंतव्य हैं जिन्हें नई पर्यटन नीति "स्वदेश दर्शन 2.0 योजना" के एक भाग के रूप में प्रचारित किया जाना है, जो गंतव्य पर्यटन को पुनर्जीवित करने पर केंद्रित है।

मैसूरु और हम्पी उन 19 स्थानों में शामिल हैं जिन्हें स्वदेश दर्शन 2.0 योजना के तहत भारत के आठ राज्यों और केंद्रशासित प्रदेशों में चिन्हित किया गया है।

इस गंतव्य ने पूरे वर्षों में उच्च फुटबॉल देखा है और दक्षिण भारत के इतिहास में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाई है।

73. पीई सर्वे 2021-22 में किस कंपनी को सर्विस सेक्टर में पहला स्थान मिला है?

- (a) पावर ग्रिड (b) एनटीपीसी
(c) ओएनजीसी (d) एनएचपीसी
(e) कोल इंडिया

Ans (a)

पावर ग्रिड कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड (पावरग्रिड) को सकल ब्लॉक, वैल्यू एडिशन, नेट प्रॉफिट, नेट वर्थ, डिविडेंड डिक्लेरेशन, और केंद्रीय राजकोष में योगदान की श्रेणियों में सेवा क्षेत्रों में प्रथम स्थान दिया गया है और शीर्ष 10 लाभ में तीसरे स्थान पर भी रखा गया है। -मेकिंग क्लोज।

सार्वजनिक उद्यम विभाग (डीपीई), वित्त मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा सार्वजनिक उद्यम सर्वेक्षण 2021-2022 में परिणाम प्रकाशित किए गए थे।

74. "वैश्विक नेतृत्व के लिए पुरस्कार" से किसे सम्मानित किया गया है?

- (a) उदय ललित (b) अभिनव चंद्रा
(c) एन वी रमना (d) डीवाई चंद्रचूड़
(e) रंजन गोगोई

Ans (d)

हार्वर्ड लॉ स्कूल सेंटर ऑन द लीगल प्रोफेशन (HLS CLP) ने भारत के मुख्य न्यायाधीश डॉ डी वाई चंद्रचूड़ को भारत और दुनिया भर में कानूनी पेशे के लिए उनकी आजीवन सेवा के सम्मान में "वैश्विक नेतृत्व के लिए पुरस्कार" के 2022 प्राप्तकर्ता के रूप में घोषित किया है।

यह पुरस्कार उन्हें 11 जनवरी 2023 को एक वर्चुअल कार्यक्रम में प्रदान किया जाएगा।

75. केशरी नाथ त्रिपाठी जिनका हाल ही में निधन हो गया है, किस राज्य के पूर्व राज्यपाल थे?

- (a) ओडिशा (b) पश्चिम बंगाल
(c) मिजोरम (d) मेघालय
(e) उत्तर प्रदेश

Ans (b)

भारतीय जनता पार्टी (भाजपा) के वरिष्ठ नेता और पश्चिम बंगाल के पूर्व राज्यपाल केशरी नाथ त्रिपाठी का 88 वर्ष की आयु में निधन हो गया।

10 नवंबर, 1934 को तत्कालीन इलाहाबाद में जन्मे त्रिपाठी इलाहाबाद उच्च न्यायालय में वरिष्ठ अधिवक्ता भी थे।

वह आरएसएस में शामिल हो गए जब वह सिर्फ 12 वर्ष के थे और बाद में भारतीय जनसंघ में चले गए।

उन्होंने 1953 में "कश्मीर आंदोलन" में भाग लेने के लिए और फिर 1990 में राम जन्मभूमि आंदोलन में भाग लेने के लिए नैनी सेंट्रल जेल में जेल में डाल दिया गया था।

इलाहाबाद उच्च न्यायालय के एक वरिष्ठ अधिवक्ता, त्रिपाठी ने छह बार यूपी विधान सभा के सदस्य के रूप में कार्य किया। उन्होंने 1977-1980 के बीच झूंसी सीट का प्रतिनिधित्व किया और 1989-2007 के बीच लगातार पांच बार इलाहाबाद दक्षिण सीट का प्रतिनिधित्व किया। उन्होंने 1991 और 2004 के बीच तीन बार यूपी विधान सभा के अध्यक्ष के रूप में भी कार्य किया।

76. राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने राज्य के स्वामित्व वाली ऊर्जा फर्म "बीकानेर सौर ऊर्जा परियोजना" की आधारशिला रखी है। विद्युत परियोजना की कुल क्षमता कितनी है?

- (a) 2000 एमवी
(b) 1000 एमवी
(c) 3000 एमवी
(d) 1500 एमवी
(e) 2500 एमवी

Ans (b)

राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने राज्य के स्वामित्व वाली ऊर्जा फर्म एसजेवीएन की 1,000 एमवी बीकानेर सौर ऊर्जा परियोजना की आधारशिला रखी।

यह आयोजन वस्तुतः भारत के राष्ट्रपति द्वारा जयपुर, राजस्थान में किया गया था।

यह परियोजना एसजेवीएन लिमिटेड द्वारा अपनी सहायक कंपनी एसजेवीएन ग्रीन एनर्जी लिमिटेड (एसजीईएल) के माध्यम से कार्यान्वित की जा रही है।

सौर ऊर्जा परियोजना राजस्थान के बीकानेर जिले के बांदेरवाला गांव के पास 500 एकड़ में विकसित की जा रही है। यह भारत में सबसे अधिक सौर उपज वाले क्षेत्रों में से एक है।

77. कौन सा राज्य अपनी बैंकिंग सेवा में पूरी तरह से डिजिटल होने वाला देश का पहला राज्य बन गया है?

- (a) मिजोरम (b) केरल
(c) गोवा (d) हरियाणा
(e) ओडिशा

Ans (b)

मुख्यमंत्री पिनाराई विजयन ने केरल को अपनी बैंकिंग सेवा में पूरी तरह से डिजिटल होने वाला देश का पहला राज्य घोषित किया और कहा कि इस मान्यता से राज्य की अर्थव्यवस्था को बढ़ावा मिलेगा।

विजयन ने कहा कि यह उपलब्धि बैंकिंग क्षेत्र में बुनियादी ढांचे के विकास और तकनीकी विकास के साथ-साथ स्थानीय स्व-सरकारी संस्थानों के माध्यम से सामाजिक हस्तक्षेप के कारण संभव हो पाई है।

यह केरल राज्य सूचना प्रौद्योगिकी इन्फ्रास्ट्रक्चर लिमिटेड (केएसआईटीआईएल), केरल राज्य विद्युत बोर्ड (केएसईबी) और राज्य के बीच एक संयुक्त उद्यम है, जिसमें दोनों कंपनियों 49% और राज्य शेष 2% रखती हैं।

भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड (बीईएल) के नेतृत्व में एक कंसोर्टियम परियोजना को क्रियान्वित कर रहा है और अगले सात वर्षों के लिए 35,000 किलोमीटर लंबे नेटवर्क के संचालन और रखरखाव के लिए जिम्मेदार होगा।

केरल इन्फ्रास्ट्रक्चर इन्वेस्टमेंट फंड बोर्ड (KIIFB) द्वारा वित्त पोषित, इस परियोजना की लागत 1028.20 करोड़ रुपये है, जिसमें पूंजीगत व्यय, प्रशासनिक ओवरहेड्स और 104.4 करोड़ रुपये का वार्षिक परिचालन व्यय शामिल है।

78. आईसीआईसीआई प्रूडेंशियल लाइफ इंश्योरेंस ने अपने नए अभियान के लिए किस क्रिकेटर को साइन किया है?

- (a) विराट कोहली (b) सूर्यकुमार यादव
(c) केएल राहुल (d) रोहित शर्मा
(e) ऋषभ पंत

Ans (b)

आईसीआईसीआई प्रूडेंशियल लाइफ इंश्योरेंस ने क्रिकेटर सूर्यकुमार यादव की विशेषता वाले अपने 'आईसीआईसीआई प्रूडेंशियल लाइफ इंश्योरेंस के साथ 360 डिग्री वित्तीय सुरक्षा' डिजिटल-प्रथम अभियान शुरू करने की घोषणा की है।

कंपनी के अनुसार, यादव अपने अंतरराष्ट्रीय पदार्पण के बाद से सफेद गेंद के प्रारूप में एक सुसंगत और भरोसेमंद बल्लेबाज के रूप में उभरे हैं।

अभियान का मुख्य संदेश यह है कि कैसे आईसीआईसीआई प्रूडेंशियल लाइफ इंश्योरेंस सुरक्षा उत्पादों का एक व्यापक सूट प्रदान करता है जो किसी भी महत्वपूर्ण स्थिति में 360 डिग्री वित्तीय सुरक्षा प्रदान करने वाला संपूर्ण जीवन कवर प्रदान करता है।

अपने अंतरराष्ट्रीय पदार्पण के बाद से, सूर्यकुमार यादव सफेद गेंद के प्रारूप में सबसे सुसंगत और भरोसेमंद बल्लेबाजों में से एक के रूप में तेजी से उभरे हैं।

79. भारत का पहला कोयला गैसीकरण आधारित तलचर उर्वरक संयंत्र किस राज्य में बनाया जाएगा?

- (a) छत्तीसगढ़ (b) ओडिशा
(c) झारखंड (d) बिहार
(e) मिजोरम

Ans (b)

केंद्रीय स्वास्थ्य और परिवार कल्याण और रसायन और उर्वरक मंत्री डॉ. मनसुख मंडाविया ने घोषणा की कि ओडिशा में भारत का पहला कोयला

गैसीकरण आधारित तलचर उर्वरक संयंत्र अक्टूबर 2024 तक राष्ट्र को समर्पित करने के लिए तैयार हो जाएगा।

केंद्रीय मंत्री मनसुख मंडाविया ने दूसरे दिन घटनास्थल का दौरा किया और देखा कि तलचर में संयंत्र में काम चल रहा है।

80. BCCI की चयन समिति के अध्यक्ष के रूप में किसे फिर से नियुक्त किया गया है?

- (a) चेतन शर्मा (b) देवाशीष मोहंती
(c) अभय कुरुविला (d) भगत चौहान
(e) सुनील जोशी

Ans (a)

चेतन शर्मा को सीनियर चयन समिति के अध्यक्ष के रूप में फिर से नियुक्त किया गया था, ठीक दो महीने बाद बीसीसीआई द्वारा टी20 विश्व कप में भारतीय टीम के सेमीफाइनल से बाहर होने के कारण उनके पूरे पैनल को भंग कर दिया गया था।

सलिल अंकोला, शिव सुनार दास, सुब्रतो बनर्जी और श्रीधरन शरथ चयन समिति के नए सदस्य हैं।

नई समिति का चयन क्रिकेट सलाहकार समिति ने किया है जिसमें अशोक

मल्होत्रा, जतिन परांजपे और सुलक्षणा नाइक शामिल हैं।

समिति ने वरिष्ठ पुरुषों की चयन समिति के अध्यक्ष की भूमिका के लिए चेतन शर्मा की सिफारिश की।

मुंबई क्रिकेट टीम के पूर्व मुख्य चयनकर्ता सलिल अंकोला ने 1989 से 1997 के बीच 20 वनडे और 1 टेस्ट मैच खेला।

उनका टेस्ट डेब्यू 1989 में पाकिस्तान के खिलाफ सचिन तेंदुलकर के साथ हुआ।

घरेलू क्रिकेट के दिग्गज, शिव सुंदर दास ने 23 टेस्ट खेले और 1326 रन बनाए। उन्होंने 4 एकदिवसीय कैप भी दान किए।

दास ने 180 मैचों में 10908 रनों के साथ अपने प्रथम श्रेणी करियर का अंत किया। उन्होंने भारतीय महिला क्रिकेट टीम के साथ बल्लेबाजी कोच के रूप में काम किया है।

81. पेटीएम बैंक के प्रबंध निदेशक और मुख्य कार्यकारी अधिकारी के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- (a) सुरिंदर चावला (b) वैभव गोयल
(c) भावेश गुप्ता (d) सायरी चहल
(e) मंजू अग्रवाल

Ans (a)

पेटीएम पेमेंट्स बैंक को सुरिंदर चावला को अपना प्रबंध निदेशक और सीईओ नियुक्त करने के लिए बैंकिंग नियामक आरबीआई की मंजूरी मिल गई है।

हालाँकि, RBI ने पेटीएम पेमेंट्स बैंक को ऑन-बोर्डिंग नए ग्राहकों से रोकना जारी रखा है।

पीपीबीएल में शामिल होने से पहले, चावला आरबीएल बैंक के साथ काम कर रहे थे, जहां उन्होंने शाखा बैंकिंग के प्रमुख के रूप में कार्य किया और सीएसए आधार, शुल्क राजस्व और चैनलों में क्रॉस-सेलिंग का विस्तार करने पर ध्यान केंद्रित किया।

कंपनी ने अपनी रेगुलेटरी फाइलिंग में कहा है कि नवीनतम नियुक्ति पीपीबीएल की अपनी नेतृत्व टीम को मजबूत करने, अपनी प्रौद्योगिकी क्षमताओं को बढ़ाने और देश में वित्तीय समावेशन को चलाने के चल रहे प्रयासों के हिस्से के रूप में आती है।

82. विश्व हिंदी दिवस हर साल जनवरी के किस दिन मनाया जाता है?

- (a) 08 जनवरी (b) 09 जनवरी
(c) 10 जनवरी (d) 11 जनवरी
(e) 12 जनवरी

Ans (c)

दुनिया भर में भाषा के बारे में जागरूकता को बढ़ावा देने के लिए हर साल 10 जनवरी को विश्व हिंदी दिवस या विश्व हिंदी दिवस मनाया जाता है।

यह वह दिन भी है जब संयुक्त राष्ट्र महासभा में पहली बार भारत की राष्ट्रभाषा हिंदी बोली गई थी।

1975 में इसी दिन नागपुर में प्रथम विश्व हिंदी सम्मेलन आयोजित किया गया था।

तब से हर साल दुनिया के अलग-अलग हिस्सों में इस तरह के सम्मेलन आयोजित किए जाते हैं।

83. हाल ही में लॉन्च की गई पुस्तक "मुख्यमंत्री की डायरी नंबर 1" में किस राज्य के कार्यालय में प्रथम वर्ष की घटनाओं का लेखा-जोखा है?

- (a) गोवा (b) त्रिपुरा
(c) केरल (d) असम
(e) ओडिशा

Ans (d)

भारत के पूर्व मुख्य न्यायाधीश और राज्यसभा के सदस्य रंजन गोगोई ने "मुख्यमंत्री की डायरी नंबर 1" नामक एक पुस्तक जारी की है जिसमें असम के मुख्यमंत्री हिमंत बिस्वा सरमा के कार्यालय में पहले वर्ष की घटनाओं का लेखा-जोखा है।

पुस्तक में एक मुख्यमंत्री के रूप में उनके द्वारा की जाने वाली दैनिक गतिविधियों के बारे में बताया गया है।

रंजन गोगोई वर्तमान में राज्यसभा के सदस्य हैं।

उन्होंने 2018 से 2019 तक 13 महीनों के लिए भारत के 46वें मुख्य न्यायाधीश के रूप में कार्य किया।

84. तिरुपति में श्री पद्मावती महिला विश्व विद्यालय (SPMVV) में 36वें इंटर यूनिवर्सिटी साउथ ज़ोन यूथ फेस्टिवल में किस विश्वविद्यालय ने "ओवरऑल चैंपियनशिप" हासिल की है?

- (a) केरल विश्वविद्यालय
(b) कालीकट विश्वविद्यालय

- (c) दिल्ली विश्वविद्यालय
(d) लखनऊ विश्वविद्यालय
(e) महात्मा गांधी विश्वविद्यालय

Ans (a)

केरल विश्वविद्यालय ने तिरुपति में श्री पद्मावती महिला विश्व विद्यालय (SPMVV) में 36वें इंटर यूनिवर्सिटी साउथ ज़ोन यूथ फेस्टिवल पद्म तरंग में 'ओवरऑल चैंपियनशिप' हासिल की। महात्मा गांधी विश्वविद्यालय, कोट्टायम उपविजेता रहा। पूरे दक्षिण भारत के विश्वविद्यालयों से 700 से अधिक पंजीकृत प्रतिभागियों के परिसर में एकत्रित होने के साथ।

85. कौन सा मंत्रालय 10 जनवरी 2023 से 16 जनवरी 2023 तक स्टार्टअप इंडिया इनोवेशन वीक का आयोजन कर रहा है?

- (a) वाणिज्य मंत्रालय
(b) रक्षा मंत्रालय
(c) विदेश मंत्रालय
(d) शिक्षा मंत्रालय
(e) कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय

Ans (a)

उद्योग और आंतरिक व्यापार संवर्धन विभाग (DPIIT), वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय भारतीय स्टार्टअप पारिस्थितिकी तंत्र के साथ-साथ राष्ट्रीय स्टार्टअप दिवस (16 जनवरी 2023) को मनाने के लिए 10 जनवरी 2023 से 16 जनवरी 2023 तक स्टार्टअप इंडिया इनोवेशन वीक का आयोजन कर रहा है।

स्टार्टअप इंडिया इनोवेशन वीक 2023 का उद्देश्य 10 जनवरी-16 जनवरी 2023 के दौरान पूरे देश में स्टार्टअप इकोसिस्टम के हितधारकों को शामिल करना और भारत में उद्यमिता और नवाचार की भावना को बढ़ावा देना है।

राष्ट्रीय स्टार्टअप दिवस -

16 जनवरी 2023 को राष्ट्रीय स्टार्टअप दिवस मनाने के लिए, DPIIT स्टार्टअप इंडिया के तहत एक प्रमुख पहल, राष्ट्रीय स्टार्टअप पुरस्कार 2022 के विजेताओं के लिए सम्मान समारोह आयोजित कर रहा है। समारोह विभिन्न क्षेत्रों, उप-क्षेत्रों और श्रेणियों में स्टार्टअप और पारिस्थितिकी तंत्र के समर्थकों द्वारा प्रदर्शित उत्कृष्टता को मान्यता देगा और पुरस्कृत करेगा।

यह भी घोषणा की गई कि स्टार्टअप संस्कृति को देश के दूर-दराज के इलाकों तक ले जाने के लिए 16 जनवरी (2016 में इसी दिन स्टार्टअप इंडिया पहल शुरू की गई थी) को राष्ट्रीय स्टार्टअप दिवस के रूप में मनाया जाएगा।

86. कौन सा देश 12-13 जनवरी को "द वॉयस ऑफ ग्लोबल साउथ" शिखर सम्मेलन की मेजबानी करेगा, जहां 120 देश शिखर सम्मेलन में भाग लेंगे?

- (a) भारत
(b) इंडोनेशिया
(c) ब्रुनेई
(d) बर्मा
(e) मलेशिया

Ans (a)

विदेश सचिव विनय क्रात्रा ने कहा कि भारत 12-13 जनवरी को "द वॉयस ऑफ ग्लोबल साउथ" शिखर सम्मेलन की मेजबानी करेगा।

शिखर सम्मेलन में 120 देश भाग लेंगे।

आभासी शिखर सम्मेलन महत्वपूर्ण है क्योंकि भारत वर्तमान में G20 समूह की अध्यक्षता करता है और प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने पहले संकेत दिया था कि विकासशील देशों के परामर्श से प्राथमिकताओं को आकार दिया जाएगा।

87. भारतीय टेनिस स्टार सानिया मिर्जा ने अपनी सेवानिवृत्ति की घोषणा की, किस वर्ष में वह डब्ल्यूटीए एकल खिताब जीतने वाली पहली भारतीय बनीं?

- (a) 2005
(b) 2008
(c) 2011
(d) 2015
(e) 2018

Ans (a)

भारतीय टेनिस खिलाड़ी सानिया मिर्जा (36 वर्षीय), पूर्व युगल विश्व नंबर 1 ने पेशेवर टेनिस से अपनी सेवानिवृत्ति की घोषणा की है। उन्होंने घोषणा की कि फरवरी 2023 में दुबई में होने वाला दुबई टेनिस चैंपियनशिप, महिला टेनिस संघ (डब्ल्यूटीए) 1000 इवेंट उनका आखिरी मैच होगा।

अपनी अंतिम उपस्थिति से पहले, वह 16 से 29 जनवरी 2023 को कजाकिस्तान की अन्ना डेनिलिना के साथ ऑस्ट्रेलियन ओपन में महिला युगल में खेलने जा रही हैं।

88. किस राज्य ने हाल ही में अपनी राजधानी शहर में अपना पारंपरिक "चेरचेरा" त्यौहार मनाया है?

- (a) झारखंड
(b) छत्तीसगढ़
(c) ओडिशा
(d) उत्तर प्रदेश
(e) बिहार

Ans (b)

छत्तीसगढ़ के मुख्यमंत्री भूपेश बघेल ने छत्तीसगढ़ के रायपुर में दूधाधारी मठ में चेरचेरा उत्सव मनाया। छत्तीसगढ़ का चेरचेरा त्यौहार "पौष" हिंदू कैलेंडर माह की पूर्णिमा की रात को मनाया जाता है।

यह खेती के बाद फसल को अपने घर ले जाने की खुशी और खुशी का जश्न मनाने के लिए है।

मुख्यमंत्री बघेल ने छत्तीसगढ़ के सभी नागरिकों को इस शुभ अवसर पर हार्दिक शुभकामनाएं दी हैं।

89. मणिपुर में 120 फीट ऊंची पोलो प्रतिमा का उद्घाटन किसने किया?

- (a) नरेंद्र मोदी
(b) राजनाथ सिंह
(c) अमित शाह
(d) द्रौपदी मुर्मू
(e) एन बिरेन सिंह

Ans (c)

केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने मणिपुर के इम्फाल में मरजिंग पोलो कॉम्प्लेक्स में पोलो की सवारी करते हुए एक पोलो खिलाड़ी

की 120 फुट ऊंची प्रतिमा का उद्घाटन किया। मणिपुर को खेल पोलो के जन्मस्थान के रूप में जाना जाता है।

उद्घाटन समारोह के दौरान मणिपुर के मुख्यमंत्री एन बीरेन सिंह भी मौजूद थे और उन्होंने गृह मंत्री अमित शाह को एक पोलो मैलेट और खेल की एक पेंटिंग दी। केंद्रीय गृह मंत्री चुराचांदपुर जाएंगे, जहां वह पहाड़ी जिले के पहले मेडिकल कॉलेज और अस्पताल का उद्घाटन करेंगे। वह बिष्णुपुर जिले के मोइरांग जाएंगे, जहां वह राष्ट्रीय ध्वज फहराएंगे और जनता को संबोधित करेंगे।

90. एथलीट गैरेथ बेल ने हाल ही में अपनी सेवानिवृत्ति की घोषणा की है। वह किस खेल से जुड़े हैं?

- (a) क्रिकेट (b) फुटबॉल
(c) हॉकी (d) टेनिस
(e) बैडमिंटन

Ans (b)

गैरेथ बेल ने 33 साल की उम्र में पेशेवर फुटबॉल से संन्यास लेने की घोषणा की है। यह एक कैरियर का अंत लाता है जिसने बेल को साउथैम्प्टन, टोटनहम हॉट्सपुर, रियल मैड्रिड और एलएफसी के लिए उल्लेख देखा, जबकि खुद को वेल्श फुटबॉल इतिहास में सबसे महान खिलाड़ियों में से एक के रूप में स्थापित किया। बेल, जिन्होंने मई 2006 में त्रिनिदाद और टोबैगो के खिलाफ एक दोस्ताना मैच में वेल्स की शुरुआत की, ने इयान रश द्वारा निर्धारित 28 गोलों के पिछले वेल्स रिकॉर्ड को तोड़ दिया। उन्होंने छह बार वेल्स के प्लेयर ऑफ द ईयर का पुरस्कार जीता है।

बेल ने अपने देश के लिए 111 खेलों का वेल्स रिकॉर्ड खेला और रियल मैड्रिड के साथ पांच बार चैंपियंस लीग विजेता रहे।

उन्होंने कतर 2022 में 1958 के बाद से अपने पहले विश्व कप में नेतृत्व करने से पहले वेल्स को 2016 और 2020 यूरो तक पहुंचने में मदद की।

91. कश्मीर के पहले ज्ञानपीठ पुरस्कार विजेता का नाम बताइए, जिनका हाल ही में निधन हो गया है?

- (a) रहमान राही (b) अमीन कामिल
(c) रसूल नाज़की (d) गुलाम अहमद
(e) लल्लेश्वरी

Ans (a)

प्रसिद्ध कवि और कश्मीर के पहले ज्ञानपीठ पुरस्कार विजेता प्रोफेसर रहमान राही का निधन हो गया है।

उनकी मृत्यु के समय, विश्व स्तर पर प्रशंसित कवि 98 वर्ष के थे। उन्होंने 1948 में एक सरकारी विभाग में एक क्लर्क के रूप में अपना करियर शुरू किया था जिसके बाद उन्होंने अपनी शिक्षा जारी रखी और 1950 और 60 के दशक में फारसी और अंग्रेजी में एमए पूरा किया।

वह अपने जीवन के अधिकांश भाग के लिए कश्मीर विश्वविद्यालय में एक अकादमिक थे।

राही को 1961 में उनके कविता संग्रह नवरोज-ए-सबा के लिए साहित्य अकादमी पुरस्कार मिला था और 2000 में पद्म श्री मिला था।

उन्हें अपने संग्रह 'सियाह रूद जेरेन मंज़' (ब्लैक ड्रिज़ल में) के लिए 2007 में देश का सर्वोच्च साहित्यिक सम्मान - ज्ञानपीठ पुरस्कार मिला।

92. 2023 गोल्डन ग्लोब्स शो के 80वें संस्करण में सर्वश्रेष्ठ निर्देशक, मोशन पिक्चर का पुरस्कार किसने जीता है?

- (a) केविन कॉस्टनर (b) स्टीवन स्पीलबर्ग
(c) केट कैपशॉ (d) जॉर्ज लुकास
(e) एमी इरविंग

Ans (b)

2023 गोल्डन ग्लोब्स शो का 80वां संस्करण, जेरोड कारमाइकल द्वारा होस्ट किया गया, एनबीसी और पीकॉक पर लाइव प्रसारित होता है।

80वां गोल्डन ग्लोब अवार्ड्स टीवी पर होने वाले वार्षिक तमाशे का पहला संस्करण है क्योंकि हॉलीवुड फॉरेन प्रेस एसोसिएशन, पुरस्कार के पीछे समूह से जुड़े एक नैतिकता, वित्त और विविधता घोटाले के कारण एनबीसी ने 2022 समारोह को प्रसारित नहीं करने का फैसला किया।

पिछले वर्षों की तरह, यह शो फिल्म और टीवी दोनों श्रेणियों में सम्मान प्रदान करेगा।

93. जनवरी 2023 में किस भुगतान कंपनी को ऑनलाइन भुगतान एग्रीगेटर के रूप में काम करने के लिए भारतीय रिजर्व बैंक से सैद्धांतिक प्राधिकरण मिला है?

- (a) भारतपे (b) पेटीएम
(c) फोनपे (d) भीम
(e) गूगल पे

Ans (a)

फिनटेक प्लेटफॉर्म BharatPe ने कहा कि उसे भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) से ऑनलाइन भुगतान एग्रीगेटर (PA) के रूप में काम करने के लिए सैद्धांतिक रूप से प्राधिकरण प्राप्त हुआ है। कंपनी ने कहा कि रेसिलिएंट इनोवेशन प्राइवेट लिमिटेड (भारतपे) की 100 प्रतिशत सहायक कंपनी रेसिलिएंट पेमेंट्स प्राइवेट लिमिटेड को सैद्धांतिक मंजूरी दी गई है।

94. कौन सा भारतीय क्रिकेटर टी20 अंतरराष्ट्रीय में सबसे तेज 1500 रन बनाने वाला खिलाड़ी बन गया है?

- (a) विराट कोहली (b) सूर्य कुमार यादव
(c) रोहित शर्मा (d) इशान किशन
(e) रुतुराज गायकवाड़

Ans (b)

सूर्यकुमार यादव गेंदों का सामना करने के मामले में टी20 अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट में सबसे तेज 1,500 रन बनाने वाले खिलाड़ी बन गए हैं।

इस लैंडमार्क तक पहुंचने में केवल 843 गेंदें लगीं।

सूर्यकुमार ने 45 मैचों और 43 पारियों में 46.41 की औसत से 1578 रन बनाए हैं। उनके नाम प्रारूप में तीन शतक और 13 अर्धशतक हैं, जिसमें 117 का सर्वश्रेष्ठ व्यक्तिगत स्कोर है। हालांकि, वह पारी के मामले में 1,500 रन के आंकड़े तक पहुंचने वाले तीसरे सबसे तेज बल्लेबाज हैं।

इस लैंडमार्क तक पहुंचने वाले सबसे तेज बल्लेबाज भारतीय बल्लेबाज विराट कोहली, केएल राहुल, ऑस्ट्रेलियाई दिग्गज एरोन फिच और पाकिस्तान के कप्तान बाबर आजम हैं, जिन्होंने टी20 अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट में 1,500 रन बनाने के लिए 39 पारियां लीं।

पाकिस्तान के विकेटकीपर-बल्लेबाज मोहम्मद रिजवान 42 पारियों में मील के पत्थर तक पहुंचे और सूर्यकुमार ने 43 पारियों में ऐसा किया।

95. डिजिटल इंडिया अवार्ड्स 2022 में सरकार की किस पहल ने प्लेटिनम अवार्ड जीता है?

- (a) पीएम जन धन (b) उज्ज्वला
(c) मनरेगा (d) ई-नाम
(e) नमामि गंगे

Ans (d)

e-NAM, कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय की एक प्रमुख पहल है, जिसने नई दिल्ली में आयोजित डिजिटल इंडिया अवार्ड्स 2022 में नागरिकों के डिजिटल सशक्तिकरण श्रेणी में प्लेटिनम पुरस्कार जीता है।

भारत की राष्ट्रपति श्रीमती द्रौपदी मुर्मू ने डिजिटल इंडिया अवार्ड्स, 2022 प्रदान किए हैं।

96. इलेक्ट्रॉनिक्स कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड के अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- (a) अरविंद कुमार (b) अक्षय त्रिपाठी
(c) अनुराग कुमार (d) राजीव कुमार
(e) राज श्रीवास्तव

Ans (c)

अनुराग कुमार को इलेक्ट्रॉनिक्स कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड (ECIL) के अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक के रूप में नियुक्त किया गया।

कैबिनेट की नियुक्ति समिति (एसीसी) ने कुमार की सेवानिवृत्ति की तारीख यानी 31-01-2026 तक पद पर नियुक्ति को मंजूरी दे दी है।

कुमार के पास परियोजना प्रबंधन, रणनीति विकास और कार्यान्वयन और रणनीतिक योजना में कई वर्षों का व्यापक अनुभव है।

इन वर्षों में, उन्होंने आईटीईएस, टेलीकॉम और मास मैनुफैक्चरिंग क्षेत्रों सहित विविध वर्टिकल में व्यवसाय विकास, कॉर्पोरेट योजना और रणनीति, नए बाजार में प्रवेश, वाणिज्यिक प्रबंधन और वार्ता, और इंजीनियरिंग और संचालन प्रबंधन जैसे क्षेत्रों में अनुभव प्राप्त किया है।

97. हेनले पासपोर्ट इंडेक्स 2023 में भारत का रैंक क्या है?

- (a) 80 (b) 81
(c) 82 (d) 84
(e) 85

Ans (e)

नवीनतम हेनले पासपोर्ट इंडेक्स के अनुसार, जापान ने दुनिया में सबसे अनुकूल पासपोर्ट के रूप में अपना स्थान बरकरार रखा है, जिससे 193 वैश्विक गंतव्यों में वीजा मुक्त प्रवेश की अनुमति मिली है, जो देश लगातार पांचवें वर्ष शीर्ष पर है।

सिंगापुर और दक्षिण कोरिया रैंकिंग में एक संयुक्त दूसरे स्थान पर आए, उसके बाद जर्मनी और स्पेन और फिर कई अन्य यूरोपीय राष्ट्र।

भारतीय पासपोर्ट को दुनिया भर के 59 गंतव्यों में वीजा मुक्त प्रवेश देने के लिए 85वां स्थान दिया गया था।

2019, 2020, 2021 और 2022 में देश क्रमशः 82वें, 84वें, 85वें और 83वें स्थान पर रहा।

भारतीय पासपोर्ट धारक भूटान, इंडोनेशिया, मकाओ, मालदीव, नेपाल, श्रीलंका, थाईलैंड, केन्या, मॉरीशस, सेशेल्स, जिम्बाब्वे, युगांडा, ईरान और कतर जैसे 59 गंतव्यों के लिए वीजा-मुक्त यात्रा कर सकते हैं। हालांकि, कुछ देशों को वीजा-ऑन-अराइवल की आवश्यकता होती है।

98. हाल ही में, भारत ने राजनयिकों के प्रशिक्षण में सहयोग को प्रोत्साहित करने के लिए किस देश के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं?

- (a) निकारागुआ (b) परागुआ
(c) पनामा (d) क्यूबा
(e) अर्जेंटीना

Ans (c)

राजनयिकों के प्रशिक्षण में सहयोग को प्रोत्साहित करने के लिए भारत और पनामा ने एक समझौता ज्ञापन (एमओयू) पर हस्ताक्षर किए हैं।

भारत और पनामा के बीच समझौता ज्ञापन पर भारत के विदेश मंत्री डॉ सुब्रमण्यम जयशंकर और पनामा के विदेश मंत्री जनैना तेवने मेनकॉमन ने हस्ताक्षर किए।

समझौता ज्ञापन पर इंदौर में हस्ताक्षर किए गए थे और विदेश मंत्री ने कहा है कि उन्होंने अधिक आर्थिक, स्वास्थ्य, वित्त और लोगों से लोगों के बीच संपर्क के अवसरों पर चर्चा की है। दोनों नेताओं ने वैश्विक स्थितियों पर अपने दृष्टिकोण भी साझा किए हैं।

99. हाल ही में केंद्रीय मंत्री डॉ जितेंद्र सिंह ने राष्ट्रीय विज्ञान दिवस 2023 के लिए कौन सी थीम जारी की है?

- (a) ग्लोबल साइंस फॉर ग्लोबल वेलबीइंग
(b) बेसिक साइंसेज फॉर सस्टेनबल डेवलपमेंट
(c) फ्यूचर ऑफ एसटीआई: इम्पैक्ट ऑफ एजुकेशन
(d) रेडीऐशन एण्ड रेडियोआइसटोप्स इन हेल्थकेयर
(e) साइंस फॉर द पीपल एण्ड द पीपल फॉर साइंस

Ans (a)

केंद्रीय राज्य विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्री, डॉ. जितेंद्र सिंह ने राष्ट्रीय मीडिया केंद्र में "राष्ट्रीय विज्ञान दिवस 2023" के लिए "वैश्विक भलाई के लिए वैश्विक विज्ञान" शीर्षक से थीम जारी की।

100. भारत की पहली महिला पायलट का क्या नाम है, जिसने हाल ही में एक भारतीय सुखोई लड़ाकू विमान को उड़ाया है?

- (a) भावना कंठ (b) मोहना सिंह
(c) शिवांगी सिंह (d) अवनी चतुर्वेदी
(e) गुंजन सक्सेना

Ans (d)

भारत की पहली महिला पायलट, अवनी चतुर्वेदी, जापान में हवाई युद्धाभ्यास में एक भारतीय सुखोई लड़ाकू जेट को चलाने वाली हैं।

पहली बार महिला अधिकारी राष्ट्र का प्रतिनिधित्व करने के लिए विदेश यात्रा करेंगी। दो महिला लड़ाकू पायलटों ने भारत आने वाली विदेशी टुकड़ियों के हिस्से के रूप में महिला अधिकारियों के साथ फ्रांसीसी वायु सेना के युद्धाभ्यास में भाग लिया।

16 जनवरी से 26 जनवरी तक, वीर गार्जियन 2023 जापान में सयामा इरुमा एयर बेस, ओमितामा हयाकुरी एयर बेस और आसपास के हवाई क्षेत्र में आयोजित किया जाएगा।

अवनी चतुर्वेदी की सहपाठी और पहली तीन महिला फाइटर पायलटों में से एक, स्काइन लीडर भावना कंठ के अनुसार, भारतीय वायु सेना द्वारा नियोजित Su-30MKI घरेलू हथियार प्रणालियों से लैस सबसे अच्छे और सबसे घातक प्लेटफार्मों में से एक हैं।

वीर गार्जियन 2023 जापान में 16 जनवरी से 26 जनवरी तक सयामा इरुमा एयर बेस, ओमितामा हयाकुरी एयर बेस और आसपास के हवाई क्षेत्र में आयोजित किया जाएगा।

101. हाल ही में रक्षा अधिग्रहण परिषद ने किस संगठन द्वारा VSHORAD (IR होमिंग) मिसाइल प्रणाली की खरीद के प्रस्ताव को मंजूरी दी है?

- (a) डीआरडीओ (b) इसरो
(c) एचएएल (d) बीएआरसी
(e) भेल

Ans (a)

चीन के सामने वास्तविक नियंत्रण रेखा (LAC) पर वायु रक्षा प्रणालियों को मजबूत करने के प्रयास में, रक्षा अधिग्रहण परिषद (DAC) ने रक्षा द्वारा डिजाइन और विकास के तहत VSHORAD (IR होमिंग) मिसाइल प्रणाली की खरीद के प्रस्ताव को मंजूरी दे दी है। अनुसंधान और विकास संगठन (DRDO)।

उत्तरी सीमाओं (चीन) के साथ हाल के घटनाक्रमों को देखते हुए प्रभावी वायु रक्षा (एडी) हथियार प्रणालियों पर ध्यान देने की आवश्यकता है जो मानव पोर्टेबल हैं और ऊबड़-खाबड़ इलाकों और समुद्री क्षेत्र में तेजी से तैनात की जा सकती हैं।

VSHORAD की खरीद, एक मजबूत और शीघ्र तैनाती योग्य प्रणाली के रूप में, वायु रक्षा क्षमताओं को मजबूत करेगी।

102. प्रसिद्ध फुटबॉलर ह्यूगो लॉरिस, जिन्होंने अपनी सेवानिवृत्ति की घोषणा की है, किस फुटबॉल टीम के पूर्व कप्तान थे?

- (a) ब्राज़िल (b) फ्रांस
(c) अर्जेंटीना (d) बेल्जियम
(e) इंग्लैंड

Ans (b)

फ्रांस टीम के कप्तान ह्यूगो लोरिस ने 36 साल की उम्र में अंतरराष्ट्रीय फुटबॉल से संन्यास लेने की घोषणा की है।

लोरिस ने चार विश्व कप और तीन यूरो में फ्रांस का प्रतिनिधित्व किया और 2018 में विश्व कप ट्रॉफी के लिए लेस ब्लूज की कप्तानी की।

टोटेनहम हॉटस्पर शॉटस्टॉपर ने कतर में विश्व कप फाइनल में अपनी टीम का नेतृत्व किया, जहां उन्हें अर्जेंटीना द्वारा दंड पर हराया गया था।

36 वर्षीय के पास कई रिकॉर्ड हैं और वह फ्रांस के सबसे कैप्ट खिलाडी हैं, जिनके नाम पर 145 प्रदर्शन हैं।

लोरिस ने नवंबर 2008 में लेस ब्लूज के लिए अपनी शुरुआत की। अंतरराष्ट्रीय स्तर पर पदार्पण के दो साल बाद उन्हें आर्मबैंड दिया गया और वह 121 मैचों में फ्रांस की कप्तानी करेंगे।

103. हाल ही में नासा ने किस भारतीय-अमेरिकी अंतरिक्ष विशेषज्ञ को मुख्य प्रौद्योगिकीविद् के रूप में नामित किया है?

- (a) पॉल श्रीवास्तव (b) नागी नागनाथन
(c) एसी चरणिया (d) हरीश-चन्द्र
(e) श्रीकांत दातार

Ans (c)

अंतरिक्ष एजेंसी के मुख्यालय में प्रौद्योगिकी नीति और कार्यक्रमों पर प्रशासक बिल नेल्सन के प्रमुख सलाहकार के रूप में काम करने के लिए एक भारतीय-अमेरिकी एयरोस्पेस उद्योग विशेषज्ञ को नासा के नए मुख्य प्रौद्योगिकीविद् के रूप में नियुक्त किया गया है।

एसी चरणिया 3 जनवरी को अपनी नई भूमिका में अंतरिक्ष एजेंसी में शामिल हुए।

उन्होंने एक अन्य भारतीय-अमेरिकी वैज्ञानिक भव्य लाल का स्थान लिया, जिन्होंने पूर्व की नियुक्ति से पहले कार्यवाहक मुख्य प्रौद्योगिकीविद् के रूप में कार्य किया था।

नासा में शामिल होने से पहले, उन्होंने विश्वसनीय रोबोटिक्स में उत्पाद रणनीति के उपाध्यक्ष के रूप में कार्य किया, जो एक ऐसी फर्म है जो प्रमाणित स्वायत्त वाहनों को व्यावसायिक विमानन में लाने के लिए काम करती है।

उनके पिछले अनुभव में ब्लू ओरिजिन में अपनी चंद्र स्थायी रणनीति, ब्लू मून चंद्र लैंडर कार्यक्रम और नासा के साथ कई प्रौद्योगिकी पहलों को परिपक्व करने के लिए काम करना भी शामिल है।

104. सूक्ष्म लघु और मध्यम उद्यमों पर राष्ट्रीय सम्मेलन में केरल की किस परियोजना को सर्वोत्तम अभ्यास मॉडल के रूप में मान्यता दी गई है?

- (a) ईयर ऑफ एनप्राइजेज़ (b) सस्टेनबल अर्बन
(c) सर्विस डेलीवरी (d) लाइफ मिशन
(e) दोनों (c) और (d)

Ans (a)

सूक्ष्म लघु और मध्यम उद्यमों पर राष्ट्रीय सम्मेलन में "उद्यमों का वर्ष" परियोजना को सर्वोत्तम अभ्यास मॉडल के रूप में मान्यता दी गई थी।

"उद्यमों का वर्ष" का उद्देश्य 100000 उद्यमों का निर्माण करना है और इसने सफलतापूर्वक 118509 उद्यम बनाए हैं और 7261.54 करोड़ रुपये का निवेश प्राप्त किया है।

105. हाल ही में भारत और किस देश के बीच एक संयुक्त हवाई अभ्यास "वीर गार्जियन-2023" शुरू किया गया है?

- (a) जापान (b) सिंगापुर
(c) चीन (d) उत्तर कोरिया
(e) चिली

Ans (a)

जापान एयर सेल्फ डिफेंस फोर्स (JASDF) और भारतीय वायु सेना जापान के हयाकुरी एयर बेस में 12 जनवरी से शुरू होने वाले संयुक्त वायु अभ्यास "वीर गार्जियन-2023" में भाग लेंगे।

106. अरविंद मंडलोई द्वारा हाल ही में लिखी गई पुस्तक "जादुनामा" किसके जीवन पर आधारित है?

- (a) सलीम खान (b) जावेद अख्तर
(c) शबाना आजमी (d) अमिताभ बच्चन
(e) फरहान अख्तर

Ans (b)

अरविंद मंडलोई द्वारा अनुभवी लेखक-गीतकार जावेद अख्तर पर लिखी गई किताब जादुनामा का विमोचन किया गया।

जादुनामा एक लेखक, कवि, गीतकार और राजनीतिक कार्यकर्ता के बारे में है।

यह इस एक व्यक्ति के बचपन से संघर्ष के बारे में भी है कि वह आज क्या है और वह जो कुछ भी करता है उसमें सफलता की पहचान बनाता है।

जावेद अख्तर अपने जीवनकाल में कई पुरस्कारों के प्राप्तकर्ता थे, जिनमें पद्म श्री (1999) उल्लेखनीय हैं; अवध सम्मान उत्तर प्रदेश (2001); इंदिरा गांधी राष्ट्रीय एकता पुरस्कार (2005); और पद्म भूषण (2007)।

107. जनवरी 2023 में, आदि शौर्य - पर्व पराक्रम का जनजातीय नृत्य महोत्सव और सैन्य टैटू किस शहर में आयोजित किया गया है?

- (a) चंडीगढ़ (b) लखनऊ
(c) इंदौर (d) नई दिल्ली
(e) पटना

Ans (d)

23 जनवरी 2023 को नई दिल्ली के जवाहरलाल नेहरू स्टेडियम में आदि शौर्य - पर्व पराक्रम का ट्राइबल डांस फेस्टिवल और मिलिट्री टैटू होगा।

रक्षा मंत्रालय के अनुसार, दो दिवसीय उत्सव सशस्त्र बलों की ताकत और भारत की जनजातीय संस्कृतियों की सांस्कृतिक सुंदरता को प्रदर्शित करेगा।

108. किस राज्य सरकार ने राज्य में जाति सर्वेक्षण शुरू किया है?

- (a) उत्तराखंड (b) ओडिशा
(c) बिहार (d) मिजोरम
(e) राजस्थान

Ans (c)

बिहार सरकार द्वारा राज्य के कई क्षेत्रों में जाति सर्वेक्षण शुरू किया गया है।

मुख्यमंत्री नीतीश कुमार ने यह स्पष्ट कर दिया कि केवल जातियां, उप-जातियां नहीं, साथ ही साथ प्रत्येक घर की आर्थिक स्थिति को वर्गीकृत किया जाएगा।

109. हाल ही में उत्तराखंड सरकार ने सरकारी नौकरी विधेयक में राज्य की मूल निवासी महिलाओं को कितना क्षैतिज आरक्षण स्वीकृत किया है?

- (a) 10 प्रतिशत (b) 20 प्रतिशत
(c) 30 प्रतिशत (d) 40 प्रतिशत
(e) 50 प्रतिशत

Ans (c)

उत्तराखंड के राज्यपाल लेफ्टिनेंट जनरल गुरमीत सिंह (सेवानिवृत्त) ने सरकारी नौकरियों के विधेयक में राज्य की अधिवासित महिलाओं को 30 प्रतिशत क्षैतिज आरक्षण को मंजूरी दे दी है।

उत्तराखंड की राज्य विधानसभा ने 29 नवंबर 2022 को उत्तराखंड लोक सेवा (महिलाओं के लिए क्षैतिज आरक्षण) विधेयक पारित किया।

राज्यपाल की सहमति ने अब विधेयक को अधिनियम बना दिया है।

उत्तराखंड लोक सेवा (महिलाओं के लिए क्षैतिज आरक्षण) विधेयक 2022 राज्य की महिलाओं को सार्वजनिक क्षेत्रों और पदों पर 30 प्रतिशत क्षैतिज आरक्षण प्रदान करता है।

लाभार्थियों को उत्तराखंड के अधिवास प्रमाण पत्र के साथ महिला होना चाहिए।

विधेयक के अनुसार, यदि आरक्षित सीटों को भरने के लिए पर्याप्त महिलाएं उपलब्ध नहीं होती हैं, तो उन्हें प्रवीणता के क्रम में योग्य पुरुष उम्मीदवारों से भरा जाएगा। क्षैतिज आरक्षण से तात्पर्य महिलाओं, ट्रांसजेंडर समुदाय या विकलांग व्यक्तियों जैसे लाभार्थियों की अन्य श्रेणियों को प्रदान किए गए समान अवसर से है। कानून के तहत निर्दिष्ट प्रत्येक समूह के लिए लंबवत आरक्षण अलग से लागू होता है, क्षैतिज आरक्षण हमेशा प्रत्येक लंबवत श्रेणी के लिए अलग से लागू होता है।

110. हाल ही में आईआईटी मद्रास में शुरू हुए भारत के सबसे बड़े छात्र-संचालित उत्सव का नाम क्या है?

- (a) केसरी 2023 (b) सारंग 2023
(c) नाहर 2023 (d) मैराथन 2023
(e) मांडूक 2023

Ans (b)

भारत का सबसे बड़ा छात्र-संचालित सारंग का 28वां संस्करण IIT मद्रास में 11 जनवरी 2023 से शुरू हो रहा है।

सारंग 2023 में देश भर के 500 कॉलेजों की भागीदारी के साथ 100 से अधिक कार्यक्रम होंगे।

सारंग 2023 पूरी तरह से फिजिकल मोड में आयोजित छात्रों द्वारा संचालित सबसे बड़े उत्सवों में से एक है।

मेले में 80,000 से अधिक लोगों के आने की उम्मीद है।

यह उत्सव 15 जनवरी 2023 तक आयोजित किया जाएगा।

111. RuPay डेबिट कार्ड और कम मूल्य के BHIM-UPI लेनदेन को बढ़ावा देने के लिए केंद्र की प्रोत्साहन योजना का परिव्यय कितना है?

- (a) 2600 करोड़ रु (b) 2000 करोड़ रु
(c) 3000 करोड़ रु (d) 4800 करोड़ रु
(e) 1000 करोड़ रु

Ans (a)

केंद्रीय मंत्रिमंडल ने चालू वित्त वर्ष के लिए RuPay डेबिट कार्ड और कम मूल्य वाले BHIM-UPI लेनदेन (व्यक्ति से व्यापारी) को बढ़ावा देने के लिए प्रोत्साहन योजना को मंजूरी दे दी है।

वित्त वर्ष 2022-23 में RuPay डेबिट कार्ड और कम मूल्य के BHIM-UPI लेनदेन (P2M) को बढ़ावा देने के लिए स्वीकृत प्रोत्साहन योजना का वित्तीय परिव्यय 2600 करोड़ रुपये है।

उक्त योजना के तहत, अधिग्रहण करने वाले बैंकों को चालू वित्त वर्ष वित्त वर्ष 2022 के लिए रुपये डेबिट कार्ड और कम मूल्य के भीम-यूपीआई लेनदेन (पी2एम) का उपयोग करके पॉइंट-ऑफ-सेल (पीओएस) और ई-कॉमर्स लेनदेन को बढ़ावा देने के लिए वित्तीय प्रोत्साहन प्रदान किया जाएगा।

वित्तीय वर्ष 2021-22 में, सरकार ने डिजिटल लेनदेन को और बढ़ावा देने के लिए FY22 की बजट घोषणा के अनुपालन में एक प्रोत्साहन योजना को मंजूरी दी थी।

112. शांति कुमारी को किस राज्य की पहली महिला मुख्य सचिव नियुक्त किया गया है?

- (a) कर्नाटक (b) तेलंगाना
(c) महाराष्ट्र (d) ओडिशा
(e) छत्तीसगढ़

Ans (b)

वरिष्ठ आईएएस अधिकारी ए शांति कुमारी को तेलंगाना का नया मुख्य सचिव नियुक्त किया गया है।

शांति कुमारी ने राज्य की पहली महिला मुख्य सचिव के रूप में बीआरके भवन स्थित सचिवालय में कार्यभार संभाला।

शांति कुमारी निवर्तमान सोमेश कुमार का पदभार संभालेंगी, जिन्हें केंद्रीय कार्मिक और प्रशिक्षण विभाग (डीओपीटी) ने तेलंगाना सरकार से मुक्त कर दिया था।

113. किस राज्य के पर्यटन बोर्ड ने भारतीय मूल के लोगों के वैश्विक संगठन के 8 देशों के अध्यायों के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं?

- (a) राजस्थान (b) हरियाणा
(c) मध्य प्रदेश (d) तमिलनाडु
(e) तेलंगाना

Ans (c)

मध्य प्रदेश पर्यटन बोर्ड ने 17वें प्रवासी भारतीय दिवस सम्मेलन में भारतीय मूल के लोगों के वैश्विक संगठन (जीओपीआईओ) के 8 देशों के अध्यायों के साथ समझौता ज्ञापन (एमओयू) पर हस्ताक्षर किए।

यह आयोजन इंदौर के ब्रिलियंट कन्वेंशन सेंटर के एमपी टूरिज्म पवेलियन में हुआ।

समझौता ज्ञापनों पर फ्रांस मेट्रोपोल पेरिस, मॉरीशस, रीयूनियन द्वीप, मार्टीनिक, श्रीलंका, GOPOI इंटरनेशनल, मलेशिया और मॉरीशस के साथ हस्ताक्षर किए गए थे।

समझौता ज्ञापन पर पर्यटन और संस्कृति के प्रधान सचिव और पर्यटन बोर्ड के प्रबंध निदेशक शिव शेखर शुक्ला ने पर्यटन बोर्ड और GOPIO के 8 देशों के अध्यक्षों की ओर से हस्ताक्षर किए। राज्य के पर्यटन क्षेत्र के विकास, पर्यटन स्थलों के प्रचार-प्रसार में सहयोग को बढ़ावा देने के लिए समझौता ज्ञापन निष्पादित किए गए हैं।

समझौता ज्ञापन का उद्देश्य अनुसंधान, संवर्धन और पर्यटन विकास में सहयोग को मजबूत करना, बढ़ावा देना और विकसित करना है।

114. किस कंपनी ने "फ्यूजिटिव डस्ट के उत्पादन और संचलन को नियंत्रित करने के लिए प्रणाली और विधि" का आविष्कार किया है?

- (a) एनटीपीसी (b) डीआरडीओ
(c) ओएनजीसी (d) सीएमपीडीआई
(e) कोल इंडिया

Ans (d)

सेंटल माइन प्लानिंग एंड डिजाइन इंस्टीट्यूट लिमिटेड (सीएमपीडीआईएल) ने "फ्यूजिटिव डस्ट के उत्पादन और संचलन को नियंत्रित करने के लिए प्रणाली और विधि" का आविष्कार किया है और दिसंबर 2022 में इसके लिए एक पेटेंट प्राप्त किया है।

इस प्रणाली को खानों, थर्मल पावर प्लांट्स, रेलवे साइडिंग्स, बंदरगाहों और निर्माण स्थलों में इस्तेमाल करने के लिए विकसित किया गया है जहां कोयले और अन्य खनिजों या भगोड़े पदार्थों को खुले आसमान में जमा किया जाता है।

यह प्रणाली खुले स्रोत से उत्पन्न होने वाली धूल को कम करेगी और साथ ही ध्वनि क्षीणन प्रदान करेगी।

कोयला मंत्रालय के तहत कोयला/लिग्नाइट पीएसयू देश की ऊर्जा जरूरतों को पूरा करने के लिए पर्यावरण की दृष्टि से जिम्मेदार तरीके से गुणवत्ता वाले कोयले का उत्पादन करने के लिए लगातार प्रयास करते हैं।

कोयला/लिग्नाइट पीएसयू कोयला खनन और संबद्ध गतिविधियों के कारण होने वाले वायु प्रदूषण को रोकने या कम करने के लिए विभिन्न उपाय अपना रहे हैं।

वर्तमान आविष्कार धूल के उत्पादन और फैलाव को कम करने के लिए विंडब्रेक्स (WB) और वर्टिकल ग्रीनरी सिस्टम्स (VGS) के समकालिक अनुप्रयोग से संबंधित है।

115. हाल ही में, किस अंतर्राष्ट्रीय संगठन ने अपनी रिपोर्ट के 33वें संस्करण में कहा है कि भारतीय अधिकारियों ने वर्ष 2022 के दौरान कार्यकर्ता समूहों और मीडिया पर अपनी कार्रवाई को "तेज और व्यापक" कर दिया है?

- (a) एमनेस्टी इंटरनेशनल (b) ग्रीनपीस
(c) एजेंजिया नाजियोनेल (d) यूएनएचसीआर
(e) ह्यूमन राइट्स वॉच

Ans (e)

हाल ही में, ह्यूमन राइट्स वॉच ने अपनी वर्ल्ड रिपोर्ट 2023 (33वां संस्करण) में कहा कि भारतीय अधिकारियों ने वर्ष 2022 के दौरान कार्यकर्ता समूहों और मीडिया पर अपनी कार्रवाई को "तीव्र और व्यापक" किया था।

इसने यह भी दावा किया कि वर्तमान केंद्रीय सत्तारूढ़ दल ने अल्पसंख्यकों को दबाने के लिए अपमानजनक और भेदभावपूर्ण नीतियों का इस्तेमाल किया।

ह्यूमन राइट्स वॉच (HRW) एक अंतरराष्ट्रीय गैर-सरकारी संगठन है जिसकी स्थापना 1978 में "हेलसिंकी वॉच" के रूप में की गई थी, जिसका उद्देश्य शुरू में हेलसिंकी समझौते पर हस्ताक्षर करने वाले देशों में अधिकारों के हनन की जाँच करना था। वर्तमान में, इसका दायरा दुनिया भर के लगभग 100 देशों तक फैल गया है। इसका मुख्यालय न्यूयॉर्क शहर में है।

हेलसिंकी समझौते (1975) यूरोप में सुरक्षा और सहयोग पर पहले सम्मेलन (अब यूरोप में सुरक्षा और सहयोग के लिए संगठन) के समापन पर हेलसिंकी, फ़िनलैंड में हस्ताक्षरित एक प्रमुख राजनयिक समझौता था।

116. हाल ही में, भारत के प्रधान मंत्री ने किस शहर में दुनिया की सबसे लंबी नदी कूज एमवी गंगा विलास को झंडी दिखाकर रवाना किया है?

- (a) प्रयागराज (b) पटना
(c) कोलकाता (d) वाराणसी
(e) कानपुर

Ans (d)

हाल ही में, भारत के प्रधान मंत्री ने वाराणसी में दुनिया की सबसे लंबी नदी कूज, एमवी गंगा विलास को झंडी दिखाकर रवाना किया।

आयोजन के दौरान, प्रधान मंत्री ने वाराणसी में टेंट सिटी का भी उद्घाटन किया और कई अन्य अंतर्देशीय जलमार्ग परियोजनाओं की आधारशिला रखी।

कूज का प्रबंधन निजी ऑपरेटरों द्वारा किया जाएगा, जहाजरानी, बंदरगाह और जलमार्ग मंत्रालय (MoPSW) के तहत अंतर्देशीय जलमार्ग प्राधिकरण (IWAI) ने परियोजना का समर्थन किया है। यह महाबोधि मंदिर, हजारदुआरी पैलेस, कटरा मस्जिद, बोधगया, चंदननगर चर्च, चार बांग्ला मंदिर और अन्य सहित गंगा नदी के तट पर चालीस ऐतिहासिक स्थलों का पता लगाएगा।

राष्ट्रीय जलमार्ग 1 (NW-1) को जोड़ने के अलावा, जिसमें गंगा और ब्रह्मपुत्र पर राष्ट्रीय जलमार्ग 2 (NW-2) शामिल हैं, कूज 27 नदी प्रणालियों को पार करेगा।

भारतीय जलमार्ग प्राधिकरण -

यह शिपिंग और नेविगेशन के लिए अंतर्देशीय जलमार्गों के विकास और विनियमन के लिए 27 अक्टूबर 1986 को अस्तित्व में आया।

यह मुख्य रूप से नौवहन मंत्रालय से प्राप्त अनुदान के माध्यम से राष्ट्रीय जलमार्गों पर आईडब्ल्यूटी बुनियादी ढांचे के विकास और रखरखाव के लिए परियोजनाएं चलाती है।

इसका मुख्यालय नोएडा में है और पटना (बिहार), कोलकाता (पश्चिम बंगाल), गुवाहाटी (असम) और कोच्चि (केरल) में क्षेत्रीय कार्यालय हैं और पूरे भारत में अन्य स्थानों पर उप-कार्यालय हैं।

117. भारत में पहली बार, भारतीय खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण ने किस

अनाज के लिए पहचान मानकों को निर्दिष्ट किया है जो 01 अगस्त 2023 से प्रभावी होगा?

- (a) बासमती चावल (b) एस्टीवम गेहूं
(c) चमेली चावल (d) बंगाल चना
(e) चिकपीज

Ans (a)

भारत में पहली बार, भारतीय खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण (FSSAI) ने बासमती चावल के लिए पहचान मानकों को निर्दिष्ट किया है जो 01 अगस्त 2023 से लागू होगा।

बासमती की उत्पत्ति भारत (और पाकिस्तान के कुछ हिस्सों) से हुई है; यह भारतीय उपमहाद्वीप के हिमालय की तलहटी में उगाई जाने वाली चावल की एक प्रीमियम किस्म है।

यह सार्वभौमिक रूप से अपने लंबे दाने के आकार, भुलक्कड़ बनावट और अद्वितीय अंतर्निहित सुगंध और स्वाद के लिए जाना जाता है।

इसकी खेती हिमाचल प्रदेश, पंजाब, हरियाणा, दिल्ली, उत्तराखंड, मध्य प्रदेश, केंद्रशासित प्रदेश जम्मू और कश्मीर और पश्चिमी उत्तर प्रदेश में की जाती है।

118. आईटी दिग्गज कॉग्निजेंट ने किसे अपना नया मुख्य कार्यकारी अधिकारी नियुक्त किया है?

- (a) विनीता बाली (b) अर्चना डेस्कस
(c) रवि कुमार (d) सैंड्रा शेटी

(e) जॉन डाइनन

Ans (c)

आईटी दिग्गज कॉग्निजेंट ने तत्काल प्रभाव से निवर्तमान ब्रायन हम्फ्रीज की जगह रवि कुमार को अपना नया मुख्य कार्यकारी अधिकारी घोषित किया है।

कॉग्निजेंट अमेरिका के अध्यक्ष के रूप में अगले सप्ताह कॉग्निजेंट में शामिल होने के लिए कंपनी छोड़ने से पहले, वह अक्टूबर 2022 तक इंफोसिस के अध्यक्ष और सीओओ थे।

श्री हम्फ्रीज ने उस पद से इस्तीफा दे दिया था जिसे उन्होंने चार साल तक संभाला था, एक ऐसा कदम जिसे कॉग्निजेंट के हालिया अंडरपरफॉर्मंस से जोड़ा गया है, जिसमें 2022 की तीसरी तिमाही में राजस्व में गिरावट शामिल है।

119. संयुक्त अरब अमीरात ने COP28 जलवायु वार्ता के प्रमुख के रूप में किसे नामित किया है?

- (a) मोहम्मद अल शमीसी (b) सुल्तान अल-जबर
(c) खलदून अल मुबारक (d) रीम अल हाशिमी
(e) मोहम्मद बिन जायद

Ans (b)

संयुक्त अरब अमीरात ने एक अनुभवी टेक्नोक्रेट का नाम लिया है जो अबू धाबी की सरकारी तेल कंपनी का नेतृत्व करता है और दुबई में आगामी संयुक्त राष्ट्र जलवायु वार्ता की अध्यक्षता करने के लिए अपने नवीकरणीय ऊर्जा प्रयासों की देखरेख करता है। अमीराती अधिकारियों ने यूएई के राष्ट्रपति शेख मोहम्मद बिन जायद अल नाहयान के विश्वासपात्र सुल्तान अल-जबर को नामित किया, जो अबू धाबी नेशनल ऑयल कंपनी के सीईओ के रूप में कार्य करते हैं।

120. 1 अप्रैल 2023 से शुरू होने वाले E20 के चरणबद्ध रोल-आउट में गैसोलीन में इथेनॉल मिश्रण का प्रतिशत कितना होगा?

- (a) 20% (b) 18%
(c) 12% (d) 30%
(e) 25%

Ans (a)

पेट्रोलियम मंत्री हरदीप सिंह पुरी ने कहा है कि E20 (गैसोलीन में 20 प्रतिशत इथेनॉल सम्मिश्रण) का चरणबद्ध रोल-आउट 1 अप्रैल से शुरू होगा। ईंधन चुनिंदा आउटलेट्स पर उपलब्ध होगा और इसके लिए कार के इंजन में बदलाव की जरूरत नहीं होगी। प्रस्तावित रोल-आउट इथेनॉल आपूर्ति वर्ष 2025-2026 तक देश में समग्र पेट्रोल आपूर्ति में 20 प्रतिशत इथेनॉल सम्मिश्रण के स्तर को प्राप्त करने की सरकार की योजनाओं को और गति देगा।

भारत ने 2013-14 में पेट्रोल में इथेनॉल मिश्रण को 1.53 प्रतिशत से बढ़ाकर 2022 में 10.17 प्रतिशत कर दिया है।

2025 तक 20 प्रतिशत सम्मिश्रण प्राप्त करने के लिए देश को 10.2-11 अरब लीटर इथेनॉल की आवश्यकता है।

इसके लिए लगभग 14.5 बिलियन लीटर की उत्पादन क्षमता की आवश्यकता होगी क्योंकि स्टार्च और रासायनिक उद्योग के लिए कुछ उत्पादन अलग रखना होगा।

121. किस बैंक ने नेशनल ई-गवर्नेंस सर्विसेज लिमिटेड (NeSL) के साथ मिलकर ई-बैंक गारंटी (e-BG) सुविधा शुरू की है?

- (a) भारतीय स्टेट बैंक
(b) एचडीएफसी बैंक
(c) एसबीआई कार्ड
(d) यूनियन बैंक ऑफ इंडिया
(e) आईसीआईसीआई बैंक

Ans (a)

स्टेट बैंक ऑफ इंडिया (SBI) ने नेशनल ई-गवर्नेंस सर्विसेज लिमिटेड (NeSL) के साथ मिलकर ई-बैंक गारंटी (e-BG) सुविधा शुरू की है।

भारत के सबसे बड़े ऋणदाता ने कहा कि यह सुविधा बैंकिंग पारिस्थितिकी तंत्र में एक क्रांतिकारी बदलाव लाएगी, जहां बैंक गारंटी का अक्सर बड़ी मात्रा में उपयोग किया जाता है। NeSL के प्लेटफॉर्म का उपयोग करके, बैंक ग्राहकों और अन्य लाभार्थियों को अतिरिक्त सत्यापन के बिना तुरंत ई-बैंक गारंटी मिल जाएगा। NeSL का डिजिटल दस्तावेज़ निष्पादन (DDE) प्लेटफॉर्म, जो ई-स्टाम्प और ई-साइन फंक्शन प्रदान करता है, ई-बैंक गारंटी प्रक्रिया को सुविधाजनक बनाएगा।

लाभार्थियों को आगे सत्यापन के बिना एनईएसएल के प्लेटफॉर्म पर तुरंत ई-बैंक गारंटी प्राप्त होगी।

वर्तमान में, बैंक इन गारंटियों को भौतिक मुद्रांकन और गीले हस्ताक्षरों के साथ जारी करता है।

ई-बीजी की शुरूआत इस कार्य को ई-स्टाम्पिंग और ई-हस्ताक्षर से बदल देगी।

122. 1953 से जनवरी के किस दिन सशस्त्र सेना वयोवृद्ध दिवस मनाया जाता है?

- (a) 13 जनवरी (b) 14 जनवरी
(c) 15 जनवरी (d) 16 जनवरी
(e) 17 जनवरी

Ans (b)

सशस्त्र सेना पूर्व सैनिक दिवस 1953 से 14 जनवरी को मनाया जाता है, भारतीय सेना के पहले भारतीय कमांडर इन चीफ (सी-इन-सी)- फील्ड मार्शल केएम करियप्पा, जिन्होंने 1947 के युद्ध में भारतीय सेना का नेतृत्व किया था, औपचारिक रूप से सेवानिवृत्त हो गए थे। सेवाएं।

इस दिन को सशस्त्र सेना पूर्व सैनिक दिवस के रूप में मनाया जाता है और यह हमारे सम्मानित भूतपूर्व सैनिकों को समर्पित है। पहला सशस्त्र सेना पूर्व सैनिक दिवस 14 जनवरी, 2016 को मनाया गया था और यह निर्णय लिया गया था कि हमारे सशस्त्र सेना के भूतपूर्व सैनिकों और उनके परिवारों के सम्मान में इस तरह के इंटरैक्टिव कार्यक्रमों की मेजबानी करके हर साल इस दिन को मनाया जाएगा।

इस वर्ष 7वां सशस्त्र सेना पूर्व सैनिक दिवस 2023 को मनाया जा रहा है।

123. हाल ही में 15 जनवरी 2023 को कौन सा दिवस मनाया गया है?

- (a) भारतीय वायु सेना दिवस
- (b) भारतीय नौसेना दिवस
- (c) भारतीय सेना दिवस
- (d) सेना पदक दिवस
- (e) वीर चक्र दिवस

Ans (c)

भारतीय सेना दिवस 2023 15 जनवरी 2023 को मनाया जाता है और यह भारतीय सेना दिवस की 75वीं वर्षगांठ है।

हर साल 15 जनवरी को भारत अपना सेना दिवस मनाता है। यह वह दिन है जिस दिन फील्ड मार्शल कोडंडेरा एम करिअप्पा (तत्कालीन लेफ्टिनेंट जनरल) ने भारत के अंतिम ब्रिटिश कमांडर इन चीफ, जनरल फ्रांसिस बुचर से वर्ष 1949 में भारतीय सेना के पहले कमांडर इन चीफ के रूप में पदभार संभाला था। सेना दिवस मनाने के लिए परेड, पदक भेंट और अन्य समारोह आयोजित किए जाते हैं।

अपने आदर्श वाक्य के रूप में "स्वयं से पहले सेवा" के साथ, भारतीय सेना भारतीय सशस्त्र बलों का सबसे बड़ा घटक है।

मूल रूप से, 1 अप्रैल, 1895 को ब्रिटिश शासन के तहत भारतीय सेना का गठन किया गया था और इसे ब्रिटिश भारतीय सेना कहा जाता था।

वर्ष 1947 में भारत को स्वतंत्रता मिलने के बाद, 15 जनवरी, 1949 को ही देश को अपना पहला भारतीय प्रमुख मिला था।

लेफ्टिनेंट जनरल के एम करियप्पा ने 1949 में भारत के अंतिम ब्रिटिश कमांडर इन चीफ जनरल फ्रांसिस बुचर से भारतीय सेना के कमांडर-इन-चीफ का पद संभाला।

अंग्रेजों से भारत में सत्ता का हस्तांतरण भारतीय इतिहास में एक महत्वपूर्ण क्षण का प्रतीक है और इसे सेना दिवस के रूप में मनाया जाता है।

इस दिन देश के लिए अपने प्राणों की आहुति देने वाले जवानों को भी सम्मानित किया जाता है।

124. यह माजुली, असम में मनाया जाने वाला संगीत, कविता, कला, शिल्प, भोजन, पाक तकनीक, स्वदेशी जड़ी-बूटियों और संस्कृति का त्योहार है। यह है -

- (a) मोनपा
- (b) दशहरा
- (c) नाबन्ना
- (d) मोंगीट
- (e) वंगाला

Ans (d)

संगीत, कविता, कला, शिल्प, भोजन, पाक तकनीक, स्वदेशी जड़ी-बूटियों और संस्कृति का त्योहार है, जो माजुली, असम में मनाया जाता है।

मोंगीट उत्सव वर्ष 2020 में कला और संगीत के एक आंदोलन के रूप में शुरू हुआ और इसका उद्देश्य असम की आगामी संगीत प्रतिभाओं का पोषण करना है।

इसकी शुरुआत अभिनेता आदिल हुसैन और अभिनेता-निर्देशक से उद्यमी बने कौशिक नाथ ने की थी।

15, 16 और 17 जनवरी को देकासंग, माजुली में और 19 और 20 जनवरी को देकासंग, सादिया में मोंगीट उत्सव आयोजित किया जाएगा।

मोंगीट फेस्टिवल के इस संस्करण में एक रचनात्मक पेंटिंग वर्कशॉप मोंटुलिका और असम की समृद्ध कला और मूर्तिकला पर एक विशेष वर्कशॉप मोनमृतिका होगी।

यह असम का एकमात्र त्योहार है जिसे संगीत, कला, संस्कृति और भोजन को बढ़ावा देने के लिए बनाया गया है।

इस महोत्सव का उद्देश्य लोगों को असम की संस्कृति के बारे में शिक्षित करना और राज्य के समृद्ध संगीतकारों को दुनिया से परिचित कराना है।

125. किस राज्य सरकार द्वारा एक विशेष शिक्षा कार्यक्रम "सहर्ष" शुरू किया गया है?

- (a) ओडिशा
- (b) मेघालय
- (c) मिजोरम
- (d) त्रिपुरा
- (e) मणिपुर

Ans (d)

पिछले साल अगस्त में पायलट आधार पर प्रदेश के 40 स्कूलों में सहर्ष शुरू किया गया था।

इस साल जनवरी के दूसरे सप्ताह से इसे त्रिपुरा के सभी सरकारी और सहायता प्राप्त स्कूलों में लागू कर दिया जाएगा।

इसी तरह का एक कार्यक्रम, जिसे हार्वर्ड और कोलंबिया विश्वविद्यालयों के शोध अध्ययन में सामाजिक और आर्थिक विकास में प्रभावी पाया गया था, को त्रिपुरा में लागू करने से पहले भारत की स्थानीय वास्तविकताओं के साथ संदर्भ दिया जा रहा है।

49वीं राज्य स्तरीय विज्ञान, गणित और पर्यावरण प्रदर्शनी के उद्घाटन पर शिक्षा मंत्री रतन लाल नाथ ने बताया कि राज्य सरकार त्रिपुरा को आत्मनिर्भर और समृद्ध बनाने के लिए काम कर रही है।

स्कूल शिक्षा विभाग ने पिछले पांच वर्षों में 36 सुधार किए हैं और उच्च शिक्षा विभाग ने 19 सुधार किए हैं।

'सहर्ष' पहल का उद्देश्य बच्चों को खुशी के साथ सीखने के लिए सशक्त बनाना है।

राज्य सरकार ने सहर्ष पाठ्यक्रम के लिए 204 स्कूलों को प्रशिक्षित किया है जबकि 200 और स्कूलों को भविष्य में प्रशिक्षित किया जाएगा।

126. भारतीय तट रक्षक जहाज "कमला देवी" किस कंपनी द्वारा डिजाइन और निर्मित किया गया है?

- (a) एनएचपीसी
- (b) बीईएमएल
- (c) जीआरएसई
- (d) एचएसएल
- (e) बीएचईएल

Ans (c)

इंडियन कोस्ट गार्ड (ICG) जहाज "कमला देवी" फास्ट पेट्रोल वेसल (FPV) जिसे गार्डन रीच शिपबिल्डर्स एंड इंजीनियर्स (GRSE) लिमिटेड द्वारा इंडियन कोस्ट गार्ड को डिजाइन, निर्मित

और वितरित किया गया है, कोलकाता, पश्चिम बंगाल में कमीशन किया गया था।

भारतीय तट रक्षक जहाज कमला देवी भारतीय तट रक्षक के विनिर्देशों के अनुसार जीआरएसई द्वारा डिजाइन और निर्मित एफपीवी की श्रृंखला का आधिकारिक तौर पर पांचवां और अंतिम पोत है।

127. SQAY फेडरेशन ऑफ इंडिया द्वारा आयोजित 23वीं राष्ट्रीय Sqay चैंपियनशिप में किसने स्वर्ण पदक जीता है?

- (a) हनाया निसार
- (b) फलक मुमताज
- (c) फैजान अहमद
- (d) सफीना बेग
- (e) प्रदीप कुमार

Ans (b)

जम्मू-कश्मीर की 11 साल की फलक मुमताज ने नेशनल स्के चैंपियनशिप में गोल्ड मेडल जीता है।

फलक मुमताज ने जम्मू में हुई नेशनल स्के चैंपियनशिप में गोल्ड मेडल हासिल किया है। वह वर्तमान में कुलगाम में आयशा अली अकादमी में छठी कक्षा में पढ़ रही है।

23 वीं राष्ट्रीय Sqay चैंपियनशिप का आयोजन SQAY फेडरेशन ऑफ इंडिया द्वारा किया गया था और जम्मू और कश्मीर SQAY एसोसिएशन द्वारा इंडोर स्टेडियम भगवती नगर, जम्मू में आयोजित किया गया था।

23वीं नेशनल स्के चैंपियनशिप में पूरे जम्मू-कश्मीर के खिलाड़ियों ने शानदार प्रदर्शन किया और ओवरऑल मेडल टैली में पहला स्थान हासिल किया।

11 साल की फलक मुमताज ने 23वीं नेशनल स्के चैंपियनशिप में गोल्ड मेडल जीता। आंध्र प्रदेश ने दूसरा स्थान हासिल किया और ओडिशा तीसरे स्थान पर रहा।

128. हाल ही में केंद्रीय मंत्री पीयूष गोयल ने स्टार्टअप मेंटरशिप के लिए MAARG पोर्टल लॉन्च किया है। "MAARG" में "R" का क्या अर्थ है?

- (a) रिज़िलियन्स
- (b) रीज़िस्टन्स
- (c) रिज़िस्टबल
- (d) रिज़िस्ट्लिस
- (e) रेसीच्यूटेस

Ans (a)

वाणिज्य और उद्योग मंत्री पीयूष गोयल द्वारा MAARG (मेंटरशिप, एडवाइजरी, असिस्टेंस, रेजिलिएंस एंड ग्रोथ) प्लेटफॉर्म लॉन्च किया जाएगा। वाणिज्य मंत्रालय ने कहा कि MAARG, विभिन्न क्षेत्रों और भौगोलिक क्षेत्रों में स्टार्ट-अप के लिए परामर्श की सुविधा प्रदान करने वाला एक पोर्टल 16 जनवरी को लाइव होगा।

मंत्रालय ने कहा कि यह सभी क्षेत्रों, चरणों और कार्यों में स्टार्ट-अप और उद्यमियों के बीच सलाह की सुविधा प्रदान करेगा। पोर्टल का मैचमेकिंग चरण स्टार्ट-अप को मेंटर्स से जुड़ने और उनकी मेंटरशिप जरूरतों पर चर्चा करने की अनुमति देगा।

129. प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने विकासशील देशों को आवश्यक चिकित्सा आपूर्ति प्रदान करने के लिए किस परियोजना की घोषणा की है?

- (a) स्वास्थ्य मैत्री
- (b) सेहत मैत्री
- (c) आरोग्य मैत्री
- (d) स्वास्थ्य मैत्री
- (e) वेल बीइंग

Ans (c)

प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने एक नई "आरोग्य मैत्री" परियोजना की घोषणा की, जिसके तहत भारत प्राकृतिक आपदाओं या मानवीय संकट से प्रभावित किसी भी विकासशील देश को आवश्यक चिकित्सा आपूर्ति प्रदान करेगा और इन देशों के लिए विकास समाधान की सुविधा के लिए "उत्कृष्टता केंद्र" स्थापित करने का प्रस्ताव रखा।

वॉयस ऑफ ग्लोबल साउथ वर्चुअल समिट के समापन सत्र में अपने उद्घाटन भाषण में, मोदी ने यह भी कहा कि भारत अन्य विकासशील देशों के साथ अपनी विशेषज्ञता साझा करने के लिए एक "विज्ञान और प्रौद्योगिकी पहल" शुरू करेगा।

उन्होंने घोषणा की कि नई दिल्ली भारत में उच्च शिक्षा हासिल करने के लिए विकासशील देशों के छात्रों के लिए नई छात्रवृत्ति शुरू करेगी।

130. केंद्रीय श्रम और रोजगार मंत्री भूपेंद्र यादव ने किस शहर में कर्मचारी भविष्य निधि संगठन के क्षेत्रीय कार्यालय का उद्घाटन किया है?

- (a) जयपुर
- (b) इंदौर
- (c) लखनऊ
- (d) अलवर
- (e) पटना

Ans (d)

केंद्रीय श्रम और रोजगार मंत्री भूपेंद्र यादव ने राजस्थान के अलवर में कर्मचारी भविष्य निधि संगठन (ईपीएफओ) के क्षेत्रीय कार्यालय का उद्घाटन किया।

क्षेत्रीय कार्यालय अलवर और भरतपुर और धौलपुर के पड़ोसी जिलों के 2 लाख से अधिक श्रमिकों, 12,000 प्रतिष्ठानों और 8,500 पेंशनरों की मदद करेगा।

क्षेत्रीय कार्यालय द्वारा संचालित प्रमुख औद्योगिक क्षेत्रों में भिवाड़ी, खुशखेड़ा, टापूकरा, करोली, नीमराना, बहरोड़, घीलोत और खैरथल हैं।

131. केंद्रीय संस्कृति राज्य मंत्री अर्जुन राम मेघवाल ने 9वीं से 10वीं शताब्दी की किसकी प्रतिमा राजस्थान के चित्तौड़गढ़ किले में पुरातत्व विभाग को सौंपी?

- (a) शिव मूर्ति
- (b) नटराज मूर्ति
- (c) बुद्ध की मूर्ति
- (d) ब्रह्मा मूर्ति
- (e) विष्णु मूर्ति

Ans (b)

केंद्रीय संस्कृति राज्य मंत्री अर्जुन राम मेघवाल ने राजस्थान के चित्तौड़गढ़ किले में पुरातत्व विभाग के अधिकारी की 9वीं से 10वीं शताब्दी की नटराज प्रतिमा सौंपी।

केंद्रीय मंत्री अर्जुन राम मेघवाल ने कहा कि प्राचीन महत्व की केवल 13 मूर्तियां हैं जिन्हें वर्ष 2023 तक भारत लाया जा सकता था लेकिन 2014 के बाद प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी 229 मूर्तियों को भारत लाए।

भारत में नटराज की मूर्ति का इतिहास -

1998 में चित्तौड़गढ़ के बडोली स्थित शिव मंदिर से नटराज की मूर्ति चोरी हो गई थी।

मूर्तियों को लंबी कानूनी प्रक्रिया के बाद 2020 में लंदन के एक निजी संग्रहालय से भारत लाया गया था।

केंद्रीय मंत्री ने चित्तौड़गढ़ किले पर रोपवे बनवाना और चित्तौड़गढ़ को भारतमाला योजना से जोड़ना भी सुनिश्चित किया है।

132. सीमा सड़क संगठन में तैनात होने वाली पहली महिला अधिकारी कौन बनी हैं?

- (a) प्रिया झिंगन (b) मिताली मधुमिता
(c) सुरभि जखमोला (d) अंजना भादुरिया
(e) स्वाति सिंह

Ans (c)

भारतीय सेना की 117 इंजीनियर रेजिमेंट की कैप्टन सुरभि जखमोला सीमा सड़क संगठन (बीआरओ) में विदेशी असाइनमेंट पर तैनात होने वाली पहली महिला अधिकारी होंगी।

अधिकारी को दंतक प्रोजेक्ट के तहत भूटान भेजा जाएगा।

सीमा सड़क संगठन (बीआरओ) भारत में एक कार्यकारी सड़क निर्माण बल है जो भारतीय सशस्त्र बलों का समर्थन करता है।

भारतीय वायु सेना द्वारा वीर गार्जियन 2023 अभ्यास के लिए जापान में महिला फाइटर पायलट स्काइन लीडर अवनी चतुर्वेदी को तैनात किए जाने के कुछ दिनों बाद बीआरओ की तैनाती हुई है।

बीआरओ भारत की सीमाओं और मित्र पड़ोसी देशों में सड़क नेटवर्क का निर्माण और रखरखाव करता है।

यह सशस्त्र बलों के ऑर्डर ऑफ बैटल में भी शामिल है, जो हर समय उनका समर्थन सुनिश्चित करता है।

बीआरओ की स्थापना 7 मई, 1960 को हुई थी।

सीमा संपर्क में सुधार के लिए, बीआरओ को 2015 में पूरी तरह से रक्षा मंत्रालय में स्थानांतरित कर दिया गया था।

यह भारत के सीमावर्ती क्षेत्रों में सड़क नेटवर्क को बनाए रखने के लिए जिम्मेदार है।

133. महिला जयवर्धने को पछाड़कर कौन सा भारतीय बल्लेबाज वनडे क्रिकेट के इतिहास में पांचवां सबसे ज्यादा रन बनाने वाला खिलाड़ी बन गया है?

- (a) विराट कोहली (b) रोहित शर्मा
(c) के एल राहुल (d) शिखर धवन
(e) सूर्य कुमार यादव

Ans (a)

स्टार क्रिकेटर विराट कोहली एकदिवसीय क्रिकेट के इतिहास में पांचवें सबसे ज्यादा रन बनाने वाले खिलाड़ी बन गए, उन्होंने श्रीलंकाई दिग्गज महेला जयवर्धने को पछाड़कर शीर्ष पांच में प्रवेश किया।

पांचवें सबसे ज्यादा रन बनाने वाले खिलाड़ी बनने के समय, विराट के 268 एकदिवसीय मैचों में 57.78 की औसत से 45 टन और 65 अर्धशतक के साथ 12,652 रन थे। प्रारूप में उनका सर्वश्रेष्ठ स्कोर 183 है।

रिकॉर्ड्स के अनुसार, एकदिवसीय इतिहास में सबसे ज्यादा रन बनाने वाले खिलाड़ी भारतीय दिग्गज सचिन तेंदुलकर हैं, जिन्होंने 44.83 की औसत से 18,426 रन बनाए हैं।

इस प्रारूप में उनके नाम 49 शतक और 96 अर्धशतक हैं, जिसमें सर्वश्रेष्ठ 200* है। सचिन के बाद, श्रीलंकाई महान कुमार संगकारा (404 मैचों में 14,234 रन), ऑस्ट्रेलियाई रिची पॉटिंग (13,704), श्रीलंकाई ऑलराउंडर सनथ जयसूर्या (445 मैचों में 13,430) और विराट हैं।

134. केंद्र सरकार एक राष्ट्रीय शहरी प्रौद्योगिकी मिशन शुरू करने जा रही है जो नगरपालिका प्रदाताओं में तकनीकी सुधार लाने में सक्षम है। यह परियोजना कितने वर्षों की है?

- (a) पांच साल (b) छः साल
(c) सात साल (d) आठ वर्ष
(e) नौ साल

Ans (a)

केंद्र पांच साल का राष्ट्रीय शहरी प्रौद्योगिकी मिशन शुरू करने जा रहा है, जो देश के भीतर 4,500 शहरी स्थानीय निकायों की नगरपालिका सेवाओं और बुनियादी ढांचे में तकनीकी सुधार लाने में सक्षम है।

आवास और शहरी मामलों के मंत्रालय द्वारा संचालित मिशन में तीन मुख्य उप-शीर्ष हो सकते हैं।

व्यय वित्त समिति (ईएफसी) की मंजूरी के लिए तैयार एक नोट में 5 साल के लिए मिशन परिव्यय 15,000 करोड़ रुपये रखा गया है।

राष्ट्रीय शहरी प्रौद्योगिकी मिशन के बारे में अधिक जानकारी - प्राथमिक उप-शीर्ष ऑनलाइन शासन है।

मिशन छह बुनियादी सामान्य नागरिक सेवाओं की पहचान करेगा जिन्हें प्रत्येक शहरी स्थानीय निकाय को ऑनलाइन प्रदान करना होगा।

इनमें अनिवार्य रूप से जन्म और मृत्यु प्रमाण पत्र जारी करना, पानी और बिजली कनेक्शन प्रदान करना, संपत्ति कर की गणना और संग्रह करना और शिकायत निवारण शामिल होगा।

135. किस अभियान के तहत, राजस्थान की राज्य सरकार ने "राइट टू साइट" के उद्देश्य से अधापन नियंत्रण के लिए नीति लागू की है?

- (a) स्वास्थ्य राजस्थान (b) विरुज राजस्थान
(c) निरोगी राजस्थान (d) योग्य राजस्थान
(e) सेहत राजस्थान

Ans (c)

राजस्थान के मुख्यमंत्री अशोक गहलोत ने अपने निरोगी राजस्थान अभियान के तहत "राइट टू साइट" के उद्देश्य से अंधता नियंत्रण की नीति लागू की है।

इसके साथ ही राजस्थान ऐसी नीति रखने वाला पहला राज्य बन गया है।

यह नीति राज्य में दृष्टिबाधित 3 लाख से अधिक लोगों के जीवन में प्रकाश लाने के उद्देश्य से लाई गई है।

2020 में देश में अंधपन की व्यापकता दर 1.1% थी और अंधता नियंत्रण नीति के तहत की गई पहलों से इसे 0.3 प्रतिशत तक लाने में मदद मिलेगी।

अंधता नियंत्रण नीति के तहत राज्य सरकार सभी सरकारी मेडिकल कॉलेजों में अनिवार्य रूप से केराटोप्लास्टी सेंटर और आई बैंक चलायेगी।

सरकार द्वारा वित्तपोषित निजी संस्थाएं और स्वयंसेवी संस्थाएं जो कॉर्निया एकत्रित कर रही हैं, उन्हें प्राथमिकता के आधार पर एकत्रित कॉर्निया सरकारी संस्थानों को उपलब्ध कराना होगा।

136. आर्थिक सहयोग और विकास संगठन के मुख्य अर्थशास्त्री के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- (a) क्लेयर लोम्बार्डेली (b) मथियास कॉर्मन
(c) जूली बिशप (d) स्कॉट मॉरिसन
(e) मैल्कम टर्नबुल

Ans (a)

ट्रेजरी के मुख्य आर्थिक सलाहकार, क्लेयर लोम्बार्डेली को आर्थिक सहयोग और विकास संगठन (ओईसीडी) के नए मुख्य अर्थशास्त्री के रूप में नियुक्त किया गया है। वह फ्रांस की लॉरेंस बूने की जगह ओईसीडी के आर्थिक कार्यों का नेतृत्व करेंगी, जो 2018 से इस पद पर हैं।

एक ब्रिटिश नागरिक, क्लेयर के पास लंदन स्कूल ऑफ इकोनॉमिक्स एंड पॉलिटिकल साइंस से अर्थशास्त्र में मास्टर डिग्री और ऑक्सफोर्ड विश्वविद्यालय से दर्शनशास्त्र, राजनीति और अर्थशास्त्र में स्नातक की डिग्री है।

बैंक ऑफ इंग्लैंड में एक अर्थशास्त्री के रूप में अपना करियर शुरू करने के बाद, क्लेयर ने 2005 से सरकार में काम किया है। इस दौरान उनकी भूमिकाओं में चांसलर के प्रधान निजी सचिव, प्रधान मंत्री के आर्थिक मामलों के निजी सचिव और बजट निदेशक शामिल हैं।

उन्होंने अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष के तकनीकी सलाहकार के रूप में भी काम किया है।

वसंत बजट के बाद वह राजकोष से पद छोड़ देंगी।

यूके ट्रेजरी में उनकी भूमिकाओं में श्रम बाजार नीति (2007-2010) के लिए उप निदेशक, राजकोष के चांसलर के प्रधान निजी सचिव (2012-2015) और रणनीति, योजना और बजट (2015-2018) के निदेशक शामिल हैं।

137. हाल ही में, तमिलनाडु के अवनियापुरम गांव में प्रसिद्ध सांडों को काबू करने की प्रतियोगिता का आयोजन किया गया है। इस खेल को कहा जाता है -

- (a) चतुरंगा (b) जल्लीकट्टू
(c) कंबाला (d) चौपड़
(e) मारामाडी बुल सर्फिंग

Ans (b)

प्रसिद्ध जल्लीकट्टू सांडों को वश में करने की प्रतियोगिता रविवार को तमिलनाडु के अवनियापुरम गांव में शुरू हुई।

मदुरै के जिला कलेक्टर अनीश शेखर ने कहा कि जल्लीकट्टू को सफल बनाने के लिए तैयारियां कर ली गई हैं।

खिलाड़ियों और बैलों की सुरक्षा सुनिश्चित करना।

दर्शकों की तरह, बैलों को तीन स्तरों पर बैरिकेडिंग द्वारा खेल क्षेत्र में संरक्षित किया जाता है।

138. किस अंतर्राष्ट्रीय संगठन ने "वैश्विक जोखिम रिपोर्ट 2023" जारी की है?

- (a) युवा वैश्विक नेता
(b) प्रकृति के लिए विश्वव्यापी निधि
(c) विश्व आर्थिक मंच
(d) जल पर्यावरण संघ
(e) अमेरिकन वाटर वर्क्स एसोसिएशन

Ans (c)

दुनिया जोखिमों के एक समूह का सामना करती है जो पूरी तरह से नए और परिचित दोनों महसूस करते हैं।

ग्लोबल रिस्क रिपोर्ट 2023 अगले दशक में हमारे सामने आने वाले कुछ सबसे गंभीर जोखिमों की पड़ताल करती है।

जैसा कि हम एक कम विकास और कम सहयोग युग के किनारे पर खड़े हैं, कठिन व्यापार-नापसंद जलवायु कार्रवाई, मानव विकास और भविष्य के लचीलेपन को कम करने का जोखिम उठाते हैं।

स्विट्जरलैंड के दावोस में हो रहे वर्ल्ड इकोनॉमिक फोरम ने 2022-2023 ग्लोबल रिस्क परसेप्शन सर्वे (GRPS) पर आधारित ग्लोबल रिस्क रिपोर्ट 2023 का 18वां संस्करण जारी किया।

139. किस राज्य सरकार ने हाल ही में जनवरी 2023 में पुरानी पेंशन योजना को बहाल किया है?

- (a) उत्तराखंड (b) महाराष्ट्र
(c) तमिलनाडु (d) हिमाचल प्रदेश
(e) तेलंगाना

Ans (d)

हिमाचल प्रदेश सरकार ने अपनी पहली कैबिनेट बैठक में पुरानी पेंशन योजना को बहाल कर दिया।

कैबिनेट ने उन सभी सरकारी कर्मचारियों को ओपीएस प्रदान करने का निर्णय लिया जो वर्तमान में परिभाषित अंशदायी पेंशन योजना के अंतर्गत आते हैं, जिसे एनपीएस भी कहा जाता है।

इस योजना से राज्य के लगभग 1.36 लाख एनपीएस कर्मचारियों को लाभ होगा।

शिमला में आयोजित मुख्यमंत्री सुखविंदर सिंह सुक्खू की अध्यक्षता में हुई राज्य मंत्रिमंडल की पहली बैठक में कांग्रेस की नीतियों और कार्यक्रमों में विश्वास जताने के लिए हिमाचल प्रदेश के लोगों को धन्यवाद देते हुए एक प्रस्ताव पारित किया गया। कांग्रेस सरकार ने सभी सरकारी कर्मचारियों को पुरानी पेंशन योजना (ओपीएस) मुहैया कराकर अपना अहम चुनावी वादा पूरा किया है।

140. आर'बोनी गेब्रियल को हाल ही में मिस यूनिवर्स 2022 का ताज पहनाया गया है। वह किस देश से हैं?

- (a) रूस (b) अमेरिका
(c) कनाडा (d) ब्रिटेन
(e) ब्राज़िल

Ans (b)

संयुक्त राज्य अमेरिका के आर'बोनी गेब्रियल को 15 जनवरी, 2023 को मिस यूनिवर्स 2022 का ताज पहनाया गया। भारत की दिविता राय, जो शीर्ष 16 में रहीं, न्यू ऑरलियन्स में आयोजित सौंदर्य प्रतियोगिता में आगे नहीं बढ़ पाईं। शीर्ष तीन में वेनेजुएला और डोमिनिकन गणराज्य अन्य दो देश थे।

आर'बोनी गेब्रियल एक अमेरिकी मॉडल हैं जिन्हें इस साल की शुरुआत में मिस यूएसए 2022 का ताज पहनाया गया था। उसका पूरा नाम आर'बोनी नोला गेब्रियल है, और वह अपने पिता की ओर से फिलिपिनो वंश की है।

आर'बोनी गेब्रियल मिस यूनिवर्स के इतिहास में पहली फिलीपिना-अमेरिकी विजेता हैं।

141. किस कंपनी ने आगामी महिला आईपीएल के मीडिया अधिकार पांच साल के लिए 951 करोड़ रुपये में हासिल किए हैं?

- (a) वायकॉम 18 (b) स्टार नेटवर्क
(c) नेटवर्क 18 (d) ज़ी नेटवर्क
(e) ड्रीम 11

Ans (a)

भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड (बीसीसीआई) ने घोषणा की है कि वायकॉम 18 ने आगामी महिला आईपीएल के मीडिया अधिकारों को पांच साल के लिए 951 करोड़ रुपये में हड़प लिया है।

टी20 लीग के लिए नीलामी मुंबई में क्रिकेट बोर्ड ने कराई थी। वैश्विक अधिकारों में तीन श्रेणियां लीनियर (टीवी), डिजिटल और संयुक्त (टीवी और डिजिटल) शामिल हैं।

पुरुषों के आईपीएल में, अलग-अलग अधिकार पूरे क्षेत्रों में बेचे जाते हैं।

उद्घाटन महिला आईपीएल मार्च के पहले सप्ताह में शुरू होने की संभावना है।

पांच टीमों प्रतिस्पर्धा करेगी और सभी मैच मुंबई में होंगे।

142. कुआलालंपुर, मलेशिया में मलेशिया ओपन सुपर 1000 महिला एकल खिताब किसने जीता है?

- (a) तुलिसी सेकरन
(b) अकाने यामागुची
(c) सूसी सुसांति
(d) पी पट्टाबोंगसे
(e) कैमिला मार्टिन

Ans (b)

अकाने यामागुची और विक्टर एक्सेलसेन ने मलेशिया के कुआलालंपुर में मलेशिया ओपन सुपर 1000 महिला और पुरुष एकल खिताब जीता।

मौजूदा विश्व चैम्पियन यामागुची ने दुनिया की नंबर एक खिलाड़ी के खिलाफ वापसी करते हुए जीत दर्ज की। 4 एन से यंग ने सुपर सीरीज प्रीमियर का खिताब जीता।

यामागुची ने 2017 में चाइना ओपन में अपना पहला सुपर सीरीज प्रीमियर खिताब जीता।

चीन की चैन किंगचेन-जिया यिफान दुनिया की नंबर एक खिलाड़ी हैं। महिला युगल में नंबर एक जोड़ी ने दक्षिण कोरिया की बाएक हाना-ली युलिम को 52 मिनट में 21-16, 21-10 से हराया।

मिक्स्ड डबल्स में वर्ल्ड नं. Zheng Siwei-Huang Yaqiong की नंबर 1 जोड़ी ने अपने पिछले सीज़न के प्रभावशाली प्रदर्शन को जारी रखते हुए, सीज़न का पहला सुपर सीरीज प्रीमियर खिताब जीता।

143. बिजनेस 20 (बी20) इंडिया इंसेप्शन मीटिंग की पहली 15 बैठकें 22 जनवरी से 24 जनवरी, 2023 तक किस शहर में आयोजित की जाएंगी?

- (a) चेन्नई (b) मुंबई
(c) गांधीनगर (d) नई दिल्ली
(e) कोलकाता

Ans (c)

बिजनेस 20 (बी20) इंडिया इंसेप्शन मीटिंग की पहली 15 बैठकें 22 जनवरी से 24 जनवरी, 2023 तक गांधीनगर में आयोजित की जाएंगी।

प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के नेतृत्व में भारत को G20 के रूप में ग्रहण किया गया है।

भारत के लिए G20 अध्यक्ष एक ऐतिहासिक घटना है क्योंकि यह 'आजादी का अमृत महोत्सव' मनाने के दौरान आता है।

144. जनवरी 2023 में किस फुटबॉल क्लब ने स्पेनिश सुपर कप जीता है?

- (a) रियल मैड्रिड (b) लिवरपूल
(c) इंटर मिलान (d) बार्सिलोना
(e) मेनचेस्टर यूनाइटेड

Ans (d)

बार्सिलोना ने पहली बार स्पेनिश सुपर कप जीता है क्योंकि प्रतियोगिता को फिर से शुरू किया गया था और रियल मैड्रिड पर 3-1 की जीत के साथ सऊदी अरब चला गया था।

पूर्व खिलाड़ी जावी के 2021 में टीम के कोच बनने और लियोनेल मेसी के पेरिस सेंट-जर्मेन जाने के बाद से यह बार्सिलोना का पहला खिताब है।

बार्सिलोना अब रिकॉर्ड 14 बार सुपर कप जीत चुका है। मैड्रिड के नाम 12 हैं।

सुपर कप स्पेनिश लीग चैंपियन और कोपा डेल रे विजेता के बीच खेला जाता था। अब दोनों प्रतियोगिताओं में उपविजेता भी भाग लेते हैं।

मैड्रिड लीग चैंपियन और बार्सिलोना उपविजेता के रूप में खेले। सऊदी अरब में सुपर कप खेलने का मौजूदा अनुबंध 2024-25 सीज़न तक चलता है।

145. डॉटफेस्ट फेस्टिवल का दूसरा संस्करण किस राज्य में आयोजित किया गया है?

- (a) ओडिशा (b) नागालैंड
(c) मिजोरम (d) असम
(e) पश्चिम बंगाल

Ans (a)

एफआईएच पुरुष हॉकी विश्व कप 2023 की याद में शहर के उत्सवों का एक हिस्सा 'डॉट फेस्ट' का दूसरा संस्करण ओडिशा में 15 से 29 जनवरी, 2023 तक आयोजित किया जाएगा।

इस कार्यक्रम का आयोजन बॉलीवुड सुपरस्टार और अंतरराष्ट्रीय कहानीकारों सहित कई गतिविधियों के साथ किया जाएगा।

त्योहार के हिस्से के रूप में, छह मुख्य त्योहार और गतिविधियां आयोजित की जाएंगी, जिनमें भुवनेश्वर लाइव, एक अंतरराष्ट्रीय व्यंजन उत्सव, कहानी सुनाने का त्योहार भुफेस्टो, एकमरा वॉक, एक रात का पिस्सू बाजार और 'सेबे-ओ-एबे' पिक्चर शो शामिल हैं।

146. मुकर्रम जाह बहादुर जिनका हाल ही में निधन हो गया, किस राजवंश के वंशज थे?

- (a) कुतुब शाही राजवंश
(b) आसफ जाही राजवंश
(c) बहमनी सल्तनत
(d) मुसुनुरी नायक
(e) काकतीय वंश

Ans (b)

हैदराबाद के आठवें निज़ाम मुकर्रम जाह का हाल ही में निधन हो गया है।

मुकर्रम जाह का जन्म 6 अक्टूबर, 1933 को फ्रांस में, तुर्क साम्राज्य की शाही राजकुमारी राजकुमार आजम जाह और राजकुमारी दुर्गु शेहवार के यहाँ हुआ था।

उन्होंने देहरादून के दून स्कूल और बाद में हैरो और पीटरहाउस, कैम्ब्रिज में शिक्षा प्राप्त की।

उन्होंने लंदन स्कूल ऑफ इकोनॉमिक्स और रॉयल मिलिट्री अकादमी सैंडहर्स्ट में भी अध्ययन किया।

वह आसफ जाही राजवंश के वंशज थे।

फरवरी 1967 में मीर उस्मान अली खान की मृत्यु के बाद 6 अप्रैल, 1967 को उन्हें आसफ जाह आठवें के रूप में राज्याभिषेक किया गया था।

147. उस लेखक का नाम बताइए जिसने अपनी आत्मकथा 'ओरनवेशननथिनते कथा' के लिए पहला फेडरल बैंक लिटरेरी अवार्ड 2022 जीता है?

- (a) मुकुल रोहतगी
(b) एम के नांबियार
(c) के वेणुगोपाल
(d) हरीश साल्वे
(e) राम जेठमलानी

Ans (c)

प्रसिद्ध लेखक के वेणुगोपाल ने अपनी आत्मकथा "ओरनवेशननथिनते कथा" के लिए पहला फेडरल बैंक लिटरेरी अवार्ड 2022 जीता।

बालगोपाल चंद्रशेखर जनवरी 2023 में फेडरल बैंक के वर्तमान अध्यक्ष और स्वतंत्र निदेशक हैं।

पुरस्कार के लिए चुने गए 10 कार्यों में से लेखक और साहित्यिक आलोचक के सी नारायणन, सुनील पी इलायिदोम और पी के राजशेखरन के एक पैनल द्वारा "ओरनवेशननथिनते कथा" को चुना गया था।

निर्णायक पैनल के सदस्य पी के राजशेखरन ने टिप्पणी की कि पुस्तक का सार केरल के आधुनिक इतिहास में सबसे गहन राजनीतिक समयरेखा की स्मृति को वापस लाया।

कुछ साहित्यिक पुरस्कार इस प्रकार हैं -

साहित्य अकादमी फैलोशिप

भाषा सम्मान

ज्ञानपीठ पुरस्कार

सरस्वती सम्मान

148. विश्व आर्थिक मंच 2023 की 53वीं वार्षिक बैठक का विषय क्या है?

- (a) वर्किंग टुगोदर, रेस्टोरीनिंग ट्रस्ट
(b) द ग्रेट रीसेट
(c) स्टैकहोल्डर्स फॉर अ सस्टेनबल वर्ल्ड
(d) कॉर्पोरेशन इन अ फ्रैग्मन्टेड वर्ल्ड
(e) ग्लोबलिज़ेशन 4.0: शॉपिंग अ ग्लोबल आर्किटेक्चर

Ans (d)

विश्व आर्थिक मंच (WEF) का 53वां संस्करण स्विट्जरलैंड के दावोस में शुरू हो गया है।

बैठक 20 जनवरी तक चलेगी।

इस वर्ष की WEF बैठक का विषय " कॉर्पोरेशन इन अ फ्रैग्मन्टेड वर्ल्ड" है।

WEF की वार्षिक वैश्विक जोखिम रिपोर्ट के अनुसार, मंदी का खतरा, जीवन यापन की लागत का संकट और ऋण संकट कम से कम दो वर्षों के लिए दृष्टिकोण पर हावी होने की संभावना है। WEF के संस्थापक और कार्यकारी अध्यक्ष क्लाउस श्वाब ने कहा, वे कई गुना राजनीतिक, आर्थिक और सामाजिक ताकतों को वैश्विक और राष्ट्रीय स्तर पर विखंडन पैदा करते हुए देखते हैं।

149. पृथ्वी विज्ञान मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह द्वारा की गई घोषणा के अनुसार भारत किस वर्ष तक डॉपलर वेदर रडार नेटवर्क द्वारा कवर किया जाएगा?

- (a) 2025 (b) 2027
(c) 2028 (d) 2031
(e) 2035

Ans (a)

भारत मौसम विज्ञान विभाग के 148वें स्थापना दिवस पर केंद्रीय राज्य मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह के अनुसार, पूरे देश को 2025 तक डॉपलर वेदर रडार नेटवर्क द्वारा कवर किया जाएगा ताकि चरम मौसम की घटनाओं की अधिक सटीक भविष्यवाणी की जा सके। उन्होंने जम्मू और कश्मीर, उत्तराखंड और हिमाचल प्रदेश के पश्चिमी हिमालयी राज्यों को 4 डॉपलर वेदर रडार सिस्टम समर्पित किए।

डॉपलर मौसम रडार, जिसे आमतौर पर मौसम निगरानी रडार (डब्ल्यूएसआर) के रूप में जाना जाता है, एक प्रकार का रडार है जो वर्षा को खोजने, इसकी गति निर्धारित करने और वर्षा के प्रकार (बारिश, बर्फ, ओलावृष्टि आदि) के लिए उपयोग किया जाता है।

150. किस भारतीय फिल्म ने सर्वश्रेष्ठ विदेशी भाषा फिल्म श्रेणी में क्रिटिक्स च्वाइस अवार्ड्स 2023 जीता है?

- (a) अंधाधुन (b) ब्लैक
(c) बैडिट क्वीन (d) आरआरआर
(e) बॉम्बे

Ans (d)

क्रिटिक्स च्वाइस अवार्ड्स 2023 हाल ही में लॉस एंजिल्स में आयोजित किया गया था।

एसएस राजामौली की फिल्म आरआरआर ने प्रतिष्ठित पुरस्कारों में सर्वश्रेष्ठ विदेशी फिल्म और सर्वश्रेष्ठ गीत सहित दो प्रमुख पुरस्कार जीते हैं।

क्रिटिक्स च्वाइस अवार्ड्स 2023 के विजेताओं की सूची -

सर्वश्रेष्ठ पिक्चर - "एवरीथिंग एवरीवेयर ऑल एट वन्स" (ए24)

सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री - केट ब्लैचेट - "टार" (फोकस फीचर्स)

सर्वश्रेष्ठ अभिनेता - ब्रेंडन फ्रेजर - "द व्हेल" (A24)

सर्वश्रेष्ठ निर्देशक - डेनियल क्वान और डेनियल शेइन्ट - "सब कुछ हर जगह एक बार में" (A24)

सर्वश्रेष्ठ गीत - "नातु नातु" - "आरआरआर" (वैरियंस फिल्म्स)

सर्वश्रेष्ठ विदेशी भाषा फिल्म - "आरआरआर" (वैरियंस फिल्म्स)

151. जनवरी 2023 में, भारत और फ्रांस के बीच 'वरुण' नामक द्विपक्षीय नौसैनिक अभ्यास का कौन सा संस्करण 16 जनवरी 2023 को पश्चिमी समुद्र तट पर शुरू हुआ?

- (a) 21वां (b) 22वां
(c) 23वां (d) 24वां
(e) 25वां

Ans (a)

रक्षा मंत्रालय के अनुसार, भारत और फ्रांस के बीच द्विपक्षीय नौसैनिक अभ्यास "वरुण" का 21वां संस्करण पश्चिमी समुद्र तट पर शुरू हुआ।

अभ्यास के इस संस्करण में स्वदेशी गाइडेड मिसाइल स्टेल्थ डेस्टॉयर INS चेन्नई, गाइडेड मिसाइल फ्रिगेट INS Teg, समुद्री गश्ती विमान P-8I और डोर्नियर, अभिन्न हेलीकॉप्टर और MiG29K लड़ाकू विमान की भागीदारी देखी जाएगी।

फ्रांसीसी नौसेना का प्रतिनिधित्व विमानवाहक पोत चार्ल्स डी गॉल, एफएस फोर्बिन और प्रोवेंस, समर्थन पोत एफएस मार्ने और समुद्री गश्ती विमान अटलांटिक द्वारा किया जाएगा।

यह अभ्यास 16 से 20 जनवरी 2023 तक पांच दिनों में आयोजित किया जाएगा और उन्नत वायु रक्षा अभ्यास, सामरिक युद्धाभ्यास, सतह पर गोलीबारी, पुनःपूर्ति और अन्य समुद्री संचालन का गवाह बनेगा।

152. किस राज्य सरकार ने जनवरी 2023 में राज्य में फ्लोटिंग और ग्राउंड माउंटेड अक्षय ऊर्जा परियोजनाओं के विकास के लिए एनटीपीसी रिन्यूएबल एनर्जी लिमिटेड के साथ एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं?

- (a) मेघालय (b) त्रिपुरा
(c) मिजोरम (d) मणिपुर
(e) नागालैंड

Ans (b)

एनटीपीसी रिन्यूएबल एनर्जी लिमिटेड और त्रिपुरा सरकार ने राज्य में बड़े पैमाने पर नवीकरणीय ऊर्जा परियोजनाओं को विकसित करने के लिए हाथ मिलाया है।

राज्य में फ्लोटिंग और ग्राउंड माउंटेड आधारित नवीकरणीय ऊर्जा परियोजनाओं के विकास के लिए सोमवार (16 जनवरी) को एनटीपीसी की अक्षय ऊर्जा शाखा और त्रिपुरा सरकार के बीच एक समझौता ज्ञापन (एमओयू) पर हस्ताक्षर किए गए।

TREDA त्रिपुरा में नवीकरणीय ऊर्जा परियोजनाओं को लागू करने वाली नोडल एजेंसी है।

153. हाल ही में, पंकज कुमार सिंह को कितने वर्षों की अवधि के लिए राष्ट्रीय सुरक्षा परिषद सचिवालय में उप राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार के रूप में नियुक्त किया गया है?

- (a) एक साल (b) दो साल
(c) तीन साल (d) चार साल
(e) पांच साल

Ans (b)

सीमा सुरक्षा बल (BSF) के सेवानिवृत्त महानिदेशक, पंकज कुमार सिंह को दो साल की अवधि के लिए राष्ट्रीय सुरक्षा परिषद सचिवालय में उप राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार के रूप में नियुक्त किया गया था।

राजस्थान कैडर के 1988 बैच के आईपीएस अधिकारी सिंह को पुनर्नियोजन अनुबंध पर नियुक्त किया गया है।

सिंह 31 दिसंबर, 2022 को बीएसएफ प्रमुख के पद से सेवानिवृत्त हुए थे।

जब सिंह ने 31 अगस्त, 2021 को बीएसएफ की कमान संभाली, तो उन्होंने अपनी सेवाओं के दौरान एक बेटे और एक पिता के अर्धसैनिक बल के शीर्ष पद पर आसीन होने का इतिहास रचा था।

सिंह ने पहले केंद्र सरकार के साथ छत्तीसगढ़ में सीआरपीएफ के महानिरीक्षक और दिल्ली में सीआरपीएफ मुख्यालय में आईजी (संचालन) के रूप में कार्य किया था।

बीएसएफ महानिदेशक बनने से पहले, उन्होंने बीएसएफ में पूर्वी सीमांत के प्रमुख के रूप में भी काम किया, उन्होंने पश्चिम बंगाल और असम की सीमाओं के माध्यम से मवेशियों की तस्करी को कम करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई।

2015 से 2021 के बीच भारत-बांग्लादेश सीमा पर मवेशियों की तस्करी में 87% की गिरावट आई है। जब वे बीएसएफ के डीजी बने, तो उन्हें बीएसएफ क्षेत्राधिकार में विवादास्पद संशोधन पर बातचीत करनी पड़ी, जिसे सीमा से 50 किमी तक बढ़ा दिया गया क्योंकि कई राज्यों ने इसका विरोध किया था।

उन्होंने राजस्थान पुलिस के साथ-साथ केंद्रीय जांच ब्यूरो (CBI) में भी काम किया है, जिसके दौरान उन्होंने भ्रष्टाचार से संबंधित कई मामलों को सुलझाने में शामिल होने के अलावा जम्मू-कश्मीर को हिलाकर रख देने वाले कुख्यात सेक्स स्कैंडल का पर्दाफाश किया था।

154. हाल ही में, स्वीडन की सरकारी स्वामित्व वाली खनन कंपनी _____ ने यूरोप में दुर्लभ मृदा धातुओं के सबसे बड़े भंडार की खोज की है।

- (a) एसएसएबी (b) बोलिडेन एबी
(c) एलकेएबी (d) वेटनफॉल
(e) एरिक्सन

Ans (c)

हाल ही में, स्वीडन की सरकारी स्वामित्व वाली खनन कंपनी LKAB ने यूरोप में दुर्लभ पृथ्वी धातुओं के सबसे बड़े भंडार की खोज की है।

स्वीडन के उत्तरी क्षेत्र में स्थित किरुना में स्थित स्टोर में 1 मिलियन मीट्रिक टन से अधिक रेयर अर्थ ऑक्साइड का भंडार है। यह खोज हरित संक्रमण के लिए आवश्यक आयातित कच्चे माल पर कम भरोसा करने की यूरोप की महत्वाकांक्षा को बल देती है। वर्तमान में, यूरोप में दुर्लभ पृथ्वी का खनन नहीं किया जाता है और यह ज्यादातर उन्हें अन्य क्षेत्रों से आयात करता है।

155. राष्ट्रीय स्टार्टअप दिवस के अवसर पर किस मंत्रालय ने राष्ट्रीय स्टार्टअप पुरस्कार 2022 प्रदान किया है?

- (a) वित्त मंत्रालय (b) रक्षा मंत्रालय
(c) सांख्यिकी मंत्रालय (d) वाणिज्य मंत्रालय
(e) शिक्षा मंत्रालय

Ans (d)

हाल ही में, राष्ट्रीय स्टार्टअप दिवस (16 जनवरी) के अवसर पर, स्टार्टअप इंडिया इनोवेशन वीक का समापन नेशनल स्टार्ट अप अवार्ड्स 2022 के साथ हुआ।

वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय द्वारा दिए जाने वाले नेशनल स्टार्टअप अवार्ड्स 2022 उन स्टार्टअप्स और इनोबलर्स को सम्मानित करता है, जिन्होंने भारत की विकास गाथा में क्रांति लाने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई है।

स्टार्टअप इंडिया ने "चैपियनिंग द बिलियन-डॉलर ड्रीम" विषय पर उद्योग-केंद्रित वेबिनार आयोजित किए।

संयुक्त राज्य अमेरिका (यूएस) और चीन के बाद भारत में स्टार्ट-अप पारिस्थितिकी तंत्र तीसरे स्थान पर है।

बैन एंड कंपनी द्वारा प्रकाशित इंडिया वेंचर कैपिटल रिपोर्ट 2021 के अनुसार, संचयी स्टार्ट-अप की संख्या 2012 से 17% की चक्रवृद्धि वार्षिक वृद्धि दर (CAGR) से बढ़ी है।

बेंगलुरु, विशेष रूप से, शहर में स्थित बड़ी संख्या में प्रौद्योगिकी कंपनियों के कारण "भारत की सिलिकॉन वैली" करार दिया गया है।

156. हाल ही में केरल का कौन सा जिला भारत का पहला संविधान साक्षर जिला बना है?

- (a) अलपुझा (b) कोट्टायम
(c) पलक्कड़ (d) कोल्लम
(e) तिरुवनंतपुरम

Ans (d)

केरल राज्य में अपनी तरह की पहली पहल में, 14 अगस्त की मध्यरात्रि को कोल्लम को पूरी तरह से संविधान साक्षर जिला घोषित करने का लक्ष्य लिया गया है। कोल्लम देश का पहला संविधान साक्षर जिला बन गया है, यह उपलब्धि संविधान साक्षरता अभियान, नागरिक के हिस्से के रूप में संविधान के बुनियादी सिद्धांतों पर परिवारों को शिक्षित करके हासिल की गई थी।

संचालन: अभियान को कोल्लम जिला पंचायत, जिला योजना समिति और केरल स्थानीय प्रशासन संस्थान (KILA) द्वारा संयुक्त रूप से आयोजित किया गया था। पहल: अभियान के हिस्से के रूप में, कोल्लम की 10 वर्ष से अधिक आयु की पूरी आबादी को संविधान की प्रस्तावना और दस्तावेज़ की ऐतिहासिक पृष्ठभूमि, इसके मूल सिद्धांतों, नागरिकों के मौलिक अधिकारों और कानूनी उपायों के बारे में जानकारी दी जाएगी।

अभियान के पीछे विचार: अभियान का विचार लोगों को व्यक्तिगत जीवन, पारिवारिक जीवन और सामाजिक-राजनीतिक, आर्थिक और सांस्कृतिक जीवन में संवैधानिक मूल्यों को बनाए रखने के लिए तैयार करना है।

प्रतिभागी: सरकारी संस्थानों, निजी प्रतिष्ठानों, सामाजिक-सांस्कृतिक संगठनों और शैक्षणिक संस्थानों सहित सभी को अभियान में भागीदार बनाया जाएगा।

157. "पशु अधिनियम 2009 में संक्रामक और संक्रामक रोगों की रोकथाम और नियंत्रण" के उद्देश्य से किस केंद्र शासित प्रदेश को "मुक्त क्षेत्र" घोषित किया गया है?

- (a) दिल्ली (b) चंडीगढ़
(c) लद्दाख (d) पुदुचेरी
(e) जम्मू और कश्मीर

Ans (e)

जम्मू और कश्मीर की सरकारों ने पशु अधिनियम 2009 में संक्रामक और संक्रामक रोगों की रोकथाम और नियंत्रण के उद्देश्यों के लिए केंद्र शासित प्रदेश को "मुक्त क्षेत्र" घोषित किया है।

सरकार द्वारा जारी अधिसूचना के अनुसार पशुओं में संक्रामक और संक्रामक रोगों की रोकथाम और नियंत्रण (PCICDA) अधिनियम 2009 की धारा 6 की उप-धारा (5) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए यह घोषणा की गई है।

भारत में गांठदार त्वचा रोग का प्रकोप -

भारत में गांठदार त्वचा रोग के प्रकोप के परिणामस्वरूप भारत में मवेशियों की भारी संख्या में मौतें हुईं, जिनकी संख्या 90,000 से ऊपर हो गई। भारत में गांठदार त्वचा रोग का प्रकोप गुजरात और राजस्थान में शुरू हुआ और तीन महीने में पूरे भारत के 15 राज्यों में मवेशी प्रभावित हुए।

गांठदार त्वचा रोग एक संक्रामक वायरल रोग है जो मवेशियों में मच्छरों, मक्खियों, जूँ और ततैया के सीधे संपर्क से फैलता है। यह दूषित भोजन और पानी से भी फैल सकता है। यह बीमारी गुजरात, राजस्थान, पंजाब, हरियाणा, उत्तर प्रदेश और आंध्र प्रदेश में फैल चुकी है। भारत में पहली बार यह बीमारी 2019 में सामने आई थी।

158. राष्ट्रीय शिक्षा अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद ने भारत का पहला राष्ट्रीय मूल्यांकन नियामक जारी किया है, जिसका नाम है -

- (a) परख (b) पढाई
(c) शिक्षा (d) सीख
(e) एजुकेशन

Ans (a)

नेशनल काउंसिल फॉर एजुकेशन रिसर्च एंड ट्रेनिंग (NCERT) ने भारत का पहला राष्ट्रीय मूल्यांकन नियामक, PARAKH जारी किया है, जो देश में सभी मान्यता प्राप्त स्कूल बोर्डों के लिए छात्र मूल्यांकन और मूल्यांकन के लिए मानदंड, मानक और दिशानिर्देश स्थापित करने पर काम करेगा।

पारख नियामक का उद्देश्य विभिन्न राज्य बोर्डों के साथ नामांकित छात्रों के अंकों में असमानताओं को दूर करने में मदद के लिए सभी बोर्डों के लिए मूल्यांकन दिशानिर्देश स्थापित करना है।

पारख समग्र विकास के लिए प्रदर्शन मूल्यांकन, समीक्षा और ज्ञान के विश्लेषण के लिए खड़ा है।

यह एनसीईआरटी के शिक्षा सर्वेक्षण प्रभाग के भीतर स्थापित किया गया है।

159. प्रमुख वैज्ञानिक एडी दामोदरन, जिनका हाल ही में निधन हो गया, किस शोध संगठन के पूर्व निदेशक थे?

- (a) डीआरडीओ (b) सीएसआईआर
(c) इसरो (d) आईसीएमआर
(e) आईसीएआर

Ans (b)

प्रमुख वैज्ञानिक और सीएसआईआर-नेशनल इंस्टीट्यूट फॉर इंटरडिसिप्लिनरी साइंस एंड टेक्नोलॉजी (एनआईआईएसटी) के पूर्व निदेशक एडी दामोदरन का 87 वर्ष की आयु में तिरुवनंतपुरम में निधन हो गया।

उन्होंने विज्ञान, प्रौद्योगिकी और पर्यावरण के लिए केरल राज्य परिषद के अध्यक्ष के रूप में भी कार्य किया।

दामोदरन मई 1985 में CSIR-NIIST में निदेशक के रूप में शामिल हुए और 12 वर्षों तक उस क्षमता में सेवा की।

वह सार्वजनिक क्षेत्र के केरल राज्य इलेक्ट्रॉनिक्स विकास निगम (केलट्रॉन) के अध्यक्ष और बौद्धिक संपदा अधिकार, खाद्य पोषण, न्यूट्रास्यूटिकल्स और उन्नत सामग्री के विशेषज्ञ भी थे।

160. हाल ही में, RBI ने एक रिपोर्ट जारी की है जिसमें कहा गया है कि राज्यों का सकल राजकोषीय घाटा 2022-23 में सकल घरेलू उत्पाद के कितने प्रतिशत तक कम होने की उम्मीद है, जो 2020-21 में 4.1% था?

- (a) 2.1% (b) 4.2%
(c) 5.1% (d) 3.4%
(e) 6.5%

Ans (d)

हाल ही में, भारतीय रिजर्व बैंक ने एक रिपोर्ट जारी की है जिसमें कहा गया है कि राज्यों का सकल राजकोषीय घाटा 2022-23 में सकल घरेलू उत्पाद के 3.4% तक कम होने की उम्मीद है, जो कि 2020-21 में 4.1% था।

यह एक व्यापक-आधारित आर्थिक सुधार और राजस्व संग्रह में वृद्धि के कारण है। "राज्य वित्त: 2022-23 के बजट का एक अध्ययन" शीर्षक वाली रिपोर्ट भारतीय राज्यों की वित्तीय स्थिति का एक व्यापक विश्लेषण है, जिसमें उनके राजस्व और व्यय में रुझान और चुनौतियां शामिल हैं।

161. "ब्लोक टू ब्रेकथ्रू" नामक पुस्तक के लिए गाजा कैपिटल बिजनेस बुक प्राइज 2022 किसने जीता है, जिसने डेयरी कंपनी हटसन एग्रो के उदय की कहानी को विस्तृत किया है?

- (a) रोहितन मिस्त्री (b) फ्रेनी एलाविया
(c) हरीश दामोदरन (d) विक्रम सेठ
(e) स्टर्ला गुनार्सन

Ans (c)

वरिष्ठ पत्रकार हरीश दामोदरन की "ब्लोक टू ब्रेकथ्रू" ने गाजा कैपिटल बिजनेस बुक प्राइज 2022 जीता है।

इस साल की जूरी में मनीष सभरवाल, वाइस-चेयरमैन टीमलीज (चेयरमैन, ज्यूरी), इमरान जाफर, गाजा कैपिटल के मैनेजिंग पार्टनर और को-फाउंडर, सुंदरम-क्लेटन लिमिटेड के एमडी डॉ. लक्ष्मी वेणु सहित कई क्षेत्रों के प्रसिद्ध शिक्षाविद और उद्योगपति शामिल थे।

162. किस राज्य सरकार ने जनवरी 2023 में अपनी शिक्षा परियोजना, "स्कूल ऑफ एमिनेंस" लॉन्च की है?

- (a) राजस्थान (b) हरियाणा
(c) महाराष्ट्र (d) पंजाब
(e) नागालैंड

Ans (d)

पंजाब की राज्य सरकार ने अपनी पहली प्रमुख शिक्षा परियोजना, "स्कूल ऑफ एमिनेंस" शुरू की है।

परियोजना के तहत, आप सरकार कक्षा 9 से 12 के लिए मौजूदा सरकारी स्कूलों को "स्कूल ऑफ एमिनेंस" में अपग्रेड करेगी। सरकार चरण 1 में लगभग 110 सरकारी स्कूलों को "स्कूल ऑफ एमिनेंस" के रूप में अपग्रेड करने की योजना बना रही है।

आप सरकार ने पिछले साल जून में अपने पहले बजट में "स्कूल ऑफ एमिनेंस" के लिए 200 करोड़ रुपये का फंड निर्धारित किया था और कहा था कि ये स्कूल उत्कृष्ट बुनियादी ढांचे से लैस होंगे और अंतरराष्ट्रीय मानकों के अनुरूप होंगे।

यह प्रोजेक्ट दिल्ली के "स्कूल ऑफ स्पेशलाइज्ड एक्सीलेंस" से प्रेरित है, जो कक्षा 9 के स्तर पर प्रवेश भी आयोजित करता है।

163. जनवरी 2023 में, तेलंगाना सरकार ने किस पहल का दूसरा चरण शुरू किया है?

- (a) कांटी वेलुगु (b) आरोग्य लक्ष्मी
(c) आसरा पेंशन (d) हरिता हरम
(e) काकठिया

Ans (a)

तेलंगाना के मुख्यमंत्री के चंद्रशेखर राव आज सुबह खम्मम जिले में औपचारिक रूप से कांटी वेलुगु पहल, नेत्र जांच कार्यक्रम के दूसरे चरण की शुरुआत करेंगे।

इस कार्यक्रम को दुनिया का सबसे बड़ा नेत्र जांच कार्यक्रम माना जाता है।

कांटी वेलुगु के तहत 1500 मेडिकल टीमों के साथ 100 दिनों तक विशेष

स्वास्थ्य शिविरों में आंखों की मुफ्त जांच की जाएगी।

कांटी वेलुगु का पहला चरण आठ महीने तक 827 स्वास्थ्य टीमों द्वारा आयोजित किया गया था।

राज्य के बाकी हिस्सों में 19 जनवरी से स्वास्थ्य शिविर शुरू होंगे।

164. सांसद खेल महाकुंभ 2022-23 के दूसरे चरण का उद्घाटन प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने उत्तर प्रदेश के किस जिले में किया?

- (a) अयोध्या (b) बस्ती
(c) लखनऊ (d) गोरखपुर

(e) मेरठ

Ans (b)

प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के जरिए सांसद खेल महाकुंभ 2022-23 के दूसरे चरण का उद्घाटन किया है।

सांसद खेल महाकुंभ 2022-23 का आयोजन बस्ती जिले, उत्तर प्रदेश में 2021 से बस्ती से सांसद हरीश द्विवेदी द्वारा किया जा रहा है।

खेल महाकुंभ में कुश्ती, कबड्डी, खो खो, बास्केटबॉल, फुटबॉल, हॉकी, वालीबॉल, हैंडबॉल, शतरंज, कैरम, बैडमिंटन, टेबल टेनिस आदि जैसे इनडोर और आउटडोर दोनों खेलों में विभिन्न प्रतियोगिताएं शामिल हैं।

खेल महाकुंभ के दौरान निबंध लेखन, पेंटिंग, रंगोली बनाने आदि सहित कई अन्य प्रतियोगिताएं भी आयोजित की जाती हैं।

165. विश्व बैंक की "वैश्विक आर्थिक संभावना रिपोर्ट" के अनुसार दक्षिण एशिया के किस देश की अर्थव्यवस्था सबसे कमजोर है?

- (a) श्रीलंका (b) अफ़गानिस्तान
(c) पाकिस्तान (d) नेपाल
(e) भूटान

Ans (c)

विश्व बैंक ने पाकिस्तान की आर्थिक वृद्धि चालू वर्ष के दौरान दो प्रतिशत तक धीमी होने का अनुमान लगाया है।

विश्व बैंक की ग्लोबल इकोनॉमिक प्रॉस्पेक्ट्स रिपोर्ट के अनुसार, यह जून 2022 के अनुमानों से दो प्रतिशत अंकों की गिरावट को चिह्नित करेगा।

पाकिस्तान का आर्थिक उत्पादन न केवल खुद घट रहा था बल्कि क्षेत्रीय विकास दर को भी नीचे ला रहा था।

2024 में पाकिस्तान की जीडीपी विकास दर के 3.2 प्रतिशत तक सुधरने का अनुमान।

यह गति भारत, मालदीव और नेपाल में अभी भी मजबूत विकास को दर्शाती है, पाकिस्तान में बाढ़ के प्रभाव और अफगानिस्तान और श्रीलंका में आर्थिक और राजनीतिक संकट को दूर करती है।

166. कौन सा यूटी प्रशासन के डिजिटल तरीके से पूरी तरह से स्विच करने वाला भारत का पहला यूटी बन गया है, जो शासन के डिजिटल परिवर्तन का मार्ग प्रशस्त करता है?

- (a) जम्मू और कश्मीर (b) दमन और दीव
(c) लक्षद्वीप (d) चंडीगढ़
(e) दादरा और नगर हवेली

Ans (a)

जम्मू और कश्मीर प्रशासन के डिजिटल तरीके को पूरी तरह से अपनाने वाला भारत का पहला केंद्र शासित प्रदेश बन गया है, जो शासन के डिजिटल परिवर्तन का मार्ग प्रशस्त करता है।

जम्मू और कश्मीर में सभी सरकारी और प्रशासनिक सेवाएं वर्तमान में केवल डिजिटल रूप से प्रदान की जाती हैं।

सचिवों की समिति की बैठक के दौरान घोषणा की गई थी।

मुख्य सचिव डॉ. अरुण कुमार मेहता ने बैठक के दौरान आईटी आयुक्त को यह सुनिश्चित करने का निर्देश दिया कि सभी सरकारी सेवाएं केवल ऑनलाइन ही उपलब्ध हों।

167. ग्लोबल फायरपावर इंडेक्स में भारत का रैंक क्या है?

- (a) प्रथम (b) दूसरा
(c) तीसरा (d) चौथी
(e) पांचवां

Ans (d)

ग्लोबल फायरपावर इंडेक्स देशों को उनकी संभावित सैन्य ताकत के आधार पर रैंक करता है। भारत इंडेक्स में चौथे स्थान पर है। वैश्विक मारक क्षमता सूचकांक में 145 देशों को स्थान दिया गया है।

लंबे समय तक आक्रामक और रक्षात्मक सैन्य अभियानों के आधार पर देशों का मूल्यांकन किया गया।

ग्लोबल फायरपावर इंडेक्स की गणना भूगोल से लेकर रसद क्षमता तक पचास अलग-अलग कारकों का उपयोग करके की जाती है।

इसमें जनशक्ति, भूमि बल, वायु शक्ति, प्राकृतिक संसाधन, नौसेना बल, रसद और वित्तीय भी शामिल हैं।

168. भारत के किस ब्रांड को दुनिया के शीर्ष 100 सबसे मूल्यवान ब्रांडों में शामिल किया गया है?

- (a) टाटा समूह (b) रिलायंस
(c) फ्लिपकार्ट (d) अदानी ग्रुप
(e) लार्सन एंड टुब्रो

Ans (a)

अरबपति जेफ बेजोस की ई-कॉमर्स कंपनी अमेज़न पिछले साल के टॉपर एपल को पछाड़ सबसे वैल्यूएबल ब्रांड बन गया है।

अमेज़न ने इस वर्ष अपने ब्रांड मूल्य में 15 प्रतिशत की गिरावट के बावजूद \$350.3 बिलियन से \$299.3 बिलियन तक गिरने के बावजूद दुनिया के सबसे मूल्यवान ब्रांड के रूप में शीर्ष स्थान प्राप्त किया है।

ब्रांड वैल्यूएशन कंसल्टेंसी ब्रांड फाइनेंस की रिपोर्ट, "ग्लोबल 500 2023" के अनुसार, जबकि अमेज़न नंबर 1 पर वापस आ गया है, इस साल इसकी ब्रांड वैल्यू \$50 बिलियन से अधिक गिर गई है, इसकी रेटिंग AAA+ से AAA तक गिर गई है।

भारत से, 150 साल से अधिक पुराना टाटा समूह शीर्ष 100 में शामिल होने वाला एकमात्र ब्रांड है।

समूह का ब्रांड मूल्य पिछले वर्ष 78 से बढ़कर 69 हो गया।

हालांकि, रैंकिंग ऊपर जाने के कारण उपलब्ध नहीं थे।

भारतीय आईटी टेक दिग्गजों में इंफोसिस पिछले साल के 158वें स्थान से उछलकर 150वें स्थान पर पहुंच गई।

रिपोर्ट के मुताबिक, इंफोसिस ने 2020 के बाद से अपने ब्रांड वैल्यू में 84% की बढ़ोतरी देखी है।

169. किस बैंक को सर्वश्रेष्ठ बैंक पुरस्कार से सम्मानित किया गया है?

- (a) एचडीएफसी बैंक (b) भारतीय स्टेट बैंक
(c) सिटी यूनिजन बैंक (d) करूर वैश्य बैंक
(e) तमिलनाडु मर्केटाइल बैंक

Ans (e)

तमिलनाडु मर्केटाइल बैंक लिमिटेड (TMB) ने वर्ष 2022 के लिए सर्वश्रेष्ठ बैंक सर्वेक्षण में सर्वश्रेष्ठ लघु बैंक का पुरस्कार जीता है।

बेस्ट बैंक्स सर्वे बिजनेस टुडे-केपीएमजी (बीटी-केपीएमजी बेस्ट बैंक्स सर्वे) द्वारा आयोजित किया गया था।

बैंक ने 1 लाख करोड़ रुपये से कम के बुक साइज वाले बैंकों की श्रेणी में सर्वश्रेष्ठ लघु बैंक का पुरस्कार जीता है।

बीटी-केपीएमजी सर्वेक्षण कर रहा है और किसी बैंक को पुरस्कृत घोषित करने के लिए 37 मापदंडों के साथ पिछले 27 वर्षों से सर्वश्रेष्ठ बैंकों को पुरस्कृत कर रहा है।

टीबीएम ने संबंधित श्रेणियों में अव्वल आने के लिए अपना प्रदर्शन दिखाया है।

पुरस्कार समारोह 13 जनवरी 2023 को मुंबई में आयोजित किया गया था।

टीएमबी की ओर से एमडी और सीईओ श्री एस कृष्णन ने केंद्रीय मंत्री नितिन गडकरी से पुरस्कार प्राप्त किया।

170. भारती एयरटेल समूह ने घोषणा की कि वह किस शहर में एक बड़ा हाइपरस्केल डेटा सेंटर स्थापित करने के लिए 2,000 करोड़ रुपये का निवेश करेगा?

- (a) चेन्नई (b) हैदराबाद
(c) मुंबई (d) नई दिल्ली
(e) कोलकाता

Ans (b)

भारती एयरटेल समूह ने घोषणा की कि वह हैदराबाद में एक बड़ा हाइपरस्केल डेटा सेंटर स्थापित करने के लिए 2,000 करोड़ रुपये का निवेश करेगा।

आईटी और उद्योग मंत्री के टी रामाराव की उपस्थिति में स्वित्जरलैंड के दावोस में तेलंगाना लाउंज में घोषणा की गई।

विज्ञप्ति में कहा गया है कि भारती एयरटेल समूह, अपनी डेटा सेंटर शाखा, नेक्स्टा डेटा सेंटर के माध्यम से, बुनियादी ढांचे के लिए पूंजी निवेश के रूप में राशि का निवेश करेगा जो उनके ग्राहकों से निवेश को और आकर्षित करेगा।

एक हाइपरस्केल डेटा सेंटर अनिवार्य रूप से एक आधार है जो विशेष रूप से व्यवसायों के लिए अत्यधिक स्केलेबल अनुप्रयोगों और भंडारण सेवाओं के पोर्टफोलियो की पेशकश के लिए डिज़ाइन किए गए नेटवर्क के बुनियादी ढांचे के लिए स्थान, शक्ति और शीतलन प्रदान करता है।

उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने हाल ही में ग्रेटर नोएडा में Yotta D1 - भारत का दूसरा और उत्तर भारत का पहला हाइपर-स्केल डेटा सेंटर - का उद्घाटन किया।

171. भारत के किस हवाई अड्डे ने सर्वश्रेष्ठ स्थायी ग्रीनफील्ड हवाई अड्डे का पुरस्कार जीता है?

- (a) राजीव गांधी अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा

- (b) केम्पेगौड़ा अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा
 (c) इंदिरा गांधी अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा
 (d) मनोहर अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा
 (e) बीजू पटनायक अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा

Ans (d)

जीएमआर एयरपोर्ट इंफ्रास्ट्रक्चर लिमिटेड की सहायक कंपनी जीएमआर गोवा इंटरनेशनल एयरपोर्ट लिमिटेड (जीजीआईएएल) द्वारा निर्मित न्यू गोवा मनोहर इंटरनेशनल एयरपोर्ट (एमआईए) ने एसोचैम 14वें अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में एविएशन सस्टेनेबिलिटी एंड एनवायरनमेंट के तहत प्रतिष्ठित "बेस्ट सस्टेनेबल ग्रीनफील्ड एयरपोर्ट" पुरस्कार जीता। नई दिल्ली में नागरिक उड्डयन 2023 के लिए -सह-पुरस्कार।

यह पुरस्कार मुख्य अवधारणाओं में से एक के रूप में स्थिरता को लागू करने में GGIAL द्वारा की गई "उत्कृष्ट पहल" के लिए प्रस्तुत किया गया था।

सम्मेलन के दौरान, केंद्रीय नागरिक उड्डयन मंत्री ज्योतिरादित्य सिंधिया ने उद्योग के गणमान्य व्यक्तियों और प्रतिभागियों की उपस्थिति में GGIAL के वरिष्ठ अधिकारियों को पुरस्कार प्रदान किया।

फोरम नागरिक उड्डयन पहल में लगी कंपनियों को मान्यता देता है जो अपने दैनिक कार्यों में सर्वोत्तम प्रथाओं और तकनीकी उन्नति को अपनाते हैं।

172. हाल ही में, संयुक्त राष्ट्र महासभा ने किस प्रस्ताव को अपनाया है जो सभी के लिए शिक्षा के अधिकार की पुष्टि करता है?

- (a) एजुकेशन फॉर डिमाक्रसी
 (b) एजुकेशन फॉर ऑटोनमी
 (c) एजुकेशन फॉर इकालिटी
 (d) एजुकेशन फॉर रीपब्लिक
 (e) एजुकेशन फॉर फ्रीडम

Ans (a)

संयुक्त राष्ट्र महासभा (यूएनजीए) ने "लोकतंत्र के लिए शिक्षा" नामक एक प्रस्ताव को अपनाया जो शिक्षा के लिए सभी के अधिकार की पुष्टि करता है।

संकल्प, जिसे भारत द्वारा सह-प्रायोजित किया गया था, यह स्वीकार करता है कि "सभी के लिए शिक्षा" लोकतंत्र को मजबूत करने में योगदान करती है।

संकल्प सदस्य राज्यों को उनके शिक्षा मानकों में लोकतंत्र के लिए शिक्षा को एकीकृत करने के लिए प्रोत्साहित करता है।

इससे पहले 2015 में, विधानसभा में इसी तरह का एक प्रस्ताव पारित किया गया था, जिसमें संयुक्त राष्ट्र की सभी संस्थाओं को शांति, मानवाधिकार और लोकतंत्र को बढ़ावा देने के लिए शिक्षा का उपयोग करने के लिए प्रोत्साहित किया गया था।

संकल्प का उद्देश्य सदस्य राज्यों को लोकतंत्र के लिए शिक्षा को उनके शिक्षा मानकों में एकीकृत करने के लिए प्रोत्साहित करना था।

173. मैरीलैंड राज्य में लेफ्टिनेंट गवर्नर के रूप में किसने शपथ ली है?

- (a) रिया प्रसाद (b) सुचरित सरकार
 (c) अरुणा मिलर (d) किरण केदलया
 (e) कौशिक बसु

Ans (c)

अरुणा मिलर ने अमेरिकी राजधानी से सटे मैरीलैंड राज्य में लेफ्टिनेंट गवर्नर के रूप में शपथ लेने वाली पहली भारतीय-अमेरिकी राजनीतिज्ञ बनकर इतिहास रचा है।

मैरीलैंड हाउस की पूर्व प्रतिनिधि 58 वर्षीय अरुणा ने इतिहास रचा जब डेमोक्रेट राज्य के 10वें लेफ्टिनेंट गवर्नर बने।

उपराज्यपाल राज्यपाल के बाद राज्य का सर्वोच्च अधिकारी होता है और राज्यपाल के राज्य से बाहर होने या अक्षम होने पर भूमिका ग्रहण करता है।

मूर मैरीलैंड के 63वें गवर्नर बने, राज्य के पहले और देश के एकमात्र वर्तमान अश्वेत मुख्य कार्यकारी अधिकारी।

नवनियुक्त उपराज्यपाल ने भागवत गीता की शपथ ली।

वह एक ऐतिहासिक डेमोक्रेटिक टिकट का हिस्सा थीं जो नवंबर में जीत के लिए रवाना हुई थी और मैरीलैंड को इसकी पहली ब्लैक गवर्नर, इसकी पहली ब्लैक अटॉर्नी जनरल और इसकी पहली महिला नियंत्रक भी मिली थी।

174. अर्नस्ट एंड यंग की रिपोर्ट के अनुसार, भारत किस वर्ष तक 26 ट्रिलियन डॉलर की अर्थव्यवस्था बन जाएगा?

- (a) 2041 (b) 2058
 (c) 2045 (d) 2047
 (e) 2035

Ans (d)

अर्नस्ट एंड यंग ने India@100 शीर्षक से एक रिपोर्ट जारी की: एक USD26 ट्रिलियन अर्थव्यवस्था की क्षमता को महसूस करना। अनुमानों के अनुसार, भारतीय अर्थव्यवस्था देश की स्वतंत्रता के 100वें वर्ष 2047 तक 26 ट्रिलियन अमेरिकी डॉलर के सकल घरेलू उत्पाद के आकार तक पहुंच जाएगी।

प्रति व्यक्ति आय बढ़कर 15000 अमेरिकी डॉलर तक पहुंचने की उम्मीद है, जिससे देश विकसित अर्थव्यवस्थाओं की श्रेणी में आ जाएगा।

मुद्रास्फीति और मुद्रा के प्रबंधन और स्थिरता पर केंद्रित विवेकपूर्ण मैक्रो-इकोनॉमिक प्रबंधन, नीतियों में पूर्वानुमान सुनिश्चित करना और अर्थव्यवस्था को सक्रिय रूप से जोखिम मुक्त करना भारत के लिए घरेलू और वैश्विक निवेशकों को लगातार आकर्षित करने के लिए महत्वपूर्ण रहेगा।

इसके साथ ही, व्यवसाय करने में आसानी बढ़ाने, बिजली क्षेत्र में सुधार और ऊर्जा स्वतंत्रता में तेजी लाने और गुणवत्तापूर्ण स्वास्थ्य देखभाल और शिक्षा को सक्षम करने से न केवल व्यावसायिक विश्वास बढ़ेगा बल्कि निरंतर आधार पर सामाजिक-आर्थिक विकास भी सुनिश्चित होगा।

175. ब्रांड गार्जियनशिप इंडेक्स 2023 में भारतीयों में नंबर एक और विश्व स्तर पर दूसरे स्थान पर किसे रखा गया है?

- (a) सत्या नडेला
(c) पुनीत रेनजेन
(e) पीयूष गुप्ता

- (b) सुंदर पिचाई
(d) मुकेश अंबानी

Ans (d)

अरबपति मुकेश अंबानी भारतीयों में नंबर 1 और ब्रांड गार्जियनशिप इंडेक्स 2023 में विश्व स्तर पर दूसरे स्थान पर रहे, उन्होंने माइक्रोसॉफ्ट के सत्या नडेला और गूगल के सुंदर पिचाई को पीछे छोड़ दिया।

एनवीडिया के सीईओ जेन्सेन हुआंग विश्व स्तर पर सूची में सबसे ऊपर हैं, माइक्रोसॉफ्ट के सत्या नडेला तीसरे स्थान पर हैं।

एक प्रमुख वैश्विक स्वतंत्र ब्रांड कंसल्टेंसी, ब्रांड फाइनैस द्वारा ब्रांड गार्जियनशिप इंडेक्स, सीईओ की वैश्विक मान्यता है, जो सभी हितधारकों - कर्मचारियों, निवेशकों और व्यापक समाज की जरूरतों को संतुलित करके एक स्थायी तरीके से व्यावसायिक मूल्य का निर्माण कर रहे हैं।

ब्रांड गार्जियनशिप इंडेक्स में "इक्रिटी" कारक शामिल हैं, जो वर्तमान धारणाओं को दर्शाते हैं, "प्रदर्शन" कारक जो इन धारणाओं के ठोस परिणामों को दर्शाते हैं, और "निवेश" कारक जो भविष्य के प्रदर्शन का समर्थन करते हैं।

176. मानवता की सेवा के लिए आईएसए अवार्ड जीतने वाले बहरीन के शीर्ष नागरिक पुरस्कार डॉ संडुक रुइत किस देश से हैं?

- (a) भारत
(c) श्रीलंका
(e) अफ़गानिस्तान
- (b) नेपाल
(d) सीरिया

Ans (b)

हिमालयन मोतियाबिंद परियोजना के सह-संस्थापक डॉ सैडुक रुइत ने मानवता की सेवा के लिए आईएसए पुरस्कार जीता है, जो बहरीन का एक शीर्ष नागरिक पुरस्कार है।

पुरस्कार में 1 मिलियन अमरीकी डालर का नकद पुरस्कार, योग्यता का प्रमाण पत्र और एक स्वर्ण पदक शामिल है।

वह दूरस्थ नेत्र शिविरों में उच्च-गुणवत्ता वाली माइक्रोसर्जिकल प्रक्रियाएं प्रदान करने में अग्रणी हैं। उन्होंने आधुनिक नेत्र चिकित्सा को एशिया, अफ्रीका और लैटिन अमेरिका के देशों के लिए सस्ती और सुलभ बनाया।

177. स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय के तहत राष्ट्रीय स्वास्थ्य प्राधिकरण (आयुष्मान भारत डिजिटल मिशन) में निदेशक के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- (a) विपुल अग्रवाल
(c) प्रवीण शर्मा
(e) संतोष कुमार
- (b) प्रीति सिंह
(d) गीताली तारे

Ans (c)

प्रवीण शर्मा को स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय के तहत राष्ट्रीय स्वास्थ्य प्राधिकरण (आयुष्मान भारत डिजिटल मिशन) में निदेशक के रूप में नियुक्ति के लिए चुना गया है।

कार्मिक एवं प्रशिक्षण विभाग (डीओपीटी) से जारी आदेश के अनुसार, शर्मा को पदभार ग्रहण करने की तिथि से या अगले आदेश तक पांच वर्ष की अवधि के लिए केंद्रीय कर्मचारी योजना के तहत पद पर नियुक्त किया गया है।

शर्मा 2005 बैच के इंडियन डिफेंस सर्विस ऑफ इंजीनियर्स (आईडीएसई) के अधिकारी हैं।

178. हाल ही में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने किस शहर में 38,000 करोड़ रुपये से अधिक की विकास परियोजनाओं की आधारशिला रखी है?

- (a) चेन्नई
(c) मुंबई
(e) नई दिल्ली
- (b) कोलकाता
(d) इंदौर

Ans (c)

प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने मुंबई में विभिन्न क्षेत्रों में 38,000 करोड़ रुपये से अधिक की विकास परियोजनाओं का उद्घाटन और शिलान्यास किया।

यह निकाय चुनावों से पहले बुनियादी ढांचे, शहरी यात्रा और स्वास्थ्य सेवा में एक बड़ा कदम है।

महाराष्ट्र के मुख्यमंत्री एकनाथ शिंदे द्वारा महा विकास अघाड़ी (एमवीए) सरकार को बदलने के बाद पिछले साल जून के अंत में कार्यभार संभालने के बाद पीएम मोदी की यह पहली मुंबई यात्रा थी।

179. भारतीय रिजर्व बैंक ने किस वर्ष तक मुद्रास्फीति को 4% लक्ष्य के लिए निर्देशित किया है?

- (a) 2024
(c) 2026
(e) 2028
- (b) 2025
(d) 2027

Ans (a)

भारतीय रिजर्व बैंक की 2023 की मौद्रिक नीति का उद्देश्य अनिवार्य सहिष्णुता बैंड के भीतर मुद्रास्फीति को पकड़ना है और इसे 2024 तक 4% के मध्यम अवधि के लक्ष्य की ओर ले जाना है।

हाल के आंकड़ों ने संकेत दिया "मौद्रिक नीति का मुख्य उद्देश्य पारित किया जा रहा है - मुद्रास्फीति को सहिष्णुता बैंड में लाना"। 2023 के दौरान का उद्देश्य उसमें मुद्रास्फीति को कम करना है ताकि यह 2024 तक लक्ष्य के साथ संरेखित हो सके।

वार्षिक खुदरा मुद्रास्फीति दिसंबर में 5.72% बढ़ी, जो पिछले महीने 5.88% थी, 10 महीनों के लिए केंद्रीय बैंक के 2% -6% के सहनशीलता बैंड से ऊपर रहने के बाद दूसरे सीधे महीने के लिए 6% से नीचे गिर गई।

मौजूदा कीमतों और विनिमय दरों पर, इसलिए, भारत 2023 में 3.7 ट्रिलियन डॉलर की अर्थव्यवस्था बन जाएगा, जो दुनिया की पांचवीं सबसे बड़ी अर्थव्यवस्था के रूप में यूके से आगे रहेगा।

बुलेटिन में कहा गया है कि आईएमएफ की गणना के अनुसार, भारत 2025 में चौथे स्थान पर और 2027 में 5.4 ट्रिलियन डॉलर की अर्थव्यवस्था के रूप में तीसरे स्थान पर आ जाएगा।

180. प्रभाबेन शोभगचंद शाह का हाल ही में निधन हो गया है। उन्हें किस वर्ष पद्म श्री से सम्मानित किया गया था?

- (a) 2022
- (b) 2020
- (c) 2018
- (d) 2015
- (e) 2014

Ans (a)

पद्म श्री पुरस्कार से सम्मानित प्रभाबेन शोभगचंद शाह का 18 जनवरी 2023 को 92 वर्ष की आयु में निधन हो गया।

प्रभाबेन शोभगचंद शाह केंद्र शासित प्रदेश दादरा और नगर हवेली, दमन और दीव के एक सामाजिक कार्यकर्ता थे।

प्रभाबेन शोभगचंद शाह को "दमन की दिव्या" के नाम से भी जाना जाता था।

उन्होंने गरीबों के लिए कैंटीन का आयोजन किया और गुजरात बाढ़ पीड़ितों की सहायता के लिए अखिल भारतीय महिला परिषद के "वट्टा बैंक" का समन्वय किया।

2022 में, प्रभाबेन शोभगचंद शाह को दादरा और नगर हवेली और दमन और दीव में सामाजिक कार्य के लिए भारत का चौथा सर्वोच्च नागरिक पुरस्कार पद्म श्री मिला।

प्रभाबेन शोभगचंद शाह का जन्म 20 फरवरी 1930 को सूरत जिले के बारडोली में हुआ था और 1963 में दमन में बस गए थे। उन्होंने 12 साल की उम्र में एक सामाजिक कार्यकर्ता बनने का फैसला किया और उन्होंने गुजरात माध्यम विद्यालय बाल मंदिर की स्थापना की।

1963 में, उन्होंने महिला मंडल नाम से महिला संघ की स्थापना की और शिक्षा से वंचित महिलाओं और बच्चों से संबंधित विभिन्न गतिविधियों में भाग लेने लगीं।

181. कौन सा जिला सभी आदिवासियों को बुनियादी दस्तावेज प्रदान करने वाला देश का पहला जिला बन गया है?

- (a) वायनाड
- (b) मुन्नार
- (c) मदिकेरी
- (d) ऊटी
- (e) वागामण

Ans (a)

केरल का वायनाड जिला सभी आदिवासियों को आधार कार्ड, राशन कार्ड, जन्म/मृत्यु प्रमाण पत्र, चुनाव पहचान पत्र, बैंक खाते और स्वास्थ्य बीमा जैसी बुनियादी दस्तावेज और सुविधाएं प्रदान करने वाला देश का पहला जिला बन गया है।

बुनियादी दस्तावेजों के अलावा, अन्य सेवाएं जैसे आय प्रमाण पत्र, स्वामित्व प्रमाण पत्र, आयु प्रमाण पत्र और नई पेंशन के लिए आवेदन भी शिविरों में प्रदान किए जाते हैं।

ड्राइव नवंबर 2021 में थोडारनाडू ग्राम पंचायत में शुरू किया गया था।

अभियान का उद्देश्य अनुसूचित जनजाति समुदायों से संबंधित सभी नागरिकों के लिए बुनियादी दस्तावेज सुनिश्चित करना है और इन दस्तावेजों को डिजिटल रूप दिया गया है और उनके लिए खोले गए डिजिटल कार्डों में सहेजा गया है।

182. ब्रांड फाइनेंस द्वारा प्रकाशित एक रिपोर्ट के अनुसार, भारत में कौन सा सबसे मजबूत ब्रांड है और दुनिया के सबसे मजबूत ब्रांडों में नौवें स्थान पर है?

- (a) रिलायंस जियो
- (b) इंफोसिस
- (c) एयरटेल
- (d) विप्रो
- (e) एचडीएफसी बैंक

Ans (a)

ब्रांड फाइनेंस द्वारा प्रकाशित नवीनतम रिपोर्ट "ग्लोबल 500 - 2023" के अनुसार रिलायंस जियो को भारत में सबसे मजबूत ब्रांड के रूप में स्थान दिया गया है और दुनिया के सबसे मजबूत ब्रांडों में नौवें स्थान पर रखा गया है।

"Jio" को EY, Coca Cola, Accenture और Porsche जैसे ब्रांडों से आगे और Google, YouTube, Deloitte और Instagram जैसे ब्रांडों से पीछे दुनिया के सबसे मजबूत ब्रांडों में नौवें स्थान पर रखा गया।

ब्रांड फाइनेंस लिस्टिंग के अनुसार, 90.2 के ब्रांड स्ट्रेंथ इंडेक्स के साथ, Jio दुनिया के सबसे मजबूत 25 ब्रांडों में भारत का एकमात्र ब्रांड है।

ब्रांड फाइनेंस का मुख्यालय लंदन में है।

ब्रांड फाइनेंस "ब्रांड स्ट्रेंथ इंडेक्स" को अनिवार्य रूप से "ब्रांड वैल्यू चेन" के तीन मुख्य स्तंभों के बीच एक संशोधित संतुलित स्कोरकार्ड विभाजन के रूप में परिभाषित करता है। ब्रांड इनपुट, ब्रांड इक्विटी और ब्रांड प्रदर्शन।

183. हाल ही में निक वॉकर को केयर्न ऑयल एंड गैस का मुख्य कार्यकारी अधिकारी नियुक्त किया गया है। केयर्न ऑयल एंड गैस किस कंपनी की इकाई है?

- (a) वेदांता लिमिटेड
- (b) हिन्दुस्तान जिंक
- (c) हिंडाल्को इंडस्ट्रीज
- (d) टाटा स्टील लिमिटेड
- (e) भारत एल्युमिनियम कंपनी

Ans (a)

निक वाकर को केयर्न ऑयल एंड गैस, वेदांता लिमिटेड की एक इकाई के मुख्य कार्यकारी अधिकारी के रूप में घोषित किया गया है।

नियुक्ति 5 जनवरी 2023 से प्रभावी है।

निक वॉकर ने पहले एक बड़ी यूरोपीय स्वतंत्र ईएंडपी कंपनी लुंडिन एनर्जी में अध्यक्ष और सीईओ के रूप में काम किया है। उन्होंने बीपी, टैलिसमैन एनर्जी और अफ्रीका ऑयल के साथ भी काम किया है और उनके पास तकनीकी, वाणिज्यिक और कार्यकारी नेतृत्व की भूमिकाओं में 30 वर्षों का अंतरराष्ट्रीय अनुभव है।

184. नौसेना की गणतंत्र दिवस झांकी 2023 की थीम क्या होगी?

- (a) विज्ञान ऑफ द फ्यूचर
- (b) नारी शक्ति
- (c) इको - फ्रेंडली
- (d) वोकल फॉर लोकल
- (e) विकट्री

Ans (b)

"नारी शक्ति" (नारी शक्ति) नौसेना की इस वर्ष की गणतंत्र दिवस झांकी की थीम होगी।

न केवल झांकी के सामने एक डॉर्नियर विमान के ऊपर उड़ने वाली एक महिला एयरक्रू को दिखाया जाएगा, बल्कि लेफ्टिनेंट कमांडर दिशा अमृत को इसकी परेड टुकड़ी की कमान सौंपी गई है।

नौसैनिक झांकी का विषय "इंडियन नैवी - कम्बैट रेडी, क्रेडबल, कोहीसिव एण्ड फ्यूचर प्रूफ" होगा।

झांकी का मुख्य भाग नौसेना की 'मेक इन इंडिया' पहलों को चित्रित करेगा।

झांकी के पिछले भाग में आईडीईएक्स-स्प्रींट चैलेंज के तहत स्वदेशी रूप से विकसित की जा रही स्वायत्त मानव रहित प्रणालियों के तीन मॉडल प्रदर्शित किए जाएंगे।

185. भारतीय और मिस्र की सेना के बीच पहले संयुक्त अभ्यास का नाम क्या है, जो हाल ही में शुरू हुआ है?

- (a) अभ्यास शक्ति - I (b) अभ्यास साइक्लोन - I
(c) गरुड़ा शक्ति - I (d) अभ्यास EGYINN - I
(e) एक्यूवेरिन - I

Ans (b)

भारतीय और मिस्र की सेना के विशेष बलों के बीच पहला संयुक्त अभ्यास, "एक्सरसाइज साइक्लोन - I" 14 जनवरी को राजस्थान के जैसलमेर में शुरू हुआ, रक्षा मंत्रालय ने कहा।

अभ्यास का उद्देश्य दोनों देशों के बीच रक्षा सहयोग को बढ़ावा देना है और आतंकवाद, टोही, छापे और अन्य विशेष अभियानों को अंजाम देते हुए रेगिस्तानी इलाके में पेशेवर कौशल और विशेष बलों की अंतर-क्षमता को साझा करने पर ध्यान केंद्रित करना है।

"चक्रवात-I" दोनों देशों के विशेष बलों को एक साझा मंच पर लाने वाला अपनी तरह का पहला अभ्यास है।

14 दिनों तक चलने वाला यह अभ्यास जो राजस्थान के रेगिस्तान में किया जा रहा है, दोनों टुकड़ियों को स्निपिंग, कॉम्बैट फ्री फॉल आदि जैसे विशेष बलों के कौशल को आगे बढ़ाने के लिए संलग्न करता है।

186. नेशनल स्पोर्ट्स क्लब ऑफ इंडिया सूकर ओपन क्राउन 2023 किसने जीता है?

- (a) पंकज आडवाणी (b) आदित्य मेहता
(c) लक्ष्मण रावत (d) यासीन मर्चेट
(e) गीत सेठी

Ans (c)

पीएसपीबी के लक्ष्मण रावत ने सर्वश्रेष्ठ-ऑफ-17-फ्रेम फाइनल में साथी पीएसपीबी चैलेंजर आदित्य मेहता को 9-6 से हराया।

पीएसपीबी के लक्ष्मण रावत "बाउल्कलाइन" एनएससीआई अखिल भारतीय सूकर ओपन में विजयी हुए।

इससे पहले, लक्ष्मण रावत ने अखिल भारतीय सूकर ओपन के अंतिम संस्करण में फाइनल में सौरव कोठारी से हारकर उपविजेता का खिताब जीता था। पेट्रोलियम स्पोर्ट्स प्रमोशन बोर्ड

(PSPB) के लक्ष्मण रावत ने आदित्य मेहता के खिलाफ NSCI सूकर ओपन 2023 जीता।

रावत अधिक सुसंगत थे और पहल करने में सफल रहे और ब्रेक तक 5-3 की बढ़त का आनंद लिया। रावत थोड़े झिझक रहे थे, और मेहता ने 5-ऑल के स्तर पर ड्रॉ करने और फाइट में बने रहने के लिए फ्रेम जीतकर अच्छा प्रदर्शन किया।

रावत ने अगले तीन फ्रेम में 8-5 की बढ़त बना ली।

आदित्य मेहता 14वें फ्रेम में कुछ समय लेने में सफल रहे।

हालांकि, रावत को अगले फ्रेम में गेम जीतना तय था।

187. राष्ट्रीय एड्स नियंत्रण संगठन के नेतृत्व में किस राज्य की एड्स नियंत्रण संस्था ने एचआईवी एड्स पर जागरूकता कार्यक्रम आयोजित किया है?

- (a) झारखंड (b) ओडिशा
(c) राजस्थान (d) बिहार
(e) तेलंगाना

Ans (b)

ओडिशा स्टेट एड्स कंट्रोल सोसाइटी ने 19 जनवरी 2023 को राष्ट्रीय एड्स नियंत्रण संगठन (NACO) के नेतृत्व में खेल और युवा सेवा विभाग और हॉकी इंडिया के समन्वय से एचआईवी एड्स पर एक जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया। दीर्घा में दर्शकों में विभिन्न स्कूलों के 4,800 छात्र, कॉलेजों के रेड रिबन क्लब के सदस्य, समुदाय के लोग और मिशन शक्ति विभाग के प्रतिभागी शामिल थे। इस आयोजन ने ओडिशा के भुवनेश्वर में कलिंगा स्टेडियम की पूर्वी गैलरी में "सबसे बड़ी मानव लाल रिबन श्रृंखला" बनाई।

ओडिशा में 0.14% के वयस्क प्रसार और एचआईवी (पीएलएचआईवी) के साथ रहने वाले अनुमानित 52,108 लोगों के साथ राज्य में कम एचआईवी प्रसार जारी है।

188. किस स्मॉल फाइनेंस बैंक ने प्रतिष्ठित समावेशी वित्त भारत पुरस्कार 2022 जीता है?

- (a) उज्जीवन स्मॉल फाइनेंस बैंक
(b) जना स्मॉल फाइनेंस बैंक
(c) ESAF स्मॉल फाइनेंस बैंक
(d) एयू स्मॉल फाइनेंस बैंक
(e) इकित्तास स्मॉल फाइनेंस बैंक

Ans (c)

ESAF स्मॉल फाइनेंस बैंक ने वित्तीय समावेशन के लक्ष्य को आगे बढ़ाने और समावेशी विकास का समर्थन करने में अपने योगदान के लिए प्रतिष्ठित समावेशी वित्त भारत पुरस्कार 2022 जीता है।

यह पुरस्कार ESAF की वित्तीय समावेशन परियोजनाओं ESAF धनश्री, ESAF उद्योग ज्योति, LSEDP (स्थानीय सतत आर्थिक विकास परियोजना), ESAF बालाज्योति, ESAF वायज्योति और ESAF गारशोम के अद्वितीय स्पेक्टम की मान्यता है।

वित्तीय समावेशन को वित्तीय सेवाओं तक पहुँचने के अवसरों की उपलब्धता और समानता के रूप में परिभाषित किया गया है।

यह एक ऐसी प्रक्रिया को संदर्भित करता है जिसके द्वारा व्यक्ति और व्यवसाय उचित, किफायती और समय पर वित्तीय उत्पादों और सेवाओं तक पहुंच बना सकते हैं।

189. पांचवीं कलवरी श्रेणी की पनडुब्बी का क्या नाम है जिसे हाल ही में कमीशन किया गया है?

- (a) आईएनएस वेला (b) आईएनएस वागशीर
(c) आईएनएस करंज (d) आईएनएस वागीर
(e) आईएनएस कलवरी

Ans (d)

भारतीय नौसेना ने जनवरी 2023 में पांचवीं कलवारी श्रेणी की पनडुब्बी वागीर को शामिल किया। नौसेनाध्यक्ष एडमिरल आर हरि कुमार हैं।

ये पनडुब्बियां भारत में मझगांव डॉक शिपबिल्डर्स लिमिटेड (एमडीएल) मुंबई द्वारा एमएस नेवल ग्रुप, फ्रांस के सहयोग से बनाई जा रही हैं।

कलवरी श्रेणी की चार पनडुब्बियों को पहले ही भारतीय नौसेना में शामिल किया जा चुका है।

190. "कोचिंग बियॉन्ड: माई डेज़ विद द इंडियन क्रिकेट टीम" नामक पुस्तक किसके द्वारा लिखी गई है?

- (a) आर श्रीधर (b) पी महाम्ब्रे
(c) आर कौशिक (d) भरत अरुण
(e) दोनों (a) और (c)

Ans (e)

आर कौशिक और आर श्रीधर द्वारा लिखित "कोचिंग बियॉन्ड: माई डेज़ विद द इंडियन क्रिकेट टीम" नामक पुस्तक।

यह पुस्तक मुख्य रूप से आर श्रीधर के भारतीय क्रिकेट टीम के फील्डिंग कोच के रूप में सात साल के कोचिंग कार्यकाल को दर्शाती है।

यह पुस्तक उतनी तकनीकी नहीं है जितनी कि यह उपाख्यान है। उदाहरण के लिए, यह इस बात पर प्रकाश डालता है कि कैसे विराट कोहली ने 2014 में इंग्लैंड में एक निराशाजनक टेस्ट श्रृंखला को पार करते हुए ऑस्ट्रेलिया में अपने अगले विदेशी दौरे में इतने ही मैचों में चार शतक जड़े।

191. लद्दाख में आयोजित पुरुष वर्ग में किस टीम ने 14वां सीईसी आइस हॉकी कप 2023 जीता है?

- (a) फ्रेंड्स पशकुम
(b) हुमास वारियर्स
(c) वाखा मुलबेख
(d) डाउन हिल कारगिल
(e) मोटरपॉइंट एरिना

Ans (a)

लद्दाख में फ्रेंड्स पशकुम ने हुमास वारियर्स द्रास को 2 गोल से हराकर 14वां सीईसी आइस हॉकी कप 2023 जीत लिया है। महिलाओं की श्रेणी में डाउन हिल कारगिल ने वाखा मुलबेख महिला टीम को हराकर कप जीता।

कार्यक्रम ख्री सुल्तान चू स्पोर्ट्स स्टेडियम में आयोजित किया गया था।

टूर्नामेंट में 4 महिला टीमों सहित 27 टीमों ने भाग लिया, जो जिले में खेल की बढ़ती लोकप्रियता का परिणाम है।

हॉकी से संबंधित कप और ट्रॉफी - बेटन कप, रंगास्वामी कप, ध्यानचंद ट्रॉफी, आगा खान कप, नेहरू ट्रॉफी, बेगम रसूल ट्रॉफी (महिला), महाराजा रणजीत सिंह गोल्ड कप, लेडी रतन टाटा ट्रॉफी (महिला), गुरुनानक चैपियनशिप (महिला), सिंधिया गोल्ड कप, मुरुगप्पा गोल्ड कप, वेलिंगटन कप और इंदिरा गांधी गोल्ड कप।

192. लक्ष्मी विश्वनाथन, जिनका निधन हो गया, निम्नलिखित में से किस शास्त्रीय नृत्य की प्रसिद्ध नर्तकी थीं?

- (a) भरतनाट्यम (b) कथकली
(c) कथक (d) कुचिपुड़ी
(e) मोहिनीअट्टम

Ans (a)

प्रसिद्ध भरतनाट्यम नृत्यांगना और गुरु, लेखिका और शोधार्थी लक्ष्मी विश्वनाथन का हाल ही में निधन हो गया।

वह 78 वर्ष की थीं।

27 जनवरी, 1944 को प्रसिद्ध फिल्म निर्देशक के सुब्रमण्यम और अलमेलु विश्वनाथन के भाई के विश्वनाथन के घर जन्मीं, लक्ष्मी ने 7 साल की उम्र में मायलापुर में रसिका रंजनी सभा में अपना "रंगग्राम" दिया।

उन्हें मिले कई पुरस्कारों में तमिलनाडु सरकार से कलाममणि और भारत के राष्ट्रपति से संगीत नाटक अकादमी पुरस्कार शामिल हैं।

उन्हें नृत्य चूड़ामणि (श्री कृष्ण गण सभा) और नृत्य कलानिधि (संगीत अकादमी, मद्रास) के साथ-साथ कालिदास सम्मान जैसे खिताबों से भी नवाजा गया था।

वह मद्रास विश्वविद्यालय से अंग्रेजी साहित्य में स्वर्ण पदक विजेता थीं।

उन्होंने चार पुस्तकें लिखीं - कुंजम्मा-ओडे टू ए नाइटिंगेल (एमएस सुब्बुलक्ष्मी की जीवनी), वूमन ऑफ प्राइड-द देवदासी हेरिटेज, कपालीस्वरा मंदिर और भरतनाट्यम: द तमिल हेरिटेज।

193. एयरो इंडिया 2023 का कौन सा संस्करण फरवरी 2023 में वायु सेना स्टेशन, बेंगलुरु में आयोजित किया जाएगा?

- (a) 15 वीं (b) 14 वीं
(c) 13 वीं (d) 12 वीं
(e) 16 वीं

Ans (b)

एयरो इंडिया के 14वें संस्करण का आयोजन 13 से 15 फरवरी के बीच होना है।

2021 में COVID-19 महामारी के बीच एयर-शो का अंतिम संस्करण आयोजित किया गया था और इसे तीन दिवसीय कार्यक्रम में घटा दिया गया था।

इस साल अपने पारंपरिक पांच दिवसीय प्रारूप में लौटने वाले एयरशो में भारत और विदेशों की प्रदर्शन टीमों के साथ बड़ी संख्या में भारतीय और विदेशी विमानों के भाग लेने की उम्मीद है, जिनमें मुख्य रूप से सैन्य विमान हैं।

194. प्रत्येक वर्ष 23 जनवरी को पराक्रम दिवस किस स्वतंत्रता सेनानी की जयंती पर मनाया जाता है?

- (a) चंद्रशेखर आजाद
- (b) सुभाष चंद्र बोस
- (c) सरदार वल्लभभाई पटेल
- (d) बाल गंगाधर तिलक
- (e) लाल बहादुर शास्त्री

Ans (b)

नेताजी सुभाष चंद्र बोस जयंती या नेताजी जयंती 23 जनवरी को प्रमुख भारतीय स्वतंत्रता सेनानी नेताजी सुभाष चंद्र बोस के जन्म के अवसर पर पराक्रम दिवस के रूप में भारत में मनाया जाने वाला एक राष्ट्रीय कार्यक्रम है।

इस वर्ष राष्ट्र नेताजी सुभाष चंद्र बोस की 126वीं जयंती मना रहा है।

पहली बार नेताजी की जयंती 2021 में उनके 124वें जन्मदिन के अवसर पर पराक्रम दिवस के रूप में मनाई गई।

पश्चिम बंगाल, झारखंड, त्रिपुरा और असम में यह एक मान्यता प्राप्त अवकाश है।

195. हाल ही में जनवरी 2023 में किन दो देशों ने साझा मुद्रा शुरू करने के लिए समझौता किया है?

- (a) इक्वाडोर और कोलंबिया
- (b) ब्राजील और अर्जेंटीना
- (c) अर्जेंटीना और पेरू
- (d) वेनेजुएला और चिली
- (e) मेक्सिको और उरुग्वे

Ans (b)

ब्राजील और अर्जेंटीना ने एक सामान्य मुद्रा के विकास सहित अधिक आर्थिक एकीकरण के लिए करार किया है

देशों ने एक सामान्य दक्षिण अमेरिकी मुद्रा पर चर्चा को आगे बढ़ाने का भी निर्णय लिया है जिसका उपयोग वित्तीय और वाणिज्यिक प्रवाह दोनों के लिए किया जा सकता है, संचालन की लागत और बाहरी भेद्यता को कम किया जा सकता है।

ब्राजील ने नई मुद्रा "सुर" (दक्षिण) का सुझाव दिया है।

लेख के अनुसार, दोनों राष्ट्रपतियों ने क्षेत्रीय एकीकरण को मजबूत करने के लिए अर्जेंटीना और ब्राजील के बीच अच्छे संबंधों की आवश्यकता पर जोर दिया।

नेताओं ने मर्कोसुर व्यापार ब्लॉक को मजबूत करने पर भी जोर दिया।

196. भारतीय नौसेना ने किस राज्य में आर्मी और IAF के साथ छह दिवसीय मेगा सैन्य अभ्यास AMPHEX 2023 शुरू किया है?

- (a) गुजरात
- (b) केरल
- (c) आंध्र प्रदेश
- (d) ओडिशा
- (e) कर्नाटक

Ans (c)

भारतीय नौसेना ने आंध्र प्रदेश में काकीनाडा के पास भारतीय सेना और भारतीय वायु सेना के साथ छह दिवसीय मेगा सैन्य अभ्यास किया है।

"सबसे बड़ा" द्विवार्षिक त्रि-सेवा उभयचर अभ्यास AMPHEX 2023 17 से 22 जनवरी तक आयोजित किया गया था।

यह अभ्यास काकीनाडा तट से दूर काकीनाडा ग्रामीण मंडल के सूर्यराओपेटा गाँव में नौसेना एन्क्लेव के पास आयोजित किया जा रहा है।

197. हाल ही में किस राज्य सरकार ने 3 दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय शिल्प शिखर सम्मेलन का उद्घाटन किया है?

- (a) केरल
- (b) मणिपुर
- (c) गोवा
- (d) ओडिशा
- (e) बिहार

Ans (d)

ओडिशा के मुख्यमंत्री नवीन पटनायक ने ओडिशा के जाजपुर में "अंतर्राष्ट्रीय शिल्प शिखर सम्मेलन" का उद्घाटन किया है।

इंटरनेशनल क्राफ्ट समिट अग्रणी शिल्पकारों, संस्कृति और कला के प्रति उत्साही लोगों को शामिल करने वाला अपनी तरह का पहला क्राफ्ट समिट है।

198. प्रधान मंत्री मोदी ने किस राज्य / केन्द्र शासित प्रदेश में नेताजी सुभाष चंद्र बोस को समर्पित स्मारक के एक मॉडल का उद्घाटन किया है?

- (a) लक्षद्वीप
- (b) मालदीव
- (c) पुदुचेरी
- (d) लद्दाख
- (e) अंडमान और निकोबार

Ans (e)

पराक्रम दिवस पर, प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने "अंडमान और निकोबार द्वीप समूह के 21 सबसे बड़े अनाम द्वीप" नामक एक समारोह में भाग लिया।

द्वीपों का नाम 21 परमवीर चक्र विजेताओं के नाम पर रखा जाएगा।

2018 में द्वीप की अपनी यात्रा के दौरान प्रधान मंत्री द्वारा रॉस द्वीप का नाम बदलकर नेताजी सुभाष चंद्र बोस द्वीप कर दिया गया था।

पीएम मोदी ने स्वतंत्रता सेनानी की 126 वीं जयंती मनाने के लिए अंडमान में वस्तुतः नेताजी सुभाष चंद्र बोस को समर्पित एक स्मारक के एक मॉडल का भी उद्घाटन किया।

प्रस्तावित स्मारक का मॉडल रॉस द्वीप पर स्थापित किया जाएगा, जिसका नाम बदलकर 2018 में नेताजी सुभाष चंद्र बोस द्वीप कर दिया गया था।

199. नागरिक उड्डयन महानिदेशालय में अगले महानिदेशक के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- (a) अरुण कुमार (b) रवि कृष्ण
(c) विक्रम देव दत्त (d) देवदत्त शर्मा
(e) कुणाल चोपड़ा

Ans (c)

कैबिनेट की नियुक्ति समिति ने नागरिक उड्डयन महानिदेशालय (DGCA) में अगले महानिदेशक के रूप में विक्रम देव दत्त की नियुक्ति को मंजूरी दे दी है।

वह 28 फरवरी, 2023 को विमानन नियामक के प्रमुख का पदभार संभालेंगे।

वह मौजूदा डीजीसीए प्रमुख अरुण कुमार का स्थान लेंगे।

इससे पहले दत्त एयर इंडिया के सीएमडी भी रह चुके हैं।

उन्होंने पिछले साल जनवरी में कार्यभार संभाला था।

2022 में, दत्त को केंद्र द्वारा प्रभावित वरिष्ठ स्तर के नौकरशाही फेरबदल के हिस्से के रूप में एयर इंडिया लिमिटेड के अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक के रूप में नियुक्त किया गया था।

दत्त एजीएमयूटी (अरुणाचल प्रदेश, गोवा, मिजोरम और केंद्र शासित प्रदेश) कैडर के 1993 बैच के आईएएस अधिकारी हैं।

1989 बैच के आईएएस अधिकारी कुमार जुलाई 2019 से महानिदेशक के रूप में डीजीसीए का नेतृत्व कर रहे थे।

200. हाल ही में, किसने संस्कृत की सबसे बड़ी पहेली - "अष्टाध्यायी" में पायी जाने वाली व्याकरण की समस्या को हल करने का दावा किया है?

- (a) डॉ तथगत भाटिया
(b) डॉ गणेश प्रसाद
(c) डॉ ऋषि राजपोपत
(d) डॉ वेंकट चालुवाडी
(e) डॉ वीराज वेंकटरमण

Ans (c)

हाल ही में, कैम्ब्रिज के एक विद्वान डॉ. ऋषि राजपोपत ने संस्कृत की सबसे बड़ी पहेली- "अष्टाध्यायी" में पायी जाने वाली व्याकरण की समस्या को हल करने का दावा किया है।

201. नदी में कूदकर एक महिला की जान बचाने के लिए बहादुरी श्रेणी में राष्ट्रपति मूर्धू द्वारा पीएम राष्ट्रीय बाल पुरस्कार से किसे सम्मानित किया गया है? रोहन रामचंद्र बहिर

- (a) रोहन रामचंद्र बहिर
(b) आदित्य सुरेश
(c) आदित्य प्रताप सिंह चौहान
(d) शौर्यजीत रंजीतकुमार खैरे
(e) ऋषि शिव प्रसन्ना

उत्तर: (a)

इस वर्ष, कला और संस्कृति (4), बहादुरी (1), नवाचार (2), समाज सेवा (1), और खेल (3) के क्षेत्र में असाधारण उपलब्धि के लिए चुने गए 11 बच्चों को पीएम राष्ट्रीय बाल पुरस्कार (पीएमआरबीपी) प्रदान किया गया।

पुरस्कार पाने वालों में 11 राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों के छह लड़के और पांच लड़कियां थीं। प्रत्येक पुरस्कार विजेता को एक पदक, एक लाख रुपये का नकद पुरस्कार और एक प्रमाण पत्र

दिया गया। वीरता श्रेणी में रोहन रामचंद्र बहिर को नदी में कूदकर एक महिला की जान बचाने के लिए सम्मानित किया गया।

202. हाल ही में उमर इशाक की जगह इंटेल के अध्यक्ष के रूप में किसे चुना गया है?

- (a) लीना नायर
(b) फ्रैंक ईयरी
(c) बेयार्ड विन्थोप
(d) एलेक्सिस गार्सिन
(e) जेम्स डी रॉबिन्सन

उत्तर: (b)

कंपनी ने घोषणा की कि इंटेल के अध्यक्ष उमर इशाक ने पद छोड़ दिया है और उनकी जगह बोर्ड के निदेशक फ्रैंक ईयरी लेंगे।

वर्ष 2009 से इंटेल के निदेशक, पेपाल होल्लिंग्स, इंटेल के मोबाइलआई और कई निजी कंपनियों के बोर्ड में भी कार्य करते हैं।

इशाक, जो लगभग नौ वर्षों तक चिकित्सा उपकरण निर्माता मेडट्रोनिक के सीईओ थे, 2020 में इंटेल के अध्यक्ष बने। कंपनी ने कहा कि वह इंटेल के बोर्ड में एक स्वतंत्र निदेशक के रूप में बने रहेंगे।

203. किस ई-कॉमर्स दिग्गज ने पी गणेश को अपना मुख्य वित्तीय अधिकारी नियुक्त किया है?

- (a) अमेज़ॉन (b) मित्रा
(c) फ्लिपकार्ट (d) अलीबाबा
(e) नायका

उत्तर: (e)

3 फरवरी से प्रभावी मुख्य वित्तीय अधिकारी के रूप में पी गणेश की नायका की नियुक्ति।

नवंबर में, अरविंद अग्रवाल ने डिजिटल अर्थव्यवस्था और स्टार्टअप स्पेस में अन्य अवसरों का पीछा करने के लिए नायका सीएफओ के पद से इस्तीफा दे दिया था।

वर्तमान में, वह ट्रेक्टर्स एंड फार्म इक्विपमेंट लिमिटेड या TAFE में CFO हैं और पहले गोदरेज ग्रुप, ग्लेनमार्क फार्मा लिमिटेड और पिडिलाइट लिमिटेड में नेतृत्व और वरिष्ठ प्रबंधन की भूमिका निभा चुके हैं।

204. भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) ने केंद्रीय बैंक के कुछ निर्देशों का पालन न करने के लिए अहमदाबाद स्थित किस बैंक पर 26 लाख रुपये का मौद्रिक जुर्माना लगाया है?

- (a) नूतन नागरिक सहकारी बैंक
(b) स्वतंत्रता सहकारी बैंक लिमिटेड
(c) पीपुल्स कोऑपरेटिव बैंक लिमिटेड
(d) मुधोल बैंक
(e) मंथा शहरी सहकारी बैंक

उत्तर: (a)

भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) ने केंद्रीय बैंक के कुछ निर्देशों का पालन न करने के लिए नूतन नागरिक सहकारी बैंक, अहमदाबाद पर 26 लाख रुपये का मौद्रिक जुर्माना लगाया है।

यह जुर्माना बैंकिंग विनियमन अधिनियम, 1949 के तहत आरबीआई को प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए लगाया गया है।

केंद्रीय बैंक की यह कार्रवाई विनियामक अनुपालन में कमी पर आधारित है और बैंक द्वारा अपने ग्राहकों के साथ किए गए किसी भी लेनदेन या समझौते की वैधता पर उच्चारण करने का इरादा नहीं है।

205. व्हाइट हाउस द्वारा 2017 के बाद पहली बार उत्तर कोरिया में मानवाधिकारों के लिए विशेष दूत के रूप में किसे नामित किया गया है?

- (a) सेसिलिया राउज़
- (b) ब्रेंडा मैलोरी
- (c) रॉबर्ट बी डाउनिंग
- (d) जूली टर्नर
- (e) शालंदा यंग

उत्तर: (d)

व्हाइट हाउस ने 2017 के बाद पहली बार उत्तर कोरिया में मानवाधिकारों के लिए एक विशेष दूत को नामित किया है।

राष्ट्रपति जो बिडेन ने जूली टर्नर को नामित किया, जो एक लंबे समय तक राजनयिक और पूर्वी एशिया के कार्यालय के वर्तमान निदेशक और राज्य विभाग में लोकतंत्र, मानवाधिकार और श्रम ब्यूरो में प्रशांत हैं।

वह कोरियाई भाषा बोलती हैं और पहले उत्तर कोरियाई मानवाधिकारों पर दूत के कार्यालय में विशेष सहायक के रूप में काम कर चुकी हैं।

206. हाल ही में फिनटेक यूनिवर्सल BharatPe ने अंबुज भल्ला को कंपनी में _____ के रूप में नियुक्त किया है।

- (a) मुख्य सूचना सुरक्षा अधिकारी
- (b) आंतरिक लेखापरीक्षा के प्रमुख
- (c) अनुपालन प्रमुख
- (d) सीनियर एरिया सेल्स मैनेजर
- (e) मुख्य वित्तीय अधिकारी

उत्तर: (a)

BharatPe ने पूर्व सह-संस्थापक और एमडी अशनीर ग्रोवर के साथ कानूनी लड़ाई के बीच अनुपालन और कॉर्पोरेट प्रशासन की भूमिकाओं में तीन नए अधिकारियों को नियुक्त किया।

फिनटेक यूनिवर्सल ने अंबुज भल्ला को मुख्य सूचना सुरक्षा अधिकारी, राहुल भाटिया को आंतरिक ऑडिट के प्रमुख और रविंदर ओबेरॉय को अनुपालन प्रमुख के रूप में नियुक्त किया।

2018 में स्थापित, BharatPe वर्तमान में 400 से अधिक शहरों में 1 करोड़ व्यापारियों को सेवा प्रदान कर रहा है। कंपनी UPI ऑफ़लाइन लेनदेन में अग्रणी है, प्रति माह 18 करोड़ से अधिक UPI लेनदेन संसाधित करती है (भुगतान में \$24 बिलियन से अधिक के वार्षिक लेनदेन संसाधित मूल्य के साथ)।

207. टी20 क्रिकेट के इतिहास में सबसे तेज 500 विकेट लेने वाले गेंदबाज कौन बने ?

- (a) राशिद खान
- (b) जसप्रीत बुमराह
- (c) ट्रेट बोल्ट
- (d) पैट कमिंस
- (e) मोहम्मद शमी

उत्तर: (a)

अफगानिस्तान के ऑलराउंडर राशिद खान टी20 क्रिकेट के इतिहास में सबसे तेज 500 विकेट लेने वाले गेंदबाज बन गए हैं। एसए20 में प्रिटोरिया कैपिटल के खिलाफ एमआई केपटाउन के लिए तीन विकेट लेने के बाद 24 वर्षीय मील के पथर तक पहुंचे। राशिद ने 500 विकेट लेने के लिए 371 टी20 मैच खेले। ड्वेन ब्रावो को इस मुकाम तक पहुंचने में 458 मैच लगे थे।

208. वायु सेना के 44 वें उप प्रमुख एयर मार्शल हरजीत सिंह अरोड़ा, जिनका हाल ही में निधन हो गया, को किस वर्ष परम विशिष्ट सेवा पदक से सम्मानित किया गया था?

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

उत्तर: (d)

पूर्व वायु सेना प्रमुख एयर मार्शल हरजीत सिंह अरोड़ा का 61 वर्ष की आयु में निधन हो गया।

एयर मार्शल हरजीत सिंह अरोड़ा पीवीएसएम, एवीएसएम, एडीसी (25 जून 1961 - 21 जनवरी 2023) भारतीय वायु सेना के एक अधिकारी थे और उन्होंने 1 अक्टूबर 2019 से 30 जून 2021 तक वायु सेना के उप प्रमुख के रूप में कार्य किया।

उनकी जगह एयर मार्शल विवेक राम चौधरी ने ली। एयर मार्शल हरजीत सिंह अरोड़ा को दिसंबर 1981 में भारतीय वायु सेना में लड़ाकू पायलट के रूप में नियुक्त किया गया था।

उन्हें मिग-21, मिग-29 और हेलीकॉप्टरों पर 2600 घंटे से अधिक की उड़ान का अनुभव था।

एयर मार्शल हरजीत सिंह अरोड़ा ने एयर मार्शल रविंदर कुमार धीर की सेवानिवृत्ति के बाद 30 सितंबर 2018 से 30 सितंबर 2019 तक दक्षिण पश्चिमी वायु कमान के एयर ऑफिसर कमांडिंग-इन-चीफ के रूप में कार्य किया। उनकी जगह एयर मार्शल सुरेंद्र कुमार घोटिया ने ली।

38 साल से अधिक के अपने करियर में, एयर मार्शल हरजीत सिंह अरोड़ा को जनवरी 2011 में अति विशिष्ट सेवा पदक और जनवरी 2020 में परम विशिष्ट सेवा पदक से सम्मानित किया गया।

209. गुजरात कोऑपरेटिव मिल्क मार्केटिंग फेडरेशन (GCMMF) के अध्यक्ष के रूप में किसे नियुक्त किया गया है जो अमूल ब्रांड के तहत दूध और डेयरी उत्पादों का विपणन करता है?

- (a) जयन मेहता
- (b) वालमजीभाई हम्बल
- (c) शामलभाई बी पटेल
- (d) राकेश कुमार अग्रवाल

(e) मुकेश कुमार अग्रवाल

उत्तर: (c)

गुजरात कोऑपरेटिव मिल्क मार्केटिंग फेडरेशन (GCMMF) जो अमूल ब्रांड के तहत दूध और डेयरी उत्पादों का विपणन करता है, ने शामलभाई बी पटेल को अपना अध्यक्ष और वालमजीभाई हुंबल को उपाध्यक्ष नियुक्त करने की घोषणा की। शामलभाई बी पटेल साबरकांठा जिला सहकारी दुग्ध उत्पादक संघ लिमिटेड, सबर डेयरी के अध्यक्ष हैं और पिछले 33 वर्षों से गुजरात की डेयरी सहकारी समितियों से जुड़े हैं। वालमजीभाई हुंबल, पिछले 14 वर्षों से कच्छ जिला सहकारी दुग्ध उत्पादक संघ लिमिटेड, सरहद डेयरी के अध्यक्ष हैं। हुंबल के नामांकन का प्रस्ताव सूरत दुग्ध संघ के अध्यक्ष मानसिंहभाई पटेल और सुरेंद्रनगर दुग्ध संघ के अध्यक्ष विहाभाई सभाद द्वारा समर्थित था।

210. भारत का चुनाव आयोग (ECI) किस विषय पर नई दिल्ली में दूसरे अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की मेजबानी कर रहा है?

- (a) प्रौद्योगिकी और चुनाव अखंडता का उपयोग
(b) स्पेक्ट्रम और चुनाव अखंडता का उपयोग
(c) संभावनाओं का विस्तार
(d) अच्छे के लिए बदलें
(e) चुनाव प्रबंधन निकायों की भूमिका, ढांचा और क्षमता

उत्तर: (a)

भारत का चुनाव आयोग (ECI) 23 से 24 जनवरी 2023 तक नई दिल्ली में 'प्रौद्योगिकी का उपयोग और चुनाव अखंडता' विषय पर दूसरे अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की मेजबानी कर रहा है। कोहोर्ट का पहला अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन 31 अक्टूबर से 1 नवंबर 2022 तक नई दिल्ली में 'चुनाव प्रबंधन निकायों की भूमिका, रूपरेखा और क्षमता' विषय पर आयोजित किया गया था। कोहोर्ट के पहले अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में 11 देशों के चुनाव प्रबंधन निकायों (ईएमबी) के लगभग 50 प्रतिनिधियों ने भाग लिया। दो दिवसीय अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन का उद्घाटन भारत के मुख्य चुनाव आयुक्त राजीव कुमार करेंगे। समापन सत्र की अध्यक्षता भारत के चुनाव आयुक्त अनूप चंद्र पांडेय करेंगे। भारत के चुनाव आयुक्त अरुण गोयल पहले तकनीकी सत्र की अध्यक्षता करेंगे।

211. 1 अप्रैल, 2023 से भारत के चैरिटेबल फाउंडेशन टाटा ट्रस्ट के नए मुख्य कार्यकारी अधिकारी (सीईओ) के रूप में एन श्रीनाथ की जगह कौन लेगा?

- (a) विजय सिंह (b) वेणु श्रीनिवासन
(c) सिद्धार्थ शर्मा (d) कृष्ण कुमार
(e) प्रमित झावेरी

Ans (c)

पूर्व नौकरशाह सिद्धार्थ शर्मा को टाटा ट्रस्ट का नया सीईओ नियुक्त किया गया है। फोर्ड फाउंडेशन की पूर्व अधिकारी अपर्णा उप्पलुरी को मुख्य परिचालन अधिकारी (सीओओ) बनाया गया है।

सीईओ और सीओओ दोनों पदों के लिए नियुक्तियां 1 अप्रैल, 2023 से प्रभावी होंगी।

सिद्धार्थ शर्मा एन श्रीनाथ की जगह लेंगे, जिन्होंने पिछले साल अपनी सेवानिवृत्ति के बाद सीईओ के पद से इस्तीफा दे दिया था। 54 साल के सिद्धार्थ शर्मा दो दशकों तक भारत सरकार के अलग-अलग मंत्रालयों में अहम पदों पर रहे हैं।

वे 13वें और 14वें राष्ट्रपति के वित्तीय सलाहकार भी रह चुके हैं। बाद में वे टाटा समूह से जुड़ गए।

वह वहां नवगठित सस्टेनेबिलिटी पोर्टफोलियो का नेतृत्व कर रहे थे।

फोर्ड फाउंडेशन के बाद अब अपर्णा उप्पलुरी टाटा ट्रस्ट का हिस्सा बनने जा रही हैं और उन्हें चीफ ऑपरेटिंग ऑफिसर बनाया गया है।

अपर्णा (48) वर्तमान में फोर्ड फाउंडेशन में भारत, नेपाल और श्रीलंका के कार्यक्रम निदेशक के रूप में तैनात हैं।

212. जनवरी 2023 में न्यूजीलैंड को हराने के बाद किन पुरुष क्रिकेट टीमों ने ICC ODI रैंकिंग में शीर्ष स्थान हासिल किया?

- (a) ऑस्ट्रेलिया (b) श्रीलंका
(c) भारत (d) इंग्लैंड
(e) वेस्ट इंडीज

Ans (c)

क्रिकेट में, भारत ने इंदौर के होल्कर स्टेडियम में न्यूजीलैंड के खिलाफ एक श्रृंखला के बाद ICC पुरुषों की ODI रैंकिंग में शीर्ष स्थान का दावा किया है।

टॉम लाथम की टीम पर 90 रन की जीत के साथ, कल शाम तीसरे और अंतिम एकदिवसीय मैच में भारतीय टीम ने इंग्लैंड और न्यूजीलैंड दोनों को पीछे छोड़ दिया और 114 अंकों के साथ एकदिवसीय रैंकिंग में शीर्ष स्थान पर कब्जा कर लिया।

386 रनों के लक्ष्य का पीछा करते हुए न्यूजीलैंड की टीम 41.2 ओवर में 295 रन बनाकर ऑलआउट हो गई।

डेवोन कॉनवे ने 100 गेंदों में 138 रन और हेनरी निकोल्स ने 40 गेंदों में 42 रन बनाकर कीवी टीम के लिए बहुमूल्य योगदान दिया।

भारत ने रायपुर में खेले गए दूसरे वनडे में आठ विकेट से बड़ी जीत हासिल की।

213. जनवरी 2023 में, बालकृष्ण विठ्ठलदास दोशी, जिनका हाल ही में निधन हो गया, एक प्रसिद्ध _____ थे।

- (a) राजनीतिज्ञ (b) शास्त्रीय गायक
(c) आर्किटेक्चर (d) शास्त्रीय नर्तक
(e) पत्रकार

Ans (c)

प्रसिद्ध वास्तुकार बालकृष्ण विठ्ठलदास दोशी का 95 वर्ष की आयु में निधन हो गया।

वह पिछले 70 वर्षों से एक शहरी नियोजक और शिक्षक थे।

दोशी प्रिज़्ज़कर पुरस्कार से सम्मानित होने वाले पहले भारतीय वास्तुकार थे।

उन्हें 2022 में रॉयल इंस्टीट्यूट ऑफ ब्रिटिश आर्किटेक्ट्स के रॉयल गोल्ड मेडल से भी सम्मानित किया गया था।

इससे पहले उन्हें पद्म भूषण और पद्मश्री भी मिल चुका था।

मुंबई में सर जे जे स्कूल ऑफ आर्किटेक्चर में अपनी पढ़ाई पूरी करने के बाद, दोशी 1950 में लंदन गए और चार साल तक ले कॉर्बूसियर के तहत काम किया।

उन्होंने पेरिस में कॉर्बूसियर के स्टूडियो में काम किया।

बाद में, दोशी विला साराभाई जैसी कॉर्बूसियर की परियोजनाओं की देखरेख के लिए भारत लौट आए।

दोशी के वास्तुशिल्प कौशल को भारत की कुछ सबसे प्रतिष्ठित इमारतों में देखा जा सकता है, जिसमें बंगलुरु और उदयपुर में भारतीय प्रबंधन संस्थान शामिल हैं।

214. भारतीय अर्थव्यवस्था के लिए पर्यटन के महत्व के बारे में जागरूकता बढ़ाने के लिए हर साल जनवरी के किस दिन राष्ट्रीय पर्यटन दिवस मनाया जाता है?

- (a) 24 जनवरी (b) 23 जनवरी
(c) 26 जनवरी (d) 25 जनवरी
(e) 27 जनवरी

Ans (d)

भारत की प्राकृतिक सुंदरता को पहचानने और भारतीय अर्थव्यवस्था के लिए पर्यटन के महत्व के बारे में जागरूकता बढ़ाने के लिए हर साल 25 जनवरी को राष्ट्रीय पर्यटन दिवस मनाया जाता है।

भारत दुनिया भर के आगंतुकों के लिए शीर्ष पर्यटक आकर्षणों में से एक है।

इसलिए सांस्कृतिक और आर्थिक दृष्टि से भारत में पर्यटन का इतना महत्व है।

215. को-विन के बाद, भारत सरकार ने सार्वभौमिक टीकाकरण को डिजिटाइज़ करने के लिए कौन सा कार्यक्रम शुरू किया है?

- (a) यू-विन (b) आभा
(c) यूनीवैक (d) सह-ईपीआई
(e) को-ओपीवी

Ans (a)

Co-WIN प्लेटफॉर्म की सफलता के बाद, सरकार ने अब इसे नियमित टीकाकरण के लिए एक इलेक्ट्रॉनिक रजिस्ट्री स्थापित करने के लिए दोहराया है।

U-WIN नाम से, भारत के सार्वभौमिक टीकाकरण कार्यक्रम (UIP) को डिजिटाइज़ करने का कार्यक्रम प्रत्येक राज्य और केंद्र शासित प्रदेश के दो जिलों में एक पायलट मोड में शुरू किया गया है।

मंच का उपयोग प्रत्येक गर्भवती महिला को पंजीकृत करने और उसका टीकाकरण करने, उसके प्रसव के परिणाम को रिकॉर्ड करने, प्रत्येक नवजात प्रसव को पंजीकृत करने, जन्म की खुराक देने और उसके बाद सभी टीकाकरण कार्यक्रमों के लिए किया जाएगा।

गर्भवती महिलाओं और बच्चों के लिए, ABHA आईडी (आयुष्मान भारत स्वास्थ्य खाता) से जुड़ा टीका पावती और टीकाकरण कार्ड बनाया जाएगा और सभी राज्य और जिले लाभार्थियों को ट्रैक करने और टीकाकरण करने के लिए एक सामान्य डेटाबेस तक पहुंच सकते हैं।

इसके अलावा, मंच के माध्यम से नागरिक आस-पास चल रहे नियमित टीकाकरण सत्र और बुक अपॉइंटमेंट की जांच कर सकते हैं।

216. हाल ही में बनवारी लाल पुरोहित ने किस शहर में उत्तर भारत की सबसे बड़ी तैरती सौर परियोजना का उद्घाटन किया है?

- (a) वाराणसी (b) चंडीगढ़
(c) कोटा (d) जयपुर
(e) नोएडा

Ans (b)

केंद्र शासित प्रदेश के प्रशासक, बनवारी लाल पुरोहित ने वॉटरवर्क्स, सेक्टर 39, चंडीगढ़ में 11.70 करोड़ रुपये की 2000 kWp की उत्तर भारत की सबसे बड़ी फ्लोटिंग सौर ऊर्जा परियोजना का उद्घाटन किया है।

उद्घाटन सांसद किरण खेर की मौजूदगी में हुआ।

उन्होंने धनास झील में फव्वारों के साथ 500kWp की फ्लोटिंग सौर परियोजना का भी उद्घाटन किया।

इन परियोजनाओं को क्रेस्ट (चंडीगढ़ रिन्यूएबल एनर्जी एंड साइंस एंड टेक्नोलॉजी प्रमोशन सोसाइटी) द्वारा डिजाइन और निष्पादित किया गया है और यह 20% मॉड्यूल दक्षता के साथ प्रति वर्ष न्यूनतम 35 लाख यूनिट (kWh) सौर ऊर्जा उत्पन्न करेगा।

217. किस राज्य ने 25 जनवरी 2023 को अपना 53वां स्थापना दिवस मनाया है?

- (a) हिमाचल प्रदेश (b) उत्तर प्रदेश
(c) मध्य प्रदेश (d) राजस्थान
(e) पश्चिम बंगाल

Ans (a)

हिमाचल प्रदेश 25 जनवरी 2023 को पूरे राज्य में अपना 53वां स्थापना दिवस हर्ष और उत्साह के साथ मना रहा है।

1971 में आज ही के दिन हिमाचल प्रदेश भारत का 18वां राज्य बना था।

218. भारत ऊर्जा सप्ताह 2023 6 से 8 फरवरी 2023 तक किस शहर में आयोजित किया जाएगा?

- (a) बंगलुरु (b) मुंबई
(c) चेन्नई (d) नोएडा
(e) नई दिल्ली

Ans (a)

भारत ऊर्जा सप्ताह 2023 6 से 8 फरवरी 2023 तक बंगलुरु में आयोजित किया जा रहा है।

केंद्रीय पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस, आवास और शहरी मामलों के मंत्री, भारत सरकार हरदीप एस पुरी ने मेथनॉल मिश्रित डीजल

(एमडी15) द्वारा संचालित एक अंतर्देशीय जल पोत के डेमो रन का उद्घाटन किया।

मेथनॉल एक निम्न-कार्बन हाइड्रोजन वाहक ईंधन है जो उच्च राख वाले कोयले, कृषि अवशेष, ताप विद्युत संयंत्रों से CO₂ और प्राकृतिक गैस से उत्पन्न होता है। सीओपी 21 के लिए भारत की प्रतिबद्धता को पूरा करने के लिए यह सबसे अच्छा मार्ग है।

219. पंडित हरिप्रसाद चौरसिया लाइफटाइम अचीवमेंट पुरस्कार से किसे सम्मानित किया गया है?

- (a) जितेंद्र अभिषेकी (b) डॉ प्रभा अत्रे
(c) संजीव अभ्यंकर (d) राजेश्वर आचार्य
(e) किशोरी अमोनकर

Ans (b)

हिंदुस्तानी गायिका पद्म विभूषण, डॉ प्रभा अत्रे को महाराष्ट्र के मुख्यमंत्री एकनाथ शिंदे के हाथों पंडित हरिप्रसाद चौरसिया लाइफटाइम अचीवमेंट अवार्ड से सम्मानित किया गया।

यह पुरस्कार उन्हें महाराष्ट्र के मुख्यमंत्री एकनाथ शिंदे ने मुंबई के पास ठाणे में प्रदान किया।

राम गणेश गडकरी रंगायतन में आयोजित समारोह में मुख्यमंत्री ने डॉ. अत्रे का अभिनंदन किया।

शिंदे ने कार्यक्रम में डॉ अत्रे को एक प्रशस्ति पत्र और 1 लाख रुपये भेंट किए, इस दौरान उनके 90वें जन्मदिन को चिह्नित करने के लिए 90 बांसुरी वादकों की सिम्फनी का प्रदर्शन किया गया।

220. हाल ही में, भारतीय नौसेना का "ट्रोपेक्स 2023" समुद्री अभ्यास हिंद महासागर में आयोजित किया गया। "TROPEX" के संक्षिप्त नाम में O का क्या अर्थ है?

- (a) ऑपरेटर (b) आपरैटिक
(c) आपरबल (d) आपरेशनल
(e) ऑपरेशन

Ans (d)

भारतीय नौसेना के प्रमुख समुद्री अभ्यास थिएटर लेवल ऑपरेशनल रेडीनेस एक्सरसाइज (TROPEX) का 2023 संस्करण वर्तमान में हिंद महासागर क्षेत्र में चल रहा है।

यह परिचालन स्तर का अभ्यास द्विवार्षिक रूप से आयोजित किया जाता है और न केवल सभी भारतीय नौसेना इकाइयों बल्कि भारतीय सेना, भारतीय वायु सेना और तटरक्षक संपत्तियों की भी भागीदारी देखी जाती है।

समुद्री निगरानी का पहला अभ्यास जनवरी 2019 में आयोजित किया गया था।

इसे इंडियन नेवी का सबसे बड़ा वॉर गेम भी कहा जाता है। ट्रोपेक्स 23 जनवरी से 23 मार्च तक तीन महीने की अवधि में आयोजित किया जा रहा है।

अभ्यास के हिस्से के रूप में, विध्वंसक, फ्रिगेट्स, कार्वेट के साथ-साथ पनडुब्बियों और विमानों सहित भारतीय नौसेना के सभी सतह लड़ाकों को नौसेना के संचालन की अवधारणा को मान्य और परिष्कृत करने के लिए जटिल समुद्री परिचालन तैनाती के

माध्यम से रखा जाता है, जिसमें परिचालन रसद और अन्य सेवाओं के साथ अंतर-क्षमता शामिल है।

221. अमेरिकी राष्ट्रपति ने उत्तर कोरिया मानवाधिकार दूत के रूप में किसे नामित किया है?

- (a) जूली टर्नर (b) एंटनी ब्लिंकेन
(c) मेरिक गारलैंड (d) देब हलांड
(e) टॉम विल्सेक

Ans (a)

प्योंगयांग के परमाणु हथियार कार्यक्रम का मुकाबला करने के प्रयासों के साथ अधिकारों के मुद्दे कैसे फिट होते हैं, इस पर बहस के बीच 2017 से खाली पड़े एक पद को भरने के लिए व्हाइट हाउस ने उत्तर कोरिया में मानवाधिकारों के लिए एक विशेष दूत को नामित किया।

राष्ट्रपति जो बिडेन ने जूली टर्नर, एक लंबे समय के राजनयिक और पूर्वी एशिया के कार्यालय के वर्तमान निदेशक और राज्य विभाग में लोकतंत्र, मानवाधिकार और श्रम ब्यूरो में प्रशांत को नामित किया।

घोषणा संयुक्त राज्य अमेरिका और दक्षिण कोरिया से प्योंगयांग की ओर एक सख्त रेखा के बीच आती है, जिसके नए रूढ़िवादी नेता, यून सुक येओल ने भी मानवाधिकार के मुद्दों पर अपना ध्यान केंद्रित किया है।

विशेष दूत की स्थिति, और दक्षिण कोरिया में एक समान, विवादास्पद हो गई थी क्योंकि पिछले प्रशासन ने उत्तर कोरिया को वार्ता की मेज पर लाने की कोशिश की थी।

उत्तर कोरिया ने मानवाधिकारों के हनन के आरोपों को बार-बार खारिज किया है और गंभीर मानवीय स्थिति के लिए प्रतिबंधों को जिम्मेदार ठहराया है। यह वाशिंगटन और सियोल पर प्योंगयांग की प्रतिष्ठा को धूमिल करने के लिए एक राजनीतिक उपकरण के रूप में इस मुद्दे का उपयोग करने का आरोप लगाता है।

222. संयुक्त राष्ट्र ने कैलेंडर वर्ष 2023 के लिए भारत के लिए अपने सकल घरेलू उत्पाद के विकास के अनुमान को घटाकर कितने प्रतिशत कर दिया है?

- (a) 7.1% (b) 5.8%
(c) 2.8% (d) 1.4%
(e) 9.2%

Ans (b)

संयुक्त राष्ट्र (यूएन) ने सख्त मौद्रिक नीति और कमजोर वैश्विक मांग के प्रभाव का हवाला देते हुए कैलेंडर वर्ष 2023 के लिए भारत के लिए अपने सकल घरेलू उत्पाद के विकास के अनुमान को घटाकर 5.8 प्रतिशत कर दिया है।

संयुक्त राष्ट्र की विश्व आर्थिक स्थिति और संभावनाएं 2023, भारत में विकास दर 5.8 प्रतिशत पर मजबूत रहने की उम्मीद है, हालांकि यह 2022 में अनुमानित 6.4 प्रतिशत से थोड़ा कम है, क्योंकि उच्च ब्याज दरें और वैश्विक मंदी निवेश और निर्यात पर दबाव डालती है।

रिपोर्ट संयुक्त राष्ट्र के आर्थिक और सामाजिक मामलों के विभाग, व्यापार और विकास पर संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन, और अफ्रीका,

यूरोप, लैटिन अमेरिका और कैरिबियन, एशिया और प्रशांत और पश्चिमी एशिया के क्षेत्रीय आर्थिक आयोगों द्वारा लिखी गई है।

भारतीय मुद्रास्फीति पर, संयुक्त राष्ट्र की रिपोर्ट में कहा गया है कि हेडलाइन खुदरा मुद्रास्फीति 2023 में औसतन 5.5 प्रतिशत रहने की उम्मीद है, जो 2022 में 6.7 प्रतिशत थी।

संयुक्त राष्ट्र की रिपोर्ट के नवीनतम पूर्वानुमान के अनुसार, वैश्विक आर्थिक विकास 2023 में 1.9 प्रतिशत तक धीमा देखा जा सकता है - हाल के दशकों में सबसे कम - 3.1 प्रतिशत पहले के पूर्वानुमान से। संयुक्त राष्ट्र का अनुमान है कि 2022 में वैश्विक वृद्धि 3 प्रतिशत थी।

223. भारत के राष्ट्रपति, द्रौपदी मुर्मू ने सशस्त्र बलों के कर्मियों और अन्य को कितने वीरता पुरस्कार और अन्य रक्षा अलंकरण स्वीकृत किए हैं?

- (a) 318 (b) 514
(c) 412 (d) 711
(e) 252

Ans (c)

भारत के राष्ट्रपति, द्रौपदी मुर्मू ने सशस्त्र बलों के कर्मियों और अन्य को 412 वीरता पुरस्कार और अन्य रक्षा अलंकरणों को मंजूरी दी है।

इनमें चार मरणोपरांत सहित छह कीर्ति चक्र और दो मरणोपरांत सहित 15 शौर्य चक्र शामिल हैं।

इनमें एक बार टू सेना मेडल (शौर्य), 92 सेना मेडल, चार मरणोपरांत, एक नाव सेना मेडल (वीरता), सात वायु सेना मेडल (वीरता) और 29 परम विशिष्ट सेवा मेडल शामिल हैं।

224. किस रेलवे स्टेशन को "ग्रीन रेलवे स्टेशन सर्टिफिकेट" से सम्मानित किया गया है?

- (a) भुवनेश्वर रेलवे स्टेशन
(b) कटक रेलवे स्टेशन
(c) छतरपुर रेलवे स्टेशन
(d) विशाखापत्तनम रेलवे स्टेशन
(e) संबलपुर रेलवे स्टेशन

Ans (d)

ईस्ट कोस्ट रेलवे विशाखापत्तनम रेलवे स्टेशन को उच्चतम प्लेटिनम रेटिंग के साथ प्रतिष्ठित 'ग्रीन रेलवे स्टेशन प्रमाणन' प्राप्त हुआ है। ग्रीन कॉन्सेप्ट को अपनाने के लिए इंडियन ग्रीन बिल्डिंग काउंसिल (IGBC) द्वारा सर्टिफिकेट प्रदान किया गया है। इसने छह पर्यावरण श्रेणियों में 100 में से 82 अंक हासिल किए।

विशाखापत्तनम ने छह पर्यावरण श्रेणियों में 100 में से 82 अंक हासिल किए।

विशाखापत्तनम रेलवे स्टेशन ईस्ट कोस्ट रेलवे के वाल्टेयर डिवीजन के अंतर्गत आता है। रेलवे स्टेशन ने विभिन्न श्रेणियों जैसे - टिकाऊ सुविधाएं, स्वास्थ्य, स्वच्छता, ऊर्जा और जल दक्षता, स्मार्ट हरित पहल, नवाचार और विकास में अच्छा प्रदर्शन किया है।

विशाखापत्तनम रेलवे स्टेशन ने स्थायी सुविधाओं, स्वास्थ्य, स्वच्छता, ऊर्जा और जल दक्षता, स्मार्ट हरित पहल, नवाचार और विकास जैसी श्रेणियों में अच्छा प्रदर्शन किया है।

225. हाल ही में, भारतीय रेलवे ने किस उद्देश्य के लिए "आइडियल ट्रेन प्रोफाइल" लॉन्च किया है?

- (a) अधिकतम सीट उपयोगिता
(b) अधिकतम भोजन वितरण
(c) अधिकतम यात्री सुरक्षा
(d) अधिकतम समय उपयोगिता
(e) अधिकतम रेलवे कर्मचारी

Ans (a)

भारतीय रेलवे ने प्रतीक्षा सूची की अंतहीन समस्या को ठीक करने के लिए बनाए गए आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस प्रोग्राम का परीक्षण सफलतापूर्वक पूरा कर लिया है।

भारतीय रेलवे ने प्रत्येक ट्रेन की मांग पैटर्न का नियमित रूप से विश्लेषण करके आरक्षित मेल एक्सप्रेस ट्रेनों में क्षमता उपयोग और राजस्व सृजन को अधिकतम करने के लिए आदर्श ट्रेन प्रोफाइल भी पेश किया है।

आइडियल ट्रेन प्रोफाइल सीट कैपेसिटी ऑप्टिमाइजेशन डिजीजन सपोर्ट है, जो इसलिए किया जाता है क्योंकि सिंगल ट्रेन यात्रा पर टिकट क्लास कॉम्बिनेशन की संख्या 5,000 से अधिक हो सकती है।

रेल मंत्रालय ने घोषणा की है कि आवास की मांग का पैटर्न हमेशा एंड-टू-एंड आधार पर नहीं होता है।

मूल-गंतव्य जोड़े, तिथि और समय, आवास की श्रेणी, या वैकल्पिक ट्रेनों की उपलब्धता जैसे विभिन्न कारकों के आधार पर पैटर्न सभी ट्रेनों में अलग-अलग होंगे।

पायलट परियोजना पूर्वी, मध्य, उत्तरी, दक्षिणी, दक्षिण मध्य, पश्चिमी और पश्चिम मध्य रेलवे सहित सात क्षेत्रीय रेलवे पर शुरू की गई थी।

226. पशु आनुवंशिक संसाधनों पर अंतर सरकारी तकनीकी कार्य समूह के 12वें सत्र में किस देश को उपाध्यक्ष चुना गया है और एशिया और प्रशांत क्षेत्र का प्रतिनिधित्व किया है?

- (a) चीन (b) भारत
(c) थाईलैंड (d) वियतनाम
(e) कतर

Ans (b)

पशु आनुवंशिक संसाधन (AnGR) पर अंतर सरकारी तकनीकी कार्य समूह (ITWG) के 12वें सत्र में भारत को उपाध्यक्ष के रूप में चुना गया और उसने एशिया और प्रशांत क्षेत्र का प्रतिनिधित्व किया।

डॉ बी एन त्रिपाठी, उप महानिदेशक (पशु विज्ञान), आईसीएआर, और राष्ट्रीय समन्वयक, ने सत्र की अध्यक्षता की और रिपोर्टर के रूप में भी कार्य किया।

पशु आनुवंशिक संसाधनों पर अंतर सरकारी तकनीकी कार्य समूह (ITWG) का 12वां सत्र 18 जनवरी से 20 जनवरी 2023 तक रोम में आयोजित किया गया था।

ITWG के 12वें सत्र में, पशु आनुवंशिक संसाधनों के लिए वैश्विक कार्य योजना के कार्यान्वयन, AnGR विविधता की निगरानी और तीसरी देश की रिपोर्ट तैयार करने की समीक्षा की गई।

ITWG सत्र से पहले, वैश्विक राष्ट्रीय समन्वयकों की कार्यशाला 16-17 जनवरी 2023 को FAO मुख्यालय में आयोजित की गई थी।

227. सामग्री विनिमय, क्षमता निर्माण और सह-निर्माण की सुविधा के लिए किस ब्रॉडकास्टिंग कंपनी ने मिस्र के राष्ट्रीय मीडिया प्राधिकरण के साथ एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं?

- (a) दूरदर्शन (b) ऑल इंडिया रेडियो
(c) डीडी फ्री डिश (d) प्रसार भारती
(e) प्रेस ट्रस्ट ऑफ इंडिया

Ans (d)

प्रसार भारती और मिस्र के राष्ट्रीय मीडिया प्राधिकरण के बीच सामग्री विनिमय, क्षमता निर्माण और सह-निर्माण की सुविधा के लिए भारत और मिस्र ने एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए। MoU पर केंद्रीय सूचना और प्रसारण, युवा मामले और खेल मंत्री अनुराग सिंह ठाकुर और मिस्र सरकार के विदेश मंत्री समीह हसन शौकरी ने हस्ताक्षर किए।

नई दिल्ली में हैदराबाद हाउस में दोनों पक्षों के बीच प्रतिनिधिमंडल स्तर की वार्ता के बाद भारत के प्रधान मंत्री और मिस्र के राष्ट्रपति की उपस्थिति में दोनों देशों के बीच समझौता ज्ञापनों का आदान-प्रदान किया गया।

समझौता ज्ञापन प्रसार भारती द्वारा डीडी इंडिया चैनल की पहुंच का विस्तार करने के प्रयासों का हिस्सा है, ताकि अर्थव्यवस्था, प्रौद्योगिकी, सामाजिक विकास और समृद्ध सांस्कृतिक विरासत पर ध्यान केंद्रित करने वाले कार्यक्रमों के माध्यम से देश की प्रगति का प्रदर्शन किया जा सके।

समझौता ज्ञापन के तहत, दोनों प्रसारक द्विपक्षीय आधार पर विभिन्न शैलियों जैसे खेल, समाचार, संस्कृति, मनोरंजन और कई अन्य क्षेत्रों के अपने कार्यक्रमों का आदान-प्रदान करेंगे और इन कार्यक्रमों को उनके रेडियो और टेलीविजन प्लेटफार्मों पर प्रसारित किया जाएगा।

228. भारतीय रिजर्व बैंक ने जेपी मॉर्गन चेस के नए सीईओ के रूप में किसे नियुक्त करने की मंजूरी दी है?

- (a) प्रबदेव सिंह (b) विजय सिंह
(c) आरके कृष्ण (d) एचसी जहांगीर
(e) मेहली मिस्त्री

Ans (a)

भारत के सेंट्रल बैंक ने देश में ऋणदाता के मुख्य कार्यकारी अधिकारी के रूप में प्रबदेव सिंह को नियुक्त करने के लिए जेपी मॉर्गन चेस एंड कंपनी को मंजूरी दे दी है। भारतीय रिजर्व बैंक ने

पिछले हफ्ते प्रबदेव सिंह के तीन साल के कार्यकाल को मंजूरी दी थी।

प्रबदेव सिंह नवंबर से जेपी मॉर्गन के अंतरिम सीईओ हैं।

उन्होंने माधव कल्याण का स्थान लिया है जिन्हें एशिया प्रशांत में भुगतान प्रमुख के रूप में नामित किया गया था।

वॉल स्ट्रीट फर्म, जेपी मॉर्गन, भारत में अपनी उपस्थिति का पता 1922 में लगाती है और लगभग 15 साल पहले देश में वाणिज्यिक बैंकिंग परिचालन शुरू किया था। जेपी मॉर्गन की देश में चार वाणिज्यिक बैंक शाखाएं हैं।

प्रबदेव सिंह एक प्रशिक्षित इंजीनियर हैं और 2010 में जेपी मॉर्गन में शामिल होने से पहले एचएसबीसी होल्डिंग्स पीएलसी में एक दशक तक काम कर चुके हैं।

229. कौन सा देश दुनिया के पहले फोटोनिक-आधारित क्वांटम कंप्यूटर का व्यावसायीकरण करेगा?

- (a) ऑस्ट्रेलिया (b) जापान
(c) चीन (d) कनाडा
(e) भारत

Ans (d)

कनाडा के प्रधान मंत्री जस्टिन ट्रूडो ने दुनिया के पहले फोटोनिक-आधारित, दोष-सहिष्णु क्वांटम कंप्यूटर के निर्माण और व्यावसायीकरण के लिए एक नए संघीय निवेश की घोषणा की है। 40 मिलियन कनाडाई डॉलर (\$32 मिलियन) के निवेश से Xanadu क्वांटम टेक्नोलॉजीज इंक को क्वांटम कंप्यूटर विकसित करने में मदद मिलेगी।

इस महीने की शुरुआत में, कनाडा ने अपनी राष्ट्रीय क्वांटम रणनीति शुरू की, जो कनाडा को क्वांटम प्रौद्योगिकियों में एक वैश्विक नेता के रूप में मजबूत करने में मदद करने के लिए अतिरिक्त 360 मिलियन कनाडाई डॉलर (288 मिलियन डॉलर) का निवेश करती है।

2016 में स्थापित, Xanadu, क्वांटम कंप्यूटर बनाने के मिशन के साथ जो उपयोगी हैं और हर जगह लोगों के लिए उपलब्ध हैं, क्वांटम कंप्यूटिंग और एप्लिकेशन डेवलपमेंट के लिए एक ओपन-सोर्स सॉफ्टवेयर लाइब्रेरी पेनीलेन के विकास का नेतृत्व करते हैं।

230. मध्य रेलवे के नए महाप्रबंधक के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- (a) नरेश लालवानी (b) अरुण कुमार जैन
(c) अनुपम शर्मा (d) तरुण प्रकाश
(e) सुजीत कुमार मिश्रा

Ans (a)

नरेश लालवानी को मध्य रेलवे का महाप्रबंधक नियुक्त किया गया है। वह भारतीय रेलवे इंजीनियरिंग सेवा के 1985 बैच के एक वरिष्ठ अधिकारी हैं।

वे मध्य रेलवे के महाप्रबंधक बनने से पहले पश्चिम रेलवे के वरिष्ठ उप महाप्रबंधक और मुख्य सतर्कता अधिकारी थे।

उन्होंने पश्चिम रेलवे के महाप्रबंधक अशोक कुमार मिश्रा का स्थान लिया, जो

मध्य रेलवे के प्रभारी भी थे।

231. हाल ही में किस देश के साथ भारत ने वीर गार्जियन 2023 अभ्यास किया है?

- (a) जापान (b) रूस
(c) श्रीलंका (d) जर्मनी
(e) ब्रिटेन

Ans (a)

भारतीय वायु सेना और जापान एयर सेल्फ-डिफेंस फोर्स के बीच 16-दिवसीय द्विपक्षीय वायु अभ्यास का उद्घाटन संस्करण जापान में संपन्न हुआ है।

अभ्यास, "वीर गार्जियन 2023", दोनों वायु सेनाओं द्वारा सटीक योजना और कुशल निष्पादन शामिल था।

JASDF ने अपने F-2 और F-15 विमानों के साथ अभ्यास में भाग लिया, जबकि IAF दल ने SU-30 MKI विमान के साथ भाग लिया।

IAF लड़ाकू टुकड़ी को एक IL-78 उड़ान ईंधन भरने वाले विमान और दो C-17 GlobeMaster रणनीतिक एयरलिफ्ट परिवहन विमान द्वारा पूरक किया गया था।

भारतीय वायु सेना की स्थापना: 8 अक्टूबर 1932, भारत;
भारतीय वायु सेना वायु प्रमुख मार्शल: राकेश कुमार सिंह भदौरिया;

भारत और जापान के बीच अन्य समुद्री अभ्यास:
जापान-इंडिया मैरीटाइम एक्सरसाइज (JIMEX)
मालाबार व्यायाम (भारत - यूएस - जापान - ऑस्ट्रेलिया)

232. डेटा गोपनीयता दिवस हर साल जनवरी के किस दिन मनाया जाता है?

- (a) 22 जनवरी (b) 28 जनवरी
(c) 25 जनवरी (d) 27 जनवरी
(e) 24 जनवरी

Ans (b)

डेटा सुरक्षा दिवस, या डेटा गोपनीयता दिवस, 28 जनवरी को मनाया जाता है।

इसका उद्देश्य डेटा सुरक्षा के अधिकार और विभिन्न तरीकों से अधिक जागरूकता पैदा करना है जिसमें लोग अपने डेटा को अधिक सुरक्षित रख सकते हैं।

आइए पहले इतिहास और महत्व को समझें।

दुनिया धीरे-धीरे लेकिन लगातार डिजिटलीकरण की ओर बढ़ रही है, लेकिन इसका मतलब यह भी है कि हमारा डेटा अधिक कमजोर होता जा रहा है।

इस वर्ष, प्रमुख संगठनों से अपेक्षा की जाती है कि वे अधिक मजबूत साइबर सुरक्षा नीतियों और प्रक्रियाओं को अद्यतन करने, सुरक्षा स्वचालन को सक्षम करने और हमले की सतहों की निगरानी करने में भारी निवेश करने की उम्मीद कर रहे हैं।

ऑनलाइन गोपनीयता के मूल्य के बारे में जागरूकता बढ़ाने के लिए, 28 जनवरी को डेटा गोपनीयता दिवस मनाया जाता है, जिसे एक नागरिक का मौलिक अधिकार घोषित किया गया है।

26 अप्रैल, 2006 को यूरोप की परिषद ने एक डेटा संरक्षण दिवस को सिकोड़ने का फैसला किया और घोषणा की कि यह प्रत्येक वर्ष 28 जनवरी को मनाया जाएगा।

233. हाल ही में, एक छह-दिवसीय मेगा इवेंट "भारत परव" कार्यक्रम का आयोजन रेड फोर्ट में किस मंत्रालय ने किया है?

- (a) संस्कृति मंत्रालय (b) खान मंत्रालय
(c) पर्यटन मंत्रालय (d) वस्त्र मंत्रालय
(e) रक्षा मंत्रालय

Ans (c)

छह-दिवसीय मेगा इवेंट "भारत परव" कार्यक्रम भारत सरकार द्वारा लॉन और ज्ञान पथ में लाल किले, दिल्ली के सामने 26 वें से 31 जनवरी 2023 तक, गणतंत्र दिवस समारोह के हिस्से के रूप में आयोजित किया जाना है।

"भारत परव" पर्यटन मंत्रालय के अधीन है और इसे घटना के लिए नोडल मंत्रालय के रूप में नामित किया गया है।

234. किस वैधानिक निकाय ने "निधि आपके निकट" बड़े पैमाने पर आउटरीच कार्यक्रम शुरू किया है?

- (a) ईएसआई (b) एसबीआई
(c) पीएफआरडीए (d) ईपीएफओ
(e) पोस्ट ऑफिस

Ans (d)

कर्मचारियों के प्रोविडेंट फंड ऑर्गनाइजेशन (EPFO) ने देश के सभी जिलों में एक बड़े पैमाने पर जिला आउटरीच कार्यक्रम शुरू किया है, जो एक सुधारित निधरी AAPKE निकट कार्यक्रम के माध्यम से है।

इस कार्यक्रम का उद्देश्य उसी दिन देश के सभी जिलों तक पहुंचना है यानी हर महीने 27 वीं। ईपीएफओ ने देश के 685 जिलों में शिविरों का आयोजन किया।

वर्ष 2015 में, भविष्य निधि आदलत को निधरी आपके निकट और वर्ष 2019 में फिर से शुरू किया गया था। कर्मचारी प्रोविडेंट फंड ऑर्गनाइजेशन (EPFO) में सेंट्रल प्रोविडेंट फंड कमिश्नर: नीलम शमी राव

कर्मचारी प्रोविडेंट फंड ऑर्गनाइजेशन (EPFO) मुख्यालय: नई दिल्ली

कर्मचारी प्रोविडेंट फंड ऑर्गनाइजेशन (EPFO) की स्थापना: 4 मार्च 1952

235. हालही में जनवरी 2023 में किस मिशन के अंतर्गत 11 करोड़ ग्रामीण परिवारों को हर घर जल की सुविधा पहुंची है?

- (a) जल जीवन मिशन (b) वाटर फॉर पीपल
(c) वाटर फॉर इंडिया (d) ड्रिंकिंग वाटर
(e) नेशनल वाटर मिशन

Ans (a)

देश में 11 करोड़ से अधिक ग्रामीण परिवारों के पास नल के पानी के कनेक्शन तक पहुंच है और भारत में 1.53 लाख से अधिक गांवों ने "हर घर जल" की सूचना दी है। 123 जिलों और भारत के 1.53 लाख से अधिक गांवों ने 'हर घर जल' की सूचना दी है,

जिसका अर्थ है कि प्रत्येक घर में नल के माध्यम से पीने के पानी को साफ करने की पहुंच है। 15 अगस्त 2019 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा प्रत्येक ग्रामीण घर को 2024 तक नल के पानी के कनेक्शन के साथ प्रदान करने के लिए जल जीवन मिशन की घोषणा की गई थी।

236. ऑरेंज फेस्टिवल किस राज्य में मनाया जाता है, हाल ही में यह राज्य में देखा गया है?

- (a) मणिपुर (b) नागालैंड
(c) मिजोरम (d) मेघालय
(e) अरुणाचल प्रदेश

Ans (b)

दो दिवसीय ऑरेंज फेस्टिवल का तीसरा संस्करण नागालैंड के रुसोमा गांव में जिले में जैविक संतरे की फसल को चिह्नित करने के लिए आयोजित किया गया है। ऑरेंज फेस्टिवल 24 से 25 जनवरी 2023 तक आयोजित किया गया था। ऑरेंज फेस्टिवल को गाँव से कटे हुए संतरे को प्रदर्शित करने के लिए आयोजित किया जाता है।

237. किस देश ने 2023 में अपने परमाणु ऊर्जा संयंत्र से प्रशांत महासागर में अपने परमाणु ऊर्जा संयंत्र से अपशिष्ट जल को अपशिष्ट करना शुरू कर दिया है?

- (a) अमेरिका (b) समोआ
(c) जापान (d) ऑस्ट्रेलिया
(e) कनाडा

Ans (c)

जापान को 2023 में प्रशांत महासागर में उभरे हुए फुकुशिमा परमाणु ऊर्जा संयंत्र से 1.25 मिलियन टन अपशिष्ट जल को उखाड़ने की उम्मीद है, जो सुविधा को कम करने के लिए USD 76 बिलियन परियोजना के हिस्से के रूप में है। इस परियोजना को 2021 में जापानी कैबिनेट की मंजूरी मिली और इसे पूरा होने में तीन दशकों लग सकते थे। मार्च 2011 में, 9 भूकंप के बाद, एक सुनामी ने ओकुमा में फुकुशिमा दाइची परमाणु ऊर्जा संयंत्र में बाढ़ आ गई और इसके डीजल जनरेटर को नुकसान पहुंचाया। सुविधा में रिएक्टरों को बिजली निर्लंबित शीतलक आपूर्ति के नुकसान; सुनामी ने बैकअप सिस्टम को भी अक्षम कर दिया।

238. हाल ही में, किस राज्य सरकार ने गांठयुक्त त्वचा रोग से मवेशियों की शुरुआती रोकथाम के लिए गोटा पॉक्स वैक्सीन की 25 लाख खुराक की है?

- (a) हरियाणा (b) राजस्थान
(c) पंजाब (d) बिहार
(e) उत्तर प्रदेश

Ans (c)

हाल ही में, पंजाब राज्य सरकार ने गांठ की त्वचा की बीमारी से मवेशियों की शुरुआती रोकथाम के लिए एक मुक्त टीकाकरण अभियान चलाने के लिए बकरी पॉक्स वैक्सीन की 25 लाख खुराक की शुरुआत की है।

लुम्पी स्किन डिजीज (एलएसडी) ने जुलाई, 2022 में बड़े पैमाने पर मवेशियों को प्रभावित किया था। पंजाब राज्य में लगभग 1.75 लाख मवेशी प्रभावित हुए और लगभग 18,000 मवेशियों की मृत्यु हो गई।

एलएसडी मवेशियों या पानी की भैस में गांठ त्वचा रोग वायरस (एलएसडीवी) के साथ संक्रमण के कारण होता है।

खाद्य और कृषि संगठन (एफएओ) का अनुमान है कि इसकी मृत्यु दर 10% से कम है। एलएसडी का पहला प्रकोप 1929 में जाम्बिया में हुआ था, और यह शुरू में जहर या कीट के काटने के लिए एक एलर्जी प्रतिक्रिया के कारण माना जाता था।

239. किस भारतीय-अमेरिकी अंतरिक्ष यात्री को अमेरिकी राष्ट्रपति जो बिडेन ने वायु सेना ब्रिगेडियर जनरल के पद के लिए नामित किया है?

- (a) सिरीशा बांदला
(b) अभिजीत बनर्जी
(c) नीली बेंदापुडी
(d) राजा चारी
(e) दिनेश डिसूजा

Ans (d)

भारतीय-अमेरिकी अंतरिक्ष यात्री राजा चारी को अमेरिकी राष्ट्रपति जो बिडेन ने वायु सेना ब्रिगेडियर जनरल के पद के लिए नामित किया था।

अमेरिकी सीनेट द्वारा नामांकन की पुष्टि की जानी बाकी है। अमेरिकी रक्षा विभाग के अनुसार, सीनेट सभी वरिष्ठ नागरिक और सैन्य नियुक्तियों को मंजूरी देती है।

ब्रिगेडियर जनरल (बीजी) संयुक्त राज्य वायु सेना का एक सितारा जनरल ऑफिसर रैंक है।

वायु सेना कर्नल राजा जे चारी को ब्रिगेडियर जनरल के पद पर नियुक्ति हेतु

चारी वर्तमान में कू -3 कमांडर और अंतरिक्ष यात्री, नेशनल एरोनॉटिक्स एंड स्पेस एडमिनिस्ट्रेशन, जॉनसन स्पेस सेंटर, टेक्सास के रूप में कार्यरत हैं।

240. भारत का पहला स्टैक डेवलपर सम्मेलन किस शहर में आयोजित किया गया?

- (a) चेन्नई (b) दिल्ली
(c) बेंगलुरु (d) इंदौर
(e) लखनऊ

Ans (b)

उद्घाटन भारत स्टैक डेवलपर सम्मेलन 25 जनवरी को नई दिल्ली में आयोजित किया गया था।

सम्मेलन भारतीय डिजिटल उत्पादों के अधिक वैश्विक अपनाने को सुनिश्चित करने के लिए रणनीतियों पर केंद्रित था।

सम्मेलन में व्यवसाय, सरकार, शिक्षा, स्टार्टअप और यूनिकॉर्न के 100 से अधिक डिजिटल नेताओं ने भाग लिया।

सम्मेलन ने जी20 राष्ट्रों और जी20 सचिवालय के प्रतिनिधियों को भी निमंत्रण दिया था।

241. किस टीम ने बेल्जियम को हराकर FIH पुरुष हॉकी विश्व कप 2023 जीता है?

- (a) नीदरलैंड (b) ऑस्ट्रेलिया
(c) इंगलैंड (d) जर्मनी
(e) स्पेन

Ans (d)

भारत के भुवनेश्वर के कलिंगा स्टेडियम में FIH पुरुष हॉकी विश्व कप 2023 जीतने के लिए जर्मनी ने पेनल्टी शूटआउट में बेल्जियम को 5-4 से हराया।

2002 और 2006 में इसे जीतने के बाद यह जर्मनी का तीसरा हॉकी विश्व कप खिताब है।

इससे वह नीदरलैंड और ऑस्ट्रेलिया से बराबरी पर है।

इससे पहले दिन में नीदरलैंड ने ऑस्ट्रेलिया को 3-1 से हराकर कांस्य पदक जीता।

1998 के बाद यह पहली बार था जब ऑस्ट्रेलिया FIH विश्व कप में पोंडियम पर समाप्त करने में विफल रहा।

242. 30 जनवरी 2023 को शहीद दिवस (शहीद दिवस) किसकी पुण्यतिथि के रूप में मनाया जाता है?

- (a) महात्मा गांधी
(b) नेल्सन मंडेला
(c) जवाहर लाल नेहरू
(d) भगत सिंह
(e) सुभाष चंद्र बोस

Ans (a)

30 जनवरी, 2023 को, भारत ने देश के लिए अपने प्राणों की आहुति देने वाले सभी स्वतंत्रता सेनानियों को श्रद्धांजलि देने के लिए शहीद दिवस या शहीद दिवस मनाया।

इस दिन को राष्ट्र के 'बापू', महात्मा गांधी की पुण्यतिथि के रूप में भी चिह्नित किया जाता है।

इस दिन 1948 में, गांधी की उनकी नियमित बहु-विश्वास प्रार्थना सभाओं में से एक के बाद बिड़ला हाउस के परिसर में नाथूराम गोडसे द्वारा हत्या कर दी गई थी।

हिंदू महासभा के सदस्य गोडसे ने 1947 में भारत के विभाजन के दौरान मुस्लिम समुदाय का पक्ष लेने के लिए गांधी को दोषी ठहराया।

विशेष रूप से, भगत सिंह, शिवराम राजगुरु और सुखदेव थापर को सम्मान देने के लिए 23 मार्च को भारत में शहीद दिवस भी मनाया जाता है, जिन्हें 1931 में इसी दिन फांसी दी गई थी।

शहीद दिवस का महत्व इस तथ्य में निहित है कि महात्मा गांधी, जिन्हें 'राष्ट्रपिता' के रूप में जाना जाता है, ने अहिंसक दृष्टिकोण के माध्यम से ब्रिटिश शासन के खिलाफ बड़े आंदोलनों का नेतृत्व किया।

उनकी पुण्यतिथि को शहीद दिवस या शहीद दिवस के रूप में मनाया जाता है, और उनका दर्शन अहिंसा, सत्य की लड़ाई (सत्याग्रह), और राजनीतिक और व्यक्तिगत स्वतंत्रता (स्वराज) के सिद्धांतों पर आधारित था।

243. नाटो सैन्य समिति के पूर्व अध्यक्ष पेट्र पावेल किस देश के राष्ट्रपति बने हैं?

- (a) स्लोवाकिया
(b) चेकिया
(c) पोलैंड
(d) हंगरी
(e) ऑस्ट्रिया

Ans (b)

उत्तरी अटलांटिक संधि संगठन (NATO) की सैन्य समिति के पूर्व अध्यक्ष पेट्र पावेल चेक गणराज्य के नए राष्ट्रपति बन गए हैं। चेक सांख्यिकी कार्यालय के अनुसार, एक पूर्व सैन्य जनरल, पावेल को 58 प्रतिशत से अधिक वोट मिले।

244. ISRO के अनुसार, सूर्य का अध्ययन करने वाला भारत का पहला मिशन, आदित्य-L1, 2023 में किस महीने तक लॉन्च किया जाएगा?

- (a) मार्च-अप्रैल (b) मई-जून
(c) जुलाई-अगस्त (d) जून-जुलाई
(e) फरवरी-मार्च

Ans (d)

इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ एस्ट्रोफिजिक्स (आईआईए) ने इसरो को विजिबल लाइन एमिशन कोरोनोग्राफ (वीईएलसी) सौंप दिया, जो आदित्य-एल1 पर प्राथमिक पेलोड है, जो सूर्य का अध्ययन करने के लिए भारत का पहला समर्पित वैज्ञानिक मिशन है, जिसे जून या जुलाई तक लॉन्च किया जाएगा।

सौंपने का समारोह इसरो के अध्यक्ष एस सोमनाथ की उपस्थिति में आईआईए के सेंटर फॉर रिसर्च एंड एजुकेशन इन साइंस एंड टेक्नोलॉजी (CREST) परिसर में आयोजित किया गया था।

कुल आदित्य-एल1 में सात पेलोड हैं, जिनमें से प्राथमिक पेलोड - वीईएलसी, इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ एस्ट्रोफिजिक्स (आईआईए, बेंगलुरु) द्वारा डिजाइन और निर्मित किया गया है।

अन्य छह पेलोड इसरो और अन्य वैज्ञानिक संस्थानों द्वारा विकसित किए जा रहे हैं।

पृथ्वी और उसके परिवेश पर सूर्य के प्रभाव को समझना अब बहुत महत्वपूर्ण हो गया है और आदित्य-एल1 का उद्देश्य इस विषय पर प्रकाश डालना है। पेलोड को आर पर ले जाया जाएगा।

राव सैटेलाइट सेंटर (बेंगलुरु), जहां इसे आदित्य-एल1 उपग्रह के साथ एकीकृत किया जाएगा और आगे के परीक्षण, मूल्यांकन से गुजरना होगा और अंत में पीएसएलवी का उपयोग करके लॉन्च किया जाएगा।

245. राष्ट्र स्वतंत्रता सेनानी लाला लाजपत राय की 158वीं जयंती मना रहा है। वह लोकप्रिय रूप से जाने जाते हैं -

- (a) आयरन मैन (b) पंजाब केसरी
(c) एशिया का प्रकाश (d) विश्व कवि
(e) जन नायक

Ans (b)

देश स्वतंत्रता सेनानी लाला लाजपत राय की 158वीं जयंती मना रहा है, जिन्हें पंजाब केसरी के नाम से जाना जाता है।

लाला लाजपत राय का जन्म 28 जनवरी 1865 को उनके नाना-नानी के घर धुदिके में हुआ था।

स्वतंत्रता सेनानी लाला लाजपत राय की 158वीं जयंती के अवसर पर कैबिनेट मंत्री ने ग्रामीणों की मांग पर 12 लाख रुपये अनुदान देने की घोषणा की।

लाला लाजपत राय ने राष्ट्र की स्वतंत्रता के लिए संघर्ष में बहुत बड़ा योगदान दिया है।

उन्हें स्वदेशी आंदोलन के नेता के रूप में भी जाना जाता था।

उन्हें "पंजाब केसरी" के नाम से जाना जाता है और उन्होंने भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई।

लोग उन्हें "पंजाब दा शेर" भी कहते थे जिसका अर्थ है "पंजाब का शेर"।

लाला लाजपत राय का जन्म 28 जनवरी 1865 को एक अग्रवाल जैन परिवार में मुंशी राधा कृष्ण की छह संतानों में सबसे बड़े पुत्र के रूप में हुआ था।

246. विश्व कुष्ठ दिवस 2023 जनवरी के किस दिन मनाया गया है?

- (a) 27 जनवरी (b) 28 जनवरी
(c) 29 जनवरी (d) 30 जनवरी
(e) 31 जनवरी

Ans (c)

विश्व कुष्ठ दिवस (WLD) जनवरी के अंतिम रविवार को मनाया जाता है। 2023 में विश्व कुष्ठ दिवस 29 जनवरी को मनाया जाता है।

यह अंतर्राष्ट्रीय दिवस कुष्ठ रोग का अनुभव करने वाले लोगों को मनाने, रोग के बारे में जागरूकता बढ़ाने और कुष्ठ रोग से संबंधित कलंक और भेदभाव को समाप्त करने का आह्वान करने का एक अवसर है।

इस तिथि को फ्रांसीसी मानवतावादी, राउल फोलेरेउ द्वारा महात्मा गांधी के जीवन के लिए एक श्रद्धांजलि के रूप में चुना गया था, जिन्होंने कुष्ठ रोग से प्रभावित व्यक्तियों के साथ बहुत काम किया और 1948 में जनवरी के अंत में उनकी मृत्यु हो गई। विश्व कुष्ठ दिवस 2023 का विषय "एक्ट नाउ, एंड लेप्रसी" है। इस वर्ष की थीम तीन प्रमुख संदेशों पर ध्यान आकर्षित करती है:

मल्टी ड्रग थेरेपी (एमडीटी) नामक एंटीबायोटिक दवाओं के संयोजन से कुष्ठ रोग का इलाज संभव है।

यह इलाज पूरी दुनिया में मुफ्त में उपलब्ध है। यदि कुष्ठ रोग का इलाज नहीं किया जाता है, तो यह गंभीर जटिलताएं पैदा कर सकता है।

247. पेरिस की बैठक में संयुक्त राष्ट्र शैक्षिक, वैज्ञानिक और सांस्कृतिक संगठन (यूनेस्को) द्वारा ओडेसा की सांस्कृतिक विरासत को डेंजर साइट में विश्व विरासत के रूप में नामित किया गया था। यह साइट किस देश में स्थित है?

- (a) रूस (b) जर्मनी
(c) यूक्रेन (d) भारत
(e) फ्रांस

Ans (c)

संयुक्त राष्ट्र की सांस्कृतिक एजेंसी, यूनेस्को ने यूक्रेन के काला सागर तट पर रणनीतिक बंदरगाह शहर ओडेसा के ऐतिहासिक केंद्र को डेंजर साइट में विश्व विरासत के रूप में नामित किया है। पेरिस में यूनेस्को पैनल की बैठक द्वारा दी गई स्थिति, ओडेसा की सांस्कृतिक विरासत की रक्षा करने में मदद करने के लिए डिज़ाइन की गई है, जो रूस के आक्रमण के बाद से खतरे में है, और वित्तीय और तकनीकी अंतर्राष्ट्रीय सहायता तक पहुंच को सक्षम बनाता है।

इससे पहले, यूनेस्को ने सबा के प्राचीन साम्राज्य के स्थलों, यमन में मारिब और लेबनान में रचिद करामी अंतर्राष्ट्रीय मेले-त्रिपोली को अपनी खतरे वाली जगहों में विश्व विरासत की सूची में शामिल किया था।

248. जनवरी 2023 में भारत सरकार द्वारा पुर्नोत्थान वितरण क्षेत्र योजना के तहत उत्तराखंड को कितनी राशि स्वीकृत की गई है?

- (a) 1500 करोड़ (b) 2800 करोड़
(c) 1700 करोड़ (d) 2600 करोड़
(e) 2000 करोड़

Ans (d)

केंद्र सरकार ने नई बिजली लाइनों, उप-स्टेशनों और भूमिगत बिजली लाइनों के निर्माण के लिए उत्तराखंड को संशोधित वितरण क्षेत्र योजना (RDSS) के तहत 2,600 करोड़ रुपये मंजूर किए हैं।

राज्य की ऊर्जा सचिव आर मीनाक्षी सुंदरम ने कहा कि नई दिल्ली में क्षेत्रीय विद्युत समिति की बैठक में राज्य की परियोजना को मंजूरी दे दी गई है।

श्री सुंदरम ने कहा कि बिजली आपूर्ति व्यवस्था को मजबूत करने के लिए देहरादून सहित कई जिलों में उपकेन्द्रों की क्षमता बढ़ाई जायेगी। उन्होंने कहा कि हल्द्वानी की सभी बिजली लाइनें अंडरग्राउंड होंगी।

249. किस राज्य सरकार ने जनवरी 2023 में लाडली बहिना योजना शुरू की है?

- (a) उत्तर प्रदेश (b) राजस्थान
(c) उत्तराखंड (d) मध्य प्रदेश
(e) हरियाणा

Ans (d)

मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री शिवराज सिंह चौहान ने लाडली बहिना योजना शुरू की है।

नई योजना के तहत राज्य सरकार राज्य में आर्थिक रूप से गरीब पृष्ठभूमि की महिलाओं को प्रति माह 1000 रुपये प्रदान करेगी। पांच साल में इस योजना पर 60,000 करोड़ रुपये खर्च किए जाएंगे।

सीएम ने उज्जैन के महाकालेश्वर मंदिर में महाकाल लोक की तर्ज पर नर्मदा कॉरिडोर और नर्मदा लोक बनाने की योजना की भी घोषणा की।

250. आधार, यूपीआई, डिजी लॉकर, को-विन, जीईएम और जीएसटीएन जैसे डिजिटल समाधानों के समूह का क्या नाम है?

- (a) भारत ई-प्लेटफॉर्म (b) इंडिया स्टैक
(c) ई-भारत (d) डिजी भारत
(e) इनमें से कोई नहीं

Ans (b)

इंडिया स्टैक आधार, यूपीआई, डिजी लॉकर, को-विन, जीईएम और जीएसटीएन जैसे डिजिटल समाधानों का एक बहुस्तरीय समूह है जिसने भारत में डिजिटल परिवर्तन में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई है।

पूरी दुनिया में भारत के डिजिटल सामान को व्यापक रूप से अपनाने को सुनिश्चित करने के लिए पहली इंडिया स्टैक डेवलपर कॉन्फ्रेंस नई दिल्ली में आयोजित की जाएगी। वर्ल्ड गवर्नमेंट समिट 2023 में इंडिया स्टैक फोकस क्षेत्रों में से एक होगा जो अगले महीने अबु धाबी में आयोजित किया जाएगा।

