

GUPTA

CLASSES

Current Affairs

November 2024

Hindi

Part-6



GUPTA

CLASSES

प्रधान मंत्री (PM)- सितिवनी राबुका

राजधानी-सुवा

मुद्रा-फ़िज़ियाई डॉलर(FJD)

69. संयुक्त राष्ट्र का मुख्यालय कहां है पर्यावरण कार्यक्रम (UNEP) कहाँ स्थित है?

- 1) रोम, इटली
- 2) ढाका, बांग्लादेश
- 3) नैरोबी, केन्या
- 4) बीजिंग, चीन
- 5) जकार्ता, इंडोनेशिया

उत्तर- 3) नैरोबी, केन्या

स्पष्टीकरण:

संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (UNEP) के बारे में:

कार्यकारी निदेशक- इंगर एंडरसन

मुख्यालय - नैरोबी, केन्या

स्थापना - 1972

70. कृत्रिम गर्भाधान से जन्मी भारत की पहली लुप्तप्राय पक्षी प्रजाति का नाम बताइए।

- 1) ग्रीन अवदावत
- 2) वन उल्लू
- 3) भारतीय गिद्ध
- 4) हिमालयन मोनाल
- 5) ग्रेट इंडियन बस्टर्ड

उत्तर- 5) ग्रेट इंडियन बस्टर्ड

स्पष्टीकरण:

राजस्थान के सुदासरी, जैसलमेर, राजस्थान में राष्ट्रीय GIB संरक्षण प्रजनन केंद्र में **कृत्रिम गर्भाधान** द्वारा **ग्रेट इंडियन बस्टर्ड** (GIB) चूजे का जन्म भारत में पहली बार हुआ है। इसने इस गंभीर रूप से लुप्तप्राय पक्षी को विलुप्त होने से बचाने के लिए काम कर रहे संरक्षणवादियों के बीच नई उम्मीद जगाई है।

- केंद्र सुरक्षित हैचिंग और प्रजनन के लिए राजस्थान के रेगिस्तान में विभिन्न स्थानों से GIB अंडे एकत्र कर रहा है, इसके अलावा इसके परिसर में रखे गए लगभग 45 पक्षियों की बंदी आबादी के भीतर संभोग के प्रयास भी कर रहा है।
- इसका उद्देश्य एक संस्थापक आबादी का निर्माण करना है, जिससे GIB की एक नई पीढ़ी को वर्षों में जंगली आवास में छोड़ा जा सके।

71. किस आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) कंपनी ने हाल ही में (अक्टूबर'24 में) अपना स्पीच-टू-स्पीच लार्ज लैंग्वेज मॉडल (LLM) लॉन्च किया है जो प्रतिदिन 10 मिलियन से अधिक वॉयस इंटरैक्शन को संभाल सकता है?

- 1) पॉलीAI
- 2) मेटा

3)ओपनAI

4)गनानि.AI

5)एप्पल

उत्तर- 4) गनानि.AI

स्पष्टीकरण:

24 अक्टूबर 2024 को, **गनानि.AI** ने अपना स्पीच-टू-स्पीच लार्ज लैंगेज मॉडल (LLM) लॉन्च किया, जो प्रतिदिन 10 मिलियन से अधिक वॉयस इंटरैक्शन को संभाल सकता है।

- LLM मॉडल NVIDIA AI-त्वरित कंप्यूटिंग प्लेटफ़ॉर्म द्वारा संचालित है, जिसमें जनरेटिव AI अनुप्रयोगों के विकास और परिनियोजन के लिए NVIDIA AI एंटरप्राइज सॉफ्टवेयर शामिल है।
- गनानि.AI मॉडल भारत और संयुक्त राज्य अमेरिका में 150 से अधिक अग्रणी उद्यमों के लिए ग्राहक जुड़ाव और परिचालन दक्षता को बदल देगा।

72. हाल ही में (अक्टूबर'24 में) किस कंपनी का डिलिजेंट पावर प्राइवेट लिमिटेड (DPPL) के साथ विलय हुआ है?

1)पावर इंटीग्रेशन

2)DB पावर लिमिटेड

3)इंफिनियन टेक्नोलॉजीज

4)लैटिस सेमीकंडक्टर

5)डेकोर थर्मल पावर प्राइवेट लिमिटेड

उत्तर- 2) DB पावर लिमिटेड

स्पष्टीकरण:

29 अक्टूबर 2024 को, CCI ने प्रस्तावित संयोजन को मंजूरी दे दी है, जिसमें डिलिजेंट पावर प्राइवेट लिमिटेड (**DPPL**) का DB पावर लिमिटेड (**DBPL**) में विलय, DPPL की पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी और कुछ प्रतिभूतियों की खरीद के अनुसार डेकोर थर्मल पावर प्राइवेट लिमिटेड (**DTPPL**) का पुनर्गठन शामिल है।

- DBPL ने छत्तीसगढ़ राज्य में 1200 मेगावाट (MW) का कोयला आधारित बिजली संयंत्र स्थापित किया है।
- DTPPL मुख्य रूप से अपनी पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी DB (मध्य प्रदेश (MP)) लिमिटेड की होल्डिंग कंपनी है, जिसके पास वर्तमान में MP के सिंगरौली जिले में जमीन का एक छोटा सा हिस्सा है।

73. हाल ही में (अक्टूबर'24 में) किसने T20 क्रिकेट में सबसे तेज शतक बनाकर इतिहास रच दिया है?

1)संजू सैमसन

2)हजरतुल्लाह ज़ज़ई

3)सिकंदर रज़ा

4)रोहित शर्मा

5)जॉनसन चाल्स

उत्तर- 3)सिकंदर रज़ा

स्पष्टीकरण:

सिकंदर रज़ा ने गाम्बिया के खिलाफ T20 मैच में रिकॉर्ड तोड़ शतक के साथ इतिहास रच दिया। जिम्बाब्वे के ऑलराउंडर ने आईसीसी पुरुष T20 विश्व कप उप क्षेत्रीय अफ्रीका क्लालीफायर ग्रुप बी मैच में 33 गेंदों में शतक बनाया, जो टेस्ट खेलने वाले देश के खिलाड़ी द्वारा सबसे तेज शतक है।

- उन्होंने रोहित शर्मा और डेविड मिलर का सनसनीखेज रिकॉर्ड तोड़ा।
- रजा ने अपनी टीम का नेतृत्व किया और अपनी नाबाद 133 रनों की पारी के दौरान पार्क के चारों ओर गाम्बिया के गेंदबाजों की धुनाई की। बीच में उनका 43 गेंदों का समय 7 चौके और 15 छक्कों से अलंकृत था।

74. स्विटजरलैंड के वर्तमान (नवंबर'24 तक) राष्ट्रपति कौन हैं?

- 1) वियोला एमहर्ड
- 2) करिन केलर-स्टर
- 3) इमैनुएल मैक्रॉन
- 4) सर्जियो मैटरेला
- 5) अलेक्जेंडर वान डेर बेलन

उत्तर- 1) वियोला एमहर्ड

स्पष्टीकरण:

स्विटजरलैंड के बारे में:

राष्ट्रपति- वियोला एमहर्ड

राजधानी - बर्न

मुद्रा- स्विस फ्रैंक

75. ब्राजीलियाई _____ ब्राजील की मुद्रा है।

- 1) रुपया
- 2) पेसो
- 3) रियल
- 4) डॉलर
- 5) सोल

उत्तर- 3) रियल

स्पष्टीकरण:

ब्राजील के बारे में:

राजधानी- ब्रासीलिया

मुद्रा - ब्राजीली रियल

राष्ट्रपति- लुइज़ इनसियो लूला दा सिल्वा

76. उज़्बेकिस्तान की राजधानी क्या है?

- 1) अस्ताना
- 2) ताशकंद
- 3) बिश्केक
- 4) उर्गेंच
- 5) समरकंद

उत्तर- 2) ताशकंद

स्पष्टीकरण:

उज्बेकिस्तान के बारे में:

राष्ट्रपति- शावकत मिर्जियोयेव

राजधानी- ताशकंद

मुद्रा- उज्बेकिस्तानी सोम

77. एशियन फुटबॉल कन्फेडरेशन (AFC) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

1) काठमांडू, नेपाल

2) लॉज़ेन, स्विटज़रलैंड

3) ज़कार्ता, इंडोनेशिया

4) ढाका, बांग्लादेश

5) कुआलालंपुर, मलेशिया

उत्तर- 5) कुआलालंपुर, मलेशिया

स्पष्टीकरण:

एशियन फुटबॉल कन्फेडरेशन (AFC) के बारे में:

अध्यक्ष- शेख सलमान बिन एब्राहिम अल खलीफा

मुख्यालय- कुआलालंपुर, मलेशिया

स्थापित- 1954

78. भारतीय प्रतिस्पर्धा आयोग (CCI) की स्थापना कब की गई थी?

1) 2001

2) 2002

3) 2003

4) 2004

5) 2005

उत्तर- 3) 2003

स्पष्टीकरण:

भारतीय प्रतिस्पर्धा आयोग (CCI) के बारे में:

यह प्रतिस्पर्धा अधिनियम, 2002 के तहत गठित एक वैधानिक निकाय है।

अध्यक्ष- रवनीत कौर

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापना- 2003

79. चीन राष्ट्रीय अंतरिक्ष प्रशासन (CNSA) के वर्तमान (नवंबर'24 तक) महासचिव कौन हैं?

1) जू होग्लियांग

2) ली गुओपिंग

3) जू झानबिन

4) झांग केजियान

5) कियान जूसेन

उत्तर- 1) जू होग्लियांग

स्पष्टीकरण:

चीन राष्ट्रीय अंतरिक्ष प्रशासन (CNSA) के बारे में:

प्रशासक - झांग केजियान

महासचिव - जू होग्लियांग

मुख्यालय - बीजिंग, चीन

80. इंटंकी राष्ट्रीय उद्यान कहाँ स्थित है?

- 1) हरियाणा
- 2) कर्नाटक
- 3) मध्य प्रदेश
- 4) नागालैंड
- 5) अरुणाचल प्रदेश

उत्तर- 4) नागालैंड

स्पष्टीकरण:

नागालैंड के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM) - नेफ्यू रियो

राज्यपाल - ला.गणेसन

राष्ट्रीय उद्यान - इंटंकी राष्ट्रीय उद्यान

81. हाल ही में (अक्टूबर'24 में) कौन सा देश आर्टेमिस अक्कार्ड्स का 46वाँ हस्ताक्षरकर्ता बन गया है?

- 1) यूनाइटेड किंगडम
- 2) ऑस्ट्रेलिया
- 3) लक्ज़मबर्ग
- 4) डोमिनिकन गणराज्य
- 5) साइप्रस गणराज्य

उत्तर- 5) साइप्रस गणराज्य

स्पष्टीकरण:

साइप्रस गणराज्य, साइप्रस गणराज्य के निकोसिया में एक समारोह में आर्टेमिस अक्कार्ड्स का 46वाँ हस्ताक्षरकर्ता बन गया।

- संयुक्त राज्य साइप्रस गणराज्य का आर्टेमिस अक्कार्ड्स में स्वागत करता है, जो हमारे दोनों देशों के बीच कई मुद्दों पर सफल और बढ़ती साझेदारी में नवीनतम कदम है।
- साइप्रस गणराज्य द्वारा आर्टेमिस अक्कार्ड्स पर हस्ताक्षर करना बाहरी अंतरिक्ष और नागरिक अंतरिक्ष अन्वेषण में सहयोग का प्रमाण है और जिम्मेदार व्यवहार के सर्वोत्तम अभ्यासों और मानदंडों का आह्वान करता है।

82. हाल ही में (अक्टूबर'24 में) जारी लोनली प्लैनेट की "बेस्ट इन ट्रैवल" सूची के 15वें संस्करण में भारत के किस शहर को दुनिया भर में दूसरा स्थान मिला है?

- 1)मुंबई, महाराष्ट्र
- 2)नई दिल्ली, दिल्ली
- 3)पुडुचेरी, पुडुचेरी
- 4)पणजी, गोवा
- 5)कोच्चि, केरल

उत्तर- **3)पुडुचेरी, पुडुचेरी**

स्पष्टीकरण:

पुडुचेरी ने लोनली प्लैनेट की "बेस्ट इन ट्रैवल" 2025 सूची के 15वें संस्करण में एक प्रतिष्ठित स्थान अर्जित किया है। पुडुचेरी इस वार्षिक राउंडअप में दुनिया भर के 29 अन्य अवश्य-जाने वाले स्थानों में शामिल होने वाला एकमात्र भारतीय गंतव्य है।

- पुडुचेरी (जिसे पहले पांडिचेरी के नाम से जाना जाता था) रेत और सर्फ के लिए एक शीर्ष गंतव्य के रूप में खुद को फिर से कल्पना कर रहा है, एक व्यापक परियोजना के साथ जो समुद्र में बह गए समुद्र तटों को पुनः प्राप्त कर रही है।
- जबकि कजाकिस्तान नंबर एक देश के रूप में सूची में सबसे ऊपर है, टूलूज़ शहरों की सूची में नंबर एक स्थान पर है।

83. पृथ्वी के ऊपरी वायुमंडल में निम्नलिखित में से कौन सा यौगिक पृथ्वी को ठंडा करने में मदद करता है?

- 1)सल्फर डाइऑक्साइड
- 2)कैल्शियम
- 3)एल्युमीनियम
- 4)डायमंड डस्ट
- 5)सिलिकॉन

उत्तर- **4)डायमंड डस्ट**

स्पष्टीकरण:

ग्लोबल वार्मिंग को कम करने के लिए, जियोफिजिकल रिसर्च लेटर्स में प्रकाशित एक हालिया अध्ययन भू-इंजीनियरिंग की जांच करता है, विशेष रूप से सौर विकिरण के नियंत्रण की। इसने तर्क दिया कि हर साल पृथ्वी के ऊपरी वायुमंडल में लाखों टन डायमंड डस्ट छिड़कने से पृथ्वी को ठंडा करने में मदद मिल सकती है।

- यह एक अजीबोगरीब दावा लग सकता है, लेकिन यह पहली बार नहीं है जब ऐसा समाधान प्रस्तावित किया गया है।

84. किस राज्य ने हाल ही में (अक्टूबर '24 में) GeM को अपनाने में वृद्धि करने के लिए सरकारी ई-मार्केटप्लेस (GeM) के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए हैं?

- 1)असम
- 2)सिक्किम
- 3)कर्नाटक
- 4)उत्तराखण्ड
- 5)हिमाचल प्रदेश

उत्तर- 2) सिक्किम

स्पष्टीकरण:

भारत सरकार के वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय के तहत सिक्किम सरकार और सरकारी ई मार्केटप्लेस (GeM) ने सार्वजनिक खरीद पोर्टल को अपनाने में वृद्धि करने के लिए गंगटोक, सिक्किम में एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए।

- MoU का उद्देश्य वस्तुओं और सेवाओं की सार्वजनिक खरीद के लिए सिक्किम सरकार के खरीदार विभागों के बीच GeM को अपनाने को बढ़ाने की दिशा में काम करना है।
- वर्तमान में GeM पोर्टल पर 3,078 सिक्किम-आधारित विक्रेता शामिल हैं। इनमें से 2720 माइक्रो विक्रेता के रूप में पंजीकृत हैं।

85. अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन (ISA) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1) नई दिल्ली, दिल्ली
- 2) बंगलुरु, कर्नाटक
- 3) मुंबई, महाराष्ट्र
- 4) गुरुग्राम, हरियाणा
- 5) देहरादून, उत्तराखण्ड

उत्तर- 4) गुरुग्राम, हरियाणा

स्पष्टीकरण:

अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन (ISA) के बारे में:

महानिदेशक- आशीष खन्ना
मुख्यालय- गुरुग्राम, हरियाणा
हस्ताक्षरकर्ता- 120 देश

86. भारतीय खाद्य निगम (FCI) के वर्तमान (नवंबर'24 तक) अध्यक्ष & प्रबंध निदेशक (CMD) कौन हैं?

- 1) अशोक K. K. मीना
- 2) कमला वर्धन राव
- 3) C विश्वनाथ
- 4) अभिषेक देव
- 5) अपूर्व चंद्रा

उत्तर- 1) अशोक K. K. मीना

स्पष्टीकरण:

भारतीय खाद्य निगम (FCI) के बारे में:

अध्यक्ष & प्रबंध निदेशक (CMD)- अशोक K. K. मीना
मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली
स्थापना - 1965

87. सऊदी अरब की राजधानी क्या है?

- 1) मक्का
- 2) रियाद

3) दोहा

4) बगदाद

5) फरासन

उत्तर- 2) रियाद

स्पष्टीकरण:

सऊदी अरब के बारे में:

क्राउन प्रिंस और प्रधान मंत्री (PM)- मोहम्मद बिन सलमान अल सऊद

राजधानी- रियाद

मुद्रा- सऊदी रियाल

88. पीपुल्स डेमोक्रेटिक रिपब्लिक ऑफ अल्जीरिया के वर्तमान (नवंबर'24 तक) राष्ट्रपति कौन हैं?

1) अज़्ज़ीज़ अखन्नौच

2) मोहम्मद अल-मेनफ़ी

3) नादिर लाबौई

4) अब्देलमदजीद तेब्बौने

5) कैस सईद

उत्तर- 4) अब्देलमदजीद तेब्बौने

स्पष्टीकरण:

पीपुल्स डेमोक्रेटिक रिपब्लिक ऑफ अल्जीरिया के बारे में:

राष्ट्रपति- अब्देलमदजीद तेब्बौने

राजधानी- अल्जीयर्स

मुद्रा- अल्जीरियाई दीनार

89. अंतर्राष्ट्रीय प्रकृति संरक्षण संघ (IUCN) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

1) ग्लैंड, स्विटजरलैंड

2) न्यूयॉर्क, USA

3) वियना, ऑस्ट्रिया

4) नैरोबी, केन्या

5) रोम, इटली

उत्तर- 1) ग्लैंड, स्विटजरलैंड

स्पष्टीकरण:

अंतर्राष्ट्रीय प्रकृति संरक्षण संघ (IUCN) के बारे में:

महानिदेशक (DG)- डॉ. ग्रेथेल एगुइलर

मुख्यालय- ग्लैंड, स्विटजरलैंड

स्थापना- 1948

90. कोलंबियाई _____ कोलंबिया गणराज्य की मुद्रा है।

1) दीनार

2) रियाल

3) बोलिवर

4) रुपया

5) पेसो

उत्तर- 5) पेसो

स्पष्टीकरण:

कोलंबिया गणराज्य के बारे में:

अध्यक्ष- गुस्तावो पेट्रो

राजधानी- बोगोटा

मुद्रा- कोलंबियाई पेसो (COP)

91. नेशनल एरोनॉटिक्स एंड स्पेस एडमिनिस्ट्रेशन (NASA) की स्थापना कब हुई थी?

1) 1936

2) 1945

3) 1958

4) 1963

5) 1977

उत्तर- 3) 1958

स्पष्टीकरण:

नेशनल एरोनॉटिक्स एंड स्पेस एडमिनिस्ट्रेशन (NASA) के बारे में:

प्रशासक - बिल नेल्सन

मुख्यालय - वाशिंगटन, D.C., संयुक्त राज्य अमेरिका (USA)

स्थापना - 1958

92. यूनाइटेड वर्ल्ड रेसलिंग के वर्तमान (नवंबर'24 तक) अध्यक्ष कौन हैं?

1) पेट्रा सोर्लिंग

2) नेनाद लालोविक

3) डैन फेबर

4) स्टीव साइमन

5) जियाननी विन्सेन्जो इन्फेटिनो

उत्तर- 2) नेनाद लालोविक

स्पष्टीकरण:

यूनाइटेड वर्ल्ड रेसलिंग के बारे में:

मुख्यालय - कोर्सियर-सुर-वेवे, स्विटजरलैंड

अध्यक्ष - नेनाद लालोविक

सदस्य - 176 राष्ट्रीय महासंघ

93. यूरोपियन सोसाइटी ऑफ रेडियोलॉजी (ESR) की स्थापना कब हुई थी?

1) 1996

2) 2002

3) 2003

4) 2005

5) 2008

उत्तर- **4) 2005**

स्पष्टीकरण:

यूरोपियन सोसाइटी ऑफ रेडियोलॉजी (ESR) के बारे में:

अध्यक्ष- कालों कैटालानो

अध्यक्ष- एंड्रिया G. रॉकॉल

सदस्यता- 186 देशों में 130,316 सदस्य

मुख्यालय- वियना, ऑस्ट्रिया

स्थापना- 2005

94. एनवायरनमेंट शिप इंडेक्स (ESI) पोर्टल के माध्यम से ग्रीन शिप प्रोत्साहन शुरू करने वाला भारत का पहला बंदरगाह कौन सा है?

1) कोचीन बंदरगाह, केरल

2) मुंबई बंदरगाह, महाराष्ट्र

3) मोरमुगाओ बंदरगाह, गोवा

4) चेन्नई बंदरगाह, तमिलनाडु

5) विशाखापत्तनम बंदरगाह, आंध्र प्रदेश

उत्तर- **3) मोरमुगाओ बंदरगाह, गोवा**

स्पष्टीकरण:

अंतर्राष्ट्रीय बंदरगाह और बंदरगाह संघ (IAPH) ने एनवायरनमेंट शिप इंडेक्स (ESI) पोर्टल पर मोरमुगाओ बंदरगाह प्राधिकरण को प्रोत्साहन प्रदाता के रूप में मान्यता दी है, जिससे इसे अंतरराष्ट्रीय मान्यता मिली है।

- यह उपलब्धि समुद्री जहाजों के लिए पर्यावरण के अनुकूल प्रथाओं को बढ़ावा देने के लिए बंदरगाह की प्रतिबद्धता को उजागर करती है।
- अक्टूबर 2023 में शुरू किया गया बंदरगाह का प्रोत्साहन कार्यक्रम, 'हरित श्रेय' ESI स्कोर के आधार पर बंदरगाह शुल्क पर छूट प्रदान करता है, जो उच्च पर्यावरणीय प्रदर्शन वाले जहाजों को पुरस्कृत करता है।

95. किस कंपनी ने हाल ही में (अक्टूबर'24 में) भारत की स्टार्टअप रेवोलूशन की शुरुआत करने के लिए उद्योग और आंतरिक व्यापार संवर्धन विभाग (DPIIT) के साथ रणनीतिक साझेदारी की घोषणा की है?

1) विप्रो

2) कॉम्प्रिजेंट

3) एक्सेंचर

4) HCL सॉफ्टवेयर

5) टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज

उत्तर- **4) HCL सॉफ्टवेयर**

स्पष्टीकरण:

उद्योग और आंतरिक व्यापार संवर्धन विभाग (**DPIIT**) ने 23 अक्टूबर 2024 को वाणिज्य भवन, नई दिल्ली में अपने विनिर्माण इनक्यूबेशन पहल के एक महत्वपूर्ण घटक के रूप में सॉफ्टवेयर समाधानों में वैश्विक नेता **HCL सॉफ्टवेयर** के साथ रणनीतिक साझेदारी की घोषणा की।

- भारत के स्टार्टअप विनिर्माण पारिस्थितिकी तंत्र में रेवोल्यूशन लाने के लिए, DPIIT एक ऐसा वातावरण बना रहा है जहाँ कॉर्पोरेट घराने विनिर्माण स्टार्टअप को इनक्यूबेट करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं।
- स्टार्टअप इंडिया पहल के तहत, DPIIT ने अब तक उद्योग के हितधारकों के साथ 80 से अधिक समझौता ज्ञापनों (MoU) पर हस्ताक्षर किए हैं।

96. हाल ही में (अक्टूबर'24 में) क्रिकेट विक्टोरिया और सेंट किल्डा क्रिकेट क्लब ने मेलबर्न के जंक्शन ओवल में एक विरासत-सूचीबद्ध ग्रैंडस्टैंड का नाम बदलकर किस दिवंगत बल्लेबाज को सम्मानित किया?

- डॉन ब्रैडमैन
- नोर्मा जॉनसन
- जो सोलोमन
- ब्रायन बूथ
- शेन वार्न

उत्तर- **5) शेन वार्न**

स्पष्टीकरण:

क्रिकेट विक्टोरिया और सेंट किल्डा क्रिकेट क्लब ने विक्टोरिया और उनकी क्लब टीम सेंट किल्डा में उनके योगदान के सम्मान में मेलबर्न के जंक्शन ओवल में विरासत-सूचीबद्ध ग्रैंडस्टैंड में से एक का नाम बदलकर स्वर्गीय शेन वार्न के नाम पर रखा है।

- 1925 से खड़े इस स्टैंड का नाम बदलने की प्रक्रिया मार्च, 2022 में वार्न के निधन से काफी पहले शुरू हो गई थी।
- स्टैंड का नाम पहले ऑस्ट्रेलियाई फुटबॉल खिलाड़ी केविन मरे के नाम पर रखा गया था जिन्होंने इस बदलाव का समर्थन किया है।

97. हाल ही में (नवंबर'24 में) इंडोनेशिया में कौन सा ज्वालामुखी पर्वत फटा है, जिससे हताहत हुए हैं और गाँवों को नुकसान पहुँचा है?

- माउंट मेरापी
- माउंट सिनाबुंग
- माउंट ब्रोमो
- माउंट पेनांगगुंगन
- माउंट लेवोटोबी लाकी-लाकी

उत्तर- **5) माउंट लेवोटोबी लाकी-लाकी**

स्पष्टीकरण:

इंडोनेशिया के फ्लोरेस द्वीप के दक्षिण-पूर्वी भाग में स्थित माउंट लेवोटोबी लाकी-लाकी में विस्फोट हुआ, जिसके कारण एक दर्जन से अधिक भूकंप आए और अधिकारियों को आस-पास के कई गाँवों को खाली कराना पड़ा।

- इंडोनेशिया में, देश के पूर्वी भाग में ज्वालामुखी विस्फोटों की एक श्रृंखला के बाद कम से कम 10 लोगों की जान चली गई, जिससे आसपास के गाँवों में लावा और राख के विस्फोटक गुबार उठे और कई घर जलकर खाक हो गए।
- इंडोनेशिया के ज्वालामुखी दुनिया में सबसे अधिक सक्रिय हैं और इतिहास में कुछ सबसे घातक विस्फोटों का कारण बने हैं। पिछले साल सुमात्रा में माउंट मेरापी के विस्फोट में 20 से अधिक लोग मारे गए थे।

98. पोंग डैम झील कहाँ स्थित है?

- 1) महाराष्ट्र
- 2) उत्तराखण्ड
- 3) हिमाचल प्रदेश
- 4) नागालैंड
- 5) मेघालय

उत्तर- 3) हिमाचल प्रदेश

स्पष्टीकरण:

हिमाचल प्रदेश (HP) के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM)- सुखविंदर सिंह सुखू

राज्यपाल- शिव प्रताप शुक्ला

राजधानी- शिमला (ग्रीष्म), धर्मशाला (शीतकालीन)

रामसर स्थल- पोंग डैम झील, चंद्र ताल, रेणुका झील

99. पेंशन और पेंशनभोगी कल्याण विभाग (DoPPW) के वर्तमान (नवंबर'24 तक) सचिव कौन हैं?

- 1) तुहिन कांता पांडे
- 2) विवेक जोशी
- 3) अश्विनी बत्रा
- 4) संजय कुमार
- 5) V. श्रीनिवास

उत्तर- 5) V. श्रीनिवास

स्पष्टीकरण:

पेंशन और पेंशनभोगी कल्याण विभाग (DoPPW) के बारे में:

सचिव- V. श्रीनिवास

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

100. भारतीय सेना की स्थापना कब हुई थी?

- 1) 1895
- 2) 1904
- 3) 1932
- 4) 1946
- 5) 1950

उत्तर- 1) 1895

स्पष्टीकरण:

भारतीय सेना (IA) के बारे में:

सेना प्रमुख (CoAS)- जनरल उपेंद्र द्विवेदी

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापना- 1895

आदर्श वाक्य- सेवा परमो धर्म (सर्विस बिफोर सेल्फ)

101. संयुक्त राज्य अमेरिका (USA) के वर्तमान (नवंबर '24 तक) राष्ट्रपति कौन हैं?

1)डोनाल्ड ट्रम्प

2)जो बिडेन

3)कमला हैरिस

4)जिल स्टीन

5)रॉबर्ट कैनेडी

उत्तर- 2)जो बिडेन

स्पष्टीकरण:

संयुक्त राज्य अमेरिका (USA) के बारे में:

राष्ट्रपति - जो बिडेन

राजधानी- वाशिंगटन, D.C

मुद्रा - यूनाइटेड स्टेट्स डॉलर (USD)

102. इंडोनेशियाई _____ इंडोनेशिया की मुद्रा है।

1)रुपया

2)डॉलर

3)रिंगित

4)बहत

5)रुपिया

उत्तर- 5)रुपिया

स्पष्टीकरण:

इंडोनेशिया के बारे में:

राष्ट्रपति – प्रबोवो सुबियांटो

राजधानी – जकार्ता

मुद्रा – इंडोनेशियाई रुपिया (IDR)

103. बैडमिंटन वर्ल्ड फेडरेशन (BWF) की स्थापना कब हुई थी?

1)1934

2)1945

3)1956

4)1967

5)1978

उत्तर- 1) 1934

स्पष्टीकरण:

बैडमिंटन वर्ल्ड फेडरेशन (BWF) के बारे में

अध्यक्ष- पॉल-एरिक होयर लार्सन

मुख्यालय- कुआलालंपुर, मलेशिया

स्थापना- 1934

104. नेशनल लीगल सर्विसेज अथॉरिटी (NALSA) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

1) बैंगलुरु, कर्नाटक

2) मुंबई, महाराष्ट्र

3) गुरुग्राम, हरियाणा

4) हैदराबाद, तेलंगाना

5) नई दिल्ली, दिल्ली

उत्तर- 5) नई दिल्ली, दिल्ली

स्पष्टीकरण:

नेशनल लीगल सर्विसेज अथॉरिटी (NALSA) के बारे में:

मुख्य संरक्षक - न्यायमूर्ति संजीव खन्ना (भारत के मुख्य न्यायाधीश, CJI)

मुख्यालय - नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापना - 1995

105. पश्तून राष्ट्रवाद और क्षेत्रीय अस्थिरता के कारण भारत के लिए किस देश के सीमा विकास पर नज़र रखना महत्वपूर्ण है?

1) चीन

2) अफ़गानिस्तान

3) ईरान

4) नेपाल

5) बांग्लादेश

उत्तर- 2) अफ़गानिस्तान

स्पष्टीकरण:

लेख, "वई इंडिया मस्ट पे अटेंशन टू द चुरन ऑन पाकिस्तान'स बॉर्डर विथ अफ़गानिस्तान" अफ़गानिस्तान के साथ पाकिस्तान की सीमा के आसपास के भू-राजनीतिक मुद्दों पर प्रकाश डालता है, इस बात पर ज़ोर देता है कि भारत को इस क्षेत्र पर बारीकी से नज़र क्यों रखनी चाहिए।

- यह बताता है कि पश्तून राष्ट्रवाद का उदय, क्षेत्रीय अस्थिरता और पाकिस्तान के पश्चिमी प्रांतों में अशांति भारत-पाकिस्तान संबंधों और क्षेत्रीय स्थिरता को प्रभावित कर सकती है।
- इन गतिशीलता को समझकर, भारत दक्षिण एशिया के व्यापक भू-राजनीतिक परिवर्त्य पर इन बदलावों के प्रभावों का बेहतर अनुमान लगा सकता है।

106. हाल ही में (अक्टूबर'24 में) किसने नई दिल्ली, दिल्ली में 100 दिनों के एजेंडे के तहत नियोजित पाँच DHR-ICMR स्वास्थ्य अनुसंधान पहलों का शुभारंभ किया है?

- 1) अमित शाह
- 2) नरेंद्र मोदी
- 3) पीयूष गोयल
- 4) शिवराज सिंह चौहान
- 5) जगत प्रकाश नड्डा

उत्तर- 5) जगत प्रकाश नड्डा

स्पष्टीकरण:

केंद्रीय स्वास्थ्य मंत्री, श्री जगत प्रकाश नड्डा ने नई दिल्ली, दिल्ली में 100 दिनों के एजेंडे के तहत नियोजित पाँच **DHR-ICMR स्वास्थ्य अनुसंधान** पहलों का शुभारंभ किया। इन पहलों का उद्देश्य भारत को वैश्विक स्वास्थ्य अनुसंधान और नवाचार में सबसे आगे लाना है, जो राष्ट्र के विकसित भारत के दृष्टिकोण के साथ सरेखित है।

- शुरू की गई प्रमुख पहलों में से एक "फर्स्ट इन द वर्ल्ड" चुनौती है, जो चंद्रयान-3 की सफलता से प्रेरित है।
- ICMR ने ICMR डेटा रिपॉर्टिंग भी लॉन्च की, जो उच्च गुणवत्ता वाले डेटासेट का एक केंद्रीकृत, सुरक्षित और सुलभ प्लेटफ़र्म है, जो डेटा अखंडता और गोपनीयता सुनिश्चित करता है।

107. किस संगठन ने हाल ही में (अक्टूबर'24 में) जैव प्रौद्योगिकी प्रयोग करने के लिए जैव प्रौद्योगिकी विभाग (DBT) के साथ एक समझौता किया है?

- 1) भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन
- 2) राष्ट्रीय वैमानिकी अंतरिक्ष प्रशासन
- 3) मानव अंतरिक्ष उड़ान केंद्र
- 4) अंतरिक्ष अनुसंधान के लिए भारतीय राष्ट्रीय समिति
- 5) भारतीय अंतरिक्ष विज्ञान और प्रौद्योगिकी संस्थान

उत्तर- 1) भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन

स्पष्टीकरण:

भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) और विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय के तहत जैव प्रौद्योगिकी विभाग (DBT) ने प्रयोगों को डिजाइन करने और संचालित करने के लिए एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं जिन्हें आगामी भारतीय अंतरिक्ष स्टेशन (BAS) में एकीकृत किया जाएगा।

- वैज्ञानिकों के अनुसार, 5 प्रयोग चल रहे हैं, जिनमें से 2-3 जैव प्रौद्योगिकी से संबंधित परियोजनाओं को 2025 में अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन (ISS) के लिए ISRO-NASA के संयुक्त प्रयास में शामिल किया जा सकता है।
- इसका फोकस माइक्रोग्रैविटी रिसर्च, स्पेस बायोटेक्नोलॉजी, स्पेस बायोमैन्युफैक्चरिंग, बायोएस्ट्रोनॉटिक्स और स्पेस बायोलॉजी पर होगा।

108. एडेलगिव-हुरुन इंडिया फिलांथ्रोपी लिस्ट 2024 में सबसे कम उम्र के फिलांथ्रोपीस्ट्स कौन हैं?

- 1) अदार पूनावाला
- 2) निखिल कामथ
- 3) विवेक वकील
- 4) नंदन नीलेकणि
- 5) नितिन कामथ

उत्तर- 2)निखिल कामथ

स्पष्टीकरण:

जेरोधा के सह-संस्थापक **निखिल कामथ** को 38 साल की उम्र में एडेलगिव-हुरुन इंडिया फिलांथ्रोपी लिस्ट 2024 में सबसे कम उम्र के फिलांथ्रोपीस्ट्स लोगों में से एक के रूप में सूचीबद्ध किया गया है। रेनमैटर फाउंडेशन के माध्यम से उनके **120 करोड़ रुपये** के योगदान ने उन्हें भारत के शीर्ष युवा फिलांथ्रोपीस्ट्स लोगों में शामिल कर दिया है।

- वह एशियन पेट्रोल के विवेक वकील (35) और विल्लू पूनावाला चैरिटेबल फाउंडेशन के अदार पूनावाला (43) जैसे अन्य युवा फिलांथ्रोपीस्ट्स लोगों में शामिल हो गए हैं।
- निखिल कामथ और उनके भाई नितिन कामथ (45) 100 करोड़ रुपये से अधिक दान करने वालों की सूची में 15वें स्थान पर हैं।

109. विश्व भर में अंतर्राष्ट्रीय विज्ञान और शांति सप्ताह 2024 कब मनाया जाता है?

- 3 से 9 नवंबर
- 9 से 15 नवंबर
- 11 से 17 नवंबर
- 20 से 26 अक्टूबर
- 25 से 31 अक्टूबर

उत्तर- 2)9 से 15 नवंबर

स्पष्टीकरण:

अंतर्राष्ट्रीय विज्ञान और शांति सप्ताह 2024 9 से 15 नवंबर 2024 तक मनाया गया। सप्ताह का वार्षिक पालन शांति को बढ़ावा देने में योगदान देता है।

- दिसंबर 1988 में UNGA ने संकल्प 43/61 को अपनाया, जिसने "अंतर्राष्ट्रीय विज्ञान और शांति सप्ताह" की घोषणा की, जो प्रत्येक वर्ष **11 नवंबर** को पड़ने वाले सप्ताह के दौरान मनाया जाता है।
- अंतर्राष्ट्रीय विज्ञान और शांति सप्ताह पहली बार 1986 में अंतर्राष्ट्रीय शांति वर्ष के पालन के हिस्से के रूप में मनाया गया था।

110. वियतनाम की राजधानी क्या है?

- चिसीनाउ
- हा लोंग
- हो ची मिन्ह शहर
- हनोई
- वियनतियाने

उत्तर- 4)हनोई

स्पष्टीकरण:

वियतनाम के बारे में:

प्रधानमंत्री (PM)- फाम मिन्ह चिन्ह

राजधानी- हनोई

मुद्रा- वियतनामी डोंग (VND)

111. केंद्रीय जल आयोग (CWC) के वर्तमान (नवंबर'24 तक) अध्यक्ष कौन हैं?

1) प्रवीण कुमार श्रीवास्तव

2) P. शिवकुमार

3) तन्मय कुमार

4) घनश्याम प्रसाद

5) कुशविंदर वोहरा

उत्तर- 5) कुशविंदर वोहरा

स्पष्टीकरण:

केंद्रीय जल आयोग (CWC) के बारे में:

अध्यक्ष- कुशविंदर वोहरा

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

112. अंतर्राष्ट्रीय हॉकी महासंघ (FIH) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

1) न्यूयॉर्क, USA

2) वियना, ऑस्ट्रिया

3) लॉज़ेन, स्विटज़रलैंड

4) कुआलालंपुर, मलेशिया

5) लंदन, यूनाइटेड किंगडम

उत्तर- 3) लॉज़ेन, स्विटज़रलैंड

स्पष्टीकरण:

अंतर्राष्ट्रीय हॉकी महासंघ (FIH) के बारे में:

अध्यक्ष- तैयब इकराम

मुख्यालय- लॉज़ेन, स्विटज़रलैंड

स्थापना- 1924

113. मोल्दोवन _____ मोल्दोवा गणराज्य की मुद्रा है।

1) ल्यू

2) डॉलर

3) रूबल

4) रिनिया

5) दिरहम

उत्तर- 1) ल्यू

स्पष्टीकरण:

मोल्दोवा गणराज्य के बारे में:

राष्ट्रपति- मैया सैंझ

प्रधान मंत्री (PM)- डोरिन रेसियन

राजधानी- चिसीनाउ

मुद्रा- मोल्दोवन ल्यू (MDL)

114. भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) के वर्तमान (नवंबर'24 तक) अध्यक्ष कौन हैं?

- 1)डॉ. श्रीधर पणिकर सोमनाथ
- 2)डॉ. K. राधाकृष्णन
- 3)G. मधवन नायर
- 4)डॉ. K. सिवन
- 5)दीपांकर बनर्जी

उत्तर- 1)डॉ. श्रीधर पणिकर सोमनाथ

स्पष्टीकरण:

भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) के बारे में:

अध्यक्ष- डॉ. श्रीधर पणिकर सोमनाथ

मुख्यालय- बेंगलुरु, कर्नाटक

स्थापना- 1969

115. संयुक्त राष्ट्र शैक्षिक, वैज्ञानिक और सांस्कृतिक संगठन (UNESCO) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1)बीजिंग, चीन
- 2)पेरिस, फ्रांस
- 3)न्यूयॉर्क, USA
- 4)मैट्रिड, स्पेन
- 5)जिनेवा, स्विट्जरलैंड

उत्तर- 2)पेरिस, फ्रांस

स्पष्टीकरण:

संयुक्त राष्ट्र शैक्षिक, वैज्ञानिक और सांस्कृतिक संगठन (UNESCO) के बारे में:

महानिदेशक (DG)- ऑड्रे अज़ोले

मुख्यालय- पेरिस, फ्रांस

स्थापना- 1945

सदस्य- 193 सदस्य और 11 सहयोगी सदस्य

116. कौन सा देश 2025 में पहली इंटरनेशनल ईस्पोर्ट्स चैंपियनशिप की मेजबानी करने वाला है?

- 1)ऑस्ट्रेलिया
- 2)चीन
- 3)हंगरी
- 4)मलेशिया
- 5)भारत

उत्तर- 5)भारत

स्पष्टीकरण:

स्किलहब ऑनलाइन गेम्स फेडरेशन (SOGF) और इंटरनेशनल ईस्पोर्ट्स फेडरेशन (IESF) ने भारत में पहली बार इंटरनेशनल ईस्पोर्ट्स चैंपियनशिप की मेजबानी करने के लिए साझेदारी की घोषणा की। इंटरनेशनल ईस्पोर्ट्स मास्टर्स नामक यह आयोजन मार्च 2025 के लिए निर्धारित है और इसका उद्देश्य 150 देशों के प्रतिभागियों को आकर्षित करना है।

- भारत ईस्पोर्ट्स क्षेत्र में एक महत्वपूर्ण खिलाड़ी के रूप में उभर रहा है। ईस्पोर्ट्स वैश्विक खेल निकायों के लिए एक प्रमुख आकर्षण बन गया है, जिसमें अंतर्राष्ट्रीय ओलंपिक समिति (IOC) एक वार्षिक शृंखला शुरू करने की योजना बना रही है और ओलंपिक काउंसिल ऑफ एशिया (OCA) ने इसे 2023 हांगजो एशियाई खेलों की सूची में शामिल किया है।

117. किस देश ने सितंबर 2024 तक भारत को तेल का प्रमुख आपूर्तिकर्ता के रूप में अपनी स्थिति बरकरार रखी है?

- 1) इराक
- 2) रूस
- 3) चीन
- 4) मलेशिया
- 5) सऊदी अरब

उत्तर- 2) रूस

स्पष्टीकरण:

रूस भारत को तेल के प्रमुख आपूर्तिकर्ता के रूप में अपनी स्थिति बनाए रखता है। अप्रैल-सितंबर 2024 में, रूस से भारत में तेल आयात पिछले साल की तुलना में 2.5% बढ़ा। भारत दुनिया में तेल का तीसरा सबसे बड़ा उपभोक्ता है, जिसकी 85% से अधिक निर्भरता आयात पर है।

- भारत रूस से अपतटीय तेल के लिए सबसे बड़ा निर्यात गंतव्य बना हुआ है और रियायती कीमतों पर रूसी तेल खरीदता है।
- वर्तमान में, भारत द्वारा आयातित तेल की कुल मात्रा में रूस की हिस्सेदारी 39% है। इराक 18% के साथ दूसरे स्थान पर है, और सऊदी अरब 13% के साथ तीसरे स्थान पर है।
- संयुक्त अरब अमीरात की हिस्सेदारी पिछले वर्ष के 5% से बढ़कर 8% हो गई, और अप्रैल-सितंबर में संयुक्त राज्य अमेरिका की हिस्सेदारी बढ़कर 5.5% हो गई।

118. दक्षिण अफ्रीकी रिजर्व बैंक के पहले अश्वेत गवर्नर का नाम बताइए जिनका अक्टूबर 2024 में निधन हो गया।

- 1) टिटो मबोवेनी
- 2) गिल मार्क्स
- 3) क्रिस स्टाल्स
- 4) बुलेल्वा बोकाना
- 5) कुबेन नायडू

उत्तर- 1) टिटो मबोवेनी

स्पष्टीकरण:

दक्षिण अफ्रीका के पूर्व वित्त और श्रम मंत्री और दक्षिण अफ्रीकी रिजर्व बैंक के पहले अश्वेत गवर्नर टिटो मबोवेनी का 65 वर्ष की आयु में "छोटी बीमारी" के बाद निधन हो गया है।

- मबोवेनी एक छात्र के रूप में रंगभेद विरोधी कार्यकर्ता थे, जो बाद में पूर्व राष्ट्रपति नेल्सन मंडेला के तहत 1994 से 1999 तक लोकतांत्रिक दक्षिण अफ्रीका के पहले श्रम मंत्री बने।
- उन्होंने 1999 से 2009 के बीच केंद्रीय बैंक के गवर्नर के रूप में और अक्टूबर 2018 से अगस्त 2021 तक वित्त मंत्री के रूप में कार्य किया।

119. हाल ही में (अक्टूबर'24 में) किसने स्पेन में 57 मिनट और 30 सेकंड में दौड़ पूरी करके पुरुषों की हाफ मैराथन का विश्व रिकॉर्ड तोड़ा है?

- 1) एग्रेस नेगेटिच
- 2) जैकब किप्लिमो
- 3) डैनियल मैटेइको
- 4) योमिफ़ केजेल्चा
- 5) इसियाह किपलांगत कोएच

उत्तर- 4) योमिफ़ केजेल्चा

स्पष्टीकरण:

इथियोपिया के योमिफ़ केजेल्चा ने स्पेन के मेडियो मैराटन डे वेलेंसिया में 57 मिनट और 30 सेकंड में दौड़ पूरी करके पुरुषों की हाफ मैराथन का विश्व रिकॉर्ड तोड़ा दिया।

- केजेल्चा, जिन्होंने 2019 में विश्व इनडोर मील रिकॉर्ड बनाया था और 10,000 मीटर में विश्व चैंपियनशिप के पूर्व रजत पदक विजेता हैं, ने केन्या के डेनियल माटेको और इसाया किपकोच को पछाड़कर रिकॉर्ड समय में रेस जीत ली।
- पिछला रिकॉर्ड 2021 में लिस्बन में युगांडा के जैकब किप्लिमो ने बनाया था।

120. किस संगठन ने हाल ही में (अक्टूबर'24 में) डिजिटल कनेक्टिविटी मानकों के आधार पर संपत्तियों का आकलन और रेटिंग करने के लिए एक नया 'रेटिंग प्लेटफ़ॉर्म' लॉन्च किया?

- 1) नेशनल डिजिटल कम्युनिकेशन्स कमीशन
- 2) टेलीकॉम रेगुलेटरी अथॉरिटी ऑफ इंडिया
- 3) नेशनल इंटरनेट एक्सचेंज ऑफ इंडिया
- 4) इंटरनेशनल टेलीकम्यूनिकेशन यूनियन
- 5) ब्रॉडकास्टिंग इंजीनियरिंग कंसल्टेंट्स इंडिया लिमिटेड

उत्तर- 2) टेलीकॉम रेगुलेटरी अथॉरिटी ऑफ इंडिया

स्पष्टीकरण:

टेलीकॉम रेगुलेटरी अथॉरिटी (TRAI) ने डिजिटल कनेक्टिविटी मानकों के आधार पर संपत्तियों का मूल्यांकन करने के लिए डिज़ाइन किया गया एक नया "रेटिंग ऑफ़ प्रॉपर्टीज फॉर डिजिटल कनेक्टिविटी रेगुलेशंस 2024" पेश किया।

- इस ढांचे का उद्देश्य संपत्ति प्रबंधकों को मजबूत डिजिटल बुनियादी ढांचे को प्राथमिकता देने के लिए प्रोत्साहित करना है, जिससे निवासियों और उपयोगकर्ताओं के लिए कनेक्टिविटी अनुभव बेहतर हो।
- डिजिटल कनेक्टिविटी की गुणवत्ता और दिए गए अंकों के आधार पर, संपत्तियों को एक स्टार से लेकर पांच स्टार तक की स्टार-आधारित रेटिंग दी जाएगी।

121. राष्ट्रीय अनुसूचित जाति वित्त और विकास निगम (NSFDC) की स्थापना किस अधिनियम के तहत की गई थी?

- 1) कंपनी अधिनियम 1956
- 2) सार्वजनिक न्यास अधिनियम 1950
- 3) सहयोगी पंजीकरण अधिनियम 1860
- 4) सहकारी समिति अधिनियम 1912

5) भारतीय न्यास अधिनियम, 1882

उत्तर- 1) कंपनी अधिनियम 1956

स्पष्टीकरण:

राष्ट्रीय अनुसूचित जाति वित्त और विकास निगम (NSFDC) के बारे में:

NSFDC की स्थापना 1989 में भारत सरकार (GoI) द्वारा कंपनी अधिनियम 1956 के तहत की गई थी। यह सामाजिक न्याय और अधिकारिता मंत्रालय (MoS J&E) के अधीन कार्य कर रहा है।

अध्यक्ष & प्रबंध निदेशक (CMD)- राजन सहगल

मुख्यालय- नई दिल्ली (दिल्ली)

122. पेरियार वन्यजीव अभ्यारण्य कहाँ स्थित है?

- 1) केरल
- 2) कर्नाटक
- 3) तमिलनाडु
- 4) आंध्र प्रदेश
- 5) तेलंगाना

उत्तर- 1) केरल

स्पष्टीकरण:

केरल के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM)- पिनाराई विजयन

राज्यपाल- आरिफ मोहम्मद खान

राजधानी- तिरुवनंतपुरम

वन्यजीव अभ्यारण्य- पेरियार वन्यजीव अभ्यारण्य, अरलम वन्यजीव अभ्यारण्य

123. रूस के वर्तमान (नवंबर'24 तक) प्रधान मंत्री (PM) कौन हैं?

- 1) व्लादिमीर पुतिन
- 2) डेनिस श्म्यहल
- 3) पेट्रो ओर्पो
- 4) मिखाइल मिशुस्टिन
- 5) वोलोडिमिर ज़ेलेंस्की

उत्तर- 4) मिखाइल मिशुस्टिन

स्पष्टीकरण:

रूस के बारे में:

प्रधान मंत्री (PM) – मिखाइल मिशुस्टिन

राजधानी – मास्को

मुद्रा – रूसी रूबल

124. जापानी _____ जापान की मुद्रा है।

- 1) वोन
- 2) येन

3) रिंगगिट

4) रूबल

5) रेनमिनबी

उत्तर- 2) येन

स्पष्टीकरण:

जापान के बारे में:

राजधानी- टोक्यो

मुद्रा- जापानी येन

प्रधानमंत्री (PM)- शिगेरु इशिबा

125. ऑल इंडिया रेडियो (AIR) का गठन कब हुआ था?

1) 1936

2) 1945

3) 1966

4) 1975

5) 1982

उत्तर- 1) 1936

स्पष्टीकरण:

ऑल इंडिया रेडियो (AIR) के बारे में:

1936 में, भारतीय राज्य प्रसारण सेवा को AIR में बदल दिया गया।

महानिदेशक (DG)- डॉ. प्रज्ञा पालीवाल गौर

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

126. किस मंत्रालय ने हाल ही में (अक्टूबर'24 में) पशुधन और मुर्गीपालन के लिए "मानक पशु चिकित्सा उपचार दिशानिर्देश (SVTG)" जारी किया है?

1) स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

2) विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय

3) कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय

4) खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय

5) मत्स्य पालन, पशुपालन और डेयरी मंत्रालय

उत्तर- 5) मत्स्य पालन, पशुपालन और डेयरी मंत्रालय

स्पष्टीकरण:

मत्स्य पालन, पशुपालन और डेयरी मंत्रालय के तहत पशुपालन और डेयरी विभाग (DAHD) ने पशुधन और मुर्गीपालन के लिए "मानक पशु चिकित्सा उपचार दिशानिर्देश (SVTG)" जारी किया।

- SVTG को खाद्य और कृषि संगठन (FAO) के सहयोग से विकसित किया गया है और संयुक्त राज्य अमेरिका एजेंसी फॉर इंटरनेशनल डेवलपमेंट (USAID) द्वारा समर्थित है।
- दिशानिर्देश पशु चिकित्सकों, पशु स्वास्थ्य पेशेवरों और पैराप्रोफेशनल्स को विभिन्न प्रकार के पशु रोगों के लिए मानकीकृत, तर्कसंगत उपचार प्रदान करने के लिए मार्गदर्शन करने के लिए डिज़ाइन किए गए हैं।

127. हाल ही में (अक्टूबर'24 में) इटली में WTT फीडर कैग्लियारी 2024 टेबल टेनिस टूर्नामेंट में महिला युगल का खिताब किसने जीता है?

1)यशस्विनी घोरपड़े और कृतिका रॉय

2)यू सिवु और किम ह्युन

3)एरियाना बरनी और मारिया पिकू

4)साची आओकी और सकुरा योकोई

5)सोफिया क्ली और फ्रांज़िस्का श्राइनर

उत्तर- **1)यशस्विनी घोरपड़े और कृतिका रॉय**

स्पष्टीकरण:

भारत की यशस्विनी घोरपड़े और कृतिका रॉय ने इटली में **WTT फीडर कैग्लियारी 2024 टेबल टेनिस टूर्नामेंट** में महिला युगल का खिताब जीता। भारतीय जोड़ी ने फाइनल में दक्षिण कोरियाई जोड़ी यू सिवु और किम ह्युन को 3-1 से हराकर खिताब अपने नाम किया।

- इससे पहले, टूर्नामेंट में दूसरे स्थान पर रहने वाली भारतीय टेबल टेनिस खिलाड़ियों ने पहले दौर में एरियाना बरनी और मारिया पिकू की इतालवी जोड़ी को 3-0 से हराया और फिर कार्टर फाइनल में जापान की साची आओकी और सकुरा योकोई को इसी स्कोर से हराया।
- इस जोड़ी ने जर्मनी की चौथी वरीयता प्राप्त सोफिया क्ली और फ्रांज़िस्का श्राइनर पर 3-1 से जीत के साथ फाइनल में अपनी जगह बनाई।

128. किस देश ने आधिकारिक तौर पर 25 अक्टूबर को खुलन संरक्षण दिवस के रूप में नामित किया है?

1)रूस

2)मंगोलिया

3)चीन

4)साइबेरिया

5)कजाकिस्तान

उत्तर- **2)मंगोलिया**

स्पष्टीकरण:

मंगोलिया के पर्यावरण और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय ने मंगोलिया में वन्यजीव संरक्षण समिति (**WCS**) की पहल के बाद आधिकारिक तौर पर **25 अक्टूबर** को खुलन संरक्षण दिवस के रूप में नामित किया है।

- यह दिवस हर साल 25 अक्टूबर को मनाया जाएगा, जिसका उद्देश्य गोबी-स्टेपी पारिस्थितिकी तंत्र में एक प्रमुख प्रजाति के रूप में खुलन को उजागर करना है, जो पारिस्थितिक अखंडता और जैव विविधता को बनाए रखने में इसकी महत्वपूर्ण भूमिका है।
- खुलन या मंगोलियन जंगली गधा (इक्स हेमियोनस हेमियोनस) इकिडे परिवार का सदस्य है जिसमें घोड़े, गधे और ज़ेबरा शामिल हैं। मंगोलिया वैश्विक खुलन आबादी के 80% से अधिक का घर है।

129. किस राज्य सरकार ने हाल ही में (अक्टूबर'24 में) पर्यटन को बढ़ावा देने के लिए बरदा वन्यजीव अभ्यारण्य और जंगल सफारी का उद्घाटन किया है?

1)गुजरात

2)राजस्थान

3)हरियाणा

4) कर्नाटक

5) महाराष्ट्र

उत्तर- 1) गुजरात

स्पष्टीकरण:

गुजरात बर्दा वन्यजीव अभ्यारण्य और बर्दा जंगल सफारी के चरण-1 के उदघाटन के साथ अपने वन्यजीव पर्यटन को बढ़ाने के लिए तैयार है।

- 192 वर्ग किलोमीटर में फैले इस पार्क में 22 स्तनपायी प्रजातियों और 269 पक्षी प्रजातियों सहित विविध वनस्पतियों और जीवों की एक अनूठी झलक मिलती है।

130. NTPC लिमिटेड के वर्तमान (नवंबर'24 तक) अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD) कौन हैं?

1) गुरदीप सिंह

2) जयकुमार श्रीनिवासन

3) रवींद्र कुमार

4) सुशील कुमार शर्मा

5) राज कुमार चौधरी

उत्तर- 1) गुरदीप सिंह

स्पष्टीकरण:

NTPC लिमिटेड के बारे में:

अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD) - गुरदीप सिंह

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापना- 1975

131. भूटान की राजधानी क्या है?

1) पारो

2) गेलेफू

3) थिम्पू

4) पुनाखा

5) काठमांडू

उत्तर- 3) थिम्पू

स्पष्टीकरण:

भूटान के बारे में:

राजा- HM राजा जिग्मे खेसर नामग्याल वांगचुक

प्रधान मंत्री- H.E. ल्योनचेन दाशो त्थोरिंग तोबगे

राजधानी- थिम्पू

मुद्राएँ- भूटानी नगुल्ट्रम (BTN), भारतीय रुपया (INR)

132. लैंड पोर्ट्स अथॉरिटी ऑफ इंडिया (LPAI) के वर्तमान (नवंबर'24 तक) अध्यक्ष कौन हैं?

1) विवेक वर्मा

2) आदित्य मिश्रा

- 3) सुचित सिंह
- 4) मधुकर पांडे
- 5) पवन कुमार खरबंदा

उत्तर- 2) आदित्य मिश्रा

स्पष्टीकरण:

भारतीय भूमि बंदरगाह प्राधिकरण (LPAI) के बारे में:

अध्यक्ष- आदित्य मिश्रा

स्थापना- 2012

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

133. अंतर्राष्ट्रीय आपराधिक पुलिस संगठन (INTERPOL) की स्थापना कब हुई थी?

- 1) 1923
- 2) 1935
- 3) 1942
- 4) 1956
- 5) 1969

उत्तर- 1) 1923

स्पष्टीकरण:

अंतर्राष्ट्रीय आपराधिक पुलिस संगठन (INTERPOL) के बारे में:

INTERPOL की स्थापना 1923 में ऑस्ट्रिया के वियना में अंतर्राष्ट्रीय आपराधिक पुलिस आयोग (ICPC) के रूप में की गई थी। 1956 में, संगठन ने INTERPOL नाम अपनाया, जो "अंतर्राष्ट्रीय आपराधिक पुलिस संगठन" (ICPO) से लिया गया था।

महासचिव- वाल्डेसी उर्कोजा (ब्राजील)

अध्यक्ष- संयुक्त अरब अमीरात (UAE) के अहमद नासर अल-रईसी

मुख्यालय- ल्योन, फ्रांस

सदस्य देश- 196

134. एशियाई विकास बैंक (ADB) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1) तौफकिर्चेन, जर्मनी
- 2) मार्स्को, रूस
- 3) वियना, ऑस्ट्रिया
- 4) पेरिस, फ्रांस
- 5) मनीला, फ़िलीपींस

उत्तर- 5) मनीला, फ़िलीपींस

स्पष्टीकरण:

एशियाई विकास बैंक (ADB) के बारे में:

अध्यक्ष- मासात्सुगु असकावा (जापान)

मुख्यालय- मनीला, फ़िलीपींस

स्थापना- 1966

135. दक्षिण कोरिया की मुद्रा दक्षिण कोरियाई _____ है।

- 1) येन
- 2) युआन
- 3) रूबल
- 4) वोन
- 5) डॉलर

उत्तर- 4) वोन

स्पष्टीकरण:

दक्षिण कोरिया के बारे में:

राष्ट्रपति- यू सुक येओल
प्रधानमंत्री (PM)- हान डक-सू

राजधानी- सियोल

मुद्रा- दक्षिण कोरियाई वॉन

136. हॉकी इंडिया के वर्तमान (नवंबर'24 तक) अध्यक्ष कौन हैं?

- 1) डॉ. दिलीप कुमार तिर्की
- 2) भोला नाथ सिंह
- 3) ज्ञानेंद्रो निंगोमबाम
- 4) राजिंदर सिंह
- 5) एलेना नॉर्मन

उत्तर- 1) डॉ. दिलीप कुमार तिर्की

स्पष्टीकरण:

हॉकी इंडिया के बारे में:

हॉकी इंडिया (HI) भारत की सर्वोच्च संस्था है, जिसके पास भारत में पुरुष और महिला हॉकी दोनों के लिए सभी गतिविधियों को संचालित करने और संचालित करने का एकमात्र अधिकार है।

अध्यक्ष- डॉ. दिलीप कुमार तिर्की

महासचिव- भोला नाथ सिंह,

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापना- 1925

137. हाल ही में (नवंबर'24 में) किसे नामीबिया गणराज्य में भारत का अगला उच्चायुक्त नियुक्त किया गया है?

- 1) गेब्रियल सिनिम्बो
- 2) मनीष गुप्ता
- 3) राहुल श्रीवास्तव
- 4) सुजीत घोष
- 5) विक्रम दोराईस्वामी

उत्तर- 3) राहुल श्रीवास्तव

स्पष्टीकरण:

राहुल श्रीवास्तव IFS (1999) को नामीविया गणराज्य में भारत का अगला उच्चायुक्त नियुक्त किया गया है। वह वर्तमान में रोमानिया, मोल्दोवा & अल्बानिया में भारत के राजदूत हैं।

- राहुल को वेनेजुएला में भारत का राजदूत नियुक्त किया गया था। इसके बाद वे विदेश मंत्रालय के भीतर SSIFS में संयुक्त सचिव के रूप में सेवा करने के लिए भारत लौट आए।
- वे अल्बानिया और मोल्दोवा में समर्वर्ती मान्यता के साथ रोमानिया में भारत के राजदूत के रूप में सेवा कर रहे हैं।

138. हाल ही में (अक्टूबर'24 में) चावल मिलर्स के लिए FCI शिकायत निवारण प्रणाली (FCI GRS) का मोबाइल एप्लिकेशन किसने लॉन्च किया है?

- 1) नरेंद्र मोदी
- 2) प्रल्हाद वेंकटेश जोशी
- 3) चिराग पासवान
- 4) अश्विनी वैष्णव
- 5) शिवराज सिंह चौहान

उत्तर- 2) प्रल्हाद वेंकटेश जोशी

स्पष्टीकरण:

केंद्रीय उपभोक्ता मामले, खाद्य और सार्वजनिक वितरण तथा नवीन & नवीकरणीय ऊर्जा मंत्री प्रल्हाद वेंकटेश जोशी ने नई दिल्ली, दिल्ली में चावल मिलर्स के लिए FCI शिकायत निवारण प्रणाली (**FCI GRS**) के लिए मोबाइल एप्लिकेशन का अनावरण किया।

- यह पहल पारदर्शिता, जवाबदेही और हितधारक संतुष्टि को बढ़ावा देने के लिए केंद्र सरकार के प्रयासों का हिस्सा है। यह एप्लिकेशन चावल मिलर्स को FCI के साथ अपनी शिकायतों को कुशलतापूर्वक और पारदर्शी तरीके से संबोधित करने में सक्षम बनाएगा।
- FCI GRS ऐप बेहतर प्रशासन के लिए प्रौद्योगिकी का उपयोग करने की सरकार की व्यापक रणनीति का एक घटक है।

139. किस कंपनी ने हाल ही में (अक्टूबर'24 में) भारत में स्टील, बैटरी सामग्री और नवीकरणीय ऊर्जा क्षेत्रों के विकास के लिए कोरिया के POSCO ग्रुप के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए हैं?

- 1) टाटा ग्रुप
- 2) आदित्य बिड़ला ग्रुप
- 3) एनसो ग्रुप
- 4) JSW ग्रुप
- 5) स्टील अर्थोरिटी ऑफ इंडिया

उत्तर- 4) JSW ग्रुप

स्पष्टीकरण:

JSW ग्रुप (JSW) ने भारत में स्टील, बैटरी सामग्री और नवीकरणीय ऊर्जा के विकास के लिए दक्षिण कोरिया के POSCO ग्रुप के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए हैं।

- दोनों ग्रुप भारत में 5 मिलियन टन प्रति वर्ष (mtpa) की प्रारंभिक क्षमता के साथ एक एकीकृत इस्पात संयंत्र स्थापित करेंगे।
- यह सहयोग प्रस्तावित इस्पात संयंत्र के लिए इलेक्ट्रिक वाहनों (EV) और नवीकरणीय ऊर्जा के लिए बैटरी सामग्री का पता लगाएगा।

140. किस भारतीय अभिनेता को हाल ही में (अक्टूबर'24 में) अमिताभ बच्चन ने हैदराबाद, तेलंगाना में अविकनेनी नागेश्वर राव (ANR) राष्ट्रीय पुरस्कार 2024 से सम्मानित किया है?

- 1)श्रीदेवी
- 2)रेखा
- 3)चिरंजीवी
- 4)हेमा मालिनी
- 5)अल्लू अर्जुन

उत्तर-3)चिरंजीवी
स्पष्टीकरण:

अमिताभ बच्चन ने हैदराबाद, तेलंगाना में अविकनेनी नागेश्वर राव की 100वीं जयंती मनाते हुए अनुभवी अभिनेता चिरंजीवी को अविकनेनी नागेश्वर राव (ANR) राष्ट्रीय पुरस्कार से सम्मानित किया।

- अविकनेनी इंटरनेशनल फाउंडेशन द्वारा स्थापित यह पुरस्कार प्रतिवर्ष कलाकारों को सिनेमा में उनके जीवनकाल के योगदान के लिए सम्मानित करता है।
- अविकनेनी इंटरनेशनल फाउंडेशन ने 2005 में इस पुरस्कार की स्थापना की।

141. बिहार के वर्तमान (नवंबर'24 तक) राज्यपाल कौन हैं?

- 1)भूपेंद्र पटेल
- 2)आचार्य देवव्रत
- 3)प्रभात कुमार
- 4)राजेंद्र अर्लेकर
- 5)नीतीश कुमार

उत्तर -4)राजेंद्र अर्लेकर

स्पष्टीकरण:

बिहार के बारे में:

मुख्यमंत्री – नीतीश कुमार
राज्यपाल – राजेंद्र आर्लेकर
राजधानी – पटना

142. वांसदा राष्ट्रीय उद्यान कहाँ स्थित है?

- 1)बिहार
- 2)गुजरात
- 3)हरियाणा
- 4)झारखण्ड
- 5)कर्नाटक

उत्तर- 2)गुजरात

स्पष्टीकरण:

गुजरात के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM) – भूपेंद्र पटेल
राज्यपाल – आचार्य देवव्रत
राजधानी – गांधीनगर
राष्ट्रीय उद्यान (NP) – गिर राष्ट्रीय उद्यान, वांसदा राष्ट्रीय उद्यान

143. ऑस्ट्रेलिया की राजधानी क्या है?

- 1)न्यू साउथ वेल्स
- 2)मेलबर्न
- 3)सिडनी
- 4)पर्थ
- 5)कैनबरा

उत्तर- 5)कैनबरा

स्पष्टीकरण:

ऑस्ट्रेलिया के बारे में:

प्रधानमंत्री (PM) – एथनी अल्बानीज़

राजधानी – कैनबरा

मुद्रा – ऑस्ट्रेलियाई डॉलर (AUD)

144. संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (UNEP) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1)नैरोबी, केन्या
- 2)न्यूयॉर्क, USA
- 3)पेरिस, फ्रांस
- 4)वियना, ऑस्ट्रिया
- 5)जिनेवा, स्विट्जरलैंड

उत्तर- 1)नैरोबी, केन्या

स्पष्टीकरण:

संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (UNEP) के बारे में:

कार्यकारी निदेशक- इंगर एंडरसन

मुख्यालय- नैरोबी, केन्या

स्थापना- 1972

145. जिम्बाब्वे के वर्तमान (नवंबर'24 तक) राष्ट्रपति कौन हैं?

- 1)फ़िलिप न्यूसी
- 2)इमर्सन मनांगाग्वा
- 3)मोकग्वेत्सी मसीसी
- 4)हाकैंडे हिचिलेमा
- 5)सिरिल रामफोसा

उत्तर- 2)एमर्सन मनांगाग्वा

स्पष्टीकरण:

जिम्बाब्वे गणराज्य (जिम्बाब्वे) के बारे में:

राष्ट्रपति – एमर्सन मनांगाग्वा

राजधानी – हरारे

मुद्रा – यूनाइटेड स्टेट्स डॉलर (USD)

146. कम्बलकोंडा वन्यजीव अभ्यारण्य कहाँ स्थित है?

- 1)तेलंगाना
- 2)कर्नाटक
- 3)तमिलनाडु

4) आंध्र प्रदेश

5) महाराष्ट्र

उत्तर - 4) आंध्र प्रदेश

स्पष्टीकरण:

आंध्र प्रदेश (AP) के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM) - N. चंद्रबाबू नायडू

राज्यपाल - सईद अब्दुल नजीर

वन्यजीव अभ्यारण्य - कौडिन्य वन्यजीव अभ्यारण्य; पेनुसिला नरसिंहास्वामी वन्यजीव अभ्यारण्य; कम्बलकोडा वन्यजीव

अभ्यारण्य

प्राणी उद्यान - इंदिरा गांधी प्राणी उद्यान; श्री वेंकटेश्वर प्राणी उद्यान

147. हाल ही में (नवंबर'24 में) स्विस ओपन 2024 तीरंदाजी टूर्नामेंट में पुरुषों की रिकर्व श्रेणी में कांस्य पदक किसने जीता था?

1) देवना सिंह

2) मेटे गाज़ोज़

3) एलेसेंड्रो पाओली

4) अतनु दास

5) लोरेंजो गुब्बिनी

उत्तर - 4) अतनु दास

स्पष्टीकरण:

भारतीय तीरंदाज अतनु दास ने 1 से 3 नवंबर 2024 तक स्विट्जरलैंड के लुसाने में आयोजित स्विस ओपन इंडोर तीरंदाजी टूर्नामेंट में पुरुषों की रिकर्व श्रेणी में कांस्य पदक जीता। स्विस ओपन 2024, 2025 इंडोर तीरंदाजी विश्व सीरीज का पहला चरण है।

- दो बार के ओलंपियन अतनु दास ने कार्टर फाइनल में टोक्यो 2020 चैंपियन मेटे गाज़ोज़ ऑफ तुर्किये को 7-3 से हराया, इससे पहले सेमीफाइनल में फ्रांसीसी तीरंदाज रोमेन फिचेट से 4-6 के स्कोर से हारकर कांस्य पदक के प्लेऑफ में प्रवेश किया।

148. गवर्नमेंट ई मार्केटप्लेस (GeM) ने हाल ही में (नवंबर'24 में) गुणवत्ता वितरण के लिए अपने पोर्टल में _____ बीज श्रेणियां शुरू की हैं।

1) 162

2) 187

3) 150

4) 168

5) 170

उत्तर - 5) 170

स्पष्टीकरण:

गवर्नमेंट ई मार्केटप्लेस (GeM) ने गुणवत्ता वाले कृषि और बागवानी बीजों तक पहुंच को आसान बनाने के लिए अपने पोर्टल (www.gem.gov.in) पर 170 बीज श्रेणियों को नया रूप दिया और पेश किया है।

- इन श्रेणियों में केंद्रीय और राज्य सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों (PSU) और अन्य शासी निकायों द्वारा खरीद के लिए उपलब्ध लगभग 8,000 बीज किस्में शामिल हैं, जो देश भर में गुणवत्ता वाले बीजों के वितरण की सुविधा प्रदान करती हैं।

149. हाल ही में (नवंबर'24 में) विदेश मंत्री S. जयशंकर द्वारा जारी की गई “फ्रेंड्स: इंडियाज क्लोजेस्ट स्ट्रैटेजिक पार्टनर” नामक पुस्तक के लेखक का नाम बताइए।

- 1) श्रीराम चौलिया
- 2) अनंत कृष्णन
- 3) विक्रम सूद
- 4) M K. रंजीतसिंह
- 5) अजय ठाकुर

उत्तर - **1) श्रीराम चौलिया**

स्पष्टीकरण:

2 नवंबर 2024 को, विदेश मंत्री S. जयशंकर ने नई दिल्ली, दिल्ली में प्रोफेसर श्रीराम चौलिया द्वारा लिखित “फ्रेंड्स: इंडियाज क्लोजेस्ट स्ट्रैटेजिक पार्टनर” नामक पुस्तक का विमोचन किया।

- S. जयशंकर ने पुस्तक विमोचन को संबोधित किया और बहुध्वंवीय दुनिया में दोस्ती की जटिलताओं पर चर्चा की।

150. हाल ही में (नवंबर'24 तक) 3 वर्ष की आयु में दुनिया का सबसे युवा रेटेड शतरंज खिलाड़ी कौन बन गया है?

- 1) वेर्झे यी
- 2) अनीश सरकार
- 3) सर्गेई करजाकिन
- 4) गुकेश डोमराजू
- 5) अभिमन्यु मिश्रा

उत्तर - **2) अनीश सरकार**

स्पष्टीकरण:

कोलकाता, भारत स्थित तीन वर्षीय अनीश सरकार 1555 की FIDE रेटिंग प्राप्त करके दुनिया के सबसे युवा रेटेड शतरंज खिलाड़ी बन गए हैं।

- अनीश की यात्रा पश्चिम बंगाल राज्य अंडर-9 ओपन से शुरू हुई, जहाँ उन्होंने दो रेटेड खिलाड़ियों को हराया। उन्होंने अंडर-13 ओपन में बड़े खिलाड़ियों के खिलाफ प्रतिस्पर्धा करके अपनी रेटिंग हासिल की।

151. हाल ही में (नवंबर'24 में) IIT मद्रास, चेन्नई, तमिलनाडु द्वारा किसे उनकी वर्चुअल रियलिटी फिल्म 'ले मस्क' के लिए 'XTIC अवार्ड 2024 फॉर इनोवेशन' पुरस्कार प्रदान किया गया?

- 1) ग्रेस बॉयल
- 2) नोरा अर्नेज़ेडर
- 3) A R रहमान
- 4) गियानी जियाननेली
- 5) आनंद किशोर

उत्तर - **3) A R रहमान**

स्पष्टीकरण:

संगीतकार A R रहमान को वर्चुअल रियलिटी (VR) फिल्म 'ले मस्क' के निर्देशन के लिए IIT मद्रास से 'XTIC अवार्ड 2024 फॉर इनोवेशन' मिला।

- आभासी वास्तविकता और संबंधित क्षेत्रों में IIT मद्रास के एक केंद्र, एक्सपेरिएन्शियल टेक्नोलॉजी इनोवेशन सेंटर (XTIC) ने VR फिल्म पर उनके दूरदर्शी काम के सम्मान में यह पुरस्कार प्रदान किया।

152. एशियाई विकास बैंक (ADB) की एक रिपोर्ट के अनुसार, तेल और गैस क्षेत्र में भारत की राजकोषीय सब्सिडी 2023 में घटाकर _____ हो गई है।

- 1) 2.8 बिलियन अमेरिकी डॉलर
- 2) 3.5 बिलियन अमेरिकी डॉलर
- 3) 4 बिलियन अमेरिकी डॉलर
- 4) 1.7 बिलियन अमेरिकी डॉलर
- 5) 3 बिलियन अमेरिकी डॉलर

उत्तर - 2) 3.5 बिलियन अमेरिकी डॉलर

स्पष्टीकरण:

एशियाई विकास बैंक (ADB) की एक रिपोर्ट के अनुसार, भारत ने तेल और गैस क्षेत्र में अपनी राजकोषीय सब्सिडी को 2013 में 25 बिलियन अमेरिकी डॉलर के शिखर से 2023 तक **85%** घटाकर 3.5 बिलियन अमेरिकी डॉलर हो गई है।

- यह खुदरा कीमतों, कर दरों और चुनिंदा पेट्रोलियम उत्पादों पर सामूहिक रूप से सब्सिडी को समायोजित करने के संरचनात्मक दृष्टिकोण के माध्यम से हासिल किया गया था।

153. डिफेन्स स्पेस एजेंसी (DSA) का मुख्यालय कहाँ है?

- 1) पुणे, महाराष्ट्र
- 2) नई दिल्ली, दिल्ली
- 3) त्रिवेंद्रम, केरल
- 4) बैंगलुरु, कर्नाटक
- 5) विशाखापत्तनम, आंध्र प्रदेश

उत्तर - 4) बैंगलुरु, कर्नाटक

स्पष्टीकरण:

डिफेन्स स्पेस एजेंसी (DSA) के बारे में:

चीफ ऑफ डिफेंस स्टाफ – जनरल अनिल चौहान

मुख्यालय – बैंगलुरु, कर्नाटक

स्थापना – 2018

154. हैती की मुद्रा हैतीयन _____ है।

- 1) पेसो
- 2) नक्फा
- 3) गौड़
- 4) पुला
- 5) मेटिकल

उत्तर - 3) गौड़

स्पष्टीकरण:

हैती के बारे में:

प्रधान मंत्री (PM) - एलिक्स डिडिएर फिल्स-एमे

राजधानी - पोर्ट-ऑफ्रिंस

मुद्रा - हाईटियन गौड़ (HTG)

155. चार्टर्ड इंस्टीट्यूट ऑफ कालिटी (CQI) के वर्तमान (नवंबर'24 तक) मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) कौन हैं?

- 1) विंसेंट डेसमंड
- 2) लॉर्ड लिंडसे

3) रशीक परमार

4) रशद इस्सा

5) इयान मिशेल

उत्तर - 1) विंसेट डेसमंड

स्पष्टीकरण:

चार्टर्ड इंस्टीट्यूट ऑफ कालिटी (CQI) के बारे में:

चार्टर्ड कालिटी इंस्टीट्यूट (CQI) को पहले इंस्टीट्यूट ऑफ कालिटी एश्योरेंस (IQA) के नाम से जाना जाता था।

मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) – विंसेट डेसमंड

मुख्यालय – लंदन, यूनाइटेड किंगडम (UK)

स्थापना – 1919

156. हाल ही में (नवंबर'24 में) ऑस्ट्रेलिया के ब्रिस्बेन में भारत के नए महावाणिज्य दूतावास का उद्घाटन किसने किया?

1) द्रौपदी मुर्मू

2) नरेंद्र मोदी

3) अमित शाह

4) डॉ. सुब्रह्मण्यम जयशंकर

5) राज नाथ सिंह

उत्तर- 4) डॉ. सुब्रह्मण्यम जयशंकर

स्पष्टीकरण:

4 नवंबर 2024 को विदेश मंत्री डॉ. सुब्रह्मण्यम जयशंकर ने ऑस्ट्रेलिया के ब्रिस्बेन में भारत के नए महावाणिज्य दूतावास का उद्घाटन किया और रेखांकित किया कि यह कींसलैंड राज्य के साथ भारत के संबंधों को मजबूत करने, व्यापार को बढ़ावा देने और प्रवासी समुदाय की सेवा करने में योगदान देगा।

- 3 नवंबर 2024 को, श्री जयशंकर ऑस्ट्रेलिया पहुंचे, जो उनके दो देशों के दौरे का पहला खंड था जिसमें सिंगापुर भी शामिल होगा।
- यह ब्रिस्बेन में ऑस्ट्रेलिया में भारत का चौथा वाणिज्य दूतावास है। बाकी सिडनी, मेलबर्न और पर्थ में हैं।

157. हाल ही में (अक्टूबर'24 में) किस पक्षी अभ्यारण्य में पक्षियों की विविधता में भारी गिरावट देखी गई है, जिसमें उनकी संख्या में 70% से अधिक की गिरावट आई है?

1) कुमारकोम पक्षी अभ्यारण्य, केरल

2) नल सरोवर पक्षी अभ्यारण्य, अहमदाबाद

3) भरतपुर पक्षी अभ्यारण्य, राजस्थान

4) ओखला पक्षी अभ्यारण्य, उत्तर प्रदेश

5) बोरदोइबाम-बिलमुख पक्षी अभ्यारण्य, असम

उत्तर- 5) बोरदोइबाम-बिलमुख पक्षी अभ्यारण्य, असम

स्पष्टीकरण:

असम का बोरदोइबाम-बिलमुख पक्षी अभ्यारण्य, जो कभी पक्षियों के लिए स्वर्ग हुआ करता था, अब पक्षियों की विविधता में भारी गिरावट देख रहा है, जिसमें उनकी संख्या में 70% से अधिक की गिरावट आई है। कभी 167 दर्ज पक्षी प्रजातियों का घर रहा यह अभ्यारण्य, हाल के सर्वेक्षणों में एक चौका देने वाली गिरावट दर्शाता है, जिसमें अब केवल 47 प्रजातियाँ ही बची हैं।

- शोधकर्ताओं ने इस भारी गिरावट को दर्ज किया है, जो स्थानीय पक्षी आबादी पर मानवीय गतिविधियों के गंभीर प्रभावों को रेखांकित करता है। उनके निष्कर्ष जर्नल ऑफ थ्रेटेड टैक्सा में प्रकाशित हुए हैं।
- 1997 में किए गए एक सर्वेक्षण में 167 पक्षी प्रजातियों को दर्ज किया गया था, लेकिन 2017-18 तक यह संख्या घटकर 133 रह गई।

158. किस संगठन ने हाल ही में (अक्टूबर'24 में) रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन (DRDO) की नौसेना भौतिक & समुद्र विज्ञान प्रयोगशाला (NPOL) के साथ एक ध्वनिक अनुसंधान जहाज (ARS) के डिजाइन और निर्माण के लिए एक अनुबंध पर हस्ताक्षर किए हैं?

- 1) हिंदुस्तान शिपयार्ड लिमिटेड
- 2) गार्डन रीच शिपबिल्डर्स एंड इंजीनियर्स
- 3) कोचीन शिपयार्ड लिमिटेड
- 4) मझगांव डॉक शिपबिल्डर्स लिमिटेड
- 5) रिलायंस नेवल एंड इंजीनियरिंग लिमिटेड

उत्तर- 2) गार्डन रीच शिपबिल्डर्स एंड इंजीनियर्स

स्पष्टीकरण:

रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन (DRDO) की कोच्चि स्थित अनुसंधान और विकास प्रयोगशाला, नौसेना भौतिक और समुद्र विज्ञान प्रयोगशाला (NPOL) ने ध्वनिक अनुसंधान जहाज (ARS) के डिजाइन और निर्माण के लिए गार्डन रीच शिपबिल्डर्स एंड इंजीनियर्स (GRSE) लिमिटेड, कोलकाता के साथ **490.98 करोड़ रुपये** के अनुबंध पर हस्ताक्षर किए हैं।

- NPOL भारतीय नौसेना के लिए पनडुब्बी रोधी युद्ध (ASW) अनुप्रयोगों के लिए पानी के नीचे निगरानी प्रणाली और समुद्र विज्ञान अनुसंधान के लिए प्रौद्योगिकियों के विकास में शामिल है।
- जहाज को न्यूनतम पानी के नीचे विकिरणित शोर के साथ ध्वनिक रूप से शांत बनाया जाएगा और यह पहली बार है जब भारत में एक मूक श्रेणी का जहाज बनाया जा रहा है।

159. 30 अक्टूबर से 1 नवंबर 2024 तक G-20 आपदा जोखिम न्यूनीकरण कार्य समूह (DRRWG) मंत्रिस्तरीय बैठक कहाँ आयोजित की गई?

- 1) बेलैम, ब्राज़ील
- 2) गुजरात, भारत
- 3) सिडनी, ऑस्ट्रेलिया
- 4) न्यूयॉर्क शहर, USA
- 5) जिनेवा, स्विट्जरलैंड

उत्तर- 1) बेलैम, ब्राज़ील

स्पष्टीकरण:

प्रधानमंत्री के प्रधान सचिव डॉ. PK मिश्रा के नेतृत्व में एक उच्च स्तरीय भारतीय प्रतिनिधिमंडल ने 30 अक्टूबर से 1 नवंबर 2024 तक बेलैम, ब्राज़ील में आयोजित G-20 आपदा जोखिम न्यूनीकरण कार्य समूह (DRRWG) मंत्रिस्तरीय बैठक में भाग लिया।

- विभिन्न मंत्रिस्तरीय सत्रों के दौरान, प्रधानमंत्री के प्रधान सचिव P. K. मिश्रा ने भारत सरकार द्वारा आपदा जोखिमों को कम करने और भारत में आपदा वित्तपोषण को बढ़ाने में की गई प्रगति को साझा किया।
- प्रधान सचिव ने आपदा जोखिम न्यूनीकरण के लिए भारत के वृष्टिकोण, DRRWG की पाँच प्राथमिकताओं पर भी जोर दिया।

160. हाल ही में (अक्टूबर'24 में) राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण (NDMA) द्वारा भारत भर में युवा स्वयंसेवकों को आपदा तैयारी और प्रतिक्रिया के लिए प्रथम प्रत्युत्तरकर्ता के रूप में प्रशिक्षित करने हेतु शुरू की गई योजना का नाम बताइए।

- 1) सहकार मित्र योजना
- 2) आरोग्य मित्र योजना
- 3) युवा आपदा मित्र योजना
- 4) आपदा मित्र योजना
- 5) सागर मित्र योजना

उत्तर- 3) युवा आपदा मित्र योजना

स्पष्टीकरण:

केंद्रीय गृह सचिव गोविंद मोहन ने भारत भर के 315 जिलों में 2.37 लाख युवा स्वयंसेवकों को आपदा तैयारी और प्रतिक्रिया के लिए पहले उत्तरदाताओं के रूप में प्रशिक्षित करने के लिए 'युवा आपदा मित्र योजना' शुरू की है। इसे नई दिल्ली, दिल्ली में राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण (NDMA) के 20वें स्थापना दिवस समारोह में लॉन्च किया गया।

- इस योजना के तहत नेशनल कैडेट कोर (NCC), नेहरू युवा केंद्र संगठन (NYKS), भारत स्काउट्स & गाइड्स (BS&G) और नेशनल सर्विस स्कीम (NSS) जैसे युवा संगठनों के 2,37,326 युवा स्वयंसेवकों को प्रशिक्षित किया जाएगा।
- इसके अलावा, 'आपदा मित्र योजना' के विस्तार के तहत 1,300 प्रशिक्षक भी तैयार किए जाएंगे, जिसकी अनुमानित कुल लागत 469.53 करोड़ रुपये होगी।

161. विश्व बौद्धिक संपदा संगठन (WIPO) की स्थापना कब हुई थी?

- 1) 1964
- 2) 1965
- 3) 1966
- 4) 1967
- 5) 1969

उत्तर- 4) 1967

स्पष्टीकरण:

विश्व बौद्धिक संपदा संगठन (WIPO) के बारे में:

महानिदेशक (DG)- डेरेन टैंग
मुख्यालय- जिनेवा, स्विटजरलैंड
स्थापना- 1967
सदस्य देश- 193

162. IOCL (इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन लिमिटेड) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1) कोलकाता, पश्चिम बंगाल
- 2) मुंबई, महाराष्ट्र
- 3) धनबाद, झारखण्ड
- 4) नई दिल्ली, दिल्ली
- 5) नोएडा, उत्तर प्रदेश

उत्तर- 4) नई दिल्ली, दिल्ली

स्पष्टीकरण:

IOCL (इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन लिमिटेड) के बारे में:

इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन लिमिटेड (IOCL) जिसे इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन (IOC) के नाम से भी जाना जाता है, भारत की सबसे बड़ी कंपनियों में से एक है और फॉर्च्यून 500 में सूचीबद्ध है।

अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD) - अरविंदर सिंह साहनी

मुख्यालय - नई दिल्ली, भारत

स्थापना - 1964

163. केंद्रीय औद्योगिक सुरक्षा बल (CISF) के वर्तमान (नवंबर'24 तक) महानिदेशक कौन हैं?

- 1) अतुल करवाल
- 2) मनोज यादव
- 3) अनीश दयाल सिंह
- 4) राजविंदर सिंह भट्टी

5) दलजीत सिंह चौधरी

उत्तर- 4) राजविंदर सिंह भट्टी

स्पष्टीकरण:

केंद्रीय औद्योगिक सुरक्षा बल (CISF) के बारे में:

CISF संसद के एक अधिनियम, केंद्रीय औद्योगिक सुरक्षा बल अधिनियम, 1968 (1968 का 50) के तहत स्थापित संघ का एक सशस्त्र बल है।

महानिदेशक- राजविंदर सिंह भट्टी

स्थापना वर्ष- 1969

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

164. Fédération Internationale de Hockey (FIH) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

1) कुआलालंपुर, मलेशिया

2) नैरोबी, केन्या

3) फ्लोरिडा, USA

4) लंदन, यूनाइटेड किंगडम

5) लॉज़ेन, स्विट्जरलैंड

उत्तर- 5) लॉज़ेन, स्विट्जरलैंड

स्पष्टीकरण:

Fédération Internationale de Hockey (FIH-इंटरनेशनल हॉकी फेडरेशन) के बारे में:

प्रेसिडेंट - मोहम्मद तैयब इकराम

मुख्यालय - लॉज़ेन, स्विट्जरलैंड

स्थापना - 1924

165. प्रेस काउंसिल ऑफ इंडिया (PCI) की स्थापना कब हुई थी?

1) 1947

2) 1952

3) 1966

4) 1973

5) 1996

उत्तर- 3) 1966

स्पष्टीकरण:

प्रेस काउंसिल ऑफ इंडिया (PCI) के बारे में:

अध्यक्ष- चायमूर्ति रंजना प्रकाश देसाई

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापना- 1966

166. 1 नवंबर 2024 को कौन सा संगठन अपनी स्थापना के 50वें वर्ष में प्रवेश करेगा?

1) कोल इंडिया लिमिटेड

2) NLC इंडिया लिमिटेड

3) NTPC लिमिटेड

4) हिंडाल्को इंडस्ट्रीज

5) रिलायंस पावर

उत्तर- 1) कोल इंडिया लिमिटेड

स्पष्टीकरण:

कोयला मंत्रालय के अधीन कोल इंडिया लिमिटेड (CIL) ने कोलकाता में CIL मुख्यालय में अपना **50वां स्थापना दिवस** मनाया। इस समारोह में मुख्य अतिथि के रूप में केंद्रीय कोयला और खान मंत्री श्री G किशन रेण्डी और कोयला मंत्रालय के सचिव श्री विक्रम देव दत्त मुख्य अतिथि के रूप में उपस्थित थे।

- इस महत्वपूर्ण कार्यक्रम में न केवल पिछले पांच दशकों में देश के ऊर्जा क्षेत्र में CIL के उल्लेखनीय योगदान का जश्न मनाया गया, बल्कि इसके भविष्य की पहलों और रणनीतिक दिशा के लिए आधारशिला भी रखी गई।
- G किशन रेण्डी ने स्वर्ण जयंती लोगों लॉन्च किया और शुभंकर "अंगारा" का अनावरण किया।

167. नवंबर 2024 में नया बटरफ्लाई पार्क कहाँ खोला गया?

- गिर राष्ट्रीय उद्यान, गुजरात
 - वाल्मीकि टाइगर रिजर्व, बिहार
 - पक्के टाइगर रिजर्व, अरुणाचल प्रदेश
 - केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान, राजस्थान
 - वीरांगना दुर्गाविती टाइगर रिजर्व, मध्य प्रदेश
- उत्तर- 3) पक्के टाइगर रिजर्व, अरुणाचल प्रदेश

स्पष्टीकरण:

अरुणाचल प्रदेश के स्वास्थ्य & परिवार कल्याण और जल संसाधन मंत्री, बियुराम वाधे ने अरुणाचल प्रदेश के पक्के टाइगर रिजर्व में एक **बटरफ्लाई पार्क** का उद्घाटन किया। यह पार्क पक्के केसांग जिले के सेजोसा में वेस्ट बैंक फौरेस्ट कैंप में स्थित है।

- इस नए पार्क का उद्देश्य जैव विविधता संरक्षण प्रयासों को बढ़ाना और क्षेत्र में इको-टूरिज्म को प्रोत्साहित करना है।
- उन्होंने संरक्षण, पर्यटन और जैव विविधता पर सुलभ जानकारी प्रदान करते हुए नई पक्के टाइगर रिजर्व वेबसाइट भी लॉन्च की।

168. हाल ही में (नवंबर'24 में) किस कंपनी को पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय के उच्च प्रौद्योगिकी केंद्र द्वारा नवाचार के लिए विशेष पुरस्कार से सम्मानित किया गया?

- रिलायंस इंडस्ट्रीज
 - इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन लिमिटेड
 - चेन्नई पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड
 - हिंदुस्तान पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड
 - मैंगलोर रिफाइनरी एंड पेट्रोकेमिकल्स लिमिटेड
- उत्तर- 5) मैंगलोर रिफाइनरी एंड पेट्रोकेमिकल्स लिमिटेड

स्पष्टीकरण:

मैंगलोर रिफाइनरी एंड पेट्रोकेमिकल्स लिमिटेड (**MRPL**) को पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय (MoPNG) के उच्च प्रौद्योगिकी केंद्र द्वारा 27वें ऊर्जा प्रौद्योगिकी सम्मेलन (ETM 2024) में **नवाचार** के लिए विशेष पुरस्कार से सम्मानित किया गया, जो 12 से 14 नवंबर 2024 तक बेंगलुरु, कर्नाटक में आयोजित किया गया था।

- यह सम्मान प्रक्रिया दक्षता और विश्वसनीयता सुधार के लिए प्रथम-सिद्धांतों और आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस हाइब्रिड अनुप्रयोगों में इसके अभिनव कार्य को स्वीकार करता है।
- यह लगातार तीसरा वर्ष है जब MRPL को भारत सरकार (GoI) द्वारा उच्च प्रौद्योगिकी केंद्र, MoPNG के माध्यम से रिफाइनिंग में इसके नवाचार के लिए मान्यता दी गई है।

169. निम्नलिखित में किस संस्थान आर्थिक सहयोग और विकास संगठन (OECD) के अंतर्गत आता है?

- अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष
- विश्व व्यापार संगठन
- अंतर्राष्ट्रीय ऊर्जा एजेंसी

- 4) दक्षिण पूर्व एशियाई राष्ट्र संघ
5) अंतर्राष्ट्रीय परमाणु ऊर्जा एजेंसी
उत्तर- 3) अंतर्राष्ट्रीय ऊर्जा एजेंसी

स्पष्टीकरण:

अंतर्राष्ट्रीय ऊर्जा एजेंसी (IEA) के बारे में:

IEA, आर्थिक सहयोग और विकास संगठन (OECD) के तहत एक अंतर्राष्ट्रीय निकाय है।

कार्यकारी निदेशक (ED)- फिलिप बिरोल

मुख्यालय- पेरिस, फ्रांस

स्थापना- 1974

सदस्य- 31 देश

170. केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण (CEA) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1) मुंबई, महाराष्ट्र
2) नोएडा, उत्तर प्रदेश
3) अहमदाबाद, गुजरात
4) गुरुग्राम, हरियाणा
5) नई दिल्ली, दिल्ली

उत्तर- 5) नई दिल्ली, दिल्ली

स्पष्टीकरण:

केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण (CEA) के बारे में:

यह विद्युत आपूर्ति अधिनियम, 1948 की धारा 3(1)के तहत स्थापित एक वैधानिक निकाय है, जिसे अब विद्युत अधिनियम 2003 की धारा 70 (1)द्वारा प्रतिस्थापित कर दिया गया है। इसे विद्युत मंत्रालय (MoP) द्वारा प्रशासित किया जाता है।

अध्यक्ष- घनश्याम प्रसाद

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

171. जापान के वर्तमान (नवंबर'24 तक) प्रधान मंत्री कौन हैं?

- 1) शी जिनपिंग
2) शिगेरु इशिबा
3) ली कियांग
4) तारो असो
5) पैतोंगटार्न शिनावात्रा

उत्तर- 2) शिगेरु इशिबा

स्पष्टीकरण:

जापान के बारे में:

प्रधानमंत्री (PM)- शिगेरु इशिबा

राजधानी- टोक्यो

मुद्रा- जापानी येन (JPY)

172. मृगावनी राष्ट्रीय उद्यान कहाँ स्थित है?

- 1) मध्य प्रदेश
2) हरियाणा
3) झारखण्ड
4) आंध्र प्रदेश

5) तमिलनाडु

उत्तर- 4) आंध्र प्रदेश

स्पष्टीकरण:

आंध्र प्रदेश (AP) के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM)- N. चंद्रबाबू नायडू

राज्यपाल- S. अब्दुल नजीर

राजधानी- अमरावती

राष्ट्रीय उद्यान (NP)- श्री वेंकटेश्वर NP, मुगावनी NP

173. संयुक्त राष्ट्र विश्व पर्यटन संगठन (UNWTO) के वर्तमान (नवंबर'24 तक) महासचिव कौन हैं?

1) जुराब पोलोलिकाशविली

2) रेबेका ग्रिनस्पैन

3) एनाकलौडिया रोसबैक

4) ऑड्रे अज़ोले

5) नतालिया गेरमन

उत्तर- 1) जुराब पोलोलिकाशविली

स्पष्टीकरण:

संयुक्त राष्ट्र विश्व पर्यटन संगठन (UNWTO) के बारे में:

महासचिव- जुराब पोलोलिकाशविली

मुख्यालय- मैड्रिड, स्पेन

स्थापना- 1970

174. UNESCO विश्व धरोहर स्थल, कोणार्क सूर्य मंदिर किस राज्य में स्थित है?

1) ओडिशा

2) तमिलनाडु

3) पंजाब

4) गुजरात

5) उत्तराखण्ड

उत्तर- 1) ओडिशा

स्पष्टीकरण:

राष्ट्रपति भवन सांस्कृतिक केंद्र और अमृत उद्यान में बलुआ पत्थर से बने कोणार्क पहियों की चार प्रतिकृतियाँ स्थापित की गई हैं। कोणार्क पहियों की स्थापना का उद्देश्य आगंतुकों के बीच देश की समृद्ध विरासत को प्रदर्शित करना और बढ़ावा देना है।

- यह पहल राष्ट्रपति भवन में पारंपरिक सांस्कृतिक और ऐतिहासिक तत्वों को पेश करने के लिए उठाए जा रहे कई कदमों का हिस्सा है।
- कोणार्क सूर्य मंदिर, एक UNESCO विश्व धरोहर स्थल, ओडिशा मंदिर वास्तुकला का चरमोत्कर्ष है। इसे सूर्य देव को ले जाने वाले एक विशाल रथ के आकार में बनाया गया था। कोणार्क के पहिये भारत की सांस्कृतिक विरासत के प्रतीक हैं।

175. किस कंपनी द्वारा योगदान के लिए जनरेशनल लिगेसी अवार्ड से सम्मानित किया गया है?

1) टाटा टी ग्रुप

2) फिनले टी ग्रुप

3) वाघ बकरी टी ग्रुप

4) गोपालधारा टी ग्रुप

5) जय श्री टी ग्रुप

उत्तर- 3) वाघ बकरी टी ग्रुप

स्पष्टीकरण:

वाघ बकरी टी ग्रुप को मुंबई, महाराष्ट्र में हुरुन इंडिया द्वारा 'भारतीय अर्थव्यवस्था में उत्कृष्ट योगदान के लिए जनरेशनल लिंगेसी अवार्ड' से सम्मानित किया गया है।

- यह सम्मान हुरुन इंडिया फैमिली बिजनेस अवार्ड्स के उद्घाटन समारोह में दिया गया, जो वाघ बकरी टी ग्रुप के भारतीय अर्थव्यवस्था में महत्वपूर्ण योगदान और चाय उद्योग में उनकी स्थायी विरासत को मान्यता देता है।
- समूह राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय स्तर पर अपने प्रभाव का विस्तार कर रहा है, जिसके उत्पाद अब 60 से अधिक देशों में उपलब्ध हैं।

176. हाल ही में (नवंबर'24 में) वेनेजुएला में WTA फीडर कारकस टेबल टेनिस टूर्नामेंट में किसने दोहरे खिताब जीते हैं?

1) कृतिका रॉय

2) हरमीत देसाई

3) मुदित दानी

4) जॉर्ज कैम्पोस

5) स्नेहित सुरवज्जुला

उत्तर- 2) हरमीत देसाई

स्पष्टीकरण:

भारत के हरमीत देसाई ने वेनेजुएला में **WTA फीडर कारकस 2024** टेबल टेनिस टूर्नामेंट में पुरुष एकल का खिताब जीता। उन्होंने कृतिका रॉय के साथ मिलकर प्रतियोगिता में मिश्रित युगल का खिताब भी जीता।

- इससे पहले, उन्होंने चीन के वांग काइबो और लियू शिनरान को सीधे सेटों में हराकर फाइनल में प्रवेश किया।
- पुर्तगाल के जोआओ मोटेइरो पर करीबी सेमीफाइनल जीत के बाद, देसाई ने पुरुष एकल में भी शानदार प्रदर्शन किया, उन्होंने फाइनल में फ्रांस के जो सेफ्राइड को 3-0 से हराया। उनकी सफलता अंतरराष्ट्रीय टेबल टेनिस में भारत की बढ़ती प्रमुखता को रेखांकित करती है।

177. किस संगठन ने हाल ही में (नवंबर'24 में) स्वास्थ्य प्रौद्योगिकियों के विकास को बढ़ावा देने के लिए फर्स्ट इन द वर्ल्ड चैलेंज नामक एक नई पहल शुरू की है?

1) नारकोटिक्स कंट्रोल ब्यूरो

2) नेशनल मेडिकल कमीशन

3) नेशनल इंस्टिट्यूट ऑफ मेंटल हेल्थ एंड न्यूरो साइंसेज

4) काउंसिल ऑफ साइंटिफिक एंड इंडस्ट्रियल रिसर्च

5) इंडियन काउंसिल ऑफ मेडिकल रिसर्च

उत्तर- 5) इंडियन काउंसिल ऑफ मेडिकल रिसर्च

स्पष्टीकरण:

इंडियन काउंसिल ऑफ मेडिकल रिसर्च (**ICMR**) ने फर्स्ट इन द वर्ल्ड चैलेंज नामक नई पहल शुरू की है। यह पहल भारतीय वैज्ञानिकों को स्वास्थ्य संबंधी गंभीर मुद्दों के लिए अभिनव समाधान प्रस्तावित करने के लिए प्रोत्साहित करती है। इसका उद्देश्य जैव चिकित्सा अनुसंधान में ऐसे सफल विचारों को प्रोत्साहित करना है, जिन्हें वैश्विक स्तर पर कभी नहीं आजमाया गया।

- यह पहल चंद्रयान 3 के चंद्रमा के दक्षिणी ध्रुव पर उत्तरने से प्रेरित थी, जिससे भारत ऐसा करने वाला पहला देश बन गया, ICMR ने एक नई पहल शुरू की।

178. किस भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IIT), ने हाल ही में (नवंबर '24 में) "मिलीमीटर वेव ट्रान्सीवर फॉर 5G रूरल कनेक्टिविटी" के विकास के लिए सेंटर फॉर डेवलपमेंट ऑफ टेलीमैटिक्स (C-DOT) के साथ एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं?

- 1) IIT दिल्ली
- 2) IIT पटना
- 3) IIT रुड़की
- 4) IIT कानपुर
- 5) IIT गुवाहाटी

उत्तर- **3) IIT रुड़की**

स्पष्टीकरण:

भारत सरकार के दूरसंचार विभाग (DoT) के प्रमुख दूरसंचार R&D केंद्र, सेंटर फॉर डेवलपमेंट ऑफ टेलीमैटिक्स (C-DOT) ने "मिलीमीटर वेव ट्रान्सीवर फॉर 5G रूरल कनेक्टिविटी" के विकास के लिए भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान रुड़की (IIT रुड़की) के साथ एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं।

- यह समझौता भारत सरकार के दूरसंचार विभाग की दूरसंचार प्रौद्योगिकी विकास निधि (TTDF) योजना के तहत हस्ताक्षरित किया गया है।
- इसका उद्देश्य किफायती ब्रॉडबैंड और मोबाइल सेवाओं को सक्षम बनाना है, जो पूरे भारत में डिजिटल डिवाइड को पाटने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाएगा।

179. माइकल जैक्सन के थ्रिलर के साथ सहयोग के लिए जाने जाने वाले किस दिग्गज संगीत निर्माता और संगीतकार का नवंबर 2024 में निधन हो गया?

- 1) जॉर्ज मार्टिन
- 2) क्ली बेनली
- 3) टॉम स्मथर्स
- 4) किसी जोन्स
- 5) फिल स्पेक्टर

उत्तर- **4) किसी जोन्स**

स्पष्टीकरण:

किसी जोन्स, बहु-प्रतिभाशाली संगीत दिग्गज जिनकी विशाल विरासत माइकल जैक्सन के ऐतिहासिक थ्रिलर एल्बम के निर्माण से लेकर पुरस्कार विजेता फिल्म और टेलीविजन स्कोर लिखने और फ्रैंक सिनात्रा, रे चार्ल्स और सैकड़ों अन्य रिकॉर्डिंग कलाकारों के साथ सहयोग करने तक फैली हुई है, का नवंबर 2024 में 91 वर्ष की आयु में निधन हो गया है।

- फिल्म और टेलीविजन के लिए उनके स्कोर तुरंत पहचाने जाने वाले क्लासिक्स बन गए। 1967 में, जोन्स ऑस्कर की मूल गीत श्रेणी में फिल्म "बैनिंग" के लिए नामांकित होने वाले पहले अश्वेत संगीतकार थे।
- जोन्स ने लगभग हर प्रमुख मनोरंजन पुरस्कार जीता, जिसमें 28 ग्रैमी, 2 अकादमी पुरस्कार और रूट्स के लिए एमी शामिल हैं।

180. बांग्लादेशी _____ बांग्लादेश की मुद्रा है।

- 1) टका
- 2) बात
- 3) रुपया
- 4) क्यात
- 5) नगुल्ट्रम

उत्तर- **1) टका**

स्पष्टीकरण:

बांगलादेश के बारे में:

प्रधानमंत्री (PM)- शेख हसीना वाजेद

राजधानी- ढाका

मुद्रा- बांगलादेशी टका (**BDT**)

181. किन्नरसानी वन्यजीव अभ्यारण्य किस राज्य में स्थित है?

- 1) केरल
- 2) कर्नाटक
- 3) तमिलनाडु
- 4) हरियाणा
- 5) तेलंगाना

उत्तर- 5) तेलंगाना

स्पष्टीकरण:

तेलंगाना के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM)- अनुमुला रेवंत रेड्डी

राज्यपाल- जिष्णु देव वर्मा

राजधानी- हैदराबाद

वन्यजीव अभ्यारण्य- जन्नाराम वन्यजीव अभ्यारण्य, किन्नरसानी वन्यजीव अभ्यारण्य

182. हिंदुस्तान कॉपर लिमिटेड (HCL) के वर्तमान (नवंबर'24 तक) अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD) कौन हैं?

- 1) अरुण मिश्रा
- 2) G कृष्णकुमार
- 3) घनश्याम शर्मा
- 4) हेमंत खत्री
- 5) पुष्प कुमार जोशी

उत्तर- 3) घनश्याम शर्मा

स्पष्टीकरण:

हिंदुस्तान कॉपर लिमिटेड (HCL) के बारे में:

यह खान मंत्रालय के प्रशासनिक नियंत्रण के तहत एक अनुसूची-A, मिनीरत्न श्रेणी -1 केंद्रीय सार्वजनिक क्षेत्र उद्यम (CPSE) है।

अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD) - घनश्याम शर्मा

मुख्यालय - कोलकाता, पश्चिम बंगाल (WB)

निगमित - 1967

183. 7 नवंबर 2024 को किस पेंशन योजना ने अपने दस साल पूरे कर लिए हैं?

- 1) LIC पेंशन प्लान
- 2) सिविल सर्वेन्ट्स पेंशन
- 3) अटल पेंशन योजना
- 4) नेशनल पेंशन सिस्टम
- 5) वन रैंक वन पेंशन

उत्तर- 5) वन रैंक वन पेंशन

स्पष्टीकरण:

7 नवंबर 2024 को वन रैंक वन पेंशन (**OROP**) योजना ने दस साल पूरे कर लिए है। यह हमारे दिग्गजों और पूर्व सैन्य कर्मियों के साहस और बलिदान को श्रद्धांजलि थी, जिन्होंने भारत की रक्षा के लिए अपना जीवन समर्पित कर दिया।

- यह भारत सरकार द्वारा पूर्व सैनिकों के लिए उचित और समान पेंशन भुगतान सुनिश्चित करने के लिए लागू की गई एक परिवर्तनकारी योजना है।
- यह योजना सुनिश्चित करती है कि समान रैंक और समान सेवा अवधि के साथ सेवानिवृत्त होने वाले दिग्गजों को उनकी सेवानिवृत्ति तिथि की परवाह किए बिना समान पेंशन मिले।

184. किस राज्य सरकार ने हाल ही में (नवंबर'24 में) सांप के काटने को राज्य में अधिसूचित बीमारी घोषित किया है?

1)आंध्र प्रदेश

2)तमिलनाडु

3)केरल

4)उत्तराखण्ड

5)मिजोरम

उत्तर- **2)तमिलनाडु**

स्पष्टीकरण:

तमिलनाडु सरकार ने राज्य में सांप के काटने को अधिसूचित बीमारी घोषित किया है, इस प्रकार सभी सरकारी और निजी अस्पतालों के लिए व्यापक रोकथाम और उपचार रणनीतियों जैसे नैदानिक बुनियादी ढांचे को बढ़ाने और मौतों को रोकने के लिए सांप के जहर के आवंटन के लिए डेटा की रिपोर्ट करना अनिवार्य कर दिया है।

- तमिलनाडु सार्वजनिक स्वास्थ्य अधिनियम, 1939 के तहत राज्य में सांप के काटने को अधिसूचित बीमारी घोषित किया गया है।

185. हाल ही में (नवंबर'24 में) ग्रामीण विकास में उनके उत्कृष्ट योगदान के लिए तीसरा रोहिणी नैयर पुरस्कार किसने जीता है?

1)दीनानाथ राजपूत

2)मेधा पाटकर

3)अनिल प्रधान

4)बिसाठी भारत

5)सेथिचेम संगतम

उत्तर- **3)अनिल प्रधान**

स्पष्टीकरण:

ओडिशा के 28 वर्षीय इंजीनियर अनिल प्रधान को ग्रामीण भारत में छात्रों के बीच STEM (विज्ञान, प्रौद्योगिकी, इंजीनियरिंग और गणित) शिक्षा को बढ़ावा देने में उनके काम के लिए ग्रामीण विकास में उत्कृष्ट योगदान के लिए तीसरा रोहिणी नैयर पुरस्कार दिया गया।

- STEM शिक्षा और नवाचार में उनके काम ने आज तक 2.5 लाख से अधिक छात्रों को प्रभावित किया है।
- पुरस्कार में 10 लाख रुपये का नकद पुरस्कार, एक प्रशस्ति पत्र और एक ट्रॉफी शामिल है।

186. उस प्रथम मिस वर्ल्ड का नाम बताइए, जिनका नवंबर 2024 में निधन हो गया।

1)किकी हकनसन

2)सुजाना दुइज्म

3)रीता फारिया

4)एंटीगोन कोस्टांडा

5)मे-लुईस फ्लोडिन

उत्तर- 1) किकी हकनसन

स्पष्टीकरण:

किकी हकनसन, जो पहली मिस वर्ल्ड बनकर इतिहास रचने वाली अप्रणी हस्ती हैं, का 95 वर्ष की आयु में कैलिफोर्निया, संयुक्त राज्य अमेरिका में निधन हो गया है। उनका जन्म जून 1929 में स्वीडन में हुआ था।

- उन्होंने 29 जुलाई, 1951 को लंदन के लिसेयुम बॉलरूम में आयोजित उद्घाटन प्रतियोगिता में पहला मिस वर्ल्ड का खिताब जीता था।

187. “स्पीकिंग विद नेचर: द ओरिजिन्स ऑफ इंडियन एनवायरनमेंटलिज्म” पुस्तक के लेखक कौन हैं?

1) जयराम रमेश

2) संजीव सान्याल

3) अमृता शाह

4) रामचंद्र गुहा

5) एंड्रियन गोल्डसवर्थ

उत्तर- 4) रामचंद्र गुहा

स्पष्टीकरण:

रामचंद्र गुहा ने “स्पीकिंग विद नेचर: द ओरिजिन्स ऑफ इंडियन एनवायरनमेंटलिज्म” नामक पुस्तक लिखी। यह पुस्तक फोर्थ एस्टेट द्वारा प्रकाशित की गई थी।

- यह भारत के पर्यावरण आंदोलन की जड़ों की खोज करती है, सामाजिक न्याय और आजीविका से इसके संबंध पर जोर देती है।
- पुस्तक दस प्रमुख भारतीय विचारकों के योगदान की जांच करती है जिन्होंने स्थिरता और ग्रामीण विकास का समर्थन किया है।

188. अंतर्राष्ट्रीय आपराधिक न्यायालय (ICC) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

1) रोम, इटली

2) बर्लिन, जर्मनी

3) वाशिंगटन, D.C., USA

4) हेग, नीदरलैंड

5) जिनेवा, स्विटजरलैंड

उत्तर- 4) हेग, नीदरलैंड

स्पष्टीकरण:

अंतर्राष्ट्रीय आपराधिक न्यायालय (ICC) उन सबसे गंभीर अपराधों के आरोपियों की जांच करता है और, जहां आवश्यक हो, उन पर मुकदमा चलाता है, जिनके बारे में विश्व समुदाय चिंतित है: मानवता के खिलाफ अपराध, युद्ध अपराध, नरसंहार और आक्रमकता के बारे में विश्व समुदाय चिंतित है। रोम संविधि नामक एक अंतरराष्ट्रीय संधि द्वारा शासित है।

- ICC का मुख्यालय हेग, नीदरलैंड में स्थित है और इसकी स्थापना वर्ष 2002 में हुई थी। ICC के रोम संविधि के लिए 125 राज्य पक्ष हैं।
- टोमोको अकाने अध्यक्ष हैं और रोसारियो साल्वाटोर ऐताला प्रथम उपाध्यक्ष हैं और रेइन अलापिनी-गांसौ ICC के दूसरे उपाध्यक्ष हैं।
- नवंबर 2024 में, ICC ने गाजा संघर्ष में कथित युद्ध अपराधों और मानवता के खिलाफ अपराधों के लिए इजरायल के प्रधान मंत्री बेंजामिन नेतन्याहू और उनके पूर्व रक्षा मंत्री योआव गैलेंट और हमास नेता इब्राहिम अल-मसरी के लिए गिरफ्तारी वारंट जारी किया।

189. किस संगठन ने हाल ही में (नवंबर'24 में) 2G, 3G, 4G, 5G बैंड को कवर करने के लिए एकल ब्रॉडबैंड एंटीना के विकास के लिए CSIR-केंद्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग अनुसंधान संस्थान (CEERI) के साथ एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं?

- 1) उन्नत कंप्यूटिंग के विकास के लिए केंद्र
- 2) राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र
- 3) टेलीमैटिक्स के विकास के लिए केंद्र
- 4) भारतीय दूरसंचार नियामक प्राधिकरण
- 5) वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद

उत्तर- 3) टेलीमैटिक्स के विकास के लिए केंद्र

स्पष्टीकरण:

दूरसंचार विभाग (DoT) के प्रमुख दूरसंचार अनुसंधान और विकास केंद्र, टेलीमैटिक्स के विकास के लिए केंद्र (**C-DOT**) ने 2G, 3G, 4G और 5G बैंड को कवर करने के लिए एकल ब्रॉडबैंड एंटीना के लिए "ठ्यूनेबल इम्पेडेंस मैचिंग नेटवर्क" के साथ मल्टीपोर्ट स्विच" विकसित करने के लिए CSIR-केंद्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग अनुसंधान संस्थान (CEERI), पिलानी के साथ एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं।

- यह समझौता "भारत 6G विजन", "मेड इन इंडिया" और स्वतंत्र भारत के लक्ष्य के अनुरूप है।
- इस परियोजना को भारत सरकार के दूरसंचार प्रौद्योगिकी विकास निधि (TTDF) योजना के तहत वित्त पोषित किया गया है।

190. मेघालय के वर्तमान (नवंबर'24 तक) मुख्यमंत्री कौन हैं?

- 1) कॉनराड संगमा
- 2) नेप्पू रियो
- 3) लालदुहोमा
- 4) प्रेम सिंह तमांग
- 5) पेमा खाँडू

उत्तर- 1) कॉनराड संगमा

स्पष्टीकरण:

मेघालय के बारे में:

मुख्यमंत्री - कॉनराड संगमा

राज्यपाल - चंद्रशेखर H. विजयशंकर

राजधानी - शिलांग

191. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के तहत नियंत्रक और महालेखा परीक्षक (CAG) की नियुक्ति भारत के राष्ट्रपति द्वारा की जाती है?

- 1) अनुच्छेद 75
- 2) अनुच्छेद 124
- 3) अनुच्छेद 148
- 4) अनुच्छेद 163
- 5) अनुच्छेद 164

उत्तर- 3) अनुच्छेद 148

स्पष्टीकरण:

नियंत्रक और महालेखा परीक्षक (CAG) के बारे में:

भारत के संविधान के अनुच्छेद 148 में कहा गया है कि CAG की नियुक्ति भारत के राष्ट्रपति द्वारा की जाती है। भारतीय संविधान के अनुच्छेद 148, 149, 150 और 151 में CAG के कार्यों और शक्तियों का वर्णन किया गया है।

- CAG 6 वर्ष की अवधि या 65 वर्ष की आयु तक पद पर रहता है।
- नियंत्रक और महालेखा परीक्षक (CAG)- K संजय मूर्ति**
मुख्यालय- नई दिल्ली
स्थापना- 1858

192. स्पेस एक्सप्लोरेशन टेक्नोलॉजीज कॉरपोरेशन (SpaceX) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1)मास्को, रूस
 - 2)लॉज़ेन, स्विटज़रलैंड
 - 3)तौफ़किर्चेन, जर्मनी
 - 4)वियना, ऑस्ट्रिया
 - 5)कैलिफोर्निया, संयुक्त राज्य अमेरिका
- उत्तर- 5)कैलिफोर्निया, संयुक्त राज्य अमेरिका

स्पष्टीकरण:

स्पेस एक्सप्लोरेशन टेक्नोलॉजीज कॉर्पोरेशन (SpaceX) के बारे में:

मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) – एलन मस्क
मुख्यालय – कैलिफोर्निया, यूनाइटेड स्टेट्स ऑफ़ अमेरिका (USA)
स्थापना – 2002

193. प्रधानमंत्री मत्स्य संपदा योजना (PMMSY) पहल के तहत टूना क्लस्टर कहाँ विकसित किया जा रहा है?

- 1)मालदीव
 - 2)सुंदरबन
 - 3)मन्त्रार की खाड़ी
 - 4)लक्षद्वीप द्वीप समूह
 - 5)अंडमान और निकोबार द्वीप समूह
- उत्तर- 5)अंडमान और निकोबार द्वीप समूह

स्पष्टीकरण:

मत्स्य पालन, पशुपालन और डेयरी मंत्रालय के तहत मत्स्य विभाग ने प्रधानमंत्री मत्स्य संपदा योजना (PMMSY) के तहत अंडमान और निकोबार द्वीप समूह में टूना क्लस्टर के विकास को अधिसूचित किया है।

- अंडमान और निकोबार द्वीप समूह लगभग 6.0 लाख वर्ग km का विशेष आर्थिक क्षेत्र (EEZ) है जो कम-दोहन वाले समुद्री संसाधनों, विशेष रूप से टूना और टूना जैसी उच्च मूल्य वाली प्रजातियों से समृद्ध है, जिसका अनुमान 60,000 मीट्रिक टन है।
- यह पहल टूना-मछली पकड़ने वाले देशों के साथ साझेदारी को बढ़ावा देने और प्रशिक्षण को लागू करने के लिए निवेशक बैठकों के आयोजन जैसे महत्वपूर्ण निवेशों पर ध्यान केंद्रित करने में मदद करेगी।

194. हाल ही में (नवंबर'24 में) किसने EEPC इंडिया के 70वें वर्ष के समारोह का शुभारंभ किया और नई दिल्ली में EEPC इंडिया के लोगो का अनावरण किया?

- 1)नरेंद्र मोदी
- 2)अमित शाह
- 3)जितिन प्रसाद
- 4)पीयूष गोयल
- 5)शिवराज सिंह चौहान

उत्तर- 4)पीयूष गोयल

स्पष्टीकरण:

केंद्रीय वाणिज्य और उद्योग मंत्री, श्री पीयूष गोयल ने **EEPC** इंडिया के 70वें वर्ष के समारोह का शुभारंभ किया और नई दिल्ली में EEPC इंडिया के लोगों का अनावरण भी किया। अपने संबोधन के दौरान उन्होंने ईज ऑफ हूइंग बिजनेस को बढ़ावा देने के लिए अनुपालन बोझ को कम करने और कानूनों को अपराधमुक्त करने के सरकार के प्रयासों पर प्रकाश डाला।

- उन्होंने पिछले 10 वर्षों में ईज ऑफ हूइंग बिजनेस (EoDB) को बढ़ाने, अनुपालन बोझ को कम करने और विभिन्न कानूनों को अपराधमुक्त करने के लिए किए गए प्रयासों पर प्रकाश डाला।
- EEPC इंडिया का लक्ष्य अगले 5-6 वर्षों में 300 बिलियन अमेरिकन डॉलर के निर्यात तक पहुंचना है।

195. भारतीय सशस्त्र बलों के वर्तमान (नवंबर'24 तक) चीफ ऑफ डिफेंस स्टाफ कौन हैं?

- 1)अनिल चौहान
- 2)मनोज पांडे
- 3)विवेक राम चौधरी
- 4)उपेंद्र द्विवेदी
- 5)राधाकृष्णन हरि कुमार

उत्तर- 1)अनिल चौहान

स्पष्टीकरण:

चीफ ऑफ डिफेंस स्टाफ (CDS) जनरल **अनिल चौहान** ने नई दिल्ली, दिल्ली में वार्षिक भारतीय सैन्य विरासत महोत्सव (IMHF) के दूसरे संस्करण का उद्घाटन किया।

- इसका उद्देश्य भारत की राष्ट्रीय सुरक्षा, विदेश नीति, सैन्य इतिहास और सैन्य विरासत पर ध्यान केंद्रित करते हुए वैश्विक और भारतीय थिंक टैंक, निगमों, सार्वजनिक और निजी क्षेत्र के उपक्रमों, गैर-लाभकारी संस्थाओं, शिक्षाविदों और अनुसंधान विद्वानों को शामिल करना है।
- CDS ने प्रोजेक्ट 'शौर्य गाथा' भी लॉन्च किया, जिसका उद्देश्य शिक्षा और पर्यटन के माध्यम से भारत की सैन्य विरासत को संरक्षित और बढ़ावा देना है।

196. किस संगठन ने हाल ही में (नवंबर'24 में) इकाइन पिरोप्लाज्मोसिस के लिए विश्व पशु स्वास्थ्य संगठन (**WOAH**) संदर्भ प्रयोगशाला के रूप में नामित किया है?

- 1)भारतीय पशु चिकित्सा अनुसंधान संस्थान
- 2)ICAR-राष्ट्रीय अश्व अनुसंधान केंद्र
- 3)राष्ट्रीय डेयरी विकास बोर्ड
- 4)भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान
- 5)राष्ट्रीय पशु स्वास्थ्य संस्थान

उत्तर- 2)ICAR-राष्ट्रीय अश्व अनुसंधान केंद्र

स्पष्टीकरण:

मत्स्य पालन, पशुपालन & डेयरी मंत्रालय के तहत पशुपालन और डेयरी विभाग (DAHD) ने भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद-राष्ट्रीय अश्व अनुसंधान केंद्र, हिसार (**ICAR-NRC इकाइन**) को अश्व पिरोप्लाज्मोसिस के लिए विश्व पशु स्वास्थ्य संगठन (**WOAH**) संदर्भ प्रयोगशाला के रूप में नामित करने में सहायता की है।

- भारत में लगभग 0.55 मिलियन अश्व (घोड़े, टट्टू, गधे, खच्चर) हैं जो विभिन्न आजीविका और उद्योगों में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं।
- WOAH संदर्भ प्रयोगशाला का दर्जा न केवल अनुसंधान और निदान में उच्चतम अंतरराष्ट्रीय मानकों के प्रति भारत के पालन की पुष्टि करता है, बल्कि वैश्विक पशु स्वास्थ्य में भारत के योगदान को भी पुष्ट करता है।

197. हाल ही में (नवंबर'24 में) भाला फेंक खिलाड़ी नीरज चोपड़ा के लिए किसे नया कोच नियुक्त किया गया है?

- 1) विटेज़स्लाव वेस्ली
- 2) बारबोरा स्पोटाकोवा
- 3) जान ज़ेलेज़नी
- 4) क्लॉस बार्टीनिट्ज़
- 5) जैकब वडलेज

उत्तर- **3) जान ज़ेलेज़नी**

स्पष्टीकरण:

चेकिया के दिग्गज जान ज़ेलेज़नी को 2025 एथलेटिक्स सीज़न से पहले भारत के भाला फेंक सुपरस्टार नीरज चोपड़ा के लिए नया कोच नियुक्त किया गया है। तीन बार के ओलंपिक और विश्व चैंपियन और मौजूदा भाला फेंक विश्व रिकॉर्ड धारक जान ज़ेलेज़नी लंबे समय से चोपड़ा के आदर्श रहे हैं।

- वे नवंबर के अंत में शुरू होने वाले पोटचेफस्टूम में 31-दिवसीय प्रशिक्षण शिविर के दौरान दक्षिण अफ्रीका में नीरज चोपड़ा के साथ जुड़ेंगे।
- चेक एथलेटिक्स फेडरेशन की वेबसाइट के अनुसार, नीरज चोपड़ा अगले दो वर्षों के लिए, न कि पूरे ओलंपिक चक्र के लिए ज़ेलेज़नी के साथ प्रशिक्षण लेंगे।

198. हाल ही में (नवंबर'24 में) कौन सा देश "आयरन बीम" विकसित कर रहा है, जो हवाई खतरों का मुकाबला करने के लिए डिज़ाइन किया गया एक लेजर-आधारित रक्षा प्रणाली है?

- 1) इज़राइल
- 2) चीन
- 3) जापान
- 4) रूस
- 5) संयुक्त राज्य अमेरिका

उत्तर- **1) इज़राइल**

स्पष्टीकरण:

इज़राइल की नई "आयरन बीम" लेजर रक्षा प्रणाली एक साल के भीतर चालू होने की उम्मीद है, जो हवाई खतरों का मुकाबला करने की देश की क्षमता को काफी हद तक बढ़ाएगी।

- सुप्रसिद्ध आयरन डोम के साथ विकसित, आयरन बीम को मिसाइलों, ड्रोन, रॉकेट और मोर्टार सहित विभिन्न हवाई खतरों को बेअसर करने के लिए डिज़ाइन किया गया है।
- आयरन बीम सैकड़ों मीटर से लेकर कई किलोमीटर दूर तक के प्रोजेक्टाइल को लक्षित करने और निष्क्रिय करने के लिए एक उच्च शक्ति वाले लेजर का उपयोग करता है।
- यह विधि इज़राइल के मौजूदा मिसाइल रक्षा विष्टिकोण के विपरीत है, जो रडार डिटेक्शन और इंटरसेटर मिसाइलों पर निर्भर करता है।

199. इंटरनेशनल ओलिंपिक कमिटी (IOC) की स्थापना कब हुई थी?

- 1) 1894
- 2) 1914
- 3) 1929
- 4) 1936
- 5) 1947

उत्तर- **1) 1894**

स्पष्टीकरण:

इंटरनेशनल ओलिंपिक कमिटी (IOC) के बारे में:

अध्यक्ष- थॉमस बाख

मुख्यालय- लॉज़ेन, स्विटज़रलैंड

स्थापना- 1894

200. संयुक्त राष्ट्र बाल कोष (UNICEF) के वर्तमान (नवंबर'24 तक) कार्यकारी निदेशक (ED) कौन हैं?

- 1) रेबेका ग्रिनस्पैन
- 2) कैथरीन M. रसेल
- 3) इंगर एंडरसन
- 4) एनाक्लौडिया रॉसबैक
- 5) ऑड्रे अज़ोले

उत्तर- **2) कैथरीन M. रसेल**

स्पष्टीकरण:

संयुक्त राष्ट्र बाल कोष (UNICEF) के बारे में:

UNICEF की स्थापना 1946 में संयुक्त राष्ट्र अंतर्राष्ट्रीय बाल आपातकालीन कोष (UNICEF) के रूप में की गई थी। यह 1953 में UN का स्थायी हिस्सा बन गया और इसका नाम छोटा करके संयुक्त राष्ट्र बाल कोष कर दिया गया।

कार्यकारी निदेशक (ED)- कैथरीन M. रसेल

मुख्यालय- न्यूयॉर्क, संयुक्त राज्य अमेरिका (USA)

201. पहला एशियाई बौद्ध शिखर सम्मेलन (ABS) 5 से 6 नवंबर 2024 तक कहाँ आयोजित किया गया था?

- 1) कुशीनगर, उत्तर प्रदेश
- 2) नई दिल्ली, दिल्ली
- 3) गुरुग्राम, हरियाणा
- 4) मुंबई, महाराष्ट्र
- 5) बैंगलुरु, कर्नाटक

उत्तर- **2) नई दिल्ली, दिल्ली**

स्पष्टीकरण:

भारत सरकार के संस्कृति मंत्रालय ने अंतर्राष्ट्रीय बौद्ध परिसंघ (IBC) के सहयोग से 5 से 6 नवंबर 2024 को **नई दिल्ली**, दिल्ली में प्रथम एशियाई बौद्ध शिखर सम्मेलन (ABS) का आयोजन किया।

- इस शिखर सम्मेलन का विषय 'रोल ऑफ बुद्ध धर्म इन स्ट्रेंग्थेनिंग एशिया' पर है।
- भारत की राष्ट्रपति द्वौपदी मुर्मू मुख्य अतिथि के रूप में इस कार्यक्रम में शामिल हुई।

202. किस भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान ने हाल ही में (नवंबर'24 में) 'द्रव और थर्मल विज्ञान' में अनुसंधान के लिए उल्काष्टा केंद्र स्थापित करने के लिए भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) के साथ एक MoU पर हस्ताक्षर किए हैं?

- 1)IIT मद्रास
- 2)IIT दिल्ली
- 3)IIT बॉम्बे
- 4)IIT कानपुर
- 5)IIT रूड़की

उत्तर- 1)IIT मद्रास

स्पष्टीकरण:

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान मद्रास (**IIT मद्रास**) ने 'द्रव और थर्मल विज्ञान' में अनुसंधान के लिए उल्काष्टा केंद्र स्थापित करने के लिए भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (**ISRO**) के साथ एक समझौता ज्ञापन (**MoU**) पर हस्ताक्षर किए हैं। ISRO इस केंद्र की स्थापना के लिए 1.84 करोड़ रुपये की प्रारंभिक धनराशि प्रदान करेगा।

- यह केंद्र ISRO के अंतरिक्ष यान और प्रक्षेपण यान से संबंधित थर्मल प्रबंधन अनुसंधान गतिविधियों के लिए एक नोडल केंद्र के रूप में कार्य करेगा।

203. वडताल मंदिर की कौन सी वर्षगांठ हाल ही में (नवंबर'24 में) स्मारक टिकट जारी करके मनाई गई है?

- 1)100वां
- 2)150वां
- 3)175वां
- 4)200वां
- 5)250वां

उत्तर- 4)200वां

स्पष्टीकरण:

वडताल मंदिर की 200वीं वर्षगांठ मनाने के लिए, श्री स्वामीनारायण संप्रदाय में इसकी महत्वपूर्ण भूमिका का सम्मान करने के लिए एक विशेष डाक टिकट जारी किया गया था। यह मंदिर श्री स्वामीनारायण संप्रदाय की आध्यात्मिक राजधानी के रूप में कार्य करता है।

- यह मंदिर कमल के आकार में बना है, जो सभी धर्मों के बीच सद्व्याव की भावना का प्रतीक है। इसमें देवी-देवताओं के पिछले अवतारों का चित्रण शामिल है।
- यह टिकट वडताल की समृद्ध विरासत और अनगिनत भक्तों के जीवन पर इसके महत्वपूर्ण प्रभाव का प्रतीक है, जो पूजा के लिए एक अभ्यारण्य और प्रेरणा का स्रोत प्रदान करता है।

204. हाल ही में (नवंबर '24 में) केंद्रीय ऊर्जा और आवास एवं शहरी मामलों के मंत्री श्री मनोहर लाल ने नई दिल्ली में कौन सा कार्यक्रम लॉन्च किया है?

- 1)EV एस ए सर्विस
- 2)ड्रोन एस ए सर्विस
- 3)सोलर एस ए सर्विस
- 4)ग्रीन एनर्जी एस ए सर्विस
- 5)सॉफ्टवेयर एस ए सर्विस

उत्तर- 1) EV एस ए सर्विस

स्पष्टीकरण:

केंद्रीय बिजली और आवास एवं शहरी मामलों के मंत्री श्री मनोहर लाल ने नई दिल्ली के मेजर ध्यानचंद नेशनल स्टेडियम में एनर्जी एफिशिएंसी सर्विसेज लिमिटेड (EESL) की सहायक कंपनी कन्वर्जेंस एनर्जी सर्विसेज लिमिटेड (**CESL**) के 'EV एस ए सर्विस' कार्यक्रम का शुभारंभ किया।

- एक सेवा मॉडल के रूप में EV का उद्देश्य सरकारी कार्यालयों में ई-गतिशीलता को बढ़ावा देना है; अगले दो वर्षों में सरकारी विभागों में 5,000 ई-कारों तैनात करने का लक्ष्य।
- केंद्रीय मंत्री ने कई खंडों में वाहनों वाली EV रैली को हरी झंडी दिखाई, उत्सर्जन को कम करने के लिए स्वच्छ गतिशीलता विकल्पों को अपनाने पर कार्रवाई करने का आह्वान किया।

205. हाल ही में (नवंबर'24 में) विश्व नौकायन के अध्यक्ष के रूप में किसे फिर से चुना गया है?

- 1) टॉमस चमेरा
- 2) ली कानहाई
- 3) ओज़लेम अकदुरक
- 4) डैनियल बेलचर
- 5) बीट्रिज़ गोंजालेज लूना

उत्तर- 2) ली कानहाई

स्पष्टीकरण:

ली कानहाई को संगठन की वार्षिक आम बैठक (**AGM**) में नए चार साल के कार्यकाल के लिए **विश्व नौकायन** के अध्यक्ष के रूप में फिर से चुना गया, जो ओलंपिक अंतर्राष्ट्रीय खेल महासंघ के एकमात्र चीनी अध्यक्ष के रूप में जारी है।

- ली ने जोर देकर कहा कि विश्व नौकायन महासागरों की सुरक्षा और खेल के सतत और स्वस्थ विकास को बढ़ावा देने के लिए पर्यावरण संरक्षण प्रयासों को प्राथमिकता देगा।

206. डाक विभाग ने हाल ही में (नवंबर '24 में) _____ के सम्मान में एक स्मारक टिकट जारी किया है, जिनके जीवन और शिक्षाओं ने दुनिया भर में अनगिनत लोगों को प्रभावित किया है।

- 1) सदगुरु जग्गी वासुदेव
- 2) श्री श्री रविशंकर
- 3) परमहंस योगानन्द
- 4) माता अमृतानंदमयी
- 5) अंबालाल मुलजीभाई पटेल

उत्तर- 5) अंबालाल मुलजीभाई पटेल

स्पष्टीकरण:

डाक विभाग ने असाधारण आध्यात्मिक शिक्षक अंबालाल मुलजीभाई पटेल को सम्मानित करने के लिए एक स्मारक डाक टिकट जारी किया, जिन्हें दादा भगवान के नाम से भी जाना जाता है, जिनके जीवन और शिक्षाओं ने दुनिया भर में अनगिनत लोगों को प्रभावित किया है।

- यह टिकट 10 नवंबर 2024 को गुजरात के वડोदरा में पूज्य दादा भगवान की 117वीं जन्म जयंती के दौरान जारी किया गया था।

207. भारतीय वायु सेना (IAF) की स्थापना कब हुई थी?

- 1) 1963
- 2) 1956
- 3) 1945
- 4) 1932
- 5) 1919

उत्तर- **4) 1932**

स्पष्टीकरण:

भारतीय वायु सेना (IAF) के बारे में:

वायुसेना प्रमुख (CAS)- एयर चीफ मार्शल अमर प्रीत सिंह

आदर्श वाक्य- टच द स्काई विथ ग्लोरी

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापना- 8 अक्टूबर, 1932

208. खाद्य और कृषि संगठन (FAO) के वर्तमान (नवंबर'24 तक) महानिदेशक (DG) कौन हैं?

- 1) सिंडी H. मैककेन
- 2) क्यू डोंग्यू
- 3) अल्वारो लारियो
- 4) अपूर्व चंद्रा
- 5) अशोक K. K. मीना

उत्तर- **2) क्यू डोंग्यू**

स्पष्टीकरण:

खाद्य और कृषि संगठन (FAO) के बारे में:

यह भूख से लड़ने और सभी के लिए खाद्य सुरक्षा प्राप्त करने के लिए अंतर्राष्ट्रीय प्रयास करने के लिए संयुक्त राष्ट्र (UN) की विशेष एजेंसियों में से एक है।

महानिदेशक (DG) - क्यू डोंग्यू

मुख्यालय - रोम, इटली

स्थापना - 1945

209. उज्बेकिस्तान की राजधानी क्या है?

- 1) ताशकंद
- 2) अशगाबात
- 3) दुशांबे
- 4) बिश्केक
- 5) अस्ताना

उत्तर- **1) ताशकंद**

स्पष्टीकरण:

उज्बेकिस्तान के बारे में:

प्रधान मंत्री (PM)- अब्दुल्ला निगमातोविच अरिपोव

राष्ट्रपति- शावकत मिर्जियोयेव

राजधानी- ताशकंद

मुद्रा- उज्बेकिस्तानी सोम (UZS)

210. एयर मार्शल आशुतोष दीक्षित, AOC-इन-C सेंट्रल एयर कमांड ने एयरफोर्स स्टेशन आगरा, उत्तर प्रदेश में किस सुविधा का उद्घाटन किया?

- 1) C-295 फुल मोशन सिम्युलेटर
- 2) Su-30MKI फ्लाइट सिम्युलेटर
- 3) C-130 हरक्यूलिस सिम्युलेटर
- 4) राफेल कॉम्बैट सिम्युलेटर
- 5) MiG-29 फ्लाइट सिम्युलेटर

उत्तर- **1)C-295 फुल मोशन सिम्युलेटर**

स्पष्टीकरण:

एयर मार्शल आशुतोष दीक्षित, एयर ऑफिसर कमांडिंग-इन-चीफ (AOC-इन-C) सेंट्रल एयर कमांड ने एयरफोर्स स्टेशन आगरा, उत्तर प्रदेश में भारतीय वायुसेना **C-295 फुल मोशन सिम्युलेटर (FMS)** सुविधा का उद्घाटन किया।

- सिम्युलेटर पायलटों को सामरिक शिफ्ट, पैराड्रॉपिंग, पैराटूपिंग, मेडिकल निकासी और आपदा राहत जैसे विभिन्न मिशनों का अनुकरण करके लगभग यथार्थवादी वातावरण में प्रशिक्षण देने में सक्षम बनाता है।
- यह सुविधा C-295 फ्लीट की परिचालन क्षमता को महत्वपूर्ण रूप से बढ़ाएगी।

211. हाल ही में (नवंबर '24 में) उत्तराखण्ड में बुनियादी ढांचे, पेयजल आपूर्ति को बढ़ाने और सड़क संपर्क में सुधार के लिए 13.78 करोड़ रुपये की तीन योजनाओं का उद्घाटन किसने किया है?

- 1) नरेंद्र मोदी
- 2) अमित शाह
- 3) रक्षा निखिल खड़से
- 4) मनसुख L. मंडाविया
- 5) पुष्कर सिंह धामी

उत्तर- **5)पुष्कर सिंह धामी**

स्पष्टीकरण:

उत्तराखण्ड के मुख्यमंत्री पुष्कर सिंह धामी ने उत्तराखण्ड के हरिद्वार के पत्ता लाल भल्ला स्टेडियम में **13.78 करोड़** रुपये की तीन योजनाओं का उद्घाटन किया।

- इन योजनाओं का उद्देश्य उत्तराखण्ड में बुनियादी ढांचे, पेयजल आपूर्ति को बढ़ाना और सड़क संपर्क में सुधार करना है।
- इनका उद्देश्य ग्रामीण क्षेत्रों में जीवन की गुणवत्ता में सुधार और आर्थिक विकास को बढ़ावा देना है।

212. चीन के पहले वाणिज्यिक मानवरहित अंतरिक्ष यान का नाम बताइए जिसका हाल ही में (नवंबर'24 में) झुहाई एयर शो, झुहाई, चीन में अनावरण किया गया।

- 1) सन शाइन
- 2) स्काई ड्रैगन
- 3) स्टारविंग

4) ड्रीम चेज़र

5) स्पेस शाटल

उत्तर- 2) स्काई ड्रैगन

स्पष्टीकरण:

चीन की सरकारी स्वामित्व वाली एयरोस्पेस कंपनी, AVIC ने द्युहाई एयर शो, द्युहाई, चीन में देश के पहले वाणिज्यिक मानवरहित अंतरिक्ष यान, हाओलोंग-1 या "स्काई ड्रैगन" का अनावरण किया।

- यह अत्यधुनिक अंतरिक्ष यान, जो अभी भी विकास के चरण में है, चीनी अंतरिक्ष स्टेशन को आपूर्ति करने के लिए डिज़ाइन किया गया है, जिसका उद्देश्य कक्षा में कार्गो भेजने की लागत को कम करना है।
- हालाँकि अंतरिक्ष यान अभी भी विकास के चरण में है, कंपनी ने कहा कि यह पृथ्वी के वायुमंडल से कार्गो को बाहर निकालने की लागत को और कम कर सकता है।

213. पूर्व भारतीय पोलो खिलाड़ी और अर्जुन पुरस्कार विजेता का नाम बताइए जिनका नवंबर 2024 में निधन हो गया।

1) फातिमा निधा शिहाबुद्दीन

2) उत्पलेंदु चक्रवर्ती

3) हरिंदर सिंह सोढ़ी

4) आंद्रेई द्राघीसी

5) नारी हीरा

उत्तर- 3) हरिंदर सिंह सोढ़ी

स्पष्टीकरण:

पूर्व भारतीय पोलो खिलाड़ी और अर्जुन पुरस्कार विजेता हरिंदर सिंह सोढ़ी का 86 वर्ष की आयु में नई दिल्ली, दिल्ली में निधन हो गया।

- अपने चरम के दौरान, उन्होंने प्लस-फाइव की हैंडिकैप हासिल की। पोलो सर्किल में 'बिली' सोढ़ी के नाम से लोकप्रिय।
- वह 1980 के मॉस्को ओलंपिक के दौरान भारतीय घुड़सवारी टीम के मैनेजर थे।

214. हाल ही में (नवंबर'24 में) कानून और न्याय मंत्री अर्जुन राम मेघवाल द्वारा जारी की गई पुस्तक 'माँ-मदर' के लेखक कौन हैं?

1) अनीता नायर

2) सुधा मूर्ति

3) शशि देशपांडे

4) प्रयाग अकबर

5) डॉ. दवेंद्र कुमार धोड़ावत

उत्तर- 5) डॉ. दवेंद्र कुमार धोड़ावत

स्पष्टीकरण:

12 नवंबर 2024 को, कानून और न्याय मंत्री अर्जुन राम मेघवाल ने केरल के राज्यपाल आरिफ मोहम्मद खान और पश्चिम बंगाल के राज्यपाल डॉ. C.V. आनंद बोस की उपस्थिति में नई दिल्ली में 'माँ-मदर' नामक पुस्तक का विमोचन किया।

- पुस्तक केरल के राज्यपाल के अतिरिक्त सचिव डॉ. दवेंद्र कुमार धोड़ावत द्वारा लिखी गई है।

- पुस्तक में हिंदी और अंग्रेजी में लिखी गई कविताओं के रूप में मातृत्व का चित्रण शामिल है। यह माताओं के प्यार और स्नेह की अनकही कहानी को भी बयां करती है।

215. एशिया और प्रशांत के लिए संयुक्त राष्ट्र आर्थिक और सामाजिक आयोग (UNESCAP) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1) ढाका, बांगलादेश
 - 2) टोक्यो, जापान
 - 3) बैंकॉक, थाईलैंड
 - 4) काठमांडू, नेपाल
 - 5) बीजिंग, चीन
- उत्तर- 3) बैंकॉक, थाईलैंड

स्पष्टीकरण:

एशिया और प्रशांत के लिए संयुक्त राष्ट्र आर्थिक और सामाजिक आयोग (UNESCAP) के बारे में:

यह संयुक्त राष्ट्र आर्थिक और सामाजिक परिषद (ECOSOC) के 5 क्षेत्रीय आयोगों में से एक है।

कार्यकारी सचिव- आर्मिडा साल्सियाह अलिसजहबाना

मुख्यालय- बैंकॉक, थाईलैंड

स्थापना- 1947

216. आर्मेनिया के वर्तमान (नवंबर'24 तक) प्रधान मंत्री कौन हैं?

- 1) निकोल पशिन्यान
 - 2) अली असदोव
 - 3) इराकली कोबाखिदज़े
 - 4) ब्राइस ओलिगुर्द नुएमा
 - 5) वाहगन खाचतुरियन
- उत्तर- 1) निकोल पशिन्यान

स्पष्टीकरण:

आर्मेनिया के बारे में:

प्रधानमंत्री (PM)- निकोल पशिन्यान

राष्ट्रपति- वहगन खाचतुरियन

राजधानी- येरेवन

मुद्रा- अर्मेनियाई ड्राम (AMD)

217. गैबॉन की राजधानी क्या है?

- 1) फ्रांसविल
 - 2) मौनाना
 - 3) गम्बा
 - 4) लिब्रेविल
 - 5) बिटम
- उत्तर- 4) लिब्रेविल

स्पष्टीकरण:

गैबॉन के बारे में:

राष्ट्रपति- ब्राइस ओलिगुई नुएमा (अंतरिम)

राजधानी- लिब्रेविल

मुद्रा- मध्य अफ्रीकी CFA फ्रैंक

218. किस संगठन ने हाल ही में (नवंबर '24 में) इंडिया इंटरनेशनल साइंस फेस्टिवल (IISF) 2024 का पर्दा उठाने का आयोजन किया?

- 1)CSIR भारतीय पेट्रोलियम संस्थान
- 2)CSIR-केंद्रीय भवन अनुसंधान संस्थान
- 3)CSIR-खनिज और सामग्री प्रौद्योगिकी संस्थान
- 4)CSIR-राष्ट्रीय भूभौतिकीय अनुसंधान संस्थान
- 5)CSIR-राष्ट्रीय विज्ञान संचार और नीति अनुसंधान संस्थान

उत्तर- **5)CSIR-राष्ट्रीय विज्ञान संचार और नीति अनुसंधान संस्थान**

स्पष्टीकरण:

भारत अंतर्राष्ट्रीय विज्ञान महोत्सव (IISF) 2024 कर्टन रेजर 30 नवंबर से 3 दिसंबर, 2024 तक IIT गुवाहाटी में आयोजित किया जाएगा। इसका आयोजन **CSIR-राष्ट्रीय विज्ञान संचार और नीति अनुसंधान संस्थान (NIScPR)** द्वारा किया गया था, जो इस में विज्ञान महोत्सव की शुरुआत है।

- IISF 2024 का उद्देश्य विज्ञान, प्रौद्योगिकी, इंजीनियरिंग और गणित (STEM) शिक्षा को बढ़ावा देना, नवाचार को प्रोत्साहित करना और भारत की वैज्ञानिक क्षमता का प्रदर्शन करना है।

219. हाल ही में (नवंबर'24 में) प्रोफेशनल गोल्फ टूर ऑफ इंडिया (PGTI) के नए मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) के रूप में किसे नियुक्त किया गया?

- 1)कपिल देव
 - 2)अमनदीप जोहल
 - 3)अनिर्बान लाहिड़ी
 - 4)जीव मिल्खा सिंह
 - 5)उत्तम सिंह मुंडी
- उत्तर- **2)अमनदीप जोहल**

स्पष्टीकरण:

अमनदीप जोहल को जनवरी 2025 से प्रोफेशनल गोल्फ टूर ऑफ इंडिया (PGTI) का नया मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) नियुक्त किया गया है।

- जोहल उत्तम सिंह मुंडी की जगह लेंगे, जिन्होंने इसकी स्थापना के बाद से संगठन में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई है।

220. नवंबर 2024 में S.N. बोस नेशनल सेंटर फॉर बेसिक साइंसेज में बोस-आइंस्टीन स्टेटिस्टिक्स सिद्धांत के शताब्दी समारोह का वर्चुअल उद्घाटन किसने किया?

- 1)नरेंद्र मोदी
- 2)अमित शाह

3) ज्योतिरादित्य M. सिंधिया

4) भूपेंद्र यादव

5) डॉ. जितेंद्र सिंह

उत्तर- 5) डॉ. जितेंद्र सिंह

स्पष्टीकरण:

भारत के वैज्ञानिक समुदाय के लिए एक प्रमुख उत्सव में, केंद्रीय विज्ञान और प्रौद्योगिकी राज्य मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने S.N. बोस नेशनल सेंटर फॉर बेसिक साइंसेज में बोस-आइंस्टीन स्टेटिस्टिक्स सिद्धांत के शताब्दी समारोह का वर्चुअली उद्घाटन किया।

- यह प्रतिष्ठित कार्यक्रम भारतीय भौतिक विज्ञानी सत्येंद्र नाथ बोस के कांटम यांत्रिकी में योगदान के **100 साल** पूरे होने का प्रतीक है, जिसने आधुनिक भौतिकी को बदल दिया और आज की कांटम तकनीक की नींव रखी।

221. किस देश ने हाल ही में (नवंबर'24 में) भारत के साथ राजनयिक संबंधों की 75वीं वर्षगांठ मनाई है?

1) चीन

2) वियतनाम

3) फिलीपींस

4) इंडोनेशिया

5) सिंगापुर

उत्तर- 3) फिलीपींस

स्पष्टीकरण:

भारत और फिलीपींस ने राजनयिक संबंधों की **75वीं वर्षगांठ मनाई**, विदेश मंत्रालय (**MEA**) ने इस माइलस्टोन को मनाने के लिए एक विशेष लोगो का अनावरण किया।

- MEA के प्रवक्ता रणधीर जायसवाल द्वारा साझा किया गया यह लोगों दोनों देशों के बीच स्थायी मित्रता, सांस्कृतिक आदान-प्रदान और साझा मूल्यों का प्रतीक है।
- संयुक्त लोगों में भारतीय और फिलीपीन के राष्ट्रीय धजों के तत्व शामिल हैं, जिनमें अशोक चक्र और सूर्य शामिल हैं और इसमें दोनों देशों के राष्ट्रीय पक्षी, मोर और चील भी शामिल हैं।

222. राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड (NSG) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

1) अहमदाबाद, गुजरात

2) बैंगलुरु, कर्नाटक

3) मुंबई, महाराष्ट्र

4) मानेसर, गुरुग्राम

5) नोएडा, उत्तर प्रदेश

उत्तर- 4) मानेसर, गुरुग्राम

स्पष्टीकरण:

राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड (NSG) के बारे में:

महानिदेशक (DG)- ब्रिघु श्रीनिवासन

मुख्यालय- मानेसर, गुरुग्राम

स्थापना- 1986

223. माली के वर्तमान (नवंबर'24 तक) प्रधान मंत्री (PM) कौन हैं?

- 1) असिमी गोइता
- 2) नादिर लाबौई
- 3) अब्दुलये माइगा
- 4) मोहम्मद मुहम्मद
- 5) जेम्स मारापे

उत्तर- 3) अब्दुलये माइगा

स्पष्टीकरण:

माली के बारे में:

प्रधानमंत्री (PM)- अब्दुलये मैगा

राष्ट्रपति- असिमी गोइता

राजधानी- बामाको

मुद्रा- पश्चिम अफ्रीकी **CFA** (अफ्रीका का वित्तीय समुदाय) फ्रैंक (**XOF**)

224. भारत का सबसे पुराना और सबसे बड़ा व्यापारिक संगठन कौन सा है?

- 1) इंडो-अमेरिकन चैंबर ऑफ कॉमर्स
- 2) कॉन्फ्रेडरेशन ऑफ इंडियन इंडस्ट्री
- 3) एसोसिएटेड चैंबर्स ऑफ कॉमर्स & इंडस्ट्री ऑफ इंडिया
- 4) इंडियन चैंबर ऑफ कॉमर्स
- 5) फेडरेशन ऑफ इंडियन चैंबर्स ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्री

उत्तर- 5) फेडरेशन ऑफ इंडियन चैंबर्स ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्री

स्पष्टीकरण:

फेडरेशन ऑफ इंडियन चैंबर्स ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्री (FICCI) के बारे में:

FICCI भारत का सबसे पुराना और सबसे बड़ा व्यावसायिक संगठन है।

अध्यक्ष- हर्ष वर्धन अग्रवाल

मुख्यालय- नई दिल्ली, भारत

स्थापना- 1927

225. नेशनल एरोनॉटिक्स एंड स्पेस एडमिनिस्ट्रेशन (NASA) की स्थापना कब हुई थी?

- 1) 1946
- 2) 1958
- 3) 1963
- 4) 1996
- 5) 2002

उत्तर- 2) 1958

स्पष्टीकरण:

नेशनल एरोनॉटिक्स एंड स्पेस एडमिनिस्ट्रेशन (NASA) के बारे में:

प्रशासक- बिल नेल्सन

मुख्यालय- वाशिंगटन, D.C., संयुक्त राज्य अमेरिका (USA)

स्थापना- 1958

226. किस संगठन ने हाल ही में (नवंबर'24 में) संयुक्त अरब अमीरात के शारजाह में 43वें शारजाह अंतर्राष्ट्रीय पुस्तक मेले (SIBF) में मूल हस्तलिखित भारतीय संविधान पांडुलिपि की एक प्रतिष्ठित प्रतिकृति प्रदर्शित की है?

- 1) नेशनल बुक ट्रस्ट
- 2) साहित्य अकादमी
- 3) नेहरू मेमोरियल म्यूजियम एंड लाइब्रेरी
- 4) फेडरेशन ऑफ इंडियन पब्लिशर्स
- 5) आल इंडिया कॉसिल ऑफ टेक्निकल एजुकेशन

उत्तर- 1) नेशनल बुक ट्रस्ट

स्पष्टीकरण:

भारत के नेशनल बुक ट्रस्ट (NBT) ने संयुक्त अरब अमीरात के शारजाह में 43वें शारजाह अंतर्राष्ट्रीय पुस्तक मेले (SIBF) में भारत के संविधान की मूल हस्तलिखित पांडुलिपि की एक प्रतिष्ठित प्रतिकृति प्रदर्शित की है।

- यह प्रदर्शनी 6 से 17 नवंबर, 2024 तक चलने वाले मेले में भारत के व्यापक साहित्यिक प्रतिनिधित्व का हिस्सा है।
- A3 आकार की प्रतिकृति को लोकसभा सचिवालय द्वारा प्रमाणित किया गया है, जो इसकी प्रस्तुति में उच्च गुणवत्ता और स्पष्टता सुनिश्चित करता है।

227. हाल ही में (नवंबर'24 में) केंद्रीय मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने पारंपरिक डोगरा कलाकार गोरीनाथ को कौन सा संगीत वाद्ययंत्र भेंट किया है?

- 1) बांसुरी
- 2) सारंगी
- 3) सितार
- 4) वीणा
- 5) यज़

उत्तर- 2) सारंगी

स्पष्टीकरण:

केंद्रीय मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह ने उधमपुर के प्रसिद्ध पारंपरिक डोगरा कलाकार गोरीनाथ को एक नया "सारंगी" संगीत वाद्ययंत्र भेंट किया।

- गोरीनाथ को हाल ही में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के मन की बात में एक ऐसे कलाकार के रूप में दिखाया गया था, जो अपनी सदियों पुरानी सारंगी से दर्शकों को मंत्रमुग्ध कर देते हैं और डोगरा विरासत का सार दिखाने वाली प्राचीन कहानियाँ और गीत साझा करते हैं।

228. हाल ही में (नवंबर'24 में) टाटा स्टील वर्ल्ड 25K के इंटरनेशनल इवेंट एंबेसडर के रूप में किसे घोषित किया गया है?

- 1) वेन रूनी
- 2) पैट्रिक विएरा
- 3) क्रिस्टियानो रोनाल्डो
- 4) सोल कैपबेल

5) डेविड बेकहम

उत्तर- 4) सोल कैंपबेल

स्पष्टीकरण:

पूर्व इंग्लिश प्रीमियर लीग के स्टार फुटबॉलर सोल कैंपबेल को 15 दिसंबर 2024 को कोलकाता, पश्चिम बंगाल में आयोजित होने वाली दुनिया की पहली विश्व एथलेटिक गोल्ड लेबल रेस, **टाटा स्टील वर्ल्ड 25K** के इंटरनेशनल इवेंट एंबेसडर के रूप में घोषित किया गया।

- कैम्बेल को अभी भी फुटबॉल के सबसे प्रतिष्ठित और बहुमुखी डिफेंडरों में से एक माना जाता है। अपनी अपार शारीरिक शक्ति, विशाल उपस्थिति और उल्लेखनीय फुटबॉल बुद्धिमत्ता के लिए जाने जाने वाले, आर्सेनल स्टार एक ऐसे नेता थे, जो लचीलापन और शक्ति का प्रतीक थे।

229. नवंबर 2024 में, TCM स्पोर्ट्स मैनेजमेंट (TCM) ने _____ तक एशियन क्रिकेट काउंसिल (ACC) के सभी एशिया कप टूर्नामेंटों के लिए विशेष वाणिज्यिक प्रायोजन अधिकार हासिल किए हैं।

1) 2027

2) 2029

3) 2031

4) 2033

5) 2035

उत्तर- 3) 2031

स्पष्टीकरण:

TCM स्पोर्ट्स मैनेजमेंट (TCM) ने 2031 तक एशियन क्रिकेट काउंसिल (ACC) के सभी एशिया कप टूर्नामेंटों के लिए विशेष वाणिज्यिक प्रायोजन अधिकार हासिल किए हैं। इससे एसीसी के साथ TCM का दशक भर पुराना रिश्ता और गहरा होगा और उन्हें पुरुषों और महिलाओं के एशिया कप टूर्नामेंटों के लिए ऑन-ग्राउंड विज्ञापन और प्रायोजन पर एकमात्र अधिकार मिलेगा।

- प्रायोजन पैकेज TCM को शीर्षक और आधिकारिक प्रायोजन अधिकार प्रदान करेगा, जिससे TCM को ACC आयोजनों के लिए ब्रांडिंग परिवर्त्य को आकार देने की स्थिति मिलेगी।
- TCM की जिम्मेदारियों के दायरे में 360 डिग्री जुड़ाव रणनीति शामिल है, जिसमें टूर्नामेंट एंथम, शुभंकर, ट्रॉफी दूर और प्रशंसक कनेक्शन बढ़ाने के लिए स्थानीय पहल शामिल हैं।

230. लिथुआनिया के वर्तमान (नवंबर'24 तक) राष्ट्रपति कौन हैं?

1) गीतानास नौसेदा

2) नजीब मिकाती

3) इविका सिलिना

4) गिन्टौटास पलुकास

5) डोनाल्ड टस्क

उत्तर- 1) गीतानास नौसेदा

स्पष्टीकरण:

लिथुआनिया के बारे में:

प्रधानमंत्री (PM) – गिन्टौटास पलुकास

राष्ट्रपति - गीतानास नौसेदा

**राजधानी- विलनियस
मुद्रा- लिथुआनियाई लिटास (LTL)**

231. भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण (ASI) की स्थापना कब हुई थी?

- 1) 1861
- 2) 1875
- 3) 1886
- 4) 1893
- 5) 1900

उत्तर- 1) 1861

स्पष्टीकरण:

भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण (ASI) के बारे में

महानिदेशक (DG)- यदुबीर सिंह रावत

मुख्यालय - नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापना - 1861

232. हाल ही में (नवंबर'24 में) दुनिया का सबसे बड़ा मूँगा कहाँ खोजा गया है?

- 1) ग्रेट बैरियर रीफ, ऑस्ट्रेलिया
- 2) सोलोमन द्वीप, प्रशांत महासागर
- 3) हवाई, संयुक्त राज्य अमेरिका
- 4) मालदीव, हिंद महासागर
- 5) पलावन, फ़िलीपींस

उत्तर- 2) सोलोमन द्वीप, प्रशांत महासागर

स्पष्टीकरण:

वैज्ञानिकों ने प्रशांत महासागर में सुदूर सोलोमन द्वीप के पास दुनिया का सबसे बड़ा मूँगा पाया है, जो एक विशालकाय जीव है जिसे अंतरिक्ष से देखा जा सकता है। "मेगा कोरल" 32m (105 फीट) लंबा और 34m (111 फीट) चौड़ा है और माना जाता है कि यह लगभग 300 साल पुराना है।

- यह मुख्य रूप से भूरे रंग का होता है, लेकिन इसमें चमकीले पीले, नीले और लाल रंग के छींटे होते हैं, और यह समुद्र की सतह को प्रतिबिंबित करते हुए लहरों की लहरों से ढका होता है।
- इसकी खोज नेशनल जियोग्राफिक की प्रिस्टीन सीज़ टीम - अक्टूबर 2024 में दक्षिण-पश्चिम प्रशांत महासागर में एक शोध पोत पर काम कर रहे वैज्ञानिकों का एक समूह के सदस्यों द्वारा की गई थी।

233. हाल ही में (नवंबर '24 में) ब्राजील के संघीय गणराज्य में भारत के अगले राजदूत के रूप में किसे नियुक्त किया गया?

- 1) दिनेश भाटिया
- 2) मनीष प्रभात
- 3) मदन लाल रायगर
- 4) गोपाल बागले
- 5) नीलाक्षी साहा सिन्हा

उत्तर- 4) दिनेश भाटिया

स्पष्टीकरण:

1992 बैच के भारतीय विदेश सेवा अधिकारी **दिनेश भाटिया** को ब्राजील में भारत का अगला राजदूत नामित किया गया है।

- भाटिया वर्तमान में अर्जेंटीना में भारत के राजदूत के रूप में कार्यरत हैं, यह पद उन्होंने 21 अगस्त, 2019 को ग्रहण किया था। उनकी मान्यता फरवरी 2022 तक उरुग्वे और पैराग्वे तक भी बढ़ा दी गई है।
- इससे पहले, उन्होंने टोरंटो में भारत के महावाणिज्यदूत और Cote d'Ivoire, गिनी और लाइबेरिया में राजदूत के रूप में कार्य किया था।

234. किस कंपनी ने हाल ही में (नवंबर'24 में) 0.52 मिलियन मीट्रिक टन प्रति वर्ष (MMTPA) तक तरलीकृत प्राकृतिक गैस (LNG) की डिलीवरी के लिए ADNOC गैस के साथ 10 साल का बिक्री और खरीद समझौता किया है?

- 1) NTPC लिमिटेड
- 2) GAIL (इंडिया) लिमिटेड
- 3) आयल एंड नेचुरल गैस कॉर्पोरेशन
- 4) इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन
- 5) भारत पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड

उत्तर- 2) GAIL (इंडिया) लिमिटेड

स्पष्टीकरण:

GAIL (इंडिया) ने 2026 से शुरू होने वाले तरलीकृत प्राकृतिक गैस (LNG) के 0.52 मिलियन मीट्रिक टन प्रति वर्ष (MMTPA) तक की डिलीवरी के लिए **ADNOC गैस** के साथ 10 साल का बिक्री और खरीद समझौता किया है।

- LNG को ADNOC गैस की दास आइलैंड प्राकृतिक गैस सुविधा से प्रति वर्ष छह कार्गो में वितरित किया जाएगा, जिसकी LNG प्रसंस्करण क्षमता 6.0 MMTPA है।
- यह वैश्विक स्तर पर उत्पादन में तीसरा सबसे पुराना स्थापित LNG संयंत्र है।

235. किस बंदरगाह पर भारतीय तटरक्षक बल (ICG) ने 12 से 14 नवंबर 2024 तक क्षेत्रीय स्तर पर प्रदूषण प्रतिक्रिया अभ्यास (Re-PREX-24) आयोजित किया?

- 1) कोचीन बंदरगाह, केरल
- 2) चेन्नई बंदरगाह, तमिलनाडु
- 3) पारादीप बंदरगाह, ओडिशा
- 4) पोर्ट ब्लेयर, अंडमान और निकोबार द्वीप समूह
- 5) विशाखापत्तनम बंदरगाह, आंध्र प्रदेश

उत्तर- 3) पारादीप बंदरगाह, ओडिशा

स्पष्टीकरण:

भारतीय तटरक्षक बल (ICG) ने 12 से 14 नवंबर 2024 तक ओडिशा के पारादीप बंदरगाह पर क्षेत्रीय स्तर पर प्रदूषण प्रतिक्रिया अभ्यास (Re-PREX-24) आयोजित किया। इस अभ्यास का उद्देश्य तेल रिसाव और अन्य समुद्री प्रदूषण की घटनाओं का जवाब देने में विभिन्न हितधारकों के बीच तैयारी और समन्वय को बढ़ाना था।

- इस अभ्यास में पारादीप के समुद्र में एक ICG जहाज पर पेशेवर प्रस्तुतियाँ, चर्चाएँ और मॉक ड्रिल जैसी कई गतिविधियाँ शामिल थीं।

236. किस कंपनी ने हाल ही में (नवंबर'24 में) जापान में बने पशु पूरक पिनफेनॉन (S) (R) के लिए दुनिया का पहला पेटेंट हासिल किया है?

- 1) स्केयरक्रो इनकॉर्पोरेटेड
- 2) मोरिशिता जिंटन
- 3) ओत्सुका फार्मास्युटिकल
- 4) बिहोलोन कंपनी लिमिटेड
- 5) योत्सुबा जापान

उत्तर- 1) स्केयरक्रो इनकॉर्पोरेटेड

स्पष्टीकरण:

टोक्यो स्थित कंपनी स्केयरक्रो इनकॉर्पोरेटेड, जो जानवरों के लिए पूरक के अनुसंधान, विकास और वितरण में शामिल है, ने जापान में बने पशु पूरक पिनफेनॉन (S) (R) के लिए दुनिया का पहला पेटेंट प्राप्त किया है।

- यह कुत्तों में एट्रियल नैट्रियरेटिक पेटाइड (ANP) के स्तर को कम करने के लिए पाया जाता है।
- जापान पेटेंट कार्यालय द्वारा दवाओं के रूप में अनुमोदित पूरक खाद्य पदार्थ, शैंपू और सार जैसे उत्पादों में तकनीकी हस्तांतरण के अधीन हैं, जो किसी को भी छोटे कुत्तों को हृदय संबंधी विकारों से बचाने के नए साधन के रूप में अनुमति देते हैं।

237. एसोसिएशन ऑफ साउथईस्ट एशियन नेशंस (ASEAN) का मुख्यालय कहाँ है?

- 1) लंदन, यूनाइटेड किंगडम
- 2) मॉन्ट्रियल, कनाडा
- 3) जकार्ता, इंडोनेशिया
- 4) ब्रुसेल्स, बेल्जियम
- 5) बर्न, स्विट्जरलैंड

उत्तर- 3) जकार्ता, इंडोनेशिया

स्पष्टीकरण:

एसोसिएशन ऑफ साउथईस्ट एशियन नेशंस (ASEAN) के बारे में:

महासचिव - काओ किम होर्न

मुख्यालय - जकार्ता, इंडोनेशिया

स्थापना - अगस्त 1967

सदस्य देश - 10 (ब्रुनेई, कंबोडिया, इंडोनेशिया, लाओस, मलेशिया, म्यांमार, फ़िलीपींस, सिंगापुर, थाईलैंड और वियतनाम)

238. नेपाल के वर्तमान (नवंबर'24 में) राष्ट्रपति कौन हैं?

- 1) राम चंद्र पौडेल
- 2) लोटे शेरिंग
- 3) मिन आंग ह्वाइंग
- 4) खड्ग प्रसाद शर्मा ओली
- 5) मोहम्मद शहाबुद्दीन

उत्तर- 1) राम चंद्र पौडे

स्पष्टीकरण:

नेपाल के बारे में:

अध्यक्ष- राम चंद्र पौडेल

प्रधान मंत्री (PM)- खड़गा प्रसाद शर्मा ओली

राजधानी- काठमांडू

मुद्रा- नेपाली रुपया (NPR)

239. विश्व कृषि मंच (WAF) का मुख्यालय कहाँ है

1)वाशिंगटन, DC, USA

2)जकार्ता, इंडोनेशिया

3)जिनेवा, स्विट्जरलैंड

4)बॉन, जर्मनी

5)रोम, इटली

उत्तर- 5)रोम, इटली

स्पष्टीकरण:

विश्व कृषि मंच (WAF) के बारे में:

अध्यक्ष- रूडी रबिंग (नीदरलैंड)

मुख्यालय- रोम, इटली

स्थापना- 1997

240. उरुग्वे _____ उरुग्वे की मुद्रा है।

1)रियल

2)पेसो

3)रूबल

4)बहत

5)डॉलर

उत्तर- 2)पेसो

स्पष्टीकरण:

उरुग्वे के बारे में:

उरुग्वे दक्षिण अमेरिका का दूसरा सबसे छोटा देश है, जिसकी सीमा ब्राज़ील और अर्जेंटीना से लगती है और यह अटलांटिक महासागर के किनारे स्थित है।

राष्ट्रपति- लुइस लैकेल पोउ

राजधानी- मोटेवीडियो

मुद्रा- उरुग्वे पेसो (UYU)