

GUPTA

CLASSES

Current Affairs

October 2024

Hindi

Part-5



GUPTA

CLASSES

3)क्रॉफार्म

4)क्रॉपिन

5)भारतएग्री

उत्तर- 2)एग्रीविजय

स्पष्टीकरण:

एग्रीविजय, एक एगटेक जलवायु कार्रवाई सामाजिक संगठन, **Next2Sun जर्मनी** और **वॉटक्राफ्ट इंडिया** ने स्वच्छ एनर्जी उत्पन्न करने और उसी भूमि पर निरंतर खेती को सक्षम करके कृषि परिदृश्य में क्रांति लाने के लिए एक अभिनव वर्टिकल सोलर तकनीक शुरू करने के लिए एक MoU पर हस्ताक्षर किए।

- इस साझेदारी का उद्देश्य पारंपरिक सोलर प्रतिष्ठानों में भूमि उपयोग पर बढ़ती चिंताओं को दूर करना है, जो अक्सर मूल्यवान कृषि भूमि को विस्थापित करते हैं।
- 100-किलोवाट पीक (kWp) से 500 kWp की रेंज वाली पायलट परियोजनाएँ भारत के विभिन्न क्षेत्रों में वर्टिकल बाइफेसियल सोलर तकनीक की प्रभावशीलता को प्रदर्शित करने के लिए डिज़ाइन की गई हैं।

5. वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) केंद्रीय स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्री कौन हैं?

1)जाधव प्रतापराव गणपतराव

2)जगत प्रकाश नड्डा

3)प्रल्हाद जोशी

4)किंजरापु राममोहन नायडू

5)अनुप्रिया पटेल

उत्तर- 2)जगत प्रकाश नड्डा

स्पष्टीकरण:

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय (MoHFW) के बारे में:

केंद्रीय मंत्री- जगत प्रकाश नड्डा (राज्यसभा - गुजरात)

केंद्रीय राज्य मंत्री (MoS)- अनुप्रिया पटेल (लोकसभा निर्वाचन क्षेत्र- मिर्जापुर, उत्तर प्रदेश, UP); जाधव प्रतापराव गणपतराव (लोकसभा निर्वाचन क्षेत्र- बुलढाणा, महाराष्ट्र)

6. विश्व खाद्य कार्यक्रम (WFP) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

1)रोम, इटली

2)जिनेवा, स्विट्जरलैंड

3)टोक्यो, जापान

4)नैरोबी, केन्या

5)न्यूयॉर्क, USA

उत्तर- 1)रोम, इटली

स्पष्टीकरण:

विश्व खाद्य कार्यक्रम (WFP) के बारे में:

कार्यकारी निदेशक (ED)- सिंडी H. मैककेन

मुख्यालय- रोम, इटली

स्थापना- 1961

7. संयुक्त राष्ट्र (UN) की स्थापना कब हुई थी?

1)1936

2)1945

3)1958

4)1969

5)1972

उत्तर- 2)1945

स्पष्टीकरण:

संयुक्त राष्ट्र (UN) के बारे में:

महासचिव- एंटोनियो गुटेरेस

मुख्यालय- न्यूयॉर्क, संयुक्त राज्य अमेरिका (USA)

सदस्य- 193

स्थापना- 24 अक्टूबर 1945

8. संयुक्त राष्ट्र विश्व पर्यटन संगठन (UN WTO) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

1)हेग, नीदरलैंड

2)ट्यूरिन, इटली

3)मैड्रिड, स्पेन

4)जिनेवा, स्विट्जरलैंड

5)वियना, ऑस्ट्रिया

उत्तर- 3)मैड्रिड, स्पेन

स्पष्टीकरण:

संयुक्त राष्ट्र विश्व पर्यटन संगठन (UN WTO) के बारे में:

UN WTO / UN पर्यटन, UN की एजेंसी है जो जिम्मेदार, टिकाऊ और सार्वभौमिक रूप से सुलभ पर्यटन को बढ़ावा देने के लिए जिम्मेदार है।

महासचिव- जुराब पोलोलिकाशविली

मुख्यालय- मैड्रिड, स्पेन

स्थापना- 1970

9. किस संगठन ने हाल ही में (सितंबर '24 में) अपना 83वां स्थापना दिवस मनाया है?

1)राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र

2)उन्नत कंप्यूटिंग का विकास

3)टेलीमैटिक्स के विकास के लिए केंद्र

4)वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद

5)उन्नत अनुसंधान और विकास केंद्र

उत्तर- 4)वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद

स्पष्टीकरण:

26 सितंबर 2024 को, वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद (CSIR) ने अपना 83वां स्थापना दिवस मनाया, जिसका उद्घाटन भारत के उपराष्ट्रपति **जगदीप धनखड़** ने राष्ट्रीय कृषि विज्ञान परिसर, पूसा, नई दिल्ली में किया।

- CSIR स्थापना दिवस भारत की मजबूत नींव से अभिन्न रूप से जुड़ा हुआ है।
- CSIR महिलाओं को विज्ञान में बढ़ावा देता है, आर्थिक विकास को आगे बढ़ाता है और यह सुनिश्चित करता है कि नवाचार समाज को लाभान्वित करें।
- 83वें स्थापना दिवस पर "इनोवेशन ट्रेलब्लेज़र: द लीडरशिप लेगेसीज़ ऑफ़ CSIR" नामक पुस्तक का विमोचन किया गया।

10. किस भत्ते के तहत केंद्र सरकार ने हाल ही में (सितंबर '24 में) असंगठित क्षेत्र के श्रमिकों के लिए न्यूनतम मजदूरी में वृद्धि की है?

- 1)निश्चित महंगाई भत्ता
- 2)परिवर्तनशील महंगाई भत्ता
- 3)मकान किराया भत्ता
- 4)भविष्य निधि अंशदान
- 5)विशेष प्रतिपूरक भत्ता

उत्तर- 2)परिवर्तनशील महंगाई भत्ता

स्पष्टीकरण:

27 सितंबर 2024 को, केंद्र सरकार ने परिवर्तनशील महंगाई भत्ते (VDA) में संशोधन करके असंगठित क्षेत्र के श्रमिकों के लिए 1 अक्टूबर, 2024 से न्यूनतम मजदूरी बढ़ा दी। इस समायोजन का उद्देश्य श्रमिकों को जीवन की बढ़ती लागत से निपटने में मदद करना है।

- न्यूनतम मजदूरी दरों को कौशल स्तरों के आधार- अकुशल, अर्ध-कुशल, कुशल, और अत्यधिक कुशल के साथ-साथ भौगोलिक क्षेत्र - A, B, और C पर वर्गीकृत किया जाता है।
- अकुशल कार्यों के लिए निर्माण, झाड़, सफाई, लोडिंग और अनलोडिंग में श्रमिकों के लिए क्षेत्र "A" में न्यूनतम मजदूरी दर 783 रुपये प्रति दिन (20,358 रुपये प्रति माह), अर्ध-कुशल के लिए 868 रुपये प्रति दिन (22,568 रुपये प्रति माह) कुशल, लिपिक और बिना हथियारों के वॉच एंड वार्ड के लिए 954 रुपये प्रति दिन (24,804 रुपये प्रति माह) और अत्यधिक कुशल और हथियारों के साथ वॉच एंड वार्ड के लिए 1035 रुपये प्रति दिन (26,910 रुपये प्रति माह) होगी
- केंद्र सरकार औद्योगिक श्रमिकों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक में छह महीने की औसत वृद्धि के आधार पर VDA को वर्ष में दो बार संशोधित करती है, जो 1 अप्रैल और 1 अक्टूबर से प्रभावी होती है। अंतिम संशोधन अप्रैल 2024 में किया गया था।

11. हाल ही में (सितंबर'24 में) किसने कर्नाटक के बेंगलुरु में सेंटर फॉर डेवलपमेंट ऑफ टेलीमैटिक्स (C-DOT) में 5G ओपन RAN टेस्टिंग लैब का उद्घाटन किया है?

- 1)नरेंद्र मोदी
- 2)ज्योतिरादित्य सिंधिया
- 3)अमित शाह
- 4)अश्विनी वैष्णव
- 5)जगदीप धनखड़

उत्तर- 2)ज्योतिरादित्य सिंधिया

स्पष्टीकरण:

26 सितंबर 2024 को, संचार मंत्री ज्योतिरादित्य M. सिंधिया ने सेंटर फॉर डेवलपमेंट ऑफ टेलीमैटिक्स (C-DOT) बेंगलुरु कैंपस का दौरा किया और 5G O-RAN टेस्टिंग लैब का उद्घाटन किया। यह लैब भारत में एक एंड-टू-एंड 5G इकोसिस्टम स्थापित करने में मदद करेगी, जो कोर, एक्सेस, ट्रांसपोर्ट, क्लाउड, आर्किटेक्चर और सुरक्षा पर ध्यान केंद्रित करेगी।

- उन्होंने सार्वजनिक और निजी 5G नेटवर्क के लिए FR1 और FR2 बैंड में संचालन में सक्षम O-RAN अनुरूप विघटित 5G RAN समाधान के विकास के लिए भारत RAN-1 और भारत RAN-2 सहित C-DOT की सहयोगी अनुसंधान पहलों की सराहना की।
- उन्होंने भारत की 'सिलिकॉन वैली' बेंगलुरु में अनुसंधान और नवाचार को सुविधाजनक बनाने के लिए पूर्ण नीति समर्थन का आश्वासन दिया।
- बाद में उन्होंने अपने बेंगलुरु मुख्यालय में "तेजस सेंटर ऑफ एक्सीलेंस फॉर वायरलेस कम्युनिकेशन" का उद्घाटन किया।

12. किस कंपनी ने हाल ही में (सितंबर '24 में) अपनी सैन्य गतिविधियों के रखरखाव, मरम्मत और समग्र (MRO) के लिए विशेष रूप से समर्पित एक कंपनी बनाने का फैसला किया है?

- 1) डसॉल्ट एविएशन
- 2) ड्यूश एयरक्राफ्ट
- 3) बॉम्बार्डियर
- 4) एम्ब्रेयर
- 5) एयरबस

उत्तर- 1) डसॉल्ट एविएशन

स्पष्टीकरण:

डसॉल्ट एविएशन ने अपनी सैन्य गतिविधियों के रखरखाव, मरम्मत और समग्र (MRO) के लिए विशेष रूप से समर्पित एक कंपनी बनाने का फैसला किया है। भारत में निगमित और नोएडा (उत्तर प्रदेश) में स्थित डसॉल्ट एविएशन MRO इंडिया (DAMROI), डसॉल्ट एविएशन की एक सहायक कंपनी है।

- यह **भारतीय वायु सेना** की जरूरतों को पूरा करने के लिए अपने **मिराज 2000 बेड़े** और भारत में डसॉल्ट एविएशन द्वारा आपूर्ति किए गए लड़ाकू विमानों का समर्थन करने के लिए दर्जी उत्पाद और सेवाएं प्रदान करके समर्पित है, ताकि इसकी आवश्यकताओं को पूरा करने में सर्वोत्तम संभव जवाबदेही और दक्षता सुनिश्चित की जा सके।
- भारत की आत्मनिर्भरता में योगदान देने और स्वदेशी मूल्यवर्धित सेवाओं को बढ़ावा देने के लिए "**आत्मनिर्भर भारत**" नीति के तहत निर्मित, DAMROI को डसॉल्ट एविएशन की तकनीकी विशेषज्ञता से लाभ होगा।
- "मेक इन इंडिया" नीति के तहत भारत को एक अंतरराष्ट्रीय एयरोस्पेस आपूर्तिकर्ता के रूप में स्थापित करने के लिए एक महत्वपूर्ण औद्योगिक इनपुट के साथ-साथ प्रशिक्षण और शिक्षा कार्यक्रमों के कार्यान्वयन के माध्यम से "कौशल भारत" पहल के लिए पूर्ण प्रतिबद्धता।

13. आयुष्मान भारत पैकेज दरों और बीमा कवरेज में वृद्धि पर चर्चा करने के लिए हाल ही में (सितंबर '24 में) गठित विशेषज्ञ समिति का नेतृत्व किसने किया है?

- 1) डॉ. बिमल जालान
- 2) डॉ. VK. पॉल
- 3) राजीव खेर
- 4) संतोष कुमार मोहंती,
- 5) डॉ. माइकल देवव्रत पात्रा

उत्तर- 2) डॉ. VK. पॉल

स्पष्टीकरण:

NITI आयोग के सदस्य (स्वास्थ्य) डॉ. VK. पॉल की अध्यक्षता वाली **विशेषज्ञ समिति आयुष्मान भारत पैकेज दरों में संशोधन के लिए सिफारिशों पर चर्चा करेगी** और 5 लाख रुपये की सीमा से परे बीमा कवरेज में संभावित वृद्धि का भी पता लगाएगी।

- इस योजना में लगभग 1,949 चिकित्सा प्रक्रियाएँ शामिल हैं और इनके लिए पैनलबद्ध अस्पतालों में उपचार के लिए दरें तय की गई हैं, जिनमें राज्य के स्वामित्व वाले और निजी दोनों शामिल हैं।
- NITI आयोग के सदस्य (स्वास्थ्य) डॉ. VK. पॉल की अध्यक्षता वाली 16 सदस्यीय विशेषज्ञ समिति को इन संशोधनों की समीक्षा करने का काम सौंपा गया है। समिति कवरेज को 5 लाख रुपये की सीमा से आगे बढ़ाने पर भी विचार करेगी, विशेष रूप से उन परिवारों के लिए जिनके बुजुर्ग सदस्य पहले से ही अतिरिक्त 5 लाख रुपये प्राप्त कर रहे हैं।

14. केंद्रीय मंत्रिमंडल ने हाल ही में (सितंबर '24 में) _____ के बजटीय आवंटन के साथ प्रधान मंत्री जनजाति उन्नत ग्राम अभियान (PM-JUGA) को मंजूरी दी।

- 1) 63,156 करोड़ रुपये
- 2) 69,156 करोड़ रुपये
- 3) 75,156 करोड़ रुपये
- 4) 79,156 करोड़ रुपये
- 5) 86,156 करोड़ रुपये

उत्तर - 4) 79,156 करोड़ रुपये

स्पष्टीकरण:

18 सितंबर 2024 को, केंद्रीय मंत्रिमंडल ने 79,156 करोड़ रुपये के बजटीय आवंटन के साथ PM JUGA को मंजूरी दी, जिसमें से केंद्र सरकार 56,333 करोड़ रुपये और राज्य सरकारें 22,823 करोड़ रुपये प्रदान करेंगी।

- इस योजना का मुख्य उद्देश्य आदिवासी बहुल गांवों और आकांक्षी जिलों में आदिवासी परिवारों के लिए संतुष्टि कवरेज को अपनाकर जनजातीय समुदायों की सामाजिक-आर्थिक स्थिति में सुधार करना है।
- FY25 के केंद्रीय बजट में, GoI ने घोषणा की कि यह योजना लगभग 63,000 गांवों को कवर करेगी, जिसमें 30 राज्यों/UT के सभी आदिवासी बहुल गांवों में फैले 549 जिले और 2,740 ब्लॉक शामिल होंगे, जिससे 5 करोड़ से अधिक आदिवासी लोगों को लाभ होगा।

15. चीन की मुद्रा _____ है

- 1) यूरो
- 2) क्रोन
- 3) रिंगिट
- 4) रेंमिन्बी
- 5) पाउंड

उत्तर - 4) रेंमिन्बी

स्पष्टीकरण:

चीन के बारे में:

राजधानी - बीजिंग

राष्ट्रपति - शी जिनपिंग

मुद्रा - रेंमिन्बी

16. वर्तमान (अक्टूबर '24 तक) केंद्रीय पंचायती राज मंत्री कौन हैं?

- 1) राजीव रंजन सिंह
- 2) शिवराज सिंह चौहान
- 3) जीतन राम मांझी
- 4) जगत प्रकाश नड्डा
- 5) प्रहलाद जोशी

उत्तर - 1) राजीव रंजन सिंह

स्पष्टीकरण:

पंचायती राज मंत्रालय (MoPR) के बारे में:

केंद्रीय मंत्री- राजीव रंजन सिंह उर्फ ललन सिंह (निर्वाचन क्षेत्र- मुंगेर, बिहार)

राज्य मंत्री (MoS)- S.P. सिंह बघेल (निर्वाचन क्षेत्र- आगरा, उत्तर प्रदेश, UP)

17. अकोला हवाई अड्डा कहाँ स्थित है?

- 1) मध्य प्रदेश
- 2) पश्चिम बंगाल
- 3) हरियाणा
- 4) महाराष्ट्र
- 5) बिहार

उत्तर - 4) महाराष्ट्र

स्पष्टीकरण:

महाराष्ट्र के बारे में

मुख्यमंत्री (CM)- एकनाथ शिंदे

राज्यपाल- C. P. राधाकृष्णन

हवाई अड्डा- अकोला हवाई अड्डा; औरंगाबाद हवाई अड्डा

UNESCO विरासत स्थल- अजंता गुफा; एलोरा गुफा

18. विश्व बौद्धिक संपदा संगठन (WIPO) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1) बीजिंग, चीन
- 2) बॉन, जर्मनी
- 3) वियना, ऑस्ट्रिया
- 4) वाशिंगटन, DC, USA
- 5) जिनेवा, स्विट्जरलैंड

उत्तर- 5) जिनेवा, स्विट्जरलैंड

स्पष्टीकरण:

विश्व बौद्धिक संपदा संगठन (WIPO) के बारे में:

यह 193 सदस्य देशों (1 अक्टूबर, 2024 तक) के साथ बौद्धिक संपदा (IP) सेवाओं, नीति, सूचना और सहयोग के लिए वैश्विक मंच है।

महानिदेशक- डेरेन टैंग

मुख्यालय- जिनेवा, स्विट्जरलैंड

स्थापना- 1967

19. मुंबई महानगर क्षेत्र विकास प्राधिकरण (MMRDA) के वर्तमान (अक्टूबर '24 तक) महानगर आयुक्त कौन हैं?

- 1) अनुराग जैन
- 2) रवनीत कौर
- 3) अरुण कुमार सिंह
- 4) डॉ. संजय मुखर्जी
- 5) सिद्धार्थ मोहंती

उत्तर- 4) डॉ. संजय मुखर्जी

स्पष्टीकरण:

मुंबई महानगर क्षेत्र विकास प्राधिकरण (MMRDA) के बारे में:

महानगर आयुक्त- डॉ. संजय मुखर्जी

मुख्यालय- मुंबई, महाराष्ट्र

20. पावर फाइनेंस कॉर्पोरेशन लिमिटेड (PFC) के वर्तमान (अक्टूबर '24 तक) अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD) कौन हैं?

- 1) परमिंदर चोपड़ा
- 2) रवींद्र कुमार त्यागी
- 3) विवेक कुमार देवांगन
- 4) प्रवीर सिन्हा
- 5) K श्रीकांत

उत्तर- 1) परमिंदर चोपड़ा

स्पष्टीकरण:

पावर फाइनेंस कॉर्पोरेशन लिमिटेड (PFC) के बारे में:

अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD)- परमिंदर चोपड़ा

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापना- 1986

21. हाल ही में (सितंबर '24 में) इंडियन न्यूजपेपर सोसाइटी (INS) के अध्यक्ष के रूप में किसे चुना गया है?

- 1) M.V. श्रेयम्स कुमार
- 2) राकेश शर्मा
- 3) विवेक गुप्ता
- 4) K. राजा प्रसाद रेड्डी
- 5) करण राजेंद्र दर्डा

उत्तर- 1) M.V. श्रेयम्स कुमार

स्पष्टीकरण:

प्रसिद्ध **मातृभूमि** समाचार पत्र के प्रबंध निदेशक (MD) **M.V. श्रेयम्स कुमार** को वर्ष 2024-25 के लिए भारत में समाचार पत्रों, पत्रिकाओं और पत्रिकाओं के प्रकाशकों की एक शीर्ष संस्था इंडियन न्यूजपेपर सोसाइटी (INS) का नया अध्यक्ष चुना गया है। वह आज समाज के **राकेश शर्मा** की जगह लेंगे।

- सन्मार्ग के विवेक गुप्ता को उपाध्यक्ष और लोकमत के करण राजेंद्र दर्डा को उपाध्यक्ष और अमर उजाला के तन्मय माहेश्वरी को सोसायटी का मानद कोषाध्यक्ष चुना गया।

22. किस कंपनी ने हाल ही में (सितंबर '24 में) चेन्नई, तमिलनाडु में 9,000 करोड़ रुपये के निवेश के साथ ऑटो प्रमुख की एक नई विनिर्माण सुविधा की आधारशिला रखी है?

- 1) मारुति सुजुकी
- 2) टाटा मोटर्स
- 3) बजाज ऑटो
- 4) महिंद्रा & महिंद्रा
- 5) अशोक लीलैंड

उत्तर- 2) टाटा मोटर्स

स्पष्टीकरण:

28 सितंबर 2024 को, तमिलनाडु के मुख्यमंत्री **M K स्टालिन** ने चेन्नई, तमिलनाडु में **9,000 करोड़ रुपये** के निवेश के साथ ऑटो प्रमुख **टाटा मोटर्स** की एक नई विनिर्माण सुविधा की आधारशिला रखी। इस सुविधा से 5,000 नए रोजगार सृजित होने की उम्मीद है।

- यह संयंत्र टाटा मोटर्स पोर्टफोलियो के चार पहिया वाहनों के अलावा शानदार जगुआर और लैंड रोवर के प्रमुख मॉडलों के वाहनों का निर्माण करेगा।
- टाटा मोटर्स ने मार्च 2024 में कारखाना स्थापित करने के लिए तमिलनाडु सरकार के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए थे।

23. किस राज्य में हाल ही में (सितंबर'24 में) 'स्वच्छता ही सेवा' पहल के तहत कार कचरा पर्यावरण अनुकूल बैग वितरण अभियान शुरू किया गया है?

- 1)उत्तराखंड
- 2)महाराष्ट्र
- 3)हरियाणा
- 4)असम
- 5)नागालैंड

उत्तर- 1)उत्तराखंड

स्पष्टीकरण:

27 सितंबर 2024 को उत्तराखंड के मुख्यमंत्री **पुष्कर सिंह धामी** ने विश्व पर्यावरण दिवस के उपलक्ष्य में 'स्वच्छता ही सेवा' पहल के तहत **कार कचरा पर्यावरण अनुकूल बैग वितरण अभियान** शुरू किया। इस अभियान का उद्देश्य स्वच्छता के बारे में जागरूकता बढ़ाना है।

- मुख्यमंत्री धामी ने इस बात पर जोर दिया कि लोग अक्सर गाड़ी चलाते समय सड़कों पर खाने के रैपर और प्लास्टिक कचरा फेंक देते हैं। कारों में कचरा बैग का उपयोग करके लोग कूड़े को कूड़ेदान में ठीक से निपटाने की आदत विकसित कर सकते हैं।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के मार्गदर्शन में उत्तराखंड को बदलने के लिए विभिन्न क्षेत्रों में महत्वपूर्ण प्रगति की जा रही है। राज्य सरकार राज्य को एक आदर्श स्थान बनाने के लिए स्वच्छता के प्रयासों के साथ इस दशक को 'उत्तराखंड का दशक' बनाने के लिए काम कर रही है।
- नीति आयोग द्वारा सतत विकास लक्ष्य रैंकिंग में उत्तराखंड ने शीर्ष स्थान प्राप्त किया है और बेरोजगारी दर में 4.4% की कमी देखी गई है।

24. केंद्रीय स्वास्थ्य मंत्रालय ने हाल ही में (सितंबर'24 में) _____ (डीसीस) पर सभी चिकित्सा अधिकारियों के लिए संशोधित परिचालन दिशानिर्देश और प्रशिक्षण मैनुअल जारी किया है।

- 1)नॉन-अल्कोहलिक फैटी लिवर डीसीस
- 2)मेटाबोलिक सिंड्रोम
- 3)कार्डियोवैस्कुलर डीसीस
- 4)पॉलीसिस्टिक ओवरी सिंड्रोम
- 5)क्रोनिक किडनी डीसीस

उत्तर- 1)नॉन-अल्कोहलिक फैटी लिवर डीसीस

स्पष्टीकरण:

27 सितंबर 2024 को, भारत सरकार ने **नई दिल्ली, दिल्ली** में गैर-अल्कोहल फैटी लिवर डीसीस (**NAFLD**) पर सभी चिकित्सा अधिकारियों के लिए संशोधित परिचालन दिशानिर्देश और प्रशिक्षण मैनुअल जारी किया।

- ये दिशानिर्देश और प्रशिक्षण मॉड्यूल NAFLD वाले व्यक्तियों की पहचान करने के लिए महत्वपूर्ण हैं। यह सभी स्वास्थ्य कर्मियों के लिए एक ढांचा प्रदान करेगा और गैर-अल्कोहल फैटी लिवर रोग की पहचान करने की क्षमता विकसित करने में मदद करेगा।
- सरकार अगले वर्ष संयुक्त राष्ट्र महासभा में NAFLD से निपटने के लिए एक समिति का गठन करेगी।

25. किस मंत्रालय ने हाल ही में (सितंबर'24 में) मेक इन इंडिया पहल को और मजबूत करने के लिए 7वीं बिजनेस रिफॉर्म्स एक्शन प्लान (BRAP 2024) पेश की है?

- 1)नागरिक उड्डयन मंत्रालय
- 2)संचार मंत्रालय
- 3)कॉर्पोरेट मामलों का मंत्रालय
- 4)वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय
- 5)इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय

उत्तर- 4)वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

स्पष्टीकरण:

30 सितंबर 2024 को, MoC&I ने मेक इन इंडिया पहल को और मजबूत करने के लिए 7वीं बिजनेस रिफॉर्म एक्शन प्लान (BRAP 2024) पेश की।

- इसका उद्देश्य देश भर में एक निर्बाध व्यापार नियामक ढांचा स्थापित करना है, जिससे व्यापार करने में आसानी (EoDB) बढ़े।
- नई पहल का नेतृत्व MoC&I के तहत DPIIT द्वारा किया जाएगा और यह व्यवसायों और नागरिकों दोनों की उभरती जरूरतों को पूरा करने के लिए अगली पीढ़ी के सुधारों को पेश करेगा।

26. किस देश ने हाल ही में (सितंबर '24 में) संयुक्त परियोजनाओं और तकनीकी सहयोग के माध्यम से खाद्य सुरक्षा में सुधार के लिए भारतीय खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण (FSSAI) के साथ एक MoU पर हस्ताक्षर किए हैं?

- 1) ब्राज़ील
- 2) मोरक्को
- 3) जापान
- 4) नेपाल
- 5) चीन

उत्तर- 1) ब्राज़ील

स्पष्टीकरण:

खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय (MoFPI) द्वारा आयोजित द्विवार्षिक विशाल खाद्य कार्यक्रम, विश्व खाद्य भारत (WFI 2024) का तीसरा संस्करण 19 से 22 सितंबर 2024 तक भारत मंडपम, नई दिल्ली, दिल्ली में आयोजित किया गया।

- भारतीय खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण (FSSAI) ने 21 सितंबर 2024 को भारत मंडपम, नई दिल्ली में वैश्विक खाद्य नियामक शिखर सम्मेलन, 2024 की छत्रछाया में ब्राज़ील के कृषि और पशुधन मंत्रालय (MAPA) के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए।
- MoU में संयुक्त परियोजनाओं और तकनीकी सहयोग के माध्यम से खाद्य सुरक्षा में सुधार के लिए सहयोग शामिल है।

27. देव सूचना प्रौद्योगिकी लिमिटेड (DEV IT) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1) नई दिल्ली, दिल्ली
- 2) बेंगलुरु, कर्नाटक
- 3) मुंबई, महाराष्ट्र
- 4) कोलकाता, पश्चिम बंगाल
- 5) अहमदाबाद, गुजरात

उत्तर- 5) अहमदाबाद, गुजरात

स्पष्टीकरण:

देव सूचना प्रौद्योगिकी लिमिटेड (DEV IT) के बारे में:

DEV IT डिजिटल परिवर्तन सेवाओं, प्रबंधित IT सेवाओं, क्लाउड समाधानों और व्यवसाय के अनुरूप कस्टम सॉफ्टवेयर विकास में माहिर है।

संस्थापक और अध्यक्ष- प्रणव पंड्या

मुख्यालय- अहमदाबाद, गुजरात

स्थापना- 1997

28. भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड (BEL) की स्थापना कब हुई थी?

- 1) 1946
- 2) 1950
- 3) 1954

4)1957

5)1962

उत्तर- 3)1954

स्पष्टीकरण:

भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड (BEL) के बारे में:

BEL रक्षा मंत्रालय (MoD) के तहत एक नवरत्न सार्वजनिक क्षेत्र का उपक्रम (PSU) है

अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD)- मनोज जैन

मुख्यालय- बेंगलुरु, कर्नाटक

स्थापना- 1954

29. नेपाल के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) प्रधान मंत्री कौन हैं?

1)खड्ग प्रसाद शर्मा ओली

2)शेख हसीना

3)शहबाज शरीफ

4)शेरिंग तोबगे

5)शी जिनपिंग

उत्तर- 1)खड्ग प्रसाद शर्मा ओली

स्पष्टीकरण:

नेपाल के बारे में:

राष्ट्रपति- राम चंद्र पौडेल

प्रधानमंत्री- खड्ग प्रसाद शर्मा ओली

राजधानी- काठमांडू

मुद्रा- नेपाली रुपया

30. अंतर्राष्ट्रीय दूरसंचार संघ (ITU) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

1)जकार्ता, इंडोनेशिया

2)ढाका, बांग्लादेश

3)जिनेवा, स्विट्जरलैंड

4)वाशिंगटन, DC, USA

5)लंदन, यूनाइटेड किंगडम

उत्तर- 3)जिनेवा, स्विट्जरलैंड

स्पष्टीकरण:

अंतर्राष्ट्रीय दूरसंचार संघ (ITU) के बारे में:

महासचिव- डोरेन बोगदान-मार्टिन

मुख्यालय- जिनेवा, स्विट्जरलैंड

स्थापना- 1865

31. राजीव गांधी राष्ट्रीय उद्यान कहाँ स्थित है?

1)उत्तर प्रदेश

2)तमिलनाडु

3)गुजरात

4)असम

5)आंध्र प्रदेश

उत्तर- 5)आंध्र प्रदेश

स्पष्टीकरण:

आंध्र प्रदेश के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM)- N. चंद्रबाबू नायडू

राज्यपाल- सैयद अब्दुल नजीर

राजधानी- अमरावती

राष्ट्रीय उद्यान- राजीव गांधी राष्ट्रीय उद्यान, श्री वेंकटेश्वर राष्ट्रीय उद्यान

32. अंशी राष्ट्रीय उद्यान कहाँ स्थित है?

1) मध्य प्रदेश

2) कर्नाटक

3) केरल

4) महाराष्ट्र

5) बिहार

उत्तर- 2) कर्नाटक

स्पष्टीकरण:

कर्नाटक के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM)- सिद्धारमैया

राज्यपाल- थावर चंद गहलोत

राजधानी- बेंगलुरु

राष्ट्रीय उद्यान- बांदीपुर राष्ट्रीय उद्यान, अंशी राष्ट्रीय उद्यान

33. हाल ही में (सितंबर'24 में) किस स्टेडियम को सुरक्षा मुद्दों और वर्षों के अपर्याप्त रखरखाव के कारण ध्वस्त कर दिया गया है?

1) अवीवा स्टेडियम, आयरलैंड

2) शाह आलम स्टेडियम, मलेशिया

3) वेम्बली स्टेडियम, इंग्लैंड

4) मिशिगन स्टेडियम, संयुक्त राज्य अमेरिका

5) नरेंद्र मोदी स्टेडियम, भारत

उत्तर- 2) शाह आलम स्टेडियम, मलेशिया

स्पष्टीकरण:

मलेशिया का प्रसिद्ध शाह आलम स्टेडियम, जो कभी 80,000 दर्शकों की मेजबानी करता था, को सुरक्षा मुद्दों और वर्षों के अपर्याप्त रखरखाव के कारण ध्वस्त कर दिया गया है। इस स्टेडियम को 2020 में असुरक्षित घोषित किया गया है और विध्वंस प्रक्रिया जुलाई 2024 में शुरू हुई, मई 2025 तक पूरी तरह से ध्वस्त होने की उम्मीद है।

- इस प्रतिष्ठित स्टेडियम ने 2017 SEA गेम्स और बॉन जोवी, डीप पर्पल और मरून 5 जैसे अंतरराष्ट्रीय कलाकारों के संगीत कार्यक्रमों जैसे महत्वपूर्ण कार्यक्रमों की मेजबानी की है।
- इसे शाह आलम स्पोर्ट्स कॉम्प्लेक्स (KSSA) द्वारा बदल दिया जाएगा।
- नई सुविधा की क्षमता 35,000 से 45,000 होगी और यह मुख्य रूप से फुटबॉल मैचों की सेवा करेगी। KSSA परियोजना के 2029 तक पूरा होने का अनुमान है।

34. दुनिया में स्टील का दूसरा सबसे बड़ा उत्पादक देश कौन सा है?

1) भारत

2) मलेशिया

3) चीन

4) जापान

5) संयुक्त राज्य अमेरिका

उत्तर- 1)भारत

स्पष्टीकरण:

नई दिल्ली, दिल्ली में ग्रीन स्टील उत्पादन पर तीन दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में इस्पात और भारी उद्योग राज्य मंत्री भूपतिराजू श्रीनिवास ने कहा कि **भारत** वर्तमान में **144 मिलियन मीट्रिक टन** उत्पादन के साथ स्टील का **दूसरा सबसे बड़ा** उत्पादक है।

- स्टील क्षेत्र में तकनीकी नवाचार और सामग्री दक्षता वैश्विक स्टील उत्पादन को 2 बिलियन मीट्रिक टन के करीब ले जाती है।
- स्टील क्षेत्र को उत्सर्जन के स्तर को कम करने और इसके पर्यावरणीय कार्बन पदचिह्न को कम करने के लिए डिजिटलीकरण और टिकाऊ स्टील उत्पादन पर बनाया जाएगा।

35. हाल ही में (सितंबर'24 में) जापान में वर्ल्ड एथलेटिक्स कॉन्टिनेंटल टूर में पुरुषों की 5,000 मीटर दौड़ में किसने स्वर्ण पदक जीता है?

- 1)सुरेंद्र सिंह
 - 2)अविनाश साबले
 - 3)गुलवीर सिंह
 - 4)मेबुकी सुजुकी
 - 5)कोटारो शिनोहारा
- उत्तर- 3)गुलवीर सिंह

स्पष्टीकरण:

28 सितंबर 2024 को, 26 वर्षीय भारतीय एथलीट **गुलवीर सिंह** ने जापान के निगाटा में **वर्ल्ड एथलेटिक्स कॉन्टिनेंटल टूर** में पुरुषों की 5,000 मीटर दौड़ में **स्वर्ण पदक** जीता। उन्होंने 13 मिनट और 11.82 सेकंड का नया राष्ट्रीय रिकॉर्ड बनाया।

- उन्होंने 13 मिनट और 18.92 सेकंड का अपना ही पिछला रिकॉर्ड तोड़ा, जो उन्होंने 2024 में पहले बनाया था।
- मार्च 2024 में, उन्होंने 27 मिनट और 41.81 सेकंड के समय के साथ कैलिफोर्निया में 10,000m का राष्ट्रीय रिकॉर्ड बनाया। उनके प्रयास ने सुरेंद्र सिंह के 16 साल पुराने रिकॉर्ड को तोड़ दिया।
- अपने प्रयासों के बावजूद, वह पेरिस ओलंपिक क्वालीफिकेशन समय से 41 सेकंड से अधिक समय से चूक गए।

36. हाल ही में (सितंबर '24 में) केंद्रीय सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्री नितिन गडकरी ने किस राज्य में ऑक्सीजन बर्ड पार्क (अमृत महोत्सव पार्क) का उद्घाटन किया है?

- 1)हरियाणा
- 2)राजस्थान
- 3)गुजरात
- 4)महाराष्ट्र
- 5)उत्तर प्रदेश

उत्तर- 4)महाराष्ट्र

स्पष्टीकरण:

28 सितंबर 2024 को केंद्रीय सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्री **नितिन गडकरी** ने महाराष्ट्र के नागपुर में नागपुर-हैदराबाद **राष्ट्रीय राजमार्ग-44** के किनारे **ऑक्सीजन बर्ड पार्क** (अमृत महोत्सव पार्क) का उद्घाटन किया। यह भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (**NHAI**) द्वारा विकसित एक पर्यावरण-पहल है।

- कुल 8.23 हेक्टेयर क्षेत्रफल के साथ, जिसमें से 2.5 सामाजिक वानिकी के लिए समर्पित है, पार्क को प्राकृतिक पक्षी आवास और स्थानीय लोगों और पर्यटकों के लिए मनोरंजक स्थान के रूप में काम करने के लिए डिज़ाइन किया गया है।
- इस परियोजना को आधिकारिक तौर पर मार्च 2023 में 14.31 करोड़ रुपये की विकास लागत के साथ मंजूरी दी गई थी। इसमें पर्यावरणीय स्थिरता और अवकाश सुविधाओं को एकीकृत किया गया है।

37. हाल ही में (सितंबर'24 में) किस परमाणु ऊर्जा परियोजना की यूनिट-7 ने नियंत्रित परमाणु विखंडन श्रृंखला अभिक्रिया की शुरुआत करते हुए क्रिटिकलिटी तक पहुँच गई है?

- 1)काकरापार परमाणु ऊर्जा परियोजना
- 2)तारापुर परमाणु ऊर्जा परियोजना
- 3)राजस्थान परमाणु ऊर्जा परियोजना
- 4)नरौरा परमाणु ऊर्जा परियोजना
- 5)कैगा परमाणु ऊर्जा परियोजना

उत्तर- 3)राजस्थान परमाणु ऊर्जा परियोजना

स्पष्टीकरण:

19 सितंबर 2024 को, देश के सबसे बड़े परमाणु रिएक्टरों में से एक, **राजस्थान परमाणु ऊर्जा परियोजना-7 & 8** (RAPP-7 & 8, 200 MW प्रत्येक) की यूनिट-7 ने **क्रिटिकलिटी** तक पहुँचकर एक महत्वपूर्ण उपलब्धि हासिल की।

- परमाणु रिएक्टर में क्रिटिकलिटी तक पहुँचना उस बिंदु को संदर्भित करता है जिस पर एक निरंतर और नियंत्रित परमाणु विखंडन श्रृंखला अभिक्रिया शुरू होती है।
- परमाणु ऊर्जा विभाग (DAE) और भारतीय परमाणु ऊर्जा निगम लिमिटेड (NPCIL) परियोजना की समय पर प्रगति सुनिश्चित करने के लिए अथक प्रयास कर रहे हैं।
- RAPP-7 में क्रिटिकलिटी की उपलब्धि भारत की ऊर्जा स्वतंत्रता और स्थिरता की यात्रा में एक ऐतिहासिक क्षण है।

38. किस राज्य सरकार ने हाल ही में (सितंबर'24 में) छात्रों को कक्षा के बाहर शैक्षिक अनुभव देने के लिए 'दर्शिनी' नामक एक कार्यक्रम शुरू किया है?

- 1)केरल
- 2)कर्नाटक
- 3)महाराष्ट्र
- 4)हिमाचल प्रदेश
- 5)तेलंगाना

उत्तर- 5)तेलंगाना

स्पष्टीकरण:

तेलंगाना सरकार ने 'तेलंगाना दर्शिनी' शुरू की है, जिसका उद्देश्य छात्रों को कक्षा के बाहर एक गहन शिक्षण अनुभव प्रदान करना है। यह कार्यक्रम युवा उन्नति, पर्यटन और संस्कृति (T&PMU) विभाग के तहत राज्य भर में स्कूल और कॉलेज के छात्रों को शैक्षिक दौरो पर ले जाने के लिए बनाया गया है।

- मुख्य लक्ष्य छात्रों को तेलंगाना की समृद्ध सांस्कृतिक विरासत, ऐतिहासिक स्थलों और वैज्ञानिक संस्थानों से जुड़ने में मदद करना है, जिससे छात्रों को अपने पर्यावरण के साथ अधिक गहराई से बातचीत करने का मौका मिले।
- तेलंगाना सरकार ने दौरे के खर्चों को कवर करने के लिए अनुमानित 12.10 करोड़ रुपये आवंटित किए हैं, जिसमें भाग लेने वाले छात्रों के लिए यात्रा, आवास और भोजन शामिल हैं।

39. अंतर्राष्ट्रीय WASH सम्मेलन के संदर्भ में, WASH का क्या अर्थ है?

- 1)वाटर, सैनिटेशन, एंड हाइजीन
- 2)वाटर, सेफ्टी एंड हेल्थ
- 3)वेस्ट, एयर, सैनिटेशन एंड हेल्थ
- 4)वाटर, एग्रीकल्चर, सैनिटेशन एंड हेल्थ
- 5)वेस्ट, एग्रीकल्चर, सैनिटेशन एंड हाइजीन

उत्तर- 1)वाटर, सैनिटेशन, एंड हाइजीन

स्पर्धीकरण:

पेयजल और स्वच्छता विभाग (DDWS), MoJS ने 17 से 19 सितंबर 2024 के बीच नई दिल्ली, दिल्ली में आयोजित IWW 2024 के मौके पर अंतर्राष्ट्रीय WASH (वाटर, सैनिटेशन, एंड हाइजीन) सम्मेलन का आयोजन किया।

- यह 3 दिवसीय कार्यक्रम 'सस्टेनिंग रूरल वाटर सप्लाई' विषय पर केंद्रित था।
- इसका मुख्य उद्देश्य ज्ञान के आदान-प्रदान, नवाचारों को प्रदर्शित करने और वैश्विक WASH चुनौतियों से निपटने के लिए सर्वोत्तम प्रथाओं को साझा करने के लिए एक मंच प्रदान करना था, जिसमें सतत विकास लक्ष्य 6 (SDG 6) को प्राप्त करने पर विशेष ध्यान दिया गया था।

40. 1969 में पहला दादा साहब फाल्के पुरस्कार किसे मिला है?

- 1) आशा भोसले
 - 2) पृथ्वीराज कपूर
 - 3) अक्किनेनी नागेश्वर राव
 - 4) बीरेंद्रनाथ सरकार
 - 5) देविका रानी रोरिक
- उत्तर- 5) देविका रानी रोरिक

स्पर्धीकरण:

पहला दादा साहब फाल्के पुरस्कार 1969 में देविका रानी रोरिक को मिला था।

- इसे 1969 में भारत सरकार (GoI) द्वारा भारतीय सिनेमा में धुदिराज गोविंद फाल्के (दादा साहब फाल्के) के योगदान को याद करने के लिए स्थापित किया गया था।
- भारतीय सिनेमा के जनक माने जाने वाले धुंडीराज गोविंद फाल्के ने 1913 में "राजा हरिश्चंद्र" नामक भारत की पहली पूर्ण लंबाई वाली फीचर फिल्म का निर्देशन किया था।

41. कौन सा संगठन भारत में विदेशी पोर्टफोलियो निवेशक (FPI) आउटरीच सेल को नियंत्रित करता है?

- 1) भारतीय रिजर्व बैंक
 - 2) भारतीय प्रतिभूति और विनिमय बोर्ड
 - 3) भारतीय दूरसंचार नियामक प्राधिकरण
 - 4) बीमा नियामक और विकास प्राधिकरण
 - 5) राष्ट्रीय कृषि और ग्रामीण विकास बैंक
- उत्तर- 2) भारतीय प्रतिभूति और विनिमय बोर्ड

स्पर्धीकरण:

भारतीय प्रतिभूति और विनिमय बोर्ड (SEBI) ने FPI के साथ सीधे जुड़ाव पर ध्यान केंद्रित करने और भारतीय प्रतिभूति बाजार तक निर्बाध रूप से पहुँचने में FPI का समर्थन करने के लिए एक समर्पित विदेशी पोर्टफोलियो निवेशक (FPI) आउटरीच सेल की स्थापना की है।

- यह SEBI के वैकल्पिक निवेश कोष (AIF) और FPI विभाग (AFD) का हिस्सा था।

42. किस मंत्रालय ने हाल ही में (सितंबर'24 में) भारत जल सप्ताह (IWW) 2024 में भागीदार मंत्रालय के रूप में भाग लिया है।

- 1) पंचायती राज मंत्रालय
 - 2) आवास और शहरी मामलों का मंत्रालय
 - 3) कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय
 - 4) बंदरगाह, जहाजरानी और जलमार्ग मंत्रालय
 - 5) पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय
- उत्तर- 1) पंचायती राज मंत्रालय

स्पष्टीकरण:

पंचायती राज मंत्रालय (MoPR) ने IWW 2024 में भागीदार मंत्रालय के रूप में भाग लिया है। MoPR ग्रामीण भारत में सतत जल प्रथाओं को आगे बढ़ाने के लिए प्रतिबद्ध है, जिसके लिए यह संसाधनों के अभिसरण के माध्यम से लक्षित पंचायत विकास योजनाओं के माध्यम से सतत विकास लक्ष्यों के स्थानीयकरण को प्राप्त करने के लिए अपने फोकस के हिस्से के रूप में **जल-पर्याप्त गांवों** को बढ़ावा दे रहा है।

- **जल पर्याप्त पंचायत थीम** सतत विकास लक्ष्यों (LSDG) के स्थानीयकरण के नौ थीमों में से एक है जो पंचायती राज मंत्रालय के लक्ष्यों के साथ संरेखित है।

43. वर्तमान (अक्टूबर '24 तक) केंद्रीय सूचना & प्रसारण मंत्री (MoI&B) कौन हैं?

- 1) प्रल्हाद जोशी
 - 2) पीयूष गोयल
 - 3) भूपेंद्र यादव
 - 4) अश्विनी वैष्णव
 - 5) ज्योतिरादित्य M. सिंधिया
- उत्तर- 4) अश्विनी वैष्णव

स्पष्टीकरण:

सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय (MoI&B) के बारे में:

केंद्रीय मंत्री- अश्विनी वैष्णव (राज्यसभा सदस्य- ओडिशा)

राज्य मंत्री (MoS)- लोंगनाथन मुरुगन (राज्यसभा- मध्य प्रदेश, एमपी)

44. कजाकिस्तान की राजधानी का नाम बताइए।

- 1) बिश्केक
 - 2) ताशकंद
 - 3) अस्ताना
 - 4) झेजकजगान
 - 5) ओस्केमेन
- उत्तर- 3) अस्ताना

स्पष्टीकरण:

कजाकिस्तान के बारे में:

राष्ट्रपति- कासिम-जोमार्ट टोकायेव

प्रधानमंत्री (PM)- ओलजस बेक्तेनोव

राजधानी- अस्ताना

मुद्रा- कजाकिस्तानी टेंगे

45. हरुन इंडिया का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1) नई दिल्ली, दिल्ली
 - 2) मुंबई, महाराष्ट्र
 - 3) नोएडा, उत्तर प्रदेश
 - 4) गांधीनगर, गुजरात
 - 5) बेंगलुरु, कर्नाटक
- उत्तर- 2) मुंबई, महाराष्ट्र

स्पष्टीकरण:

हरुन रिपोर्ट इंक. (हरुन रिपोर्ट) के बारे में:

यह 1998 में लंदन, यूनाइटेड किंगडम (UK) में स्थापित एक अग्रणी शोध, लक्जरी प्रकाशन और इवेंट समूह है। हरुन इंडिया की शुरुआत 2012 में हुई थी।

मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) – रूपोर्ट हूगेवेरफ

प्रबंध निदेशक (MD) और मुख्य शोधकर्ता (हरुन इंडिया)- अनस रहमान जुनैद

मुख्यालय (हरुन इंडिया)- मुंबई, महाराष्ट्र

46. हाल ही में (सितंबर'24 में) कौन सा देश अपने अंतिम संयंत्र को बंद करने के साथ कोयला आधारित बिजली उत्पादन को समाप्त करने वाला पहला G7 देश बन गया है?

- 1)यूनाइटेड किंगडम
- 2)संयुक्त राज्य अमेरिका
- 3)जर्मनी
- 4)फ्रांस
- 5)कनाडा

उत्तर- 1)यूनाइटेड किंगडम

स्पष्टीकरण:

यूनाइटेड किंगडम (UK) नॉटिघमशायर में अपने अंतिम संयंत्र, यूनिपर रैटक्लिफ-ऑन-सोअर को बंद करने के साथ कोयला आधारित बिजली उत्पादन को समाप्त करने वाला पहला G7 देश बन गया। यह कोयला बिजली के साथ UK के 140 साल के रिश्ते के एक युग का अंत है, जिसकी शुरुआत **1882** में **लंदन** में दुनिया के पहले कोयला संयंत्र के खुलने से हुई थी।

- 2015 में, UK ने अगले दशक के भीतर अपने जलवायु लक्ष्यों तक पहुँचने के लिए व्यापक उपायों के हिस्से के रूप में कोयला संयंत्रों को बंद करने की योजना की घोषणा की। उस समय देश की लगभग 30% बिजली कोयले से आती थी, लेकिन 2023 में यह घटकर सिर्फ 1% रह गई।
- UK, जिसका लक्ष्य 2050 तक शुद्ध शून्य उत्सर्जन तक पहुँचना है, 2030 तक बिजली क्षेत्र को डीकार्बोनाइज़ करने की भी योजना बना रहा है, एक ऐसा कदम जिसके लिए पवन और सौर जैसी नवीकरणीय ऊर्जा में तेज़ी से वृद्धि की आवश्यकता होगी।

47. किस राज्य सरकार ने हाल ही में (सितंबर'24 में) अपने राज्य की देशी गायों को "राज्य माता" घोषित किया है?

- 1)मध्य प्रदेश
- 2)आंध्र प्रदेश
- 3)महाराष्ट्र
- 4)हरियाणा
- 5)बिहार

उत्तर- 3)महाराष्ट्र

स्पष्टीकरण:

30 सितंबर 2024 को, मुख्यमंत्री एकनाथ शिंदे के नेतृत्व वाली **महाराष्ट्र** सरकार ने राज्य में आगामी विधानसभा चुनावों से पहले, उनके कल्याण को बढ़ावा देने के लिए देशी गायों को '**राज्य माता**' की उपाधि प्रदान की।

- इन गायों को 'गोशालाओं' में पालने के लिए प्रतिदिन 50 रुपये की सब्सिडी योजना लागू करने का निर्णय लिया गया है।
- महाराष्ट्र गोसेवा आयोग द्वारा प्रबंधित इस पहल का उद्देश्य संघर्षरत गोशालाओं का समर्थन करना और देशी गायों की घटती आबादी को उलटना है, जो 2019 की जनगणना के अनुसार 20.69 प्रतिशत कम हो गई है।

48. किस कंपनी ने हाल ही में (सितंबर'24 में) विभिन्न अक्षय ऊर्जा परियोजनाओं का समर्थन करने के लिए ग्रीन डॉलर बॉन्ड के माध्यम से 500 मिलियन अमेरिकी डॉलर जुटाए हैं?

- 1)रैम्को इंडस्ट्रीज लिमिटेड
- 2)एवरेस्ट इंडस्ट्रीज लिमिटेड
- 3)REC लिमिटेड

4)बजाज फिनसर्व लिमिटेड

5)जियो फाइनेंशियल सर्विसेज लिमिटेड

उत्तर- 3)REC लिमिटेड

स्पष्टीकरण:

28वें शनिवार 2024 को, राज्य के स्वामित्व वाली **REC लिमिटेड** ने विभिन्न अक्षय ऊर्जा परियोजनाओं का समर्थन करने के लिए ग्रीन डॉलर बॉन्ड के माध्यम से **500 मिलियन अमेरिकी डॉलर** जुटाए। 5-वर्षीय नोट में प्रति वर्ष 4.75% की कूपन दर है जिसका भुगतान अर्ध-वार्षिक रूप से किया जाना है और इसकी परिपक्वता तिथि 27 सितंबर, 2029 है।

- यह 2024 में किसी भारतीय सार्वजनिक क्षेत्र के उद्यम द्वारा जारी किया गया पहला US बॉन्ड है।
- इस आय का उपयोग जलवायु बॉन्ड पहल के ग्रीन बॉन्ड सिद्धांतों के अनुसार REC के ग्रीन फाइनेंस फ्रेमवर्क के अनुसार पात्र ग्रीन परियोजनाओं को वित्तपोषित करने के लिए किया जाएगा।

49. फिल्म 'ए स्टार इज बॉर्न' में अपने गायन के लिए ऑस्कर पुरस्कार जीतने वाले प्रसिद्ध गायक, गीतकार और अभिनेता का नाम बताइए, जिनका सितंबर 2024 में निधन हो गया।

1)ग्लिनिस जॉन्स

2)लूथर केंट

3)किंकी फ्राइडमैन

4)क्रिस क्रिस्टोफरसन

5)डेरिक मैकइंटायर जमीरोकाई

उत्तर- 4)क्रिस क्रिस्टोफरसन

स्पष्टीकरण:

क्रिस क्रिस्टोफरसन, प्रसिद्ध देशी गायक, गीतकार और अभिनेता का 88 वर्ष की आयु में 28 सितंबर 2024 को हवाई में उनके घर पर निधन हो गया। उनका जन्म 22 जून 1936 को ब्राउन्सविले, टेक्सास में हुआ था।

- क्रिस्टोफरसन को उनके गीत लेखन विशेष रूप से 'मी एंड बॉबी मैक्नी' और 'हेल्प मी मेक इट थ्रू द नाइट' जैसी हिट फिल्मों के लिए जाना जाता था, ।
- क्रिस्टोफरसन और स्टीसंड ने फिल्म 'ए स्टार इज बॉर्न' में लव थीम एवरग्रीन पर एक साथ गाया, जिसने सर्वश्रेष्ठ मूल गीत के लिए **ऑस्कर** जीता और क्रिस्टोफरसन ने इस फिल्म के लिए अपने अभिनय के लिए **गोल्डन ग्लोब** जीता।

50. हाल ही में (अक्टूबर'24 में) जर्मनी में भारत के अगले राजदूत के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

1)R. रवींद्र

2)जावेद अशरफ

3)मनीष प्रभात

4)अजीत विनायक गुप्ते

5)दिनेश K. पटनायक

उत्तर- 4)अजीत विनायक गुप्ते

स्पष्टीकरण:

7 अक्टूबर 2024 को, विदेश मंत्रालय (MEA) ने कहा कि वरिष्ठ राजनयिक **अजीत विनायक गुप्ते**, 1991 बैच के भारतीय विदेश सेवा (IFS) अधिकारी को **जर्मनी** के संघीय गणराज्य में भारत का अगला राजदूत नियुक्त किया गया।

- उम्मीद है कि वह जल्द ही कार्यभार संभाल लेंगे।
- वह वर्तमान में **मिस्र** में भारत के राजदूत और डेनमार्क किंगडम में भारत के पूर्व राजदूत हैं।

51. लोकेश मशीन्स लिमिटेड का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

1)नई दिल्ली, दिल्ली

2)मुंबई, महाराष्ट्र

3)भोपाल, मध्य प्रदेश

- 4)गुरुग्राम, हरियाणा
5)हैदराबाद, तेलंगाना
उत्तर- 5)हैदराबाद, तेलंगाना

स्पष्टीकरण:

लोकेश मशीन्स लिमिटेड के बारे में:

प्रबंध निदेशक (MD)- मुल्लापुड़ी लोकेश्वर राव

मुख्यालय- हैदराबाद, तेलंगाना

निगमित- 1983

52. विश्व बधिर महासंघ (WFD) की स्थापना कब हुई थी?

1)1942

2)1947

3)1951

4)1956

5)1969

उत्तर- 3)1951

स्पष्टीकरण:

विश्व बधिर महासंघ (WFD) के बारे में:

अध्यक्ष- जोसेफ J. मुरे

मुख्यालय- हेलसिंकी, फिनलैंड

स्थापना- 1951

53. राष्ट्रीय विधिक सेवा प्राधिकरण (NALSA) के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) कार्यकारी अध्यक्ष कौन हैं?

1)न्यायमूर्ति V. कामेश्वर राव

2)न्यायमूर्ति B.S. चौहान

3)न्यायमूर्ति N.V. रमना

4)न्यायमूर्ति संजीव खन्ना

5)न्यायमूर्ति DY. चंद्रचूड़

उत्तर- 4)न्यायमूर्ति संजीव खन्ना

स्पष्टीकरण:

राष्ट्रीय विधिक सेवा प्राधिकरण (NALSA) के बारे में:

इसका गठन विधिक सेवा प्राधिकरण अधिनियम 1987 के तहत किया गया था। इसे समाज के कमजोर वर्गों को कानूनी सहायता प्रदान करने और कानूनी साक्षरता फैलाने के लिए अधिकृत किया गया है।

कार्यकारी अध्यक्ष – न्यायमूर्ति संजीव खन्ना

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापना- 1995

54. संयुक्त राष्ट्र महासभा (UNGA) का मुख्यालय कहाँ है?

1)जिनेवा, स्विट्जरलैंड

2)वियना, ऑस्ट्रिया

3)न्यूयॉर्क, USA

4)लंदन, यूनाइटेड किंगडम

5)पेरिस, फ्रांस

उत्तर- 3)न्यूयॉर्क, USA

स्पष्टीकरण:

संयुक्त राष्ट्र महासभा (UNGA) के बारे में

अध्यक्ष- फिलेमोन यांग

मुख्यालय- न्यूयॉर्क, संयुक्त राज्य अमेरिका (USA)

स्थापना- 1945

55. अंतर्राष्ट्रीय प्रबंधन विकास संस्थान (IMD) के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) अध्यक्ष कौन हैं?

1)डेविड बाख

2)एंटोनियो कोस्ता

3)टेरेसा पैट्रिकियो

4)टॉम कार्डामोन

5)जेफरी सैक्स

उत्तर- 1)डेविड बाख

स्पष्टीकरण:

अंतर्राष्ट्रीय प्रबंधन विकास संस्थान (IMD) के बारे में:

अध्यक्ष- डेविड बाख

मुख्यालय- लॉज़ेन, स्विटज़रलैंड

56. फावंगपुरई राष्ट्रीय उद्यान कहाँ स्थित है?

1)मिजोरम

2)मेघालय

3)नागालैंड

4)मणिपुर

5)असम

उत्तर- 1)मिजोरम

स्पष्टीकरण:

मिजोरम के बारे में

मुख्यमंत्री (CM)- लालदुहोमा

राजधानी- आइजोल

राष्ट्रीय उद्यान- मुरलेन राष्ट्रीय उद्यान, फावंगपुरई राष्ट्रीय उद्यान

वन्यजीव अभ्यारण्य- लेंगटेंग वन्यजीव अभ्यारण्य, नेंगपुरई वन्यजीव अभ्यारण्य

57. तृष्णा वन्यजीव अभ्यारण्य कहाँ स्थित है?

1)हिमाचल प्रदेश

2)केरल

3)कर्नाटक

4)त्रिपुरा

5)तमिलनाडु

उत्तर- 4)त्रिपुरा

स्पष्टीकरण:

त्रिपुरा के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM)- माणिक साहा

राज्यपाल- इंद्र सेना रेड्डी नल्लू

राजधानी- अगरतला

राष्ट्रीय उद्यान- बाइसन राष्ट्रीय उद्यान, सिपाहीजाला प्राणी उद्यान

वन्यजीव अभ्यारण्य- तृष्णा वन्यजीव अभ्यारण्य, गोमती वन्यजीव अभ्यारण्य

58. बिनसर वन्यजीव अभ्यारण्य कहाँ स्थित है?

- 1) हरियाणा
- 2) उत्तराखंड
- 3) झारखंड
- 4) मेघालय
- 5) असम

उत्तर- 2) उत्तराखंड

स्पष्टीकरण:

उत्तराखंड के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM)- पुष्कर सिंह धामी

राज्यपाल- गुरमीत सिंह

वन्यजीव अभ्यारण्य- बिनसर वन्यजीव अभ्यारण्य, मसूरी वन्यजीव अभ्यारण्य

हवाई अड्डे- जॉली ग्रांट हवाई अड्डा, पंत नगर हवाई अड्डा

59. हाल ही में (अक्टूबर'24 में) महानिदेशक, सशस्त्र बल चिकित्सा सेवा (DGAFMS) के रूप में कार्यभार संभालने वाली पहली महिला अधिकारी कौन बनी हैं?

- 1) प्रिया झिंगन
- 2) अभिलाषा बराक
- 3) आरती सरीन
- 4) शांति तिग्गा
- 5) साधना सक्सेना नायर

उत्तर- 3) आरती सरीन

स्पष्टीकरण:

1 अक्टूबर 2024 को, **सर्जन वाइस एडमिरल आरती सरीन** महानिदेशक, सशस्त्र बल चिकित्सा सेवा (DGAFMS) के रूप में कार्यभार संभालने वाली पहली महिला अधिकारी बनीं। DGAFMS सशस्त्र बलों से संबंधित समग्र चिकित्सा नीति मामलों के लिए सीधे रक्षा मंत्रालय के प्रति उत्तरदायी है।

- उन्हें भारतीय सशस्त्र बलों की तीनों शाखाओं में सेवा करने का दुर्लभ गौरव प्राप्त है, **भारतीय सेना** में लेफ्टिनेंट से लेकर कैप्टन तक, **भारतीय नौसेना** में सर्जन लेफ्टिनेंट से लेकर सर्जन वाइस-एडमिरल तक और भारतीय वायु सेना में एयर मार्शल के रूप में सेवा की है।
- उन्हें 2024 में **अति विशिष्ट सेवा पदक** और 2021 में **विशिष्ट सेवा पदक** से सम्मानित किया गया है।

60. किस कंपनी ने हाल ही में (सितंबर'24 में) 'क्वांटम सिक्वोर की जेनरेशन' तकनीक की खरीद के लिए भारतीय सेना के साथ एक अनुबंध पर हस्ताक्षर किए हैं?

- 1) QuNu लैब्स
- 2) आयरनकोर लैब्स
- 3) पैंथर लैब्स
- 4) NSS लैब्स
- 5) कॉन्टेक्ट लैब्स

उत्तर- 1) QuNu लैब्स

स्पष्टीकरण:

30 सितंबर 2024 को, **भारतीय सेना** ने नई दिल्ली में सरकार की प्रमुख पहल इनोवेशन फॉर डिफेंस एक्सीलेंस (**iDEX**) के माध्यम से 8वें खरीद अनुबंध पर हस्ताक्षर किए। क्वांटम सिक्वोर की (क्वांटम की डिस्ट्रीब्यूशन) के जेनरेशन की खरीद के लिए **QuNu लैब्स** के साथ अनुबंध पर हस्ताक्षर किए गए थे।

- 200 किलोमीटर के सिंगल-हॉप क्वांटम की डिस्ट्रीब्यूशन (QKD) के लिए QuNu लैब्स के प्रस्ताव को iDEX के ओपन चैलेंज 2.0 के तहत चुना गया था।
- यह अनुबंध एल्गोरिथम-आधारित एन्क्रिप्शन सिस्टम की जगह लेगा, जिससे अधिक सुरक्षा सुनिश्चित होगी और जनशक्ति प्रतिबद्धता का अनुकूलन भी होगा।
- भारतीय सेना की 74 से अधिक परियोजनाओं के साथ वर्तमान में iDEX राष्ट्रीय रक्षा के लिए अत्याधुनिक समाधान विकसित करने के लिए 77 स्टार्टअप का हाथ थाम रहा है।

61. हाल ही में (सितंबर'24 में) आयुष मेडिकल वैल्यू ट्रेवल समिट 2024 का उद्घाटन किस शहर में हुआ है?

1)नई दिल्ली, दिल्ली

2)मुंबई, महाराष्ट्र

3)गुरुग्राम, हरियाणा

4)नोएडा, उत्तर प्रदेश

5)गांधीनगर, गुजरात

उत्तर- 2)मुंबई, महाराष्ट्र

स्पष्टीकरण:

30 सितंबर 2024 को, श्री **प्रतापराव जाधव**, केंद्रीय राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार), आयुष मंत्रालय और केंद्रीय राज्य मंत्री, स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय (**MoHFW**), भारत सरकार (GoI), ने मुंबई, महाराष्ट्र में **आयुष मेडिकल वैल्यू ट्रेवल समिट 2024** का उद्घाटन किया।

- समिट का विषय '**ग्लोबल सिनर्जी इन आयुष: ट्रांसफॉर्मिंग हेल्थ एंड वैलनेस थ्रू मेडिकल वैल्यू ट्रेवल**' था।
- इस समिट का आयोजन आयुष मंत्रालय, GoI द्वारा पर्यटन मंत्रालय, महाराष्ट्र सरकार और प्रमुख भागीदारों के सहयोग से किया गया था।
- समिट का उद्देश्य आयुर्वेद, योग, यूनानी, सिद्ध और होम्योपैथी (आयुष) जैसी पारंपरिक भारतीय चिकित्सा प्रणालियों को आधुनिक स्वास्थ्य सेवा प्रणालियों के साथ एकीकृत करके चिकित्सा मूल्य यात्रा (**MVT**) में भारत की स्थिति को मजबूत करना है।

62. हाल ही में (सितंबर'24 में) खगोलविदों द्वारा खोजे गए उस ग्रह का नाम बताइए जो भविष्य की पृथ्वी जैसा दिखता है।

1)KMT-2021-BLG-1547

2)KMT-2019-BLG-1339

3)KMT-2022-BLG-0440

4)KMT-2021-BLG-1898

5)KMT-2020-BLG-0414

उत्तर- 5)KMT-2020-BLG-0414

स्पष्टीकरण:

खगोलविदों ने **KMT-2020-BLG-0414** नामक एक **एक्सो-प्लेनेट** की खोज की है, जिसने भविष्य में 8 बिलियन वर्ष बाद पृथ्वी कैसी दिखाई देगी, इसकी एक दुर्लभ झलक पेश की है।

- लगभग 5 बिलियन वर्षों में, सूर्य के लाल विशालकाय में विस्तार करने के बाद एक सफेद बौने में जलने की उम्मीद है, एक ऐसा चरण जो बुध और शुक्र और संभावित रूप से पृथ्वी और मंगल को निगल जाएगा।

- यदि पृथ्वी इस परिवर्तन से बच जाती है, तो यह अंततः KMT-2020-BLG-0414 जैसा दिख सकता है, जो किसी तारे के अवशेषों से दूर जा रहा है।
- यह पृथ्वी के द्रव्यमान का लगभग 1.9 गुना है और संभवतः एक चट्टानी ग्रह है। ये निष्कर्ष **नेचर एस्ट्रोनॉमी** में प्रकाशित हुए हैं।

63. उस INS जहाज का नाम बताइए जो हाल ही में (सितंबर'24 में) मोम्बासा (केन्या) गया था और समुद्री अभ्यास के साथ संपन्न हुआ।

- 1)INS आदित्य
- 2)INS चक्र
- 3)INS सतपुड़ा
- 4)INS तलवार
- 5)INS कामोर्टा

उत्तर- 4)INS तलवार

स्पष्टीकरण:

INS तलवार ने माननीय प्रधान मंत्री के **SAGAR** - सिक््योरिटी एंड ग्रोथ फॉर आल इन द रीजन के दृष्टिकोण के अनुसार पूर्वी अफ्रीका के साथ भारत के बढ़ते संबंधों को मजबूत करने के लिए 22 से 25 सितंबर 2024 तक **केन्या के मोम्बासा** में एक बंदरगाह कॉल किया।

- बंदरगाह चरण के दौरान, भारतीय नौसेना और केन्याई नौसेना के कर्मियों ने अंतर-संचालन और सहयोग को बेहतर बनाने के लिए विभिन्न प्रकार की व्यावसायिक बातचीत और क्रॉस-एक्सचेंज यात्राओं में भाग लिया।
- KNS शुजा की कमांड टीम ने विशेष आर्थिक क्षेत्र (EEZ) निगरानी और समुद्री भागीदारी अभ्यास (MPX) के लिए अभ्यास कार्यक्रम से परिचित होने और उसे अंतिम रूप देने के लिए INS तलवार का दौरा किया।

64. हाल ही में (सितंबर'24 में) राष्ट्रपति निकोलस मादुरो के कठोर शासन के तहत लोकतंत्र के संघर्ष के लिए 2024 वाक्लाव हवेल मानवाधिकार पुरस्कार से किसे सम्मानित किया गया है?

- 1)उस्मान कवला
- 2)व्लादिमीर कारा-मुर्जा
- 3)मारिया कालेसनिकवा
- 4)लौजैन अल-हथलौल
- 5)मारिया कोरिना मचाडो

उत्तर- 5)मारिया कोरिना मचाडो

स्पष्टीकरण:

30 सितंबर 2024 को, **यूरोप की परिषद** ने राष्ट्रपति निकोलस मादुरो के कठोर शासन के तहत लोकतंत्र के लिए उनके संघर्ष के लिए वेनेजुएला की राजनीतिज्ञ और मानवाधिकार रक्षक **मारिया कोरिना मचाडो** को अपना **2024 वाक्लाव हवेल मानवाधिकार पुरस्कार** प्रदान किया।

- वह इस पुरस्कार को जीतने वाली पहली लैटिन अमेरिकी होने पर बहुत प्रभावित, सम्मानित और आभारी थीं, जिसका नाम दिवंगत चेक असंतुष्ट, नाटककार और पोस्ट-कम्युनिस्ट राष्ट्रपति वाक्लाव हवेल के नाम पर रखा गया था।
- पुरस्कार उनकी ओर से स्ट्रासबर्ग में यूरोप की परिषद के मुख्यालय में उनकी बेटी एना द्वारा प्राप्त किया गया।

65. सितंबर 2024 में, सरकार ने निर्यात उत्पादों पर शुल्क और करों की छूट (RoDTEP) का लाभ _____ तक बढ़ा दिया है।

- 1)नवंबर 2024
- 2)जनवरी 2025

3)मार्च 2025

4)जून 2025

5)सितंबर 2025

उत्तर- 5)सितंबर 2025

स्पष्टीकरण:

30 सितंबर 2024 को, सरकार ने घरेलू टैरिफ क्षेत्र (DTA) इकाइयों से किए गए निर्यात के लिए निर्यात उत्पादों पर शुल्क और करों की छूट (RoDTEP) योजना के तहत लाभ एक वर्ष के लिए 30 सितंबर, 2025 तक बढ़ा दिया।

- यह योजना जनवरी 2021 में शुरू की गई थी और 30 सितंबर, 2024 तक वैध थी।
- घरेलू टैरिफ क्षेत्र (DTA) इकाइयों के लिए, RoDTEP योजना को 30 सितंबर, 2025 तक बढ़ा दिया गया है।
- अग्रिम प्राधिकरण (AA) धारकों, निर्यात उन्मुख इकाइयों (EOU) और विशेष आर्थिक क्षेत्रों (SEZ) के लिए, योजना को 31 दिसंबर, 2024 तक बढ़ा दिया गया है।

66. उधवा झील पक्षी अभयारण्य कहाँ स्थित है?

1)गुजरात

2)झारखंड

3)ओडिशा

4)तमिलनाडु

5)कर्नाटक

उत्तर- 2)झारखंड

स्पष्टीकरण:

झारखंड के बारे में:

मुख्यमंत्री- हेमंत सोरेन

राज्यपाल- संतोष कुमार गंगवार

हवाई अड्डे- बिरसा मुंडा अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा; अटल बिहारी वाजपेयी अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा (देवघर हवाई अड्डा)

पक्षी अभयारण्य- उधवा झील पक्षी अभयारण्य

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

1)1932

2)1946

3)1955

4)1963

5)1978

उत्तर- 1)1932

स्पष्टीकरण:

भारतीय वायु सेना (IAF) के बारे में:

चीफ ऑफ एयर स्टाफ (CoAS) – एयर मार्शल अमर प्रीत सिंह

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

आदर्श वाक्य- टर्चिंग द स्काई विथ ग्लोरी

स्थापना- 8 अक्टूबर, 1932

68. REC लिमिटेड के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD) कौन हैं?

- 1) V. बालासुब्रमण्यम
 - 2) संजय कुमार
 - 3) प्रदीप कुमार दास
 - 4) पुष्प कुमार जोशी
 - 5) विवेक कुमार देवांगन
- उत्तर- 5) विवेक कुमार देवांगन

स्पष्टीकरण:

REC लिमिटेड के बारे में:

अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD) – विवेक कुमार देवांगन

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापना- 1969

69. रणथंभौर राष्ट्रीय उद्यान कहाँ स्थित है?

- 1) राजस्थान
- 2) हरियाणा
- 3) मध्य प्रदेश
- 4) ओडिशा
- 5) गुजरात

उत्तर- 1) राजस्थान

स्पष्टीकरण:

राजस्थान के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM) – बाजन लाल शर्मा

राज्यपाल - हरिभाऊ बागडे

राष्ट्रीय उद्यान (NP) - रणथंभौर राष्ट्रीय उद्यान, केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान

70. U.S. अंतर्राष्ट्रीय विकास वित्त निगम (DFC) की स्थापना कब हुई थी?

- 1) 2014
- 2) 2016
- 3) 2018
- 4) 2019
- 5) 2021

उत्तर- 4) 2019

स्पष्टीकरण:

U.S. अंतर्राष्ट्रीय विकास वित्त निगम (DFC) के बारे में:

मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO)- स्कॉट नाथन

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

स्थापना- 2019

71. वर्ल्ड हार्ट फेडरेशन (WHF) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1) बीजिंग, चीन
- 2) जिनेवा, स्विट्जरलैंड

3)स्ट्रासबर्ग, फ्रांस

4)लंदन, UK

5)रोम, इटली

उत्तर- 2)जिनेवा, स्विट्जरलैंड

स्पष्टीकरण:

वर्ल्ड हार्ट फेडरेशन (WHF) के बारे में:

WHF एक वैश्विक गैर-सरकारी संगठन (NGO) है जो CVD की रोकथाम और नियंत्रण के लिए समर्पित है। **अध्यक्ष-** डैनियल जोस पिनेरो

मुख्यालय- जिनेवा, स्विट्जरलैंड

72. तेलंगाना के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) राज्यपाल कौन हैं?

1)R. N. रवि

2)थावरचंद गहलोत

3)जिष्णु देव वर्मा

4)आरिफ मोहम्मद खान

5)आचार्य देव व्रत

उत्तर- 3)जिष्णु देव वर्मा

स्पष्टीकरण:

तेलंगाना के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM)- रेवंत रेड्डी

राज्यपाल- जिष्णु देव वर्मा

राजधानी- हैदराबाद

UNESCO विरासत स्थल- काकतीय रुद्रेश्वर (रामप्पा) मंदिर (सांस्कृतिक विरासत)

73. NITI आयोग के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) कौन हैं?

1)B. V. R. सुब्रमण्यम

2)डॉ. अरविंद पनगढ़िया

3)संजय कुमार जैन

4)अनिल कुमार लाहोटी

5)G. कमला वर्धन राव

उत्तर- 1)B. V. R. सुब्रमण्यम

स्पष्टीकरण:

NITI आयोग के बारे में:

मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) - B. V. R. सुब्रमण्यम

अध्यक्ष- नरेंद्र मोदी

स्थापित - 2015

74. किस संगठन ने 1 अक्टूबर 2024 को अपना 83वां स्थापना दिवस मनाया है?

1)विश्व स्वास्थ्य संगठन

2)राष्ट्रीय अनुसंधान विकास निगम

3)केंद्रीय चमड़ा अनुसंधान संस्थान

4)वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद

5)संयुक्त राष्ट्र औद्योगिक विकास संगठन

उत्तर- 4)वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद

स्पष्टीकरण:

1 अक्टूबर 2024 को, CSIR-राष्ट्रीय विज्ञान संचार और नीति अनुसंधान संस्थान (CSIR-NIScPR) ने राष्ट्रीय कृषि विज्ञान परिसर, पूसा, नई दिल्ली में वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद (CSIR) का 83वां स्थापना दिवस मनाया।

- CSIR विज्ञान और उद्योग के बीच की खाई को पाटने का काम करता है। CSIR इस गलत धारणा पर काम कर रहा है कि भारत में वैज्ञानिक सोच की कमी है।
- CSIR उच्च शिक्षा, अनुसंधान और नवाचार के बीच सफलतापूर्वक तालमेल बना रहा है, जिससे भारत विज्ञान और नवाचार में वैश्विक नेता बनने की स्थिति में है।

75. हाल ही में (अक्टूबर '24 में) "वर्ल्ड ग्रीन इकोनॉमी फोरम" कहाँ लॉन्च किया गया था?

1)जकार्ता, इंडोनेशिया

2)दुबई, संयुक्त अरब अमीरात

3)लंदन, यूनाइटेड किंगडम

4)ब्रुसेल्स, बेल्जियम

5)वाशिंगटन, DC, USA

उत्तर- 2)दुबई, संयुक्त अरब अमीरात

स्पष्टीकरण:

2 अक्टूबर 2024 को, वर्ल्ड ग्रीन इकोनॉमी फोरम दुबई, संयुक्त अरब अमीरात में लॉन्च किया गया था, जो वैश्विक नेताओं और विशेषज्ञों को पर्यावरणीय चुनौतियों का समाधान करने और जलवायु परिवर्तन और स्थिरता के लिए अंतर्राष्ट्रीय सहयोग और अभिनव समाधानों पर ध्यान केंद्रित करने के लिए एक साथ लाता है।

- इसका विषय "एम्पॉवरिंग ग्लोबल एक्शन: अनलॉकिंग ओप्योरचुनिटीज़ एंड एडवांसिंग प्रोग्रेस" था
- विमानन और हरित अर्थव्यवस्था पर एक पैनल बहस जिसने टिकाऊ विमानन ईंधन (SAF) के भविष्य की जांच की। पैनलिस्टों ने मौजूदा 200,000 टन से 2050 तक SAF उत्पादन को 300 मिलियन टन तक बढ़ाने की दुस्साहसी योजना पर चर्चा की।

76. हाल ही में (अक्टूबर '24 में) केरल के कन्नूर में भारत की पहली सुपरकैपेसिटर विनिर्माण सुविधा का उद्घाटन किसने किया?

1)द्रौपदी मुर्मू

2)नरेंद्र मोदी

3)पीयूष गोयल

4)अश्विनी वैष्णव

5)पिनाराई विजयन

उत्तर- 5)पिनाराई विजयन

स्पष्टीकरण:

1 अक्टूबर 2024 को, केरल के मुख्यमंत्री पिनाराई विजयन ने केरल के कन्नूर के कल्लियासेरी में केलट्रॉन कंपोनेंट कॉम्प्लेक्स लिमिटेड (KCCL) में भारत की पहली सुपरकैपेसिटर विनिर्माण सुविधा का उद्घाटन किया।

- सुपरकैपेसिटर विनिर्माण संयंत्र भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) के सहयोग से विकसित किया गया था।
- इस संयंत्र से इलेक्ट्रॉनिक्स उद्योग के केंद्र के रूप में केरल की स्थिति में सुधार होने और 420 मिलियन रुपये के शुरुआती निवेश के साथ देश के रक्षा और इलेक्ट्रिक वाहन क्षेत्रों का समर्थन करने की उम्मीद है।

77. किस संगठन ने 1 अक्टूबर 2024 को अपना 8वां वार्षिक दिवस मनाया है?

1)भारतीय रिजर्व बैंक

2)विश्वविद्यालय अनुदान आयोग

3)सामान्य चिकित्सा परिषद

4)भारतीय प्रतिभूति और विनिमय बोर्ड

5)भारतीय दिवाला और शोधन अक्षमता बोर्ड

उत्तर- 5)भारतीय दिवाला और शोधन अक्षमता बोर्ड

स्पष्टीकरण:

1 अक्टूबर 2024 को **भारतीय दिवाला और शोधन अक्षमता बोर्ड** (IBBI) ने अपना 8वां वार्षिक दिवस मनाया।

- पूर्व मुख्य न्यायाधीश रामलिंगम सुधाकर, राष्ट्रीय कंपनी कानून न्यायाधिकरण के अध्यक्ष मुख्य अतिथि थे, और भारत के G20 शेरपा और NITI आयोग के पूर्व CEO श्री अमिताभ कांत ने वार्षिक दिवस व्याख्यान दिया।
- मुख्य न्यायाधीश सुधाकर ने दिवाला और दिवालियापन संहिता (IBC/कोड) के परिवर्तनकारी प्रभाव पर प्रकाश डाला, और विश्व बैंक के व्यापार करने में आसानी सूचकांक में भारत की वैश्विक रैंकिंग में इसके योगदान का उल्लेख किया, जो 2014 में 79 स्थान ऊपर उठकर 2016 में 63वें स्थान पर पहुंच गया।
- उन्होंने IBC पारिस्थितिकी तंत्र को और मजबूत करने की आवश्यकता पर बल दिया और दिवाला समाधान में स्थिरता, पारदर्शिता और समय पर परिणाम बढ़ाने के लिए एक एकीकृत प्रौद्योगिकी मंच की योजना की घोषणा की।

78. किस ग्रुप ने हाल ही में (अक्टूबर'24 में) सौर और जलविद्युत परियोजनाओं में निवेश को बढ़ावा देने के लिए भूटान के ड्रक होल्डिंग एंड इन्वेस्टमेंट के साथ रणनीतिक साझेदारी की है?

1)टाटा ग्रुप

2)बजाज ग्रुप

3)रिलायंस ग्रुप

4)नेटवर्क 18 ग्रुप

5)आदित्य बिड़ला ग्रुप

उत्तर- 3)रिलायंस ग्रुप

स्पष्टीकरण:

2 अक्टूबर 2024 को, अनिल अंबानी के **रिलायंस ग्रुप** ने भूटान की शाही सरकार की वाणिज्यिक और निवेश शाखा **ड्रक होल्डिंग एंड इन्वेस्टमेंट्स लिमिटेड** (DHI) के साथ एक रणनीतिक साझेदारी समझौता किया, जो हिमालयी साम्राज्य में 1,270 मेगावाट की सौर और जलविद्युत परियोजनाएँ स्थापित करने की योजना बना रहा है।

- इसका उद्देश्य भूटान के नवीकरणीय और हरित ऊर्जा परिदृश्य में निवेश को बढ़ावा देना है।
- साझेदारी हरित ऊर्जा उत्पादन को प्राथमिकता देगी, सौर और जलविद्युत पहलों पर ध्यान केंद्रित करेगी और साथ ही नवीन हरित प्रौद्योगिकियों की खोज भी करेगी।

79. किस मंत्रालय ने हाल ही में (सितंबर'24 में) जनरेटिव आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) में एक अग्रणी पहल 'भारत जेन' लॉन्च की है, जिसे सार्वजनिक सेवा वितरण में क्रांति लाने के लिए डिज़ाइन किया गया है?

1)वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

2)संचार मंत्रालय

3)विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय

4)उपभोक्ता मामले, खाद्य और सार्वजनिक वितरण मंत्रालय

5)इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय

उत्तर- 3)विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय

स्पष्टीकरण:

30 सितंबर 2024 को, केंद्रीय राज्य मंत्री (MoS) (स्वतंत्र प्रभार, IC) **डॉ. जितेंद्र सिंह**, विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय (MoS&T) ने वर्चुअली 'भारत जेन' लॉन्च किया, जो सार्वजनिक सेवा वितरण में क्रांति लाने और नागरिक जुड़ाव को बढ़ावा देने के लिए डिज़ाइन की गई जनरेटिव आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) में एक अग्रणी पहल है।

- यह पहल **दुनिया की पहली सरकारी वित्त पोषित मल्टीमॉडल लार्ज लैंग्वेज मोडल (LLM)** परियोजना को चिह्नित करती है जिसका उद्देश्य भारतीय भाषाओं में कुशल और समावेशी AI बनाना है।

- इसका नेतृत्व DST के अंतःविषय साइबर-भौतिक प्रणालियों (NM-ICPS) पर राष्ट्रीय मिशन के तहत IIT बॉम्बे, मुंबई (महाराष्ट्र) द्वारा किया जाता है।
- भारत जेन के आधारभूत मॉडल की प्रकृति **बहुभाषी** और **बहुविध** है। [अधिक पढ़ने के लिए यहां क्लिक करें](#)

80. किस देश ने हाल ही में (सितंबर'24 में) राष्ट्रीय क्षेत्राधिकार से परे जैव विविधता (BBNJ) समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं, जिसे 'हाई सीज ट्रीटी' कहा जाता है?

- 1) भारत
- 2) बांग्लादेश
- 3) नेपाल
- 4) भूटान
- 5) थाईलैंड

उत्तर- **1) भारत**

स्पष्टीकरण:

26 सितंबर 2024 को **भारत** ने राष्ट्रीय क्षेत्राधिकार से परे जैव विविधता (BBNJ) समझौते पर हस्ताक्षर किए, जिसे 'हाई सीज ट्रीटी' कहा जाता है।

- यह समझौता देश को अपने विशेष आर्थिक क्षेत्र (EEZ) से परे क्षेत्रों में अपनी रणनीतिक उपस्थिति बढ़ाने और समुद्री जैविक विविधता के संरक्षण और सतत उपयोग के लिए काम करने की अनुमति देता है।
- इसका उद्देश्य समुद्र में समुद्री जैव विविधता के दीर्घकालिक संरक्षण पर बढ़ती चिंताओं का समाधान करना है।

81. राष्ट्रीय स्वास्थ्य प्राधिकरण (NHA) के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) कौन हैं?

- 1) LS चांगसन
- 2) M सुरेश
- 3) घनश्याम प्रसाद
- 4) दीप्ति गौर मुखर्जी
- 5) डॉ. अतुल मोहन कोचर

उत्तर- **1) LS चांगसन**

स्पष्टीकरण:

राष्ट्रीय स्वास्थ्य प्राधिकरण (NHA) के बारे में:

यह AB PM-JAY नामक GoI की प्रमुख योजना को लागू करने के लिए जिम्मेदार शीर्ष निकाय है। यह राष्ट्रीय स्वास्थ्य एजेंसी का उत्तराधिकारी है, जो 23 मई, 2018 से एक पंजीकृत सोसायटी के रूप में कार्य कर रहा है। बाद में, 2 जनवरी, 2019 को राष्ट्रीय स्वास्थ्य एजेंसी का पुनर्गठन NHA के रूप में किया गया।

मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO)- LS चांगसन

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

82. रेलवे सुरक्षा बल (RPF) के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) महानिदेशक कौन हैं?

- 1) संजय कुमार जैन
- 2) अनुराग जैन
- 3) सतीश कुमार
- 4) राहुल मिथल
- 5) मनोज यादव

उत्तर- **5) मनोज यादव**

स्पष्टीकरण:

रेलवे सुरक्षा बल (RPF) के बारे में:

RPF रेल मंत्रालय के अधीन एक सशस्त्र बल है।

महानिदेशक- मनोज यादव
मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

83. उज्बेकिस्तान की मुद्रा उज्बेकिस्तानी _____ है।

- 1) येन
- 2) वोन
- 3) सोम
- 4) रूबल
- 5) रुपया

उत्तर- 3) सोम

स्पष्टीकरण:

उज्बेकिस्तान के बारे में:

प्रधानमंत्री- अब्दुल्ला अरिपोव

राजधानी- ताशकंद

मुद्रा- उज्बेकिस्तानी सोम

84. इंद्रकिला राष्ट्रीय उद्यान कहाँ स्थित है?

- 1) मध्य प्रदेश
- 2) हिमाचल प्रदेश
- 3) हरियाणा
- 4) गुजरात
- 5) राजस्थान

उत्तर- 2) हिमाचल प्रदेश

स्पष्टीकरण:

हिमाचल प्रदेश (HP) के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM)- सुखविंदर सिंह सुखू

राज्यपाल- शिव प्रताप शुक्ला

राष्ट्रीय उद्यान- इंद्रकिला राष्ट्रीय उद्यान, खीरगंगा राष्ट्रीय उद्यान

वन्यजीव अभ्यारण्य- धौलाधार वन्यजीव अभ्यारण्य, कंवर वन्यजीव अभ्यारण्य

85. केंद्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड (CBDT) के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) अध्यक्ष कौन हैं?

- 1) अपूर्व चंद्रा
- 2) देबाशीष पांडा
- 3) जैक्सय शाह
- 4) रवि अग्रवाल
- 5) संजय कुमार अग्रवाल

उत्तर- 4) रवि अग्रवाल

स्पष्टीकरण:

केंद्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड (CBDT) के बारे में:

अध्यक्ष - रवि अग्रवाल

मुख्यालय - नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापना - 1963

86. रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन (DRDO) की स्थापना कब हुई थी?

- 1)1932
- 2)1946
- 3)1958
- 4)1966
- 5)1978

उत्तर- **3)1958**

स्पष्टीकरण:

रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन (DRDO) के बारे में:

DRDO रक्षा मंत्रालय (MoD) की एक अनुसंधान और विकास (R&D) शाखा है।

अध्यक्ष- डॉ. समीर V. कामत

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापना- 1958

87. इंटरनेशनल फेडरेशन ऑफ ट्रांसलेटर्स (FIT) के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) अध्यक्ष कौन हैं?

- 1)एलिसन रोड्रिगज
- 2)अर्कडी ड्वोर्कोविच
- 3)पिचार्ड चुन्हावाजिरा
- 4)लुसियानो रॉसी
- 5)सिंडी ब्राउन

उत्तर- **1)एलिसन रोड्रिगज**

स्पष्टीकरण:

इंटरनेशनल फेडरेशन ऑफ ट्रांसलेटर्स (FIT) के बारे में:

अध्यक्ष- एलिसन रोड्रिगज

महासचिव- एलेक्जेंड्रा जांटशर

मुख्यालय- पेरिस, फ्रांस

स्थापना- 1953

88. उस क्रिकेटर का नाम बताइए जिसे हाल ही में (अक्टूबर '24 में) अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट परिषद (ICC) ने अपने भ्रष्टाचार विरोधी कोड का उल्लंघन करने के लिए क्रिकेट के सभी रूपों से प्रतिबंधित कर दिया था।

- 1)डेवोन थॉमस
- 2)इहसानुल्लाह जन्नत
- 3)ब्रायडन कार्स
- 4)प्रवीण जयविक्रमा
- 5)रिजवान जावेद

उत्तर- **4)प्रवीण जयविक्रमा**

स्पष्टीकरण:

2 अक्टूबर 2024 को, अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट परिषद (ICC) ने श्रीलंकाई स्पिनर **प्रवीण जयविक्रमा** को एक साल के लिए क्रिकेट के सभी रूपों से प्रतिबंधित कर दिया, उनके प्रतिबंध के छह महीने निलंबित कर दिए गए क्योंकि उन्होंने ICC भ्रष्टाचार विरोधी कोड के उल्लंघन को स्वीकार किया था।

- अनुच्छेद 2.4.7 के अनुसार, ACU द्वारा की जा सकने वाली किसी भी जांच में बाधा डालना या देरी करना, जिसमें किसी भी दस्तावेज या अन्य जानकारी को छिपाना, छेड़छाड़ करना या नष्ट करना शामिल है जो उस जांच के लिए प्रासंगिक हो सकता है और/या जो सबूत हो सकता है या भ्रष्टाचार विरोधी कोड के तहत भ्रष्ट आचरण के सबूत की खोज कर सकता है।

- अगस्त 2024 में, उन पर ICC की भ्रष्टाचार निरोधक इकाई (ACU) द्वारा एक भ्रष्टाचारी की ओर से 2021 लंका प्रीमियर लीग में मैच फिक्सिंग में भाग लेने के लिए किसी अन्य खिलाड़ी को मनाने के लिए प्राप्त एक संपर्क के बारे में जानकारी का खुलासा न करने का आरोप लगाया गया था।
- उन पर भ्रष्ट आचरण के संपर्कों और प्रस्तावों से संबंधित संदेशों को हटाकर जांच में बाधा डालने का भी आरोप लगाया गया था।

89. किस दूरबीन ने हाल ही में (अक्टूबर'24 में) प्लूटो के चंद्रमा की सतह पर कार्बन डाइऑक्साइड और हाइड्रोजन पेरोक्साइड की खोज की है?

- 1) जेम्स वेब स्पेस टेलीस्कोप
- 2) विशाल मैगलन टेलीस्कोप
- 3) हबल स्पेस टेलीस्कोप
- 4) केपलर स्पेस टेलीस्कोप
- 5) नैन्सी ग्रेस रोमन स्पेस टेलीस्कोप

उत्तर- 1) जेम्स वेब स्पेस टेलीस्कोप

स्पष्टीकरण:

नासा के **जेम्स वेब स्पेस टेलीस्कोप** ने पहली बार प्लूटो के सबसे बड़े चंद्रमा, **चारोन** की सतह पर कार्बन डाइऑक्साइड और हाइड्रोजन पेरोक्साइड के निशान की पहचान की है, जिसे 1978 में खोजा गया था।

- कोलोराडो में साउथवेस्ट रिसर्च इंस्टीट्यूट के खगोलविदों ने वेब टेलीस्कोप का उपयोग करके चंद्रमा की संरचना के बारे में नए विवरण एकत्र किए हैं, जिन्हें **नेचर कम्युनिकेशंस** पत्रिका में प्रकाशित किया गया था।
- हाल ही में हुई खोज महत्वपूर्ण है क्योंकि यह चारोन के रासायनिक मेकअप और वहाँ होने वाली कार्बनिक प्रतिक्रियाओं पर प्रकाश तरंग दैर्ध्य के एक स्पेक्ट्रम को डालती है, जिससे इसकी सतह की संरचना का विकास होता है।

90. उस टेनिस खिलाड़ी का नाम बताइए जिसने हाल ही में (अक्टूबर'24 में) वर्ल्ड नंबर 1 जैनिन सिनर को हराकर पहला चाइना ओपन खिताब जीता है।

- 1) टॉमस मचैक
- 2) शांग जुनचेंग
- 3) कार्लोस अल्काराज़
- 4) आर्यना सबालेंका
- 5) अमांडा अनिसिमोवा

उत्तर- 3) कार्लोस अल्काराज़

स्पष्टीकरण:

कार्लोस अल्काराज़ ने चीन के बीजिंग में नेशनल टेनिस सेंटर में चाइना ओपन टेनिस टूर्नामेंट में विश्व नंबर 1 जैनिन सिनर को रोमांचक मुकाबले में हराकर पुरुष एकल फाइनल मैच जीता और अपना पहला चाइना ओपन खिताब जीता।

- इस बीच, चीन की झेंग किनवेन ने संयुक्त राज्य अमेरिका की अमांडा अनिसिमोवा को हराकर महिला एकल के क्वार्टर फाइनल में प्रवेश किया।
- आर्यना सबालेंका ने संयुक्त राज्य अमेरिका की मैडिसन कीज़ को हराकर क्वार्टर फाइनल में अपना स्थान सुरक्षित किया। सबालेंका का सामना चेक गणराज्य की कैरोलिना मुचोवा से होगा।

91. किस कंपनी ने हाल ही में (अक्टूबर'24 में) रक्षा मंत्रालय के साथ 46 करोड़ रुपये का वार्षिक रखरखाव अनुबंध (AMC) पर हस्ताक्षर किए हैं?

- 1) हिंदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड
- 2) इंडो-रूसी राइफल्स प्राइवेट लिमिटेड
- 3) जेन टेक्नोलॉजीज लिमिटेड
- 4) सिग्नलट्रॉन सिस्टम्स प्राइवेट लिमिटेड

5) भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड

उत्तर- 3) जेन टेक्नोलॉजीज लिमिटेड

स्पष्टीकरण:

जेन टेक्नोलॉजीज लिमिटेड ने रक्षा मंत्रालय के साथ 18% GST सहित 46 करोड़ रुपये के वार्षिक रखरखाव अनुबंध (AMC) पर हस्ताक्षर किए हैं। अनुबंध में पांच साल की अवधि के लिए जेन द्वारा विकसित सिमुलेटर के रखरखाव को शामिल किया गया है।

- इस अनुबंध का उद्देश्य रक्षा मंत्रालय के साथ जेन की दीर्घकालिक साझेदारी को मजबूत करना है, जो उन्नत रक्षा समाधानों के एक विश्वसनीय प्रदाता के रूप में अपनी स्थिति की पुष्टि करता है।
- AMC यह सुनिश्चित करता है कि जेन भारत के रक्षा बलों द्वारा उपयोग किए जाने वाले सिमुलेटर के लिए उच्च परिचालन मानकों को बनाए रखना जारी रखेगा, जिससे देश के सैन्य कर्मियों के लिए निर्बाध प्रशिक्षण और तत्परता सक्षम होगी।

92. किस भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IIT) ने हाल ही में (अक्टूबर '24 में) विमानन वस्तुओं के लिए नवीन तकनीकों को आगे बढ़ाने पर सहयोग करने के लिए मुख्यालय रखरखाव (HQ) कमान, भारतीय वायु सेना के साथ एक MoU पर हस्ताक्षर किए हैं?

- 1) IIT दिल्ली
- 2) IIT कानपुर
- 3) IIT बॉम्बे
- 4) IIT पटना
- 5) IIT हैदराबाद

उत्तर- 1) IIT दिल्ली

स्पष्टीकरण:

IIT दिल्ली और मुख्यालय रखरखाव (HQ) कमान, भारतीय वायु सेना, नागपुर ने पैराशूट और अन्य सुरक्षा उपकरणों पर ध्यान केंद्रित करते हुए विमानन वस्तुओं के लिए नवीन तकनीकों को आगे बढ़ाने पर सहयोग करने के लिए एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए हैं।

- MoU के तहत, IIT दिल्ली और HQ रखरखाव, IAF नागपुर, विमानन-ग्रेड वस्तुओं के क्षेत्र में स्वदेशीकरण के माध्यम से अप्रचलन प्रबंधन, आत्मनिर्भरता, उन्नयन और डिजिटलीकरण के क्षेत्रों में अनुसंधान और विकास को सहयोग, सहयोग और बढ़ावा देंगे।

93. हाल ही में (अक्टूबर '24 में) किस कंपनी ने मुंबई पोर्ट अथॉरिटी (MbPA) और मुंबई पोर्ट सस्टेनेबिलिटी फाउंडेशन (MPSF) के साथ मुंबई पोर्ट पर अत्याधुनिक ग्रीन फ्यूल इकोसिस्टम विकसित करने के लिए MoU पर हस्ताक्षर किए हैं?

- 1) गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड
- 2) इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन लिमिटेड
- 3) हिंदुस्तान पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड
- 4) भारत पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड
- 5) रिलायंस इंडस्ट्रीज लिमिटेड

उत्तर- 4) भारत पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड

स्पष्टीकरण:

भारत पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड (BPCL) ने मुंबई पोर्ट पर अत्याधुनिक ग्रीन फ्यूल इकोसिस्टम बनाने के लिए मुंबई पोर्ट अथॉरिटी (MbPA) और मुंबई पोर्ट सस्टेनेबिलिटी फाउंडेशन (MPSF) के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए।

- यह MoU भारत के स्वच्छ ऊर्जा विकल्पों की ओर बदलाव में एक महत्वपूर्ण प्रगति का प्रतिनिधित्व करता है। हरित ईंधन में नवाचारों पर ध्यान देने के साथ, पहल ग्रीनहाउस गैस उत्सर्जन में उल्लेखनीय कटौती करना चाहती है, जिससे देश के जलवायु उद्देश्यों का समर्थन हो सके।

- BPCL, MbPA & MPSF पर्यावरण संरक्षण के प्रति भारत की प्रतिबद्धता के अनुरूप संधारणीय प्रथाओं को आगे बढ़ाने के लिए समर्पित हैं।

94. भारतीय खाद्य निगम (FCI) के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (MD) कौन हैं?

- 1) अशोक कुमार मीना
- 2) अभिषेक देव
- 3) अमिताव मुखर्जी
- 4) सुनील कुमार सिन्हा
- 5) G. कमला वर्धन राव

उत्तर- 1) अशोक कुमार मीना

स्पष्टीकरण:

भारतीय खाद्य निगम (FCI) के बारे में:

अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (MD) – अशोक कुमार मीना

मुख्यालय – नई दिल्ली (दिल्ली)

स्थापना – 1965

95. दूरसंचार विभाग (DoT) के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) सचिव कौन हैं?

- 1) संजय जाजू
- 2) S. कृष्णन
- 3) नीरज मित्तल
- 4) तुहिन कांता पांडे
- 5) दीप्ति गौर मुखर्जी

उत्तर- 3) नीरज मित्तल

स्पष्टीकरण:

दूरसंचार विभाग (DoT) के बारे में:

सचिव- नीरज मित्तल

मुख्यालय- नई दिल्ली, भारत

गठन-1985

96. संयुक्त अरब अमीरात (UAE) की मुद्रा क्या है?

- 1) रूबल
- 2) दीनार
- 3) दिरहम
- 4) रुपया
- 5) बहत

उत्तर- 3) दिरहम

स्पष्टीकरण:

संयुक्त अरब अमीरात (UAE) के बारे में:

राष्ट्रपति- शेख मोहम्मद बिन जायद अल नाहयान

राजधानी- अबू धाबी

मुद्रा- दिरहम

97. फोनपे की स्थापना कब हुई थी?

- 1) 2009
- 2) 2015

3)2016

4)2017

5)2018

उत्तर- 2)2015

स्पष्टीकरण:

फोनपे के बारे में:

मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO)- समीर निगम

मुख्यालय- बेंगलुरु, कर्नाटक

स्थापना- 2015

98. पावर फाइनेंस कॉर्पोरेशन (PFC) की स्थापना कब हुई थी?

1)1975

2)1986

3)1996

4)1998

5)2000

उत्तर- 2)1986

स्पष्टीकरण:

पावर फाइनेंस कॉर्पोरेशन (PFC) के बारे में:

अध्यक्ष & प्रबंध निदेशक (CMD)- परमिंदर चोपड़ा

मुख्यालय- नई दिल्ली (दिल्ली)

स्थापना-1986

99. हाल ही में (सितंबर'24 में) 200 बिलियन अमेरिकी डॉलर के क्लब में कौन शामिल हुआ और दुनिया का चौथा सबसे अमीर व्यक्ति बन गया?

1)गौतम अडानी

2)बिल गेट्स

3)मुकेश अंबानी

4)लैरी एलिसन

5)मार्क जुकरबर्ग

उत्तर- 5)मार्क जुकरबर्ग

स्पष्टीकरण:

ब्लूमबर्ग के बिलियनेयर इंडेक्स के अनुसार, 200 बिलियन अमेरिकी डॉलर के क्लब में अमेज़न के संस्थापक जेफ बेजोस, टेस्ला के CEO एलन मस्क और लुई वुइटन मोएट हेनेसी (LVMH) के चेयरमैन बर्नार्ड अरनॉल्ट शामिल हैं। अब, मेटा के CEO **मार्क जुकरबर्ग** ने आधिकारिक तौर पर 200 बिलियन अमेरिकी डॉलर की कुल संपत्ति हासिल कर ली है और विश्व अर्थव्यवस्था को नया आकार देने वाले टेक दिग्गजों के 200 बिलियन अमेरिकी डॉलर के कुलीन क्लब में शामिल हो गए हैं।

- अब तक, एलन मस्क 272 बिलियन अमेरिकी डॉलर की अविश्वसनीय निवल संपत्ति के साथ दुनिया के सबसे अमीर व्यक्ति का खिताब बरकरार रखते हैं, जबकि जेफ बेजोस 211 बिलियन अमेरिकी डॉलर और बर्नार्ड अरनॉल्ट 207 बिलियन अमेरिकी डॉलर के साथ दूसरे स्थान पर हैं।
- मार्क जुकरबर्ग की निवल संपत्ति **201 बिलियन अमेरिकी डॉलर** हो गई है और वे वैश्विक स्तर पर **चौथे सबसे अमीर व्यक्ति** बन गए हैं।

100. किस कंपनी ने हाल ही में (अक्टूबर'24 में) शहरों के बीच बस परिवहन पारिस्थितिकी तंत्र को बदलने के लिए प्लिक्सबस इंडिया के साथ एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं?

- 1)टोयोटा मोटर कॉर्पोरेशन
- 2)हुंडई मोटर
- 3)अशोक लीलैंड
- 4)मारुति सुजुकी
- 5)टाटा मोटर्स

उत्तर- 3)अशोक लीलैंड

स्पष्टीकरण:

1 अक्टूबर 2024 को, देश की अग्रणी वाणिज्यिक वाहन निर्माता कंपनी **अशोक लीलैंड** ने शहरों के बीच "बस परिवहन पारिस्थितिकी तंत्र को बदलने" के लिए एक अंतरराष्ट्रीय यात्रा प्रौद्योगिकी कंपनी **प्लिक्सबस इंडिया** के साथ एक समझौते पर हस्ताक्षर किए।

- यह सहयोग प्लिक्सबस के परिचालन भागीदारों को अशोक लीलैंड के चेसिस और व्यापक बिक्री के बाद सेवा तक पहुँच प्रदान करके निर्बाध राष्ट्रव्यापी संचालन प्रदान करेगा।
- प्लिक्सबस इंडिया ने 300,000 से अधिक यात्रियों को परिवहन किया है और यह बेंगलोर, हैदराबाद और चेन्नई जैसे प्रमुख शहरों को जोड़ेगा।

101. हाल ही में (अक्टूबर'24 में) किसकी जीवनी पुस्तक को कमलादेवी चट्टोपाध्याय NIF पुस्तक पुरस्कार 2024 के लिए चुना गया है?

- 1)मोहनदास करमचंद गांधी
- 2)जवाहरलाल नेहरू
- 3)इंदिरा गांधी
- 4)B. R. अंबेडकर
- 5)सुभाष चंद्र बोस

उत्तर- 4)B. R. अंबेडकर

स्पष्टीकरण:

3 अक्टूबर 2024 को, **न्यू इंडिया फाउंडेशन** ने प्रतिष्ठित पुरस्कार के 7वें संस्करण के लिए शॉर्टलिस्ट की घोषणा की, जो "स्वतंत्र भारत के इतिहास के बारे में बेहतरीन गैर-काल्पनिक लेखन" को मान्यता देता है। **कमलादेवी चट्टोपाध्याय NIF पुस्तक पुरस्कार 2024** के लिए **B. R. अंबेडकर** और शेख अब्दुल्ला जैसे भारतीय नेताओं और वाराणसी के डोम समुदाय के जीवन पर आधारित 5 पुस्तकों का चयन किया गया है।

- ये पांच पुस्तकें- अशोक गोपाल की "**ए पार्ट अपार्ट: द लाइफ एंड थॉट ऑफ B.R. अंबेडकर**" (नवयाना), चित्रलेखा जुत्शी की "शेख अब्दुल्ला: द केज्ड लायन ऑफ कश्मीर" (हार्पर कॉलिन्स), नीरजा चौधरी की "हाउ प्राइम मिनिस्टर्स डिसाइड" (एलेफ बुक कंपनी), राधिका अयंगर की "फायर ऑन द गंगाज: लाइफ अमंग द डेड इन बनारस" (हार्पर कॉलिन्स) और कुणाल पुरोहित की "H-पॉप: द सीक्रेटिव वर्ल्ड ऑफ हिंदुत्व पॉप स्टार्स" (हार्पर कॉलिन्स) हैं।
- कमलादेवी चट्टोपाध्याय NIF पुस्तक पुरस्कार की स्थापना 2018 में की गई थी। विजेता की घोषणा नवंबर, 2024 में की जाएगी और विजेता को **15 लाख रुपये** का नकद पुरस्कार और प्रशस्ति पत्र मिलेगा।

102. हाल ही में (अक्टूबर '24 में) किस राज्य की तेंदुओं की आबादी में 22% की वृद्धि हुई है?

- 1)असम
- 2)बिहार
- 3)ओडिशा
- 4)महाराष्ट्र

5) गुजरात

उत्तर- 3) ओडिशा

स्पष्टीकरण:

3 अक्टूबर 2024 को 'ऑल ओडिशा लेपर्ड एस्टीमेशन 2024' रिपोर्ट जारी की गई। रिपोर्ट के अनुसार, 2022 से 2024 के बीच दो वर्षों में ओडिशा में तेंदुओं की आबादी 22% बढ़कर 568 से 696 हो गई है।

- वन विभाग ने 47 वन प्रभागों में अनुमान लगाया था, जिसका उद्देश्य राज्य स्तर पर तेंदुओं की अधिक गहन निगरानी करना था। तेंदुओं की उपस्थिति की पहचान करने के लिए एक राज्यव्यापी क्षेत्र सर्वेक्षण भी किया गया था।
- राष्ट्रीय बाघ संरक्षण प्राधिकरण (NTCA) की नवीनतम रिपोर्ट के अनुसार, भारत में तेंदुओं की आबादी 13,874 है। पिछले 120-200 वर्षों में देश भर में तेंदुओं की आबादी में 75-90% की कमी आई है।
- भारतीय वन्यजीव संरक्षण सोसायटी के अनुसार, पिछले 10 वर्षों में देश में लगभग 1,485 तेंदुओं का अवैध शिकार किया गया।

103. प्रधानमंत्री (PM) नरेंद्र मोदी ने नई दिल्ली, दिल्ली में स्वच्छता और सफाई से संबंधित कई परियोजनाओं का शुभारंभ और शिलान्यास किया, जिनकी लागत _____ से अधिक है।

- 1) 6,500 करोड़ रुपये
- 2) 7,600 करोड़ रुपये
- 3) 8,500 करोड़ रुपये
- 4) 9,600 करोड़ रुपये
- 5) 10,500 करोड़ रुपये

उत्तर- 4) 9,600 करोड़ रुपये

स्पष्टीकरण:

2 अक्टूबर 2024 को, प्रधानमंत्री (PM) नरेंद्र मोदी ने महात्मा गांधी की 155 वीं जयंती के अवसर पर दिल्ली के नई दिल्ली में विज्ञान भवन में आयोजित **स्वच्छ भारत दिवस** कार्यक्रम में भाग लिया।

- कार्यक्रम के दौरान, PM मोदी ने स्वच्छता और सफाई से संबंधित **9,600 करोड़ रुपये** से अधिक की कई परियोजनाओं का शुभारंभ और शिलान्यास किया।
- इसमें 6,800 करोड़ रुपये से अधिक की परियोजनाएं, 1550 करोड़ रुपये से अधिक की 10 परियोजनाएं और 1332 करोड़ रुपये से अधिक के 15 संपीड़ित बायोगैस (SBG) संयंत्र शामिल होंगे।

104. वर्तमान (अक्टूबर '24 तक) केंद्रीय आवास और शहरी मामलों के मंत्री कौन हैं?

- 1) अमित शाह
- 2) मनोहर लाल खट्टर
- 3) जगत प्रकाश नड्डा
- 4) शिवराज सिंह चौहान
- 5) चंद्रकांत रघुनाथ पाटिल

उत्तर- 2) मनोहर लाल खट्टर

स्पष्टीकरण:

आवास और शहरी मामलों के मंत्रालय (MoHUA) के बारे में:

केंद्रीय मंत्री- मनोहर लाल खट्टर (निर्वाचन क्षेत्र- करनाल, हरियाणा)

राज्य मंत्री (MoS)- तोखन साहू (निर्वाचन क्षेत्र- बिलासपुर, छत्तीसगढ़)

105. राष्ट्रीय इस्पात निगम लिमिटेड का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1) नई दिल्ली, दिल्ली
- 2) कोलकाता, पश्चिम बंगाल
- 3) मुंबई, महाराष्ट्र
- 4) लखनऊ, उत्तर प्रदेश
- 5) विशाखापत्तनम, आंध्र प्रदेश

उत्तर- 5) विशाखापत्तनम, आंध्र प्रदेश

स्पष्टीकरण:

राष्ट्रीय इस्पात निगम लिमिटेड (RINL) के बारे में:

i. यह विशाखापत्तनम स्टील प्लांट (विजाग स्टील) की एक कॉर्पोरेट इकाई है और इस्पात मंत्रालय के तहत एक नवरत्न PSE है।

ii. यह भारत में पहला तट आधारित एकीकृत इस्पात संयंत्र है।

अध्यक्ष & प्रबंध निदेशक- अजीत कुमार सक्सेना

मुख्यालय- विशाखापत्तनम, आंध्र प्रदेश

स्थापना- 1982

106. जमैका की राजधानी क्या है?

- 1) मैनचेस्टर
- 2) वेस्टमोरलैंड
- 3) किंग्स्टन
- 4) हनोवर
- 5) पोर्टलैंड

उत्तर- 3) किंग्स्टन

स्पष्टीकरण:

जमैका के बारे में

प्रधानमंत्री - एंड्रयू होलनेस

राजधानी - किंग्स्टन

मुद्रा - जमैकन डॉलर

महाद्वीप - उत्तरी अमेरिका

107. संयुक्त राष्ट्र शैक्षिक, वैज्ञानिक और सांस्कृतिक संगठन (UNESCO) के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक)

महानिदेशक कौन हैं?

- 1) जुरब पोलोलिकाशविली
- 2) ऑड्रे अज़ोले
- 3) फिलेमोन यांग
- 4) रेबेका ग्रिनस्पैन
- 5) कैथरीन M. रसेल

उत्तर- 2) ऑड्रे अज़ोले

स्पष्टीकरण:

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

UNESCO का संविधान 1945 में लंदन (यूनाइटेड किंगडम) में अपनाया गया था, यह 1946 में लागू हुआ।

महानिदेशक- ऑड्रे अज़ोले

मुख्यालय- पेरिस, फ्रांस

108. सलोनीबारी हवाई अड्डा कहाँ स्थित है?

- 1) असम
- 2) त्रिपुरा
- 3) हरियाणा
- 4) बिहार
- 5) नागालैंड

उत्तर- 1) असम

स्पष्टीकरण:

असम के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM)- हिमंत बिस्वा सरमा

राज्यपाल- लक्ष्मण प्रसाद आचार्य

हवाई अड्डे- जोरहाट हवाई अड्डा (रोवरिया हवाई अड्डा); सलोनीबारी हवाई अड्डा

UNESCO विरासत स्थल- काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान; मानस वन्यजीव अभ्यारण्य

109. भारत वित्तीय वर्ष 2024-25 की पहली छमाही (H1FY25) के दौरान _____ सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन करने वाला प्रमुख वैश्विक बाजार था

- 1) पहला
- 2) दूसरा
- 3) तीसरा
- 4) चौथा
- 5) पाँचवाँ

उत्तर- 2) दूसरा

स्पष्टीकरण:

भारत हांगकांग के बाद वित्तीय वर्ष 2024-25 की पहली छमाही (H1FY25) के दौरान **दूसरा सबसे अच्छा** प्रदर्शन करने वाला प्रमुख वैश्विक बाजार था। सिंगापुर, संयुक्त राज्य अमेरिका (USA) और चीन शीर्ष पांच सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन करने वाले बाजारों में से थे।

- घरेलू बाजारों में बढ़त को मजबूत निवेशक प्रवाह, मई 2024 में आम चुनावों के बाद सरकार में यथास्थिति और उच्च आर्थिक विकास दृष्टिकोण का समर्थन मिला।
- H1FY25 के दौरान, घरेलू म्यूचुअल फंड ने 1.8 ट्रिलियन रुपये का निवेश किया, जबकि विदेशी पोर्टफोलियो निवेशकों (FPI) ने 92,400 करोड़ रुपये (924 बिलियन रुपये) के शेयर खरीदे।

110. किस समिति/मंत्रालय ने हाल ही में (अक्टूबर'24 में) USA के जनरल एटॉमिक्स से 31 MQ-9B हाई एल्टीट्यूड लॉन्ग एंज्योरेंस (HALE) मानव रहित हवाई वाहन (UAV) की खरीद और दो परमाणु हमला पनडुब्बियों (SSN) के स्वदेशी निर्माण के सौदों को मंजूरी दी है?

- 1) रक्षा मंत्रालय
- 2) सुरक्षा पर मंत्रिमंडल समिति
- 3) गृह मंत्रालय
- 4) आर्थिक मामलों की मंत्रिमंडल समिति
- 5) वित्त मंत्रालय

उत्तर -2) सुरक्षा पर मंत्रिमंडल समिति

स्पष्टीकरण:

सुरक्षा मामलों की मंत्रिमंडल समिति (CCS) ने संयुक्त राज्य अमेरिका (USA) के जनरल एटॉमिक्स से 31 MQ-9B हाई एल्टीट्यूड लॉन्ग एंज्योरेंस (HALE) मानवरहित हवाई वाहन (UAV) की खरीद और दो परमाणु हमला पनडुब्बियों (SSN) के स्वदेशी निर्माण के सौदों को मंजूरी दी।

- 31 MQ-9B HALE UAV तीनों सेनाओं अर्थात भारतीय सेना (IA), भारतीय नौसेना (IN) और भारतीय वायु सेना (IAF) के लिए हैं।
- सौदे के हिस्से के रूप में, जनरल एटॉमिक्स भारत में एक वैश्विक रखरखाव, मरम्मत और ओवरहाल (MRO) सुविधा स्थापित करेगा।

111. किस देश ने हाल ही में (अक्टूबर '24 में) द्विपक्षीय वाणिज्यिक वार्ता में महत्वपूर्ण खनिजों की आपूर्ति श्रृंखला का विस्तार और विविधता लाने के लिए भारत के साथ एक MoU पर हस्ताक्षर किए हैं?

- 1)पोलैंड
- 2)जर्मनी
- 3)मोरक्को
- 4)स्पेन
- 5)संयुक्त राज्य अमेरिका

उत्तर- 5)संयुक्त राज्य अमेरिका

स्पष्टीकरण:

3 अक्टूबर 2024 को, केंद्रीय मंत्री पीयूष गोयल, वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय (MoCI) और जीना रायमोंडो, संयुक्त राज्य (US) की वाणिज्य सचिव, ने वाशिंगटन D.C., संयुक्त राज्य अमेरिका (USA) में U.S. वाणिज्य विभाग में आयोजित छठी लगातार भारत-US वाणिज्यिक वार्ता की सह-अध्यक्षता की।

भारत और संयुक्त राज्य अमेरिका (USA) ने वाशिंगटन DC, संयुक्त राज्य अमेरिका (USA) में आयोजित द्विपक्षीय वाणिज्यिक वार्ता में महत्वपूर्ण खनिजों की आपूर्ति श्रृंखला का विस्तार और विविधता लाने के लिए एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए।

- MoU का उद्देश्य भारत और USA में लिथियम, कोबाल्ट और अन्य महत्वपूर्ण खनिजों के लिए आपूर्ति श्रृंखलाओं को मजबूत करने पर सहयोग करना है, जिनका उपयोग मुख्य रूप से इलेक्ट्रिक वाहनों और स्वच्छ ऊर्जा अनुप्रयोगों में किया जाता है।
- यह पूरक शक्ति प्रदान करेगा और भारतीय और US महत्वपूर्ण खनिजों की खोज, निष्कर्षण, प्रसंस्करण, पुनर्चक्रण और संबंधित गतिविधियों के विकास को पारस्परिक रूप से लाभान्वित करेगा।

112. संजय गांधी राष्ट्रीय उद्यान कहाँ स्थित है?

- 1)महाराष्ट्र
- 2)मध्य प्रदेश
- 3)अरुणाचल प्रदेश
- 4)झारखंड
- 5)छत्तीसगढ़

उत्तर- 1)महाराष्ट्र

स्पष्टीकरण:

महाराष्ट्र के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM) – एकनाथ शिंदे

राज्यपाल- CP राधाकृष्णन,

राष्ट्रीय उद्यान – संजय गांधी राष्ट्रीय उद्यान, चंदौली राष्ट्रीय उद्यान

113. डायरेक्टरेट जनरल ऑफ लाइटहाउसेस एंड लाइटशिप (DGLL) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

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

स्पष्टीकरण:

डायरेक्टरेट जनरल ऑफ लाइटहाउसेस एंड लाइटशिप (DGLL) के बारे में:

महानिदेशक- N. मुरुगनंदम

मूल मंत्रालय- बंदरगाह, जहाजरानी & जलमार्ग मंत्रालय (MoPSW)

मुख्यालय- नोएडा, उत्तर प्रदेश (UP)

114. विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) की स्थापना कब हुई थी?

- 1) 1936
- 2) 1948
- 3) 1952
- 4) 1964
- 5) 1974

उत्तर- 2) 1948

स्पष्टीकरण:

विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) के बारे में:

महानिदेशक (DG)- डॉ. टेड्रोस एडनॉम गेब्रेयसस

दक्षिण-पूर्व एशिया के लिए WHO क्षेत्रीय निदेशक- साइमा वाजेद

मुख्यालय- जिनेवा, स्विटजरलैंड

स्थापना - 7 अप्रैल, 1948

115. अंतर्राष्ट्रीय वित्त निगम (IFC) के वर्तमान (अक्टूबर '24 तक) प्रबंध निदेशक (MD) कौन हैं?

- 1) रिचर्ड स्कोल्डज़
- 2) जॉन थॉर्नटन
- 3) स्कॉट नाथन
- 4) डेविड हैघ
- 5) मख्तर डायोप

उत्तर- 5) मख्तर डायोप

स्पष्टीकरण:

अंतर्राष्ट्रीय वित्त निगम (IFC) के बारे में:

प्रबंध निदेशक (MD)- मख्तर डियोप

मुख्यालय- वाशिंगटन DC, संयुक्त राज्य अमेरिका (USA)

स्थापना- 1956

116. इंटरनेशनल एसोसिएशन ऑफ चीफ्स ऑफ पुलिस (IACP) के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) अध्यक्ष कौन हैं?

- 1)मिशेल लैंड्री
- 2)जॉन लेटेनी
- 3)जुर्गन स्टॉक
- 4)एलिसन रोड्रिगेज
- 5)डेविड बाख

उत्तर- 2)जॉन लेटेनी

स्पष्टीकरण:

इंटरनेशनल एसोसिएशन ऑफ चीफ्स ऑफ पुलिस (IACP) के बारे में:

अध्यक्ष – जॉन लेटेनी

मुख्यालय – वर्जीनिया, संयुक्त राज्य अमेरिका (USA)

स्थापना – 1893

117. नोकरेक राष्ट्रीय उद्यान कहाँ स्थित है?

- 1)मेघालय
- 2)नागालैंड
- 3)त्रिपुरा
- 4)असम
- 5)हरियाणा

उत्तर- 1)मेघालय

स्पष्टीकरण:

मेघालय के बारे में

मुख्यमंत्री (CM)- कोंगराड कोंगकल संगमा

राज्यपाल- चंद्रशेखर H. विजयशंकर

राजधानी- शिलांग

राष्ट्रीय उद्यान- बालपक्रम राष्ट्रीय उद्यान, नोकरेक राष्ट्रीय उद्यान

118. हाल ही में (अक्टूबर'24 में) किसे नेस्ले इंडिया के प्रबंध निदेशक के रूप में नियुक्त किया गया है, जो अगस्त 2025 से प्रभावी होगा?

- 1)मनीष तिवारी
- 2)एंडी जेसी
- 3)गौतम गर्ग
- 4)लॉरेंट फ्रीक्स
- 5)शामलभाई B पटेल

उत्तर- 1)मनीष तिवारी

स्पष्टीकरण:

7 अक्टूबर 2024 को, अमेज़न इंडिया के पूर्व प्रमुख **मनीष तिवारी** को 1 अगस्त 2025 से **नेस्ले इंडिया** के प्रबंध निदेशक (**MD**) के रूप में नियुक्त किया गया था। नेस्ले इंडिया के वर्तमान अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (MD) सुरेश नारायणन 26 साल की सेवा के बाद 31 जुलाई 2025 को सेवानिवृत्त होंगे।

- मनीष एक प्रसिद्ध व्यवसायिक कार्यकारी हैं, जिन्हें उपभोक्ता वस्तुओं और ई-कॉमर्स उद्योगों में रणनीतिक परियोजनाओं और बड़े पैमाने पर संचालन के प्रबंधन में लगभग तीस वर्षों का अनुभव है।

- वह वर्तमान में अमेज़न डिजिटल सर्विसेज प्राइवेट लिमिटेड और मोर कंज्यूमर ब्रांड्स प्राइवेट लिमिटेड में निदेशक हैं और वह 30 अक्टूबर 2024 को अपने पद से इस्तीफा दे देंगे।

119. उस आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) मॉडल का नाम बताइए जिसे हाल ही में (अक्टूबर'24 में) मेटा द्वारा टेक्स्ट प्रॉम्प्ट से वीडियो और ऑडियो उत्पन्न करने के लिए बनाया गया था।

- 1)पिक्स जेन
- 2)मूवी जेन
- 3)सिने जेन
- 4)नेक्स्ट जेन
- 5)वीडियो जेन

उत्तर- 2)मूवी जेन

स्पष्टीकरण:

4 अक्टूबर 2024 को, **मेटा** ने उपयोगकर्ता प्रॉम्प्ट के आधार पर यथार्थवादी वीडियो और ऑडियो क्लिप जेनरेट करने के लिए अपने नए आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस मॉडल **मूवी जेन** की घोषणा की, जो OpenAI, रनवे और इलेवनलैब्स जैसे स्टार्टअप के AI टूल को टक्कर देने की क्षमता प्रदर्शित करता है।

- यह विभिन्न परिदृश्यों में उन्हें चित्रित करने के लिए व्यक्तियों की वास्तविक तस्वीरों का उपयोग करके व्यक्तिगत वीडियो भी बना सकता है।
- यह छोटे वीडियो बनाता है, बैकग्राउंड म्यूजिक जोड़ता है और साउंड इफेक्ट्स को सिंक करता है। वीडियो 16 सेकंड तक लंबे हो सकते हैं और ऑडियो 45 सेकंड तक लंबा हो सकता है।

120. हाल ही में (सितंबर'24 में) वनों की रक्षा के लिए प्रतिष्ठित क्रिकेटर्स फॉर वाइल्डलाइफ कंजर्वेशन सर्विस अवार्ड किसे मिला है?

- 1)J. योगराजा
- 2)साबू वर्गीस
- 3)सिद्धेश D
- 4)तिरुपति पुजारा
- 5)M.N. जयचंद्रन

उत्तर- 2)साबू वर्गीस

स्पष्टीकरण:

थेक्कडी में पूर्व-वायना छाल संग्राहक इको डेवलपमेंट कमेटी (EDC) के सदस्य **साबू वर्गीस** को कुंजुमन के नाम से भी जाना जाता है, जिन्हें पेरियार टाइगर रिजर्व (PTR) में तस्कर से वन रक्षक के रूप में उनके प्रेरक परिवर्तन के लिए प्रतिष्ठित **क्रिकेटर्स फॉर वाइल्डलाइफ कंजर्वेशन सर्विस अवार्ड** मिला।

- कुंजुमन, जो कभी वायना छाल (दालचीनी के पेड़ों की छाल) की तस्करी में शामिल थे, ने अब जंगल की रक्षा के लिए अपना जीवन समर्पित कर दिया है, जब उन्होंने इसका दोहन किया था।
- क्रिकेटर्स फॉर वाइल्डलाइफ कंजर्वेशन, इस पहल की अवधारणा पूर्व भारतीय क्रिकेटर्स संदीप पाटिल, यूसुफ पठान और हरभजन सिंह ने भारत के जंगलों की रक्षा करने वाले पैदल सैनिकों को प्रेरित करने के लिए की थी। इसका उद्देश्य वन संरक्षण के गुमनाम नायकों को पहचानना है।

121. पद्मजा नायडू हिमालयन जूलॉजिकल पार्क, दार्जिलिंग के रेड पांडा संरक्षण प्रजनन और संवर्धन कार्यक्रम को किस पुरस्कार के लिए चुना गया है?

- 1)AABC कन्सेर्वटिव अवार्ड
- 2)वर्ल्ड कन्सेर्वटिव अवार्ड
- 3)CPAWS कन्सेर्वटिव अवार्ड

4)WAZA कन्सेर्वटिव अवार्ड

5)रामसर वेटलैंड कन्सेर्वटिव अवार्ड

उत्तर- 4) **WAZA कन्सेर्वटिव अवार्ड**

स्पष्टीकरण:

दार्जिलिंग के पद्मजा नायडू हिमालयन जूलॉजिकल पार्क (PNHNP) के रेड पांडा कन्सेर्वटिव ब्रीडिंग एंड ऑगमेंटेशन प्रोग्राम को वर्ल्ड एसोसिएशन ऑफ जूज़ एंड एकेरियम (WAZA) कन्सेर्वटिव अवार्ड 2024 के लिए फाइनलिस्ट के रूप में चुना गया है।

- PNHNP ने कई विश्वविद्यालयों और भारत सरकार के साथ कई आवास बहाली परियोजनाओं पर सहयोग किया है। 2022 और 2024 के बीच पश्चिम बंगाल के सिंगालीला राष्ट्रीय उद्यान में नौ कैद में पाले गए रेड पांडा छोड़े गए, जिनमें सात मादा और दो नर हैं।
- रेड पांडा और अन्य लुप्तप्राय प्रजातियों के युग्मक, ऊतक और DNA को भविष्य में उपयोग के लिए PNHNP की बायोबैंकिंग और जेनेटिक रिसोर्स सुविधा में संग्रहीत किया जाता है, जो संगठन के संरक्षण प्रयासों को और भी मजबूत करता है।
- WAZA अवार्ड के विजेता की घोषणा 7 नवंबर 2024 को ऑस्ट्रेलिया के टारोंगा चिड़ियाघर में 79वें WAZA वार्षिक सम्मेलन में की जाएगी।

122. रबर बोर्ड द्वारा रबर उत्पादन को बढ़ावा देने के लिए हाल ही में (अक्टूबर'24 में) शुरू किए गए अभियान का नाम बताइए।

1)सस्तेनेबल रबर इनिशिएटिव

2)नेचुरल रबर

3)रिप्लांट और रीप रिवॉर्ड

4)रिसर्जेंस इन रबर

5)रेफोर्मेशन ऑफ रबर प्रोड्यूसर्स सोसाइटीज

उत्तर- 3)रिप्लांट और रीप रिवॉर्ड

स्पष्टीकरण:

रबर बोर्ड के कार्यकारी निदेशक M. वसंतगोसन ने नेचुरल रबर उत्पादन में आत्मनिर्भरता को बढ़ावा देने के लिए पारंपरिक उत्पादक क्षेत्रों और पूर्वोत्तर में 'रिप्लांट और रीप रिवॉर्ड' अभियान शुरू किया, जो 15 फरवरी, 2025 तक जारी रहेगा।

- देश में प्राकृतिक रबर के उत्पादन और खपत के बीच बहुत बड़ा अंतर रहा है।
- भारत उत्पादन में दुनिया में 5वें और खपत में चीन के बाद दूसरे स्थान पर है। 2023-24 के दौरान उत्पादन 14.15 लाख टन की खपत के मुकाबले 8.75 लाख टन था। उत्पादन-खपत अंतर को गंभीरता से संबोधित करने की आवश्यकता है।
- अभियान का मुख्य उद्देश्य घरेलू उत्पादन को बढ़ाना तथा आयात के माध्यम से होने वाली विदेशी मुद्रा की हानि को रोकना है।

123. हाल ही में (अक्टूबर '24 में) किस देश को भारत सरकार का RuPay कार्ड प्राप्त हुआ है?

1)मालदीव

2)भूटान

3)श्रीलंका

4)मलेशिया

5)थाईलैंड

उत्तर- 1)मालदीव

स्पष्टीकरण:

मालदीव के राष्ट्रपति डॉ. मोहम्मद मुइज़ की 6 से 10 अक्टूबर 2024 तक भारत यात्रा के दौरान, भारत सरकार ने भारत और मालदीव के बीच वित्तीय सहयोग के विकास के एक भाग के रूप में मालदीव को RuPay कार्ड पेश किया है।

- इससे डिजिटल भुगतान की सुविधा होगी और वित्तीय समावेशन को बढ़ावा मिलेगा।

124. हिंदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड (HAL) के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD) कौन हैं?

- 1) D K सुनील
 - 2) हेमंत खत्री
 - 3) अरुण मिश्रा
 - 4) C.B. अनंतकृष्णन
 - 5) पुष्प कुमार जोशी
- उत्तर- 1) D K सुनील

स्पष्टीकरण:

हिंदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड (HAL) के बारे में:

अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD) – D K सुनील

स्थापना – 1940

मुख्यालय – बेंगलुरु, कर्नाटक

125. मालदीव की राजधानी क्या है?

- 1) माले
 - 2) हिताधू
 - 3) अद्दू शहर
 - 4) हा ढालु अथोलु
 - 5) फुवाहमुला
- उत्तर- 1) माले

स्पष्टीकरण:

मालदीव के बारे में:

राष्ट्रपति- मोहम्मद मुइज़

राजधानी- माले

मुद्रा- मालदीवियन रूफिया

126. शिरडी हवाई अड्डा कहाँ स्थित है?

- 1) असम
 - 2) हरियाणा
 - 3) महाराष्ट्र
 - 4) गुजरात
 - 5) राजस्थान
- उत्तर- 3) महाराष्ट्र

स्पष्टीकरण:

महाराष्ट्र के बारे में:

राज्यपाल- C. P. राधाकृष्णन

मुख्यमंत्री (CM)- एकनाथ शिंदे

हवाई अड्डे- शिरडी हवाई अड्डा, कोल्हापुर हवाई अड्डा

127. वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) के महानिदेशक (DG) कौन है?

1)जारबास बारबोसा

2)डॉ मोनिक एलोइट

3)मिशेल लैंडी

4)अमल ओमर सलीम

5)टेड्रोस एडनॉम घेब्रेयेसस

उत्तर- 5)टेड्रोस एडनॉम घेब्रेयेसस

स्पष्टीकरण:

विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) के बारे में:

महानिदेशक (DG) - टेड्रोस एडनॉम घेब्रेयेसस

मुख्यालय - जिनेवा, स्विट्जरलैंड

स्थापना - 7 अप्रैल 1948

सदस्य देश - 194 सदस्य राज्य

128. वेल्थुंगरहिल्फ़ (WHH) का मुख्यालय कहाँ है?

1)बॉन, जर्मनी

2)सोलना, स्वीडन

3)नैरोबी, केन्या

4)न्यूयॉर्क, USA

5)जिनेवा, स्विट्जरलैंड

उत्तर- 1)बॉन, जर्मनी

स्पष्टीकरण:

वेल्थुंगरहिल्फ़ (WHH) के बारे में:

यह जर्मनी में सबसे बड़े निजी सहायता संगठनों में से एक है, जिसका कोई राजनीतिक या धार्मिक जुड़ाव नहीं है।

अध्यक्ष- मार्लेन थिएम

मुख्यालय- बॉन, जर्मनी

स्थापना- 1962

129. फॉर्च्यून पत्रिका की स्थापना कब हुई?

1)1914

2)1929

3)1932

4)1938

5)1943

उत्तर- 2)1929

स्पष्टीकरण:

फॉर्च्यून पत्रिका के बारे में:

मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO)- अनास्तासिया न्यरकोव्स्काया

मुख्यालय- न्यूयॉर्क शहर, संयुक्त राज्य अमेरिका (USA)

स्थापना- 1929

130. अंतर्राष्ट्रीय कॉफी संगठन (ICO) के वर्तमान (अक्टूबर '24 तक) कार्यकारी निदेशक (ED) कौन हैं?

1) मासात्सुगु असाकावा

2) हेलेना ल्यूरेंट

3) वानुसिया नोगीरा

4) अल्वारो लारियो

5) सांडा ओजिआम्बो

उत्तर- 3 वानुसिया नोगीरा

स्पष्टीकरण:

अंतर्राष्ट्रीय कॉफी संगठन (ICO) के बारे में:

कार्यकारी निदेशक (ED) – वानुसिया नोगीरा

मुख्यालय – लंदन, यूनाइटेड किंगडम (UK)

स्थापना – 1963

131. किस मंत्रालय ने हाल ही में (अक्टूबर '24 में) केरल के वायनाड में X-बैंड रडार लगाने को मंजूरी दी है?

1) स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

2) आवास और शहरी मामलों का मंत्रालय

3) पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय

4) इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय

5) पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय

उत्तर- 3) पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय

स्पष्टीकरण:

जुलाई 2024 में केरल के वायनाड में मुंडक्कई क्षेत्र के पास पंचिरिमट्टम के ऊपर घाटी में विनाशकारी बाढ़ और भूस्खलन से 200 से अधिक लोगों की मौत के बाद केंद्रीय पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय ने X-बैंड रडार लगाने को मंजूरी दी।

- रडार 'रेडियो डिटेक्शन एंड रेंजिंग' का संक्षिप्त रूप है। यह डिवाइस के चारों ओर की वस्तुओं की दूरी, वेग और भौतिक विशेषताओं को निर्धारित करने के लिए रेडियो तरंगों का उपयोग करता है।
- एक्स-बैंड रडार वह रडार है जो विद्युत चुम्बकीय स्पेक्ट्रम के X-बैंड में विकिरण उत्सर्जित करता है: 8-12 GHz, जो लगभग 2-4 cm की तरंग दैर्ध्य के अनुरूप है।
- वायनाड में नया रडार भूस्खलन की चेतावनी देने के लिए मिट्टी जैसे कणों की गतिविधियों की निगरानी करने में सक्षम होने का अनुमान है। यह उपकरण उच्च अस्थायी नमूनाकरण या अपने आस-पास के क्षेत्रों का तेजी से नमूनाकरण भी करेगा, जिससे यह कम समय में कणों की गति का पता लगा सकेगा।

132. किस टीम ने हाल ही में (अक्टूबर '24 में) सभी पुरुषों के T20 अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट में दूसरा सबसे बड़ा टीम स्कोर बनाया है?

1) नेपाल

2) अफगानिस्तान

3) ऑस्ट्रेलिया

4)बांग्लादेश

5)भारत

उत्तर- 5)भारत

स्पष्टीकरण:

भारत का हैदराबाद, आंध्र प्रदेश के राजीव गांधी अंतर्राष्ट्रीय स्टेडियम में भारत बनाम बांग्लादेश तीसरे T20 अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट के दौरान सभी पुरुषों के ट्वेंटी 20 (T 20) अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट में दूसरा सबसे बड़ा टीम स्कोर 297/6 है।

- T20 अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट में सर्वोच्च कुल नेपाल का है, जिसने सितंबर 2023 में हांगजो (चीन) में एशियाई खेलों में मंगोलिया के खिलाफ 314/3 रन बनाए थे।

133. हाल ही में (अक्टूबर '24 में) अंतर्राष्ट्रीय टेबल टेनिस महासंघ (ITTF) एशियन टेबल टेनिस चैंपियनशिप (2024) के 27वें संस्करण में किस देश ने शीर्ष स्थान प्राप्त किया है?

1)जापान

2)चीन

3)भारत

4)मलेशिया

5)कजाकिस्तान

उत्तर- 1) जापान

स्पष्टीकरण:

अंतर्राष्ट्रीय टेबल टेनिस महासंघ (ITTF) एशियन टेबल टेनिस चैंपियनशिप (2024) के 27वें संस्करण में जापान ने 8 पदक (3 स्वर्ण, 2 रजत और 3 कांस्य) के साथ पदक तालिका में शीर्ष स्थान प्राप्त किया, उसके बाद चीन ने 5 पदक (2 स्वर्ण, 2 रजत और 1 कांस्य) और उत्तर कोरिया ने 3 पदक (1 स्वर्ण, 1 रजत और 1 कांस्य) के साथ दूसरा स्थान प्राप्त किया।

- 2024 की चैंपियनशिप 7 से 13 अक्टूबर 2024 तक कजाकिस्तान के अस्ताना में बीलाइन एरिना में आयोजित की गई थी।

134. छत्तीसगढ़ के वर्तमान (अक्टूबर '24 के अनुसार) गवर्नर कौन है?

1)प्रताप शुक्ला

2)रामेन डेका

3)बंदारु दत्तात्रेय

4)बिस्वभूषण हरिचंदन

5)संतोष गंगवार

उत्तर- 2) रामेन डेका

स्पष्टीकरण:

छत्तीसगढ़ के बारे में:

मुख्यमंत्री - विष्णु देव साई

गवर्नर - रामेन डेका

राष्ट्रीय उद्यान - इंद्रावती (कुटरू) राष्ट्रीय उद्यान; कांगर घाटी राष्ट्रीय उद्यान

वन्यजीव अभ्यारण्य - बदलखोल वन्यजीव अभ्यारण्य; बरनवापारा वन्यजीव अभ्यारण्य

135. परमाणु ऊर्जा विभाग (DAE) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

1)नई दिल्ली, दिल्ली

2)कोलकाता, पश्चिम बंगाल

- 3) मुंबई, महाराष्ट्र
 - 4) उदयपुर, राजस्थान
 - 5) अहमदाबाद, गुजरात
- उत्तर- 3) मुंबई, महाराष्ट्र

स्पष्टीकरण:

परमाणु ऊर्जा विभाग (DAE) के बारे में:

यह प्रधान मंत्री कार्यालय (PMO) के नियंत्रण में आता है। प्रधान मंत्री (PM) **नरेंद्र मोदी** DAE का पोर्टफोलियो संभालते हैं।

राज्य मंत्री (MoS)- डॉ. जितेंद्र सिंह

सचिव- डॉ. अजीत कुमार मोहंती

मुख्यालय- मुंबई, महाराष्ट्र

गठन- 1954

136. गार्डन रीच शिपबिल्डर्स एंड इंजीनियर्स लिमिटेड (GRSE) के वर्तमान (अक्टूबर '24 तक) अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD) कौन हैं?

- 1) PR हरि
- 2) राजीव प्रकाश
- 3) सुब्रतो घोष
- 4) संजीव मोहंती
- 5) संजय दत्तात्रेय पानसे

उत्तर- 1) PR हरि

स्पष्टीकरण:

गार्डन रीच शिपबिल्डर्स एंड इंजीनियर्स लिमिटेड (GRSE) के बारे में:

GRSE रक्षा उत्पादन विभाग, रक्षा मंत्रालय के तहत एक सार्वजनिक क्षेत्र का उपक्रम (PSU) है।

अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD)- Cmde PR हरि, IN (सेवानिवृत्त)

मुख्यालय- कोलकाता, पश्चिम बंगाल (WB)

स्थापना- 1884

137. अंतर्राष्ट्रीय टेबल टेनिस महासंघ (ITTF) की स्थापना कब हुई थी?

- 1) 1919
- 2) 1926
- 3) 1933
- 4) 1945
- 5) 1952

उत्तर- 2) 1926

स्पष्टीकरण:

इंटरनेशनल टेबल टेनिस फेडरेशन (ITTF) के बारे में:

अध्यक्ष- पेट्रा सोर्लिंग

मुख्यालय- लॉज़ेन, स्विट्ज़रलैंड

स्थापना- 1926

138. संयुक्त राष्ट्र बाह्य अंतरिक्ष मामलों के कार्यालय (UNOOSA) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1) वियना, ऑस्ट्रिया
- 2) लंदन, यूनाइटेड किंगडम
- 3) बीजिंग, चीन
- 4) जकार्ता, इंडोनेशिया
- 5) ढाका, बांग्लादेश

उत्तर- 1) वियना, ऑस्ट्रिया

स्पष्टीकरण:

संयुक्त राष्ट्र बाह्य अंतरिक्ष मामलों के कार्यालय (UNOOSA) के बारे में:

निदेशक - आरती होला-मैनी

मुख्यालय - वियना, ऑस्ट्रिया

स्थापना - 1958

139. गया अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा कहाँ स्थित है?

- 1) असम
- 2) बिहार
- 3) महाराष्ट्र
- 4) गुजरात
- 5) सिक्किम

उत्तर- 2) बिहार

स्पष्टीकरण:

बिहार के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM)- नीतीश कुमार

राज्यपाल- राजेंद्र विश्वनाथ आर्लेकर

हवाई अड्डे- गया अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा, लोक नायक जयप्रकाश हवाई अड्डा

140. किस एयरलाइन को हाल ही में (अक्टूबर '24 में) वर्ल्ड ट्रेवल अवार्ड्स (WTA) में एशिया की अग्रणी एयरलाइन इनफ़्लाइट एंटरटेनमेंट 2024 का खिताब दिया गया है?

- 1) मलेशिया एयरलाइंस
- 2) सिंगापुर एयरलाइंस
- 3) श्रीलंकाई एयरलाइंस
- 4) एयर इंडिया
- 5) एयर चाइना

उत्तर- 4) एयर इंडिया

स्पष्टीकरण:

एयर इंडिया ने मनीला में प्रतिष्ठित वर्ल्ड ट्रेवल अवार्ड्स (WTA) में **एशिया की अग्रणी एयरलाइन इनफ़्लाइट एंटरटेनमेंट 2024** का खिताब जीतकर एयरलाइन के रूप में एक उल्लेखनीय उपलब्धि हासिल की है। यह जीत पहली बार है जब किसी भारतीय एयरलाइन को यह सम्मान मिला है।

- वर्ल्ड ट्रेवल अवार्ड्स, जिसे अक्सर "**ऑस्कर्स ऑफ द ट्रेवल इंडस्ट्री**" कहा जाता है, वैश्विक यात्रा और पर्यटन के सभी क्षेत्रों में उत्कृष्टता का जश्र मनाता है।
- इस पुरस्कार के साथ, एयर इंडिया अपने इनफ़्लाइट मनोरंजन के लिए पहचाने जाने वाले एयरलाइनों के एक विशेष समूह में शामिल हो गई है।

141. उस ऑलराउंडर क्रिकेटर का नाम बताइए जिसने हाल ही में (अक्टूबर'24 में) T20 इंटरनेशनल से संन्यास की घोषणा की है।

- 1)महमुदुल्लाह
- 2)तमीम इकबाल
- 3)मुशफिकुर रहीम
- 4)मशरफे मुर्तजा
- 5)शाकिब अल हसन

उत्तर- **1)महमुदुल्लाह**

स्पष्टीकरण:

8 अक्टूबर 2024 को, बांग्लादेश के ऑलराउंडर **महमुदुल्लाह** ने **T20 इंटरनेशनल** मैचों से संन्यास की घोषणा की और भारत के खिलाफ चल रही श्रृंखला का तीसरा और अंतिम मैच इस प्रारूप में उनका आखिरी मैच होगा।

- उन्होंने कहा कि वह इस प्रारूप से संन्यास लेंगे और वन डे इंटरनेशनल (ODI) पर ध्यान केंद्रित करेंगे।
- हरफनमौला बल्लेबाज जिन्हें रियाद के नाम से भी जाना जाता है, ने 2007 में श्रीलंका के खिलाफ दो दक्षिण एशियाई देशों के बीच तीन मैचों की ODI द्विपक्षीय श्रृंखला में बांग्लादेश के लिए पदार्पण किया था।
- उन्होंने बांग्लादेश के लिए 50 टेस्ट, 232 ODI और 139 T20 मैच खेले हैं, जिसमें उन्होंने अपनी ऑफ स्पिन से 10,500 रन और 165 विकेट लिए हैं।

142. भारतीय विदेश व्यापार संस्थान 2025 में अपना पहला विदेशी परिसर किस शहर में खोलेगा?

- 1)न्यूयॉर्क
- 2)बीजिंग
- 3)दुबई
- 4)लंदन
- 5)अबू धाबी

उत्तर- **3)दुबई**

स्पष्टीकरण:

7 अक्टूबर 2024 को, वाणिज्य मंत्रालय ने घोषणा की कि **भारतीय विदेश व्यापार संस्थान (IIFT) 2025 में दुबई में** अपना पहला विदेशी परिसर खोलेगा। दुबई में एक्सपो सिटी में इंडिया पैवेलियन 2025 में IIFT के पहले विदेशी परिसर की मेजबानी करेगा।

- IIFT लघु और मध्यम अवधि के प्रशिक्षण कार्यक्रम, शोध शुरू करेगा और फिर MBA (अंतर्राष्ट्रीय व्यापार) शुरू करेगा।
- इस परिसर से संयुक्त अरब अमीरात (UAE) के 3.5 मिलियन भारतीय निवासियों को लाभ होगा। यह IIFT ब्रांड को अंतरराष्ट्रीय स्तर पर पहचान दिलाने और उसका विस्तार करने का मार्ग भी प्रशस्त करेगा।

143. कौन सा भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IIT) 30 नवंबर से 3 दिसंबर 2024 तक भारत अंतर्राष्ट्रीय विज्ञान महोत्सव (IISF) की मेजबानी करेगा?

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

उत्तर- **1)IIT गुवाहाटी**

स्पष्टीकरण:

4 अक्टूबर 2024 को, केंद्रीय विज्ञान और प्रौद्योगिकी राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) **डॉ. जितेंद्र सिंह** ने घोषणा की कि **पूर्वोत्तर** में पहला अंतर्राष्ट्रीय विज्ञान महोत्सव आयोजित किया जाएगा। भारत अंतर्राष्ट्रीय विज्ञान महोत्सव (IISF) का 10वां संस्करण 30 नवंबर से 3 दिसंबर 2024 तक **IIT गुवाहाटी** में आयोजित किया जाएगा।

- महोत्सव का विषय "ट्रांसफॉर्मिंग इंडिया इंटर एन S&T ड्रिवेन ग्लोबल मैन्युफैक्चरिंग हब" है।
- पूर्वोत्तर प्रतिभा और प्राकृतिक संसाधनों से समृद्ध क्षेत्र है, और यह महोत्सव शेष भारत को इस क्षेत्र की क्षमता की सराहना करने और उससे जुड़ने का अवसर प्रदान करता है।

144. हाल ही में (अक्टूबर '24 में) अफ्रीका में UNHCR नानसेन शरणार्थी पुरस्कार के 2024 क्षेत्रीय विजेताओं से किसे सम्मानित किया गया है?

- 1)सिस्टर रोसिता मिलेसी
 - 2)मैमौना बा
 - 3)जॉन डेविड
 - 4)नाडा फडोल
 - 5)दीप्ति गुरुंग
- उत्तर- 2) मैमौना बा

स्पष्टीकरण:

सिस्टर रोसिता मिलेसी (79), ब्राजील की नन, वकील और सामाजिक कार्यकर्ता को लगभग चार दशकों तक ब्राजील में विभिन्न राष्ट्रीयताओं के शरणार्थियों और प्रवासियों के अधिकारों और सम्मान की वकालत करने के लिए 2024 के संयुक्त राष्ट्र उच्चायुक्त शरणार्थियों (UNHCR) नानसेन शरणार्थी पुरस्कार के वैश्विक पुरस्कार विजेता से सम्मानित किया गया।

UNHCR ने शरणार्थियों, आंतरिक रूप से विस्थापित और राज्यविहीन लोगों के साथ उनके असाधारण काम के सम्मान में, UNHCR नानसेन शरणार्थी पुरस्कार के 2024 क्षेत्रीय विजेताओं के रूप में 4 अन्य महिलाओं को भी नामित किया है।

- मैमौना बा **बुर्किना फासो** की एक कार्यकर्ता हैं, जिन्होंने 100 से अधिक विस्थापित बच्चों को कक्षा में वापस लौटने में मदद की तथा 400 से अधिक विस्थापित महिलाओं को वित्तीय स्वतंत्रता प्राप्त करने में सहायता की।

145. किस संगठन ने हाल ही में (अक्टूबर'24 में) पतंजलि आयुर्वेद लिमिटेड (PAL) के होम एंड पर्सनल केयर (HPC) व्यवसाय प्रभाग को 1100 करोड़ रुपये में अधिग्रहित किया है?

- 1)पतंजलि फूड्स लिमिटेड
 - 2)हिंदुस्तान यूनिलीवर लिमिटेड
 - 3)ITC लिमिटेड
 - 4)डाबर लिमिटेड
 - 5)गोदरेज कंज्यूमर प्रोडक्ट्स लिमिटेड
- उत्तर- 1)पतंजलि फूड्स लिमिटेड

स्पष्टीकरण:

सीसीआई ने पतंजलि फूड्स लिमिटेड (PFL) द्वारा पतंजलि फूड्स के प्रमोटरों में से एक, पतंजलि आयुर्वेद लिमिटेड (PAL) के होम एंड पर्सनल केयर (HPC) व्यवसाय प्रभाग (गैर-खाद्य व्यवसाय) के **1100 करोड़ रुपये** में प्रस्तावित अधिग्रहण को मंजूरी दे दी है।

- यह अधिग्रहण उचित मूल्य और आर्म्स लेंथ के आधार पर किए जा रहे संबंधित पार्टी लेनदेन के अंतर्गत आता है।
- साथ ही, अधिग्रहण पतंजलि ब्रांड के फास्ट-मूविंग कंज्यूमर गुड्स (FMCG) उत्पाद पोर्टफोलियो को मजबूत करेगा, जो PFL के खाद्य विकास को और बढ़ावा देगा।

146. किस देश ने 7 अक्टूबर 2024 को विश्व पर्यावास दिवस (WHD) की मेजबानी की है?

- 1)केन्या
- 2)मिस्र
- 3)मेक्सिको
- 4)रूस
- 5)भारत

उत्तर- 3)मेक्सिको

स्पष्टीकरण:

संयुक्त राष्ट्र (UN) का विश्व पर्यावास दिवस (WHD) हर साल **अक्टूबर के पहले सोमवार** को दुनिया भर में मनाया जाता है ताकि हमारे आवासों की स्थिति को दर्शाया जा सके और हर व्यक्ति के पर्याप्त आश्रय के मौलिक अधिकार पर जोर दिया जा सके।

- WHD 2024 **7 अक्टूबर 2024** को मनाया गया।
- WHD 2024 वैश्विक समारोह **मेक्सिको** में " एजुकेशनल कल्चरल सेंटर ऑफ़ द स्टेट ऑफ़ केरेटारो" में आयोजित किया गया था।

147. आंध्र प्रदेश (AP) के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) राज्यपाल कौन हैं?

- 1)R. N. रवि
- 2)आरिफ मोहम्मद खान
- 3)जिष्णु देव वर्मा
- 4)S. अब्दुल नजीर
- 5)थावरचंद गहलोत

उत्तर- 4)S. अब्दुल नजीर

स्पष्टीकरण:

आंध्र प्रदेश (AP) के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM)- N. चंद्रबाबू नायडू

राज्यपाल- S. अब्दुल नजीर

राजधानी- अमरावती

राष्ट्रीय उद्यान- राजीव गांधी राष्ट्रीय उद्यान और श्री वेंकटेश्वर राष्ट्रीय उद्यान

148. दक्षिण अफ्रीका की मुद्रा दक्षिण अफ्रीकी _____ है।

- 1)डॉलर
- 2)लिलांगेनी
- 3)शेकेल
- 4)पुला
- 5)रैंड

उत्तर- 5)रैंड

स्पष्टीकरण:

दक्षिण अफ्रीका के बारे में:

राष्ट्रपति- मटामेला सिरिल रामफोसा

राजधानी- प्रिटोरिया (कार्यकारी), केप टाउन (विधायी), और ब्लोमफोर्टेन (न्यायिक)

मुद्रा- दक्षिण अफ्रीकी रैंड (ZAR)

149. शरणार्थियों के लिए संयुक्त राष्ट्र उच्चायुक्त (UNHCR) का मुख्यालय कहां है?

- 1) वियना, ऑस्ट्रिया
 - 2) ब्रुसेल्स, बेल्जियम
 - 3) वाशिंगटन, D.C, USA
 - 4) जिनेवा, स्विट्जरलैंड
 - 5) लंदन, यूनाइटेड किंगडम
- उत्तर- 4) जिनेवा, स्विट्जरलैंड

स्पष्टीकरण:

शरणार्थियों के लिए संयुक्त राष्ट्र उच्चायुक्त (UNHCR) के बारे में:

उच्चायुक्त- फिलिपो ग्रांडी

मुख्यालय- जिनेवा, स्विट्जरलैंड

स्थापना- 1950

150. भारतीय प्रतिस्पर्धा आयोग (CCI) के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) अध्यक्ष कौन हैं?

- 1) रवनीत कौर
- 2) राजीव कुमार
- 3) डॉ. अरविंद पनगढ़िया
- 4) अरुण कुमार मिश्रा
- 5) ममीडाला जगदीश कुमार

उत्तर- 1) रवनीत कौर

स्पष्टीकरण:

भारत के प्रतियोगिता आयोग (CCI) के बारे में:

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

अध्यक्ष- रवनीत कौर

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापित- 2003

151. संयुक्त राष्ट्र की स्थापना कब हुई थी?

- 1) 1939
- 2) 1945
- 3) 1956
- 4) 1963
- 5) 1975

उत्तर- 2) 1945

स्पष्टीकरण:

संयुक्त राष्ट्र के बारे में:

महासचिव- एंटोनियो गुटेरेस

स्थापना- 1945

मुख्यालय- न्यूयॉर्क, संयुक्त राज्य अमेरिका (USA)

152. रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन (DRDO) के वर्तमान (अक्टूबर'24 तक) अध्यक्ष कौन हैं? 1)अजय

श्रीवास्तव

2)गुरचरण सिंह

3)डॉ. समीर V. कामत

4)अनिल चौहान

5)आशीष राजवंशी

उत्तर- 3)डॉ. समीर V . कामत

स्पष्टीकरण:

रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) के बारे में:

अध्यक्ष- डॉ. समीर V . कामत

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

गठन- 1958

153. हाल ही में (अक्टूबर'24 में) भारत में मालदीव के राजदूत के रूप में किसने कार्यभार संभाला है?

1)सिबी जॉर्ज

2)ऐशथ अज़ीमा

3)मुनु महावर

4)इब्राहिम शहीब

5)सुहेल एजाज खान

उत्तर- 2)ऐशथ अज़ीमा

स्पष्टीकरण:

15 अक्टूबर 2024 को, वरिष्ठ राजनयिक **ऐशथ अज़ीमा** भारत में **मालदीव के शीर्ष दूत** के रूप में इब्राहिम शहीब की जगह लेने वाली हैं।

- नई दिल्ली में एक नए राजदूत की नियुक्ति का निर्णय ऐसे समय में लिया गया है जब द्वीप राष्ट्र भारत के साथ अपने संबंधों को मजबूत करने और बहाल करने की कोशिश कर रहा है।
- यह राष्ट्रपति मोहम्मद मुइज़ू द्वारा अक्टूबर 2024 की शुरुआत में भारत की अपनी पहली आधिकारिक द्विपक्षीय यात्रा समाप्त करने के कुछ दिनों बाद हुआ है।
- उन्होंने जून 2019 से सितंबर 2023 तक चीन में मालदीव के राजदूत के रूप में कार्य किया है। उन्होंने पहले UK में मालदीव के उप राजदूत के रूप में भी काम किया है, और विदेश मंत्रालय में अतिरिक्त सचिव और संयुक्त सचिव सहित विभिन्न वरिष्ठ क्षमताओं में काम किया है।

154. केरल का कौन सा जिला 20 से 29 दिसंबर 2024 तक देश का सबसे बड़ा ग्लोबल लाइवस्टॉक कॉन्क्लेव आयोजित करने के लिए तैयार है?

1)वायनाड

2)कन्नूर

3)मलप्पुरम

4)कोझीकोड

5)पलक्कड़

उत्तर- 1)वायनाड

स्पष्टीकरण:

वायनाड 20 से 29 दिसंबर 2024 तक केरल के वायनाड में पूकोडे पशु चिकित्सा कॉलेज में देश का सबसे बड़ा **ग्लोबल लाइवस्टॉक कॉन्क्लेव** आयोजित करने के लिए तैयार है। पशुपालन और डेयरी विकास मंत्री **J. चिंचुरानी** ने कॉन्क्लेव के लिए लोगो का अनावरण किया।

- कॉन्क्लेव का आयोजन केरल पशु चिकित्सा और पशु विज्ञान विश्वविद्यालय (**KVASU**) द्वारा किया जाता है।