

GUPTA

CLASSES

Current Affairs

April-2024

Hindi

Part-5



GUPTA

CLASSES

- चीन ने 2023 में US ईथेन निर्यात का 45 प्रतिशत आयात किया, इसके बाद भारत (16 प्रतिशत), कनाडा (14 प्रतिशत) और नॉर्वे (10 प्रतिशत) का स्थान रहा।
- ईथेन का उपयोग प्लास्टिक, एंटीफ्रीज़ और डिटर्जेंट के उत्पादन के लिए किया जाता है।

47. हाल ही में (अप्रैल'24 में) एशियन पेंट्स के नियो भारत लेटेक्स पेंट के ब्रांड एंबेसडर के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- 1)प्रियंका चोपड़ा
 - 2)रोहित शर्मा
 - 3)विराट कोहली
 - 4)PV सिंधु
 - 5)सचिन तेंदुलकर
- उत्तर-3)विराट कोहली

स्पष्टीकरण:

भारत की अग्रणी पेंट और सजावट कंपनी एशियन पेंट्स ने अपने आगामी नए लॉन्च - नियो भारत लेटेक्स पेंट के लिए क्रिकेट आइकन, विराट कोहली को ब्रांड एंबेसडर के रूप में शामिल करने की घोषणा की है।

- नियो भारत लेटेक्स पेंट हर तरह से क्रांतिकारी है क्योंकि यह विशेष पॉलिमर तकनीक से सुसज्जित है जो बेहतर फिनिश, उच्च कवरेज और बेहतर धुलाई क्षमता प्रदान करता है।

48. अप्रैल 2024 में, सेंटर कोर्ट कैपिटल ने खेल और गेमिंग के लिए _____ करोड़ का पहला फंड लॉन्च किया।

- 1)270 रुपये
 - 2)500 रुपये
 - 3)450 रुपये
 - 4)150 रुपये
 - 5)350 रुपये
- उत्तर- 5)350 रुपये

स्पष्टीकरण:

4 अप्रैल 2024 को, खेल और गेमिंग के लिए एक उद्यम पूँजी फर्म, सेंटर कोर्ट कैपिटल ने "अभिनव तकनीक लाने वाले और खेल और गेमिंग पारिस्थितिकी तंत्र की सीमाओं को आगे बढ़ाने वाले संस्थापकों को समर्थन देने" के लिए अपना पहला 350 करोड़ रुपये का फंड लॉन्च करने की घोषणा की।

- फंड ने पहले ही निवेशकों से 200 करोड़ रुपये जुटा लिए हैं, जिनमें जिंदल परिवार, भारतीय लघु उद्योग विकास बैंक, प्रेमजी इन्वेस्ट, USK कैपिटल, GMR स्पोर्ट्स और SG स्पोर्ट्स शामिल हैं।

49. हाल ही में (अप्रैल'24 में) नेशनल एरोनॉटिक्स एंड स्पेस एडमिनिस्ट्रेशन (NASA) द्वारा लूनर टेरेन क्वीकल (LTV) के लिए तकनीक विकसित करने के लिए निम्नलिखित में से किस कंपनी को चुना गया था?

- 1)SpaceX, इंट्रुएटिव मशींस और लूनर आउटपोस्ट
- 2)इंट्रुएटिव मशींस, ब्लू ओरिजिन और वेंचुरी एस्ट्रोलैब
- 3)ब्लू ओरिजिन, बेलाट्रिक्स एयरोस्पेस और SpaceX
- 4)इंट्रुएटिव मशींस, लूनर आउटपोस्ट और वेंचुरी एस्ट्रोलैब
- 5)एस्ट्रोस्केल, इंटरस्टेलर लैब और SpaceX

उत्तर -4)इंट्रुएटिव मशींस, लूनर आउटपोस्ट और वेंचुरी एस्ट्रोलैब

स्पष्टीकरण:

नेशनल एरोनॉटिक्स एंड स्पेस एडमिनिस्ट्रेशन (NASA) ने प्रतिष्ठित बगी के उत्तराधिकारी लूनर टेरेन क्वीकल (LTV) के लिए तकनीक विकसित करने के लिए तीन कंपनियों - इंट्रुएटिव मशींस, लूनर आउटपोस्ट और वेंचुरी एस्ट्रोलैब का चयन किया।

- लूनर रोविंग क्वीकल एक बैटरी चालित वाहन था जिसका उपयोग अपोलो 15, 16 और 17 मिशन के अंतरिक्ष यात्रियों द्वारा चंद्रमा पर किया गया था।
- NASA ने आर्टेमिस 5 मिशन के लिए LTV का उपयोग करने की योजना बनाई है, और इसे चंद्रमा के दक्षिणी ध्रुव पर चरम स्थितियों को संभालने में सक्षम होना होगा।

50. रोमानिया की राजधानी क्या है?

- 1) वारसॉ
- 2) बर्न
- 3) हेलसिंकी
- 4) बुखारेस्ट
- 5) तिराना

उत्तर- 4) बुखारेस्ट

स्पष्टीकरण:

रोमानिया के बारे में:

राजधानी- बुखारेस्ट

राष्ट्रपति- क्लॉस इओहानिस

मुद्रा- रोमानियाई ल्यू (RON)

51. अप्रैल 2024 तक, औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (IIP) के लिए वर्तमान आधार वर्ष कौन सा है?

- 1) 2004-05
- 2) 2008-09
- 3) 2000-01
- 4) 2014-15
- 5) 2011-12

उत्तर- 5) 2011-12

स्पष्टीकरण:

औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (IIP) एक सूचकांक है जो एक निर्धारित अवधि में अर्थव्यवस्था के विभिन्न उद्योग समूहों में विकास दर को दर्शाता है।

- IIP सूचकांक की गणना और प्रकाशन केंद्रीय सांख्यिकी संगठन (CSO), सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय द्वारा मासिक आधार पर किया जाता है।
- फिलहाल IIP आंकड़ों की गणना 2011-12 को आधार वर्ष मानकर की जाती है।

52. अटापका पक्षी अभ्यारण्य किस राज्य में स्थित है?

- 1) आंध्र प्रदेश
- 2) मिजोरम
- 3) झारखण्ड
- 4) मध्य प्रदेश
- 5) केरल

उत्तर- 1) आंध्र प्रदेश

स्पष्टीकरण:

अटापका पक्षी अभ्यारण्य आंध्र प्रदेश में कोलेरू झील पर स्थित है। यह पक्षियों के विशाल भंडार का घर है, विशेष रूप से पेलिकन को आश्रय देने के लिए जाना जाता है। यह 673 वर्ग किलोमीटर के क्षेत्र में फैला हुआ है, जिसमें आर्द्धभूमि दलदली निवास स्थान पश्चिम गोदावरी और कृष्णा नामक दो ज़िलों तक फैला हुआ है।

- इसे आधिकारिक तौर पर आंध्र प्रदेश सरकार द्वारा वर्ष 1999 में एक अभ्यारण्य घोषित किया गया था। इसे पक्षियों का स्वर्ग भी कहा जाता है।

- अभ्यारण्य में पाई जाने वाली सामान्य प्रजातियों में कॉमरिंट्स, कॉमन रेडशैंक्स, पाइड एवोकेट्स, ब्लैक-विंग टिल्ट्स, रेड-क्रेस्टेड पोचार्ड्स आदि शामिल हैं।

53. प्वाइंट कैलिमेरे वन्यजीव अभ्यारण्य किस राज्य में स्थित है?

- 1)झारखंड
- 2)तमिलनाडु
- 3)ओडिशा
- 4)पश्चिम बंगाल
- 5)मध्य प्रदेश

उत्तर- **2)तमिलनाडु**

स्पष्टीकरण:

वन विभाग ने तमिलनाडु के कोडिकराई में स्थित प्वाइंट कैलिमेरे वन्यजीव अभ्यारण्य में वार्षिक वन्यजीव जनगणना आयोजित की। इसे केप कैलिमेरे के नाम से भी जाना जाता है, जो वेदारण्यम से लगभग 9 km दक्षिण में कोरोमंडल तट पर स्थित है।

- तिरुवरुन्नर जिले के थिरु वी का कॉलेज के लगभग 11 छात्र और वन विभाग के अधिकारी वन्यजीव जनगणना में शामिल थे।

54. निम्नलिखित टाइगर रिजर्व का उनके संबंधित राज्य से मिलान करें:

- | | |
|----------------------------|---------------|
| i.पलामू टाइगर रिजर्व | a. महाराष्ट्र |
| ii.सरिस्का टाइगर रिजर्व | b. उत्तराखण्ड |
| iii.सह्याद्रि टाइगर रिजर्व | c. झारखंड |
| iv राजाजी टाइगर रिजर्व | d. राजस्थान |
- 1)i-a, ii-d, iii-b, iv-c
 - 2)i-c, ii-b, iii-d, iv-a
 - 3)i-c, ii-a, iii-d, iv-b
 - 4)i-c, ii-d, iii-a, iv-b
 - 5)i-a, ii-d, iii-c, iv-b

उत्तर- **4)i-c, ii-d, iii-a, iv-b**

स्पष्टीकरण:

पलामू टाइगर रिजर्व-झारखंड
सरिस्का टाइगर रिजर्व- राजस्थान
सह्याद्रि टाइगर रिजर्व- महाराष्ट्र
राजाजी टाइगर रिजर्व-उत्तराखण्ड

55. 'माधव राष्ट्रीय उद्यान' किस राज्य में स्थित है?

- 1)मध्य प्रदेश
- 2) पश्चिम बंगाल
- 3)गुजरात
- 4) उत्तर प्रदेश
- 5)बिहार

उत्तर- **1)मध्य प्रदेश**

स्पष्टीकरण:

मध्य प्रदेश (MP) के बारे में:
मुख्यमंत्री (CM)- मोहन यादव
राज्यपाल - मंगुभाई पटेल

राष्ट्रीय उद्यान - पन्ना राष्ट्रीय उद्यान; पेंच राष्ट्रीय उद्यान & **माधव राष्ट्रीय उद्यान**

वन्यजीव अभ्यारण्य (WLS) - गंगऊ वन्यजीव अभ्यारण्य; घाटीगांव वन्यजीव अभ्यारण्य

56. महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी योजना (MGNREGS) _____ (मंत्रालय) के तहत शुरू की गई थी।

- 1)कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय
- 2)ग्रामीण विकास मंत्रालय
- 3)कानून और न्याय मंत्रालय
- 4)सामाजिक न्याय और अधिकारिता मंत्रालय
- 5)श्रम और रोजगार मंत्रालय

उत्तर-2)ग्रामीण विकास मंत्रालय

स्पष्टीकरण:

ग्रामीण विकास मंत्रालय के तहत महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी योजना ग्रामीण क्षेत्रों में आजीविका सुरक्षा बढ़ाने के लिए शुरू की गई थी, जिसमें प्रत्येक परिवार को एक वित्तीय वर्ष में कम से कम 100 दिनों की गारंटीकृत मजदूरी रोजगार प्रदान किया गया था, जिनके वयस्क सदस्य अकुशल शारीरिक काम करने के लिए स्वेच्छा से काम करते हैं। इसे 2006 में लॉन्च किया गया था।

57. एसोसिएटेड चैंबर्स ऑफ कॉर्मर्स एंड इंडस्ट्री ऑफ इंडिया (ASSOCHAM) की स्थापना किस वर्ष हुई थी?

- 1)1920
- 2)1942
- 3)1930
- 4)1946
- 5)1952

उत्तर- 1)1920

स्पष्टीकरण:

एसोसिएटेड चैंबर्स ऑफ कॉर्मर्स एंड इंडस्ट्री ऑफ इंडिया (ASSOCHAM) के बारे में:

अध्यक्ष- संजय नायर

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापना- 1920

58. किस बंदरगाह ने हाल ही में (अप्रैल'24 में) वित्तीय वर्ष 2023-24 में 66.4 मिलियन मीट्रिक टन (MMT) कार्गो को संभालकर एक सर्वकालिक रिकॉर्ड बनाया है?

- 1)हल्दिया बंदरगाह
- 2)श्यामा प्रसाद मुखर्जी बंदरगाह
- 3)दीनदयाल बंदरगाह
- 4)मोरमुगाओ बंदरगाह
- 5)पारादीप बंदरगाह

उत्तर-2)श्यामा प्रसाद मुखर्जी बंदरगाह

स्पष्टीकरण:

कोलकाता में श्यामा प्रसाद मुखर्जी पोर्ट ने FY24 के लिए **501.73 करोड़ रुपये** का मुनाफा दर्ज किया है, जो पिछले वित्त वर्ष (2022-23) की तुलना में 65 प्रतिशत अधिक है।

- अपने 154 साल के इतिहास में, कोलकाता डॉक सिस्टम (KDS) और हल्दिया डॉक कॉम्प्लेक्स (HDC) सहित श्यामा प्रसाद मुखर्जी पोर्ट, कोलकाता (**SMP कोलकाता**) ने वित्तीय वर्ष 2023-24 में 66.4 मिलियन मीट्रिक टन (MMT) कार्गो को संभालकर एक मील का पथर हासिल किया, जो 2022-23 में स्थानांतरित 65.66 मिलियन टन के पिछले रिकॉर्ड से 1.11% की वृद्धि दर्शाता है।

59. विश्व आर्थिक मंच (WEF) की स्थापना _____ (वर्ष) में हुई थी।

- 1) 1971
- 2) 1950
- 3) 1964
- 4) 1989
- 5) 1999

उत्तर- **1) 1971**

स्पष्टीकरण:

विश्व आर्थिक मंच (WEF) के बारे में:

संस्थापक और कार्यकारी अध्यक्ष: प्रो. क्लॉस श्वाब

प्रबंध निदेशक (MD): सादिया जाहिदी

मुख्यालय: कोलोनी, जिनेवा कैटन, स्विट्जरलैंड

स्थापना: 1971

60. थानथाई पेरियार वन्यजीव अभ्यारण्य किस राज्य में स्थित है?

- 1) महाराष्ट्र
- 2) ओडिशा
- 3) तेलंगाना
- 4) गुजरात
- 5) तमिलनाडु

उत्तर- **5) तमिलनाडु**

स्पष्टीकरण:

थानथाई पेरियार वन्यजीव अभ्यारण्य एक प्रस्तावित संरक्षित क्षेत्र है जो तमिलनाडु के इरोड जिले में पश्चिमी घाट और पूर्वी घाट दोनों में फैले क्षेत्र में स्थित है।

- इसे मार्च 2023 में तमिलनाडु सरकार द्वारा अधिसूचित किया गया और यह तमिलनाडु का **18वां वन्यजीव अभ्यारण्य** बन गया।
- यह सत्यमंगलम टाइगर रिजर्व (STR) को माले महादेश्वरा हिल्स टाइगर रिजर्व और कावेरी वन्यजीव अभ्यारण्य से जोड़ता है, और बाघों की व्यवहार्य आबादी को बनाए रखने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है।

61. उस शतरंज खिलाड़ी का नाम बताइए जिसने अप्रैल 2024 में आधिकारिक FIDE रेटिंग सूची में पांच बार के विश्व चैंपियन विश्वनाथन आनंद को हटाकर सर्वोच्च रैंक वाला भारतीय बन गया है।

- 1) रमेशबाबू प्रग्नानंद
- 2) अर्जुन एरिगैसी
- 3) विदित गुजराती
- 4) वैशाली रमेश बाबू
- 5) गुकेश D

उत्तर- **2) अर्जुन एरिगैसी**

स्पष्टीकरण:

1 अप्रैल 2024 को, **GM अर्जुन एरिगैसी** ने आधिकारिक FIDE रेटिंग सूची में पांच बार के विश्व चैंपियन विश्वनाथन आनंद को सर्वोच्च रैंक वाले भारतीय के रूप में प्रतिस्थापित किया।

- अर्जुन 2758.3 की लाइव रेटिंग के साथ विश्व रैंकिंग में सातवें स्थान पर हैं।
- प्रकाशित FIDE रेटिंग सूची में भारत के नंबर 1 के रूप में आनंद को पछाड़ने वाले D गुकेश के बाद अर्जुन केवल दूसरे भारतीय बन गए।
- वह आनंद, पेंटाला हरिकृष्णा और गुकेश के बाद विश्व रैंकिंग में शीर्ष 10 में प्रवेश करने वाले चौथे भारतीय भी हैं।

62. नामेरी नेशनल पार्क किस राज्य में स्थित है?

- 1)केरल
- 2)गुजरात
- 3)मध्य प्रदेश
- 4)असम
- 5)पंजाब

उत्तर-4)असम

स्पष्टीकरण:

असम के बारे में:

राज्यपाल - गुलाब चंद कटारिया

मुख्यमंत्री - हिमंत बिस्वा सरमा

नेशनल पार्क - मानस नेशनल पार्क, नामेरी नेशनल पार्क

वन्यजीव अभ्यारण्य - बोरनाडी वन्यजीव अभ्यारण्य, चक्रशिला वन्यजीव अभ्यारण्य

63. साइलेंट वैली नेशनल पार्क किस (राज्य/UT) में स्थित है?

- 1)चंडीगढ़
- 2)केरल
- 3)असम
- 4)अंडमान और निकोबार द्वीप समूह
- 5)कर्नाटक

उत्तर- 2)केरल

स्पष्टीकरण:

केरल के बारे में:

मुख्यमंत्री- पिनाराई विजयन

राज्यपाल- आरिफ मोहम्मद खान

नेशनल पार्क- एराविकुलम नेशनल पार्क, साइलेंट वैली नेशनल पार्क, पंपदम शोला नेशनल पार्क

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

- 1)पेरिस, फ्रांस
- 2)जिनेवा, स्विट्जरलैंड
- 3)वियना, ऑस्ट्रिया
- 4)नैरोबी, केन्या
- 5)लंदन, यूनाइटेड किंगडम

उत्तर-4)नैरोबी, केन्या

स्पष्टीकरण:

संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (UNEP) के बारे में:

कार्यकारी निदेशक- इंगर एंडरसन

स्थापना- 1972

मुख्यालय - नैरोबी, केन्या

65. माल्याडी पक्षी अभ्यारण्य किस राज्य में स्थित है?

- 1)असम
- 2)गुजरात
- 3)कर्नाटक
- 4)झारखण्ड

5) पश्चिम बंगाल

उत्तर-3) कर्नाटक

स्पष्टीकरण:

माल्याडी पक्षी अभ्यारण्य, मानव निर्मित आर्द्रभूमि और बहुत सारे प्रवासी जल पक्षियों को आकर्षित करता है, जो कर्नाटक के कुंदापुर में स्थित है।

- माल्याडी पक्षी अभ्यारण्य पक्षी प्रेमियों के लिए एक वरदान है। वहाँ कई पक्षी - क्लिस्लिंग टील्स, पर्पल मूरहेन, क्लाइट आइबिस, कॉम्ब डक, कॉमरिंट्स और डार्टस देखे गए हैं।
- 1.5 sq.km में फैला यह स्थान वास्तव में एक परित्यक्त मिट्टी का प्रश्न है।

66. इंडियन फार्मस फर्टिलाइजर कोऑपरेटिव लिमिटेड (IFFCO) के वर्तमान (अप्रैल'24 तक) प्रबंध निदेशक कौन हैं?

1) अभय कुमार सिंह

2) पंकज कुमार

3) मंजीत कुमार राजदान

4) उदय शंकर अवस्थी

5) संजय कुमार

उत्तर-4) उदय शंकर अवस्थी

स्पष्टीकरण:

इंडियन फार्मस फर्टिलाइजर कोऑपरेटिव लिमिटेड (IFFCO) के बारे में:

प्रबंध निदेशक - डॉ. उदय शंकर अवस्थी

मुख्यालय - नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापना - 3 नवंबर 1967

67. बक्सा टाइगर रिजर्व किस राज्य में स्थित है?

1) पश्चिम बंगाल

2) हरियाणा

3) ओंध्र प्रदेश

4) गुजरात

5) महाराष्ट्र

उत्तर- 1) पश्चिम बंगाल

स्पष्टीकरण:

पश्चिम बंगाल के बारे में:

मुख्यमंत्री - ममता बनर्जी

राज्यपाल - डॉ. C.V. आनंद बोस

राष्ट्रीय उद्यान - सिंगालीला राष्ट्रीय उद्यान; नेओरा वैली राष्ट्रीय उद्यान

टाइगर रिजर्व - बक्सा टाइगर रिजर्व; सुंदरबन टाइगर रिजर्व.

68. बांदली वन्यजीव अभ्यारण्य _____ (राज्य/UT) में स्थित है।

1) असम

2) गोवा

3) हिमाचल प्रदेश

4) छत्तीसगढ़

5) चंडीगढ़

उत्तर-3) हिमाचल प्रदेश

स्पष्टीकरण:

हिमाचल प्रदेश के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM)- सुखविंदर सिंह सुखू

राज्यपाल- शिव प्रताप शुक्ला

राष्ट्रीय उद्यान- ग्रेट हिमालयन राष्ट्रीय उद्यान; पिन वैली राष्ट्रीय उद्यान

वन्यजीव अभ्यारण्य - बांदली वन्यजीव अभ्यारण्य; चैल वन्यजीव अभ्यारण्य

69. लाल बहादुर शास्त्री हवाई अड्डा किस राज्य/UT में स्थित है?

1) अरुणाचल प्रदेश

2) पश्चिम बंगाल

3) कर्नाटक

4) जम्मू और कश्मीर

5) उत्तर प्रदेश

उत्तर- 5) उत्तर प्रदेश

स्पष्टीकरण:

उत्तर प्रदेश (UP) के बारे में:

मुख्यमंत्री (CM)- योगी आदित्यनाथ

राज्यपाल - आनंदीबेन पटेल

प्राणी उद्यान - शहीद अशफाक उल्ला खान प्राणि उद्यान; सारनाथ डियर पार्क

हवाई अड्डे - चौधरी चरण सिंह अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा; लाल बहादुर शास्त्री हवाई अड्डा

70. जलवायु परिवर्तन पर अंतर सरकारी पैनल (IPCC) की स्थापना वर्ष _____ में की गई थी।

1) 1990

2) 1971

3) 1950

4) 1988

5) 1964

उत्तर- 4) 1988

स्पष्टीकरण:

जलवायु परिवर्तन पर अंतर सरकारी पैनल (IPCC) के बारे में:

अध्यक्ष- जिम स्की

मुख्यालय- जिनेवा, स्विट्जरलैंड

स्थापना- 1988

सदस्य- 195 सदस्य देश

71. मार्च 2024 में, विदेश मंत्री जयशंकर ने द्विपक्षीय सहयोग को मजबूत करने के लिए _____ (देश) के विदेश मंत्री दिमित्रो कुलेबा के साथ अंतर-सरकारी आयोग (ICG) की समीक्षा बैठक की सह-अध्यक्षता की।

1) लिथुआनिया

2) यूक्रेन

3) पालैंड

4) चीन

5) फिनलैंड

उत्तर- 2) यूक्रेन

स्पष्टीकरण:

29 मार्च 2024 को, विदेश मंत्री S. जयशंकर ने सभी क्षेत्रों में द्विपक्षीय सहयोग को मजबूत करने के लिए यूक्रेनी समकक्ष दिमित्रो कुलेबा के साथ अंतर-सरकारी आयोग (ICG) की समीक्षा बैठक की सह-अध्यक्षता की।

- व्यापार, स्वास्थ्य, S&T और कृषि सहयोग के परिप्रेक्ष्य पर चर्चा की गई और इस वर्ष (2024) के अंत में 7वीं IGC बैठक की तैयारी के लिए सहमति व्यक्त की गई।
- वर्ष 2021-22 में, भारत का यूक्रेन को कृषि और संबद्ध वस्तुओं का कुल निर्यात लगभग 85.49 मिलियन अमेरिकी डॉलर था, जो पिछले वर्ष (2020-2021 में 85.76 मिलियन अमेरिकी डॉलर) की तुलना में 0.3 प्रतिशत कम था।
- कृषि & किसान कल्याण मंत्रालय के अनुसार, 2021-2022 में यूक्रेन से समान वस्तुओं का कुल आयात 2,117.38 मिलियन अमेरिकी डॉलर का था, जो पिछले वर्ष (2021-22) की तुलना में लगभग 23 प्रतिशत अधिक है।

72. इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय के वर्तमान (अप्रैल'24 तक) केंद्रीय मंत्री कौन हैं?

- अर्जुन मुंडा
- अश्विनी वैष्णव
- राजनाथ सिंह
- पीयूष गोयल
- वीरेंद्र कुमार

उत्तर- 2) अश्विनी वैष्णव

स्पष्टीकरण:

अश्विनी वैष्णव वर्तमान केंद्रीय रेल, संचार, और इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्री हैं।

विभिन्न केंद्रीय मंत्रालयों के सदस्यों वाली एक समिति ने आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) विनियमन की निगरानी के लिए एक अंतर-मंत्रालयी निकाय स्थापित करने की सिफारिश की है।

- मार्च 2024 में, सरकार को एक रिपोर्ट सौंपी गई थी जिसमें समिति ने AI को विनियमित करने के लिए "संपूर्ण सरकारी दृष्टिकोण" की सिफारिश की थी जिसमें इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय (MeitY) के अलावा हर मंत्रालय की भूमिका थी।
- समिति की दलीलें उन मामलों में कंपनियों के लिए प्रकटीकरण प्रावधान का प्रस्ताव करती हैं जहां AI प्लेटफॉर्म/मॉडल उपयोगकर्ता को नुकसान पहुंचाता है।

73. अप्रैल 2024 में, शोधकर्ताओं ने दुनिया का पहला रेफ्रिजरेटर पेश किया जो _____ से बनी कृत्रिम मांसपेशियों से ठंडा होता है।

- रेड गोल्ड
- निटिनोल
- ज्यूरालुमिन
- निक्रोम
- मैग्नीन

उत्तर- 2) निटिनोल

स्पष्टीकरण:

3 अप्रैल 2024 को, शोधकर्ताओं ने दुनिया का पहला रेफ्रिजरेटर पेश किया है जो निकेल-टाइटेनियम मिश्र धातु - नाइट्रोल से बनी कृत्रिम मांसपेशियों से ठंडा होता है।

- सारलैंड यूनिवर्सिटी और सेंटर फॉर मेक्ट्रोनिक्स एंड ऑटोमेशन टेक्नोलॉजी (ZeMa) की टीम द्वारा विकसित रेफ्रिजरेटर नई कूलिंग टेक्नोलॉजी को प्रदर्शित करने वाला एक छोटा, कॉम्पैक्ट प्रोटोटाइप है।
- प्रणाली इलास्टोकैलोरिक सिद्धांत के आधार पर काम करती है, जहां तारों को खींचकर और उन्हें फिर से जारी करके एक क्षेत्र से गर्मी हटा दी जाती है। सुपर-इलास्टिक नाइट्रोल से बने शेप-मेमोरी तार, जिन्हें

"कृत्रिम मांसपेशियां" भी कहा जाता है, शीतलन कक्ष के भीतर गर्मी एकत्र करते हैं और इसे आसपास की हवा में छोड़ देते हैं।

74. हाल ही में (अप्रैल'24 में) किस कंपनी ने अपने जहाजों की मरम्मत के लिए संयुक्त राज्य अमेरिका (US) नौसेना के साथ एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं?

- 1) कोचीन शिपयार्ड लिमिटेड
- 2) हिन्दुस्तान शिपयार्ड लिमिटेड
- 3) हुगली डॉक & पोर्ट इंजीनियर्स लिमिटेड
- 4) मझगांव डॉक लिमिटेड
- 5) ड्रेजिंग कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया

उत्तर- 1) कोचीन शिपयार्ड लिमिटेड

स्पष्टीकरण:

8 अप्रैल 2024 को, कोचीन में एक पूर्ण स्वामित्व वाली सरकारी कंपनी कोचीन शिपयार्ड लिमिटेड (CSL), जो जहाजों के निर्माण और मरम्मत का कार्य करती है, ने अपने जहाजों की मरम्मत के लिए संयुक्त राज्य अमेरिका (US) नौसेना के साथ एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं।

- US नौसेना ने CSL के साथ एक मास्टर शिपयार्ड रिपेयर एग्रीमेंट (MSRA) में प्रवेश किया है और यह समझौता हिंद महासागर क्षेत्र में US नौसेना के जहाजों को मरम्मत कार्यों के लिए CSL में डॉक करने में मदद करेगा।
- MSRA एक गैर-वित्तीय समझौता है और 05 अप्रैल, 2024 से प्रभावी है। इससे CSL में मिलिट्री सीलिफ्ट कमांड के तहत US नौसेना के जहाजों की मरम्मत की सुविधा मिलेगी।

75. उत्तरी अटलांटिक संधि संगठन (NATO) ने 4 अप्रैल 2024 को अपनी _____ वर्षगांठ मनाई।

- 1) 25वां
- 2) 50वां
- 3) 80वां
- 4) 30वां
- 5) 75वां

उत्तर- 5) 75वां

स्पष्टीकरण:

उत्तरी अटलांटिक संधि संगठन (NATO) ने 4 अप्रैल (2024) को अपनी 75वीं वर्षगांठ मनाई।

- NATO की स्थापना मूल रूप से संयुक्त राज्य अमेरिका, कनाडा और कई पश्चिमी यूरोपीय देशों सहित 12 देशों द्वारा की गई थी।
- गठबंधन, जिसकी स्थापना 1949 में हुई थी, इस मील के पथर को ब्रुसेल्स, बेल्जियम में एक विशेष उत्सव के साथ मनाएगा।
- फिनलैंड अप्रैल 2023 में 31वां सदस्य बन गया। स्वीडन को भी 32वें सदस्य के रूप में स्वीकार कर लिया गया है, और हंगरी इसके परिग्रहण की पुष्टि करने की प्रक्रिया में है।

76. अप्रैल 2024 में, _____ डिजी यात्रा प्रणाली शुरू करने वाला भारत का 14वां हवाई अड्डा बन गया।

- 1) मनोहर अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा
- 2) नेताजी सुभाष चंद्र बोस अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा
- 3) चौधरी चरण सिंह अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा
- 4) राजीव गांधी अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा
- 5) सरदार वल्लभभाई पटेल अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा

उत्तर- 1) मनोहर अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा

स्पष्टीकरण:

गोवा के मोपा में मनोहर अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा, डिजी यात्रा प्रणाली शुरू करने वाला भारत का **14वां हवाई अड्डा** बन गया है।

- डिजी यात्रा प्रणाली दिल्ली, बेंगलुरु, वाराणसी, हैदराबाद, कोलकाता और मुंबई सहित 13 अन्य भारतीय हवाई अड्डों पर पहले से ही चालू है।
- यह बायोमेट्रिक-इनेबल्ड सिस्टम विभिन्न हवाई अड्डे चौकियों पर यात्रियों के प्रवेश और सत्यापन को स्वचालित करने के लिए चेहरे की पहचान तकनीक का उपयोग करती है, जिससे यात्रा का अनुभव अधिक सहज और सुविधाजनक हो जाता है।

77. निम्नलिखित में से कौन सा राज्य भारतीय संविधान की छठी अनुसूची में 'नहीं' वर्णित है?

- 1) मणिपुर
- 2) असम
- 3) मेघालय
- 4) त्रिपुरा
- 5) मिजोरम

उत्तर- **1) मणिपुर**

स्पष्टीकरण:

छठी अनुसूची में असम, मेघालय, त्रिपुरा और मिजोरम राज्यों में जनजातीय क्षेत्रों के प्रशासन से संबंधित प्रावधान शामिल हैं।

- छठी अनुसूची कुछ जनजातीय क्षेत्रों के प्रशासन को स्वायत्त संस्थाओं के रूप में प्रदान करती है।
- छठी अनुसूची के प्रावधान भारतीय संविधान के अनुच्छेद 244(2) और 275(1) के तहत प्रदान किये गये हैं।

78. केदारनाथ वन्यजीव अभ्यारण्य किस राज्य/UT में स्थित है?

- 1) अरुणाचल प्रदेश
- 2) हिमाचल प्रदेश
- 3) जम्मू & कश्मीर
- 4) उत्तराखण्ड
- 5) मणिपुर

उत्तर- **4) उत्तराखण्ड**

स्पष्टीकरण:

उत्तराखण्ड के बारे में:

मुख्यमंत्री- पुष्कर सिंह धामी

गवर्नर- लेफिटनेंट जनरल गुरमित सिंह

राष्ट्रीय उद्यान- नंदा देवी राष्ट्रीय उद्यान, फूलों की घाटी राष्ट्रीय उद्यान

वन्यजीव अभ्यारण्य- गोविंद वन्यजीव अभ्यारण्य (गोविंद पशु विहार), केदारनाथ वन्यजीव अभ्यारण्य (केदारनाथ कस्तूरी मृग अभ्यारण्य)

79. ज़िम्बाब्वे की राजधानी क्या है?

- 1) हरारे
- 2) प्रिटोरिया
- 3) नैरोबी
- 4) अबुजा
- 5) रबात

उत्तर- **1) हरारे**

स्पष्टीकरण:

जिम्बाब्वे के बारे में:

राष्ट्रपति- एमर्सन मनांगागवा

राजधानी- हरारे

मुद्रा- ज़िम्बाब्वे गोल्ड (ZiG)

80. स्लोवाक गणराज्य (स्लोवाकिया) की मुद्रा क्या है?

- 1) बीर
- 2) अस्का
- 3) डेनियर
- 4) बाल्बोआ
- 5) यूरो

उत्तर- **5) यूरो**

स्पष्टीकरण:

स्लोवाक गणराज्य (स्लोवाकिया) के बारे में:

प्रधान मंत्री- रॉबर्ट फिको

राजधानी- ब्रातिस्लावा

मुद्रा- यूरो

81. विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1) जिनेवा, स्विट्जरलैंड
- 2) न्यूयॉर्क, USA
- 3) लंदन, यूनाइटेड किंगडम
- 4) वियना, ऑस्ट्रिया
- 5) पेरिस, फ्रांस

उत्तर- **1) जिनेवा, स्विट्जरलैंड**

स्पष्टीकरण:

विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) के बारे में:

महानिदेशक- डॉ. टेह्रोस एडनोम घेब्रेयेसस

मुख्यालय- जिनेवा, स्विट्जरलैंड

स्थापित- 7 अप्रैल 1948

82. हाल ही में (अप्रैल'24 में) भारतीय महिला हॉकी टीम के कोच के रूप में किसने कार्यभार संभाला?

- 1) राहुल द्रविड़
- 2) हरेंद्र सिंह
- 3) अनीता रमोला
- 4) अंकुर खन्ना
- 5) इकबाल सिंह

उत्तर- **2) हरेंद्र सिंह**

स्पष्टीकरण:

9 अप्रैल 2024 को, हरेंद्र सिंह, जो पहले भारतीय पुरुष और महिला टीमों के मुख्य कोच थे, ने हॉकी इंडिया द्वारा

जेनेके शोपमैन को बर्खास्त किए जाने के बाद भारतीय महिला हॉकी टीम की कमान संभाली।

- भारतीय खेल प्राधिकरण (SAI) ने पुष्टि की कि हरेंद्र 6 और 7 अप्रैल 2024 को आयोजित परीक्षणों के दौरान 60 सदस्यीय मूल्यांकन दल को 33 के कोर समूह में शामिल करने में शामिल रहे हैं।
- वह लॉस एंजिल्स 2028 ओलंपिक के लिए टीम तैयार कर रहे हैं।

83. किस सॉफ्टवेयर कंपनी ने हाल ही में (अप्रैल'24 में) दुनिया का पहला AI सॉफ्टवेयर टेस्टर, CoTester पेश किया है?

- 1)ओराक्ल
- 2)न्यूटैनिक्स
- 3)माइक्रोसॉफ्ट
- 4)गूगल
- 5)टेस्टग्रिड

उत्तर- 5)टेस्टग्रिड

स्पष्टीकरण:

8 अप्रैल 2024 को, टेस्टग्रिड ने दुनिया का पहला AI सॉफ्टवेयर टेस्टर, CoTester पेश किया।

- CoTester, अपनी तरह की पहली AI प्रौद्योगिकी अपनी अद्वितीय क्षमताओं के साथ सॉफ्टवेयर परीक्षण के परिवर्तन को बदलने के लिए समर्पित है।
- CoTester को सॉफ्टवेयर परीक्षकों को सांसारिक समस्याओं से मुक्त करने के लिए डिज़ाइन किया गया है, जो उन्हें अद्वितीय गति से क्रांतिकारी सॉफ्टवेयर शिपिंग पर ध्यान केंद्रित करने में सक्षम बनाता है।

84. किस बंदरगाह ने हाल ही में (अप्रैल'24 में) तरल कार्गो बर्थ को बनाए रखने, स्थानांतरित करने के लिए JSW इंफ्रास्ट्रक्चर के साथ एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं?

- 1)मोरमुगाओ बंदरगाह
- 2)पारादीप बंदरगाह
- 3)जवाहरलाल नेहरू बंदरगाह
- 4)मुंबई बंदरगाह
- 5)दीनदयाल बंदरगाह

उत्तर- 3)जवाहरलाल नेहरू बंदरगाह

स्पष्टीकरण:

8 अप्रैल 2024 को, JSW इंफ्रास्ट्रक्चर, पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी ने जवाहरलाल नेहरू बंदरगाह प्राधिकरण के साथ एक रियायत समझौते पर हस्ताक्षर किए।

- दिसंबर तिमाही में JSW इंफ्रास्ट्रक्चर का रेवेन्यू करीब 18% बढ़कर रु. कार्गो वॉल्यूम में 17% की वृद्धि से समर्थित, एक साल पहले इसी तिमाही में 798 करोड़ रुपये से 940 करोड़ रुपये। कंपनी का कर पश्चात लाभ पिछले वर्ष (2023) के 115 करोड़ रुपये से दोगुना से अधिक बढ़कर 251 करोड़ रुपये हो गया।

85. भारत का परमाणु ऊर्जा आयोग (AEC) _____ (वर्ष) में स्थापित किया गया था।

- 1)1964
- 2)1930
- 3)1988
- 4)1948
- 5)1991

उत्तर- 4)1948

स्पष्टीकरण:

भारत का परमाणु ऊर्जा आयोग (AEC) के बारे में:

अध्यक्ष: अजीत कुमार मोहन्ती

मुख्यालय: मुंबई, महाराष्ट्र

स्थापना: 1948

86. निम्नलिखित में से कौन सी रिपोर्ट विश्व बैंक द्वारा प्रकाशित नहीं की जाती है?

- 1) वर्ल्ड डेवलपमेंट रिपोर्ट
- 2) ग्लोबल इकोनॉमिक प्रॉस्पेक्टस रिपोर्ट
- 3) पावर्टी एंड शेयर्ड प्रोस्पेरिटी रिपोर्ट
- 4) वर्ल्ड इकोनॉमिक आउटलुक रिपोर्ट
- 5) इंटरनेशनल डेट रिपोर्ट

उत्तर-**4) वर्ल्ड इकोनॉमिक आउटलुक रिपोर्ट**

स्पष्टीकरण:

वर्ल्ड इकोनॉमिक आउटलुक रिपोर्ट अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष द्वारा जारी की जाती है। IMF स्टाफ द्वारा एक सर्वेक्षण आमतौर पर वर्ष में दो बार प्रकाशित किया जाता है। यह IMF स्टाफ अर्थशास्त्रियों के निकट और मध्यम अवधि के दौरान वैश्विक आर्थिक विकास का विश्लेषण प्रस्तुत करता है।

87. अप्रैल 2024 में भारतीय तटरक्षक (ICG) के महानिदेशक राकेश पाल द्वारा किस राज्य/UT में भारतीय तटरक्षक जलीय केंद्र का उद्घाटन किया गया?

- 1) ओडिशा
- 2) दमन और दीव
- 3) केरल
- 4) गुजरात
- 5) तमिलनाडु

उत्तर-**5) तमिलनाडु**

स्पष्टीकरण:

7 अप्रैल 2024 को, भारतीय तटरक्षक (ICG) के महानिदेशक राकेश पाल ने तमिलनाडु, आंध्र प्रदेश में समुद्री बल के ठिकानों की अपनी चार दिवसीय यात्रा के हिस्से के रूप में, तमिलनाडु के रामेश्वरम के पास ICGS मंडपम में भारतीय तटरक्षक जलीय केंद्र का उद्घाटन किया। और पुङ्केरी.

- इस यात्रा का उद्देश्य सुरक्षित, संरक्षित और स्वच्छ समुद्र सुनिश्चित करने पर ध्यान देने के साथ क्षेत्र में परिचालन तैयारियों और बुनियादी ढांचे के विकास की समीक्षा करना था।

88. पहला त्रि-सेवा योजना सम्मेलन 'परिवर्तन चिंतन' अप्रैल 2024 में _____ में आयोजित किया गया था।

- 1) मुंबई, महाराष्ट्र
- 2) नई दिल्ली, दिल्ली
- 3) बंगलुरु, कर्नाटक
- 4) चेन्नई, तमिलनाडु
- 5) कोलकाता, पश्चिम बंगाल

उत्तर-**2) नई दिल्ली, दिल्ली**

स्पष्टीकरण:

8 अप्रैल 2024 को, सभी त्रि-सेवा सैन्य संस्थानों के प्रमुख 'परिवर्तन चिंतन' नामक पहले त्रि-सेवा योजना सम्मेलन के लिए नई दिल्ली, दिल्ली में एकत्र हुए।

- यह सम्मेलन सेना, नौसेना और वायु सेना के तत्वों को शामिल करते हुए एकीकृत थिएटर कमांड स्थापित करने के लिए तीनों सेवाओं के संयोजन की पृष्ठभूमि पर हुआ।
- इस अग्रणी त्रि-सेवा सम्मेलन का उद्देश्य संयुक्तता और एकीकरण प्रयासों को बढ़ावा देने के लिए नए और ताज़ा विचार, पहल और सुधार पैदा करना है।

89. उदंती सीतानदी बाघ अभ्यारण्य किस राज्य में स्थित है?

- 1) ओडिशा
- 2) महाराष्ट्र

- 3) मध्य प्रदेश
- 4) पश्चिम बंगाल

5) छत्तीसगढ़

उत्तर-5) छत्तीसगढ़

स्पष्टीकरण:

उदंती सीतानदी बाघ अभ्यारण्य छत्तीसगढ़ में स्थित है। वर्ष 2008-09 में इसे बाघ अभ्यारण्य घोषित किया गया था।

i. उदंती और सीतानदी नदियाँ अभ्यारण्य से होकर बहती हैं। यहां कुछ बारहमासी झरने हैं जिनमें प्रसिद्ध देवधरा और गोडेने झरने भी शामिल हैं। एशियाई जंगली भैंस कोर क्षेत्र में पाई जाने वाली प्रमुख लुप्तप्राय प्रजाति है।

90. गुजरात काउंसिल ऑन साइंस एंड टेक्नोलॉजी (GUJCOST) को हाल ही में (अप्रैल'24 में) किस ISRO कार्यक्रम के लिए नोडल केंद्र के रूप में नामित किया गया है?

- 1) BAL SCIENTIST 2024
- 2) YOUNGSTER 2024
- 3) UGPG 2024
- 4) START 2024
- 5) YUVIKA 2024

उत्तर- 4) START 2024

स्पष्टीकरण:

भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) द्वारा गुजरात विज्ञान और प्रौद्योगिकी परिषद (GUJCOST) को 'अंतरिक्ष विज्ञान और प्रौद्योगिकी जागरूकता प्रशिक्षण (START)' कार्यक्रम के लिए नोडल केंद्र के रूप में नामित किया गया है।

- START कार्यक्रम, ISRO के दिमाग की उपज, एक प्रारंभिक स्तर का ऑनलाइन प्रशिक्षण मंच प्रदान करता है।

91. हाल ही में (अप्रैल'24 में) किस कंपनी ने डायरेक्ट-टू-कंज्यूमर (D2C) ब्रांड, अमोरे लॉन्च किया है?

- 1) गौरीसागर एग्रो फार्मर प्रोड्यूसर
- 2) बाजियागांव कोलोंगपर फार्मर उत्पादक
- 3) आई धारित्री एग्रो प्रोड्यूसर
- 4) दिसोई एग्रो फार्मर उत्पादक
- 5) कोंकण रत्नागिरी भूमि एग्रो प्रोड्यूसर

उत्तर-5) कोंकण रत्नागिरी भूमि एग्रो प्रोड्यूसर कंपनी

स्पष्टीकरण:

9 अप्रैल 2024 को, कोंकण रत्नागिरी भूमि एग्रो प्रोड्यूसर कंपनी ने छोटे किसानों के स्वामित्व वाला एक नया डायरेक्ट-टू-कंज्यूमर (D2C) ब्रांड, अमोरे लॉन्च किया। ब्रांड का लक्ष्य भारतीय कृषि और प्रसिद्ध अल्फांसो आम की वैश्विक धारणा को बदलना है।

- यह पहल निर्यात के लिए तैयार फलों का उत्पादन करने के लिए आवश्यक उपकरण और ज्ञान प्रदान करके स्थानीय किसानों को सशक्त बनाती है।

92. प्रधानमंत्री मुद्रा योजना (PMMY) किस नोडल मंत्रालय के अंतर्गत आती है?

- 1) वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय
- 2) महिला और बाल विकास मंत्रालय
- 3) MSME मंत्रालय
- 4) वित्त मंत्रालय
- 5) कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय

उत्तर-4) वित्त मंत्रालय

स्पष्टीकरण:

8 अप्रैल को, वित्त मंत्रालय के तहत प्रधान मंत्री मुद्रा योजना (PMMY) के तहत लघु व्यवसाय ऋणों में FY24 में वितरण में रिकॉर्ड वृद्धि देखी गई और यह 5 लाख करोड़ रुपये के मील के पत्थर को भी पार कर गया।

- FY23 में स्वीकृत ऋण 5.28 लाख करोड़ रुपये से अधिक थे। मार्च 2024 को समाप्त वर्ष में कुल वितरण 5.20 लाख रुपये रहा, जबकि पिछले वित्तीय वर्ष (FY23) में यह 4.40 लाख करोड़ रुपये था। इन ऋणों के लाभार्थियों में लगभग 70 प्रतिशत महिलाएं हैं।

93. "क्वाई वी डाई: द न्यू साइंस ऑफ एजिंग एंड द केस्ट फॉर इमोर्टेलिटी" पुस्तक किसने लिखी है?

- 1) अनीता देसाई
- 2) जयशंकर प्रसाद
- 3) अरुधि रॉय
- 4) वेंकी रामकृष्णन
- 5) R.K. नारायण

उत्तर-4) वेंकी रामकृष्णन

स्पष्टीकरण:

क्वाई वी डाई: द न्यू साइंस ऑफ एजिंग एंड द केस्ट फॉर इमोर्टेलिटी, नोबेल पुरस्कार विजेता आणविक जीवविज्ञानी वेंकी रामकृष्णन द्वारा 9 अप्रैल 2024 को हैचेट इंडिया/होडर & स्टॉटन द्वारा प्रकाशित।

- 2009 में, वेंकी रामकृष्णन को रसायन विज्ञान में नोबेल पुरस्कार से सम्मानित किया गया था, उन्होंने "परमाणु स्तर पर कौशिका की सबसे जटिल मशीनरी में से एक - राइबोसोम की मैपिंग के लिए" टॉम स्टिट्ज़ और एडा योनाथ के साथ पुरस्कार साझा किया था।

94. टैली वैली वन्यजीव अभ्यारण्य किस राज्य/UT में स्थित है?

- 1) मिजोरम
- 2) जम्मू & कश्मीर
- 3) अरुणाचल प्रदेश
- 4) कर्नाटक
- 5) केरल

उत्तर-3) अरुणाचल प्रदेश

स्पष्टीकरण:

टैली वैली वन्यजीव अभ्यारण्य भारत के अरुणाचल प्रदेश में स्थित है।

- समग्र रूप से अरुणाचल प्रदेश में भारत की 40% पुष्ट और जीव प्रजातियाँ पाई जाती हैं। जीरो वैली की इस जैव विविधता में अच्छी हिस्सेदारी है। 2400 मीटर की ऊंचाई पर, टैली एक पठार है जिसमें चांदी के देवदार के पेड़ों के घने जंगल, सुंदर भव्यता के देवदार से ढके पठार और एक विशाल बंजर भूमि है।
- इस क्षेत्र में क्लाउडेड लेपर्ड सहित कुछ सबसे महत्वपूर्ण लुप्तप्राय प्रजातियाँ हैं।

95. विश्व व्यापार संगठन (WTO) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1) लंदन, यूनाइटेड किंगडम
- 2) जिनेवा, स्विट्जरलैंड
- 3) वियना, ऑस्ट्रिया
- 4) पेरिस, फ्रांस
- 5) रोम, इटली

उत्तर-2) जिनेवा, स्विट्जरलैंड

स्पष्टीकरण:

विश्व व्यापार संगठन (WTO) की स्थापना 1995 में मराकेश संधि (1994) के तहत अपने सदस्य देशों के बीच मुक्त और निष्पक्ष व्यापार को बढ़ावा देने के उद्देश्य से की गई थी।

- इसके 164 सदस्य देश हैं, जो 98% से अधिक वैश्विक व्यापार का प्रतिनिधित्व करते हैं। इसका मुख्यालय जिनेवा, स्विट्जरलैंड में है, और यह सर्वसम्मति-आधारित निर्णय लेने की प्रक्रिया पर काम करता है।

96. वेडंथांगल पक्षी अभ्यारण्य _____ (राज्य) में स्थित है।

- 1) हरियाणा
- 2) तमिलनाडु
- 3) पंजाब
- 4) महाराष्ट्र
- 5) मेघालय

उत्तर- **2) तमिलनाडु**

स्पष्टीकरण:

वेडंथांगल पक्षी अभ्यारण्य भारत के प्रमुख जल पक्षी अभ्यारण्यों में से एक है जो तमिलनाडु के चेंगलपट्टू में स्थित है।

- यह साइट IN284, मानदंड A1, A4iii कोड के साथ एक महत्वपूर्ण पक्षी और जैव विविधता क्षेत्र (**IBA**) के रूप में अंतरराष्ट्रीय स्तर पर भी मान्यता प्राप्त है।
- सारस, इग्रेट्स, कॉर्मीरेंट्स, डार्टर, फ्लेमिंगो, पेलिकन, मूरहेन्स, हेरोंस, किंगफिशर, सैंडपाइपर्स, व्हाइट आइबिस, स्पूनबिल्स, हंस और ग्रे वैगटेल कुछ ऐसे पक्षी हैं जो मौसम के दौरान यहां आते हैं।

97. दिहांग दिबांग बायोस्फीयर रिजर्व किस राज्य/UT में स्थित है?

- 1) जम्मू & कश्मीर
- 2) अरुणाचल प्रदेश
- 3) मेघालय
- 4) नागालैंड
- 5) मध्य प्रदेश

उत्तर- **2) अरुणाचल प्रदेश**

स्पष्टीकरण:

अरुणाचल प्रदेश के बारे में:

मुख्यमंत्री- पेमा खांडू

हवाई अड्डा- तेजू हवाई अड्डा, ईटानगर हवाई अड्डा

बायोस्फीयर रिजर्व- दिहांग दिबांग बायोस्फीयर रिजर्व

98. कौडिन्य वन्यजीव अभ्यारण्य किस राज्य में स्थित है?

- 1) असम
- 2) झारखण्ड
- 3) केरल
- 4) आंध्र प्रदेश
- 5) मणिपुर

उत्तर- **4) आंध्र प्रदेश**

स्पष्टीकरण:

आंध्र प्रदेश के बारे में:

गवर्नर - S. अब्दुल नज़ीर

वन्यजीव अभ्यारण्य - कौडिन्य वन्यजीव अभ्यारण्य, पेनुसिला नरसिम्हास्वामी वन्यजीव अभ्यारण्य, कंबलकोडा वन्यजीव अभ्यारण्य।

टाइगर रिजर्व - नागर्जुन सागर श्रीशैलम टाइगर रिजर्व (राजीव गांधी वन्यजीव अभ्यारण्य 1992 के रूप में पुनः नामित)

99. अप्रैल 2024 तक, यूरोपीय संघ (EU) में कितने सदस्य देश हैं?

- 1) 19
- 2) 27
- 3) 32
- 4) 20
- 5) 29

उत्तर- **2) 27**

स्पष्टीकरण:

यूरोपीय संघ (EU) के बारे में:

यूरोपीय परिषद के अध्यक्ष: चार्ल्स मिशेल

यूरोपीय आयोग के अध्यक्ष: उर्सुला वॉन डेर लेयेन

मुख्यालय- ब्रूसेल्स, बेल्जियम

सदस्य- 27

स्थापित- 1993

100. क्लाइटी काउंसिल ऑफ इंडिया (QCI) के वर्तमान अध्यक्ष (अप्रैल'24 तक) कौन हैं?

- 1) जया वर्मा सिन्हा
- 2) अशोक कुमार मथु
- 3) जक्सय शाह
- 4) सुमन शर्मा
- 5) अमरजीत सिंह

उत्तर- **3) जक्सय शाह**

स्पष्टीकरण:

क्लाइटी काउंसिल ऑफ इंडिया (QCI) के बारे में:

अध्यक्ष- जक्सय शाह

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

मूल मंत्रालय- उद्योग और अंतरिक व्यापार संवर्धन विभाग (DPIIT), वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

स्थापना- 1997

101. तानसा वन्यजीव अभ्यारण्य किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में स्थित है?

- 1) जम्मू और कश्मीर
- 2) महाराष्ट्र
- 3) केरल
- 4) मेघालय
- 5) नागालैंड

उत्तर- **2) महाराष्ट्र**

स्पष्टीकरण:

तानसा वन्यजीव अभ्यारण्य महाराष्ट्र के ठाणे जिले में, पश्चिमी घाट की तलहटी में मुंबई से 90 किमी उत्तर पूर्व में स्थित है।

- यह पक्षी देखने वालों के लिए स्वर्ग माना जाता है।
- इसमें कलंब, बिबला, खैर, हेड, सागौन और बांस जैसे पेड़ शामिल हैं।

- गिर्दों की दो गंभीर रूप से लुप्तप्राय जिस प्रजातियाँ, कमजोर पलास की मछली-ईगल हैलियाएट्स न्यूकोरीफस, भी यहाँ देखी जाती हैं।

102. केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल (CRPF) के वर्तमान (अप्रैल'24 तक) महानिदेशक कौन हैं?

- 1) घनश्याम सिंह
- 2) अनिल कुमार सामंतरा
- 3) जुआन सोमाविया
- 4) महेश कुमार शर्मा,
- 5) अनीश दयाल सिंह

उत्तर- **5) अनीश दयाल सिंह**

स्पष्टीकरण:

केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल (CRPF) के बारे में:

महानिदेशक- अनीश दयाल सिंह

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

103. नवेगांव नागजीरा टाइगर रिजर्व (NNTR) किस राज्य में स्थित है?

- 1) अरुणाचल प्रदेश
- 2) महाराष्ट्र
- 3) कर्नाटक
- 4) हिमाचल प्रदेश
- 5) पंजाब

उत्तर- **2) महाराष्ट्र**

स्पष्टीकरण:

नवेगांव नागजीरा टाइगर रिजर्व (NNTR) महाराष्ट्र के गोंदिया और भंडारा जिलों में स्थित है।

- इसे 1970 में वन्यजीव अभ्यारण्य घोषित किया गया था।
- 2012 में, राज्य सरकार ने इस अभ्यारण्य को टाइगर प्रोजेक्ट में शामिल करने के लिए एक अन्य राष्ट्रीय उद्यान के साथ विलय करने की घोषणा की, जिसे अब नागजीरा नवेगांव टाइगर रिजर्व कहा जाता है।
- इसमें नवेगांव राष्ट्रीय उद्यान, नवेगांव वन्यजीव अभ्यारण्य, नागजीरा वन्यजीव अभ्यारण्य, न्यू नागजीरा वन्यजीव अभ्यारण्य और कौका वन्यजीव अभ्यारण्य शामिल हैं।

104. वर्ल्ड मेट्रोलॉजिकल ऑर्गेनाइजेशन (WMO) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1) मॉन्ट्रियल, कनाडा
- 2) पेरिस, फ्रांस
- 3) वियना, ऑस्ट्रिया
- 4) जिनेवा, स्विट्जरलैंड
- 5) रोम, इटली

उत्तर- **4) जिनेवा, स्विट्जरलैंड**

स्पष्टीकरण:

वर्ल्ड मेट्रोलॉजिकल ऑर्गेनाइजेशन (WMO) के बारे में:

स्थापित- 23 मार्च 1950

महासचिव- प्रोफेसर पेटेरी तालास

मुख्यालय- जिनेवा, स्विट्जरलैंड

105. एल नीनो एक जलवायु पैटर्न है जो _____ में सतही जल के असामान्य वार्मिंग का वर्णन करता है।

1) अटलांटिक महासागर

2) प्रशांत महासागर

3) हिंद महासागर

4) आर्कटिक महासागर

5) अंटार्कटिक महासागर

उत्तर- **2) प्रशांत महासागर**

स्पष्टीकरण:

एल नीनो एक जलवायु पैटर्न है जो ईस्टर्न ट्रॉपिकल प्रशांत महासागर में सतही जल के असामान्य गर्म होने का वर्णन करता है। यह एल नीनो-दक्षिणी दोलन (ENSO) नामक एक बड़ी घटना का "वार्म फेज" है।

- एल नीनो का समुद्र के तापमान, समुद्री धाराओं की गति और ताकत, तटीय मत्थ्य पालन के स्वास्थ्य और ऑस्ट्रेलिया से दक्षिण अमेरिका और उससे आगे तक स्थानीय मौसम पर प्रभाव पड़ता है।
- एल नीनो घटनाएँ दो से सात साल के अंतराल पर अनियमित रूप से घटित होती हैं। हालाँकि, एल नीनो एक नियमित चक्र नहीं है, या इस अर्थ में पूर्वानुमानित नहीं है कि समुद्री ज्वार हैं।

106. UNESCO विश्व धरोहर स्थल, भीमबेटका गुफा आश्रय _____ (राज्य) में स्थित है।

1) हिमाचल प्रदेश

2) उत्तर प्रदेश

3) अरुणाचल प्रदेश

4) आंध्र प्रदेश

5) मध्य प्रदेश

उत्तर- **5) मध्य प्रदेश**

स्पष्टीकरण:

भीमबेटका गुफा आश्रय भारतीय राज्य मध्य प्रदेश के रायसेन जिले में विंध्य पर्वतमाला के दक्षिणी किनारे पर, भोपाल से लगभग 45 किलोमीटर (28 mi) दक्षिण-पूर्व में स्थित है।

- यह एक UNESCO विश्व धरोहर स्थल है जिसमें 10 किमी (6.2 mi) में फैली सात पहाड़ियाँ और 750 से अधिक चट्टानी आश्रय शामिल हैं।
- यह मध्य भारत में एक पुरातात्त्विक स्थल है जो पुरापाषाण और मध्यपाषाण काल के साथ-साथ ऐतिहासिक काल तक फैला हुआ है।

107. निम्नलिखित में से कौन सा भारत का पहला भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IIT) है जिसे 1951 में स्थापित किया गया था?

1) IIT मद्रास

2) IIT खड़गपुर

3) IIT गुवाहाटी

4) IIT कानपुर

5) IIT रूड़की

उत्तर- **2) IIT खड़गपुर**

स्पष्टीकरण:

IIT खड़गपुर संस्थान को पहले IIT (भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान) के रूप में स्थापित किया गया था। भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान खड़गपुर (IIT खड़गपुर) भारत सरकार द्वारा खड़गपुर, पश्चिम बंगाल, भारत में स्थापित एक सार्वजनिक तकनीकी और अनुसंधान विश्वविद्यालय है।

- इसकी स्थापना 1951 में हुई थी, यह संस्थान स्थापित होने वाला पहला IIT है और इसे राष्ट्रीय महत्व के संस्थान के रूप में मान्यता प्राप्त है।
- भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, खड़गपुर भारत के पहले प्रधान मंत्री पंडित जवाहरलाल नेहरू (1947-64) द्वारा स्थापित पहला IIT था।
- मार्च 2024 में, भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IIT) खड़गपुर ने अनुसंधान साझेदारी और प्रौद्योगिकी विकास के माध्यम से नवाचार को बढ़ावा देने के लिए भारतीय नौसेना के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए हैं।

108. भारत के प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने हाल ही में (अप्रैल '24 में) किस राज्य में दुनिया की सबसे लंबी द्वि-लेन सड़क सुरंग, सेला सुरंग का उदघाटन किया?

- 1) अरुणाचल प्रदेश
- 2) उत्तर प्रदेश
- 3) ओडिशा
- 4) हरियाणा
- 5) तमिलनाडु

उत्तर- 1) अरुणाचल प्रदेश

स्पष्टीकरण:

अप्रैल 2024 में, भारत के प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने अरुणाचल प्रदेश में 13,000 फीट की ऊंचाई पर दुनिया की सबसे लंबी द्वि-लेन सड़क सुरंग, सेला सुरंग का उदघाटन किया।

- प्रोजेक्ट वर्तक के तहत सीमा सड़क संगठन (BRO) द्वारा निर्मित, निर्माण 1 अप्रैल, 2019 को शुरू हुआ। इसमें दो सुरंगें और 8.6 km लंबी सड़कें हैं, जिन्हें प्रतिदिन 80 kmph की रफ्तार से 3,000 कारों और 2,000 ट्रकों के लिए डिज़ाइन किया गया है।
- यह चीन की सीमा से लगे तवांग तक हर मौसम में कनेक्टिविटी के लिए महत्वपूर्ण है, जिससे यात्रा का समय एक घंटे कम हो जाएगा। यह वास्तविक नियंत्रण रेखा के पास सैन्य संसाधनों की तीव्र तैनाती को बढ़ाता है।

109. हाल ही में किस अंतरिक्ष कंपनी को अपने अत्याधुनिक क्वाडकॉर्टर ड्रोन की आपूर्ति के लिए भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) से पहला ऑर्डर मिला है?

- 1) थ्रॉटल एयरोस्पेस
- 2) इंड्रोन्स सॉल्यूशंस
- 3) टेक इंगिल
- 4) पारस एयरोस्पेस
- 5) गरुड़ एयरोस्पेस

उत्तर- 5) गरुड़ एयरोस्पेस

स्पष्टीकरण:

10 अप्रैल 2024 को, ड्रोन निर्माता गरुड़ एयरोस्पेस को अपने अत्याधुनिक क्वाडकॉर्टर ड्रोन की आपूर्ति के लिए भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) से पहला ऑर्डर मिला।

- मशीन लर्निंग और आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस से लैस, क्वाडकॉर्टर ड्रोन बेंगलुरु मुख्यालय वाली अंतरिक्ष एजेंसी के संचालन में दक्षता में उल्लेखनीय वृद्धि करेंगे।

110. हाल ही में (अप्रैल '24 में) हिमाचल प्रदेश के लिए राज्य चुनाव आइकन के रूप में किसे घोषित किया गया है?

- 1) दिव्यकृति सिंह
- 2) विजय शर्मा
- 3) जसप्रीत पाल

4) नीरु कुमार

5) जसबीर जस्सी

उत्तर-3) जसप्रीत पाल

स्पष्टीकरण:

8 अप्रैल को, हिमाचल प्रदेश के मंडी जिले के ऊपरी समखेतर के रहने वाले 44 वर्षीय साइकिल चालक, जसप्रीत पाल को युवाओं को मताधिकार के अधिकार का प्रयोग करने के लिए प्रोत्साहित करने और मतदाताओं को उनके वोट के मूल्य के बारे में जागरूक करने के लिए **राज्य चुनाव आइकन घोषित** किया गया था। लोकतंत्र का महाउत्सव.

- राज्य चुनाव विभाग और जसप्रीत पाल की ओर से मुख्य निर्वाचन अधिकारी (CEO) मनीष गर्ग ने एक समझौता दस्तावेज पर हस्ताक्षर किए।

111. किस संस्थान ने हाल ही में (अप्रैल'24 में) भारत की वनस्पतियों का एक डिजिटल डेटाबेस 'इंडिया फ्लोरा ऑनलाइन' लॉन्च किया है?

1) भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, मद्रास

2) भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, कानपुर

3) भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, दिल्ली

4) भारतीय विज्ञान संस्थान, बैंगलुरु

5) दिल्ली विश्वविद्यालय

उत्तर-4) भारतीय विज्ञान संस्थान, बैंगलुरु

स्पष्टीकरण:

8 अप्रैल 2024 को, सेंटर फॉर इकोलॉजिकल साइंसेज (CES), भारतीय विज्ञान संस्थान (IISc), बैंगलुरु, कर्नाटक में विजिटिंग प्रोफेसर और प्रतिष्ठित फेलो ने IISc में भारत की वनस्पतियों का एक डिजिटल डेटाबेस "इंडिया फ्लोरा ऑनलाइन" लॉन्च किया।

- डेटाबेस, जो देश की अपनी वनस्पति संपदा का दस्तावेजीकरण करने का सबसे व्यापक प्रयास है, "देश की वनस्पति या पुष्ट संपदा को एक खोज योग्य स्रोत में लाने की देश की आवश्यकता को पूरा करता है।

112. वर्ल्ड ट्रेड आर्गेनाइजेशन (WTO) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

1) जिनेवा, स्विट्जरलैंड

2) रोम, इटली

3) वियना, ऑस्ट्रिया

4) पेरिस, फ्रांस

5) लंदन, यूनाइटेड किंगडम

उत्तर-1) जिनेवा, स्विट्जरलैंड

स्पष्टीकरण:

वर्ल्ड ट्रेड आर्गेनाइजेशन (WTO) के बारे में:

महानिदेशक (DG)- नगोजी ओकोन्जो-इवेला

मुख्यालय- जिनेवा, स्विट्जरलैंड

सदस्य राष्ट्र- 164

स्थापित - 1995

113. पेंच राष्ट्रीय उद्यान किस राज्य में स्थित है?

1) उत्तर प्रदेश

2) पश्चिम बंगाल

3) महाराष्ट्र

4) झारखण्ड

5) बिहार

उत्तर-3) महाराष्ट्र

स्पष्टीकरण:

महाराष्ट्र के बारे में:

राज्यपाल- रमेश बैस

मुख्यमंत्री- एकनाथ शिंदे

राष्ट्रीय उद्यान- चंदौली राष्ट्रीय उद्यान, संजय गांधी राष्ट्रीय उद्यान, पेंच राष्ट्रीय उद्यान

114. PM-KUKUM (प्रधानमंत्री किसान ऊर्जा सुरक्षाम उत्थान महाभियान योजना) योजना का नोडल मंत्रालय है।

1) नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय

2) जल शक्ति मंत्रालय

3) विद्युत मंत्रालय

4) आवास और शहरी मामलों का मंत्रालय

5) पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

उत्तर- 1) नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय

स्पष्टीकरण:

किसानों को खेती के लिए सौर सिंचाई पंप स्थापित करने के लिए सब्सिडी देने के लिए नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय (**MNRE**) द्वारा मार्च 2019 में प्रधान मंत्री किसान ऊर्जा सुरक्षा उत्थान महाभियान योजना (**PM-KUSUM योजना**) शुरू की गई थी।

115. भारतीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद सर्वोच्च न्यायालय को "पूर्ण न्याय" करने की अद्वितीय शक्ति प्रदान करता है?

1) अनुच्छेद 151

2) अनुच्छेद 142

3) अनुच्छेद 120

4) अनुच्छेद 135

5) अनुच्छेद 150

उत्तर- 2) अनुच्छेद 142

स्पष्टीकरण:

अनुच्छेद 142 सर्वोच्च न्यायालय को पक्षों के बीच "पूर्ण न्याय" करने की एक अद्वितीय शक्ति प्रदान करता है, जहां, कभी-कभी, कानून या क्रानून कोई उपाय प्रदान नहीं कर सकता है। उन स्थितियों में, न्यायालय किसी विवाद को इस तरह समाप्त करने के लिए अपना विस्तार कर सकता है जो मामले के तथ्यों के अनुकूल हो।

116. 'सलोनीबारी हवाई अड्डा' किस राज्य में स्थित है?

1) असम

2) सिक्किम

3) अरुणाचल प्रदेश

4) उत्तर प्रदेश

5) उत्तराखण्ड

उत्तर- 1) असम

स्पष्टीकरण:

असम के बारे में:

मुख्यमंत्री- हिमंत बिस्वा सरमा

राज्यपाल- गुलाब चंद कटारिया

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

वन्यजीव अभ्यारण्य- दीपोर बील वन्यजीव अभ्यारण्य; मराट लोगरी वन्यजीव अभ्यारण्य

117. 1971 में रामसर कन्वेंशन (संधि) कहाँ अपनाया गया था?

- 1) ऑस्ट्रेलिया
- 2) सऊदी अरब
- 3) ईरान
- 4) कतर
- 5) सीरिया

उत्तर-**3) ईरान**

स्पष्टीकरण:

रामसर कन्वेंशन एक अंतरसरकारी संधि है जो आर्द्धभूमि और उनके संसाधनों के संरक्षण और बुद्धिमानीपूर्ण उपयोग के लिए रूपरेखा प्रदान करती है। यह कन्वेंशन 1971 में ईरानी शहर रामसर में अपनाया गया और 1975 में लागू हुआ।

118. अप्रैल 2024 में, _____ (देश) के दीपेंद्र सिंह ऐरी कतर के खिलाफ ACC मेंस T20I प्रीमियर कप मुकाबले में एक ओवर में 6 छक्के लगाने वाले तीसरे बल्लेबाज बने।

- 1) ऑस्ट्रेलिया
- 2) नेपाल
- 3) भारत
- 4) थाईलैंड
- 5) सिंगापुर

उत्तर- **2) नेपाल**

स्पष्टीकरण:

13 अप्रैल 2024 को, अल अमेरात (ओमान) नेपाल के ऑलराउंडर दीपेंद्र सिंह ऐरी कतर के खिलाफ एशियाई क्रिकेट परिषद (ACC) मेंस T20I प्रीमियर कप मुकाबले में एक ओवर में 6 छक्के लगाने वाले तीसरे बल्लेबाज बने।

- ऐरी युवराज सिंह और कीरोन पोलार्ड के साथ मिलकर मेंस T20I में यह उपलब्धि हासिल करने वाले तीसरे बल्लेबाज बन गए।
- ऐरी ने मंगोलिया के खिलाफ एशियाई खेलों में लगातार छह छक्के लगाए, लेकिन फिर यह उपलब्धि दो ओवरों में फैल गई जब उन्होंने नौ गेंदों में T20I में सबसे तेज अर्धशतक बनाया, और युवराज सिंह के 12 गेंदों के रिकॉर्ड को तोड़ दिया।

119. अप्रैल 2024 में, _____ (खेल व्यक्तित्व) ने भारत के पेरिस ओलंपिक दल के शोफ-डी-मिशन के रूप में पद छोड़ दिया।

- 1) विजेंदर सिंह
- 2) हवा सिंह
- 3) अमित पंघाल
- 4) M C मैरी कॉम
- 5) लवलीना बोगोहिन

उत्तर-**4) M C मैरी कॉम**

स्पष्टीकरण:

12 अप्रैल 2024 को, बॉक्सर M C मैरी कॉम ने व्यक्तिगत कारणों का हवाला देते हुए भारत के पेरिस ओलंपिक दल के शोफ-डी-मिशन के पद से इस्तीफा दे दिया।

- कॉम को 21 मार्च को भारतीय ओलंपिक संघ (IOA) द्वारा भारत के लिए पेरिस ओलंपिक शोफ-डी-मिशन के रूप में नियुक्त किया गया था।

- कॉम 2012 लंदन ओलंपिक में कांस्य पदक विजेता थीं और उन्हें 26 जुलाई-11 अगस्त पेरिस ओलंपिक गेम्स 2024 में भारतीय दल का लॉजिस्टिक प्रभारी बनना था।

120. अप्रैल 2024 में, _____ (राज्य) के पूर्व मुख्य सचिव बहुकुटुम्बी श्रीनिवास राघवन का निधन हो गया।

- 1) कर्नाटक
- 2) मध्य प्रदेश
- 3) पश्चिम बंगाल
- 4) उत्तर प्रदेश
- 5) आंध्र प्रदेश

उत्तर-3) पश्चिम बंगाल

स्पष्टीकरण:

15 अप्रैल 2024 को, पूर्व नौकरशाह, बुद्धिजीवी, वक्ता और स्तंभकार, बहुकुटुम्बी श्रीनिवास राघवन, जिन्होंने पश्चिम बंगाल के मुख्य सचिव के रूप में कार्य किया, का 96 वर्ष की आयु में निधन हो गया।

- पश्चिम बंगाल कैडर के भारतीय प्रशासनिक सेवा अधिकारी राघवन ने 1952 से 1987 के बीच सेवा की।

121. इंडसइंड बैंक की टैगलाइन क्या है?

- 1) गुड पीपल टू ग्रो विथ
- 2) द बैंकर टू एक्री इंडियन
- 3) वी मेक यू फील रिचर
- 4) बैंकिंग विथ पर्सनल टच
- 5) दुगेदर वी कैन

उत्तर- 3) वी मेक यू फील रिचर

स्पष्टीकरण:

इंडसइंड बैंक लिमिटेड (लिमिटेड) के बारे में:

प्रबंध निदेशक (MD) & मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) - सुमंत कठपालिया

मुख्यालय - मुंबई, महाराष्ट्र

स्थापना - 1994

टैगलाइन - वी मेक यू फील रिचर

122. NTPC लिमिटेड के वर्तमान (अप्रैल'24 तक) अध्यक्ष & प्रबंध निदेशक कौन हैं?

- 1) अरुण कुमार सिंह
- 2) सोमा मंडल
- 3) गुरदीप सिंह
- 4) नलिन सिंघल
- 5) संदीप कुमार गुप्ता

उत्तर-3) गुरदीप सिंह

स्पष्टीकरण:

NTPC लिमिटेड के बारे में:

NTPC लिमिटेड विद्युत मंत्रालय के अधीन एक केंद्रीय सार्वजनिक क्षेत्र उपक्रम (CPSU) है।

इसे 2010 में महाराष्ट्र का दर्जा प्राप्त हुआ।

अध्यक्ष & प्रबंध निदेशक - गुरदीप सिंह

मुख्यालय - नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापना - 1975

123. यूनाइटेड नेशंस डिपार्टमेंट ऑफ इकनोमिक एंड सोशल अफेयर्स (UN DESA) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- 1) रोम, इटली
 - 2) न्यूयॉर्क, संयुक्त राज्य अमेरिका
 - 3) जिनेवा, स्विटजरलैंड
 - 4) कोपेनहेगन, डेनमार्क
 - 5) बॉन, जर्मनी
- उत्तर- न्यूयॉर्क, संयुक्त राज्य अमेरिका

स्पष्टीकरण:

यूनाइटेड नेशंस डिपार्टमेंट ऑफ इकनोमिक एंड सोशल अफेयर्स (UN DESA) के बारे में:

यूनाइटेड नेशंस महासचिव द्वारा नियुक्त इकनोमिक एंड सोशल अफेयर्स के अवर महासचिव (USG) UN DESA के प्रमुख हैं।

प्रमुख- USG ली जूनहुआ

मुख्यालय- न्यूयॉर्क, संयुक्त राज्य (US)

स्थापना- 1948

124. वियतनाम के वर्तमान (अप्रैल'24 तक) प्रधान मंत्री कौन हैं?

- 1) डोनाल्ड ट्रम्प
- 2) रॉबर्ट फिको
- 3) फुमियो किशिदा
- 4) फाम मिन्ह चिन्ह
- 5) किरियाकोस मिसोटाकिस

उत्तर- 4) फाम मिन्ह चिन्ह

स्पष्टीकरण:

वियतनाम के बारे में:

प्रधान मंत्री- फाम मिन्ह चिन्ह

राजधानी- हनोई

मुद्रा- वियतनामी डोंग

125. पेसिल्वेनिया राज्य किस देश में स्थित है?

- 1) ऑस्ट्रेलिया
- 2) संयुक्त राज्य अमेरिका
- 3) स्विटजरलैंड
- 4) जर्मनी
- 5) फिनलैंड

उत्तर- 2) संयुक्त राज्य अमेरिका

स्पष्टीकरण:

अप्रैल 2024 में, द कॉनजॉइन्ड ट्रिन्स लोरी और जॉर्ज शापेल, जिन्होंने चिकित्सा संबंधी उम्मीदों के विपरीत जीवन के दौरान अलग-अलग करियर, रुचियों और रिश्तों को अपनाया, का पेसिल्वेनिया, संयुक्त राज्य अमेरिका (USA) में निधन हो गया।

126. सैयद अब्दुल रहीम को किस खेल का सर्वश्रेष्ठ कोच माना जाता था?

- 1) बास्केटबॉल
- 2) क्रिकेट
- 3) हॉकी

4) बैडमिंटन

5) फुटबॉल

उत्तर- 5) फुटबॉल

स्पष्टीकरण:

अप्रैल 2024 में, भारतीय फुटबॉल टीम के सर्वश्रेष्ठ कोच माने जाने वाले सैयद अब्दुल रहीम की भूमिका मैदान में अजय देवगन ने निभाई थी।

- कोच रहीम के नेतृत्व में, भारत एशिया की सबसे मजबूत टीमों में से एक बन गया, और 1950-62 के बीच की अवधि को अक्सर भारतीय फुटबॉल का स्वर्ण युग कहा जाता है। भारतीय टीम ने 1951 के एशियाई खेलों में फाइनल में ईरान को हराकर स्वर्ण पदक जीता और इस स्वर्णिम दौड़ की शुरुआत की।

127. आइसलैंड की राजधानी क्या है?

1) रेक्जाविक

2) बुडापेस्ट

3) वडुज़

4) प्राग

5) प्रिस्टिना

उत्तर- 1) रेक्जाविक

स्पष्टीकरण:

आइसलैंड के बारे में:

राष्ट्रपति- गुन्नी थ. जोहानिसन

राजधानी- रेक्जाविक

मुद्रा- आइसलैंडिक क्रोना (ISK)

128. माउंट एटना ज्वालामुखी किस देश में स्थित है?

1) ब्राज़ील

2) इटली

3) रूस

4) जापान

5) तंजानिया

उत्तर- 2) इटली

स्पष्टीकरण:

माउंट एटना ज्वालामुखी, जिसे कभी कभी केवल एटना भी कहा जाता है, इटली के सिसिली के पूर्वी तट पर एक सक्रिय ज्वालामुखी है, जो भूमध्य सागर का सबसे बड़ा द्वीप है।

- माउंट एटना ज्वालामुखी हवा में धुएं के लगभग सटीक छल्ले भेज रहा है जो एक दुर्लभ घटना है जिसे वैज्ञानिक ज्वालामुखी भंवर छल्ले के रूप में संदर्भित करते हैं।
- यह 2013 से UNESCO विश्व विरासत स्थल रहा है।

129. वायनाड वन्यजीव अभ्यारण्य किस राज्य में स्थित है?

1) कर्नाटक

2) ओडिशा

3) झारखण्ड

4) केरल

5) असम

उत्तर- 4) केरल

स्पष्टीकरण:

वायनाड वन्यजीव अभ्यारण्य (WWS) पश्चिमी घाट की दक्षिणी खाइयों में केरल के वायनाड में स्थित है।

- यह नीलगिरि बायोस्फीयर रिजर्व का एक अभिन्न अंग है, जो UNESCO विश्व विरासत स्थल है।
- इसकी स्थापना 1973 में हुई थी, यह अभ्यारण्य लगभग 344.44 वर्ग किमी के क्षेत्र को कवर करता है।

130. बोत्सवाना के वर्तमान (अप्रैल'24 तक) राष्ट्रपति कौन हैं?

- 1) लुईस आर्से
- 2) दीना बोलुआर्टे
- 3) मोहम्मद अल-मेनफ़ी
- 4) मोकग्वेत्सी मसीसी
- 5) जोनाथन मोट्ज़फेल्ट

उत्तर- 4) मोकग्वेत्सी मसीसी

स्पष्टीकरण:

3 अप्रैल 2024 को बोत्सवाना के राष्ट्रपति मोकग्वेत्सी मासी ने जर्मनी में 20,000 हाथियों को भेजने की धमकी दी।

- बोत्सवाना ने पहले पड़ोसी अंगोला को 8,000 हाथी दिए हैं, और आबादी कम करने के साधन के रूप में मोजाम्बिक को सैकड़ों और हाथी देने की पेशकश की है।
- बोत्सवाना दुनिया की लगभग एक तिहाई हाथियों की आबादी का घर है - 130,000 से अधिक - इसके लिए जगह की तुलना में अधिक।

131. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में कहा गया है कि, "किसी भी व्यक्ति को कानून द्वारा स्थापित प्रक्रिया के अलावा उसके जीवन या व्यक्तिगत स्वतंत्रता से वंचित नहीं किया जाएगा" है?

- 1) अनुच्छेद 12
- 2) अनुच्छेद 17
- 3) अनुच्छेद 25
- 4) अनुच्छेद 22
- 5) अनुच्छेद 21

उत्तर- 5) अनुच्छेद 21

स्पष्टीकरण:

अप्रैल 2024 में, सुप्रीम कोर्ट (SC) ने "जलवायु परिवर्तन के प्रतिकूल प्रभावों के खिलाफ अधिकार" को शामिल करने के लिए अनुच्छेद 14 और 21 के दायरे का विस्तार किया।

- अनुच्छेद 14 में कहा गया है कि 'राज्य भारत के क्षेत्र के भीतर किसी भी व्यक्ति को कानून के समक्ष समानता या कानूनों के समान संरक्षण से वंचित नहीं करेगा।' यह दो अपवादों: "कानून के समक्ष समानता" और "कानून का समान संरक्षण" का उपयोग करता है।
- अनुच्छेद 21 में कहा गया है कि, "किसी भी व्यक्ति को कानून द्वारा स्थापित प्रक्रिया के अलावा उसके जीवन या व्यक्तिगत स्वतंत्रता से वंचित नहीं किया जाएगा।" अनुच्छेद 21 में गारंटीकृत अधिकार 'नागरिकों' के साथ-साथ 'गैर-नागरिकों' को भी उपलब्ध है।

132. अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) का मुख्यालय कहाँ स्थित था?

- 1) मॉन्टियल, कनाडा
- 2) जिनेवा, स्विटजरलैंड
- 3) लंदन, यूनाइटेड किंगडम
- 4) वियना, ऑस्ट्रिया
- 5) वाशिंगटन D.C., संयुक्त राज्य अमेरिका

उत्तर- 5) वाशिंगटन D.C., संयुक्त राज्य अमेरिका

स्पष्टीकरण:

अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) के बारे में:

प्रबंध निदेशक- क्रिस्टालिना जॉर्जिवा

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

1944 में स्थापित, 1944 में USA में आयोजित ब्रेटन वुड्स सम्मेलन के बाद गठित

सदस्य राष्ट्र- 190

133. रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन (DRDO) के वर्तमान (अप्रैल'24 तक) अध्यक्ष कौन हैं?

- 1) अनंतकृष्णन
- 2) वेलमकन्नी
- 3) समीर वंकटपति कामत
- 4) अविनाश चंद्र
- 5) शरद शाह

उत्तर-3) समीर वंकटपति कामत

स्पष्टीकरण:

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

यह रक्षा मंत्रालय (MoD) का अनुसंधान और विकास (R&D) विंग है।

अध्यक्ष- डॉ. समीर वंकटपति कामत

मुख्यालय- नई दिल्ली, दिल्ली

स्थापित - 1958

134. 8 अप्रैल 2024 तक, किस भारतीय राज्य में 85 वर्ष और उससे अधिक आयु वर्ग के पंजीकृत मतदाताओं (13 लाख) की संख्या सबसे अधिक है?

- 1) उत्तर प्रदेश
- 2) महाराष्ट्र
- 3) मध्य प्रदेश
- 4) गुजरात
- 5) आंध्र प्रदेश

उत्तर- 2) महाराष्ट्र

स्पष्टीकरण:

8 अप्रैल 2024 तक उपलब्ध आंकड़ों के अनुसार, महाराष्ट्र में 85 वर्ष और उससे अधिक आयु के पंजीकृत मतदाताओं की संख्या सबसे अधिक है, जो कुल 13 लाख है।

- उत्तर प्रदेश में इसी आयु वर्ग के 10.4 लाख पंजीकृत मतदाता हैं, जबकि बिहार और तमिलनाडु में क्रमशः 6.6 लाख और 6.1 लाख ऐसे मतदाता हैं।
- राष्ट्रीय स्तर पर, 85 वर्ष और उससे अधिक आयु के कुल 81 लाख मतदाता हैं, जिनमें महाराष्ट्र की हिस्सेदारी 16% है।

135. कौन सा स्टेडियम हाल ही में (अप्रैल'24 में) अत्याधुनिक 'हाइब्रिड पिच' स्थापित करने वाला भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड (BCCI) से मान्यता प्राप्त पहला स्थल बन गया है?

- 1) महाराष्ट्र क्रिकेट एसोसिएशन स्टेडियम
- 2) पंजाब क्रिकेट एसोसिएशन IS बिंद्रा स्टेडियम
- 3) हिमाचल प्रदेश क्रिकेट एसोसिएशन स्टेडियम
- 4) विदर्भ क्रिकेट एसोसिएशन स्टेडियम
- 5) सौराष्ट्र क्रिकेट एसोसिएशन स्टेडियम

उत्तर-3) हिमाचल प्रदेश क्रिकेट एसोसिएशन स्टेडियम

स्पष्टीकरण:

हिमाचल प्रदेश क्रिकेट एसोसिएशन (HPCA) स्टेडियम अत्याधुनिक 'हाइब्रिड पिच' स्थापित करने वाला भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड (BCCI) से मान्यता प्राप्त पहला स्टेडियम बन गया है और भविष्य में अंतरराष्ट्रीय और IPL मैच इस ट्रैक पर आयोजित किए जाएंगे।

- नीदरलैंड स्थित 'SISग्रास', जो SIS पिच्स समूह की कंपनियों का एक हिस्सा है, को पहली बार हाइब्रिड पिच इंस्टॉलेशन के लिए शामिल किया गया है।

136. अप्रैल 2024 में, _____ (देश) के प्रसिद्ध स्पिनर और ICC हॉल ऑफ फेम डेरेक अंडरवुड का निधन हो गया।

1)इंग्लैंड

2)न्यूजीलैंड

3)ऑस्ट्रेलिया

4)फ्रांस

5)वेस्टइंडीज

उत्तर- **1)इंग्लैंड**

स्पष्टीकरण:

15 अप्रैल 2024 को इंग्लैंड के महान स्पिनर और ICC हॉल ऑफ फेम डेरेक अंडरवुड का 78 वर्ष की आयु में निधन हो गया।

- 15 साल से अधिक लंबे अंतरराष्ट्रीय करियर में, अंडरवुड ने 86 टेस्ट और 26 ODI मैचों में इंग्लैंड का प्रतिनिधित्व किया। उन्होंने टेस्ट क्रिकेट में 297 विकेट लिए, जो अभी भी इंग्लैंड के लिए किसी भी स्पिनर के लिए सबसे ज्यादा है और कुल मिलाकर छठा सबसे ज्यादा विकेट है।
- अंडरवुड ने 2006 में केंट क्रिकेट क्लब के अध्यक्ष, 2008 में मैरीलेबोन क्रिकेट क्लब (MCC) के अध्यक्ष के रूप में कार्य किया और 2009 में उन्हें ICC हॉल ऑफ फेम में शामिल किया गया।

137. अप्रैल 2024 में, _____ (राज्य) की R. इंदिरा कुमारी, जिन्होंने 1991-96 के दौरान समाज कल्याण मंत्री के रूप में कार्य किया, का निधन हो गया।

1)केरल

2)महाराष्ट्र

3)तमिलनाडु

4)कर्नाटक

5)मध्य प्रदेश

उत्तर-**3)तमिलनाडु**

स्पष्टीकरण:

15 अप्रैल 2024 को R. इंदिरा कुमारी, जो 1991 से 1996 के बीच तमिलनाडु कैबिनेट में समाज कल्याण मंत्री थीं, का चेन्नई, तमिलनाडु में निधन हो गया।

- वह 1991 के चुनाव में नटरामपल्ली निर्वाचन क्षेत्र से अन्ना द्रविड़ मुनेत्र कड़गम के उम्मीदवार के रूप में तमिलनाडु विधान सभा के लिए चुनी गई।

138. हाल ही में (अप्रैल'24 में) SHARP कॉर्पोरेशन के अध्यक्ष के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

1)K N व्यास

2)इकबाल सिंह लालपुरा

3)माधबी पुरी बुच

4)सुजई करमपुरी

5)मनोज जैन

उत्तर-**4)सुजई करमपुरी**

स्पष्टीकरण:

15 अप्रैल 2024 को, जापानी इलेक्ट्रॉनिक्स फर्म **SHARP** कॉरपोरेशन ने सुरक्षा करमपुरी को अपने भारत व्यवसाय के लिए अध्यक्ष नियुक्त किया।

- उनकी नियुक्ति 1 मार्च, 2024 से पूर्वव्यापी प्रभाव से होगी।

139. अप्रैल 2024 में, _____ (देश) के मायकोलास अलेक्ना ने ओक्लाहोमा थ्रो सीरीज़ प्रतियोगिता में 1986 से डिस्कस थ्रो में विश्व रिकॉर्ड तोड़ दिया।

- एस्टोनिया
- लिथुआनिया
- बेलारूस
- फिनलैंड
- डेनमार्क

उत्तर- **2) लिथुआनिया**

स्पष्टीकरण:

14 अप्रैल 2024 को, लिथुआनिया के मायकोलास अलेक्ना ने ओक्लाहोमा थ्रो सीरीज़ प्रतियोगिता में डिस्कस थ्रो में एक विश्व रिकॉर्ड तोड़ दिया जो 1986 से कायम था।

- एलेक्ना के 74.35m के थ्रो ने 6 जून, 1986 को जर्मनी के जर्गेन शुल्ट द्वारा निर्धारित 74.08m के निशान को पीछे छोड़ दिया।
- विश्व एथलेटिक्स के अनुसार, एलेक्ना का थ्रो मूल रूप से 74.41m मापा गया था लेकिन बाद में इसे संशोधित किया गया।
- उन्होंने ओरेगॉन में 2022 विश्व में रजत पदक और पिछली गर्मियों में हंगरी में कांस्य पदक जीता।

140. हाल ही में (अप्रैल'24 में) किसने राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र परिवहन निगम (NCRTC) के प्रबंध निदेशक के रूप में अतिरिक्त प्रभार संभाला है?

- अनंत कृष्णन
- विजय शर्मा
- अनुदीप वर्मा
- आतिश माधुर
- कुलदीप नारायण

उत्तर- **5) कुलदीप नारायण**

स्पष्टीकरण:

10 अप्रैल 2024 को, भारत सरकार के आवास और शहरी मामलों के मंत्रालय (MoHUA) के संयुक्त सचिव, **कुलदीप नारायण**, IAS ने राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र परिवहन निगम (NCRTC) के प्रबंध निदेशक के रूप में अतिरिक्त प्रभार संभाला।

i. नारायण दिसंबर 2022 से सरकार द्वारा नामित निदेशक के रूप में NCRTC से जुड़े हैं। श्री नारायण बिहार कैडर से 2005 बैच के IAS अधिकारी हैं और उन्होंने IIT कानपुर से मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिग्री हासिल की है।

- सार्वजनिक सेवा और सत्यनिष्ठा के प्रति उनकी प्रतिबद्धता को देखते हुए, IIT कानपुर ने उन्हें 2015 में **सत्येन्द्र दुबे मेमोरियल अवार्ड** से सम्मानित किया।

141. हाल ही में (अप्रैल'24 में) SPACE इंडिया का ब्रांड एंबेसडर किसे नियुक्त किया गया है?

- दीया मिर्जा
- संजना सांघी
- जयदीप मजूमदार
- विनोद K जैकब
- दीपिका पादुकोन

उत्तर- 2) संजना सांघी

स्पष्टीकरण:

SPACE इंडिया ने संजना सांघी को अपना ब्रांड एंबेसडर नियुक्त किया।

- संजना सांघी एक उभरती हुई युवा बॉलीवुड स्टार और संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (UNDP) यूथ चैंपियन हैं।
- SPACE इंडिया ISRO का पंजीकृत स्पेस ट्यूटर है, जिसकी स्थापना 2001 में हुई थी और इसने 1.5 मिलियन से अधिक छात्रों को प्रेरित किया है।

142. दुनिया भर में सार्वजनिक क्षेत्र दिवस 2024 कब मनाया गया?

- 1) 10 अप्रैल 2024
- 2) 11 अप्रैल 2024
- 3) 12 अप्रैल 2024
- 4) 13 अप्रैल 2024
- 5) 14 अप्रैल 2024

उत्तर- 1) 10 अप्रैल 2024

स्पष्टीकरण:

सार्वजनिक क्षेत्र दिवस 2024 10 अप्रैल 2024 को मनाया गया, जिसे SCOPE कॉम्प्लेक्स नई दिल्ली में एक शानदार कार्यक्रम के माध्यम से मनाया गया।

- इस अवसर पर, पहले PSU क्लब, "स्कोप सोशल इंटरेक्शन सेंटर" को सफलतापूर्वक SCOPE तक पहुंचाया गया।
- यह परियोजना नवरत्न केंद्रीय सार्वजनिक क्षेत्र उद्यम (CPSE), NBCC (इंडिया) लिमिटेड की सहायक कंपनी NBCC सर्विसेज लिमिटेड (NSL) द्वारा निष्पादित की गई है।

143. हाल ही में (अप्रैल'24 में) अमेरिकी राष्ट्रपति का गोल्ड वालंटियर सर्विस अवार्ड पाने वाले पहले भारतीय भिक्षु कौन बने हैं?

- 1) जैन आचार्य लोकेश मुनि
- 2) महावतार बाबाजी
- 3) राघवेश्वर भारती
- 4) एककिराला भारद्वाज
- 5) भारती तीर्थ

उत्तर- 1) जैन आचार्य लोकेश मुनि

स्पष्टीकरण:

13 अप्रैल 2024 को, जैन आचार्य लोकेश मुनि अमेरिकी राष्ट्रपति के गोल्ड वालंटियर सर्विस अवार्ड से सम्मानित होने वाले पहले भारतीय भिक्षु बने।

- अमेरिकी राष्ट्रपति का वालंटियर सर्विस अवार्ड 2003 में जॉर्ज बुश के राष्ट्रपतित्व के दौरान स्थापित किया गया था।
- यह अवार्ड उन व्यक्तियों को दिया जाता है जिन्होंने संयुक्त राज्य अमेरिका में कम से कम 500 घंटे की स्वैच्छिक सेवा प्रदान की है और जिनके काम ने समुदायों पर सकारात्मक प्रभाव डाला है और उनके आसपास के लोगों को प्रेरित किया है।

144. विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) के वर्तमान (अप्रैल 2024 तक) महानिदेशक कौन हैं?

- 1) गिल्बर्ट हॉनबो
- 2) अजय माधुर
- 3) ग्रेथेल एगुइला
- 4) टेडोस एडनोम घेब्रेयेसस
- 5) हेलेना लोरेंट

उत्तर-4)टेड्रोस एडनोम घेब्रेयेसस

स्पष्टीकरण:

विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) के बारे में:

महानिदेशक- डॉ. टेड्रोस एडनोम घेब्रेयेसस

मुख्यालय- जिनेवा, स्विट्जरलैंड

स्थापित - 7 अप्रैल 1948

145. अप्रैल 2024 में, सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम _____ (वर्ष) के तहत साइबरस्पेस में गैरकानूनी गतिविधियों के बारे में कानून-प्रवर्तन एजेंसियों को सूचित करने के लिए केंद्र द्वारा भारतीय साइबर अपराध समन्वय केंद्र (I4C) को नामित किया गया था।

1)1999

2)2000

3)2001

4)2002

5)2003

उत्तर- 2)2000

स्पष्टीकरण:

केंद्र ने सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम-2000 के तहत साइबरस्पेस में गैरकानूनी गतिविधियों के बारे में कानून-प्रवर्तन एजेंसियों को सूचित करने के लिए भारतीय साइबर अपराध समन्वय केंद्र (I4C) को गृह मंत्रालय (MHA) की एक एजेंसी के रूप में नामित किया है।

- I4C की स्थापना MHA द्वारा समन्वित और व्यापक तरीके से साइबर अपराध से निपटने के लिए कानून-प्रवर्तन एजेंसियों (LEA) के लिए एक रूपरेखा और इको-सिस्टम प्रदान करने के लिए की गई थी।

146. किस भारतीय नौसेना जहाज (INS) ने हाल ही में (अप्रैल'24 में) ऑपरेशन क्रिमसन बाराकुडा में 940 kg नशीले पदार्थ जब्त किए हैं?

1)INS तलवार

2)INS विक्रांत

3)INS इम्फाल

4)INS विक्रमादित्य

5)INS संध्याक

उत्तर- 1)INS तलवार

स्पष्टीकरण:

16 अप्रैल 2024 को, भारतीय नौसेना के युद्धपोत INS तलवार ने एक संदिग्ध ढो को रोका और 940 Kg मादक पदार्थ ऑपरेशन क्रिमसन बाराकुडा को पकड़ा।

- जहाज की विशेषज्ञ बोर्डिंग टीमों और MARCO (समुद्री कमांडो) द्वारा सटीकता के साथ निष्पादित ऑपरेशन के परिणामस्वरूप 940 किलोग्राम प्रतिबंधित नशीले पदार्थों को जब्त किया गया।

147. किस राज्य ने 15 अप्रैल 2024 को लोंगटे उत्सव मनाया है?

1)हिमाचल प्रदेश

2)शिमला

3)मेघालय

4)कर्नाटक

5)अरुणाचल प्रदेश

उत्तर-5)अरुणाचल प्रदेश

स्पष्टीकरण:

15 अप्रैल 2024 को, राज्य के नीशी समुदाय ने अरुणाचल प्रदेश के ईटानगर में लोंगटे उत्सव मनाया।

- यह जानवरों की बलि से परहेज करने की अपनी अनूठी परंपरा द्वारा विहित है, इसके बजाय पंखों और बांस का उपयोग करके प्रतीकात्मक सजावट का विकल्प चुनता है।

148. हाल ही में (अप्रैल'24 में) सेवसोल लुब्रिकेंट्स के ब्रांड एंबेसडर के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- रणवीर सिंह
- सिद्धार्थ मल्होत्रा
- शाहरुख खान
- रणबीर कपूर
- अक्षय कुमार

उत्तर-2) सिद्धार्थ मल्होत्रा

स्पष्टीकरण:

16 अप्रैल 2024 को, ऑटोमोटिव और इंडस्ट्रियल लुब्रिकेंट्स के अग्रणी खिलाड़ी, सेवसोल लुब्रिकेंट्स ने बॉलीवुड युवा आइकन सिद्धार्थ मल्होत्रा को अपना ब्रांड एंबेसडर घोषित किया।

i. इसने एक लुब्रिकेंट रेज - सेवसोल एस्टर5 के लॉन्च की भी घोषणा की

149. किस कंपनी ने हाल ही में (अप्रैल'24 में) कोर बैंकिंग समाधान उन्नयन & एप्लिकेशन सेवा प्रदाता (ASP) मॉडल पर माइग्रेशन के लिए राष्ट्रीय कृषि और ग्रामीण विकास बैंक (NABARD) के साथ 233 करोड़ रुपये के अनुबंध पर हस्ताक्षर किए हैं?

- सिप्रिटी टेक्नोलॉजीज
- डॉटस्कायर
- डायनाकन्स सिस्टम & सॉल्यूशंस
- आईबेक्सलैब्स
- मैग्रेटो IT सॉल्यूशंस

उत्तर-3) डायनाकन्स सिस्टम & सॉल्यूशंस

स्पष्टीकरण:

16 अप्रैल 2024 को, प्रौद्योगिकी समाधान प्रदाता डायनाकन्स सिस्टम्स & सॉल्यूशंस लिमिटेड ने घोषणा की कि उसने कोर बैंकिंग समाधान उन्नयन और एप्लिकेशन सेवा प्रदाता (ASP) मॉडल पर माइग्रेशन के लिए राष्ट्रीय कृषि और ग्रामीण विकास बैंक (NABARD) से 233 करोड़ रुपये का एक महत्वपूर्ण अनुबंध हासिल किया है।

- अनुबंध में एप्लीकेशन सर्विस प्रोवाइडर (ASP) मॉडल पर काम करते हुए कोर बैंकिंग सॉल्यूशन (CBS) को फिनेकल 7.0 से फिनेकल 10.2.25 तक अपग्रेड और माइग्रेशन शामिल है।
- अनुबंध के दायरे में 8 राज्यों में 38 राज्य सहकारी बैंकों की 1391 शाखाओं की सेवा शामिल है।

150. किस देश ने हाल ही में (अप्रैल'24 में) लॉन्च मार्च-2D वाहक रॉकेट का उपयोग करके एक रिमोट सेंसिंग उपग्रह को अंतरिक्ष में लॉन्च किया है?

- रूस
- चीन
- जापान
- भारत
- संयुक्त राज्य अमेरिका

उत्तर- 2) चीन

स्पष्टीकरण:

15 अप्रैल 2024 को, चीन ने लॉन्च मार्च-2D वाहक रॉकेट का उपयोग करके अंतरिक्ष में एक नया रिमोट सेंसिंग उपग्रह लॉन्च किया।

- रॉकेट उत्तर पश्चिमी चीन के जिउकान सैटेलाइट लॉन्च सेंटर से दोपहर 12:12pm (बीजिंग समय) लॉन्च हुआ और गाओजिंग-3 01 उपग्रह को पूर्व निर्धारित कक्षा में भेज दिया।
- यह लॉन्च मार्च श्रृंखला के रॉकेटों का 516वां उड़ान मिशन था।

151. नवाबगंज पक्षी अभ्यारण्य किस राज्य में स्थित है?

- 1)उत्तर प्रदेश
- 2)ओडिशा
- 3)गुजरात
- 4)हिमाचल प्रदेश
- 5)सिक्किम

उत्तर- 1)उत्तर प्रदेश

स्पष्टीकरण:

उत्तर प्रदेश (UP) के बारे में:

हवाई अड्डा - कुशीनगर अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा, गोरखपुर हवाई अड्डा, आगरा हवाई अड्डा (पंडित दीन दयाल उपाध्याय हवाई अड्डा)

विरासत स्थल - आगरा किला (1983), ताज महल (1983), फतेहपुर सीकरी (1986)

पक्षी अभ्यारण्य- नवाबगंज पक्षी अभ्यारण्य, सूर सरोवर (कीठम) पक्षी अभ्यारण्य

152. अप्रैल 2024 में, भारत ने अंटार्कटिका में अपना _____ डाकघर खोला।

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

उत्तर- 3)तीसरा

स्पष्टीकरण:

5 अप्रैल 2024 को, इंडिया पोस्ट ने अंटार्कटिका में अपना तीसरा डाकघर खोला। भारती स्टेशन पर नए डाकघर का उद्घाटन किया गया।

- उद्घाटन राष्ट्रीय ध्रुवीय और महासागर अनुसंधान केंद्र (**NCPOR**), गोवा के 24वें स्थापना दिवस के अवसर पर हुआ।
- 1984 में, बर्फले महाद्वीप पर भारत का पहला डाकघर दक्षिण गंगोत्री, अंटार्कटिका में स्थापित किया गया था।

153. ब्लैकबक राष्ट्रीय उद्यान किस राज्य में स्थित है?

- 1)अरुणाचल प्रदेश
- 2)महाराष्ट्र
- 3)कर्नाटक
- 4)गुजरात
- 5)केरल

उत्तर-4)गुजरात

स्पष्टीकरण:

गुजरात के बारे में:

राज्यपाल - आचार्य देवव्रत

वन्यजीव अभ्यारण्य - गिरनार वन्यजीव अभ्यारण्य, जंगली गधा अभ्यारण्य, जेसोर स्लॉथ भालू अभ्यारण्य

राष्ट्रीय उद्यान - गिर राष्ट्रीय उद्यान, ब्लैकबक राष्ट्रीय उद्यान

154. "एंजो फेरारी: द डेफिनिटिव बायोग्राफी ऑफ एन आइकन" पुस्तक किसने लिखी है?

- 1)लुका दल मोटे
- 2)जॉन फेनस्टीन
- 3)A.J. बैमे
- 4)डेनिस एडलर
- 5)ओवेन फिलिप किंग

उत्तर- 1)लुका दल मोटे

स्पष्टीकरण:

लुका दल मोटे ने "एंजो फेरारी: द डेफिनिटिव बायोग्राफी ऑफ एन आइकन" पुस्तक लिखी।

- i.यह पुस्तक उस व्यक्ति के बारे में है जिसने इतिहास के किसी भी बिंदु पर, किसी भी श्रेणी में, किसी भी युग में, दुनिया के सबसे रहस्यमय ब्रांडों में से एक का निर्माण किया। यह चलती-फिरती मूर्तियों के बारे में है जो डिज़ाइन के साथ इंजीनियरिंग के मिश्रण में मानव प्रयास की पराकाष्ठा को प्रदर्शित करती है।
- ii.लुका दल मोटे (इटली), एक कुशल लेखक और ऑटोमोटिव उद्योग के अनुभवी हैं।

155. हाल ही में (अप्रैल'24 में) सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (MoSPI) के सचिव का अतिरिक्त प्रभार किसे दिया गया है?

- 1)अश्विनी कुमार
- 2)राजीव रंजन
- 3)अशोक खेमका
- 4)सौरभ गर्ग
- 5)निखिल गजराज

उत्तर-4)सौरभ गर्ग

स्पष्टीकरण:

कार्मिक & प्रशिक्षण विभाग (DoPT) से जारी एक आदेश के अनुसार, डॉ. GP सामंत के स्थान पर सौरभ गर्ग को सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (MoSPI) के सचिव का अतिरिक्त प्रभार दिया गया है।

- i.वह ओडिशा कैडर के 1991-बैच के भारतीय प्रशासनिक सेवा (IAS) अधिकारी हैं। वर्तमान में, वह सामाजिक न्याय & अधिकारिता विभाग के सचिव के रूप में कार्यरत हैं।

156. अप्रैल 2024 तक, भारत में किस राज्य में सबसे अधिक भौगोलिक संकेत (GI) टैग वाले उत्पाद हैं?

- 1)मध्य प्रदेश
- 2)कर्नाटक
- 3)उत्तर प्रदेश
- 4)तमिलनाडु
- 5)गुजरात

उत्तर-3)उत्तर प्रदेश

स्पष्टीकरण:

भौगोलिक संकेत (GI) पंजीकरण ने बनारस तिरंगी बर्फी और उत्तर प्रदेश के पांच अन्य उत्पादों को प्रमाणन प्रदान किया।

- इन छह नए संयोजनों के साथ, उत्तर प्रदेश ने भारत में सबसे अधिक GI-टैग वाले उत्पादों वाले राज्य के रूप में अपना स्थान बरकरार रखा है, जो कुल 75 तक पहुंच गया है। तमिलनाडु 58 GI-टैग उत्पादों के साथ पीछे है।
- सूची में जोड़े गए नए उत्पाद काशी की तिरंगी बर्फी जो पहली बार क्रांतिकारी आंदोलन के दौरान एक स्थानीय मिठाई निर्माता द्वारा बनाई गई थी, काशी के धातु कास्टिंग शिल्प, बरेली जरदोजी, बरेली बेंत बांस शिल्प, थारू कढ़ाई और पिलखुआ हैंडब्लॉक प्रिंट कपड़ा थे।

157. संयुक्त राष्ट्र जनसंख्या कोष (UNFPA) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

1) न्यूयॉर्क, संयुक्त राज्य अमेरिका

2) जिनेवा, स्विट्जरलैंड

3) वियना, ऑस्ट्रिया

4) रोम, इटली

5) लंदन, यूनाइटेड किंगडम

उत्तर- 1) न्यूयॉर्क, संयुक्त राज्य अमेरिका

स्पष्टीकरण:

संयुक्त राष्ट्र जनसंख्या कोष (UNFPA) के बारे में:

UNFPA, संयुक्त राष्ट्र जनसंख्या कोष, UN की प्रमुख एजेंसी है। UNFPA का मिशन एक ऐसी दुनिया बनाना है जहाँ हर गर्भविस्था वांछित हो, हर प्रसव सुरक्षित हो और हर युवा की क्षमता पूरी हो, सभी के लिए अधिकार और विकल्प सुनिश्चित हों। UNFPA 1974 से भारत में काम कर रहा है। इसके 120 कार्यालय हैं जो 156 से अधिक देशों को सेवा प्रदान करते हैं।

मुख्यालय - न्यूयॉर्क, संयुक्त राज्य अमेरिका

कार्यकारी निदेशक - नतालिया कनेम

स्थापित - 1969

158. किस राज्य सरकार ने हाल ही में (अप्रैल'24 में) अपना पहला ग्लास स्काईवॉक ब्रिज बनाया है?

1) कर्नाटक

2) तमिलनाडु

3) मध्य प्रदेश

4) केरल

5) उत्तर प्रदेश

उत्तर- 5) उत्तर प्रदेश

स्पष्टीकरण:

उत्तर प्रदेश सरकार ने चित्रकूट में आकर्षक तुलसी (शबरी) झारने में राज्य का पहला ग्लास स्काईवॉक ब्रिज का निर्माण किया है।

- भगवान राम के धनुष और तीर की तरह दिखने वाले विस्मयकारी पुल का निर्माण 3.70 करोड़ रुपये की लागत से कोदंड वन क्षेत्र में किया गया था।
- इसका निर्माण वन & पर्यटन विभाग और पवन सुत कंस्ट्रक्शन कंपनी द्वारा कोदंड वन क्षेत्र में किया गया था, यह इस स्थल को एक प्रमुख इको-पर्यटन स्थल के रूप में विकसित करने की योजना का हिस्सा है।

159. अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) की स्थापना कब हुई थी?

1) 1953

2) 1951

3) 1950

4) 1947

5) 1944

उत्तर- 5) 1944

स्पष्टीकरण:

अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) के बारे में:

प्रबंध निदेशक - क्रिस्टालिना जॉर्जिवा

सदस्य राष्ट्र - 190

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

स्थापित - 1944

160. हाल ही में (अप्रैल'24 में) नाइजर गणराज्य में भारत के अगले राजदूत के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- 1) आनंद कुमार
- 2) धृव चक्रवर्ती
- 3) सीमा जैन
- 4) अवधेश कुमार यादव
- 5) सीता राम मीना

उत्तर- 5) सीता राम मीना

स्पष्टीकरण:

सीता राम मीना को विदेश मंत्रालय (**MEA**) ने नाइजर में भारत के अगले राजदूत के रूप में नियुक्त किया है।

- मीना वर्तमान में विदेश मंत्रालय में निदेशक के रूप में कार्यरत हैं।

161. अप्रैल 2024 में 'द सिल्वर इंस्टीट्यूट', संयुक्त राज्य अमेरिका (USA) द्वारा आयोजित विश्व सिल्वर सर्वे 2024 के अनुसार, कौन सी कंपनी विश्व स्तर पर तीसरी सबसे बड़ी चांदी उत्पादक बन गई है?

- 1) हिन्दुस्तान जिंक
- 2) भारत एल्युमीनियम कंपनी
- 3) इलेक्ट्रोस्टील
- 4) स्टरलाइट टेक्नोलॉजीज
- 5) कोल इंडिया

उत्तर- 1) हिन्दुस्तान जिंक

स्पष्टीकरण:

18 अप्रैल 2024 को, वेदांता समूह की कंपनी हिन्दुस्तान जिंक लिमिटेड ने घोषणा की कि वह अब 'द सिल्वर इंस्टीट्यूट', USA द्वारा आयोजित विश्व सिल्वर सर्वे 2024 के अनुसार विश्व स्तर पर तीसरी सबसे बड़ी चांदी उत्पादक बन गई है।

- इसके अतिरिक्त, लंदन बुलियन मार्केट एसोसिएशन (LBMA) द्वारा इसकी पंतनगर सिल्वर रिफाइनरी की मान्यता और 'लंदन गुड डिलीवरी' सूची में शामिल होने से रिफाइनरी के अंतरराष्ट्रीय गुणवत्ता मानकों के पालन की पुष्टि होती है, जो 99.99 प्रतिशत शुद्ध चांदी के LBMA प्रमाणन द्वारा चिह्नित है।

162. हाल ही में (अप्रैल'24 में) भारतपे के मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- 1) संदीप बछर्णी
- 2) नलिन नेगी
- 3) उदय कोटक
- 4) चंद्र शेखर घोष
- 5) श्याम श्रीनिवासन

उत्तर- 2) नलिन नेगी

स्पष्टीकरण:

फिनटेक प्रमुख भारतपे ने अंतरिम CEO और मुख्य वित्तीय अधिकारी (CFO) के रूप में कार्यभार संभालने के एक साल से अधिक समय बाद नलिन नेगी को अपने मुख्य कार्यकारी अधिकारी के रूप में पदोन्नत किया है।

- जनवरी 2023 में इसके तकालीन शीर्ष कार्यकारी सुहैल समीर के पद छोड़ने के बाद 2022 में नेगी को इसका मुख्य वित्तीय अधिकारी नियुक्त किया गया था।
- भारतपे ने FY23 में परिचालन से राजस्व में उल्लेखनीय 182 प्रतिशत की वृद्धि देखी

163. रुआंग पर्वत किस देश में स्थित है?

- 1) मोंटेनेग्रो
- 2) जापान
- 3) संयुक्त राज्य अमेरिका
- 4) इंडोनेशिया
- 5) चिली

उत्तर-4) इंडोनेशिया

स्पष्टीकरण:

17 अप्रैल 2024 को, रुआंग पर्वत पर विस्फोट के बाद हजारों फीट ऊंची राख फैलने के बाद इंडोनेशियाई अधिकारियों ने सुनामी की चेतावनी जारी की। अधिकारियों ने 11,000 से अधिक लोगों को क्षेत्र छोड़ने का आदेश दिया।

- 270 मिलियन लोगों के द्वीपसमूह इंडोनेशिया में 120 सक्रिय ज्वालामुखी हैं। यह ज्वालामुखीय गतिविधि के प्रति संवेदनशील है क्योंकि यह प्रशांत महासागर के चारों ओर भूकंपीय दोष रेखाओं की एक घोड़े की नाल के आकार की श्रृंखला "रिंग ऑफ फायर" के साथ स्थित है।

164. वन विहार राष्ट्रीय उद्यान किस राज्य में स्थित है?

- 1) मिजोरम
- 2) आंध्र प्रदेश
- 3) गुजरात
- 4) मध्य प्रदेश
- 5) केरल

उत्तर-4) मध्य प्रदेश

स्पष्टीकरण:

मध्य प्रदेश के बारे में:

मुख्यमंत्री- मोहन यादव

राज्यपाल- मंगुभाई C. पटेल

राष्ट्रीय उद्यान- डायनासोर जीवाशम राष्ट्रीय उद्यान और वन विहार राष्ट्रीय उद्यान

वन्यजीव अभ्यारण्य- बगदरा वन्यजीव अभ्यारण्य और गांधी सागर अभ्यारण्य

165. किस कंपनी को हाल ही में (अप्रैल'24 में) नए पेमेंट सिस्टम प्रोवाइडर (PSP) बैंक हैंडल पर उपयोगकर्ताओं का माइग्रेशन शुरू करने के लिए नेशनल पेमेंट्स कॉरपोरेशन ऑफ इंडिया (NPCI) से मंजूरी मिल गई है?

- 1) गूगलपे
- 2) फौनपे
- 3) पेटीएम
- 4) एप्पल पे
- 5) भारतपे

उत्तर-3) पेटीएम

स्पष्टीकरण:

One97 कम्प्युनिकेशंस, जो पेटीएम का मालिक है, को नए पेमेंट सिस्टम प्रोवाइडर (PSP) बैंक हैंडल पर उपयोगकर्ताओं का माइग्रेशन शुरू करने के लिए नेशनल पेमेंट्स कॉरपोरेशन ऑफ इंडिया (NPCI) की मंजूरी मिल गई है।

- पेटीएम UPI उपयोगकर्ता अब भागीदार PSP बैंकों के साथ नए VPA (वर्चुअल पेमेंट एड्रेस) बना सकते हैं।