



यू.पी.पी.एस.सी प्रारंभिक
सामान्य अध्ययन
UPPSC Preliminary
General Studies
(Question Paper)

1. निम्नलिखित पेशवाओं पर विचार कीजिए तथा इन्हें आरोही कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए :

1. रघुनाथ राव (राघोबा)
2. बालाजी बाजी राव
3. नारायण राव
4. बालाजी विश्वनाथ

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

- (a) 4, 2, 3, 1
- (b) 3, 4, 1, 2
- (c) 1, 2, 3, 4
- (d) 1, 3, 2, 4

2. प्राचीन व्यापार के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. प्राचीन भारत में बहुत से नदी-बन्दरगाह के संदर्भ मिलते हैं।
2. वहाँ सामान और यातायात के बड़े गोदाम थे।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) 1 और 2 दोनों
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) केवल 2

3. बंगाल के निम्नलिखित सेन शासकों को आरोही कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए :

1. बल्लाल सेन
2. लक्ष्मण सेन
3. हेमंत सेन
4. विजय सेन

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) 4, 3, 2, 1
- (b) 2, 1, 4, 3
- (c) 1, 2, 3, 4
- (d) 3, 4, 1, 2

4. बैरम खाँ के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

1. अकबर ने बैरम खाँ को खान-ए-खाना की उपाधि दी।
2. यह उपाधि साम्राज्य के वज़ीर के रूप में बैरम खाँ की नियुक्ति के समय नहीं दी गई।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) 1 और 2 दोनों
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) केवल 2

5. 2011 की जनगणना के अनुसार उनकी जनसंख्या के आधार पर निम्नलिखित राज्यों को अवरोही क्रम में लिखिये :

1. बिहार
2. आंध्र प्रदेश
3. उत्तर प्रदेश
4. पश्चिम बंगाल

निम्नलिखित कूट की सहायता से अपना सही उत्तर चुनिए :

- (a) 3, 4, 1, 2
- (b) 1, 3, 2, 4
- (c) 1, 3, 4, 2
- (d) 3, 1, 4, 2

6. सूची-I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I

सूची-II

A. मानव विकास रिपोर्ट

1. अन्तर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष

B. विश्व आर्थिक दृष्टिकोण कार्यक्रम

2. संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण

C. विश्व निवेश रिपोर्ट कार्यक्रम

3. संयुक्त राष्ट्र विकास

D. उत्सर्जन अन्तर रिपोर्ट संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन

4. व्यापार और विकास पर

कूट :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 3 | 1 | 4 | 2 |
| (b) | 3 | 4 | 1 | 2 |
| (c) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (d) | 2 | 3 | 4 | 1 |

7. निम्नलिखित घटनाओं पर विचार कीजिए तथा इन्हें सही कालानुक्रम में व्यवस्थित कीजिए, सबसे पहले से लेकर आखिरी गतिविधि तक:

1. प्रधानमंत्री ग्रामोदय योजना
2. ग्रामीण रोजगार सृजन कार्यक्रम
3. प्रधानमंत्री रोजगार योजना
4. वाल्मीकि, अम्बेडकर आवास योजना

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) 2, 3, 4, 1
- (b) 4, 2, 1, 3
- (c) 1, 2, 3, 4
- (d) 3, 2, 1, 4

8. निम्नलिखित सूचियाँ I और II अर्थशास्त्रियों/लेखकों के नाम तथा उनकी पुस्तकों को क्रमशः दर्शाती हैं। सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I
(अर्थशास्त्री/लेखक)

सूची-II
(पुस्तक)

A. मिर्डल

1. इकोनॉमिक थ्योरी एंड
अंडरडेवलप्ड रीजन्स

B. हिर्शमैन

2. द स्ट्रैटेजी ऑफ इकोनॉमिक
डेवलपमेंट

C. काल्डर

3. स्ट्रैटेजिक फैक्टर्स इन
इकोनॉमिक डेवलपमेंट

D. एडम स्मिथ

4. द वेल्थ ऑफ नेशन्स

कूट :

	A	B	C	D
(a)	1	2	3	4
(b)	2	3	1	4
(c)	3	2	1	4
(d)	2	1	3	4

9. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा “पारिस्थितिकीय निकेत” के बारे में सही नहीं है?

- प्रबल प्रजातियाँ विस्तृत एवं व्यापक पारिस्थितिकीय निकेत को घेरती हैं।
- प्राकृतिक पारिस्थितिक तंत्र के पारिस्थितिकीय निकेत में यदि संसाधन पर्याप्त हैं, तो प्रजातियों की अधिक संख्या हो जाती है।
- पारिस्थितिकीय निकेत में यदि संसाधन पर्याप्त हैं, तो प्रजातियों की संख्या कम हो जाती है।
- यदि किसी आवास में संसाधनों का समान वितरण होता है, तो एकल प्रजाति का प्रभुत्व न्यूनतम हो जाता है।

10. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये:

सूची-I
(जीवमंडल रिजर्व)

सूची-II
(राज्य)

A. सिमलीपाल

1. केरल

B. नोकरेक

2. ओडिशा

C. अगस्त्यमलाई

3. असम

D. मानस

4. मेघालय

कूट :

	A	B	C	D
(a)	1	2	4	3
(b)	3	1	4	2
(c)	2	4	3	1
(d)	2	4	1	3

11. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- वैज्ञानिक जाँच व्यावहारिक आदर्शों के प्रति प्रतिबद्धता पर निर्भर करती है।
- विज्ञान में ईमानदारी विशेष रूप से महत्वपूर्ण है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

- (a) दोनों कथन 1 और 2 सही हैं।
- (b) दोनों कथन 1 और 2 गलत हैं।
- (c) कथन 1 सही है, 2 सही नहीं है।
- (d) कथन 1 सही है, 2 अप्रत्याशित है।

12. निम्नलिखित में से कौन-सा उच्च से निचले क्रम में पौधों की प्रजातियों का सही क्रम है?

- (a) वर्ग - संघ - गण - पादप जगत
- (b) गण - वर्ग - संघ - पादप जगत
- (c) वर्ग - पादप - जगत - संघ गण
- (d) पादप जगत - संघ - वर्ग - गण

13. जस्टिस पार्टी के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. जस्टिस पार्टी ने काँग्रेस का विरोध उसे एक ब्राह्मण प्रभुत्व वाला संगठन कह कर किया।
2. इसने गैर-ब्राह्मणों के लिये वैसे ही साम्प्रदायिक प्रतिनिधित्व का दावा किया जैसा कि मार्ले-मिंटो सुधार ने मुसलमानों को दिया था।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (a) 1 और 2 दोनों
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) केवल 2

14. वर्कर्स एंड पीजेन्ट्स पार्टी के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

1. वर्कर्स एंड पीजेन्ट्स पार्टी का गठन 1927 में हुआ और इसे एक अखिल भारतीय संगठन का रूप दिया गया।
2. इस पार्टी का उद्देश्य काँग्रेस के अंतर्गत ही काम करना था जिसमें इसको अधिक क्रांतिकारी रुझान वाली पार्टी और आम जनता का संगठन बनाया जा सके।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) 1 और 2 दोनों
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) केवल 2

15. निम्नलिखित घटनाओं पर विचार कीजिए तथा इन्हें कालानुक्रम में व्यवस्थित कीजिए:

1. ईस्ट इंडिया एसोसिएशन
2. नेशनल इंडियन एसोसिएशन
3. इंडियन सोसायटी
4. इंडियन एसोसिएशन

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) 1, 2, 4, 3
- (b) 1, 3, 2, 4
- (c) 2, 1, 4, 3
- (d) 1, 2, 3, 4

16. निम्नलिखित घटनाओं पर विचार कीजिए तथा इन्हें सही कालानुक्रम में व्यवस्थित कीजिए, सबसे पहले से लेकर आखिरी गतिविधि तक:

1. शाही भारतीय नौसेना विद्रोह
2. कैबिनेट मिशन की घोषणा
3. अंतरिम सरकार का गठन
4. ब्रिटिश संसदीय प्रतिनिधिमंडल का दिल्ली में आगमन

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

- (a) 4, 3, 2, 1
- (b) 4, 1, 2, 3
- (c) 4, 2, 1, 3
- (d) 2, 4, 1, 3

17. सहमति की आयु अधिनियम, 1891 के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:

1. यह बंबई के एक पारसी सुधारक, बेहरामजी मालाबारी थे, जिन्होंने इस कानून की वकालत की थी।
2. इस अधिनियम को बाल गंगाधर तिलक के नेतृत्व वाली चरमपंथी शाखा ने समर्थन दिया था।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

18. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A) : शिवाजी को बड़े देशमुखों के विरोध का सामना करना पड़ा।

कारण (R) : ये देशमुख स्वतंत्र मराठा राज्य के पक्ष में नहीं थे और बीजापुर के सामंत ही बने रहना चाहते थे।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (b) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- (c) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (d) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।

19. अंडमान तथा निकोबार द्वीपसमूह में निम्नलिखित में से किस कारण से प्रलयकारी प्रवाल विरंजन हुआ तथा प्रवाल की सामूहिक मृत्यु हो गई थी?

- (a) तटीय क्षेत्रों में औद्योगिक गतिविधियों में वृद्धि
- (b) हिन्द महासागर के तापमान में 2°C की वृद्धि
- (c) भारी सागरीय प्रदूषण
- (d) हिन्द महासागर के तापमान में 4°C की कम

20. अशोक के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
1. अशोक ने धम्म की जो परिभाषा दी है, वह “राहुलोवादसुत्त” से ली गई है।
 2. अपने राज्याभिषेक के 14वें वर्ष में अशोक ने धम्ममहामात्र नामक एक नवीन प्रकार के कर्मचारी की नियुक्ति की।
- उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- (a) 1 और 2 दोनों
 - (b) न तो 1 न ही 2
 - (c) केवल 1
 - (d) केवल 2
21. निम्नलिखित में से कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है?
- (a) अनुच्छेद 153 – राज्यपाल का पद
 - (b) अनुच्छेद 154 – राज्यपाल का कार्यकारी प्राधिकार
 - (c) अनुच्छेद 155 – राज्यपाल को हटाना
 - (d) अनुच्छेद 156 – राज्यपाल की पदावधि (टर्म)
22. भारत के संविधान में निम्नलिखित में से क्या कथित है/हैं ?
1. राष्ट्रपति संसद के किसी भी सदन का सदस्य नहीं होगा।
 2. संसद राष्ट्रपति और दोनों सदनों से मिलकर बनेगी।
- नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:
- (a) 1 और 2 दोनों
 - (b) केवल 2
 - (c) न तो 1 न ही 2
 - (d) केवल 1
23. निम्नलिखित कथन पर विचार कीजिए:
- भारतीय संविधान में कोई संशोधन लाने का उपक्रम किया जा सकता है:
1. लोक सभा द्वारा
 2. राज्य सभा द्वारा
 3. राज्य विधान-मंडलों द्वारा
 4. भारत के राष्ट्रपति द्वारा
- उपर्युक्त में से में से कौन-सा/से कथन सही सही है/हैं?
- (a) 1, 2 और 3
 - (b) 1 और 2
 - (c) केवल 1
 - (d) 2, 3 और 4
24. भारत के निर्वाचन आयुक्त के निम्नलिखित में से कौन-से कार्य हैं?
1. लोक सभा के अध्यक्ष और उपाध्यक्ष तथा राज्य सभा के उपसभापति के पदों के लिये निर्वाचन करवाना।
 2. नगर पालिकाओं और नगर निगमों के लिये निर्वाचन करवाना।
 3. उपर्युक्त निर्वाचन से उत्पन्न सभी संदेहों और विवादों का निर्णयन।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) 2 और 3
- (b) 1 और 2
- (c) 1 और 3
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

25. निम्नलिखित में से कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है?

- (a) जी.वी.के. राव समिति - प्रखंड स्तर पर नियोजन
- (b) दंतवाला समिति - ग्रामीण ऋण
- (c) सन्थानम समिति - पंचायती राज्य वित्त
- (d) अशोक मेहता समिति - पंचायती राज संस्थाएँ

26. निम्नलिखित में से कौन-सा जैविक अनुक्रम की प्रावस्थाओं का सही क्रम है?

- (a) आस्थापन - प्रवास - प्रतिक्रिया - स्थिरीकरण
- (b) आस्थापन - प्रवास - स्थिरीकरण - प्रतिक्रिया
- (c) प्रवास - प्रतिक्रिया - स्थिरीकरण - आस्थापन
- (d) प्रवास - आस्थापन - प्रतिक्रिया - स्थिरीकरण

27. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): सापेक्षिक आर्द्रता वायु के तापमान में वृद्धि के साथ घटती है।

कारण (R): वाष्पीकरण में वृद्धि के साथ निरपेक्ष आर्द्रता में वृद्धि होती है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) (A) और (R) दोनों सही हैं, किंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (b) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- (c) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (d) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।

28. निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित है?

- (a) इकोक्लाइन - जैव-विविधता
- (b) पाइक्नोक्लाइन - सागरीय जल घनत्व
- (c) थर्मोक्लाइन - वायु का तापमान
- (d) हैलोक्लाइन - सागरीय जल तापमा

29. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये:

सूची-I

सूची-II

- | | |
|-----------------------------|--------------------|
| A. पौधारोपण शाला | 1. हंगरी |
| B. क्रायोफाइट स्टेपी | 2. एडोल्फ एंगलर |
| C. विश्व के पुष्पीय क्षेत्र | 3. सी.ओ. सावर |
| D. पुस्जता घास मैदान | 4. आर्कटिक टुंड्रा |

कूट :

	A	B	C	D
(a)	4	3	2	1
(b)	3	4	2	1
(c)	3	4	1	2
(d)	1	2	3	4

30. निम्नलिखित युग्मों (ऐलुमिनियम संयंत्र राज्य) में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?

- | | |
|---------------------|-------------|
| (a) अलुपुरम (अलवाय) | - केरल |
| (b) बेलगावी | - कर्नाटक |
| (c) मुरी | - छत्तीसगढ़ |
| (d) हीराकुंड | - ओडिशा |

31. निम्नलिखित युग्मों (राष्ट्रीय उद्यान राज्य/संघ राज्य क्षेत्र) में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?

- | | |
|--------------|--------------------|
| (a) राजाजी | - उत्तराखंड |
| (b) पिन वैली | - जम्मू एवं कश्मीर |
| (c) बांदीपुर | - कर्नाटक |
| (d) सिमलीपाल | - ओडिशा |

32. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): हिमालय अभी भी ऊँचा हो रहा है।

कारण (R): भारतीय टेक्टोनिक प्लेट यूरेशियन प्लेट से टकरा रही है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- | |
|--|
| (a) (A) और (R) दोनों सही हैं, किंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है। |
| (b) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है। |
| (c) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है। |
| (d) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है। |

33. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये:

सूची-I	सूची-II
(कोयला भंडार)	(राज्य)
A. हुतर	1. मध्य प्रदेश
B. इब नदी	2. छत्तीसगढ़
C. तातापानी - रामकोला	3. ओडिशा
D. उमरिया	4. झारखंड

कूट :

	A	B	C	D
(a)	3	2	4	1
(b)	2	1	3	4
(c)	4	3	2	1
(d)	4	2	3	1

34. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये:

सूची-I
(नहरें)

सूची-II
(नदियाँ)

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| A. ऊपरी बारी दोआब नहर | 1. सतलुज |
| B. सरहिंद नहर | 2. यमुना |
| C. गुड़गाँव नहर | 3. सतलुज, रावी, ब्यास |
| D. इन्दिरा गाँधी नहर | 4. रावी |

कूट :

	A	B	C	D
(a)	4	1	3	2
(b)	3	2	1	4
(c)	4	1	2	3
(d)	3	1	2	4

35. निम्नलिखित युग्मों (फसल-विशेषता) में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?

- | | |
|---|----------------|
| (a) एक वर्ष में चावल की तीन फसलें पैदा करने वाला राज्य | - पश्चिम बंगाल |
| (b) चावल उत्पादन में बिहार का योगदान | - 15.7% |
| (c) चावल उत्पादन के अधीन सर्वाधिक क्षेत्रफल वाला राज्य | - उत्तर प्रदेश |
| (d) चावल उत्पादन की पश्चिमी सीमा निर्धारित करने वाली समवर्षा रेखा | - 100 सेमी |

36. कपास फसलों के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. कपास मुख्यतः खरीफ फसल है।
2. कपास के उत्पादन के लिये वार्षिक 50 से 75 सेमी की मध्यम वर्षा की आवश्यकता होती है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) 1 और 2 दोनों
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) केवल 2

37. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): लाल मृदा, भारत के दूसरे सबसे बड़े मृदा समूह को दर्शाती है।

कारण (R): लाल मृदा, काली मृदा को दक्षिण, पूर्व और उत्तर दिशाओं से घेरे हुए है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (b) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- (c) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (d) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।

38. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये:

सूची-I

(शहर का नाम)
अवधि)

सूची-II

(योजना बनए जाने की

- | | |
|--------------|------------------------|
| A. काँचीपुरम | 1. स्वतंत्र्योत्तर काल |
| B. जैसलमेर | 2. औपनिवेशिक काल |
| C. कोडाईकनाल | 3. मध्यकाल |
| D. भिलाई | 4. प्राचीन काल |

कूट :

	A	B	C	D
(a)	2	3	4	1
(b)	4	3	2	1
(c)	1	2	3	4
(d)	3	4	1	2

39. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये:

सूची-I

(प्रसिद्ध स्थानीय तूफान)

सूची-II

(स्थान/क्षेत्र)

- | | |
|---------------------|-------------------------|
| A. आम्र वर्षा | 1. पंजाब से बिहार तक |
| B. फूलों वाली बौछार | 2. केरल |
| C. काल-बैशाखी | 3. तटीय कर्नाटक क्षेत्र |
| D. लू | 4. पश्चिम बंगाल |

कूट :

	A	B	C	D
(a)	3	2	1	4
(b)	4	1	3	2
(c)	3	2	4	1
(d)	1	3	2	4

40. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?

राजधानी

देश

- | | |
|---------------|------------|
| (a) नाएप्यीडॉ | - म्याँमार |
| (b) खार्तूम | - एथोपिया |
| (c) डबलिन | - आयरलैंड |
| (d) ओटावा | - कनाडा |

41. ऊपरी गंगा के मैदानी कृषि जलवायु क्षेत्र के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- यह क्षेत्र केन्द्रीय और पश्चिमी उत्तर प्रदेश में विस्तृत है।
- इस क्षेत्र में सिंचाई गहनता 130% से अधिक तथा कृषि गहनता 140% है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

- 1 और 2 दोनों
- न तो 1 न ही 2
- केवल 1
- केवल 2

42. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये:

सूची-I

(दर्जा)

सूची-II

(समुद्र तल से ऊँचाई)

- | | |
|--------------|--------------|
| A. देबसा | 1. 5360 मीटर |
| B. रोहतांग | 2. 4850 मीटर |
| C. बारा लाचा | 3. 3978 मीटर |
| D. बनिहाल | 4. 2832 मीटर |

कूट :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 3 | 2 | 4 |
| (b) | 3 | 1 | 2 | 4 |
| (c) | 1 | 4 | 2 | 3 |
| (d) | 3 | 1 | 4 | 2 |

43. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A) : जूट भारत का विशुद्ध पौधा है।

कारण (R): जूट खरीफ की फसल है, जिसे फरवरी से जून में बोया जाता है तथा जुलाई से अक्टूबर के मध्य काटा जाता है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (b) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- (c) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (d) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।

44. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये:

सूची-I

(निबंधकार)

सूची-II

(निबंध)

- | | |
|---------------|-----------------------|
| A. देवण भट्ट | 1. दान सागर |
| B. हेमाद्रि | 2. पराशर माधव |
| C. माधवाचार्य | 3. चतुर्वर्ग चिंतामणि |
| D. बल्लाल सेन | 4. स्मृति चन्द्रिका |

कूट :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| (b) | 1 | 4 | 2 | 3 |
| (c) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (d) | 4 | 3 | 2 | 1 |

45. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A) : भारत पर तुर्की आक्रमण सफल हुआ।

कारण (R) : उत्तर भारत में राजनीतिक एकता नहीं थी।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

(a) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।

(b) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।

(c) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।

(d) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।

46. वाॅइस ऑफ ग्लोबल साउथ समिट (वी.ओ.जी.एस.एस.) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. भारत ने हाल ही में अपना दूसरा बाॅइस ऑफ ग्लोबल साउथ समिटसम्पन्न किया है।

2. ग्लोबल साउथ मुख्यतः विकसित देशों से संबंधित है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

(a) केवल 2

(b) न तो 1 नहीं 2

(c) केवल 1

(d) 1 और 2 दोनों

47. ग्रीनहाउस गैस (जी.एच.जी.) उत्सर्जन में कटौती के संबंध में जलवायु परिवर्तन पर अंतर-सरकारी पैनल (आई.पी.सी.सी.) किस पर जोर देता है?

1. क्रमिक और सीमित कटौती पर्याप्त हैं।

2. गहरी, तीव्र और निरन्तर कटौती आवश्यक हैं।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

(a) 1 और 2 दोनों

(b) न तो 1 न ही 2

(c) केवल 1

(d) केवल 2

48. “अनाज उपज” शब्द का तात्पर्य क्या है?

1. काटी गई भूमि के प्रति इकाई क्षेत्र में उत्पादित अनाज फसलों की मात्रा

2. किसी दिए गए देश में अनाज फसलों का कुल उत्पादन

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

(a) 1 और 2 दोनों

(b) न तो 1 न ही 2

(c) केवल 1

(d) केवल 2

49. जुलाई-सितम्बर, 2019 और जुलाई-सितम्बर, 2022 के बीच भारत में बेरोजगारी दर की प्रवृत्ति के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

1. यह स्थिर रही।

2. यह घट गई।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

(a) 2 सही है और 1 गलत है।

(b) 1 और 2 दोनों गलत हैं।

(c) 1 सही है और 2 गलत है।

(d) 1 और 2 दोनों सही हैं।

50. वैश्विक बहुआयामी गरीबी सूचकांक (एम.पी.आई.) रिपोर्ट कौन तैयार/प्रकाशित करता है?

1. विश्व बैंक और अन्तर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (आई.एम.एफ.)
2. ऑक्सफोर्ड गरीबी और विश्व स्वास्थ्य संगठन (डब्ल्यू.एच.ओ.)
3. ऑक्सफोर्ड गरीबी और मानव विकास पहल (ओ.पी.एच.आई.)
4. संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (यू.एन.डी.पी.)

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) 2 और 4
- (b) केवल 4
- (c) 1 और 4
- (d) 3 और 4

51. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): सतत विकास की धारणा को ब्रंटलैंड रिपोर्ट द्वारा लोकप्रिय बनाया गया।

कारण (R): ब्रंटलैंड रिपोर्ट को “विकास की सीमाओं” के रूप में भी जाना जाता है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) (A) और (R) दोनों सही हैं, किंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (b) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- (c) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (d) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।

52. निम्नलिखित घटनाओं पर विचार कीजिए तथा उनको कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए:

1. विश्व विरासत दिवस
2. विश्व थाइरॉइड दिवस
3. विश्व तम्बाकू निषेध दिवस
4. अन्तर्राष्ट्रीय प्रकाश दिवस

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) 3, 1, 2, 4
- (b) 1, 4, 2, 3
- (c) 2, 3, 1, 4
- (d) 4, 2, 3, 1

53. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये:

सूची-I

सूची-II

(व्यक्ति)

(कारण)

- | | |
|-------------------|--|
| A. गोपी थोटाकुरा | 1. एशियाई चैम्पियनशिप में स्वर्ण जीतने वाली पहली भारतीय जिमनास्ट |
| B. दीपा करमाकर | 2. भारत में जन्म छौ। वैज्ञानिक जिन्होंने आयन-मंडल पर सौर कातिवृत्त के प्रभाव का अध्ययन करने वाली टीम का नेतृत्व किया |
| C. अरोह बड़जात्या | 3. पहले भारतीय अंतरिक्ष पर्यटक |
| D. देव पटेल | 4. ब्रिटिश अभिनेता जिन्होंने थ्रिलर 'मंकी मैन' के साथ निर्देशन की शुरुआत की |

कूट :

	A	B	C	D
(a)	4	1	2	3
(b)	3	1	2	4
(c)	3	2	1	4
(d)	2	1	3	4

54. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): 2023-24 के दौरान सिंगापुर, भारत में थक् का सबसे बड़ा स्रोत बनकर उभरा।

कारण (R): भारत-मॉरीशस कर संधि संशोधन में भारत में प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (FDI) के प्रमुख स्रोतों के रूप में देशों में बड़ा बदलाव आया है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) (A) और (R) दोनों सही हैं, किंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
 (b) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
 (c) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
 (d) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।

55. R21/मैट्रिक्स-MTM क्या है?

- (a) सीरम इंस्टीट्यूट ऑफ इंडिया द्वारा विकसित मलेरिया के खिलाफ टीका
 (b) भारत बायोटेक इंटरनेशनल द्वारा विकसित मलेरिया के खिलाफ टीका
 (c) सीरम इंस्टीट्यूट ऑफ इंडिया द्वारा विकसित एड्स के खिलाफ टीका
 (d) भारत बायोटेक इंटरनेशनल द्वारा विकसित एड्स के खिलाफ टीका

56. निम्नलिखित में से किसने कान्स फिल्म फेस्टिवल, 2024 के अनसर्टेन रिगार्ड वर्ग में सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री का पुरस्कार जीता?

- (a) कियारा आडवाणी
 (b) अनसूया सेनगुप्ता
 (c) उर्वशी रौतेला
 (d) शोभिता धूलिपाला

57. रुद्रएम-II मिसाइल के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. यह हवा-से-हवा में मार करने वाली मिसाइल है।
 2. इसका परीक्षण मई 2024 में राजस्थान में किया गया था।
- नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:
- (a) केवल 2
 - (b) न तो 1 न ही 2
 - (c) केवल 1
 - (d) 1 और 2 दोनों

58. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये:

सूची-I

सूची-II

(नव-निर्वाचित राज्य प्रमुख)

(देश)

- | | |
|--------------------|--------------|
| A. गीतानास नौसेदा | 1. आइसलैंड |
| B. लुआंग | 2. वियतनाम |
| C. हल्ला टॉमसडॉटर | 3. लिथुआनिया |
| D. जोस राउल मुलिनो | 4. पनामा |

कूट :

	A	B	C	D
(a)	4	1	2	3
(b)	3	1	2	4
(c)	3	2	1	4
(d)	2	1	3	4

59. निम्नलिखित युग्मों (दक्कन ट्रैप - विशेषता) में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?

- | | |
|--|---------------------------|
| (a) मध्य ट्रैप की मोटाई | - लगभग 1200 मीटर |
| (b) ट्रैपों के मध्यवर्ती तल के अवशेष (जीवाश्म) | - सागरीय पादपों और जंतुओं |
| (c) निम्न ट्रैप की मोटाई | - लगभग 150 मीटर |
| (d) ऊपरी ट्रैप की मोटाई | - लगभग 450 मीटर |

60. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): द्वितीय विश्व युद्ध के दौरान खोजी गई जेट धाराएँ, ऊपरी वायुमंडल में चलने वाली पूर्वी तेज प्रवाही हवाएँ हैं।

कारण (R): जेट धाराओं की प्रवाह गति 300.500 किमी प्रति घंटा

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (b) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- (c) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (d) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।

61. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये:

सूची-I (देश)	सूची-II (पर्वत)
-----------------	--------------------

- | | |
|------------------|-------------|
| A. स्पेन-फ्रांस | 1. आल्पस |
| B. स्विट्ज़रलैंड | 2. ऐपेनाइन |
| C. बुल्गारिया | 3. पिरेनीज़ |
| D. इटली | 4. बाल्कन |

कूट :

	A	B	C	D
(a)	3	1	2	4
(b)	3	1	4	2
(c)	2	3	1	4
(d)	4	1	2	3

62. भूमि पर रहने वाले पौधे और जानवर क्या कहलाते हैं?

- अजैविक
- जलीय निवासी
- स्थलीय निवासी
- जैविक

63. वह जोड़ जहाँ गर्दन सिर से मिलती है:

- पिवटल जोड़
- सैडल जोड़
- हिंज जोड़
- बॉल एवं सॉकेट जोड़

64. इनमें से रोग पैदा करने वाला सूक्ष्मजीव है:

- अर्किया
- रोगाणु
- बैक्टीरिया
- प्रोटोज़ोआ

65. दूध इनमें से किसका उदाहरण है?

- फोम
- सॉल
- एरोसोल
- इमल्शन

66. बेकिंग सोडा का सूत्र है:

- KHCO_3
- Na_2CO_3
- K_2CO_3
- NaHCO_3

67. CPR (सी.पी.आर.) से तात्पर्य है:

- कार्डियो प्रोग्राम बचाव
- कार्डियक पल्सेटाइल संशोधन
- कार्डियोपल्मोनरी पुनर्जीवन
- कार्डियोपल्मोनरी संशोधन

68. वह एकमात्र शिरा जो ऑक्सीजन युक्त रक्त वहन करती है कहलाती है:
- पल्मोनरी शिरा
 - सिस्टिक शिरा
 - कार्डियक शिरा
 - हिपेटिक पोर्टल शिरा
69. मधुमेह जो कि एक बहुत ही सामान्य विकार है, संबंधित होता है:
- वृक्क से
 - पित्ताशय से
 - यकृत से
 - अग्न्याशय से
70. हाल ही में कोविड-19 महामारी के कारण वैश्विक विराम का कारण है:
- SARS – CoV-1
 - H5N1
 - SARS – CoV-2
 - MERS – CoV-2
71. एक बस एक निश्चित दूरी की पहली आधी दूरी a_1 गति से पूरा करती है तथा अन्य आधी दूरी a_2 गति से पूरी करती है। पूरी यात्रा में बस की औसत गति क्या होगी?
- $\frac{v_1 v_2}{v_1 + v_2}$
 - $\frac{2v_1 v_2}{v_1 + v_2}$
 - $\frac{v_1 + v_2}{2}$
 - $\sqrt{v_1 v_2}$
72. रामगंगा परियोजना की विशेषताओं के संबंध में निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?
- बाँध की लंबाई – 825.8 मीटर
 - जल विद्युत शक्ति उत्पादन – 198 मेगावाट
 - स्थिति – गढ़वाल (उत्तराखंड)
 - सिंचित क्षेत्र – 6 लाख हेक्टेयर
73. विश्व के कुछ देशों के कृषित क्षेत्रों के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
- USA, चीन और जापान की तुलना में भारत का कृषित भौगोलिक क्षेत्र अधिकतम है।
 - उष्ण मानसूनी जलवायु प्रदेश में स्थित होने के कारण भारत में वर्ष भर विविधीकृत फसलोत्पादन होता है।
- उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- 1 और 2 दोनों
 - न तो 1 न ही 2
 - केवल 1
 - केवल 2

74. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये:

सूची-I

(स्थान)

- A. देवप्रयाग
- B. रुद्रप्रयाग
- C. कर्णप्रयाग
- D. टिहरी

सूची-II

(नदियों का संगम)

1. अलकनंदा और पिंडर
2. अलकनंदा और भागीरथी
3. भागीरथी और भिलंगाना
4. अलकनंदा और मंदाकिनी

कूट :

	A	B	C	D
(a)	4	1	2	3
(b)	2	3	1	4
(c)	4	1	3	2
(d)	2	4	1	3

75. पश्चिमी यूरोप की जलवायु के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

1. पश्चिमी यूरोप में सभी महीनों में वर्षा होती है।
2. पश्चिमी यूरोप पछुआ पवनों की पेटी के अन्तर्गत स्थित है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (a) 1 और 2 दोनों
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) केवल 2

76. निम्नलिखित पर्वतों पर विचार कीजिए तथा इन्हें इनके स्थान के अनुसार पश्चिम से पूर्व की ओर सही क्रम में व्यवस्थित कीजिए :

1. काराकोरम
2. पॉण्टिक
3. हिन्दूकुश
4. जाग्रोस

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) 2, 4, 3, 1
- (b) 2, 3, 4, 1
- (c) 4, 2, 3, 1
- (d) 4, 1, 2, 3

77. निम्नलिखित युग्मों (नदी और उसकी प्रवाह दिशा) में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?

- (a) अमूर नदी - उत्तर-पूर्व
- (b) सिर दरिया - उत्तर-पश्चिम
- (c) अंगारा नदी - उत्तर
- (d) मेकांग नदी - दक्षिण-पश्चिम

78. निम्नलिखित युग्मों (देश - तेल क्षेत्र) में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?

- (a) ईरान - हफ्त केल
- (b) कुवैत - काशगन
- (c) सऊदी अरब - धाहरन
- (d) ईराक - जुबैर

79. भूमध्यसागरीय जलवायु के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. यहाँ शीतऋतु में वर्षा होती है।
2. शीतकालीन अयनांत के कारण वायुदाब पेटियाँ दक्षिण की ओर खिसक जाती हैं।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

80. अप्रैल 2024 में हुए माओवाद-विरोधी ऑपरेशन के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. यह महाराष्ट्र के गढ़चिरौली जिले में हुआ था।
2. यह ऑपरेशन BSF (बी.एस.एफ.) एवं डिस्ट्रिक्ट रिजर्व गार्ड द्वारा किया गया था।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

81. इसरो द्वारा विकसित प्ळटंभ सॉफ्टवेयर के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. यह विक्रम साराभाई अंतरिक्ष केन्द्र की अग्रणी उपलब्धि है।
2. अंतरिक्ष वाहनों के प्रारंभिक वायुगतिकीय डिजाइन के लिये बड़ी संख्या में विन्यास के मूल्यांकन की आवश्यकता होती है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

82. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): अप्रैल 2024 में भारत ने फिलीपींस को ब्रह्मोस सुपरसोनिक क्रूज मिसाइल प्रदान की।

कारण (R): मिसाइल की मारक क्षमता 490 किलोमीटर है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (b) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- (c) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (d) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।

83. “कोहिमा शांति स्मारक और इको-पार्क” के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. इसका उद्घाटन कार्यक्रम 8 मार्च, 2024 को कोहिमा में आयोजित किया गया।
2. इसे दक्षिण कोरिया द्वारा विकसित किया जाएगा।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

84. “प्रतिभाशाली प्रारम्भिक पेशेवरों के लिये गतिशीलता व्यवस्था योजना” (MATES), के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. यह भारत और ऑस्ट्रेलिया के बीच एक द्विपक्षीय ढाँचा है।
2. इस योजना में अध्ययन के विशिष्ट क्षेत्रों में ज्ञान और कौशल वाले भारतीय स्नातकों (18 से 30 वर्ष की आयु) को दो वर्ष तक ऑस्ट्रेलिया में रहने और काम करने की पेशकश की जाएगी।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

85. परमाणु सुरक्षा पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन (ICONS 2024) के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. यह सम्मेलन 25 मई, 2024 को आयोजित किया गया था।
2. भारत ने हाल ही में परमाणु सुरक्षा को मजबूत करने के लिये एक अन्तर-मंत्रालयी परमाणु तस्कर विरोधी टीम (ब्लैज) का पुनर्गठन किया है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

86. “पिरूल लाओ पैसे पाओ” अभियान के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. यह जंगल की आग को कम करने और ग्रामीणों को आर्य प्रदान करने से संबंधित है।
2. उत्तराखंड के मुख्यमंत्री ने इस अभियान की शुरुआत की।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 नहीं 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

87. “नेपाल भारत अंतर्राष्ट्रीय संस्कृत सम्मेलन-2024” के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. यह नई दिल्ली में आयोजित किया गया था।
2. यह तीन दिवसीय सम्मेलन नीति अनुसंधान प्रतिष्ठान द्वारा आयोजित किया गया था।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

88. “लूनर पोलर एक्सप्लोरेशन मिशन” (लूपेक्स) के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. यह भारत जापान के बीच संयुक्त चन्द्र मिशन के लिये साझेदारी है, जो भविष्य में लाँच किया जाएगा।
2. JAXA मिशन के लिये लैंडर विकसित करने के लिये जिम्मेदार है, जबकि पैक रोवर और लाँच वाहन को संभाल रहा है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

89. “शारीरिक दंड उन्मूलन के लिये दिशा-निर्देश” (GECP) के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है हैं?

1. 26 अप्रैल, 2024 को तमिलनाडु स्कूल शिक्षा विभाग ने ये दिशा-निर्देश जारी किए।
2. ये दिशा-निर्देश छात्रों के शारीरिक और मानसिक स्वास्थ्य की सुरक्षा पर केंद्रित है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

90. “एफएलबाई 91 (FLY91) के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. यह भारत में शुरू की गई नई एयरलाइन है।
2. इसकी पहली उड़ान 18 मार्च, 2024 को मनोहर अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे से शुरू हुई।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

91. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये:

सूची-I

सूची-II

(योजना नाम)

(आरंभ तिथि)

- | | |
|------------------------------------|------------------|
| A. प्रधानमंत्री आवास योजना-ग्रामीण | 1. मई, 2016 |
| B. जल जीवन मिशन | 2. अक्टूबर, 2014 |
| C. स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण | 3. अगस्त, 2019 |
| D. प्रधानमंत्री उज्ज्वला योजना | 4. नवंबर, 2016 |

कूट :

	A	B	C	D
(a)	2	3	1	4
(b)	4	3	2	1
(c)	1	2	3	4
(d)	3	4	1	2

92. मानव विकास सूचकांक (एच.डी.आई.) में किन संकेतांकों का उपयोग किया जाता है?

1. आय स्तर
2. शिक्षा
3. पर्यावरण की स्थिति
4. संभावित जीवन अवधि या आयु

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 1, 2 और 3
- (b) केवल 1 और 4
- (c) केवल 1, 2 और 4
- (d) केवल 1 और 2

93. भारत सरकार द्वारा प्रारंभ की गई योजनाओं को कालानुक्रम में व्यवस्थित कीजिए और नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

1. स्वच्छ भारत मिशन
2. प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना
3. प्रधानमंत्री गरीब कल्याण योजना
4. प्रधानमंत्री महिला शक्ति केंद्र योजना

कूट:

- (a) 2, 1, 4, 3
- (b) 4, 2, 1, 3
- (c) 1, 2, 3, 4
- (d) 3, 1, 2, 4

94. माल्थस ने तर्क दिया कि जनसंख्या _____ प्रगति में बढ़ती है, जबकि कृषि उत्पादन/खाद्य आपूर्ति _____ प्रगति में बढ़ती है। निम्नलिखित विकल्पों में से रिक्त स्थानों की पूर्ति के लिये सही उत्तर चुनिए:

- (a) रैखिक, घातांकीय
- (b) घातांकीय, रैखिक
- (c) अंकगतितीय, ज्यामितीय
- (d) ज्यामितीय, अंकगतितीय

95. आर्थिक सर्वेक्षण, 2022.23 के अनुसार, बढ़ते वैश्विक आपूर्ति व्यवधानों के जवाब में भारत सरकार ने कौन-सी राजकोषीय नीति की प्रतिक्रिया अपनाई?

1. खाद्य और उर्वरक सब्सिडी में कमी करना
2. ईंधन और आयातित उत्पादों पर कर बढ़ाना
3. ईंधन और कुछ आयातित उत्पादों पर कर कम करना

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 3
- (b) केवल 1
- (c) केवल 2
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

96. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I

सूची-II

(सामाजिक सुरक्षा कार्यक्रम)

(हिताधिकारी/लाभार्थी का योगदान)

- | | |
|--|--------------------------------------|
| A. प्रधानमंत्री श्रम योगी मान-धन योजना | 1. हिताधिकारी/लाभार्थी की इच्छानुसार |
| B. प्रधानमंत्री जीवन ज्योति बीमा योजना | 2. ₹55.200 प्रति माह |
| C. प्रधानमंत्री सुरक्षा बीमा, योजना | 3. ₹436 प्रति वर्ष |
| D. अटल पेंशन योजना | 4. ₹20 प्रति वर्ष |

कूट :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 2 | 3 | 4 | 1 |
| (b) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| (c) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (d) | 3 | 2 | 1 | 4 |

97. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): विकास को जीवन स्तर और कल्याण में वृद्धि के रूप में परिभाषित किया जाता है।

कारण (R): प्रति व्यक्ति आय में वृद्धि विकास की पर्याप्त माप नहीं है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (b) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- (c) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (d) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।

98. सतत विकास लक्ष्य, 2030 में लक्ष्य 4 को प्राप्त करने के लिये कौन-सा/से उपाय आवश्यक है/हैं?
1. शिक्षा को निःशुल्क और अनिवार्य बनाना
 2. स्कूल के बुनियादी ढाँचे में सुधार और डिजिटल परिवर्तन
 3. कृषि कार्यक्रमों का विस्तार
 4. प्रौद्योगिकी निवेश में वृद्धि
- नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिये:
- (a) 1 और 2
 - (b) 1, 2, 3 और 4
 - (c) केवल 1
 - (d) 1, 2 और 3
99. अनुच्छेद 19 के अंतर्गत निम्नलिखित में से कौन-सी एक स्वतंत्रता की भारतीय संविधान द्वारा गारंटी नहीं दी गई है?
- (a) शांतिपूर्वक तथा बिना शस्त्रों के एकत्र होने की स्वतंत्रता
 - (b) सम्पत्ति रखने, खरीदने और बेचने की स्वतंत्रता
 - (c) पूरे देश में इच्छानुसार घूमने-फिरने की स्वतंत्रता
 - (d) किसी व्यापार अथवा व्यवसाय को करने की स्वतंत्रता
100. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।
अभिकथन (A): भारतीय संविधान के अनुसार, एक ही व्यक्ति एक ही समय में दो अथवा दो से अधिक राज्यों के राज्यपाल के पद पर कार्य नहीं कर सकता।
कारण (R) : भारतीय संविधान के अनुच्छेद 153 में यह कहा गया है कि प्रत्येक राज्य के लिये एक राज्यपाल होगा।
नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:
- (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
 - (b) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
 - (c) (A) तथा (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
 - (d) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है
101. निम्नलिखित में से कौन-से जोड़े का मिलान सही नहीं है?
- (a) विधि के समक्ष समानता - नागरिकों एवं गैर-नागरिकों दोनों के लिये सुनिश्चित की गई है
 - (b) लोक सेवाओं में अवसर की समानता - केवल भारत के नागरिकों के लिये सुनिश्चित है
 - (c) किसी नए राज्य की स्थापना करना - संसद की शक्ति
 - (d) किसी राज्य का नाम बदलना - राज्य विधान-मंडल की शक्तियाँ

102. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I	सूची-II
A. भारत की संचित निधि	1. अनुच्छेद 266
B. वित्त आयोग	2. अनुच्छेद 360
C. वित्तीय आपातकाल	3. अनुच्छेद 280
D. भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक	4. अनुच्छेद 148

कूट :

	A	B	C	D
(a)	3	1	2	4
(b)	4	1	3	2
(c)	1	3	2	4
(d)	1	2	3	4

103. भारतीय संविधान में शोषण के विरुद्ध अधिकार के अंतर्गत निम्नलिखित में से किस की परिकल्पना की गई है?

1. अस्पृश्यता का अंत
2. मानव देह व्यापार और बलात् श्रम का निषेध
3. कारखानों और खदानों में बच्चों की मजदूरी का निषेध
4. अल्पसंख्यकों के हितों की सुरक्षा

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) 2 और 3
- (b) 3 और 4
- (c) 1 और 2
- (d) 1 और 4

104. निम्नलिखित समूहों में से किसमें केवल आगत उपकरण (इनपुट डिवाइस) हैं?

- (a) माउस, की-बोर्ड, प्रिंटर
- (b) माउस, की-बोर्ड, प्रोजेक्टर
- (c) माउस, की-बोर्ड, मॉनीटर
- (d) माउस, की-बोर्ड, स्कैनर

105. कंप्यूटर मेमोरी का वह कौन-सा भाग है जो विद्युत आपूर्ति बाधित होने पर भी अपरिवर्तनशील रहता है?

- (a) रैम
- (b) रीड
- (c) रॉम
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

106. निम्नलिखित में से कौन-सा फारेनहाइट ($^{\circ}\text{F}$) तथा सेल्सियस ($^{\circ}\text{C}$) डिग्री के बीच सही संबंध दर्शाता है?

- (a) $^{\circ}\text{C} = ^{\circ}\text{F} + 32$
- (b) $^{\circ}\text{C} = ^{\circ}\text{F} - 273.15$
- (c) $^{\circ}\text{F} = ^{\circ}\text{C} + 32$
- (d) $^{\circ}\text{F} = ^{\circ}\text{C} - 273.15$

107. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?
- क्रोमोसोम डी.एन.ए. तथा प्रोटीन से बने होते हैं।
 - किसी कोशिका का केन्द्रक कोशिकीय विभाजन/प्रजनन में हिस्सा नहीं लेता है।
 - क्रोमोसोम संततियों के लिये सूचनाएँ रक्षित रखते हैं।
 - डी.एन.ए. की कार्यात्मक इकाई को जीन कहते हैं।
108. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।
- अभिकथन (A) : CO_2 , SO_2 और NO_2 गैसों वर्षा जल में घुल जाती हैं और अम्लीय वर्षा उत्पन्न करती हैं।
- कारण (R) : कार्बन डाइऑक्साइड, सल्फर डाइऑक्साइड और नाइट्रोजन के ऑक्साइड जैसी गैसों की उच्च सांद्रता के कारण वायुमंडलीय वायु प्रदूषित होती है।
- नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :
- (A) और (R) दोनों सही हैं और (R) (A) की सही व्याख्या करता है।
 - (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
 - (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
 - (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।
109. 7वीं भारत-इंडोनेशिया संयुक्त रक्षा सहयोग समिति की बैठक के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- इस बैठक में इंडोनेशिया ने रक्षा, उद्योग, समुद्री सुरक्षा और बहुपक्षीय सहयोग के क्षेत्रों में सहयोग बढ़ाने पर सहमति जताई।
 - यह बैठक 5 मई, 2024 को जकार्ता में आयोजित की गई।
- नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :
- केवल 2
 - न तो 1 न ही 2
 - केवल 1
 - 1 और 2 दोनों
110. “FWD 200B” के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- यह भारत का पहला स्वदेशी बमवर्षक “UAV” विमान है।
 - इसकी पेलोड क्षमता 100 किलोग्राम है।
- नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिये:
- केवल 2
 - न तो 1 न ही 2
 - केवल 1
 - 1 और 2 दोनों

111. “भारत-ऑस्ट्रेलिया आर्थिक सहयोग और व्यापार समझौता (Ind – Aus ECTA)” के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. यह FTA (एफ.टी.ए.) के लिये अपनी तरह की पहली पहल है।
2. बैठक में भारत के वाणिज्य सचिव श्री सुनील बर्थवाल ने भाग लिया।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिये:

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

112. सूची-I को सूची- II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I

(संयुक्त अभ्यास)

सूची-II

(तिथियाँ)

- | | |
|---|-----------------------|
| A. भारत-उज्बेकिस्तान संयुक्त सैन्य अभ्यास, “डस्टलिक” (DUSTLIK) | 1. फरवरी 19.27, 2024 |
| B. भारत-फ्रांस संयुक्त सैन्य अभ्यास, “शक्ति” (SHAKTI) | 2. मई 13.26, 2024 |
| C. भारत-संयुक्त राष्ट्र अमेरिका का संयुक्त अभ्यास, टाइगर ट्रायम्फ (Tiger Triumph), 2024 का हार्बर चरण | 3. अप्रैल 15.28, 2024 |
| D. मिलन (MILAN), 2024 | 4. मार्च 18-25, 2024 |

कूट :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 3 | 4 | 1 | 2 |
| (b) | 3 | 2 | 4 | 1 |
| (c) | 4 | 2 | 1 | 3 |
| (d) | 2 | 3 | 1 | 4 |

113. “शक्सगाम घाटी” के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. यह घाटी रणनीतिक रूप से महत्वपूर्ण क्षेत्र है, जो पाकिस्तान के कब्जे वाले कश्मीर (PoK) का हिस्सा है।
2. भारत ने इस घाटी में चीन द्वारा किए जा रहे बुनियादी ढाँचे के विकास पर विरोध दर्ज कराया है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

114. भारत सरकार द्वारा प्रारम्भ की गई निम्नलिखित योजनाओं को कालानुक्रम में व्यवस्थित कीजिए और नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

1. समन्वित ग्रामीण विकास कार्यक्रम
2. स्वर्ण जयन्ती ग्राम स्वरोजगार योजना
3. राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी अधिनियम
4. प्रधानमंत्री जन-धन योजना

कूट:

- (a) 1, 2, 3, 4
- (b) 3, 4, 1, 2
- (c) 2, 3, 4, 1
- (d) 4, 3, 1, 2

115. आर्थिक संवृद्धि के सन्दर्भ में, निम्नलिखित में से निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं।

1. भारतीय अर्थव्यवस्था एक अल्पविकसित अर्थव्यवस्था है।
2. भारतीय अर्थव्यवस्था एक मिश्रित अर्थव्यवस्था है।
3. जे.एम. कीन्स अर्थशास्त्र के जनक हैं।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

- (a) केवल 1 और 2 सही हैं।
- (b) केवल 3 सही है।
- (c) केवल 1 सही है।
- (d) केवल 2 और 3 सही हैं।

116. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A) : राष्ट्रीय मुद्रा का वह मूल्य जो विदेशी मुद्रा की माँग और आपूर्ति द्वारा तय होता है, उसे नम्य विनिमय दर कहते हैं।

कारण (R) : विदेशी मुद्रा की माँग और आपूर्ति केंद्रीय बैंक द्वारा निर्धारित होती है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

- (a) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R) (A) की सही व्याख्या करता है।
- (b) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- (c) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (d) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।

117. भारत के संदर्भ में, निम्नलिखित घटनाओं पर विचार कीजिए:

1. बैंकों का राष्ट्रीयकरण
2. क्षेत्रीय ग्रामीण बैंकों का गठन
3. बैंक शाखाओं द्वारा गाँवों को गोद लेना

उपर्युक्त घटनाओं में से किसे/किन्हें “भारत में वित्तीय समावेशन” प्राप्त करने के लिये उठाया गया कदम माना जा सकता है?

- (a) केवल 2 और 3
- (b) 1, 2 और 3
- (c) केवल 1 और 2
- (d) केवल 3

118. “राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा अधिनियम” के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं?

1. यह 75% ग्रामीण और 50% शहरी जनसंख्या तक विस्तारित होगा।
2. इसमें महिलाओं और बच्चों के पोषण समर्थन पर विशेष ध्यान दिया गया है।
3. यह 5 जुलाई, 2010 को लागू किया गया था।

कूट :

- (a) 2 और 3 सही हैं।
- (b) 1 और 3 सही हैं।
- (c) 1, 2 और 3 सही हैं।
- (d) 1 और 2 सही हैं।

119. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A) : मानव विकास सूचकांक (एच.डी.आई.) एवं सतत विकास लक्ष्यों (एस.डी.जी.) पर आधारित भारतीय राज्यों की वरीयता में सकारात्मक संबंध है।

कारण (R) : सतत विकास लक्ष्यों के आधारभूत आयामों का शिक्षा एवं स्वास्थ्य से घनिष्ठता के साथ संबंध है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

- (a) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R) (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (b) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- (c) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (d) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।

120. सूची-I में देशों के नाम हैं, जबकि सूची-II में वर्ष 2022 में प्रवासियों द्वारा भेजी गई राशि को क्रम (रैंक) के अनुसार दर्शाया गया है। सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये:

सूची-I

सूची-II

(देश)

(रैंक)

A. मेक्सिको

1. प्रथम

B. चीन

2. द्वितीय

C. भारत

3. तृतीय

D. फिलीपींस

4. चतुर्थ

कूट :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 4 | 1 | 2 | 3 |
| (b) | 2 | 3 | 1 | 4 |
| (c) | 3 | 4 | 2 | 1 |
| (d) | 1 | 2 | 3 | 4 |

121. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I

(राज्य)

सूची-II

(2019-23 के दौरान आधारभूत संरचनाओं पर किए गए खर्च के अनुसार श्रेष्ठता क्रम)

- | | |
|-----------------|------------|
| A. महाराष्ट्र | 1. प्रथम |
| B. उत्तर प्रदेश | 2. द्वितीय |
| C. तमिलनाडु | 3. तृतीय |
| D. कर्नाटक | 4. चतुर्थ |

कूट :

	A	B	C	D
(a)	1	2	3	4
(b)	2	1	3	4
(c)	4	1	2	3
(d)	2	3	1	4

122. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): भारतीय संविधान का अनुच्छेद 352 आपातकालीन स्थिति की घोषणा से संबंधित है।

कारण (R): आपातकालीन स्थिति किसी भी समय उत्पन्न हो सकती है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

- (A) तथा (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- (A) तथा (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।

123. आई.सी.टी. आधारित ई-गवर्नेंस के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं?

- ई-गवर्नेंस सरकार पर पारदर्शिता को कम करता है।
- ई-गवर्नेंस से सरकार की लागत कम हो जाती है।
- ई-गवर्नेंस से सरकार में नागरिकों का योगदान बढ़ जाता है।
- ई-गवर्नेंस नौकरशाही की लाल फीताशाही को बढ़ाता है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- 2 और 4
- 2 और 3
- 1, 2 और 3
- 1, 2 और 3

- | | |
|-----------------------------|--------------------|
| A. सहकारी संघवाद | 1. के.सी. व्हेयर |
| B. सौदेबाजी संघवाद | 2. आइवर जेनिंग्स |
| C. अर्ध संघवाद | 3. मोरिस-जोन्स |
| D. केन्द्रीकरण की प्रवृत्ति | 4. ग्रैनविल ऑस्टिन |

कूट :

	A	B	C	D
(a)	2	4	3	1
(b)	2	1	4	3
(c)	4	3	1	2
(d)	3	2	4	1

129. बलवंत राय मेहता समिति द्वारा अनुशंसित त्रि-स्तरीय पंचायती राज में निम्नलिखित में से कौन-सा एक स्तर नहीं है?

- (a) पंचायत समिति
- (b) ग्राम पंचायत
- (c) जिला पंचायत
- (d) न्याय पंचायत

130. लोकपाल और लोकायुक्त अधिनियम, 2013 के अनुसार, लोकपाल की नियुक्ति राष्ट्रपति द्वारा एक चयन समिति की सिफारिशें प्राप्त करने के बाद की जाएगी, जिसके अध्यक्ष प्रधान मंत्री होंगे तथा जिसमें अन्य लोगों के अलावा, निम्नलिखित शामिल होंगे :

1. भारत के मुख्य न्यायाधीश या उनके द्वारा नामनिर्दिष्ट उच्चतम न्यायालय का कोई न्यायाधीश
2. राज्य सभा के सभापति
3. लोक सभा अध्यक्ष
4. लोक सभा में विपक्ष का नेता

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

- (a) 1, 2 और 3
- (b) 2, 3 और 4
- (c) 1, 2, 3 और 4
- (d) 1, 3 और 4

131. काँग्रेस सोशलिस्ट पार्टी के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. जनवरी 1934 में काँग्रेस सोशलिस्ट पार्टी का गठन किया गया।
2. समाजवाद से सहानुभूति होने के कारण औपचारिक रूप में जवाहरलाल नेहरू इस दल में शामिल हुए।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) 1 और 2 दोनों
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) केवल 2

132. निम्नलिखित घटनाओं पर विचार कीजिए तथा इन्हें कालानुक्रम में व्यवस्थित कीजिए:

1. अबुल फजल की हत्या
2. शेख मुबारक की मृत्यु
3. फैजी की मृत्यु
4. दनियाल की मृत्यु

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

- (a) 2, 1, 4, 3
- (b) 3, 2, 1, 4
- (c) 2, 3, 1, 4
- (d) 2, 4, 3, 4

133. निम्नलिखित घटनाओं पर विचार कीजिए तथा इन्हें कालानुक्रम में व्यवस्थित कीजिए:

1. लिनलिथगो का अगस्त प्रस्ताव
2. क्रिप्स मिशन को भारत आगमन
3. रामगढ़ काँग्रेस अधिवेशन
4. काँग्रेसी मंत्रियों के त्याग पत्र

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) 3, 1, 4, 2
- (b) 4, 3, 1, 2
- (c) 1, 3, 4, 2
- (d) 4, 2, 3, 1

134. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I

सूची-II

(पुस्तक)

(लेखक)

- | | |
|-------------------------------|------------------------|
| A. हिन्दू पॉलिटी | 1. डी.डी. कोसाम्बी |
| B. द वंडर दैट वाज इंडिया | 2. ए.एल.बाशम |
| C. ऐन इंड्रोक्शन टू द स्टडी | 3. के.पी. जायसवाल |
| D. द अर्ली हिस्ट्री ऑफ इंडिया | 4. विंसेंट आर्थर स्मिथ |

कूट :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 3 | 2 | 4 | 1 |
| (b) | 1 | 2 | 4 | 3 |
| (c) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (d) | 1 | 2 | 3 | 4 |

135. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): प्रारंभिक राष्ट्रवादियों में से अधिकांश को ब्रिटिश राज ईश्वरीय देन लगता था जिसका उद्देश्य आधुनिकीकरण लाना था।

कारण (R): उनकी शिकायत केवल भारत में “अन-ब्रिटिश राज” के खिलाफ थी।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

- (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (b) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- (c) (A) तथा (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (d) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।

136. विलियम ए.जे. आर्कबोल्ड के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा एक कथन सही नहीं है?

- वे राजकीय कॉलेज, ढाका के प्राचार्य थे।
- वे लाहौर कॉलेज, लाहौर के प्राचार्य थे।
- वे एम.ए.ओ. कॉलेज, अलीगढ़ के प्राचार्य थे।
- वे म्बोर सेन्ट्रल कॉलेज, इलाहाबाद के प्राचार्य थे।

137. निम्नलिखित घटनाओं पर विचार कीजिए तथा इन्हें प्रारंभ से कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए:

- वेल्लोर विद्रोह
- नाना फडणवीस की मृत्यु
- बेलेजली को वापस बुलाना
- एंग्लो-नेपाली युद्ध

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

- 2, 3, 1, 4
- 4, 1, 3, 2
- 2, 3, 4, 1
- 3, 1, 2, 4

138. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I

(विद्रोह)

- पाइका विद्रोह
- बरेली विद्रोह
- मालाबार विद्रोह
- सिलहट विद्रोह

सूची-II

(नेतृत्वकर्ता)

- एडाचना कुंगन
- राधाराम
- मुफ्ती मोहम्मद ऐवाज़
- जगबन्धु विद्याधर महापात्र

कूट :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| (b) | 3 | 4 | 1 | 2 |
| (c) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (d) | 2 | 1 | 3 | 4 |

139. निम्नलिखित दिवसों पर विचार कीजिये और इन्हें कालानुक्रम में व्यवस्थित कीजिये:

- विश्व स्वास्थ्य दिवस
- राष्ट्रीय समुद्री दिवस
- विश्व एथलेटिक्स दिवस
- विश्व रेड क्रॉस दिवस

नीचे दिए गए कूट में सही उत्तर चुनिए:

- 4, 2, 3, 1
- 2, 1, 3, 4
- 2, 3, 4, 1
- 3, 2, 1, 4

140. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I (पुरस्कार)	सूची-II (प्राप्तकर्ता)
A. आर्यभट्ट पुरस्कार, 2024	1. अमिताभ बच्चन
B. विश्व साहित्य पुरस्कार, 2024	2. ममता जी. सागर
C. लता दीनानाथ मंगेशकर पुरस्कार, 2024	3. डॉ. सुब्बा राव पवुलुरी
D. गोल्डमैन पर्यावरण पुरस्कार, 2024	4. आलोक शुक्ला

कूट :

	A	B	C	D
(a)	3	2	1	4
(b)	3	2	4	1
(c)	4	2	1	3
(d)	2	3	1	4

141. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I (विटामिन)	सूची-II (रोग)
A. विटामिन I	1. बेरीबेरी
B. विटामिन ठ	2. अंधापन
C. विटामिन ष	3. रिकेट्स
D. विटामिन व	4. स्कर्वी

कूट :

	A	B	C	D
(a)	4	3	2	1
(b)	2	1	4	3
(c)	1	2	3	4
(d)	1	3	2	4

142. भाषायी अल्पसंख्यकों के लिये विशेष अधिकारी के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. संविधान में, प्रत्येक राज्य हेतु भाषायी अल्पसंख्यकों के लिये विशेष अधिकारी के पद का प्रावधान किया गया है।
2. 9वें संविधान संशोधन अधिनियम द्वारा इसके लिये एक नया अनुच्छेद 350B जोड़ा गया।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

143. भारतीय संविधान की समवर्ती सूची में शामिल है/हैं:

1. व्यापार एवं वाणिज्य
2. सामानों में मिलावट
3. उत्तराधिकार

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) 1 और 3
- (b) 1, 2 और 3
- (c) केवल 1
- (d) 2 और 3

144. फातिमा बीवी का हाल ही में निधन हुआ। उनके बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. वह भारत के सर्वोच्च न्यायालय की पहली महिला न्यायाधीश थी।
2. उन्होंने 1997.2001 तक केरल राज्य के राज्यपाल के रूप में सेवाएँ भी दीं।
3. वह उच्चतर न्यायपालिका तक पहुँचने वाली पहली मुस्लिम महिला थी।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) 1 और 2
- (b) 1 और 3
- (c) केवल 1
- (d) 1, 2 और 3

145. “राष्ट्रीय बौद्धिक सम्पदा अधिकार नीति” के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. यह दोहा विकास एजेन्डा और ट्रिप्स समझौते के प्रति भारत की प्रतिबद्धता को दोहराता है।
2. औद्योगिक नीति और संवर्धन विभाग, भारत में बौद्धिक सम्पदा अधिकारों के विनियमन करने के लिये केंद्रक अभिकरण है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

146. कौन-सा संशोधन अधिनियम भारत में स्थानीय शासन संस्थाओं से संबंधित है?

- (a) 63वाँ और 64वाँ संशोधन अधिनियम
- (b) 86वाँ और 87वाँ संशोधन अधिनियम
- (c) 42वाँ और 43वाँ संशोधन अधिनियम
- (d) 73वाँ और 74वाँ संशोधन अधिनियम

147. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-I

सूची-II

(लेखक)

(पुस्तक)

A. लल्लनजी गोपाल

1. अ कंप्रिहेंसिव हिस्ट्री ऑफ इंडिया : द दिल्ली सल्तनत

B. हबीब एवं निजामी

2. द इकोनॉमिक लाइक ऑफ नॉर्थर्न इंडिया

C. के.एस. लाल

D. दशरथ शर्मा

3. अर्ली चौहान डाइनेस्टीज़

4. हिस्ट्री ऑफ द खलजीज़

कूट :

	A	B	C	D
(a)	2	1	4	3
(b)	1	2	3	4
(c)	4	3	2	1
(d)	3	4	1	2

148. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

1. बिहार में जगदीशपुर के जमींदार, कुँवर सिंह ने अंग्रेजों के विरुद्ध विद्रोह का नेतृत्व किया।
2. लॉर्ड डलहौजी ने रानी लक्ष्मी बाई के दत्तक पुत्र को उत्तराधिकारी होने की मान्यता प्रदान की।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) केवल 2
- (b) न तो 1 न ही 2
- (c) केवल 1
- (d) 1 और 2 दोनों

149. निम्नलिखित विदेशी यात्रियों पर विचार कीजिए तथा उन्हें आरोही कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए :

1. इत्सिंग
2. अल-बरूनी
3. ह्वेन त्सांग
4. फाह्यान

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) 1, 2, 3, 4
- (b) 4, 3, 1, 2
- (c) 2, 1, 4, 3
- (d) 3, 4, 2, 1

150. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A): बलबन ने अपने शासन को सुदृढ़ बनाया और सम्पूर्ण सत्ता को अपने हाथों में केन्द्रित कर लिया।

कारण (R): वह उत्तर-पश्चिम सीमा को मंगोल आक्रमणों से सुरक्षित करना चाहता था।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए:

- (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (b) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- (c) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (d) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।

