

1. दिल्ली सल्तनत के किस शासक ने अपने आप को "खलीफा" घोषित कर दिया था?
 (a) बलबन
 (b) अलाउद्दीन खिलजी
 (c) मुबारक खिलजी
 (d) मुहम्मद बिन तुगलक [c]

2. निम्नलिखित युद्धों पर विचार कीजिए तथा उन्हें उनके कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए-

- I. कन्नौज का युद्ध
 II. चंद्रेरी का युद्ध
 III. तालीकोटा का युद्ध
 IV. चौसा का युद्ध

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए-

कूट:

- (a) I, II, IV, III
 (b) II, IV, I, III
 (c) IV, II, I, III
 (d) I, IV, II, III [c]

3. हल्दीघाटी के युद्ध में महाराणा प्रताप के अलावा राजपूत सेना का सेनापति कौन था?

- (a) इब्राहिम गर्डी (b) तर्फी बेग
 (c) हकीम सूर (d) महमूद लोदी [c]

4. "रजमनामा" किस हिन्दू ग्रन्थ का फारसी अनुवाद है?

- (a) रामायण
 (b) महाभाष्य
 (c) महाभारत
 (d) अष्टाध्यायी [c]

5. "भारत में अंग्रेजों की सफलता तथा फ्रांसिसियों की असफलता के कारण" के सन्दर्भ में निम्न कथनों में से कौन-सा/से सही है/ हैं?

1. अंग्रेजों को बंगाल विजय से अपार धन एवं जनशक्ति का मिलना।
 2. अंग्रेजों की बेहतर नौसैनिक ताकत।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए-

कूट:

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

6. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-

सूची-I सूची-II

- | | |
|-------------------------|------------|
| A. रम्पा विद्रोह | 1. 1859-60 |
| B. पाबना किसान विद्रोह | 2. 1879-80 |
| C. बंगाल का नील विद्रोह | 3. 1860-63 |
| D. जयंतिया विद्रोह | 4. 1873-76 |

कूट:

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

[b]

7. "लाठी क्लब" की स्थापना निम्नलिखित में से किसने की थी?
 (a) भगत सिंह
 (b) लाला लाजपत राय
 (c) बाल गंगाधर तिळक
 (d) बिपिन चन्द्र पाल [c]

8. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन कीजिए-

सूची-I	सूची-II
A. इण्डियन एसोसिएशन	1. आनंद बारलू
B. पूना सार्वजनिक सभा	2. सुरेन्द्र नाथ बनर्जी
C. बम्बई प्रेसीडेंसी एसोसिएशन	3. महादेव गोविन्द रानाडे
D. मद्रास महाजन सभा	4. फिरोजशाह मेहता

कूट:

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

[a]

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

- | | |
|------------------------|--------------------------|
| संगठन | व्यक्ति |
| (a) यंग बंगाल आंदोलन | 1. हेनरी विवियन डेरोजियो |
| (b) बहिष्कृत हितकारिणी | 2. ज्योतिबा फुले सभा |
| (c) थियोसीफिकल सोसाइटी | 3. कर्नल आल्काट |
| (d) यूनाइटेड इंडियन | 4. अहमद खान |

पेट्रियोटिक एसोसिएशन [b]

10. "इम्पिरियल गजेटियर" के संकलनकर्ता कौन थे?

- | | |
|-------------------|-------------------------|
| (a) कोलिन क्लर्क | (b) विलियम विल्सन हन्टर |
| (c) चार्ल्स इलियट | (d) विलियम डिग्ली [b] |

11. निम्नलिखित में से कौन आजाद हिन्द फौज (आई.एन.ए.) से जुड़े हुए नहीं थे?

- | | |
|-----------------|---------------------|
| (a) रशीद अली | (b) शहनवाज |
| (c) पी.के. सहगल | (d) बी.सी. दत्त [d] |

12. "1942 के भारत छोड़ो आन्दोलन" के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य नहीं है?

- | | |
|---|--|
| (a) इसका नेतृत्व महात्मा गाँधी द्वारा किया गया। | (b) कांग्रेस को एक असंवैधानिक संस्था घोषित किया गया। |
| (c) यह एक अहिंसक आंदोलन था। | (d) यह एक स्वतःस्फूर्त आन्दोलन था। [c] |

13. निम्नलिखित घटनाओं पर विचार कीजिए तथा इन्हें कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए-

- I. क्रिप्स प्रस्ताव
 II. अगस्त प्रस्ताव
 III. वैवेल योजना

- IV. सी.आर. फार्मुला

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चुनाव कीजिए-

कूट:

- | | | | |
|--------|----|-----|-----|
| A | B | C | D |
| (a) II | I | III | IV |
| (b) II | I | IV | III |
| (c) I | II | IV | III |
| (d) I | II | III | IV |

[b]

14. "ईश्वर के बारे में सोचने के लिए मेरे पास वक्त नहीं है, क्योंकि अभी इस धरती पर बहुत काम किया जाना है" उपर्युक्त कथन किसका है?

- (a) स्वामी विवेकानन्द
- (b) स्वामी दयानन्द सरस्वती
- (c) स्वामी रामकृष्ण परमहंस
- (d) स्वामी ईश्वरचन्द्र विद्यासागर

[d]

15. निम्नलिखित घटनाओं पर विचार कीजिए-

1. कलाइव का पुनः भारत अभियान
2. इलाहाबाद की संधि
3. बक्सर का युद्ध
4. वारेन हेस्टिंग का भारत का गवर्नर बनना

निम्नलिखित कूट में से सही क्रम का चयन कीजिए-
कूट:

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

[b]

16. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-

सूची-I	सूची-II
इलाहाबाद की संधि	1. 1754
एक्सला चैपल की संधि	2. 1746
बुर्दनासे द्वारा मद्रास पर अधिकार	3. 1748
डुप्ले की पदच्युति	4. 1765

कूट:

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

[b]

17. निम्नलिखित घटनाओं को उनके कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए तथा नीचे दिए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-

1. गाँधी-इरविन समझौता
2. पूना पैकट
3. पूर्ण राष्ट्रीय स्वतंत्रता की घोषणा
4. सविनय अवज्ञा आन्दोलन

कूट:

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

[a]

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

- | | |
|----------------------------|-----------------|
| (a) सहकारिता आन्दोलन | - एम. के. गाँधी |
| (b) इटावा पायलट प्रोजेक्ट | - अल्बर्ट मायर |
| (c) अधिक अन्न उपजाऊ अभियान | - जे.एल. नेहरू |
| (d) सेवाग्राम प्रोजेक्ट | - विनोबा भावे |

[b]

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

अधिनियम	वर्ष
(a) राजद्रोही सभाओं को रोकने का अधिनियम	1908
(b) विस्फोटक पदार्थ अधिनियम	1908
(c) भारतीय फौजदारी कानून संशोधन अधिनियम	1908
(d) समाचार पत्र (अपराधों के लिए प्रोत्साहन)	1908
अधिनियम	

[a]

20. निम्नलिखित में भारत का कौन-सा राज्य सर्वाधिक लम्बी तट रेखा वाला राज्य है?

- (a) आन्ध्र प्रदेश
- (b) गुजरात
- (c) तमिलनाडु
- (d) केरल

[b]

21. निम्नलिखित में शैल समूहों में कौन भारत में अधिकतम मात्रा में कोयला प्रदान करता है?

- (a) धारवाड़ समूह
- (b) गोंडवाना समूह
- (c) विध्यन समूह
- (d) टर्शियरी समूह

[b]

22. निम्नलिखित राज्य/केन्द्र शासित राज्यों में "जरवा जनजाति" का निवास स्थान है-

- (a) अरुणाचल प्रदेश
- (b) लक्ष्मीप
- (c) छत्तीसगढ़
- (d) अंडमान और निकोबार

[d]

23. निम्नलिखित में से किस राज्य से कर्क रेखा नहीं गुजरती है?

- (a) त्रिपुरा
- (b) छत्तीसगढ़
- (c) मणिपुर
- (d) मिजोरम

[c]

24. "वित्रिकोट" जल प्रपात निम्नलिखित में से किस नदी पर है?

- (a) यमुना नदी पर
- (b) मंदाकिनी नदी पर
- (c) इन्द्रावती नदी पर
- (d) नर्मदा नदी पर

[c]

25. कुमार्यूं हिमालय निम्नलिखित में किन नदियों के बीच स्थित है?

- (a) सिन्धु और सतलज
- (b) काली और तिस्ता
- (c) सतलज और काली
- (d) तिस्ता और ब्रह्मपुत्र

[c]

26. निम्नलिखित भारत की नदियों में कौन कर्क रेखा को दो बार पार करती है?

- (a) माही
- (b) चम्बल
- (c) नर्मदा
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

[a]

27. भारत में मानसून की उत्पत्ति निम्नलिखित पवनों में किसके द्वारा होती है?
- दक्षिण-पश्चिम पवन द्वारा
 - दक्षिण-पूर्व पवन द्वारा
 - उत्तर-पूर्व पवन द्वारा
 - उत्तर-पश्चिम पवन द्वारा
- [a]
28. "नीली क्रांति" निम्नलिखित में से सम्बन्धित है-
- खाद्यान्न उत्पादन से
 - तिलहन उत्पादन से
 - मछली उत्पादन से
 - दुग्ध उत्पादन से
- [c]
29. 'तुलबुल' परियोजना किस नदी पर है?
- सतलज
 - झेलम
 - रावी
 - व्यास
- [b]
30. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए।
- रिहन्द बाँध सोन नदी की एक सहायक नदी पर है।
 - हीराकुंड बाँध महानदी पर है।
 - तुंगभद्रा परियोजना आंध्र प्रदेश एवं कर्नाटक का संयुक्त उपक्रम है।
 - मैथान बाँध दामोदर नदी की एक सहायक नदी बराकर पर है।
- कूट:
- 1, 2 और 3 सही है।
 - 1, 2 और 4 सही है।
 - 1, 3 और 4 सही है।
 - 1, 2, 3 और 4 सही है।
- [d]
31. भारत के निम्नलिखित नगरों में से किसमें देश का प्रथम कृत्रिम रबर संयंत्र लगाया गया है?
- पानीपत
 - सोनीपत
 - चंडीगढ़
 - लखनऊ
- [a]
32. भारत में सबसे बड़ी तेल शोधनशाला है-
- जाम नगर
 - पाराद्वीप
 - डिगबोई
 - तातीपाका
- [a]
33. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-
- | सूची-I
(खनन क्षेत्र) | सूची-II
(खनिज) |
|-------------------------|-------------------|
| A. गुरु महिसानी | 1. जस्ता |
| B. तलचीर | 2. यूरेनियम |
| C. जादुगुड़ा | 3. लौह-अयस्क |
| D. जावर | 4. कोयला |
- कूट:
- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) 2 | 4 | 3 | 1 |
| (c) 3 | 4 | 2 | 1 |
| (d) 3 | 2 | 1 | 4 |
- [c]
34. वायुमण्डल की लम्बवत् संरचना में सबसे निचली सतह कौन-सी होती है?
- स्ट्रोस्फियर
 - मीजोस्फियर
 - ट्रोपोस्फियर
 - थर्मोस्फियर
- [c]
35. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?
- देश
- कजाखस्तान
 - यूक्रेन
 - जर्मनी
 - फ्रान्स
- लौह-अयस्क उत्पादन क्षेत्र
- कारागण्डा
 - क्रिवाय राग
 - नारमण्डी
 - पिरिनीज
- [c]
36. निम्नलिखित में से कौन एक सही सुमेलित है?
- लारेन औद्योगिक प्रदेश
 - रूर औद्योगिक प्रदेश
 - ब्रिस्टल औद्योगिक प्रदेश
 - मैक्सोनी औद्योगिक प्रदेश
- इटली
 - जर्मनी
 - फ्रांस
 - यूनाइटेड किंगडम
- [b]
37. निम्नलिखित देशों में से कौन-सा अफ्रीका के पश्चिमी तट पर नहीं स्थित है?
- गैबन
 - बोत्सवाना
 - लाइबेरिया
 - अंगोला
- [b]
38. 2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित राज्यों में किसमें नगरीकरण का स्तर सबसे निम्न है?
- आन्ध्र प्रदेश
 - हरियाणा
 - मिजोरम
 - पश्चिम बंगाल
- [d]
39. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-
- | सूची-I | सूची-II |
|--------------|---------------|
| देश | राजधानी |
| A. म्यांमार | 1. हनोई |
| B. कम्बोडिया | 2. वियेनटियेन |
| C. वियतनाम | 3. नाम पेन्ह |
| D. लाओस | 4. यंगून |
- कूट:
- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) 2 | 3 | 4 | 1 |
| (c) 4 | 3 | 1 | 2 |
| (d) 3 | 4 | 2 | 1 |
- [c]
40. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-
- | सूची-I
(नदी) | सूची-II
(शहर) |
|-----------------|------------------|
| A. शत-अल-अरब | 1. वियेना |
| B. पराग्वे | 2. बसरा |
| C. नाइजर | 3. एशंसियन |
| D. डेन्यूब | 4. निआमी |
- कूट:
- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) 2 | 1 | 4 | 3 |
| (c) 3 | 4 | 1 | 2 |
| (d) 2 | 3 | 4 | 1 |
- [d]

41. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत के निम्नलिखित किस राज्य में अनुसूचित जाति की जनसंख्या शून्य है?
 (a) केरल
 (b) नागालैण्ड
 (c) सिक्किम
 (d) असम [b]
42. निम्नलिखित जनगणना वर्षों में किसे भारत के जनांकिकीय इतिहास में "महान विभाजक" के रूप में जाना जाता है?
 (a) 1901 (b) 1921
 (c) 1931 (d) 1941 [b]
43. निम्नलिखित अधिनियमों में से किसके द्वारा भारत परिषद् (इण्डिया कॉंसिल) को समाप्त किया गया?
 (a) मार्ले मिन्टो सुधार 1909
 (b) भारत सरकार अधिनियम 1919
 (c) भारत सरकार अधिनियम 1935
 (d) भारत स्वतंत्रता अधिनियम 1947 [c]
44. 'निम्न में से कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है?
 प्रावधान संविधान का भाग
 (a) नागरिकता - भाग-II
 (b) संघ राज्य क्षेत्र - भाग-VII
 (c) नगरपालिकाएँ - भाग-IXA
 (d) निवार्चन - भाग-XV [b]
45. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?

मौलिक अधिकार	अनुच्छेद
(a) अस्पृश्यता का अंत -	अनु.17
(b) गिरफ्तारी एवं निरोध विरुद्ध संरक्षण	अनु. 23
(c) धर्म की स्वतंत्रता	अनु. 25
(d) अल्पसंख्यकों के हितों का संरक्षण	अनु. 29

 [b]
46. नीचे दो कथन दिए गए हैं, इनमें से अभिकथन (a) तथा दूसरा कारण (R) है-
 अभिकथन (a) : राज्य की कार्यपालिका शक्ति का प्रयोग, संसद के कानूनों का अनुपालन सुनिश्चित करने हेतु होता है।
 कारण (R) : अपनी कार्यपालिका शक्तियों का प्रयोग करके/ भारत सरकार राज्यों को आवश्यक निर्देश दे सकती है।
 नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए।
 कूट :
 (a) दोनों A तथा R सही हैं और R, A की सही व्याख्या करता है।
 (b) दोनों A तथा R सही हैं और R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 (c) A सत्य है किन्तु R असत्य है।
 (d) A असत्य है किन्तु R सत्य है। [a]
47. सर्वोच्च न्यायालय की स्थापना के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है?
 1. कलकत्ता में सर्वोच्च न्यायालय की स्थापना 1773 के रेगुलेटिंग एकट के द्वारा की गयी थी।
 2. लेमेस्टर इस न्यायालय के प्रथम मुख्य न्यायाधीश थे।
 नीचे दिए गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-
 कूट:
 (a) केवल 1
 (b) केवल 2
 (c) दोनों 1 और 2
 (d) न तो 1 और न ही 2 [a]
48. कार्यकारी न्यायाधीशों की नियुक्ति की जाती है-
 (a) उच्चतम न्यायालय
 (b) जिला न्यायालय
 (c) उच्च न्यायालय
 (d) (a) तथा (b) दोनों में [c]
49. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?
 संस्थाएँ स्थापना
 (a) अंतर-राज्य परिषद् - 1990
 (b) राष्ट्रीय विकास परिषद् - 1954
 (c) केन्द्रीय सतर्कता आयोग - 1964
 (d) राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग - 1993 [b]
50. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-
- | सूची-I | सूची-II |
|--------------------|-----------------------------------|
| (a) सातवीं अनुसूची | 1. भाषाएँ |
| (b) आठवीं अनुसूची | 2. परिवर्तन के आधार पर निरहता |
| (c) नौवीं अनुसूची | 3. संघ, राज्य तथा समवर्ती सूचियाँ |
| (d) दसवीं अनुसूची | 4. कुछ अधिनियमों का विधि मान्यकरण |
- कूट:
- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 4 | 2 | 1 | 3 |
| (b) 3 | 1 | 2 | 4 |
| (c) 2 | 3 | 4 | 1 |
| (d) 3 | 1 | 4 | 2 |
- [d]
51. निम्नलिखित में से कौन भारतीय संविधान के अनुसार सुमेलित नहीं है?
 (a) पंचायतें - भाग-IX
 (b) नगरपालिकाएँ - भाग-IXA
 (c) सहकारी समितियाँ - भाग-IX B
 (d) अधिकरण - भाग-X [d]
52. हरित बांड के सम्बन्ध में निम्न में से कौन-सा कथन सत्य नहीं है?
 (a) हरित बॉण्ड निवेश केवल जलवायु मित्र परियोजनाओं में होता है।
 (b) हरित बॉण्डों को सर्वप्रथम वर्ष 2007 में यूरोपियन निवेश कोष ने जारी किया था।
 (c) हरित बॉण्ड वित्तीय बाजार नवाचार है।
 (d) हरित बाण्ड स्थिर ब्याज प्रतिफल के अल्पकालिक परिपक्वता निवेश है। [d]
53. डिपॉजिट इंश्योरेंस एण्ड क्रेडिट गारन्टी इंश्योरेंस निगम के बारे में निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है?
 1. भारतीय रिझर्व बैंक की एक सहायक है।
 2. ₹.5 लाख की जमा इसके द्वारा बीमित है।
 नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन कीजिए-
 कूट :
 (a) केवल 1
 (b) केवल 2
 (c) दोनों 1 व 2
 (d) न तो 1 और न ही 2 [c]

54. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-
- | | |
|--|---|
| सूची-1
(बैंक)
इंडियन बैंक
आई.सी.आई.सी.आई.
सिटी बैंक
सारस्वत बैंक
कूट: | सूची-II
(प्रकार)
1. विदेशी
2. सहकारी
3. निजी
4. सार्वजनिक |
|--|---|
- A B C D
- (a) 1 2 3 4
 (b) 2 3 1 4
 (c) 4 2 3 1
 (d) 4 3 1 2
- [d]
55. निम्नलिखित उपायों पर विचार करें, जिन्हें आर.बी.आई. अर्थव्यवस्था में मुद्रास्फीति को नियंत्रित करने के लिए प्रयोग में लाता है।
1. बैंक दर में वृद्धि
 2. नकद आरक्षित अनुपात में वृद्धि
 3. सांविधानिक तरलता अनुपात में वृद्धि
 4. सरकारी प्रतिभूतियों का क्रय
- नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए।
- कूट :
- (a) केवल 1 और 2
 (b) 3 और 2, 1
 (c) केवल 4 और 3, 2
 (d) केवल 4 और 3, 1
- [b]
56. नीचे दो कथन दिए गए हैं, एक अभिकथन (a) तथा दूसरे को कारण (R) से चिन्हित किया गया है-
- अभिकथन (a): जब देश के भुगतान उसके व्यापार में वस्तुओं, सेवाओं, स्थानांतरण एवं विशुद्ध आय की प्राप्तियों से अधिक हो जाते हैं तब उसे चालू खाता घाटा (CAD) कहा जाता है।
- कारण (R) : चालू खाता घाटा (CAD) तब होता है जब एक देश वस्तुओं, सेवाओं एवं पूँजी का अधिक निर्यात करता है।
- नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए-
- कूट :
- (a) दोनों A तथा R सही हैं और R, A की सही व्याख्या करता है।
 (b) दोनों A तथा R सही हैं और R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 (c) A सत्य है किन्तु R असत्य है।
 (d) A असत्य है किन्तु R सत्य है।
- [c]
57. डब्ल्यू.टी.ओ. के अंतर्गत सरकारी न्यूनतम समर्थन मूल्य (एस.एम.पी.) एवं बाजार मूल्य के अंतर जब सीधे किसानों को भुगतान किया जाता है, उसे कहा जाता है
- (a) नीला बॉक्स सहायिका
 (b) हरा बॉक्स सहायिका
 (c) पीला बॉक्स सहायिका
 (d) गुलाबी बॉक्स सहायिका
- [a]
58. निम्नलिखित में से कौन-सा लौह धातु के क्षयकरण में आवश्यक है?
- (a) केवल ऑक्सीजन
 (b) ऑक्सीजन तथा नमी
 (c) केवल हाइड्रोजन
 (d) हाइड्रोजन तथा नमी
- [b]

59. सफेद प्रकाश में उपस्थित निम्नलिखित रंगों में से कौन-सा रंग शीशा के प्रिज्म द्वारा सबसे कम विचलित होता है?
- (a) हरा रंग
 (b) लाल रंग
 (c) बैंगनी रंग
 (d) नारंगी रंग
- [b]
60. निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ पृथ्वी पर प्राकृतिक रूप से पाया जाने वाला सबसे कठोर पदार्थ है?
- (a) ग्रेफाइट
 (b) वुर्टजाइट बोरॉन नाइट्राइड
 (c) लोहा
 (d) हीरा
- [d]
61. निम्नलिखित अम्लों में से किस अम्ल का उपयोग कार-बैटरियों में किया जाता है?
- (a) एसीटिक अम्ल
 (b) हाइड्रोक्लोरिक अम्ल
 (c) सल्फ्यूरिक अम्ल
 (d) नाइट्रिक अम्ल
- [c]
62. आलू के चिप्स प्लास्टिक के थैलों में संकुलित किए जाते हैं-
- (a) नाइट्रोजन वातावरण में
 (b) हाइड्रोजन वातावरण में
 (c) ऑक्सीजन वातावरण में
 (d) आयोडीन वातावरण में
- [a]
63. ठोस अशुद्धियों के शुद्धिकरण के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी प्रक्रिया उपयोगी नहीं है?
- (a) आसवन
 (b) उर्ध्वपातन
 (c) क्रिस्टलीकरण
 (d) उपर्युक्त सभी
- [a]
64. हींग प्राप्त की जाती है-
- (a) तने के साव से
 (b) जड़ों के निष्कर्षण से
 (c) फलों के निष्कर्षण से
 (d) पत्तियों के निष्कर्षण से
- [*]
65. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-
- | | |
|--|--|
| सूची-I
A. विटामिन-के
B. विटामिन-डी
C. विटामिन-ई
D. विटामिन-सी | सूची-II
1. गेहूँ धूण तेल
2. नीबू
3. कॉड यकृत तेल
4. अल्फा-अल्फा |
|--|--|
- कूट:
- A B C D
- (a) 1 2 3 4
 (b) 3 1 4 2
 (c) 2 3 4 1
 (d) 4 3 1 2
- [d]
66. त्रिकोषीय हृदय पाया जाता है-
- (a) स्तनधारियों में
 (b) पक्षियों में
 (c) उभयचरों में
 (d) मछलियों में
- [c]

67. निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?
- | | |
|-----------|--------------|
| फसल | खरपतवार |
| (a) गेहूँ | फलेरिस माइनर |
| (b) धान | बथुआ |
| (c) मटर | प्याजी |
| (d) बरसीम | कासनी |
- [b]
68. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए-
- | | |
|-----------------|-------------------|
| सूची-I
(फसल) | सूची-II
(मौसम) |
| A. सूरजमुखी | 1. खरीफ (वर्षा) |
| B. खरबूजा | 2. जायद (गर्मी) |
| C. कपास | 3. रबी (सर्दी) |
| D. अलसी | 4. सभी मौसम |
- कूट:
- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 3 | 4 | 1 | 2 |
| (b) 4 | 2 | 1 | 3 |
| (c) 3 | 4 | 2 | 1 |
| (d) 2 | 3 | 4 | 1 |
- [b]
69. महासागर में ढूबी हुई वस्तुओं की स्थिति जानने के लिए निम्न में से किस यंत्र का प्रयोग किया जाता है?
- (a) ऑडियो मीटर
 - (b) गैलवेनोमीटर
 - (c) सेक्सटैट
 - (d) सोनार
70. जनेटिक उद्योग में सम्मिलित है-
- (a) कृषि
 - (b) मछली पकड़ना
 - (c) शिकार करना
 - (d) खनन
- [d]
71. भारत का "ओशनिक नैशनल पार्क" स्थित है-
- (a) सुन्दरवन
 - (b) चिल्का झील
 - (c) निकोबार आइलैण्ड
 - (d) कच्छ
- [a]
72. फरवरी 2020 में अमेरिकी राष्ट्रपति की भारत यात्रा के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों में कौन-सा/से कथन सही हैं?
1. अमेरिकी प्रथम महिला नागरिक मेलानिया ट्रम्प ने दिल्ली के एक विद्यालय में योग सत्र को देखा एवं विद्यार्थियों से वार्तालाप किया।
 2. मेला निया ट्रम्प द्वारा देखा गया विद्यालय मोती बाग, दिल्ली का सर्वोदय सीनियर सेकेन्डरी सह शिक्षा बाल विद्यालय था।
- नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए। कूट :
- (a) केवल 1
 - (b) केवल 2
 - (c) दोनों 1 व 2
 - (d) न तो 1 और न ही 2
- [c]

73. फरवरी, 2020 में गठित राम मन्दिर ट्रस्ट के सम्बन्ध में सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए।

सूची-I (नाम)	सूची-II (पद)
A. महंत नृत्य गोपाल दास	1. मंदिर निर्माण समिति के प्रमुख
B. स्वामी गोविन्द देव गिरि	2. ट्रस्ट के महासचिव
C. चम्पत राय	3. ट्रस्ट के कोषाध्यक्ष
D. श्री नूपेन्द्र मिश्र	4. राम मन्दिर ट्रस्ट के अध्यक्ष

कूट:

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

[b]

74. निम्नलिखित में से किसे सर्वोच्च फिल्म के लिए "ऑस्कर पुरस्कार, 2020" प्रदान किया गया?

- (a) अवेंजर
- (b) गली बॉय
- (c) पैरासाइट
- (d) जोकर

[c]

75. प्रथम "खेलो इण्डिया विश्वविद्यालय" खेल कहाँ आयोजित हुए?

- (a) भुवनेश्वर
- (b) नई दिल्ली
- (c) पुणे
- (d) कोलकाता

[a]

76. नीचे दो कथन दिए गए हैं जिनमें एक को अभिकथन (a) तथा दूसरे को कारण (R) से चिह्नित किया गया है।

अभिकथन (a) : फरवरी, 2020 में सीनेट ने राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रम्प को उनके विरुद्ध चल रहे महाभियोग से बरी कर दिया।
 कारण (R) : सीनेट में रिपब्लिकन सांसदों की अपेक्षा डैमोक्रेट्स के सांसदों की संख्या अधिक है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए-

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

[c]

77. ऑस्ट्रेलिया में फरवरी-मार्च, 2020 के दौरान आयोजित आई.सी.सी. महिला टी-20 विश्व कप में कितनी टीमों ने भाग लिया?

- (a) 08
- (b) 10
- (c) 12
- (d) 14

[b]

78. कुष्ठ रोग के खिलाफ किए गए प्रयासों हेतु व्यक्तिगत श्रेणी में "अंतर्राष्ट्रीय गांधी पुरस्कार, 2020" पाने वाले हैं-

- (a) योहेर्स ससाकावा
- (b) एन.एस. धर्मशक्ति
- (c) सत्य नडेला
- (d) दामोदर गणेश बापत

[b]

79.	जीवाशमी-ईंधनों में एकमात्र ऊर्जा का चरम स्रोत है-	(a) पृथ्वी (b) सूर्य (c) समुद्र (d) चन्द्रमा	[b]	90.	उत्तर प्रदेश के प्रमुख लोक नृत्य कौन-से हैं?	(a) बिहू, घुमर, गरबा (b) चरकुला, कर्मा, पाण्डव (c) राउनाच, भांगड़ा, राउफ (d) लावणी, कथक, कथकली	[b]
80.	पारिस्थितिक तंत्र का प्रेरक बल होता है-	(a) कार्बोहाइड्रेट (b) बायोमास (c) कार्बन (d) सौर ऊर्जा	[d]	91.	व्यापार सुविधा केन्द्र एवं क्राफ्ट म्यूजियम की स्थापना उत्तर प्रदेश के जनपद में हुई-	(a) प्रयागराज (b) वाराणसी (c) अयोध्या (d) अमेरी	[b]
81.	"रामसर सम्मेलन" सम्बन्धित है-	(a) जलवायु परिवर्तन से (b) कीटनाशक प्रदूषण से (c) ओजोन परत क्षरण से (d) आर्द्धभूमि संरक्षण से	[d]	92.	इफ्को यूरिया कारखाना उत्तर प्रदेश के निम्नलिखित में से किस स्थान पर है?	(a) ऊँचाहार (b) आंवला (c) जमशेदपुर (d) जगदीशपुर	[b]
82.	राष्ट्रीय वनीकरण एवं पारिस्थितिक विकास बोर्ड (NAEB) की स्थापना भारत सरकार द्वारा की गई थी-	(a) वर्ष 1987 में (b) वर्ष 1992 में (c) वर्ष 1995 में (d) वर्ष 1998 में	[b]	93.	निम्नलिखित में से कौन उत्तर प्रदेश के सर्वाधिक फसल क्षेत्र के अंतर्गत सही सुमेलित नहीं है?	फसल जनपद (a) सरसो - आगरा (b) आलू - फरुखाबाद (c) मक्का - वाराणसी (d) तिल - हमीरपुर	[c]
83.	भारत सरकार द्वारा राष्ट्रीय हरित अधिकरण (एन.जी.टी.) की स्थापना हुई थी-	(a) वर्ष 2007 में (b) वर्ष 2008 में (c) वर्ष 2009 में (d) वर्ष 2010 में	[d]	94.	"लेदर टेक्नोलॉजी पार्क" कहाँ अवस्थित है?	(a) आगरा (b) कानपुर (c) उन्नाव (d) नोएडा	[c]
84.	वन अनुसंधान संस्थान स्थित है-	(a) देहरादून में (b) भोपाल में (c) नई दिल्ली में (d) नागपुर में	[a]	95.	उत्तर प्रदेश में राज्य उच्च शिक्षा परिषद् कब स्थापित की गई थी?	(a) 1990 (b) 1995 (c) 2000 (d) 2005	[b]
85.	उत्तर प्रदेश में "किसान समृद्धि आयोग" का गठन किस वर्ष में हुआ था?	(a) 2016 (b) 2017 (c) 2018 (d) 2019	[b]	96.	निम्नलिखित युग्मों में कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?	(a) आई.आई.वी.आर. - कानपुर (b) आई.आई.पी.आर. - कानपुर (c) आई.वी.आर.आई. - इज्जतनगर (d) आई.जी.एफ.आर.आई. - झाँसी	[a]
86.	निम्नलिखित जनपदों में से किसमें साक्षरता दर सबसे कम है?	(a) बुलंदशहर (b) श्रावस्ती (c) कुशीनगर (d) उन्नाव	[b]	97.	सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए-	(a) गोटे का कार्य - लखनऊ व वाराणसी (b) पीतल की मूर्तियाँ - मथुरा (c) ताले - अलीगढ़ (d) बैंत व छड़ियाँ - वाराणसी	[b]
87.	उत्तर प्रदेश राज्य में कुल सिंचित क्षेत्र का नहर सिंचाई क्षेत्र कितने प्रतिशत है?	(a) 30 प्रतिशत (b) 29 प्रतिशत (c) 28 प्रतिशत (d) 27 प्रतिशत	[a]	98.	सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए-	सूची-I सूची-II (मेला) (जनपद) A. पीतल का सामान I. मेरठ B. माचिस II. सहारनपुर C. खेत का सामान III. मुरादाबाद D. लकड़ी पर नक्काशी IV. बरेली	[b]
88.	सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए-	सूची-I A. पीतल का सामान B. माचिस C. खेत का सामान D. लकड़ी पर नक्काशी					
89.	उत्तर प्रदेश के मुख्य लोक गीत है-	(a) दारून्न, अवधी, ब्राज (b) करुणा, भक्ति, साइरा (c) द्रुपद्ध, ब्राज, करुणा (d) विरहा, चैती, ढोला	[b]				

99. उत्तर प्रदेश में बुक्सा जनजाति कहाँ रहती है?
 (a) बिजनौर (b) बलरामपुर
 (c) श्रावस्ती (d) चित्रकूट [a]
100. उत्तर प्रदेश में कितने मुख्य कृषि-जलवायु क्षेत्र हैं?
 (a) 9 (b) 3
 (c) 5 (d) 8 [a]
101. निम्नलिखित में से सही विकल्प चुनिए-
 $63:9::? : 14$
 (a) 68 (b) 42
 (c) 96 (d) 56 [a]
102. सही युग्म का चयन कीजिए, जिसमें दोनों शब्दों में एक-दूसरे से वही सम्बन्ध हो जैसा नीचे दिए गए युग्म में है
 डायनासोर : ड्रैगन :: ?
 (a) विकास : दैवी प्रकाशन
 (b) गोरिल्ला : सैनिक
 (c) हिम : बर्फ
 (d) प्राचीन : मध्यकालीन [c]
103. निम्नलिखित श्रेणी में कौन-सा अंक आगे आयेगा?
 $8, 15, 28, 53, ?,$
 (a) 98
 (b) 106
 (c) 100
 (d) 102 [d]
104. निम्नलिखित प्रश्न में से अंकों का एक आव्यूह (मैट्रिक्स) दिया गया है। ये एक निश्चित प्रवृत्ति का अनुसरण करते हैं जो पंक्तिवार या स्तम्भवार हो सकते हैं। अतः लुप्त अंक का चयन कीजिए।
- | | | |
|----|----|----|
| 18 | 20 | 26 |
| 5 | 15 | 11 |
| 22 | 40 | 38 |
| 4 | 7 | 13 |
- (a) 18 (b) 12
 (c) 10 (d) 14 [c]
105. 'A', 'B' का भाई है, 'C' का विवाह 'D' से हुआ है। यदि 'C', 'B' का भतीजा है, तो 'A' का 'D' से क्या सम्बन्ध है?
 (a) ससुर (b) सास
 (c) दामाद (d) पुत्रवधु [a]
106. यदि CARPET को कूट भाषा में TCEAPR लिखा जाता है, तो NATIONAL को कूट भाषा में लिखा जाएगा-
 (a) NLATNOIA
 (b) LANOITAN
 (c) LNAANTOI
 (d) LNOINTAA [c]
107. किसी एक निश्चित कूट भाषा में यदि $HE = 41$ और $SHE = 49$ है, तब THEM किसके बराबर होगा?
 (a) 62 (b) 90
 (c) 64 (d) 56 [a]
108. यदि 3 दिसम्बर, 2000 को रविवार था, तो 3 जनवरी, 2001 को कौन-सा दिन था?
 (a) मंगलवार (b) बुधवार
 (c) गुरुवार (d) शुक्रवार [b]
109. "स्वप्न" का जैसे सम्बन्ध "वास्तविकता" से है, उसी प्रकार "मिथ्या" का सम्बन्ध निम्नलिखित में से किससे है?
 (a) असत्य
 (b) सत्य
 (d) शुद्धता [b]
110. रिक्त स्थान? पर कौन-सी संख्या आएगी?
-
- (a) 72
 (b) 84
 (c) 68
 (d) 60 [b]
111. अंग्रेजी वर्णमाला के कितने बड़े अक्षरों के दर्पण में समान प्रतिबिम्ब होते हैं?
 (a) 9
 (b) 10
 (c) 11
 (d) 12 [c]
112. मोहित अपने घर से पश्चिम की ओर 15 किमी. गया, फिर बाएँ मुड़कर 20 किमी. चला, फिर वह पूर्व की ओर मुड़कर 25 किमी. चला और अन्त में बाएँ मुड़कर 20 किमी. की दूरी तय की। वह अपने घर से कितनी दूरी पर था?
 (a) 5 km/5 किमी.
 (b) 10 km/10 किमी.
 (c) 40 km/40 किमी.
 (d) 80 km/80 किमी. [b]
113. निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या अन्य तीन से भिन्न है?
 (a) 94
 (b) 67
 (c) 85
 (d) 13 [d]
114. एक रेलगाड़ी 3 मिनट विलम्ब से चल रही है और आगे वह प्रत्येक मिनट 3 सेकेण्ड विलम्ब होती जा रही है। बताइए कि वह रेलगाड़ी कितने मिनटों के बाद पूरा 1 घंटा विलम्ब हो जाएगी?
 (a) 1140 मिनट
 (b) 1150 मिनट
 (c) 1160 मिनट
 (d) 1800 मिनट [a]
115. भारत की पहली सेमी हाई स्पीड ट्रेन "वन्दे भारत" चलती है-
 (a) वाराणसी से नई दिल्ली के मध्य
 (b) नई दिल्ली से जम्मू के मध्य
 (c) नई दिल्ली से मुम्बई के मध्य
 (d) नई दिल्ली से लखनऊ के मध्य [a]

116. डिफेन्स एक्सपो और उसके स्थान को विभिन्न वर्षों के साथ सुमेलित कीजिए-

वर्ष	स्थान
A. 2016	I. चैन्नई
B. 2018	II. दक्षिण गोवा
C. 2019	III. लखनऊ
D. 2020	IV. हैदराबाद

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए।

कूट:

A	B	C	D
(a) I II IV III			
(b) II I IV III			
(c) IV III I II			
(d) II IV I III			

[*]

117. देश की पहली इंटरसिटी इलेक्ट्रिक बस सेवा फरवरी 2020 में पब्लिक-प्राइवेट साझेदारी मॉडल के अंतर्गत शुरू करने वाला राज्य है-

(a) महाराष्ट्र	(b) कर्नाटक
(c) गुजरात	(d) तमिलनाडु

[a]

118. नीचे दो कथन दिए गए हैं जिनमें एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) से चिह्नित किया गया है-

अभिकथन (A) : ऑपरेशन ट्रॉफिस्ट के अंतर्गत आर.बी.आई. एक ही समय में अल्पकालीन प्रतिभूतियों को बेचकर दीर्घकालीन प्रतिभूतियों को खरीदता है।

कारण (R) : इस ऑपरेशन का मुख्य उद्देश्य दीर्घकालीन निवेश को बढ़ाना है।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-

कूट :

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

[a]

119. जुलाई, 2020 में भारत सरकार द्वारा शुरू किया गया प्रेरक दौर सम्मान निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- (a) शहर में अपराध की स्थिति
- (b) शहर में बिजली आपूर्ति
- (c) अपशिष्ट प्रबंधन और शहर की स्वच्छता स्थिति
- (d) शहर में वनस्पति का आवरण

[c]

120. भारत सरकार द्वारा जून-जुलाई, 2020 में मनाया गया 'संकल्प पर्व संबंधित है-

- (a) वृक्षारोपण से
- (b) कोविड लॉकडाउन से
- (c) सेना के प्रति समर्पण से
- (d) ऑनलाइन शिक्षा से

[a]

121. निम्नलिखित में कौन एक 29 जून, 2020 को मनाए गए सांख्यिकी दिवस का विषय (थीम) था?

- (a) व्यापार में सांख्यिकी
- (b) कोविड-19
- (c) शासन में सांख्यिकी
- (d) सतत विकास लक्ष्य

[*]

122. किस बॉलीवुड अभिनेत्री ने वर्ष 2020 में 'पदाश्री' पुरस्कार प्राप्त किया?

- (a) तापसी पनू
- (b) श्रद्धा कपूर
- (c) कंगना रनौत
- (d) भूमि पेड़नेकर

[c]

123. जनवरी, 2020 में कितने "पद्म विभूषण" पुरस्कार मरणोपरांत प्रदान किए गए थे?

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

[a]

124. अंतर्राष्ट्रीय ओलम्पिक समिति द्वारा किसे "कोचेज लाइफ टाइम अचीवमेंट अवॉर्ड 2019" से सम्मानित किया गया?

- (a) रवि शास्त्री
- (b) पुल्लेला गोपीचन्द
- (c) प्रकाश पाठुकोण
- (d) सुनिल गावस्कर

[b]

125. भारतीय नौसेना द्वारा जनवरी, 2020 में शुरू किया गया "ऑपरेशन वनीला" निम्नलिखित में से किस एक से सम्बन्धित है?

- (a) आपदा प्रबन्धन
- (b) तेल की खोज
- (c) आतंकवाद विरोधी ऑपरेशन
- (d) प्रवाल भित्ति संरक्षण

[a]

126. संयुक्त सैन्य प्रशिक्षण अभ्यास "अजेय वॉरियर, 2020" निम्नलिखित में से किन देशों के बीच सम्पन्न हुआ?

- (a) भारत और युनाइटेड विंगडम
- (b) भारत और इजराइल
- (c) भारत और फ्रांस
- (d) भारत और संयुक्त राज्य अमेरिका

[a]

127. "एक भारत श्रेष्ठ भारत" के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है?

- 1. यह अभियान 10 फरवरी से 28 फरवरी, 2020 तक चला।
- 2. इसका उद्देश्य देश में विभिन्न सांस्कृतिक गतिविधियों द्वारा राष्ट्रीय एकता को मजबूर करना है।

नीचे दिए गए में से सही उत्तर का चयन कीजिए।

कूट:

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

[c]

128. हाल ही में घोषित केन्द्रीय बजट 2020-21 में निम्नलिखित किस योजना में बजट आवंटन 2019-20 की तुलना में कम हुआ है?

- (a) मनरेगा
- (b) आयुष्मान
- (c) मध्यान्ह भोजन योजना
- (d) राष्ट्रीय गंगा सफाई योजना

[a]

129. फॉर्च्यून इंडिया की 500 कम्पनियों की सूची के अनुसार वर्ष 2019 में सबसे बड़ी निगम/कम्पनी थी-

- (a) इण्डियन ऑयल कॉर्पोरेशन लि.
- (b) ओ.एन.जी.सी.
- (c) रिलायंस इन्डस्ट्रीज लि.
- (d) एस.बी.आई.

[c]

130. अमेरिका आधारित थिंक टैंक जनसंख्या समीक्षा रिपोर्ट 2020 के अनुसार निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही हैं?
1. भारत की जी.डी.पी. 2019 में ₹209 लाख करोड़ थी।
 2. भारत दुनिया की पाँचवीं सबसे बड़ी अर्थव्यवस्था के रूप में उभरा है।
 3. भारत ने ब्रिटेन और फ्रांस जैसे देशों को पीछे छोड़ दिया है। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन कीजिए।

कूट:

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

[d]

131. नीचे दो कथन दिए गए हैं जिनमें एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) से चिह्नित किया गया है-

अभिकथन (A) : लखनऊ डिफेन्स एक्सपो, 2020 एशिया का रक्षा उत्पाद का सबसे बड़ा एक्सपो था।
 कारण (R) : एक्सपो का आयोजन भारत को उभरते हुए रक्षा उत्पादन केन्द्र के रूप में प्रस्तुत करना था।

कूट :

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

[a]

132. निम्नलिखित केन्द्रीय बजट 2020-21 के अनुमानित आय के स्रोत हैं। सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-

Sूची- I (स्रोत)	Sूची-II (प्रतिशत आय)
A. निगम कर	1. 17 प्रतिशत
B. आय	2. 18 प्रतिशत
C. सीमा	3. 7 शुल्क प्रतिशत
D. केन्द्रीय उत्पाद शुल्क	4. 4 केन्द्रीय उत्पाद प्रतिशत

कूट:

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

[d]

133. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें एक अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) चिह्नित किया गया है :

अभिकथन (A) : शिक्षा एवं संस्कृति के लिए सांस्कृतिक संसाधन एवं प्रशिक्षण केन्द्र (सी.सी.आर.टी.) की स्थापना वर्ष 1979 में की गयी थी।

कारण (R) : सी.सी.आर.टी. का उद्देश्य शिक्षा को संस्कृति से जोड़ना था।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए-

कूट :

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

[a]

134. "बांगला उत्सव" निम्न राज्य में मनाया जाता है-

- (a) मिजोरम में
- (b) मेघालय में
- (c) मणिपुर में
- (d) त्रिपुरा में

[b]

135. प्रमाणित बीज के थैलों पर प्रयोग किए जाने वाले टैग का रंग है-
- (a) नीला
 - (b) बैंगनी
 - (c) सफेद
 - (d) सुनहरा पीला

[a]

136. निम्नलिखित में से व्यवसाय का सामाजिक उद्देश्य है-

- (a) नवाचार
- (b) रोजगार सृजन
- (c) व्यावसायिक समन्वय
- (d) जोखिम प्रबन्धन

[b]

137. अंतर्राष्ट्रीय मातृभाषा दिवस मनाया जाता है-

- (a) 20 मार्च को
- (b) 25 जनवरी को
- (c) 21 फरवरी को
- (d) 21 दिसंबर को

[c]

138. भारतीय राष्ट्रीय कैलेण्डर का प्रथम महीना कौन-सा है?

- (a) फाल्गुन
- (b) माघ
- (c) पौष
- (d) चैत्र

[d]

139. "नवरात्रि" को सरस्वती पूजा के रूप में निम्न राज्य में मनाया जाता है-

- (a) केरल में
- (b) कर्नाटक में
- (c) तमिलनाडु में
- (d) तेलंगाना में

[*]

140. भारतीय संस्कृति पोर्टल के सन्दर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है?

I. इसे आई.आई.टी. रूड़की की टीम के द्वारा विकसित किया गया है।

II. यह सरकार का पहला अधिकृत पोर्टल है, जहाँ संस्कृति मंत्रालय के विभिन्न संगठनों के जान एवं सांस्कृतिक संसाधनों को सार्वजनिक डोमेन में एक प्लेटफॉर्म में उपलब्ध कराया गया है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए-

कूट:

- (a) केवल I
- (b) केवल II
- (c) दोनों I तथा II
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

[b]

1.	'भौतिक' का विलोम शब्द है-	(a) आध्यात्मिक (b) दार्शनिक (c) सांस्कृतिक (d) राजनीतिक	[a]	11.	'परंपरा से चली आ रही बात' के लिए प्रयुक्त होने वाला शब्द है-	(a) प्रतिश्रुति (b) व्याजस्तुति (c) अनुलोम (d) अनुश्रुति	[d]
2.	'प्राची' शब्द का विपरीतार्थक है-	(a) उदीची (b) प्रतीची (c) नवीन (d) समीची	[b]	12.	'जिसके पास कुछ न हो' वाक्यांश के लिए एक शब्द है-	(a) अक्षम (b) अकिञ्चन (c) अज्ञ (d) असमर्थ	[b]
3.	'समष्टि' का विलोम शब्द है-	(a) विशेष (b) व्यष्टि (c) अशिष्ट (d) अपुष्टि	[b]	13.	'स्वेद से उत्पन्न होने वाला' वाक्यांश के लिए एक शब्द है-	(a) स्वेदज (b) अण्डज (c) पिण्डज (d) उभयज	[a]
4.	निम्नलिखित में से विलोम शब्दों की दृष्टि से एक युग्म गलत है, वह है-	(a) विधि-निषेध (b) आह्वान-विसर्जन (c) आग्रह-विग्रह (d) अमिय-हलाहल	[c]	14.	'अपरिणीत' शब्द निम्नलिखित में से किस वाक्यांश के लिए प्रयुक्त होता है?	(a) जिसका परिणाम न निकलता हो। (b) जिसका विवाह न हुआ हो। (c) जिसका विवाह हो चुका हो। (d) जो देखने में प्रीतिकर न हो।	[b]
5.	विलोम शब्द की दृष्टि से इनमें से सही युग्म है-	(a) अकीर्ण-विकीर्ण (b) ईस्पित-अभीप्सित (c) आदृत-निरादृत (d) दोष-सदोष	[c]	15.	निम्नलिखित में से किस वाक्यांश के लिए एक शब्द 'दुर्निवार' प्रयुक्त होता है?	(a) जिसे दूर करना कठिन हो। (b) जिस पर वार करना कठिन हो। (c) जिसे देख पाना कठिन हो। (d) जिसे जीत पाना कठिन हो।	[b]
6.	शुद्ध वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।	(a) दैदीप्यमान (b) दैदीपमान (c) दैदीपमान (d) दैदीप्यमान	[d]	16.	निम्नलिखित में से 'तत्सम' शब्द है-	(a) दही (b) जीर्ण (c) गयंद (d) गाहक	[b]
7.	निम्नलिखित में से अशुद्ध वर्तनी वाला शब्द है-	(a) कौतूहल (b) अनधिकार (c) निरपेक्ष (d) पौराणीक	[d]	17.	'अगहन' का तत्सम रूप कौन-सा है?	(a) अग्रहायण (b) अगहण (c) आग्रहण (d) अग्रासन	[a]
8.	निम्नलिखित वाक्यों में शुद्ध वाक्य है-	(a) मुझसे यह काम सम्भव नहीं हो सकता। (b) यह बिल्कुल भी बात नहीं करना चाहता। (c) यह कविता अनेक भाव प्रकट करती है। (d) इन दोनों में केवल यही अंतर है।	[c]	18.	निम्नलिखित में से 'तद्धव' शब्द है	(a) चतुर्दश (b) चतुर्थ (c) चौदह (d) चत्वारि	[c]
9.	निम्नलिखित में से एक वाक्य शुद्ध है, वह है	(a) इसके बावजूद भी हमसे हिन्दी लिखने में बहुत भूल हो जाती है। (b) इसके बावजूद भी हमसे हिन्दी लिखने में बहुत भूलें हो जाती है। (c) इसके बावजूद भी हम लोगों से हिन्दी लिखने में बहुत भूल हो जाती है। (d) इसके बावजूद हम लोगों से हिन्दी लिखने में बहुत भूलें हो जाती है।	[d]	19.	'आभ्यंतर' का तद्धव शब्द है	(a) अन्दर ^(b) भीतर (c) बाहर ^(d) गहरा	[b]
10.	अशुद्ध वाक्य का चयन कीजिए-	(a) पुलिस द्वारा डाकुओं का पीछा किया गया। (b) देश की वर्तमान मौजूदा हालात ठीक नहीं है। (c) मैं पुस्तकालय में नित्य समय पर पहुँचता हूँ। (d) तुम चिन्ता न करो, मैं कोई न कोई रास्ता निकालूंगा।	[b]	20.	'कर्पट' का तद्धव रूप है	(a) कपट ^(b) कारपेट (c) कपूर ^(d) कपड़ा	[d]
				21.	"वह बहुत खाता है।" इस वाक्य में 'बहुत' शब्द किस प्रकार का विशेषण है?	(a) निश्चित परिमाणवाचक विशेषण (b) निश्चित संख्यावाचक विशेषण (c) तुलनात्मक विशेषण (d) अनिश्चित परिमाणवाचक विशेषण	[d]

22. निम्नलिखित वाक्यों में से वह वाक्य चुनिये, जिसमें गुणवाचक विशेषण का प्रयोग किया गया है?
 (a) वह नटखट बालक संगीत नहीं सुन रहा है।
 (b) वहाँ बहुत से पक्षी उड़ रहे हैं।
 (c) मैंने दस मन गेहूँ खरीदा है।
 (d) ऐसे आदमी लाखों में एक होते हैं। [a]
23. "सतीश चंचल बालक है" इस वाक्य में 'चंचल' शब्द-
 (a) विधेय विशेषण
 (b) गुणवाचक विशेषण
 (c) सार्वनामिक विशेषण
 (d) प्रविशेषण [b]
24. 'मानसिक' विशेषण किस मूल शब्द से बना है?
 (a) मान
 (b) मानस
 (c) मनस
 (d) मनिस [b]
25. "चारित्रिक" विशेषण शब्द का मूल शब्द कौन-सा है?
 (a) चरित्र
 (b) चित्रण
 (c) चरित्रता
 (d) चारूत्व [a]
26. 'मीमांसा' का सही पर्यायवाची शब्द है-
 (a) स्वरूप
 (b) सुविज्ञता
 (c) समालोचन
 (d) निष्क्रिय [c]
27. 'बिजली' का पर्यायवाची शब्द है-
 (a) चमक
 (b) सौदामिनी
 (c) प्रकाश
 (d) इनमें से कोई नहीं [b]
28. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द 'लक्ष्मी' का पर्यायवाची नहीं है?
 (a) रमा
 (b) इंदिरा
 (c) कमला
 (d) भारती [d]
29. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द "कपड़ा" का पर्यायवाची नहीं है?
 (a) वस्त्र
 (b) पट
 (c) वसन
 (d) वासन [d]
30. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द 'मेघ' का पर्यायवाची नहीं है?
 (a) पयोधर
 (b) जलधर
 (c) वारिधर
 (d) दामोधर [d]
31. 'आविर्भूत' का सही विलोम शब्द है-
 (a) अनास्था
 (b) अनेकता
 (c) तिरोभूत
 (d) अनावृष्टि [c]
32. 'क्षणिक' का सही विलोम शब्द है-
 (a) अल्प
 (b) शाश्वत
 (c) क्षर
 (d) विमुख [b]
33. 'अग्रज' का विलोम शब्द है-
 (a) अक्षत
 (b) अतुल
 (c) अनुज
 (d) अटल [c]
34. निम्नलिखित में से विलोम शब्दों की दृष्टि से एक युग्म गलत है, वह है-
 (a) मौन-मुखर
 (b) शानदार-शर्मनाक
 (c) बर्बर-सभ्य
 (d) अनुचर-परिचर [d]
35. विलोम शब्द की दृष्टि से इनमें एक युग्म गलत है, वह-
 (a) अमित-परिमित
 (b) सत्कार-तिरस्कार
 (c) आच्छादित-परिच्छन्न
 (d) सुख-दुःख [c]
36. वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध शब्द है-
 (a) चिन्ह (b) विवर्त
 (c) अनुग्रहीत (d) विरहणी [b]
37. शुद्ध वर्तनी वाले शब्द का चयन करें-
 (a) ज्योतिसना (b) ज्योत्सना
 (c) ज्योतसना (d) ज्योत्स्ना [d]
38. वर्तनी की दृष्टि से कौन-सा शब्द अशुद्ध है?
 (a) कोमलांगी (b) सम्मिलित
 (c) उत्कर्षता (d) अनुगृहीत [c]
39. निम्नलिखित में से एक शुद्ध वाक्य है, वह है-
 (a) प्रत्येक विद्यार्थी को चाहिए कि वह हिन्दी की अनेक पुस्तकें पढ़े।
 (b) हरेक विद्यार्थियों को चाहिए कि वह हिन्दी की अनेक पुस्तकें पढ़े।
 (c) हरेक विद्यार्थी को चाहिए कि वह हिन्दी की अनेकों पुस्तकें पढ़े।
 (d) हरेक विद्यार्थियों के चाहिए कि वह हिन्दी की अनेकों पुस्तकें पढ़े। [a]
40. निम्नलिखित में से एक वाक्य अशुद्ध है, वह है-
 (a) मोहन गेहूँ पिसवाने चक्की पर गया है।
 (b) निर्दय व्यक्ति से मित्रता नहीं करनी चाहिए।
 (c) उसके घर के पास एक मिठाई की दुकान है।
 (d) उपर्युक्त कथन असत्य है। [c]
41. 'जिसका कोई शान्त्रु नहीं जन्मा है' वाक्यांश के लिए एक शब्द है-
 (a) अजेय
 (b) शत्रुजयी
 (c) अजातशत्रु
 (d) शत्रुविहीन [c]
42. 'खोज करने वाला' इस वाक्यांश के लिए एक शब्द है-
 (a) अन्वेषक
 (b) अनुपम
 (c) अन्विति
 (d) निवेशक [a]

43.	'जिसकी ग्रीवा सुन्दर हो' वाक्यांश के लिए एक शब्द है-	[b]	52.	निम्नलिखित में से कौन-सा विशेषण संज्ञा से नहीं बना है?	[c]
	(a) पार्थिव (b) सुग्रीव (c) सुधीर (d) सुनील			(a) श्रीमान (b) दानी (c) सुन्दर (d) चमकीला	
44.	'जिसका अनुभव इन्हियों द्वारा न हो सके' इस वाक्यांश के लिए एक शब्द है-	[b]	53.	निम्नलिखित में से किस वाक्य में उत्तमावस्था गुणवाचक विशेषण-विशेष्य का प्रयोग किया गया है?	[a]
	(a) जीतेन्द्र (b) अतीन्द्रिय (c) एन्द्रिक (d) इनमें से कोई नहीं			(a) परमानन्द कक्षा में सबसे होशियार छात्र है। (b) मनमोहन ने इस दुकान से एक किलो टमाटर खरीदा है। (c) इस पौधे में इतना पानी मत डालो। (d) विजय पहलवान एक दिन में चार लीटर दूध पीता है।	
45.	वाक्यांशों और उनके लिए प्रयुक्त शब्दों के निम्नलिखित युग्मों में सही युग्म का चयन कीजिए।	[b]	54.	"सौर" किस मूल शब्द से बना विशेषण है?	[c]
	(a) जो स्त्री अभिनय करे - अभिनेता (b) जो व्याकरण जानता हो - व्याकरणिक (c) आँखों से परे - प्रत्यक्ष (d) लौटकर आया हुआ - प्रत्यागत	[d]		(a) सूर (b) सुर (c) सूर्य (d) उपर्युक्त में से किसी से नहीं	
46.	निम्नलिखित में से 'तत्सम' शब्द है-	[d]	55.	निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द विशेषण है?	[c]
	(a) उछाह (b) उजला (c) उल्लू (d) ओष्ठ			(a) आग (b) आग्नेय (c) अग्नि (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं	
47.	'परिवा' का तत्सम रूप है-	[c]	56.	'आकाश' का पर्यायवाची शब्द है-	[b]
	(a) परवा (b) परेवा (c) प्रतिपदा (d) पड़ीवा			(a) सहकार (b) शून्य (c) प्रभा (d) मंडली	
48.	निम्नलिखित तत्सम-तद्धव शब्दों का संगत युग्म/युक्त है-	[c]	57.	'सोना' का पर्यायवाची शब्द है-	[b]
	(a) खर्पट - खोपड़ी (b) सज्जु - सत्य (c) पर्यक - पलंग (d) घोटक - घड़ा			(a) अर्क (b) वर्क (c) माणिक्य (d) कनक	
49.	निम्नलिखित में से 'तद्धव' शब्द है-	[c]	58.	'उसके प्राण-पखेरू उड़ गये।' इस वाक्य में 'पखेरू' शब्द किसका पर्यायवाची है?	[d]
	(a) आँसू (b) एकत्र (c) वानर (d) उच्च	[a]		(a) पक्षी (b) जल्दी (c) पखवाड़ा (d) पखारना	
50.	'कपित्थ' का तद्धव शब्द है	[b]	59.	निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द 'चन्द्रमा' का पर्यायवाची नहीं है?	[a]
	(a) कपूर (b) कैथा (c) केला (d) खजूद			(a) सुधांशु (b) सुधाकर (c) सुधाधर (d) सलिल	
51.	निम्नलिखित शब्दों में से कौन-सा शब्द 'गुणवाचक' विशेषण है?	[a]	60.	निम्नांकित शब्दों में से एक शब्द 'माता' का पर्यायवाची नहीं है, वह है -	[d]
	(a) उचित (b) पाँचवाँ (c) कुछ (d) तीन			(a) अम्ब (b) अम्बु (c) अम्बा (d) जननी	

- | <p>1. निम्नलिखित सभ्यताओं का उत्तर से दक्षिण का सही क्रम कौन-सा है?</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) माया-एजटेक-मुइस्का-इंका (b) माया-मुइस्का-इंका- एजटेक (c) एजटेक- मुइस्का- माया- इंका (d) एजटेक- माया- मुइस्का- इंका | <p>[d]</p> <p>10. निम्नलिखित में से किस परिवार ने सर्वप्रथम अकबर के साथ वैवाहिक सम्बन्ध स्थापित किया था?</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) राठौर (b) सिसोदिया (c) कछवाहा (d) चौहान | | | | | | | | | | |
|--|---|---------|-----------|--------------------|--------------|------------------|--------------|----------------|--------------|-------------------------|---|
| <p>2. ऋग्वेद है-</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) स्तोत्रों का संकलन (b) कथाओं का संकलन (c) शब्दों का संकलन (d) युद्ध का ग्रन्थ | <p>[a]</p> <p>11. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए-</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">सूची I</th> <th style="width: 50%;">सूची II</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(A) हॉकिन्स</td> <td>1. 1615-1619</td> </tr> <tr> <td>(B) टॉमस रो</td> <td>2. 1608-1611</td> </tr> <tr> <td>(C) मनुची</td> <td>3. 1585-1586</td> </tr> <tr> <td>(D) रॉल्फ फिच</td> <td>4. 1653-1700</td> </tr> </tbody> </table> | सूची I | सूची II | (A) हॉकिन्स | 1. 1615-1619 | (B) टॉमस रो | 2. 1608-1611 | (C) मनुची | 3. 1585-1586 | (D) रॉल्फ फिच | 4. 1653-1700 |
| सूची I | सूची II | | | | | | | | | | |
| (A) हॉकिन्स | 1. 1615-1619 | | | | | | | | | | |
| (B) टॉमस रो | 2. 1608-1611 | | | | | | | | | | |
| (C) मनुची | 3. 1585-1586 | | | | | | | | | | |
| (D) रॉल्फ फिच | 4. 1653-1700 | | | | | | | | | | |
| <p>3. बुद्ध द्वारा रूपान्तरित निम्न व्यक्तियों में से कौन-सा अन्तिम था?</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) आनन्द (b) वसुमित्र (c) गोशल (d) सुभद्र | <p>[d]</p> <p>12. निम्नलिखित शासकों में से किसके लिए 'एका ब्राह्मण' प्रयुक्त हुआ है?</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) पुष्यमित्र शुंग (b) खारवेल (c) गौतमीपुत्र शातकर्णी (d) सुशर्मन् | | | | | | | | | | |
| <p>4. निम्नलिखित शासकों में से किसके लिए 'एका ब्राह्मण' प्रयुक्त हुआ है?</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) पुष्यमित्र शुंग (b) खारवेल (c) गौतमीपुत्र शातकर्णी (d) सुशर्मन् | <p>[c]</p> <p>13. निम्नलिखित में से किसका लेख मिलता है?</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) जहाँगीर (b) शाहजहाँ (c) औरंगजेब (d) दारा शिकोह | | | | | | | | | | |
| <p>5. समुद्रगुप्त के प्रयाग प्रशस्ति वाले स्तम्भ पर निम्नलिखित में से किसका लेख मिलता है?</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) जहाँगीर (b) शाहजहाँ (c) औरंगजेब (d) दारा शिकोह | <p>[a]</p> <p>14. असम में सर्वप्रथम चाय कम्पनी की स्थापना कब हुई थी?</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) 1835 ई. में (b) 1837 ई. में (c) 1839 ई. में (d) 1841 ई. में | | | | | | | | | | |
| <p>6. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?</p> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">सूची - I</td> <td style="width: 50%;">सूची-II</td> </tr> <tr> <td>(a) कुषाण</td> <td>- स्वर्ण एवं ताम्र</td> </tr> <tr> <td>(b) गुप्त</td> <td>- स्वर्ण एवं रजत</td> </tr> <tr> <td>(c) सातवाहन</td> <td>- स्वर्ण</td> </tr> <tr> <td>(d) कलचुरि</td> <td>- स्वर्ण, रजत एवं ताम्र</td> </tr> </table> | सूची - I | सूची-II | (a) कुषाण | - स्वर्ण एवं ताम्र | (b) गुप्त | - स्वर्ण एवं रजत | (c) सातवाहन | - स्वर्ण | (d) कलचुरि | - स्वर्ण, रजत एवं ताम्र | <p>[c]</p> <p>15. 1857 के विद्रोह के दौरान बहादुर शाह ने किसे 'साहब ए-आलम बहादुर' का खिताब दिया था?</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) अजीमुल्ला (b) बिरजिस कद्र (c) बख्त खान (d) हसन खान |
| सूची - I | सूची-II | | | | | | | | | | |
| (a) कुषाण | - स्वर्ण एवं ताम्र | | | | | | | | | | |
| (b) गुप्त | - स्वर्ण एवं रजत | | | | | | | | | | |
| (c) सातवाहन | - स्वर्ण | | | | | | | | | | |
| (d) कलचुरि | - स्वर्ण, रजत एवं ताम्र | | | | | | | | | | |
| <p>7. निम्नलिखित में से किसका शिखर द्रविड़ शैली में बना हुआ है?</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) भितरगाँव मंदिर (b) ग्वालियर का तेली मंदिर (c) कन्दरिया महादेव मंदिर (d) औसिया मंदिर | <p>[b]</p> <p>16. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के अन्त में दिए कूट से सही उत्तर चुनिए-</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">सूची-I</th> <th style="width: 50%;">सूची-II</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(A) पाण्डिचेरी</td> <td>1. डच</td> </tr> <tr> <td>(B) गोवा</td> <td>2. फ्रेंच</td> </tr> <tr> <td>(C) ट्रानकेबार</td> <td>3. पुर्तगीज</td> </tr> <tr> <td>(D) मद्रास</td> <td>4. डेनिश (डेन)</td> </tr> </tbody> </table> | सूची-I | सूची-II | (A) पाण्डिचेरी | 1. डच | (B) गोवा | 2. फ्रेंच | (C) ट्रानकेबार | 3. पुर्तगीज | (D) मद्रास | 4. डेनिश (डेन) |
| सूची-I | सूची-II | | | | | | | | | | |
| (A) पाण्डिचेरी | 1. डच | | | | | | | | | | |
| (B) गोवा | 2. फ्रेंच | | | | | | | | | | |
| (C) ट्रानकेबार | 3. पुर्तगीज | | | | | | | | | | |
| (D) मद्रास | 4. डेनिश (डेन) | | | | | | | | | | |
| <p>8. निम्नलिखित में से कौन-सी इल्तुतमिश के राज्यकाल में सल्तनत की राजधानी थी?</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) आगरा (b) लाहौर (c) बदायूँ (d) दिल्ली | <p>[d]</p> | | | | | | | | | | |
| <p>9. निम्नलिखित में से कौन राजा मुहम्मद गोरी द्वारा चन्दावर के युद्ध में पराजित किया गया था?</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) पृथ्वीराज चौहान (b) जयचन्द (c) कुमारपाल (d) भीम II | <p>[b]</p> | | | | | | | | | | |
| | <p>A B C D</p> <p>(a) 2 3 4 1</p> <p>(b) 1 2 3 4</p> <p>(c) 3 4 1 2</p> <p>(d) 4 1 2 3</p> | | | | | | | | | | |

17. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
कथन- A: जवाहरलाल नेहरू ने दूसरे गोलमेज सम्मेलन (1932ई.) में भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस का प्रतिनिधित्व किया था।
कारण- R: गांधी इरविन समझौता (1931) में भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस का दूसरे गोलमेज सम्मेलन (1931) में भाग लेना अन्तर्निहित था।
नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए -
(a) A तथा R दोनों सही हैं तथा RA का सही स्पष्टीकरण है।
(b) A तथा R दोनों सही हैं किन्तु R,A का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
(c) A सही है किन्तु R गलत है।
(d) A गलत है किन्तु R सही है। [d]
18. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के अन्त में दिए कूट से सही उत्तर चुनिए।
- | सूची-I
(क्रान्तिकारियों के नाम) | सूची-II
(स्थान) |
|------------------------------------|--------------------|
| (A) नाना साहेब | 1. दिल्ली |
| (B) नवाब हामिद अली खान | 2. कानपुर |
| (C) मौलवी अहमद उल्लाह | 3. लखनऊ |
| (D) मनीराम दीवान | 4. असम |
- कूट:
- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 2 | 4 | 3 |
| (b) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (c) 2 | 1 | 4 | 3 |
| (d) 2 | 1 | 3 | 4 |
- [d]
19. निम्नलिखित विवरण पर विचार कीजिए- "1853 में जन्मे ये पश्चिमी भारत के पारसी थे। ये "इण्डियन स्पेक्टेटर" तथा "वॉयस ऑफ इण्डिया" के सम्पादक थे। ये एक समाज सुधारक थे और सम्मति आयु अधिनियम 1891 के पक्ष में प्रमुख संघर्षकर्ता थे।" उपर्युक्त पैराग्राफ किसके विषय में है?
- (a) दादाभाई नौरोजी
(b) बी.एम. मालाबारी
(c) बी.पी. वाडिया
(d) नौरोजी फरदौन जी [b]
20. अगस्त, 1925 में सेण्ट्रल लेजिस्लेटिव एसेम्बली का अध्यक्ष निम्नलिखित में से कौन था?
- (a) सी. आर. दास
(b) मोतीलाल नेहरू
(c) एम. आर. जयकर
(d) विठ्ठलभाई पटेल [d]
21. निम्नलिखित संस्थाओं पर विचार कीजिए-
- बंगभाषा प्रकाशिका सभा 1836
 - लैण्ड होल्डर्स सोसायटी 1238
 - बंगाल ब्रिटिश इण्डिया सोसायटी 1843
 - इण्डियन लीग 1875
- इन संस्थाओं की स्थापना वर्ष के सही कालानुक्रम को निम्नलिखित कूट से चुनिए -
- (a) 1,2,3,4
(b) 1,3,2,4
(c) 2, 1,3,4
(d) 2,3,4,1 [a]
22. निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?
- (a) वी.डी. सावरकर - दी इण्डियन वॉर ऑफ इण्डिपेंडेंस
(b) आर.सी. मजूमदार - दी सेपॉय म्यूटिनी एण्ड रिवोल्ट 1857
(c) राधाकमल मुखर्जी - अवध इन रिवोल्ट (1857-1858)
(d) एस.बी. चौधरी - दी इण्डियन म्यूटिनीज (1857-1859) [c]
23. ब्रिटिश भारत के निम्नलिखित प्रान्तों पर विचार कीजिए और उन प्रान्तों को पहचानिए जहाँ वर्ष 1937 में भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस का मन्त्रिमण्डल नहीं बना?
- मध्य प्रान्त
 - उडीसा
 - बंगाल
 - पंजाब
- निम्नलिखित कूट से सही उत्तर चुनिए -
- (a) 1 और 2
(b) 3 और 4
(c) 2 और 3
(d) 1 और 4 [b]
24. भारतीय वन सर्वेक्षण के रिपोर्ट के अनुसार भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य में भौगोलिक क्षेत्र का सर्वाधिक प्रतिशत वन क्षेत्र है?
- (a) मणिपुर
(b) मेघालय
(c) मिजोरम
(d) नागालैण्ड
25. अपनी पुस्तक "इन्ट्रोड्यूसिंग कल्चरल ज्योग्राफी," में जे.ई. स्पेन्सर एवं डब्ल्यू.एल. टॉमस ने विश्व को कितने सांस्कृतिक विश्व में विभाजित किया है?
- (a) 9
(b) 10
(c) 11
(d) 12 [c]
26. पर्यावरण मंत्रालय द्वारा जारी किए गए इण्डियन स्टेट ऑफ फॉरेस्ट रिपोर्ट, 2015 के अनुसार भारत के पूरे भौगोलिक क्षेत्र का कितना प्रतिशत क्षेत्र बनों और पेड़ों से आच्छादित है?
- (a) 22.48
(b) 23.00
(c) 24.16
(d) 24.48 [c]
27. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?
- | फसल | प्रजाति |
|-----------|----------------|
| (a) धान | - गोविन्द |
| (b) गेहूँ | - शुष्क सम्राट |
| (c) अरहर | - पारस |
| (d) मटर | - प्रकाश |
- [b]
28. निम्नलिखित में से किस जिले में 'मार-मृदा' पाई जाती है?
- (a) कानपुर
(b) प्रतापगढ़
(c) सीतापुर
(d) झाँसी [d]
29. भारत में फसलों की बुआई के अन्तर्गत शुद्ध क्षेत्रफल है लगभग-
- (a) 12 करोड़ हे.
(b) 16 करोड़ हे.
(c) 14 करोड़ हे.
(d) 17 करोड़ हे. [c]

30. निम्नलिखित में से किस कण का व्यास 0.002 मि.मी. से कम होता है?
 (a) मृत्तिका
 (b) गाद
 (c) महीन बालू
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं [a]
31. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
कथन- A: भारत में वन क्षेत्र का हास भारत के जनांकिकीय संक्रमण से प्रत्यक्षतः सम्बन्धित रहा है।
कारण-R: वन क्षेत्र एवं जनसंख्या वृद्धि में प्रायः नकारात्मक सम्बन्ध होता है।
 नीचे दिए कूटों से सही उत्तर चुनिए-
 (a) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।
 (b) A और R दोनों सही हैं किन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 (c) A सही है किन्तु R गलत है।
 (d) A गलत है किन्तु R सही है। [a]
32. राष्ट्रीय वन नीति (1952) के अनुसार निम्नलिखित में से कौन-सा वन का संवर्ग नहीं है?
 (a) राष्ट्रीय वन
 (b) राष्ट्रीय उद्यान
 (c) संरक्षित वन
 (d) ग्राम वन [b]
33. कोयला मंत्रालय के रिपोर्ट के अनुसार 1-4-2014 को निम्नलिखित राज्यों के प्रमाणित कोयला भण्डार की दृष्टि से सही अवरोही क्रम है-
 (a) छत्तीसगढ़, ओडिशा, झारखण्ड, मध्य प्रदेश
 (b) ओडिशा, छत्तीसगढ़, मध्य प्रदेश, झारखण्ड
 (c) झारखण्ड, छत्तीसगढ़, ओडिशा, मध्य प्रदेश
 (d) झारखण्ड, ओडिशा, छत्तीसगढ़, मध्य प्रदेश [d]
34. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
कथन-A: प्राकृतिक संसाधन वे होते हैं, जो किसी क्षेत्र में स्थित हैं तथा भविष्य में भी प्रयोग में लाए जा सकते हैं।
कारण- R: किसी वास्तविक प्राकृतिक संसाधन का विकास प्रौद्योगिकी एवं उत्पादन लागत पर निर्भर होता है।
 नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए -
 (a) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या करता है।
 (b) A और R दोनों सही हैं किन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 (c) A सही है किन्तु R गलत है।
 (d) A गलत है किन्तु R सही है। [b]
35. ऊर्जा उत्पादन के निम्नलिखित साधनों पर विचार कीजिए-
 1. जल
 2. प्राकृतिक गैस
 3. नाभिकीय
 4. डीजल
 इन्हें भारत में ऊर्जा उत्पादन के कुल प्रतिष्ठापित क्षमता में उनके प्रतिशतांश (30 सितंबर, 2016) के अनुसार अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए -
 (a) 1, 3, 4, 2
 (b) 3, 2, 1, 4
 (c) 1, 2, 3, 4
 (d) 2, 1, 4, 3 [c]
36. निम्नलिखित में से कौन जैविक संसाधन नहीं है?
 (a) शुद्ध जल
 (b) कोयला
 (c) पेट्रोलियम
 (d) मछली [a]
37. स्ट्रेटलाइट होता है-
 (a) समतापमण्डल का सबसे ऊपरी बैण्ड
 (b) समतापमण्डल का सबसे निचला बैण्ड
 (c) अधिक ऊँचाई पर समतापमण्डल में स्थापित वायुपोत
 (d) शनि का प्राकृतिक उपग्रह [c]
38. नीली नील (ब्ल्यू नाइल) नदी निम्नलिखित में से किस झील से निकलती है?
 (a) विकटोरिया झील
 (b) ताना झील
 (c) एडवर्ड झील
 (d) एल्बर्ट झील [b]
39. निम्नलिखित सागरों का पश्चिम से पूर्व सही क्रम है -
 (a) काला सागर, भूमध्य सागर, कैस्पियन सागर, अरब सागर
 (b) कैस्पियन सागर, भूमध्य सागर, काला सागर, अरब सागर
 (c) भूमध्य सागर, काला सागर, कैस्पियन सागर, अरब सागर
 (d) काला सागर, भूमध्य सागर, अरब सागर, कैस्पियन सागर [b]
40. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के अन्त में दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए

सूची I (नदियाँ)	सूची II (में प्रवाहित)
(A) लीना	1. फारस की खाड़ी
(B) आमूर	2. आर्कटिक सागर
(C) टिगरिस	3. अरब सागर
(D) माही	4. प्रशान्त महासागर

 कूट:

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

 [a]
41. करीबा बाँध निर्मित है-
 (a) काप्यू नदी पर
 (b) जाम्बेजी नदी पर
 (c) चाम्बेशी नदी पर
 (d) काबोम्पो नदी पर [b]
42. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?
 पोत निर्माण केन्द्र राज्य (यू.एस.ए.)
 (a) हूस्टन
 (b) स्पैरोज पॉइंट
 (c) न्यू आलियंस
 (d) कैमडेन टेक्सस
 मैरीलैण्ड
 लूइजियाना
 फ्लोरिडा [d]
43. जनसंख्या वृद्धि के स्वरूप को एक दीर्घ कालावधि में घटित क्रमिक परिवर्तन को कहते हैं-
 (a) जनांकिकीय संक्रमण
 (b) जनसंख्या विस्फोट
 (c) जनांकिकीय गत्यात्मकता
 (d) जनांकिकीय रूपान्तरण [a]

44. यू.पी. 2011 की भारत की जनगणना के अनुसार साक्षरता दर है-
- 70.05%
 - 68.21%
 - 67.68%
 - 65.41%

45. 2011 की जनगणना के आधार पर उत्तर प्रदेश के सन्दर्भ में निम्नलिखित आँकड़ों में से कौन सा सही सुमेलित नहीं है?

लक्षण	मान
(a) देश की जनसंख्या में उत्तर प्रदेश की जनसंख्या का प्रतिशत	18.5%
(b) प्रति वर्ग कि.मी. घनत्व	829
(c) उत्तर प्रदेश की 2001-2011- दशाब्द में जनसंख्या में प्रतिशत वृद्धि	20.23
(d) महिला साक्षरता	57.18%

[a]

46. निम्नलिखित में से किस राज्य की जनसंख्या सर्वाधिक है?

- महाराष्ट्र
- बिहार
- गुजरात
- उत्तर प्रदेश

[d]

47. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

कथन- A: भारत की जनगणना हर दस वर्ष पर की जाती है।
कारण- R: दस वर्ष की अवधि के दौरान भारत की जनसंख्या अधिकांशतः अपरिवर्तित रही है।

नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए -

- A और R दोनों सही हैं और R,A की सही व्याख्या है।
- A और R दोनों सही हैं किन्तु R,A की सही व्याख्या नहीं है।
- A सही है किन्तु R गलत है।
- A गलत है किन्तु R सही है।

[c]

48. जनगणना 2011 के अनुसार निम्नलिखित में से किसमें जनसंख्या घनत्व सबसे कम है?

- उत्तर प्रदेश
- बिहार
- पश्चिमी बंगाल
- केरल

[a]

49. 2011 की भारत की जनगणना के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा आदर्श वाक्य उपयोग किया गया था?

- अवर प्यूचर, अवर कण्टी
- अवर कण्टी, अवर सेन्सस
- पीपुल ऑफ इण्डिया-अवर सेन्सस
- अवर सेन्सस अवर प्यूचर

[d]

50. निम्नलिखित राज्यों को 2011 जनगणना के अनुसार उनके नगरीकरण के अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए तथा राज्यों के नीचे दिए कूटों से सही उत्तर चुनिए -

- केरल
- मिजोरम
- गोवा
- तमिलनाडु

कूट:

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

[a]

51. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
कथन- A: भारत में वर्ष 2001 के पश्चात् शहरीकरण में तीव्र वृद्धि हुई है।

कारण- R: भारत में मोबाइल सम्प्रेषण के क्षेत्र में क्रान्ति हो रही है।

नीचे दिए कूटों से सही उत्तर चुनिए-

- A और R दोनों सही हैं और R,A की सही व्याख्या है।
- A और R दोनों सही हैं किन्तु R,A की सही व्याख्या नहीं है।
- A सही है किन्तु R गलत है।
- A गलत है किन्तु R सही है।

[b]

52. निम्नलिखित में से किस राज्य में 2011 के जनगणना के अनुसार दस लाखी प्लस के नगरीय समूह नहीं है?

- हरियाणा
- जम्मू-कश्मीर
- ओडिशा
- झारखण्ड

[c]

53. भारत की 2011 की जनगणना के अनुसार सर्वाधिक जनसंख्या निम्नलिखित नगरीय युगमों में से किसमें दर्शित हुई?

- कोलकाता एवं दिल्ली
- दिल्ली एवं बैंगलुरु
- मुम्बई एवं कोलकाता
- मुम्बई एवं दिल्ली

[d]

54. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत की जनसंख्या विश्व की जनसंख्या का कितना प्रतिशत है?

- 17.31
- 18.50
- 18.90
- 19.05

[a]

55. निम्नलिखित में से कौन एक भारतीय संविधान के अन्तर्गत आपात की उद्घोषणा का आधार नहीं हो सकता है?

- युद्ध
- बाह्य आक्रमण
- सशस्त्र विद्रोह
- आन्तरिक अशान्ति

[d]

56. भारतीय संविधान के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

- संघ मन्त्रिपरिषद्, लोकसभा के प्रति सामूहिक रूप से उत्तरदायी होगी।
- संघ के मंत्री, प्रधानमंत्री के प्रसादपर्यन्त अपने पद धारण करेंगे। इनमें से
 - केवल 1 सही है।
 - 1 और 2 दोनों सही हैं।
 - न तो 1 न 2 सही है।
 - केवल 2 सही है।

[a]

57. सूची I को सूची II के साथ सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के अन्त में दिए कूटों से सही उत्तर चुनिए

सूची I	सूची II
(A) सातवीं अनुसूची	1. भाषाएँ
(B) आठवीं अनुसूची	2. दल परिवर्तन के आधार पर निरहता
(C) नौवीं अनुसूची	3. विधायी शक्तियों का वितरण
(D) दसवीं अनुसूची	4. कुछ अधिनियमों का विधिमान्यकरण

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

[c]

58. निम्नलिखित में से कौन भारतीय संविधान के अन्तर्गत सही सुमेलित नहीं है?
- पंचायत - भाग 9
 - नगरपालिकाएँ - भाग 9-क
 - सहकारी समितियाँ - भाग 9-ख
 - आधिकरण । - भाग 10

[d]

59. निम्नलिखित संविधान संशोधनों में से किसके द्वारा प्रकाशित करने के लिए अधिकृत किया गया?
- 57वाँ संशोधन, 1987
 - 58वाँ संशोधन, 1987
 - 59वाँ संशोधन, 1988
 - 60वाँ संशोधन, 1988

[b]

60. सूची I को सूची II के साथ सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के अन्त में दिए कूट से सही उत्तर चुनिए

सूची-I (कार्यक्रम)	सूची-II (शुरू करने का वर्ष)
(A) स्वर्णजयन्ती ग्राम स्वरोजगार योजना	1. 1997
(B) स्वर्णजयन्ती शहरी रोजगार योजना	2. 1989
(C) जवाहर रोजगार योजना	3. 1999
(D) राष्ट्रीय ग्रामीण स्वास्थ्य मिशन	4. 2005

कूट:

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

[c]

61. निम्नलिखित में से किस भारतीय पंचवर्षीय योजना में सभी विकासात्मक प्रयासों के सार के रूप में मानव विकास को मान्यता दी?
- सातवीं पंचवर्षीय योजना
 - आठवीं पंचवर्षीय योजना
 - छठी पंचवर्षीय योजना
 - पाँचवीं पंचवर्षीय योजना

[b]

62. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए -
- जीएसटी परिषद् की अध्यक्षता संघीय वित्त मन्त्री करते हैं और केन्द्र के राजस्व या वित्त के प्रभारी राज्य मन्त्री इसके एक सदस्य होते हैं।
 - जीएसटी परिषद् कर दर से छूट वाली वस्तुओं के बारे में निर्णय करेगी और नयी कर नीति का निर्धारण भी करेगी।
 - राज्य सरकारों के पास वैट उगाही का विकल्प होगा, यदि वे ऐसा चाहें इनमें से-
- केवल (1) सही है।
 - केवल (2) सही है।
 - केवल (2) और (3) सही हैं।
 - केवल (1) और (2) सही हैं।

[d]

63. वर्ष 2015-2016 में भारत का कौन-सा राज्य गेहूँ का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य था?
- हरियाणा
 - उत्तर प्रदेश
 - पंजाब
 - बिहार

[b]

64. किसान क्रेडिट कार्ड योजना के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
- किसान क्रेडिट कार्ड योजना वर्ष 2001 में शुरू की गई थी।
 - यह योजना किसानों को उनकी खेती की आवश्यकताओं के लिए पर्याप्त और समयानुकूल साख समर्थन प्रदान करती है इनमें से सही कूट का चयन कीजिए-
- केवल (1) सही है।
 - केवल (2) सही है।
 - (1) और (2) दोनों सही हैं।
 - न तो (1) न (2) सही है।

[b]

65. नाबार्ड के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
- नाबार्ड, संसद के अधिनियम द्वारा वर्ष 1982 में स्थापित हुआ।
 - यह केवल कृषि के लिए साख की सुविधा प्रदान करता है। इनमें से-
- केवल (1) सही है।
 - केवल (2) सही है।
 - (1) और (2) दोनों सही हैं।
 - न तो (1) न (2) सही है।

[a]

66. सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम विकास अधिनियम (ऐमएसएमईडी) पारित हुआ-
- वर्ष 2005 में
 - वर्ष 2006 में
 - वर्ष 2007 में
 - वर्ष 2008 में

[b]

67. लघु निर्माणी उद्योग में प्लांट एवं मशीनरी में विनियोग की मात्रा होनी चाहिए-
- 10 लाख रुपये से अधिक नहीं
 - 10 लाख रुपये से ऊपर परन्तु 25 लाख रुपये से अधिक नहीं
 - 25 लाख रुपये से ऊपर परन्तु 5 करोड़ रुपये से अधिक नहीं
 - 5 करोड़ रुपये से ऊपर परन्तु 10 करोड़ रुपये से अधिक नहीं

[c]

68. उपभोक्ता सहकारी भण्डार स्थापित किये जाते हैं-
- सदस्यों द्वारा
 - सहकारी समितियों के निबन्धक द्वारा
 - केन्द्र सरकार द्वारा
 - राज्य सरकार द्वारा

[a]

69. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए-

सूची-I	सूची-II
(A) कैपिटल गेन टैक्स	1. आय
(B) सेन्ट्रल एक्साइज ड्यूटी	2. फैक्टरी निर्मित वस्तु
(C) कस्टम ड्यूटी	3. आयात
(D) कॉरपोरेट टैक्स	4. सम्पत्ति विक्रय

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

[a]

70. सेबी अधिनियम पारित हुआ था-
- 1956 में
 - 1962 में
 - 1992 में
 - 2013 में

[c]

71. निम्नलिखित में से कौन ट्रॉन्जिस्टर का एक महत्वपूर्ण भाग है?
- आर्सेनिक
 - जर्मेनियम
 - ऑस्मियम
 - रेडियम
- [b]
72. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
- कथन-A: हल्के रंगीन कपड़ों को गर्मी में वरीयता दी जाती है।
- कारण-R: हल्के रंग ऊष्मा को कम अवशोषित करते हैं।
- नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए -
- A और R दोनों सही हैं और R,A का सही स्पष्टीकरण है।
 - A और R दोनों सही है किन्तु R,A का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
 - A सही है किन्तु R गलत है।
 - A गलत है किन्तु R सही है।
- [a]
73. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित है?
- थर्मोरिसिस्टर - इलेक्ट्रॉनिक थर्मोमीटर
 - संधारित्र - थर्मोमीटर
 - बाईपोलर जंक्शन ट्रान्जिस्टर - दिष्टकारी
 - जंक्शन डायोड - आवर्धक
- [a]
74. निम्नलिखित में से किसका उपयोग विस्फोटक के उत्पादन में किया जाता है?
- ग्लिसरॉल
 - मेथैनॉल
 - यूरिया
 - ऑक्जैलिक एसिड
- [a]
75. निम्नलिखित में से किसका उपयोग दियासलाई के निर्माण में किया जाता है?
- डाइफॉस्फोरस
 - काला फॉस्फोरस
 - लाल फॉस्फोरस
 - सिन्दूरी फॉस्फोरस
- [c]
76. निम्नलिखित में से कौन सही रूप से समेलित नहीं है?
- यीस्ट - किण्वन
 - कैसीन - दुध प्रोटीन
 - एलोवेरा - आवृत्तबीजी
 - घटपर्णी - परजीवी आवृत्तबीजी
- [d]
77. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
- कथन-A: कैस्कुटा (अमरबेल) परजीवी आवृत्तबीजी का एक उदाहरण है।
- कारण-R: यह पोषी पौधों की पत्तियों से अपना पोषण प्राप्त करता है।
- नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए -
- A तथा R दोनों सही हैं और R,A की सही व्याख्या है।
 - A तथा R दोनों सही है किन्तु R,A की सही व्याख्या नहीं है।
 - A गलत है किन्तु R सही है।
 - A सही है किन्तु R गलत है।
- [d]
78. कर्नाल बण्ट रोग है-
- जौ फसल का
 - गेहूँ फसल का
 - बाजरा फसल का
 - ज्वार फसल का
- [b]

79. निम्नलिखित में से कौन सही रूप से सुमेलित नहीं है?
- | पादप पोषक-तत्त्व | कार्य |
|------------------|--|
| (a) नत्रजन | वृद्धि एवं विकास |
| (b) फॉस्फोरस | जड़ का विकास |
| (c) पोटेशियम | स्टोमेटा के खुलने का एवं बन्द होने का नियंत्रण |
| (d) बोरॉन रोग | प्रतिरोधकता |
- [*]
80. निम्नलिखित विकल्पों में से कौन-सा विकल्प सुमेलित नहीं है?
- स्वप्रतिरक्षित रोग - सन्धिवात संधिशोध
 - आनुवंशिक रोग - क्षयरोग
 - पामा रोग - चिंचड़ी
 - मानसिक रोग - मनोविदलता।
- [b]
81. सॉप के जहरीले विषदन्त होते हैं जो रूपान्तरित रूप हैं-
- चिबुकास्थि दन्त के
 - तालु दन्त के
 - श्वानीय दन्त के
 - जम्भिका दन्त के
- [d]
82. मच्छरों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
- केवल नर रक्त चूसते हैं।
 - केवल मादा रक्त चूसती हैं।
 - मादा पौधों का रस चूसती हैं।
 - मादा की अपेक्षा नर के डैने बड़े होते हैं।
 - नर की अपेक्षा मादा के डैने बड़े होते हैं।
- केवल 2 और 4 सही हैं।
 - केवल 1 और 2 सही हैं।
 - केवल 3 और 5 सही हैं।
 - केवल 2 और 5 सही हैं।
- [d]
83. सूची I को सूची II के साथ सुमेलित कीजिए और सूचियों के अन्त में दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनिए-
- | सूची I | सूची II |
|--------------------------|---------------------|
| (a) हड्डियों में उपस्थित | 1. लैक्टिक एसिड |
| (b) सिरका में उपस्थित | 2. एथिलीन अम्ल |
| (c) दूध का खट्टा होना | 3. ऐसीटिक एसिड |
| (d) फलों का पकना | 4. कैल्सियम फॉस्फेट |
- कूट:
- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (c) | 3 | 4 | 2 | 1 |
| (d) | 4 | 3 | 1 | 2 |
- [d]
84. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?
- विटामिन 'ए' रत्नैधी
 - विटामिन-बी 3' - पेलाग्रा
 - विटामिन 'डी' - वर्णान्धता
 - फोलिक एसिड - रक्ताल्पता
- [c]
85. सितम्बर, 2016 में निम्नलिखित में से किस देश को मलेरिया-मुक्त देश के रूप में विश्व स्वास्थ्य संगठन द्वारा घोषित किया गया है?
- बांग्लादेश
 - श्रीलंका
 - नेपाल
 - भारत
- [b]

86. निम्नलिखित में से कौन-सा 'बर्ड फ्लू' का कारक है?
 (a) HNI (b) HIN
 (c) जीका (d) रेट्रो [a]
87. अगस्त, 2016 में चीन ने "मिसियस" उपनाम से एक प्रणाली विकसित की जो-
 (a) एक प्राचीन चीनी संगीत प्रणाली है।
 (b) एक कवांटम उपग्रह संचार प्रणाली है।
 (c) एक कम्प्यूटर गेम है।
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं [b]
88. नाभिकीय संलयन रिएक्टरों के विषय में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
 (i) वे भारी नाभिकों के विखण्डन के सिद्धान्त पर कार्य करते
 (ii) साधारणतया उनकी टोकमाक डिजाइन होती है।
 (iii) वे बहुत अधिक तापक्रम पर कार्य करते हैं। इनमें से
 (a) केवल i और iii सही है।
 (b) केवल और i सही है।
 (c) केवल ii और iii सही है।
 (d) i, ii और i सभी तीनों सही है। [c]
89. सोलर इम्पल्स-2 विमान ने जुलाई, 2016 में अपनी विश्व भ्रमण यात्रा निम्नलिखित में से किस स्थान पर पूर्ण की?
 (a) काहिरा (b) अदन
 (c) मस्कट (d) अबू धाबी [d]
90. निम्नलिखित राष्ट्रीय उद्यानों को सर्वप्रथम से सबसे बाद के कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए और पार्क के नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए -
 1. साइलेंट वैली
 2. जिम कॉर्बेट
 3. काजीरंगा
 4. कान्हा
 कूट:
 (a) 1,3,2,4 (b) 4,2,1,3
 (c) 3, 1,4,2 (d) 2,4,31 [d]
91. पारिस्थितिकीय पदछाप के माप की इकाई है :
 (a) भूमण्डलीय हेक्टेयर (b) नैनोमीटर
 (c) हॉपस क्यूबिक फूट (d) क्यूबिक टन [a]
92. निम्नलिखित में से कौन छत्तीसगढ़ में स्थित है?
 (a) अंंशी राष्ट्रीय उद्यान (b) बेटला राष्ट्रीय उद्यान
 (c) इन्द्रावती राष्ट्रीय उद्यान (d) गृगामल राष्ट्रीय उद्यान [c]
93. सूची I को सूची II के साथ सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के अन्त में दिए कूटों से सही उत्तर चुनिए-
- | सूची I
(जैवमण्डल आरक्षित क्षेत्र) | सूची II
(राज्य) |
|--------------------------------------|--------------------|
| (a) सिमिलीपाल | 1. हिमाचल प्रदेश |
| (b) दिहांग-दिबांग | 2. उत्तराखण्ड |
| (c) नोकरेक | 3. अरुणाचल प्रदेश |
| (d) कोल्ड डेजर्ट | 4. ओडिशा |
| | 5. मेघालय |
- कूट:
 (a) A-1, B-3,C-5, D-4
 (b) A-1,B-5, D-2, D-4
 (c) A-4,B-5, C-2, D-1
 (d) A-4,B-3,C-5,D-1 [d]
94. भितरकनिका गरान के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथन पर विचार कीजिए।
 (1) यह वंशधारा और सुवर्णरिखा नदियों के डेल्टा में स्थित है।
 (2) यह पश्चिमी बंगाल में अवस्थित है। इनमें से-
 (a) केवल (1) सही है।
 (b) केवल (2) सही है।
 (c) (1) और (2) दोनों सही हैं।
 (d) न तो (1) न (2) सही है। [d]
95. यूनेस्को ने जुलाई, 2016 में भारत के निम्नलिखित किस राष्ट्रीय उद्यान को विश्व धरोहर स्थल घोषित किया?
 (a) काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान
 (b) कॉचनजंगा (खंगचंग जॉंगा) राष्ट्रीय उद्यान
 (c) कार्बट राष्ट्रीय उद्यान
 (d) फूलों की घाटी राष्ट्रीय उद्यान [b]
96. 2016 में घोषित सम्पोषणीय विकास लक्ष्य सूचकांक में भारत का स्थान है-
 (a) 110वाँ
 (b) 115वाँ
 (c) 120वाँ
 (d) 130वाँ
97. जुलाई, 2016 तक यूनेस्को ने भारत में कितने विश्व धरोहर स्थल अधिसूचित किए हैं?
 (a) 37
 (b) 36
 (c) 35
 (d) 34 [a]
98. भारत के समस्त राज्यों में क्षेत्रफलानुसार उत्तर प्रदेश का क्या स्थान है?
 (a) पहला (b) दूसरा
 (c) तीसरा (d) चौथा [d]
99. निम्नलिखित में से किसका जन्म आगरा में हुआ था?
 (a) मीर
 (b) अमीर खुसरो
 (c) फिराक
 (d) गालिब [d]
100. निम्नलिखित में से किस नगर में राजकीय ललित कला अकादमी उत्तर प्रदेश अवस्थित है?
 (a) लखनऊ
 (b) वाराणसी
 (c) मथुरा
 (d) इलाहाबाद [a]
101. निम्नलिखित में से कौन उत्तर प्रदेश की प्रथम महिला मुख्यमन्त्री थी?
 (a) श्रीमती राजेन्द्रकुमारी वाजपेयी
 (b) श्रीमती सुचेता कृपलानी
 (c) सुशी मायावती
 (d) श्रीमती सरोजिनी नायडू [b]
102. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?
 स्थान उत्पाद
 (a) लखीमपुर खीरी - नक्काशीदार काष शिल्प
 (b) खुर्जा - मृत्तिका शिल्प
 (c) मेरठ - खेलकूद के सामान
 (d) जलेसर - ढलवी घण्टियाँ [a]

103. निम्नलिखित में से किस स्थान पर मुड़िया पूर्णिमा मेला का आयोजन किया जाता है?

- (a) बटेश्वर
- (b) कन्नौज
- (c) गोवर्धन
- (d) सरधना

[c]

104. सूची I को सूची II के साथ सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए-ss

सूची I (जिला)	सूची II (उत्पाद)
(a) अलीगढ़	1. विद्युत करघा के उत्पाद
(b) फिरोजाबाद	2. ताले
(c) मुरादाबाद	3. पीतल के बर्तन
(d) टाँडा	4. चूड़ियाँ कूट:

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

[b]

105. निम्नलिखित में से कौन-सा अभ्यारण्य सही सुमेलित नहीं है?

पक्षी विहार	स्थान
(a) समसपुर	- रायबरेली
(b) नवाबगंज	- इलाहाबाद
(c) बखीरा	- सन्त कबीर नगर
(d) सण्डी	- हरदोई

[b]

106. उत्तर प्रदेश के निम्नलिखित में से किस मण्डल में प्रथम समाजवादी अभिनव विद्यालय खोला गया था?

- (a) इलाहाबाद
- (b) अलीगढ़
- (c) आगरा
- (d) वाराणसी

[a]

107. निम्नलिखित अक्षर श्रेणी में लुप्त अक्षर क्रम से है:

- ab _ a b cb
- (a) bcbcbb
 - (b) abcabc
 - (c) cbcab
 - (d) accacc

[c]

108. यदि SISTER का कूट 212345 हो तथा ARC का 658 हो, तो ARREST का कूट होगा?

- (a) 655243
- (b) 655423
- (c) 655324
- (d) 655325

[b]

109. निम्नलिखित चार्ट में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए-

2	3	5
17	12	8
23	-	38

- (a) 25
- (b) 27
- (c) 30
- (d) 32

[c]

110. किसी पंक्ति में P बाएँ से 10वें तथा O दाईं से 12वें स्थान पर खड़ा है। यदि P और Q अपने स्थान परस्पर बदल लें तो P बाएँ से 18वाँ हो जाता है। P और Q के अतिरिक्त पंक्ति में अन्य व्यक्तियों की संख्या है-

- (a) 29
- (b) 27
- (c) 26
- (d) 24

[b]

111. निम्नलिखित में लुप्त संख्या है-



- (a) 29
- (b) 39
- (c) 37
- (d) 49

[b]

112. ABZY : CDWX :: EVU:?

- (a) GHST
- (b) HGST
- (c) GHTS
- (d) HGTS

[a]

113. A का भाई B है, B की पत्नी है, EA की बेटी है। D, B का पुत्र है। F, E का भाई है। G, D की बहन है। तो A, G का क्या है?

- (a) पिता
- (b) भाई
- (c) चाचा
- (d) चचेरा भाई

[c]

114. एक लड़के से कहा गया कि वह एक संख्या के आधे को 6 से भाग दे, शेष आधे को 10 से भाग दे और प्राप्त उत्तरों को जोड़ दे। उसने समय बचाने के लिए संख्या को $1(6+10)$ से भाग दे दिया। उसका प्राप्त उत्तर वास्तविक उत्तर से होगा-

- (a) कम
- (b) अधिक
- (c) वही
- (d) संख्या पर निर्भर करता है।

[a]

115. $\left(1\frac{1}{2} + 11\frac{1}{2} + 111\frac{1}{2} + 1111\frac{1}{2}\right)$ बराबर है-

- (a) 1236

- (b) $1234\frac{1}{2}$

- (c) $1235\frac{1}{2}$

- (d) 1238

[a]

116. यदि $3 \times 4 = 1609$

$$5 \times 6 = 3625$$

और $1 \times 2 = 401$ हो, तो

4×7 बराबर है-

- (a) 1649

- (b) 74

- (c) 148

- (d) 4916

[d]

117. एक सामान्य पासा दो बार उछालने पर प्रायिकता की दोनों बार प्राप्त संख्याओं का योग 6 हो, होगी-

- (a) $\frac{5}{36}$

- (b) $\frac{1}{6}$

- (c) $\frac{1}{4}$

- (d) $\frac{1}{2}$

[a]

118. यदि एक घन की प्रत्येक भुजा 10% कम कर दी जाए, तो उसका आयतन कितना कम हो जाएगा?
- 27.1%
 - 17.2%
 - 30.0%
 - 10.0%
- [a]
119. शैलेश उत्तर की ओर 4 कि.मी. चलता है। वह बाएँ मुड़ता है और 6 कि.मी. चलता है। पुनः वह दाएँ मुड़ता है और 4 कि.मी. चलता है। प्रारम्भिक बिन्दु से वह कितनी दूर है?
- 5 कि.मी.
 - 6 कि.मी.
 - 14 कि.मी.
 - 10 कि.मी.
- [d]
120. दो संख्याओं का योग 10 तथा उनके वर्गों का अन्तर 40 है। दोनों में बड़ी संख्या कौन-सी है?
- 5
 - 7
 - 9
 - 11
- [b]
121. एक धन A,B,C और D में इस प्रकार बाँटा गया कि A और B 3:5 के अनुपात से, B और C 6:7 के अनुपात से और C और D 8:9 के अनुपात से प्राप्त करें। A और D को प्राप्त होने वाले भागों का अनुपात-
- 36 : 35
 - 19:21
 - 33:37
 - 17 : 35
- [d]
122. पैरालम्पिक के इतिहास में पहली बार रियो पैरालम्पिक 2016 में किस खेल स्पर्धा में भाग लेने के बाद दो भारतीय एक साथ पोडियम पर खड़े हुए?
- शूटिंग
 - तैराकी
 - भाला फेंक
 - ऊँची कूद
- [d]
123. 29 अगस्त, 2016 को "एल ई एम ओ ए" किन दो देशों के मध्य हस्ताक्षरित हुआ?
- भारत व यू.एस.ए.
 - भारत व फ्रान्स
 - भारत व इजराइल
 - भारत व रूस
- [a]
124. रियो-2016 के पैरालम्पिक में निम्नलिखित में से किस भारतीय खिलाड़ी ने स्वर्णपदक जीता?
- झांझियरा
 - परवेज रसूल
 - मरियप्पन थंगावेलू
 - दीपा करमाकर
- [c]
125. सितम्बर, 2016 में सम्पन्न हुए अन्डर 18 एशिया कप हॉकी टूर्नामेंट के फाइनल मैच में भारत ने किसको हराया?
- बांगलादेश
 - चीन
 - ओमान
 - पाकिस्तान
- [a]
126. दिसम्बर, 2016 में "मेक इन इण्डिया सम्मेलन" प्रस्तावित है:
- चेन्नई में
 - भुवनेश्वर में
 - कोलकाता में
 - नई दिल्ली में
- [b]
127. सितम्बर, 2016 में निम्नलिखित में से किन सांसदों ने "पाकिस्तान स्टेट स्पांसर ऑफ ट्रेरिजम डेजिनेशन एक्ट (एच.आर. 6069)" शीर्षक बिल पेश किया?
- टेड पो एवं जोए बार्टन
 - जोए बार्टन एवं डाना रोराबाखर
 - एड राइस एवं सैम जॉन्सन
 - टेड पो एवं डाना रोराबाखर
- [d]
128. 21 सितम्बर, 2016 को संयुक्त राष्ट्र महासभा के अध्यक्ष ने निम्नलिखित में से किससे सम्बन्धित स्वास्थ्य समस्याओं पर एक उच्चस्तरीय बैठक आहूत की थी?
- प्रतिसूक्ष्मजीवी प्रतिरोध
 - एच.आई.वी.
 - इबोला
 - मधुमेह
- [a]
129. भारतीय सेना ने पीओके के आतंकवादियों के विरुद्ध सर्जिकल स्ट्राइक किया -
- 27 सितम्बर, 2016 को
 - 28 सितम्बर, 2016 को
 - 29 सितम्बर, 2016 को
 - 30 सितम्बर, 2016 को
- [c]
130. संघ वित्त मन्त्री अरुण जेटली ने अक्टूबर, 2016 में यह घोषित किया कि आय घोषणा योजना (आई.डी.एस.), 2016 के अन्तर्गत 30 सितम्बर, 2016 तक घोषित काला धन है लगभग:
- रु. 29,365 करोड़
 - रु. 55,250 करोड़
 - रु.64,275 करोड़
 - रु.65,250 करोड़
- [d]
131. किस वर्ष भारतेन्दु नाथ अकादमी की स्थापना हुई?
- 1975
 - 1965
 - 1985
 - 1995
- [a]
132. निम्नलिखित में से किस स्थान को सितार और सुरबहार संगीत के इमदाद खानी घराना के लिए जाना जाता है?
- आगरा
 - लखनऊ
 - इटावा
 - वाराणसी
- [a]
133. निम्नलिखित में से किसने शम्भू महाराज को हिन्दुस्तानी शास्त्रीय संगीत की शिक्षा दी?
- नत्थु खान
 - रहीमुद्दीन खान
 - सुजान खान
 - अब्दुल करीम खान
- [b]
134. निम्नलिखित में से कौन परमवीर चक्र विजेता नहीं है?
- संजय कुमार
 - मनोज कुमार पाण्डेय
 - नीरज कुमार सिंह
 - योगेन्द्र सिंह यादव
- [c]

135. सूची I तथा सूची II को सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए।

सूची I	सूची II
(a) राष्ट्रीय पर्यावरण	1. राजामुन्नी अनुसंधान संस्थान अभियानिकी
(b) केन्द्रीय खाद्य प्रौद्योगिकी	2. नागपुर अनुसंधान संस्थान
(c) केन्द्रीय आलू अनुसंधान	3. शिमला संस्थान
(d) केन्द्रीय तम्बाकू अनुसंधान	4. मैसूर

संस्थान

कूट :

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

[b]

136. निम्नलिखित में से किसने "पॉलिटिक्स इन इण्डिया" पुस्तक लिखी है?

- (a) रजनी कोठारी
- (b) एम.एन. श्रीनिवास
- (c) आशीष नन्दी
- (d) डी.एल. शेठ

[a]

137. निम्नलिखित में से कौन सही रूप से सुमेलित नहीं है?

- (a) विलायत खान - सितार
- (b) अल्ला रखा - तबला
- (c) हरि प्रसाद चौरसिया - बाँसुरी
- (d) अमजद अली खान - पखावज

[d]

138. निम्नलिखित में से कौन लोक संस्कृति को स्पष्ट करता है?

- (a) अधिक सभ्य लोगों की सांस्कृतिक परिपाटी
- (b) नगरीय लोगों की सांस्कृतिक परिपाटी
- (c) सामान्य लोगों की सांस्कृतिक परिपाटी
- (d) आधुनिक समाज के लोगों की सांस्कृतिक परिपाटी

[c]

139. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?

- (a) जवाहरलाल नेहरू कृषि - मध्य प्रदेश (जबलपुर) विश्वविद्यालय
- (b) सरदार वल्लभ भाई पटेल - उत्तर प्रदेश (मेरठ) कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय।
- (c) इन्दिरा गांधी कृषि विश्वविद्यालय - राजस्थान
- (d) आचार्य एन.जी. रंगा - तेलंगाना एग्रीकल्चरल यूनिवर्सिटी

[c]

140. विनियम साध्य विलेख अधिनियम प्रभावकारी हुआ:

- (a) 1881 ई.से
- (b) 1882 ई. से
- (c) 1883 ई. से
- (d) 1884 ई. से

[b]

1.	'सुलभ' का उपयुक्त विपरीतार्थक शब्द है-	(a) दुष्प्राप्य (b) अलब्ध (c) अप्राप्य (d) दुर्लभ	[d]	11.	निम्नलिखित में से एक 'पत्थर' का पर्यायवाची नहीं है-	(a) प्रस्तर (b) उपल (c) पश्चम (d) पाहन	[c]
2.	'दीर्घायु' का विलोम होगा-	(a) चिरायु (b) अल्पायु (c) नश्वर (d) क्षणिक	[b]	12.	एक 'यमुना' का पर्यायवाची नहीं है-	(a) रविजा (b) तनूजा (c) सूर्यजा (d) अर्कजा	[b]
3.	'व्यष्टि' का विपरीतार्थक शब्द है-	(a) समास (b) समवेत (c) समष्टि (d) समस्त	[c]	13.	निम्नलिखित शब्दों में से एक शब्द शंकर का पर्यायवाची नहीं है-	(a) ललाटाक्ष (b) गंगाधर (c) त्रिलोचन (d) शशधर	[d]
4.	'उपमेय' का सर्वथा उपयुक्त विपरीतार्थक शब्द है-	(a) अनुपमेय (b) अतुलनीय (c) अनुपम (d) अनुपमित	[a]	14.	निम्नलिखित में से एक शब्द 'आम' का पर्यायवाची नहीं है-	(a) अतिसौरभ (b) सहकार (c) अंबु (d) रसाल	[c]
5.	'भूगोल' का विपरीतार्थक शब्द है-	(a) इतिहास (b) अंतरिक्ष (c) ध्रुवगोल (d) खगोल	[d]	15.	निम्नलिखित में से एक 'विष्णु' का पर्यायवाची शब्द नहीं है-	(a) कमलेश (b) कमलाकान्त (c) कमलापति (d) कमलासन	[d]
6.	'सहयोगी' का सर्वथा उपयुक्त विपरीतार्थक शब्द है-	(a) प्रतियोगी (b) प्रतिद्वन्द्वी (c) प्रतिरोधी (d) प्रतिकूल	[a]	16.	निम्नलिखित में से एक 'स्वर्ण' का पर्यायवाची शब्द नहीं है-	(a) हेम (b) हाटक (c) हिरण्या (d) कलधौत	[c]
7.	'जोड़' का उपयुक्त विपरीतार्थक शब्द है-	(a) गुणा (b) भाग (c) घटाव (d) बाकी	[c]	17.	पर्यायवाची की दृष्टि से एक वर्ग शुद्ध है-	(a) इन्द्र, रतीश, सहस्राक्ष, मघवा (b) घर, निकेतन, आयतन, निलय (c) यमुना, कालिन्दी, भानुतनया, जाह्नवी (d) वस्त्र, पाटक, अम्बर, चीर	[b]
8.	'तृष्णा' का उपयुक्त विपरीतार्थक शब्द है-	(a) वितृष्णा (b) निस्पृह (c) संतुष्टि (d) वितृप्त	[a]	18.	निम्नलिखित में से एक 'समुद्र' का पर्यायवाची शब्द नहीं है-	(a) जलधि (b) जलधाम (c) जलनिधि (d) जलाधिप	[d]
9.	'निषिद्ध' का सर्वथा उपयुक्त विपरीतार्थक शब्द है-	(a) निश्चित (b) विहित (c) उचित (d) निर्मित	[b]	19.	निम्नलिखित में से एक 'नदी' का पर्यायवाची शब्द नहीं है -	(a) निम्नगा (b) त्रिपथगा (c) कूलंकणा (d) कूलवती	[b]
10.	पर्यायवाची की दृष्टि से एक वर्ग शुद्ध है-	(a) सिंह, पंचानन, नाहर, मृगारि (b) सूर्य, रवि, दिनकर, तरणी (c) अग्नि पावक, अनल, पिशुन (d) महेश, रमेश, भूतेश, सतीश	[a]	20.	एक की वर्तनी शुद्ध है-	(a) खिवैया (b) न्यौछावर (c) अनन्नास (d) निर्वेक्ष	[c]

41.	'बेंत' का तत्सम रूप है-	[b]	51.	एक विशेषण शब्द नहीं है-	[c]
	(a) बेन्त (b) बेत्र (c) बेतृ (d) बेतृ			(a) लजीला (b) लाडला (c) लांछन (d) लापता	
42.	'युद्ध की इच्छा रखने वाला' के लिए एक शब्द है-	[d]	52.	'युद्ध देखकर अशोक का कठोर हृदय मोम जैसा पिघल गया' - वाक्य में विशेष्य है-	[d]
	(a) योद्धा (b) युद्धरत (c) युद्धवीर (d) युयुत्सु			(a) कठोर (b) अशोक (c) हृदय (d) मोम	
43.	'तैरने या पार होने का इच्छुक' के लिए एक शब्द है-	[b]	53.	निम्नलिखित शब्दों में से एक विशेषण नहीं है-	[d]
	(a) तैराक (b) तिरीषु (c) तारक (d) तारणक			(a) श्रव्य (b) सर्व (c) गर्व (d) भव्य	
44.	'चना' का तत्सम रूप है-	[b]	54.	'इन्द्रिय' का विशेषण शब्द है-	[c]
	(a) चणक (b) चणा (c) चाणक (d) चणाक			(a) इन्द्रीय (b) इन्द्रिक (c) ऐन्द्रि (d) ऐन्द्रिय	
45.	'ऊन' का तत्सम रूप है-	[a]	55.	एक वाक्य में विशेषण का प्रयोग नहीं हुआ है-	[d]
	(a) ऊन्य (b) ऊर्ण्य (c) ऊरण (d) ऊर्ण			(a) वह विद्यार्थी है (b) वह लड़का विद्यार्थी है (c) वह प्रबुद्ध विद्यार्थी है (d) वह परिश्रमी भी है	
46.	'थाली' का तत्सम रूप है-	[d]	56.	'भक्त' की करुण पुकार सुनकर भक्त-वत्सल भगवान् दयार्द्ध हो उठे' - वाक्य में प्रयुक्त विशेष्यों की दृष्टि से कौन सा युग्म शुद्ध है?	[a]
	(a) स्थाली (b) थालिका (c) थ्याली (d) थालि			(a) भक्त तथा भगवान् (b) करुण तथा दयार्द्ध (c) भक्त-वत्सल तथा भगवान् (d) पुकार तथा भगवान्	
47.	'जामुन' का तत्सम रूप है-	[a]	57.	भोले बालक ने क्रूर डाकू के कठोर हृदय में कोमल भावना जगा दी' - वाक्य में कितने विशेष्य हैं?	[d]
	(a) यामुन (b) यामुण (c) जंबु (d) जांबूण			(a) चार (b) तीन (c) दो (d) छह	
48.	एक तत्सम शब्द है-	[c]	58.	निम्नलिखित में से एक विशेषण शब्द नहीं है-	[a]
	(a) अनहित (b) विनती (c) डाकिनी (d) अटारी			(a) वरदान (b) वरद (c) वरदायक (d) वरणीय	
49.	एक तद्वाव शब्द है-	[c]	59.	निम्नलिखित में से एक विशेषण शब्द है-	[a]
	(a) पंजर (b) पंचाली (c) पंडित (d) पंजीरी			(a) लाघव (b) महत्त्व (c) लघुता (d) महत्	
50.	एक तद्वाव शब्द है-	[d]	60.	निम्नलिखित में से एक विशेषण शब्द नहीं है-	[d]
	(a) अटल (b) आतुर (c) अतिथि (d) अजिर			(a) बहुरूपिया (b) बातूनी (c) बादामी (d) बांका	

Download All Subject Free PDF



General Knowledge



Child Development
and Pedagogy



Current Affairs



History



Maths



Geography



Reasoning



Economics



Science



Polity



Computer



Environment



General Hindi



MP GK



General English



UP GK

Join Our Best Course

GK Trick By
Nitin Gupta



Current Affairs



Daily Current Affairs PDF, Best Test Series, Best GK PDF के लिए हमें Follow करें



GK Trick By Nitin Gupta
The Ultimate Key to Success.

Welcome To

GK TRICK BY NITIN GUPTA APP

यहाँ पर आपको मिलेगा

- ✓ Best PDF Notes For All Exams
- ✓ Best Test Series For All Exams
- ✓ Daily Current Affairs PDF
- ✓ सभी Course बहुत ही कम Price पर
- ✓ सभी Test Detail Description के साथ व Analysis करने को सुविधा

