

1. 'भारतीय जनता में प्रभुसत्ता निहित है' यह भाव किन शब्दों से स्पष्ट होता है
(1) इस संविधान को अंगीकृत, अधिनियमित और आत्मार्पित करते है
(2) संपूर्ण प्रभुत्व—सम्पन्न से
(3) सामाजिक, आर्थिक व राजनैतिक न्याय से
(4) उपर्युक्त में से कोई नहीं [1]
2. "हम भारत के लोग, दृढ़ संकल्प होकर इस संविधान को अंगीकृत करते हैं" यह कथन संविधान के किस में उल्लिखित है—
(1) उद्देशिका (2) भाग 1
(3) भाग 2 (4) भाग 3 [1]
3. निम्न में से किस अधिनियम में आरक्षण की व्यवस्था मौजूद थी—
(1) 1909 का भारत परिषद् अधिनियम
(2) 1919 का भारत शासन अधिनियम
(3) 1935 का भारत शासन अधिनियम
(4) उपर्युक्त सभी [4]
4. क्या लोकसभा को समय से पूर्व भंग किया जा सकता है—
(1) हाँ (2) नहीं
(3) स्पष्ट नहीं (4) इनमें से कोई नहीं [1]
5. निम्न शब्दों में से कौनसे शब्द 42वें संवैधानिक संशोधन द्वारा प्रस्तावना में नहीं जोड़ें गये है?
(1) समाजवाद (2) ग्राम स्वराज
(3) पंथनिरपेक्षता (4) सम्पूर्ण प्रभुत्व सम्पन्न [2]
6. '1773 के रेग्युलेटिंग एक्ट' से सम्बन्धित कथनों पर विचार कीजिये—
A. यह ब्रिटेन की संसद द्वारा भारत के लिए बनाया गया पहला कानून था।
B. इसके द्वारा बंगाल का गवर्नर जनरल नामक पद स्थापित किया गया।
C. इसके द्वारा कलकत्ता में सर्वोच्च न्यायालय की स्थापना का प्रावधान किया गया।
D. इसके द्वारा पहली बार लोक सेवा आयोग की स्थापना का प्रावधान किया गया था।
कूट :
(1) केवल A (2) A, C, D
(3) केवल D (4) A, B, C [4]

7. राष्ट्रपति और प्रधानमंत्री के संबंध (संवैधानिक) में कथनों पर विवेचना कीजिए—
A. राष्ट्रपति को सलाह और सहायता देने के लिए एक मंत्रीपरिषद् होगी, जिसका प्रधान राष्ट्रपति होगा
B. 24वें संविधान संशोधन के द्वारा यह प्रावधान किया गया, कि राष्ट्रपति संविधान विधेयक पर वीटों का प्रयोग करेगा
C. 42वें संविधान संशोधन से यह प्रावधान किया गया, कि राष्ट्रपति, मंत्री परिषद् की सलाह और सहायता से कार्य करेगा
कूट— उपर्युक्त में से कौनसा कथन सत्य है
(1) केवल A (2) B व C
(3) केवल C (4) A, B, C [3]
8. लोकसभा में एंग्लो—इण्डियन समुदाय के लिए आरक्षण का प्रावधान संविधान में किया गया है—
(1) अनुच्छेद 331 द्वारा (2) अनुच्छेद 221 द्वारा
(3) अनुच्छेद 121 द्वारा (4) अनुच्छेद 139 द्वारा [1]
9. निम्न में से किस वाद ने भारतीय संविधान के मूल संरचना के सिद्धान्त की रूपरेखा प्रतिपादित की—
(1) गोपालन बनाम मद्रास राज्य
(2) गोलकनाथ बनाम पंजाब राज्य
(3) केशवानन्द भारतीय बनाम केरल राज्य
(4) उपर्युक्त में से कोई नहीं [3]
10. निम्न में से कौनसा एक भारत के संविधान का संघीय लक्षण नहीं है?
(1) केन्द्र व राज्यों के बीच शक्ति का बंटवारा
(2) पूर्णरूप से लिखित संविधान
(3) एकहरी नागरिकता
(4) स्वतंत्र न्यायपालिका [3]
11. व्यक्तिगत स्वतंत्रता के लिए उच्च न्यायालय निम्न में से किस रीट को जारी कर सकता है—
(1) परमादेश (2) अधिकार पृच्छा
(3) बन्दी प्रत्यक्षीकरण (4) प्रतिषेध [3]
12. निम्न में से परिस्थितियों में राष्ट्रपति आपात की उद्घोषणा कर सकता है—
A. बाह्य आक्रमण B. आन्तरिक अशान्ति
C. सरकार की अस्थिरता D. वित्तीय संकट
कूट—
उपर्युक्त में से कौनसा कथन सत्य है?
(1) A, B व C (2) A, C व D
(3) B, C व D (4) A, B व D [4]

13. कथन (A) महात्मा गाँधी द्वारा 1922 में असहयोग आन्दोलन स्थगित कर दिया गया।

कारण (R) इस स्थगन का सी.आर. दास एवं मोतीलाल नेहरू द्वारा विरोध किया गया।

कूट : उपर्युक्त में से कौनसा कथन सत्य है

- (1) A और R दोनों सही हैं और R सही स्पष्टीकरण है A का
- (2) A और R दोनों सही हैं, और R का स्पष्टीकरण नहीं है A का
- (3) A सही है, परन्तु R गलत है
- (4) A गलत है, परन्तु R सही है

[2]

14. सुमेलित कीजिए।

सूची-I

- A. भारत सरकार अधिनियम, 1919
- B. भारत सरकार अधिनियम, 1935
- C. मिन्टो-मार्ले सुधार, 1909
- D. भारत परिषद् अधिनियम, 1861

सूची-II

1. प्रान्तीय स्वायत्तता
2. सती प्रथा का अन्त
3. प्रान्तों में द्वैध शासन
4. साम्प्रदायिक निर्वाचन

कूट :

	A	B	C	D
(1)	1	2	3	4
(2)	2	3	1	4
(3)	3	1	4	2
(4)	4	3	2	1

[3]

15. सुमेलित कीजिए—

(अनुसूची)

- A. चतुर्थ अनुसूची
- B. षष्ठ अनुसूची
- C. अष्टम् अनुसूची
- D. नवम् अनुसूची

(सम्बन्धित विषय)

1. भूमि सुधार
2. भाषा
3. राज्यसभा की सीटें
4. जनजातीय क्षेत्र

कूट :

	A	B	C	D
(1)	1	3	4	2
(2)	3	2	4	1
(3)	3	4	2	1
(4)	4	3	2	1

[3]

16. निम्नलिखित में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) अनुच्छेद 23 — मानव के दुर्घ्यापार व बलात् श्रम का प्रतिबन्ध
- (2) अनुच्छेद 24 — कारखानों आदि में बालकों के नियोजन का प्रतिषेध
- (3) अनुच्छेद 26 — धार्मिक कार्यों के प्रबन्ध की स्वतंत्रता
- (4) अनुच्छेद 29 — शिक्षा संस्थानों की स्थापना और प्रशासन करने का अल्प संख्यक वर्गों का अधिकार [4]

17. केन्द्र में राष्ट्रपति शासन लागू किया जा सकता है

- (1) बाह्य आपातकालीन स्थिति में
- (2) आन्तरिक आपातकालीन स्थिति में
- (3) बाह्य एवं आन्तरिक आपातकालीन स्थिति में
- (4) किसी भी समय पर नहीं [4]

18. सुमेलित कीजिए—

अनुच्छेद	कार्य
A. अनुच्छेद 14	1. विधि के समक्ष सभी समान होंगे।
B. अनुच्छेद 15	2. राज्य किसी भी व्यक्ति के साथ जाति, धर्म, मूलवंश, लिंग, जन्म स्थान के आधार पर कोई भेदभाव नहीं करेगा।
C. अनुच्छेद 16	3. सरकारी नौकरियां प्राप्त करने का सभी को समान अवसर होगा।
D. अनुच्छेद 21	4. सभी व्यक्तियों को जीने का अधिकार होगा।

कूट :

	A	B	C	D
(1)	1	2	3	4
(2)	2	3	4	1
(3)	3	2	4	1
(4)	4	3	2	1

[1]

19. सुमेलित कीजिए (आपात सम्बन्ध)।

(अनुच्छेद)	(आपात)
A. अनुच्छेद 352	1. आपात की उद्घोषणा
B. अनुच्छेद 356	2. राज्यों में संविधानिक तंत्र के विफल हो जाने की दशा में उपबन्ध
C. अनुच्छेद 359	3. आपात के दौरान भाग-3 द्वारा प्रदत्त अधिकारों के प्रवर्तन का निलम्बन
D. अनुच्छेद 360	4. वित्तीय आपात के बारे में उपबन्ध

कूट :

	A	B	C	D
(1)	1	4	3	2
(2)	4	3	2	1
(3)	1	2	3	4
(4)	4	3	1	2

[3]

20. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के अन्तर्गत 'छुआ-छूत' अपराध घोषित किया गया है—

- (1) अनुच्छेद 17 (2) अनुच्छेद 22
(3) अनुच्छेद 19 (4) अनुच्छेद 32 [1]

21. किस अधिनियम द्वारा कलकत्ता में सर्वोच्च न्यायालय की स्थापना का प्रावधान किया गया था—

- (1) रेग्यूलेटिंग एक्ट, 1773 (2) पिट्स इंडिया एक्ट, 1784
(3) चार्टर एक्ट, 1813 (4) चार्टर एक्ट, 1833 [1]

22. व्यक्तिगत स्वतंत्रता के लिये निम्न में से कौनसी रीट याचिका दायर की जा सकती है—

- (1) मैण्डमस (2) वयो वारन्ट
(3) हेबियस कॉर्पस (4) सरटियोरेरी [3]

23. 'निरपेक्ष गरीबी' से सम्बन्धित कथनों पर विचार कीजिए—

A. जीवन की वह दशा / अवस्था, जिसमें मूलभूत आवश्यकताओं की पूर्ति न हो, निरपेक्ष गरीबी है

B. निरपेक्ष गरीबी से वास्तविक संख्या का आकलन होता है

C. भारत में गरीबी संबंधी आँकड़े NSSO द्वारा एकत्रित किये जाते हैं

D. निरपेक्ष गरीबी की रिपोर्ट का प्रकाशन 'नीति आयोग' द्वारा किया जाता है

उपर्युक्त में से कौनसा कथन सत्य है?

- (1) केवल A (2) केवल B, C
(3) केवल A, D (4) A, B, C, D [4]

24. सुमेलित कीजिए—

A. बैंक रेट

1. वह ब्याज दर जिस पर व्यापारिक बैंक दीर्घकाल के लिये आर.बी.आई. से उधार लेते हैं

B. रेपो रेट

2. वह ब्याज दर जिस पर व्यापारिक बैंक अल्पकाल के लिये आर.बी.आई. से उधार लेते हैं

C. रिवर्स रेपो रेट

3. व्यापारिक बैंक अपनी अतिरिक्त राशि अल्पकाल के लिये आर.बी.आई. के पास जमा कराने पर उस पर मिलने वाली ब्याज दर को

कूट :

	A	B	C
(1)	1	3	2
(2)	2	1	3
(3)	1	2	3
(4)	3	2	1

[3]

25. बैंक दर, रेपोरेट, रिवर्स रेपो दर, MSF (Marginal Standing Facility) दर में वृद्धि होने पर—

- A. व्यापारिक बैंकों के ऋण महंगे हो जाते हैं
- B. वस्तुओं की कीमतों में कमी हो जाती है
- C. व्यापारिक बैंक अपनी ब्याज दर बढ़ा देते हैं
- D. मुद्रा का मूल्य/क्रय शक्ति कम हो जाती है
- E. तरलता/मुद्रा प्रसार में वृद्धि आती है

कूट—

उपर्युक्त में से सत्य कथन का चयन कीजिए

- (1) A, B, C
- (2) C, D, E
- (3) 1 व 2 दोनों
- (4) B, C, D

[1]

26. क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक (Regional Rural Bank) में केन्द्र, राज्य व आयोजक बैंक (प्रमोटर बैंक) की भागीदारी क्रमशः है—

- (1) 45 : 15 : 40
- (2) 50 : 15 : 35
- (3) 50 : 20 : 30
- (4) 65 : 15 : 20

[2]

27. उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (Consumer Price Index) से आप क्या समझते हैं—

- A. वस्तु की वह कीमत जिस पर उपभोक्ता खरीदने के लिये तत्पर हो
- B. किसी भी वस्तु की वह कीमत जिस पर पहला होलसेलर खरीदने के लिये तत्पर हो
- C. उपभोक्ता मूल्य सूचकांक का आधार वर्ष 2004–05 है
- D. उपभोक्ता मूल्य सूचकांक के अन्तर्गत खाद्य पदार्थ, ईंधन व ऊर्जा, वस्त्र एवं जूते, आवास, विविध सेवाओं में बाँटा गया है

कूट—

उपर्युक्त में से कौनसा कथन असत्य है

- (1) केवल B
- (2) केवल C
- (3) 1 व 2 दोनों
- (4) B, C, D

[3]

28. प्राथमिक वस्तुओं की कीमतों/खाद्य पदार्थों में होने वाली मूल्य वृद्धि को कहते हैं—

- (1) खाद्यान्न मुद्रा स्फीति
- (2) समग्र मुद्रा स्फीति
- (3) मूल स्फीति
- (4) तिरछा स्फीति

[1]

29. 'सेबी' (SEBI - Securities and Exchange Board of India) का प्रमुख कार्य है—

- A. निवेशकों के हितों की सुरक्षा करना
- B. विदेशी निवेशकों की जाँच करना
- C. स्टॉक एक्सचेंज को मान्यता प्रदान करना
- D. दलाल, ब्रोकर, मर्चेन्ट मेकर आदि को लाइसेंस प्रदान करना

कूट—

उपर्युक्त में से कौनसा कथन सत्य है—

- (1) A व B
- (2) C व D
- (3) A, B व D
- (4) 1 व 2 दोनों

[4]

30. निम्न में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) किसी भी कर को लगाने, हटाने या कर की दर में परिवर्तन करने संबंधी सरकार द्वारा लाया गया प्रस्ताव वित्त विधेयक कहलाता है
- (2) संसद द्वारा स्वीकृत बजट में से आवश्यक धन राशि निकालने के लिए लाया गया विधेयक विनियोग विधेयक कहलाता है
- (3) संसद सदस्यों द्वारा बजट में दिखाये गये खर्चों को कम करने हेतु लाया गया प्रस्ताव कटौती प्रस्ताव कहलाता है
- (4) उपर्युक्त में से कोई नहीं

[4]

31. मौद्रिक नीति व राजकोषीय नीति से सम्बन्धित कथनों पर विचार कीजिए—

- A. मौद्रिक नीति का निर्माण आर.बी.आई. द्वारा किया जाता है, जबकि राजकोषीय नीति का निर्माण सरकार के द्वारा किया जाता है
- B. मौद्रिक नीति का प्रभाव सीमित रहता है, जबकि राजकोषीय नीति प्रत्यक्ष रूप से जनता को प्रभावित करती है
- C. मौद्रिक नीति ऋण की लागत के माध्यम से उत्पादन को प्रभावित करती है, जबकि राजकोषीय नीति अर्थव्यवस्था के माँग पक्ष को प्रभावित करती है
- D. मुद्रा स्फीति के दौरान वस्तुओं की कीमतों व तरलता को नियंत्रित करने में मौद्रिक नीति की तुलना में राजकोषीय नीति अधिक कारगर है

कूट—

उपर्युक्त में से सत्य कथन है

- (1) A व B
- (2) C व D
- (3) A, B व C
- (4) 1 व 2 दोनों

[3]

32. मुद्रा (MUDRA-Micro Units Development and Refinance Agency) से सम्बन्धित कथन है

- (1) प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने 8 अप्रैल, 2015 को नई दिल्ली में छोटे उद्यमियों के लिए मुद्रा बैंक योजना का शुभारम्भ किया
- (2) इस योजना के तहत छोटे उद्यमियों को कम ब्याज दर 50 हजार से 10 लाख तक का ऋण दिया जाएगा
- (3) मुद्रा बैंक के लिए रु. 20,000 करोड़ का कोष्ठ निर्धारित किया गया है
- (4) उपर्युक्त सभी [4]

33. निम्न में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) सेबी – प्रतिभूति बाजार नियमन संस्था
- (2) RBI – केन्द्रीय बैंक
- (3) IDBI – विश्व बैंक
- (4) SBI – व्यापारिक बैंक [3]

34. सिन्धु घाटी सभ्यता से सम्बन्धित कथनों पर विचार कीजिए—

- A) यह ताम्रपाषाणयुगीन सभ्यता थी
 - B) यह काँस्ययुगीन सभ्यता थी
 - C) यह लौह युगीन सभ्यता थी
 - D) यहाँ पर कांस्य के औजारों का प्रयोग व्यापक एवं आमतौर पर होता था।
- उपर्युक्त में से कौनसा कथन सत्य है—
- (1) A, B
 - (2) B, C
 - (3) C, D
 - (4) केवल B [4]

35. ऋग्वैदिक काल में किस राजनीतिक संगठन में महिलाओं की भी सहभागिता होती थी?

- A) सभा
- B) समिति
- C) विदथ
- D) गण

कूट –

- (1) A, B
- (2) B, C
- (3) A, B, C, D
- (4) A, D [4]

36. निम्नलिखित में से कौनसा / से लक्षण सिंधु सभ्यता के लोगों का सही चित्रण करता है / करते हैं—

- A. उनके विशाल महल और मंदिर होते थे
 - B. वे देवियों और देवताओं, दोनों की पूजा करते थे
 - C. वे युद्ध में घोड़ों द्वारा खींचे गए रथों का प्रयोग करते थे
- नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही कथन / कथन को चुनिए—

- (1) A, B
- (2) केवल B
- (3) A, B, C
- (4) उपर्युक्त कथनों में से कोई भी सही नहीं है [2]

37. सुमेलित कीजिए।

राज्य	राजधानी
A. गंधार	1. मथुरा
B. शूरसेन	2. कौशाम्बी
C. वत्स	3. श्रावस्ती
D. कौशल	4. चम्पा
E. अंग	5. तक्षशिला

कूट :

	A	B	C	D	E
(1)	5	1	2	3	4
(2)	1	5	2	3	4
(3)	1	2	5	3	4
(4)	1	2	3	5	4

[1]

38. सुमेलित कीजिए।

युद्ध	संधि
A. प्रथम आंग्ल-मैसूर युद्ध	1. मंगलौर की संधि
B. द्वितीय आंग्ल-मैसूर युद्ध	2. मद्रास की संधि
C. तृतीय आंग्ल-मैसूर युद्ध	3. सहायक संधि
D. चतुर्थ आंग्ल-मैसूर युद्ध	4. श्रीरंगपट्टन की संधि

कूट :

	A	B	C	D
(1)	1	2	3	4
(2)	4	3	2	1
(3)	2	1	4	3
(4)	3	2	1	4

[3]

39. 1857 ई. में हुए राष्ट्रीय विद्रोह के कारणों में हम किसे राजनीतिक कारण के अन्तर्गत नहीं रख सकते हैं—

- (1) डलहौजी की गोद निषेध प्रथा
- (2) पंजाब तथा सिंध का विलय
- (3) पेंशन तथा पदों की समाप्ति
- (4) धन का निष्कासन इंग्लैण्ड की ओर

[4]

40. अकबरकालीन किस कृति में पहली बार वर्गाकार मेहराबों का प्रयोग हुआ है—

- (1) इलाहाबाद का किला
- (2) लाहौर का किला
- (3) इस्लाम खां का मकबरा
- (4) इनमें से कोई नहीं

[3]

41. निम्न में से कौनसा कथन अकबर के संदर्भ में सत्य है—

- (1) उसने फतेहपुर सीकरी को अपनी राजधानी बनायी
- (2) उसने सतीप्रथा पर रोक लगाने का प्रयास किया
- (3) उसने विधवा विवाह को प्रोत्साहित किया
- (4) उपर्युक्त सभी

[4]

42. निम्नलिखित ऐतिहासिक स्थलों पर विचार कीजिए—

- A. अजंता की गुफाएं
- B. लेपाक्षी मंदिर
- C. सांची स्तूप

उपर्युक्त स्थलों में से कौनसा / से भित्ति चित्रकला के लिए भी जाना जाता है / जाने जाते हैं

- (1) केवल A
- (2) A, B
- (3) A, B, C
- (4) कोई नहीं

[2]

43. भारत में दार्शनिक विचार के इतिहास के संबंध में, सांख्य सम्प्रदाय से संबंधित निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए—

- A. सांख्य पुनर्जन्म या आत्मा के आवागमन के सिद्धान्त को स्वीकार नहीं करता है
- B. सांख्य की मान्यता है कि आत्म-ज्ञान ही मोक्ष की ओर ले जाता है न कि कोई बाह्य प्रभाव अथवा कारक।

उपर्युक्त कथनों में से कौन / सा / से सही है / हैं

- (1) केवल A
- (2) केवल B
- (3) A, B
- (4) न A और न ही B

[2]

44. किस जैन ग्रन्थ में अजातशत्रु का वज्जि संघ के साथ युद्ध का वर्णन है—

- (1) अंगुत्तर सूत्र
- (2) भगवती सूत्र
- (3) सप्तभंगीनप सूत्र
- (4) कल्पसूत्र

[2]

45. बौद्ध संगतियों का सही कालाक्रम है—

- A. वैशाली
- B. राजगृह
- C. कुंडवलन
- D. पाटलीपुत्र

कूट—

उपर्युक्त में से कौनसी कथन सत्य है—

- (1) A, B, C, D
- (2) B, A, D, C
- (3) A, C, B, D
- (4) B, D, A, C

[2]

46. ITCZ से सम्बन्धित कथनों पर विचार कीजिए

- A. विषुवत वृत्त पर स्थित एक ITCZ निम्न वायुदाब वाला क्षेत्र है, इस क्षेत्र में व्यापारिक पवनें मिलती है
 B. कोरियालिसिस बल के प्रभाव से इन व्यापारिक पवनों की दिशा दक्षिण-पूर्व से उत्तर-पश्चिम की ओर हो जाती है
 C. शीत ऋतु में ITCZ सूर्य के दक्षिणायन होने के कारण दक्षिण की ओर खिसक जाता है
 D. ITCZ गंगा के मैदान (20 डिग्री से 25 डिग्री उत्तरी अक्षांश पर) में स्थित रहता है, जिसे मानसूनी गर्त कहते है

कूट— उपर्युक्त कथनों में से सत्य कथन है

- (1) केवल A (2) B व C
 (3) उपर्युक्त सभी (4) A, C व D

[4]

47. गंगा के संगम स्थल (प्रयाग) से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) देव-प्रयाग— यहाँ भागीरथी तथा अलकनन्दा मिलकर गंगा का निर्माण करती है
 (2) विष्णु प्रयाग— यहाँ पिण्डार तथा अलकनन्दा नदी मिलती है
 (3) प्रयाग— यहाँ यमुना तथा गंगा नदी मिलती है
 (4) रुद्र प्रयाग— यहाँ कालीगंगा (मंदाकिनी) तथा अलकनन्दा नदी मिलती है

[2]

48. सुमेलित कीजिए—

दोआब क्षेत्र नदी

- A. बिस्त दोआब 1. व्यास तथा सतलज के मध्य
 B. बारी दोआब 2. व्यास तथा रावी के मध्य
 C. रेचना दोआब 3. राणी तथा चिनाब के मध्य
 D. छाज दोआब 4. चिनाब तथा झेलम के मध्य

कूट :

	A	B	C	D
(1)	1	2	3	4
(2)	2	1	4	3
(3)	1	3	4	2
(4)	4	3	2	1

[1]

49. भारत की सीमा पर स्थित देशों के नाम अवरोही क्रम में है—

- (1) बांग्लादेश, चीन, अफगानिस्तान, पाकिस्तान, नेपाल, भूटान, म्यांमार
 (2) बांग्लादेश, चीन, पाकिस्तान, नेपाल, म्यांमार, भूटान, अफगानिस्तान
 (3) बांग्लादेश, चीन, नेपाल, भूटान, म्यांमार, अफगानिस्तान, पाकिस्तान
 (4) बांग्लादेश, चीन, भूटान, नेपाल, अफगानिस्तान, म्यांमार, पाकिस्तान

[2]

50. क्या कारण है कि पूर्वी तट पर डेल्टा बनते हैं, पश्चिमी तट पर नहीं—

- (1) पश्चिमी तट की नदियाँ छोटी तथा तीव्रगामी हैं, जिससे ये तट पर तलछट जमा करने में असमर्थ होती हैं
- (2) पश्चिमी तट की नदियाँ बड़ी तथा कम तीव्रगामी हैं, जिससे तट पर तलछट जमा करने में समर्थ होती हैं
- (3) पश्चिमी तट पर मानसूनी हवाएँ तट के समानान्तर चलती हैं
- (4) उपर्युक्त में से कोई नहीं

[1]

51. मानक यम्योत्तर (मानक समय रेखा) भारत के किन-किन राज्यों से गुजरती है

- (1) उत्तरप्रदेश, मध्यप्रदेश, छत्तीसगढ़, कर्नाटक, आंध्रप्रदेश
- (2) हिमाचल प्रदेश, मध्यप्रदेश, कर्नाटक, छत्तीसगढ़, तमिलनाडु
- (3) उत्तरप्रदेश, मध्यप्रदेश, छत्तीसगढ़, उड़ीसा, आंध्रप्रदेश
- (4) उत्तरप्रदेश, मध्यप्रदेश, तमिलनाडू, कर्नाटक, केरल

[3]

52. सुमेलित कीजिए—

मिट्टी

विस्तार

A. जलोढ़ मिट्टी

1. पंजाब से असम तक तथा प्रायद्वीप क्षेत्र में पूर्वी तट के नदी डेल्टाओं में

B. लाल मिट्टी

2. आंध्र प्रदेश, छत्तीसगढ़, छोटा नागपुर, उड़ीसा

C. लेटेराइट मिट्टी

3. पश्चिमी घाट के क्षेत्र, केरल, कर्नाटक, उड़ीसा

D. क्षारीय एवं नमकीन मिट्टी
कूट :

4. राजस्थान, पंजाब, हरियाणा, उत्तरप्रदेश

	A	B	C	D
(1)	1	3	4	2
(2)	2	3	1	4
(3)	3	4	2	1
(4)	1	2	3	4

[4]

53. भारत की स्थानांतरणशील कृषि को सुमेलित कीजिए—

कृषि

क्षेत्र

A. झूम

1. उत्तरी-पूर्वी भारत

B. दीपा

2. बात्तर जिला (मध्यप्रदेश)

C. वालरा

3. दक्षिण-पूर्वी राजस्थान

D. पोडू

4. आन्ध्रप्रदेश

कूट :

	A	B	C	D
(1)	1	2	3	4
(2)	2	3	4	1
(3)	3	4	2	1
(4)	4	3	2	1

[1]

54. भारत का सबसे छोटा केन्द्रशासित क्षेत्र कौनसा है—

- (1) चण्डीगढ़ (2) अण्डमान तथा निकोबार
(3) लक्ष्यद्वीप (4) दादर तथा नगर हवेली [3]

55. भारत में कोयले का सर्वाधिक उत्पादन किस राज्य में होता है—

- (1) छत्तीसगढ़ (2) उड़ीसा
(3) आन्ध्रप्रदेश (4) मध्यप्रदेश [1]

56. महासागरों और समुद्रों में ज्वार—भाटा किसके कारण होते हैं—

- A. सूर्य का गुरुत्वीय बल B. चन्द्रमा का गुरुत्वीय बल
C. पृथ्वी का अपकेन्द्रीय बल

कूट—

उपर्युक्त में से कौनसा कथन सत्य है?

- (1) केवल A (2) B व C
(3) A व C (4) A, B व C [4]

57. छोटा नागपुर पठार की सबसे ऊँची चोटी है

- (1) पारसनाथ (2) धूपगढ़
(3) डालमा (4) पोरहाट [1]

58. पृथ्वी का सर्वाधिक आयतन और द्रव्यमान पाया जाता है—

- (1) भू-पर्पटी में (2) मैण्टिल में
(3) बाह्य क्रोड में (4) आन्तरिक क्रोड में [2]

59. डायबिटीज के रोगी का कौनसा अंग सही ढंग से कार्य नहीं करता?

- (1) हृदय (2) मस्तिष्क
(3) अग्नाशय (Pancreas) (4) यकृत (Liver) [3]

60. निम्नलिखित में से कौन—सा सुमेलित नहीं है?

- (1) डेसिबल — ध्वनि की प्रबलता की इकाई
(2) अश्वशक्ति (Horse Power) — शक्ति की इकाई
(3) समुद्री मील — नौसंचालन से दूरी की इकाई
(4) सेल्सियस — ऊष्मा (Heat) की इकाई [4]

61. मानव आँख की रेटिना पर कैसा प्रतिबिम्ब बनता है?

- (1) वास्तविक (real) तथा उल्टा (2) वास्तविक तथा सीधा
(3) आभासी (virtual) तथा उल्टा (4) आभासी तथा सीधा [1]

62. अम्ल (Acid) एवं क्षारक की अभिक्रिया के परिणामस्वरूप लवण तथा जल प्राप्त होना कौनसी अभिक्रिया (Reaction) है—

- (1) उदासीनीकरण (Neutralization) (2) अवसादी
(3) रेडॉक्स (4) अम्लीय [1]

63. लोलक (Pendulum) की कालावधि (time period)

- (1) द्रव्यमान के ऊपर निर्भर करता है (2) लम्बाई के ऊपर निर्भर करता है
(3) समय के ऊपर निर्भर करता है (4) तापक्रम के ऊपर निर्भर करता है

[2]

64. मृगतृष्णा (mirage) उदाहरण है

- (1) अपवर्तन (Refraction) का
(2) पूर्ण आन्तरिक परावर्तन (Total Internal Reflection) का
(3) विपेक्षण (Metastasis) का
(4) विवर्तन (Diffraction) का

[2]

65. ok; jI tfur jkx gS

- (1) ikfy; ks (2) lyx (3) dkxyjk (4) Vk; QkBM [1]

66. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन कीजिए।

सूची-I

सूची-II

- | | |
|--------------------------------|-------------------|
| A. खट्टा दूध | 1. मैलिक अम्ल |
| B. सिरका एवं अचार | 2. कार्बोनिक अम्ल |
| C. सोडा वाटर एवं अन्य शीतल पेय | 3. ऐसीटिक अम्ल |
| D. सेब | 4. लैक्टिक अम्ल |

कूट :

	A	B	C	D
(1)	1	2	3	4
(2)	4	3	1	2
(3)	4	3	2	1
(4)	3	4	2	1

[3]

67. कथन (A) AB रुधिर समूह के लोग सार्वभौमिक प्राप्तकर्ता (Universal Recipient) होते हैं।

कारण (R) रुधिर समूह AB की लाल रुधिर कोशिका में कोई एन्टीजन नहीं होता एवं इसलिए अन्य किसी रुधिर समूह के साथ समूहन नहीं होता।

कूट :

- (1) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या करता है
(2) A और R दोनों सही हैं, परन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं करता है
(3) A सही है, परन्तु R गलत है
(4) A गलत है, परन्तु R सही है

[3]

68. भोपाल दुर्घटना में किस गैस का रिसाव हुआ था?

- (1) मिथाइल आइसो साइनाइड का (2) मिथाइल आइसो सायनेट का
(3) मिथाइल आइसो क्लोराइड का (4) मिथाइल आइसो क्लोरेट का [2]

69. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए।

सूची-I

(वायु प्रदूषण)

- A. ऐसबेस्टॉस धूल
B. सीसा
C. पारा
D. कार्बन डाई मोनोक्साइड

सूची-II

(प्रभावित अंग)

1. मस्तिष्क
2. उदर
3. फेफड़ा
4. रक्त धाराएं

कूट :

	A	B	C	D
(1)	1	2	3	4
(2)	3	1	2	4
(3)	3	2	4	1
(4)	2	3	1	4

[2]

70. कौनसा कथन सही है।।

- A. स्वदेशी तकनीक से निर्मित 'तेजस' को 1 जुलाई, 2016 को भारतीय नौसेना में शामिल कर लिया गया।
B. तेजस के शामिल होने से "मिम श्रेणी" के लड़ाकू विमानों को रिटायर किया जायेगा।
C. ISRO ने स्वदेशी "स्पेस राटल" पुनः प्रयोग योग्य प्रक्षेपण यान RLV - TD का परीक्षण 25 मई, 2016 को किया।
D. इस तकनीक के साथ ही अमेरिका, रूस, फ्रांस, जापान के बाद भारत 5वाँ देश हो गया जिन्होंने रियूजेबल स्पेस शटल बनाने में सफलता प्राप्त की है।

- (1) केवल A और B (2) केवल B और C
(3) C और D (4) A, B, C, D [4]

71. कथन (A) : कीट प्रतिरोधी पारजीना कपास, (Bt) जीन के निवेशन से निर्मित किया गया है।

कथन (R) : (Bt) जीन एक जीवाणु से प्राप्त किया जाता है। इस प्रश्न का उत्तर नीचे दिए हुए कूट की सहायता से चुनिए—

- (1) A और R दोनों सही हैं और R, A का सही स्पष्टीकरण है।
(2) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही स्पष्टीकरण नहीं है।
(3) A सही है, परन्तु R गलत है।
(4) A गलत है, परन्तु R सही है। [1]

72. हमारे देश के शहरों में वायु गुणता सूचकांक (Air Quality Index) का परिकलन करने में साधारणतया निम्नलिखित वायुमंडलीय गैसों में से किनको विचार में लिया जाता है?

- A. कार्बन डाइ ऑक्साइड B. कार्बन मोनोक्साइड
C. नाइट्रोजन डाइऑक्साइड D. सल्फर डाइऑक्साइड E. मेचैन
- नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनो—
- (1) केवल A, B और C (2) केवल B, C और D
(3) केवल A, D और E (4) A, B, C, D और E [2]

73. भारत द्वारा प्रमोचित खगोलीय वेधशाला, 'ऐस्ट्रोसैट (Astrosat) के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा / से सही है / हैं?

- A. इसका प्रक्षेपण 28 सितम्बर, 2015 को इसरो ने श्रीहरिकोटा से किया।
B. अमेरीका, जापान व रूस के बाद भारत यह उपलब्धि हासिल करने वाला चौथा देश बना है।
- (1) केवल A (2) केवल B
(3) A तथा B दोनों (4) ना A ना B [3]

74. बैंगन की आनुवंशिक अभियांत्रिकी से उसकी एक नई किस्म Bt बैंगन विकसित की गई है। इसका लक्ष्य—

- (1) इसे नाशक जीव-सह बनाना है।
(2) इसे अधिक स्वादिष्ट और पौष्टिक बनाना है
(3) इसे जलभाव-सह बनाना है।
(4) इसकी निधानी आयु बढ़ाना है। [1]

75. कथन (A) : 'गोल्डेन राइस' जैव प्रौद्योगिकी एक ऐसी उपलब्धि है जो उपभोक्ताओं के लिये भी उतनी ही लाभप्रद है जितनी कि किसानों के लिए।

कथन (R) : इस चावल का पीलापन बीटा कैरोटीन की अधिक मात्रा को प्रदर्शित करता है जो यौगिक शरीर में विटामिन ए से परिवर्तित होता है।

- (1) दोनों A तथा R सही है तथा R, A का सही कारण है।
(2) A तथा R दोनों सही है परन्तु R, A का सही कारण नहीं है।
(3) A सही है परन्तु R गलत है।
(4) A गलत है परन्तु R सही हैं। [1]

76. कथन (A) : मानव में संतान के लिंग निर्धारण (Sex Determination) में स्त्रियों की प्रमुख भूमिका होती है।

कथन (R) : स्त्रियों में दो 'X' गुणसूत्र (Chromosomes) होते हैं।

- (1) A और R दोनों सही है और R, A का सही स्पष्टीकरण है।
(2) A और R दोनों सही है और R, A का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
(3) A सही है, परन्तु R गलत है।
(4) A गलत है, परन्तु R सही हैं। [4]

77. कथन (A) : वैज्ञानिक DNA अणुओं को, चाहे वे अणुओं के किसी भी स्रोत से हों, इच्छानुसार अलग-अलग काट और एक साथ जोड़ सकते हैं।

कथन (R) : DNA के टुकड़ों को, रेस्ट्रिक्शन एंडोन्यूक्लियेज तथा DNA लाईगेज का उपयोग कर, जोड़ा तोड़ा जा सकता है।

(1) A तथा R दोनों सही हैं तथा R, A का सही कारण है।

(2) A तथा R दोनों सही हैं परन्तु R, A का सही कारण नहीं है।

(3) A सही है, परन्तु R गलत है।

(4) A गलत है, परन्तु R सही है।

[1]

78. दिया गया है—

A. रूधिर कोशिकाएँ

B. अस्थि कोशिकाएँ

C. बाल रज्जु

D. लार (सलाइवा)

अपराध की जाँच में डी.एन.ए. (DNA) परीक्षण हेतु जो नमूने लिए जाते हैं वे हो सकते हैं—

(1) केवल A, B और C

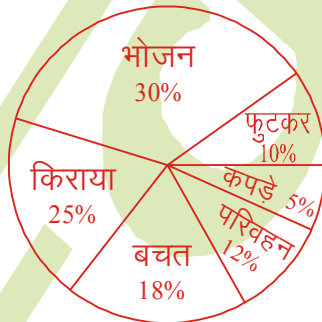
(2) केवल A और D

(3) केवल B और C

(4) A, B, C और D

[4]

निर्देश : निम्नांकित पाई-चार्ट में किसी परिवार के खर्च का ब्यौरा प्रदर्शित किया गया है। पाई-चार्ट के आधार पर निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दीजिए।



79. भोजन पर कुल 4800 रु. का व्यय होता हो तो सभी मदों पर कुल कितने रु. व्यय होते हैं?

(1) 15000 रु.

(2) 16000 रु.

(3) 17000 रु.

(4) 18000 रु.

[2]

80. परिवहन और कपड़े का कुल व्यय कितने रु. है?

(1) 2720 रु.

(2) 2730 रु.

(3) 2740 रु.

(4) 2750 रु.

[1]

81. यदि किसी राशि का 12% वार्षिक की दर से हर छः महीने बाद जोड़े जाने वाले चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज का एक वर्ष का अंतर 36 रुपए हो, तो वह राशि कितनी है?

(1) 10000 रु.

(2) 12000 रु.

(3) 15000 रु.

(4) 9000 रु.

[1]

82. विक्रान्त ने एक निश्चित अवधि के लिए 6% वार्षिक दर से 19845 रु. की राशि का निवेश किया। कितने वर्ष बाद उसे दी गयी ब्याज दर पर 9525.6 रु. का साधारण ब्याज मिलेगा?

- (1) 8 वर्ष (2) 5 वर्ष
(3) 6 वर्ष (4) निर्धारित नहीं किया जा सकता [1]

83. 8 व्यक्तियों के औसत भार में 2 किग्रा. की वृद्धि हो जाती है जब 50 किग्रा. भार वाले व्यक्ति के स्थान पर एक नया व्यक्ति आ जाता है। नए आने वाले व्यक्ति का भार कितना है?

- (1) 66 किग्रा. (2) 58 किग्रा.
(3) 68 किग्रा. (4) 60 किग्रा. [1]

84. दो व्यक्तियों की आयु का अनुपात 5 : 7 है। 18 वर्ष पहले उनकी उम्र 8 : 13 के अनुपात में थी। उनकी उम्र है—

- (1) 50 वर्ष एवं 70 वर्ष (2) 25 वर्ष एवं 35 वर्ष
(3) 45 वर्ष एवं 63 वर्ष (4) 40 वर्ष एवं 56 वर्ष [1]

85. तीन वार्षिक परीक्षाओं में से, जिसमें प्रत्येक का कुल योगांक 500 है, एक विद्यार्थी की प्रथम व द्वितीय वार्षिक परीक्षाओं में औसत क्रमशः 45% व 55% अंक प्राप्त हुए। 60% का समग्र औसत प्राप्त करने के लिए तीसरी वार्षिक परीक्षा में उसे अंक प्राप्त करना है—

- (1) 300 (2) 350 (3) 400 (4) 450 [3]

86. निम्न में से शब्दों का अर्थपूर्ण क्रम कौनसा सही है—

- A. पदोन्नति B. परीक्षा
C. अध्ययन D. प्रवेश E. परिणाम

कूट—

- (1) A, D, B, C, E (2) D, C, B, E, A
(3) E, D, C, B, A (4) B, C, E, A, D [2]

निर्देश : (प्रश्न 87 से 88 तक) नीचे दिए हुए प्रत्येक प्रश्न में चारों वैकल्पिक समूहों में से संख्याओं का वह समूह छाँटिए जो दिए हुए समूह जैसा है।

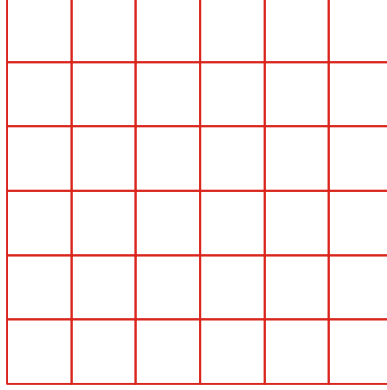
87. दिया हुआ सैट (12, 123, 25)

- (1) (16, 129, 30) (2) (16, 117, 33)
(3) (8, 83, 17) (4) (8, 121, 35) [3]

88. दिया हुआ सैट (46, 57, 68)

- (1) (35, 64, 38) (2) (26, 44, 62)
(3) (28, 48, 74) (4) (45, 56, 48) [2]

89. निम्नलिखित आकृति में कितने वर्ग (Squares) हैं—



- (1) 91 (2) 100 (3) 85 (4) 95 [1]

90. रिक्त स्थान पर आयेगा—

P^2	N^{14}	B^{16}
K^{18}	C^3	R^{11}
E^{12}	O^{15}	?

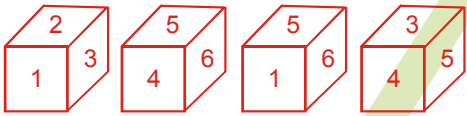
- (1) L^3 (2) L^4 (3) L^5 (4) L^6 [3]

91. नीचे दिये गये विकल्पों में से सही अक्षरों के उस समूह का चयन करो जो निम्न श्रृंखला को जारी रखेगा—

a - bc - aab - ccaa - bcc - ab

- (1) abcca (2) bcbba
(3) baabb (4) aabba [2]

92. नीचे दी गई आकृतियों में सत्य कथन है—



कथन I - 1 के सामने 2 है

II - 3 के सामने 6 है

III - 5 के सामने 2 है

- (1) केवल कथन I सही है (2) केवल कथन II सही है
(3) II व III दोनों सही है (4) II व I दोनों सही है [3]

93. प्रिया नदी की ओर पीठ करके खड़ी है, जबकि नदी पश्चिम से पूर्व की ओर बह रही है, यदि कोई वस्तु प्रिया के दायें हाथ से बायें हाथ की ओर बहकर जा रही है, तो बताओ प्रिया का मुख किस दिशा की ओर है—

- (1) पश्चिम (2) पूर्व (3) दक्षिण (4) उत्तर [3]

निर्देश : निम्न सूचनाओं को पढ़कर नीचे दिए हुए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

I. क+ख का अर्थ है - क, ख का पुत्र है

II. क-ख का अर्थ है - क, ख की पत्नी है

III. क×ख का अर्थ है - क, ख का भाई है

IV. क÷ख का अर्थ है - क, ख की माँ है

94. अ॒बः॒स का अर्थ है—

- (1) अ, स का पिता है (2) अ, स का भाई है
(3) अ, स का मामा है (4) अ, स का भांजा है [3]

95. निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आएगा—
2, 2, 3, 6, 15, ?

- (1) 20 (2) 25 (3) 45 (4) 60 [3]

96. यदि किसी सांकेतिक भाषा में 'GIRL' को 'FHHJQSKM' के रूप में संकेतबद्ध किया जाता है, तो उसी भाषा में 'SWAN' को कैसे लिखा जाएगा—

- (1) IKKMTUNP (2) CEEGNPHJ
(3) RTVXZBMO (4) HIJKSTMN [3]

निर्देश : दिए गए कथन में सत्यता की जाँच करे।

97. एक किताब में हमेशा होता है—

- (1) अध्याय (2) पृष्ठ
(3) विषय—सूची (4) व्याख्या [2]

98. सुमेलित कीजिए।

स्वतंत्रता सेनानी

सम्बन्धित स्थान

A. मास्टर आदित्येन्द्र

1. खान्दू (बाँसवाड़ा)

B. भोगीलाल पंड्या

2. बुलंदशहर

C. विजयसिंह पथिक

3. डूंगरपुर

D. हरिदेव जोशी

4. थूर (नगर भरतपुर)

कूट :

- | | A | B | C | D | |
|-----|---|---|---|---|-----|
| (1) | 4 | 3 | 2 | 1 | |
| (2) | 1 | 4 | 3 | 2 | |
| (3) | 2 | 4 | 1 | 3 | |
| (4) | 3 | 4 | 2 | 1 | [1] |

99. निम्न में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) जैसलमेर प्रजामण्डल — सागरमल गोपा
(2) बाँसवाड़ा प्रजामण्डल — हरिदेव जोशी
(3) जयपुर प्रजामण्डल — भोगीलाल पंड्या
(4) बीकानेर प्रजामण्डल—रघुवीर दयाल गोयल [3]

100. मत्स्य संघ का प्रशासन, राजस्थान को स्थानान्तरित करने का निर्णय लिया गया

- (1) 1948 में (2) 1949 में
(3) 1950 में (4) 1956 में [2]

101.सुमेलित कीजिए—

नृत्य	क्षेत्र
A. गींदड	1. शेखावटी
B. बम	2. जालौर
C. ढोल	3. भरतपुर
D. गणगौर	4. जयपुर

कूट :

	A	B	C	D	
(1)	1	2	3	4	
(2)	1	3	2	4	
(3)	1	4	2	3	
(4)	4	3	2	1	[2]

102. गुलाबो किस क्षेत्र में प्रसिद्ध है?

- | | | |
|-------------------------|-------------------------|-----|
| (1) राजस्थानी लोक नृत्य | (2) राजस्थान लोक गायन | |
| (3) राजस्थानी लोक कला | (4) राजस्थानी लोक संगीत | [1] |

103. 'कुआडा' (भीलवाड़ा) स्थान पर तांत्या टोपे की सेना का मुकाबला किस अंग्रेज अफसर की सेना से हुआ था—

- | | | |
|-------------------|-----------------------------|-----|
| (1) कैप्टन शावर्स | (2) ब्रिगेडियर जॉर्ज लॉरेंस | |
| (3) कैप्टन हीथकोट | (4) जनरल राबर्ट्स | [4] |

104. 'पंछीडा' नामक लोकप्रिय गीत किस स्वतंत्रता सेनानी द्वारा रचित है—

- | | | |
|--------------------------|--------------------|-----|
| (1) पं. हीरालाल शास्त्री | (2) विजयसिंह पथिक | |
| (3) माणिक्यलाल वर्मा | (4) जयनारायण व्यास | [3] |

105. 'बारदौली आन्दोलन' का नेतृत्व मुख्यतः किसके हाथों में था—

- | | | |
|---------------------|--------------------|-----|
| (1) सरदार पटेल | (2) महात्मा गाँधी | |
| (3) जवाहर लाल नेहरू | (4) बालगंगाधर तिलक | [1] |

106.सुमेलित कीजिए।

मेला	स्थान व तिथि
A. कजली तीज का मेला	1. भाद्रपद कृष्णा तृतीया, बूंदी

B. वीरपुरी का मेला

C. सौरत का मेला

D. कोलायत का मेला

कूट :

	A	B	C	D	
(1)	1	2	3	4	
(2)	2	3	4	1	
(3)	3	4	1	2	
(4)	4	3	2	1	[1]

2. श्रावण मास अन्तिम सोमवार, मंडोर

3. शिवरात्रि, मांडलगढ़, भीलवाड़ा

4. कार्तिक पूर्णिमा, कोलायत, बीकानेर

107. फोलरी है एक—

(1) पुरुषों के हाथ का आभूषण

(2) महिलाओं के हाथ का आभूषण

(3) महिलाओं के गले का आभूषण

(4) महिलाओं के पैर का आभूषण [4]

108. सुमेलित कीजिए।

A. वन्यजीव विहार

1. सरिस्का

B. केवलादेव उद्यान

2. जैसलमेर

C. मरू राष्ट्रीय उद्यान

3. भरतपुर

D. टाइगर रिजर्व

4. जयसमन्द

कूट :

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

109. निम्न में से कौनसा युग्म सत्य है—

(1) कोठारी—लूणी

(2) सूकडी—बनास

(3) जाखम—माही

(4) बाणगंगा—चम्बल [3]

110.सुमेलित कीजिए—

खनिज	प्रदेश
A. जिप्सम	1. झामर—कोटडा
B. ताँबा	2. रामपुरा—आगूचा
C. फॉस्फेट रॉक	3. खो—दरीबा
D. सीसा एवं जस्ता	4. जामसर

कूट :

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

111.शुष्क सागवान के वन मुख्यतः राजस्थान के किन जिलों में पाये जाते हैं

- | | | |
|--------------------------|--------------------------------|-----|
| (1) बाँसवाड़ा व डूंगरपुर | (2) उदयपुर, चित्तौड़गढ़ व कोटा | |
| (3) सिरोही | (4) अलवर | [1] |

112.निम्न पर्यटन क्षेत्रों का उनके स्थानों के साथ सुमेलित कीजिए—

पर्यटन क्षेत्र	स्थान
A. हाडौती	1. बीकानेर, जैसलमेर, बाड़मेर, जोधपुर
B. मरू	2. कोटा, बूंदी, झालावाड़
C. बांगड़	3. सीकर, झुंझुनूं, चुरू
D. शेखावटी	4. डूंगरपुर—बांसवाड़ा

कूट :

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

113.निम्न में से कौनसा अरावली पहाड़ का उच्चतम शिखर है—

- | | | |
|---------------|-------------|-----|
| (1) सज्जनगढ़ | (2) लीलागढ़ | |
| (3) कुम्भलगढ़ | (4) तारागढ़ | [3] |

114. कथन (A) राजस्थान के पूर्वी मैदान की मिट्टी दोमट व बंजर है
कारण (R) नदियों द्वारा निर्मित इस मैदान की मिट्ट अधिकशतः संगठित व बारीक
छिद्रों वाली है

कूट :

- (1) कथन सही हैं, कारण भी सही है
- (2) कथन गलत हैं, और कारण भी गलत है
- (3) कथन गलत है, परन्तु कारण सही है
- (4) कथन सही है, परन्तु कारण गलत है [3]

115. राजस्थान के मौलिक स्वरूपों के सम्बन्ध में निम्न में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) अरावली पर्वत श्रेणी विश्व के प्राचीनतम वलित पर्वतों में से है
- (2) दक्षिणी—पूर्वी पठारी भाग गोंडवाना लैण्ड का भू—भाग है
- (3) पश्चिमी बालूका मैदान टेथिस महासागर का अवशेष है
- (4) उत्तरी—पूर्वी भाग सिंधु नदी द्वारा निर्मित मैदान का ही भाग है [4]

116. राजस्थान के पूर्वी मैदान का ढाल किस ओर है—

- (1) दक्षिण—पश्चिम की ओर
- (2) उत्तर—पूर्व की ओर
- (3) उत्तर—पश्चिम की ओर
- (4) दक्षिण—पूर्व की ओर [2]

117. राजस्थान में 'जंगल की ज्वाला' किस वृक्ष को कहा जाता है—

- (1) रोहिडा
- (2) पेपड़ी
- (3) पलाश
- (4) सागवान [3]

118. क्षेत्रफल की दृष्टि से राज्य का सबसे बड़ा जलवायु खण्ड कौनसा है—

- (1) शुष्क पश्चिमी मैदानी क्षेत्र
- (2) उप आर्द्र जलवायु प्रदेश
- (3) आर्द्र जलवायु प्रदेश
- (4) अति आर्द्र दक्षिणी मैदानी क्षेत्र [1]

119. निम्न में से किस जिले में 'आकल वुड फॉसिल पार्क' स्थित है?

- (1) डूंगरपुर
- (2) बांसवाड़ा
- (3) जैसलमेर
- (4) श्रीगंगानगर [3]

120. निम्न में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) रेल के डिब्बे—भरतपुर
- (2) टेलीफोन उपकरण—भिवाड़ी
- (3) बिजली मीटर—जयपुर
- (4) ग्राइण्डिंग मशीन—डूंगरपुर [4]

121. राजस्थान में सबसे पहले सीमेंट कारखाने की शुरुआत कहाँ व कब की गई—

- (1) निम्बाहेड़ा (चित्तौड़गढ़)—1917 (2) लाखेरी (बूँदी)—1917
(3) गोदन (नागौर)—1917 (4) भोपालगढ़ (जोधपुर)—1917 [2]

122. निम्न में से कौन—सी सिंचाई की परियोजना झालावाड जिले की नहीं है?

- (1) पीपलाद (2) गागरिन
(3) राजगढ़ (4) ल्हासी [4]

123. चोकला या शेखावटी भेड़ की नस्ल जो अच्छी ऊन प्रदान करने के कारण 'भारतीय मेरिनो' कहलाती है, को अन्य किस नाम से जाना जाता है—

- (1) सोनाड़ी (2) कोरिडेल
(3) नाली (4) छपर [4]

124. निम्न में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) कपास को राजस्थान में ग्रामीण भाषा में 'बाणियाँ' कहते हैं
(2) राजस्थान में साधारण पशु चारण क्षेत्रों (चारागाहों) को ओरण (बीड) के नाम से जाना जाता है
(3) राज्य में बाँस की खेती को बढ़ावा देने हेतु राष्ट्रीय बम्बू मिशन लागू किया गया है, वर्तमान में इस मिशन को राष्ट्रीय कृषि वानिकी व बाँस मिशन (NABM) में परिवर्तित किया गया है
(4) उपर्युक्त में से कोई नहीं [4]

125. 'प्रो. द्विवार्थी के जलवायु वर्गीकरण' को सुमेलित कीजिए—

नाम	प्रदेश
A. AW	1. उष्ण कटिबंधीय आर्द्र
B. BSh	2. उष्ण एवं आर्द्र उष्ण कटिबंधीय स्टेपी तुल्य
C. Caw	3. अर्द्ध उष्ण आर्द्र
D. BWh	4. शुष्क मरुस्थली

कूट :

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

[3]

126. बनास नदी से सम्बन्धित कथनों पर विवेचना कीजिए

- A. बनास नदी पूर्णतया: राजस्थान में बहने वाली सबसे लंबी नदी है
 B. बनास नदी को वन की आशा के नाम से जाना जाता है
 C. बनास नदी पर टोंक जिले में बीसलपुर बांध का निर्माण किया गया है
 D. बनास नदी का जल ग्रहण क्षेत्र राजस्थान में सबसे कम है

कूट—

उपर्युक्त में से कौनसा कथन असत्य है

- (1) B, C व D (2) केवल D
 (3) C व D (4) इनमें से कोई नहीं [2]

127. निम्न में से कौनसा स्थल राजस्थान के गौड़वाना लैण्ड के भाग है—

- A. अरावली पर्वत श्रेणी B. पूर्वी मैदानी भाग
 C. पश्चिमी बालू का मैदान D. दक्षिणी—पूर्वी पठारी भाग

कूट—

- (1) A व C (2) A व D
 (3) A, B व C (4) B व D [2]

128. सुमेलित कीजिए—

पुस्तक

लेखक

- A. मिथ ब्रेकर—किरण मजूमदार शॉ एण्ड
 द स्टोरी ऑफ इंडियन बायोटेक 1. केपी माथुर
 B. द अनसीन इंदिरा गांधी 2. सीमा सिंह
 C. अर्ली हिन्दू टेम्पल ऑफ गुजरात 3. प्रमोद कपूर
 D. गांधी : एन इलेस्ट्रेटेड बायोग्राफी 4. वरुण मायरा

कूट :

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

129. 'ब्रिक्स मैत्री शहर' (BRICS - Friendship Cities Conclave) से सम्बन्धित कथनों पर विचार कीजिए—

- A. ब्रिक्स मैत्री शहर सम्मेलन का आयोजन मुम्बई (महाराष्ट्र भारत) में 14-16 अप्रैल, 2016 को किया गया
- B. यह सम्मेलन शहरों के विकास के लिए समाधान खोजने के लिए आयोजित किया जा रहा है
- C. ब्रिक्स देशों में ब्राजील, रूस, भारत, चीन और दक्षिण अफ्रीका शामिल हैं
- D. यह सम्मेलन विदेश मंत्रालय (MEA) और महाराष्ट्र सरकार की संयुक्त पहल है

(1) केवल A, C

(2) केवल B, D

(3) A, B व D

(4) 1 व 2 दोनों

[4]

130. 'डेफएक्सपो इण्डिया 2016 (Defexpo India 2016) के संबंध में कौनसा कथन असत्य है—

- (1) इसका उद्घाटन रक्षा मंत्री मनोहर पर्रिकर ने 28 मार्च, 2016 को दक्षिणी गोवा के क्यूपेम (Quepem) तहसील स्थित नाक्वेरी क्विटोल (Naqueri quitol) में किया
- (2) प्रति दो वर्ष में आयोजित की जाने वाली भारतीय रक्षा प्रदर्शित 'डेफएक्सपो इंडिया' का यह 9वां संस्करण है
- (3) इस प्रदर्शनी का आयोजन रक्षा मंत्रालय के डिफेंस एक्जीबिशन ऑर्गनाइजेशन ऑफ डिफेंस प्रोडक्शन द्वारा किया जाता है
- (4) इस दौरान राष्ट्रपति ने स्टार्ट अप उद्यमियों के लिए सिडबी द्वारा विकसित एक राष्ट्रीय वेब पोर्टल 'सिडबी स्टार्ट अप मित्र' लॉन्च किया [4]

131. 18 आसियान प्लस देशों की सेनाओं का संयुक्त सैन्य अभ्यास पुणे में मार्च, 2016 में किस नाम से सम्पन्न हुआ—

(1) एक्सरसाइज लामित्ये

(2) आयरन फीस्ट

(3) गरुड शक्ति-IV

(4) फोर्स-8

[4]

132. सुमेलित कीजिए ।

पुरस्कार	व्यक्ति
A. सरस्वती सम्मान पुरस्कार	1. विश्वनाथन आनंद
B. हृदयनाथ मंगेशकर पुरस्कार	2. ऐश्वर्या राय बच्चन
C. ग्लोबल इंडियन ऑफ द ईयर पुरस्कार	3. हानकांग व डेबोराह
D. मैन बुकर अन्तर्राष्ट्रीय पुरस्कार	4. श्रीमति पद्मा सचदेव

कूट :

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

133. सुमेलित कीजिए—

मुख्यमंत्री	राज्य
A. जम्मू कश्मीर	1. महबूबा मुफ्ती
B. गुजरात	2. विजय रूपाणी
C. पश्चिमी बंगाल	3. जयललिता
D. तमिलनाडू	4. ममता बनर्जी

कूट :

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

134. भारतीय तटरक्षक पोत 'आरुष' से सम्बन्धित कथन है—

- A. 'आरुष' को 26 मई, 2016 को नौसेना के बेड़े में शामिल कर लिया गया
B. यह पोत निगरानी के अलावा खोज, बचाव जैसे अभियानों में अहम भूमिका निभा सकता है
C. पोत का नाम आईसीजीएस आरुष रखा गया है, आरुष का अर्थ 'सूर्य की पहली किरण' होता है
D. यह पोत पोरबंदर में स्थित होगा और इस पर तटरक्षक क्षेत्र (पश्चिम-उत्तर) के कमांडर का प्रशासनिक और परिचालन- नियंत्रण होगा
- उपर्युक्त में से कौनसा कथन असत्य है

- (1) केवल B (2) केवल C
(3) A व C (4) इनमें से कोई नहीं [4]

135. किस भारतीय अंतरिक्ष वैज्ञानिक को इंटरनेशनल एस्ट्रोनॉटिकल फेडरेशन द्वारा 'आईएफ हॉल ऑफ फेम अवार्ड' के लिए मई 2016 में चयनित किया गया है—

- (1) के.के. राधाकृष्णन (2) जी. माधवन नायर
(3) शैलेश नायक (4) यू.आर. राव [4]

136. स्मार्ट सिटी प्रोजेक्ट के दूसरे चरण में 13 शहरों में रैंकिंग शीर्ष स्थान पर रहा—

- (1) उत्तरप्रदेश (लखनऊ) (2) हिमाचल प्रदेश (धर्मशाला)
(3) छत्तीसगढ़ (रायपुर) (4) गोवा (पणजी) [1]

137. निम्न योजनाओं पर विचार कीजिए—

- A. मिशन इन्द्रधनुष B. प्रधानमंत्री जन-धन योजना
C. भामाशाह योजना D. श्री (SHREE) योजना

उपर्युक्त में से सही कालानुक्रम होगा?

- (1) A, B, C, D (2) B, A, C, D
(3) A, B, D, C (4) C, B, D, A [4]

138. स्वच्छता सर्वेक्षण 2016 के संबंध में सत्य कथन कौनसा है—

- A. इसमें देश के कुल 85 शहरों को शामिल किया गया
B. मैसूर (कर्नाटक) देश का सबसे अच्छा शहर है
C. यह सर्वेक्षण रिपोर्ट वन एवं पर्यावरण मंत्रालय द्वारा जारी की गई है
- कूट—

- (1) केवल A (2) केवल B (3) B व C (4) केवल C [2]

139. 1 जून, 2016 से केन्द्र सरकार ने सेवाकर को बढ़ा दिया है, इस संबंध में निम्न कथनों पर विचार करें—

- A. 1 जून, 2016 के बाद कुल सेवाकर 15% हो गया है
- B. पिछले एक वर्ष में सेवाकर में 2.64% की वृद्धि हुई है
- C. स्वच्छ भारत और कृषि कल्याण दो नए सेस है, जिनकी दर 0.5% है
- D. पानी, बिजली और टेलीकॉम सुविधाओं को सेवाकर के दायरे से बाहर रखा गया है

कूट—

उपर्युक्त में से सत्य कथन का चयन कीजिए—

- (1) केवल A व B
- (2) केवल A, C व D
- (3) केवल A, B व C
- (4) सभी कथन सत्य है [3]

140. 'वुमेन एट वर्क ट्रेंड्स 2016' (Women at Work Trends 2016) के नाम से एक रिपोर्ट किस संगठन ने मार्च, 2016 जारी की है—

- (1) यूएनडीपी
- (2) आईएलओ
- (3) आईएमएफ
- (4) डब्ल्यूटीओ [2]

141. 'द जेड फेक्टर' नामक पुस्तक किस सुप्रसिद्ध हस्ती की आत्मकथा है, जिसका विमोचन प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने 20 जनवरी, 2016 को किया—

- (1) एन. नारायण मूर्ति
- (2) मुकेश अंबानी
- (3) सुभाष चन्द्रा
- (4) गौतम अडानी [3]

142. भारत की किस महिला निशानेबाज ने जनवरी 2016 में स्वीडिश कप ग्रांड प्रिक्स की महिला 10 मीटर एयर राइफल प्रतियोगिता में विश्व रिकॉर्ड बनाते हुए स्वर्ण पदक जीता—

- (1) अपूर्वी चंदेला
- (2) हीना सिद्धू
- (3) शगुन चौधरी
- (4) लज्जा गोस्वामी [1]

143. अन्तर्राष्ट्रीय ओलम्पिक संघ ने किस राजस्थानी को रियो आलम्पिक 2016 के लिए एम्पायर चुना है—

- (1) डॉ. अतुल दूबे
- (2) युनूस खान
- (3) प्रो. डी.पी. शर्मा
- (4) शिखर अग्रवाल [1]

144. केन्द्र सरकार द्वारा डिजिटल इण्डिया कार्यक्रम के लिए चुने गए देश के 7 शहरों में राज्य के किस शहर को शामिल किया गया है—

- (1) अलवर
- (2) जयपुर
- (3) अजमेर
- (4) उदयपुर [3]

145. 'सीमा राष्ट्रीय ऊर्जा प्रबंधन अवॉर्ड- 2015 से सम्बन्धित कथनों पर विचार कीजिए—

- A. अजमेर विद्युत वितरण निगम लि. के सहायक अभियंता (I.T./स्काडा) एवं ब्यूरो ऑफ एनर्जी एफिशिएंसी के एकेडिटेड एनर्जी ऑडिटर पीसी तिवारी को इस अवार्ड से सम्मानित किया गया
- B. यह अवार्ड सोसायटी ऑफ एनर्जी इंजीनियर्स एण्ड मैनेजर्स द्वारा प्रदान किया गया है
- C. सर्टिफाइड एनर्जी ऑडिटर श्रेणी के अन्तर्गत तिवारी को सीमा-राष्ट्रीय ऊर्जा प्रबंधन अवार्ड 30 अप्रैल, 2016 को नई दिल्ली में आयोजित समारोह में प्रदान किया गया
- D. इससे पूर्व भी तिवारी को ऊर्जा विभाग द्वारा ऊर्जा चक्र-2007 एवं राजस्थान ऊर्जा संरक्षण पुरस्कार से सम्मानित किया जा चुका है।

कूट—

उपर्युक्त कथनों में सत्य कौनसा है?

- (1) A व B (2) C व D
(3) A, B, C, D (4) केवल D

[3]

146. निम्न में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) राजस्थान के गजराज राव को उनकी फीचर फिल्म दूरंतो के लिए सर्वश्रेष्ठ बाल फिल्म के स्वर्ण कमल पुरस्कार से सम्मानित किया गया है
- (2) राष्ट्रपति प्रणव मुखर्जी ने नई दिल्ली में 3 मई, 2016 को आयोजित 63वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार समारोह में राव को यह पुरस्कार दिया
- (3) डूंगरपुर जिले के छोटे से गांव झांखरी के मूल निवासी राव कुछ वर्षों से मुंबई में अपनी प्रतिभा का प्रदर्शन कर रहे हैं
- (4) उपर्युक्त में कोई नहीं

[4]

147. 'सेना का युद्धाभ्यास 'चक्रव्यूह-2' से सम्बन्धित कथनों पर विचार कीजिए—

- A. अप्रैल, 2016 में स्ट्राइक कोर के युद्धाभ्यास शत्रुजीत के बाद हाल ही में सूरतगढ़ के पल्लू नामक क्षेत्र में सेना ने युद्धाभ्यास चक्रव्यूह-2 में अपना शौर्य प्रदर्शन किया
- B. स्ट्राइक कोर के इस दूसरे युद्धाभ्यास में वायुसेना के सहयोग से विभिन्न योजनाओं व रणनीतियों को मूर्त रूप दिया गया
- C. इस युद्धाभ्यास का मुख्य उद्देश्य इस कोर व रेपिड डिविजन के साथ अन्य विभागों की युद्धक व आक्रमण की तैयारियों का जायजा लेना था

कूट—

उपर्युक्त में से सत्य कथन कौनसा है?

- (1) केवल A (2) केवल B
(3) केवल C (4) A, B, C

[4]

148. राजस्थान बजट 2015-16 के अनुसार राजस्थान को अधिकतम आय प्राप्त होती है—

- (1) राज्य उत्पादन शुल्क से (2) स्टाम्प एवं पंजीयन से
(3) वैट से (4) मनोरंजन कर से [3]

149. जल क्रान्ति अभियान कार्यक्रम 2015-16 का आयोजन किनके द्वारा किया गया—

- (1) राजस्थान जल संसाधन विभाग
(2) केन्द्रीय भू-जल बोर्ड
(3) राजस्थान के सार्वजनिक स्वास्थ्य एवं अभियांत्रिकी विभाग
(4) दोनों के द्वारा (राजस्थान जल संसाधन विभाग एवं केन्द्रीय भू-जल बोर्ड) [4]

150. ग्लोबल राजस्थान एग्री मीट (GRAM) का आयोजन कहाँ किया गया—

- (1) अजमेर (2) उदयपुर
(3) अलवर (4) जयपुर [4]