

1. भारतीय संसद में निम्न में से कौन शामिल है?
- (1) लोकसभा एवं राज्यसभा
 - (2) लोकसभा, राज्यसभा एवं प्रधानमंत्री
 - (3) लोकसभा, राज्यसभा एवं उपराष्ट्रपति
 - (4) राष्ट्रपति एवं दोनों सदन [4]
2. भारत के निम्न राष्ट्रपतियों में से कौन ट्रेड यूनियन आन्दोलन से सम्बद्ध रहा है?
- (1) वी.वी. गिरि
 - (2) एन. संजीव रेड्डी
 - (3) के.आर. नारायणन
 - (4) जाकिर हुसैन [1]
3. संसद राज्य सूची के विषय के संबंध में कानून बना सकती है—
- (1) राष्ट्रपति की इच्छा से
 - (2) यदि राज्यसभा ऐसा संकल्प पारित करती है
 - (3) किसी भी परिस्थिति में
 - (4) सम्बन्धित राज्य के विधानमंडल से पूछकर [2]
4. भारत के उपराष्ट्रपति के निर्वाचन के सम्बन्ध में कथनों पर विचार कीजिये—
- A) लोकसभा के सदस्य B) राज्यसभा के सदस्य
C) विधानसभाओं के सदस्य D) विधान परिषदों के सदस्य
- कूट :
- (1) केवल A व B
 - (2) केवल A व C
 - (3) केवल A, B व C
 - (4) A, B, C व D [1]
5. निम्न में कौनसा कथन असत्य है—
- (1) अनुच्छेद 39A – समान न्याय एवं निःशुल्क विधिक सहायता
 - (2) अनुच्छेद 40 – ग्राम पंचायतों का संगठन
 - (3) अनुच्छेद 44 – समान नागरिक संहिता
 - (4) अनुच्छेद 48 – न्यायपालिका का कार्यपालिका से पृथक्करण [4]
6. पंचायत समिति के सदस्य –
- (1) खण्ड विकास अधिकारी द्वारा मनोनीत किये जाते हैं
 - (2) जिला पंचायत अध्यक्ष द्वारा मनोनीत किये जाते हैं
 - (3) प्रत्यक्ष रूप से जनता द्वारा निर्वाचित किये जाते हैं।
 - (4) ग्राम पंचायत के सदस्यों द्वारा अप्रत्यक्ष रूप से निर्वाचित किये जाते हैं। [3]

7. निम्न में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) संविधान संशोधन विधेयक संसद के दोनों सदनों द्वारा अलग-अलग विशेष बहुमत से पारित होना चाहिए।
- (2) सर्वोच्च न्यायालय में संविधान संबंधी मामलों की सुनवाई कम से कम पाँच न्यायाधीशों द्वारा की जाती है।
- (3) जाकिर हुसैन भारत के प्रथम उपराष्ट्रपति थे।
- (4) उपर्युक्त में से कोई नहीं [3]

8. भारतीय संसद की लोक लेखा समिति के अध्यक्ष को कौन मनोनित करता है?

- (1) लोकसभा का अध्यक्ष
- (2) प्रधानमंत्री
- (3) राष्ट्रपति
- (4) राज्यसभा के सभापति [1]

9. केन्द्र सरकार तथा राज्यों के मध्य आर्थिक संबंधों की विवेचना की गयी है—

- (1) अनुच्छेद 168—171 के अन्तर्गत
- (2) अनुच्छेद 268—281 के अन्तर्गत
- (3) अनुच्छेद 278—291 के अन्तर्गत
- (4) अनुच्छेद 289—295 के अन्तर्गत [2]

10. संविधान प्रारूप समिति के सदस्य थे—

- A. एन. गोपालस्वामी
- B. जवाहरलाल नेहरू
- C. अल्लादिकृष्णास्वामी अय्यर
- D. सरदार पटेल

कूट :

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

11. कथन (A) — राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग का अध्यक्ष वह व्यक्ति होता है जो भारत का मुख्य न्यायाधीश रह चुका हो।

कारण (II) — उक्त आयोग का अध्यक्ष कार्यकाल पांच वर्ष अथवा 70 वर्ष की आयु पर्यन्त पर (जो भी पहले हो) धारित करता है।

- (1) A सही है किन्तु B गलत है
- (2) A गलत है किन्तु B सही है
- (3) A तथा B दोनों सही हैं
- (4) A तथा B दोनों गलत हैं [3]

12. भारत के संविधान में अन्तर्राष्ट्रीय शान्ति और सुरक्षा की अभिवृद्धि का कहाँ उल्लेख है?

- (1) संविधान की उद्देशिका में
- (2) राज्य के नीति के निदेशक तत्त्वों में
- (3) मूल कर्तव्यों में
- (4) नौवीं अनुसूची में [2]

13. मन्त्रिपरिषद् राष्ट्रपति को उसके कार्यों की मन्त्रणा एवं सहायता देने के लिए है परन्तु—

- (1) प्रथम बार राष्ट्रपति उसकी सलाह से बँधा नहीं है।
 - (2) राष्ट्रपति अपना निर्णय स्वयं ले सकता है।
 - (3) राष्ट्रपति मन्त्रिपरिषद् से सलाह नहीं ले सकता है।
 - (4) राष्ट्रपति मन्त्रिपरिषद् की सलाह को उनके पुनर्विचार के लिए लौटा सकता है।
- [4]

14. भारत का प्रधानमन्त्री —

- (1) निर्वाचित होता है
 - (2) चयनित होता है
 - (3) मनोनित होता है
 - (4) नियुक्त होता है
- [4]

15. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 78 के अन्तर्गत प्रधानमंत्री के कार्य का निर्धारण करते हैं, कथनों पर विचार कीजिए।

- A. संघ के मामलों के प्रशासन एवं विधि निर्माण प्रस्तावों से संबंधित मन्त्रिपरिषद् के समस्त निर्णयों को राष्ट्रपति को सम्प्रेषित करना
- B. संसद में बजट प्रेषित करने से पूर्व इसके लिए राष्ट्रपति की पूर्वानुमति प्राप्त करना
- C. संघ के मामलों के प्रशासन से संबंधित राष्ट्रपति द्वारा मांगी गयी किसी भी सूचना को प्रेषित करना
- D. यदि राष्ट्रपति इस प्रकार माँग करे, तो किसी मामले को, जिस पर किसी मंत्री द्वारा इसे मन्त्री परिषद् के विचारार्थ प्रेषित करना

कूट— उपर्युक्त में से कौनसा कथन सत्य है—

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

16. अनुच्छेद 14 के तहत विधि के समक्ष समानता अथवा विधि द्वारा विधि द्वारा समान संरक्षण किन्हें प्राप्त है—

- (1) केवल नागरिकों को
 - (2) केवल गैर—नागरिकों को
 - (3) नागरिकों और गैर—नागरिकों को
 - (4) किसी भी व्यक्ति को
- [3]

17. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये—

- A) लोक लेखा समिति का अध्यक्ष, लोकसभा अध्यक्ष द्वारा नियुक्त किया जाता है।
- B) लोक लेखा समिति में लोकसभा सदस्य, राज्यसभा सदस्य और उद्योग तथा व्यापार के कुछ व्यक्ति सम्मिलित होते हैं।

कूट :

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

18. भारत के उपराष्ट्रपति को पदच्युत करने का संकल्प निम्नलिखित में से कहाँ प्रस्तावित किया जा सकता है?

- (1) केवल लोकसभा में (2) संसद के किसी भी सदन में
(3) संसद की संयुक्त बैठक में (4) केवल राज्यसभा में [4]

19. बी.आर. अम्बेडकर का संविधान सभा में निर्वाचन हुआ था—

- (1) पश्चिम बंगाल से (2) बम्बई प्रेसीडेन्सी से
(3) तत्कालीन मध्य भारत से (4) पंजाब से [2]

20. निम्न में से कौनसा शब्द भारत के संविधान की उद्देशिका में नहीं है—

- (1) समाजवादी (2) पंथनिरपेक्ष
(3) प्रभुत्व सम्पन्न (4) लोक कल्याण [4]

21. सम्पत्ति का अधिकार निम्न में से किस वर्ग में आता है—

- (1) विधिक अधिकार (2) मूल अधिकार
(3) मानव अधिकार (4) नैसर्गिक अधिकार [1]

22. राज्य में मुख्यमंत्री से संबंधित कौनसा कथन असत्य है—

- (1) वह राज्यपाल द्वारा चयनित होता है
(2) वह राज्यपाल द्वारा औपचारिक नियुक्ति पाता है
(3) वह विधानसभा में बहुमत दल के सदस्यों द्वारा चुना जाता है
(4) उसका पद पर बने रहना बहुत से कारकों पर निर्भर करता है [1]

23. निम्नलिखित में से कौन—सी 'मिश्रित खेती' की प्रमुख विशेषता है?

- (1) नकदी और खाद्य दोनों फसलों की साथ—साथ खेती
(2) दो या दो से अधिक फसलों को एक ही खेत में उगाना
(3) पशुपालन और खेती को एक साथ करना
(4) उपर्युक्त में से कोई नहीं [3]

24. निम्नलिखित में से कौन—से मूलतः 'समावेशी शासन' के अंग कहे जा सकते हैं?

- (1) गैर—बैंकिंग वित्तीय कम्पनियों को बैंकिंग करने की अनुमति प्रदान करना।
(2) सभी जिलों में प्रभावी जिला योजना समितियां संगठित करना।
(3) दोपहर का भोजन योजना का सशक्तिकरण करना।
(4) भारत में स्थानीय परिवहन को विकसित करना। [1]

25. प्रधानमंत्री जन—धन योजना निम्नलिखित में से किसके लिए प्ररंभ की गई है?

- (1) गरीब लोगों को अपेक्षाकृत कम ब्याज दर पर आवास ऋण प्रदान करने के लिए
(2) पिछड़े वर्गों में महिलाओं के स्वयं सहायता समूहों को प्रोत्साहित करने के लिए
(3) देश में वित्तीय समावेशन को उत्साहित करने के लिए
(4) उपांतिक (मर्जिनलाइज्ड) समुदायों को वित्तीय सहायता प्रदान करने के लिए [3]

26. वर्ष प्रतिवर्ष निरंतर घाटे का बजट रहा है। घाटे को कम करने के लिए सरकार द्वारा निम्नलिखित में से कौन सी कार्यवाही की जा सकती है?

- A. राजस्व व्यय में कमी लाना।
- B. नई कल्याणकारी योजनाएं प्रारंभ करना।
- C. उपदानों (सब्सिडीज) का युक्तिकरण करना
- D. उद्योगों का विस्तार करना।

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

27. प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी की घोषणा के अनुसार कृषि मंत्रालय को अब किस नाम से जाना जाएगा?

- (1) कृषि एवं उर्वरक मंत्रालय (2) कृषि एवं किसान मंत्रालय
(3) कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय (4) कृषि एवं किसान विकास मंत्रालय

[3]

28. भारत में वित्त-आयोग का मुख्य कार्य है

- (1) केन्द्र तथा राज्यों के बीच राजस्व का वितरण करना।
(2) वार्षिक बजट तैयार करना।
(3) राष्ट्रपति को वित्तीय मामलों पर परामर्श देना।
(4) संघ एवं राज्यों के विभिन्न मंत्रालयों के लिए निधि का बंटवारा [1]

29. नियंत्रक एवं महालेखापरीक्षक द्वारा की गई टिप्पणियों पर कार्यवाही करने की अंतिम जिम्मेदारी निम्नलिखित में से किसकी है?

- (1) उच्चतम न्यायालय (2) संसद
(3) भारत के राष्ट्रपति (4) राष्ट्रीय विकास परिषद् [2]

30. भारतीय लेखा-परीक्षण के संबंध में निम्नलिखित में से कौन कथन सत्य है/हैं?

- (1) भारतीय लेखा परीक्षण मुख्यतः वैधता परीक्षण है।
(2) भारतीय लेखा परीक्षण विधि द्वारा नहीं अपितु कार्यकारी आदेश द्वारा चलता है।
(3) लेखा-परीक्षण केवल व्यय वाले पहलू तक ही सीमित है।
(4) उपर्युक्त तीनों ही। [4]

31. वर्तमान भारतीय परिदृश्य में निम्नलिखित में से कौन सा एक सही नहीं है?

- (1) आयु संभाविता बढ़ रही है तथा आज यह लगभग 67 वर्ष है।
(2) शिशु मृत्युदर घट रही है तथा 47 प्रति हजार पहुंच गई है।
(3) मातृ मृत्यु अनुपात (MMR) चिकित्सा सुविधा की अभाव की वजह से बढ़ रही है।
(4) स्वास्थ्य संस्थानों में जन्म देने वाली महिलाओं का प्रतिशत बढ़ रहा है। [3]

32. विश्व व्यापार संगठन (WTO) का मुख्यालय स्थित है

- (1) वाशिंगटन (2) लंदन
(3) नई दिल्ली (4) जेनेवा [4]

33. राजस्थान के बजट में राजस्व खाते की वर्तमान स्थिति के संदर्भ में क्या सही है?

- (1) राजस्व घाटा चिन्ताजनक स्थिति में है।
(2) राजस्व घाटा नियंत्रण में है।
(3) राजस्व घाटा अन्य पड़ोसी राज्यों से कम है।
(4) यहाँ राजस्व खाते में आधिक्य है। [4]

34. बौद्ध धर्म में बुद्ध पूर्णिमा का महत्व किस लिए है—

- (1) इस दिन भगवान बुद्ध का जन्म हुआ था
(2) इसी दिन भगवान बुद्ध को ज्ञान की प्राप्ति हुई थी
(3) इसी दिन भगवान बुद्ध को महापरिनिर्वाण की प्राप्ति हुई थी
(4) उपर्युक्त सभी [4]

35. निम्न में से किस राजघराने से बिम्बिसार का वैवाहिक संबंध था—

- A. विदेह B. कौसल C. भद्र D. लिच्छणी

कूट—

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

36. मगध के निम्न राजवंशों को कालक्रमानुसार लिखिए—

- A. नंद B. शिशुनाग C. मौर्य D. हर्यक

कूट—

उपर्युक्त में से कौनसी कथन सत्य है—

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

37. सुमेलित कीजिए—

लेखक

A. कौटिल्य

B. विशाखादत्त

C. क्षेमेन्द्र

D. सामदेव

ग्रन्थ

1. अर्थशास्त्र

2. मुद्राराक्षस

3. कथा सरित्सागर

4. वृहत्तकथा मंजरी

कूट :

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

38. सैन्धव सभ्यता का कौनसा स्थल समुद्र तट पर था?

- (1) रंगपुर (2) धोलावीरा
(3) लोथल (4) सुरकोटड़ा [3]

39. रज्जुक कौन थे?

- (1) चोल राज्य के व्यापारी (2) मौर्य शासन के अधिकारी
(3) गुप्त साम्राज्य के सामंत वर्ग (4) शक सेना में सैनिक [2]

40. निम्न में से किस स्थापत्य का विकास मुगल शासक बाबर ने करवाया था?

- (1) पानीपत के काबूली बाग में एक स्मारक मस्जिद
(2) सम्भल (रुहेलखण्ड) में जामा मस्जिद
(3) आगरे के पुराने लोदी किले के भीतर एक मस्जिद
(4) उपर्युक्त सभी [4]

41. सुमेलित कीजिए—

सूची-I

सूची-II

A. दीवान-ए-वजारत

1. विदेश विभाग एवं कूटनीतिक पत्र व्यवहार

B. दीवान-ए-आरिज

2. शाही पक्षों का प्रारूप तैयार करना

C. दीवान-ए-इंशा

3. सैनिकों की भर्ती वेतन बंटवारा

D. दीवान-ए-रसालत

4. वित्त

कूट :

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

[1]

42. बराबर पहाड़ियों में अशोक ने किस सम्प्रदाय के लिए चार गुहाओं का निर्माण करवाया?

- (1) शैव (2) आजीवन
(3) बौद्ध (4) जैन [2]

43. स्ट्रैबो तथा जस्टिन ने मगध के किस शासक को सण्ड्रोकोट्स कह कर पुकारा है—

- (1) बिन्दुसार (2) अजातशत्रु
(3) बिम्बिसार (4) चन्द्रगुप्त मौर्य [4]

44. ऋग्वैदिक भारत के राजनीतिक ढाँचों के आरोही क्रम में नहीं है?

- (1) कुल, ग्राम, विश, राष्ट्र (2) ग्राम, कुल, जन, राष्ट्र
(3) कुल, ग्राम, विश, जन (4) ग्राम, विश, जन, राष्ट्र [2]

45. कालीबंगा सभ्यता से सम्बन्धित कथनों पर विवेचना कीजिए—

- A. कालीबंगा सभ्यता की खोज 'पी.अमलानंद घोष' ने की।
 - B. कालीबंगा सभ्यता सरस्वती नदी के किनारे विकसित हुई।
 - C. कालीबंगा सभ्यता से भूकम्प के बारे में जानकारी मिली।
 - D. कालीबंगा सभ्यता का उत्खनन—बी.के. थापेर व अमलानंद घोष ने किया।
- कूट—

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

46. सिजिगी (Syzygy) का तात्पर्य है—

- (1) सूर्य, पृथ्वी तथा चन्द्रमा की एक ही सीधी रेखा में स्थिति
 - (2) सूर्य तथा चन्द्रमा के बीच पृथ्वी की स्थिति
 - (3) पृथ्वी के एक ही ओर सूर्य तथा चन्द्रमा की स्थिति
 - (4) सूर्य, चन्द्रमा और पृथ्वी की समकोणिक स्थिति
- [1]

47. पृथ्वी के धरातल का केन्द्र की ओर निम्न में से सही क्रम होगा—

- A. सीमा
 - B. सीयाल
 - C. निफे
- कूट—

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

48. वेगनर के अनुसार निम्न में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) कार्बोनिफेरस युग में विश्व के सभी महाद्वीप आपस में जुड़े हुए थे जिसे उन्होंने पेंजिया कहा।
 - (2) पेंजिया टेथिस सागर नामक महासागर से घिरा हुआ था।
 - (3) उत्तरी अमेरिका, यूरोप आदि अंगारालैण्ड के भाग थे।
 - (4) अंटार्कटिका गौण्डवानालैंड का अंग था।
- [2]

49. विश्व के सर्वाधिक भूकम्प निम्न में से किस क्षेत्र में आते हैं?

- (1) परिप्रशान्त महासागरीय पेट्टी
 - (2) मध्य महाद्वीपीय पेट्टी
 - (3) मध्य अटलांटिक पेट्टी
 - (4) हिन्द महासागरीय पेट्टी
- [1]

50. सुमेलित कीजिए—

स्थानीय पवन	देश
A. सिरॉको	1. फिलीपीन्स
B. ब्रिक फिल्डर	2. ऑस्ट्रेलिया
C. सामून	3. ईरान
D. बाग्यो	4. इटली

कूट :

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

[3]

51. मानसूनी जलवायु की प्रमुख विशेषता है—

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| (1) मूसलाधार एवं पर्वतीय वर्षा | (2) मूसलाधार एवं चक्रवातीय वर्षा |
| (3) मूसलाधार एवं संवाहनिक वर्षा | (4) वायु की दिशा में मौसमी परिवर्तन |

[4]

52. मन्नार की खाड़ी भारत को किससे अलग करती है?

- | | |
|---------------------|----------------|
| (1) अण्डमान निकोबार | (2) लक्षद्वीप |
| (3) श्रीलंका | (4) बांग्लादेश |

[3]

53. निम्न में से कौनसा कथन $82^{\circ}30'$ पूर्वी देशान्तर के सम्बन्ध में सही नहीं है?

- (1) यह भारत के लिए मानक देशान्तर रेखा है।
- (2) इस रेखा का स्थानीय समय ग्रीन विच से 5:30 घण्टे आगे है।
- (3) यह रेखा इलाहाबाद के समीप से गुजरती है।
- (4) यह भारत को दो बराबर भागों में विभाजित करती है।

[4]

54. भागीरथी एवं अलकनंदा नदियां कहाँ मिलकर गंगा कहलाती है?

- | | |
|-----------------|---------------|
| (1) हरिद्वार | (2) ऋषिकेश |
| (3) रुद्रप्रयाग | (4) देवप्रयाग |

[4]

55. माउंट देनाली चोटी स्थित है—

- | | |
|--------------------|---------------------|
| (1) उत्तरी अमेरिका | (2) दक्षिणी अमेरिका |
| (3) यूरोप | (4) एशिया |

[1]

56. सही सुमेलित नहीं है—

- (1) अपलेशियन – USA (उ. अमेरिका) पर्वत
- (2) एटलस – अफ्रीका
- (3) दक्षिणी आल्पस— यूरोप
- (4) एलबुर्ज – ईरान (एशिया)

[3]

57. महान विभाजक श्रेणी (Great Divising Rank) स्थित

- | | | |
|-----------------|-----------------|-----|
| (1) यूरोप | (2) ऑस्ट्रेलिया | |
| (3) न्यूजीलैण्ड | (4) अफ्रीका | [2] |

58. ज्वालामुखी निर्मित पर्वत नहीं है—

- | | | |
|----------------------|----------------|-----|
| (1) माउंट फ्यूजीयामा | (2) किलीमंजारो | |
| (3) कैमरून पर्वत | (4) कुनलुन | [4] |

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

सूची-I

- A. प्लेग
B. एड्स
C. गंजापन
D. मलेरिया

सूची-II

1. प्रोटोजोआ
2. कवक
3. विषाणु
4. जीवाणु

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	[4]

60. एम आर आई निम्न में से क्या है—

- (1) मैग्नेटिक रिकॉर्ड ऑफ इंटेस्टाइन्स
(2) मैग्नेटिक रिकॉर्डिंग ऑफ इन्वेस्टिगेशन्स
(3) मैग्नेटिक रेजोनेन्स इमेजिंग
(4) मैग्नेटिक रेजोनेन्स इन इंटेस्टाइन्स [3]

61. निम्नलिखित में से कौनसा गैस समूह 'ग्रीन हाउस प्रभाव' में योगदान देता है—

- (1) अमोनिया तथा ओजोन
(2) कार्बन मोनोक्साइड तथा सल्फर डाइऑक्साइड
(3) कार्बन टेट्राफ्लोराइड तथा नाइट्रस ऑक्साइड
(4) कार्बन डाइऑक्साइड तथा मैथेन [4]

62. निम्नलिखित में से कौनसी 'एजेन्डा 21' की सही परिभाषा है—

- (1) यह मानवाधिकारों की रक्षा हेतु संयुक्त राष्ट्र संघ (U.N.O.) की कार्य योजना है
(2) यह नाभिकीय निरस्त्रीकरण पर 21 अध्यायों की पुस्तक है
(3) यह 21वीं सदी में विश्व पर्यावरण संरक्षण हेतु एक कार्य योजना है
(4) यह दक्षिण एशिया क्षेत्रीय सहयोग संघ (SAARC) की आगामी बैठक में अध्यक्ष के चुनाव हेतु एजेन्डा है [3]

63. निम्नलिखित युग्मों में से कौनसा एक सही सुमेलित है
 (1) बायोस्फीयर रिजर्व-एडवर्ड सुएस (2) इको सिस्टम-ए.पी.डी. कन्डोल
 (3) इकोलॉजी-ए.जी. टान्सले (4) जैव विविधता-रीटर [1]
64. यूरो उत्सर्जन नियम, उत्सर्जन के मानक हैं और ये एक वाहन से उत्सर्जन के लिए सीमा निर्धारित करने के पैकेज प्रदर्शित करते हैं। निम्नलिखित गैसों में कौन इसके अन्तर्गत आच्छादित है—
 (1) कार्बन मोनोऑक्साइड (2) हाइड्रोकार्बन
 (3) नाइट्रोजन ऑक्साइड (4) उपर्युक्त सभी [4]
65. इसरो ने 27 अगस्त 2015 को अपने अत्याधुनिक संचार उपग्रह GSAT-6 का सफलतापूर्वक प्रक्षेपण कहाँ से किया था—
 (1) श्रीहरिकोटा (आंध्र प्रदेश) (2) महेन्द्र गिरि (तमिलनाडु)
 (3) थुम्बा (तिरुवनन्तपुरम) (4) बंगलुरु (कर्नाटक) [1]
66. सितम्बर 2015 के अन्त में भारत ने सफलतापूर्वक अपने उपग्रह का प्रक्षेपण किया, जिसका नाम है—
 (1) OCEANSAT (IRS-P₄) (2) LANDSAT-10
 (3) GSAT-10 (4) ASTROSAT [4]
67. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए।
- | | |
|---------------------|---|
| सूची-I | सूची-II |
| A. क्यूरिओसिटी रोवर | 1. टेबलेट |
| B. मैसेन्जर | 2. डी.आर.डी.ओ. का मानव रहित वायुयान |
| C. रूस्तम-1 | 3. यू.एस.ए. का मंगल ग्रह अन्वेषी अंतरिक्ष यान |
| D. आकाश-2 | 4. नासा का बुध ग्रह अन्वेषी अन्तरिक्ष यान |
- कूट :
- | | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| (1) | 3 | 4 | 2 | 1 |
| (2) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (3) | 3 | 4 | 1 | 2 |
| (4) | 1 | 2 | 3 | 4 |
- [1]
68. सूर्य से आने वाला हानिकारक पराबैंगनी विकिरण कारण हो सकता है
 (1) यकृत कैंसर का (2) मस्तिष्क कैंसर का
 (3) मुखीय कैंसर का (4) त्वचीय कैंसर का [4]

69. स्लीप एप्निया एक भयंकर निद्रादोष है, जिसमें लोग—

- (1) निद्रा में चलते हैं बिना इस ज्ञान के कि वे क्या कर रहे हैं
- (2) निद्रा में आँखे आधी खुली होती हैं।
- (3) निद्रा में बार—बार थोड़ी—थोड़ी देर के लिए श्वास बाधित होता रहता है
- (4) निद्रा में तीव्र गति से खर्राटे लेते हैं [3]

70. ओजोन, बायोस्फीयर को बचाती है—

- (1) इन्फ्रा—रेड किरणों से
- (2) अल्ट्रा वायलेट किरणों से
- (3) एक्स—किरणों से
- (4) गामा किरणों से [2]

71. बायोलॉजिकल रीसर्फेसिंग एक आधुनिक शल्य तकनीक है, जिसके द्वारा उपचार करते हैं—

- (1) घुटने के जोड़ों का
- (2) एड़ी के जोड़ों का
- (3) नितम्ब जोड़ों का
- (4) कशेरुकी जोड़ों का [3]

72. निम्नलिखित में से किसने 'वर्चुअल क्लस्टर वेब पोर्टल' प्रारम्भ किया है—

- (1) सूचना प्रौद्योगिकी विभाग
- (2) सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उपक्रम मंत्रालय
- (3) मानव संसाधन विकास मंत्रालय
- (4) वाणिज्य मंत्रालय [2]

73. मानव शरीर का तापक्रम—

- (1) जाड़ों में घट जाता है
- (2) गर्मियों में बढ़ जाता है
- (3) न ही जाड़ों में घटता है और न ही गर्मियों में बढ़ता है
- (4) जाड़ों में बढ़ जाता है [3]

74. दृष्टि दोष 'मायोपिया' वाला व्यक्ति देख सकता है—

- (1) नजदीक स्थित वस्तु को स्पष्ट रूप से
- (2) दूर स्थित वस्तु को स्पष्ट रूप से
- (3) नजदीक एवं दूर स्थित वस्तुओं दोनों को स्पष्ट रूप से
- (4) न ही नजदीक की और न ही दूर स्थित वस्तुओं को स्पष्ट रूप से [1]

75. डेंगू एक बुखार है, जो उत्पन्न होता है तथा दूसरे मनुष्य में पहुँचता है—

- (1) वायरस और मादा एडीज मच्छर द्वारा
- (2) बैक्टीरिया और मादा क्यलेक्स मच्छर द्वारा
- (3) फंगस और मादा एडीज मच्छर द्वारा
- (4) प्रोटोजोऑन और मादा ऐनोफिलीज मच्छर द्वारा [1]

76. 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

- A. विटामिन-ए
B. विटामिन-बी
C. विटामिन-सी
D. विटामिन-डी

सूची-II

1. बेरी-बेरी
2. रतौंधी
3. रिकेट्स
4. स्कर्वी

कूट :

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

77. जल शुद्धिकरण प्रणालियों में पराबैंगनी (अल्ट्रा-वायलेट, UV) विकिरण की क्या भूमिका है—

- A. यह जल में उपस्थित नुकसानदेह सूक्ष्मजीवों को निष्क्रिय / नष्ट कर देती है
B. यह जल में उपस्थित सभी अवांछनीय गंधों को दूर कर देती है
C. यह जल में उपस्थित ठोस कणों के अवसादन को तेज कर देती है, आविलता दूर करती है और जल की निर्ममता में सुधार लाती है

उपर्युक्त में कौनसा / से कथन सही है / हैं—

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

78. अक्सर सुखियों में रहने वाली 'स्टेम कोशिकाओं' के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौनसा / कौनसे कथन सही है / हैं—

- A. स्टेम कोशिकाएं केवल स्तनपायी जीवों से ही प्राप्त की जा सकती है
B. स्टेम कोशिकाएं नई औषधियों को परखने के लिए प्रयोग की जा सकती है
C. स्टेम कोशिकाएं चिकित्सा थैरेपी के लिए प्रयोग की जा सकती है

निम्नलिखित कूटों के आधार पर सही उत्तर चुनिए—

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

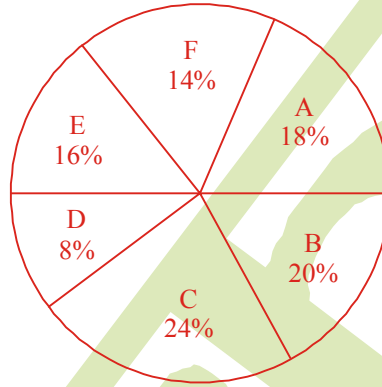
79. यदि A का 30% : B का 41% : C का 60% = 1 : 2 : 3 हो, तो A : B : C का मान होगा—

- (1) 2 : 3 : 3 (2) 3 : 2 : 3
(3) 3 : 3 : 2 (4) इनमें से कोई नहीं [1]

80. एक योजना में 'P' रूपये लगाने पर चार वर्ष में 9% प्रतिवर्ष साधारण ब्याज की दर से प्राप्त ब्याज की राशि, दूसरी योजना जिसमें समान धन 'P' लगाने से दो वर्ष में 12% प्रतिवर्ष साधारण ब्याज की दर से प्राप्त ब्याज की राशि से रु. 360 अधिक है। P का मान क्या होगा?

- (1) 2000 (2) 3500
(3) 4000 (4) 3000 [4]

81. वर्ष 2014 में एक कम्पनी के विभिन्न विभागों के कर्मचारियों का प्रतिशत वृत्तीय चित्र में प्रदर्शित है। कर्मचारियों की कुल संख्या 550 है। विभाग D के कर्मचारियों की संख्या, विभागों A तथा F के कुल कर्मचारियों की संख्या से कितने % कम है?



- (1) 50% (2) 80%
(3) 75% (4) 25% [3]

82. x प्रेक्षणों का माध्य y^2 है। y प्रेक्षणों का माध्य x^2 है। सभी $(x + y)$ प्रेक्षणों का माध्य कितना है?

- (1) xy (2) $\frac{xy}{x+y}$
(3) $\frac{2xy}{x+y}$ (4) $\frac{x^2y^2}{x+y}$ [1]

83. एक रेडियो का अंकित मूल्य 480 रु. है। दुकानदार इस को 10% छूट पर बेचकर भी 8% लाभ कमाता है। यदि दुकानदार इसे बेचते समय कोई छूट नहीं दे, तो उसका लाभ % कितना होगा—

- (1) 25% (2) 18%
(3) 18.5% (4) 20% [4]

84. यदि $x + \frac{1}{x} = 4$ हो, तो $x^3 + \frac{1}{x^3}$ का मान होगा—

(1) 64

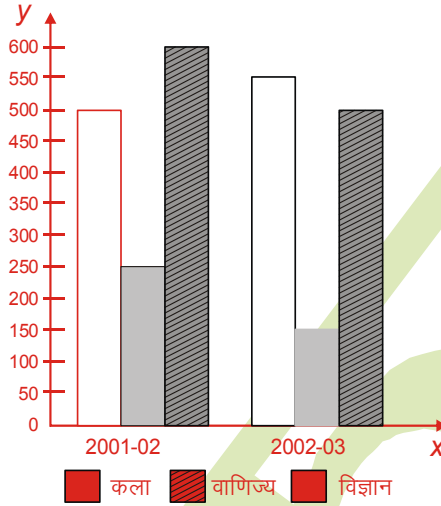
(2) 61

(3) 52

(4) 76

[3]

85. वर्ष 2002-03 में वर्ष 2001-02 की तुलना में विज्ञान के छात्रों में कितने % कमी हुई—



(1) 20%

(2) 25%

(3) $6\frac{2}{3}\%$

(4) $16\frac{2}{3}\%$

[4]

86. यदि किसी सांकेतिक भाषा में 'CORDIAL' को 'SPDCMBJ' लिखा जाता है, तो उसी भाषा में 'SOMEDAY' को किस प्रकार लिखा जाएगा—

(1) NPTDEBZ

(2) NPTFZBE

(3) TPNDZBE

(4) NPTDZBE

[4]

87. कथन :- नोटिस बोर्ड पर नोटिस लगाइए कि सभी कर्मचारी समय पर ऑफिस आया करें— एक अधिकारी ने अपने सहायक से कहा।

पूर्वधारणाएँ I. सभी कर्मचारी देर से आते हैं।

II. कर्मचारीगण बोर्ड पर ऐसे नोटिस पढ़ते हैं।

III. कर्मचारीगण निर्देशों का पालन करेंगे।

कूट :

(1) केवल I और II अंतर्निहित हैं

(2) केवल III अंतर्निहित है

(3) केवल I और III अंतर्निहित हैं

(4) केवल II और III अंतर्निहित हैं

[4]

88. कथन : शिक्षित लोगों में बेरोजगारी, निकृष्ट गुणवत्ता वाली शिक्षा का परिणाम है।
निष्कर्ष: I. शिक्षा द्वारा व्यक्ति में उपयोगी रोजगार प्राप्त कर सकने की क्षमता बढ़नी चाहिए।

II. कर्मचारियों द्वारा किया जाने वाला घटिया दर्जे का काम भी घटिया शिक्षा का परिणाम है।

- (1) केवल निष्कर्ष I ही लागू है (2) केवल निष्कर्ष II ही लागू है
(3) निष्कर्ष I या II कोई लागू नहीं है (4) निष्कर्ष I तथा II दोनों लागू हैं [1]

89. नीचे दी गयी आकृति में प्रश्नवाचक चिन्ह (P) के स्थान पर कौनसी संख्या आयेगी—

12	8	9
6	2	3
5	9	?
10	36	24

- (1) 4 (2) 6 (3) 8 (4) 10 [3]

90. नीचे दी गई अक्षर श्रृंखला के खाली स्थानों में क्रम से रखने पर कौनसा अक्षर समूह आयेगी—

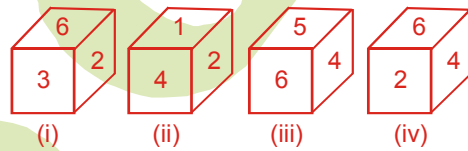
m n o p q o p q r s _ _ _ _ _

- (1) mnopq (2) oqrst (3) pqrst (4) qrstu [3]

91. एक पुत्र और उसके पिता की आयु का योग 40 वर्ष है। 16 साल के बाद पिता की आयु पुत्र की आयु से दुगुनी होगी। इस समय पुत्र की आयु कितनी है—

- (1) 4 वर्ष (2) 6 वर्ष (3) 8 वर्ष (4) 10 वर्ष [3]

92. एक घन के 6 फलकों में से प्रत्येक पर 1 से 6 में से एक अंक अंकित है, यह घन आकृतियों 1, 2, 3 व 4 में चार भिन्न स्थितियों में दर्शाया गया है—



निम्न कथनों पर विचार कीजिए।

A. यह ज्ञात करने के लिए कि 6 से अंकित फलक के विपरीत कौनसा फलक है, आकृति 2 तथा 3 अपर्याप्त है

B. यह ज्ञात करने के लिये कि 4 से अंकित फलक के विपरीत कौनसा फलक है, आकृति 2 तथा 3 पर्याप्त है

कूट—

उपर्युक्त कथनों में से कौनसा कथन सत्य है—

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

93. कथन : भारत के अनेक क्षेत्रों में मृदा अपरदन एक गम्भीर समस्या बन गई है।
कार्यवाहियाँ : I. सरकार को वृक्षों की कटाई पर पूर्ण प्रतिबन्ध लगा देना चाहिए।
II. उर्वरकों के उपयोग पर पूर्ण प्रतिबन्ध लगा देना चाहिए।
III. सरकार को अधिक से अधिक वृक्ष लगवाने चाहिए।

- (1) केवल I अनुसरण करती है (2) केवल II अनुसरण करती है
(3) केवल III अनुसरण करती है (4) I और II अनुसरण करती है [3]

94. कथन : क्या, भारत में स्नातक विद्यार्थियों को प्रत्येक डिसिप्लिन में विषयों के समूह से अपने स्वयं के विषयों के सम्मिश्र के चुनाव की छूट होनी चाहिए?
तर्क: I. हाँ, इससे विद्यार्थी प्रेरित होंगे, क्योंकि वे अपनी पसन्द के विषय पढ़ सकते हैं।

II. नहीं, विषय सम्मिश्र देने का अन्तिम अधिकार महाविद्यालयों के पास होना चाहिए।

- (1) केवल तर्क I ठोस हैं
(2) केवल तर्क II ठोस हैं
(3) न तो तर्क I और न ही तर्क II ठोस हैं
(4) तर्क I और तर्क II दोनों ठोस हैं [1]

95. नीचे गई आकृति में कितने त्रिभुज है—



- (1) 11 (2) 14 (3) 18 (4) 16 [1]

96. कथन : सभी फोन कार्ड्स हैं।

कुछ कार्ड्स नैट हैं।

कुछ नैट टेलस हैं।

सभी टेलस पुस्तकें हैं।

निष्कर्ष: I. कुछ पुस्तकें नैट हैं।

II. कुछ पुस्तकें कार्ड्स हैं।

III. कुछ टेलस फोन हैं।

- (1) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
(2) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
(3) केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है
(4) निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं [1]

97. एक बन्दर तीस फीट लम्बे नारियल के पेड़ के नीचे है, हर प्रयास में वह तीन फीट ऊपर जाता है और दो फीट पीछे सरक जाता है, इस दर से वह बन्दर कितने प्रयासों में पेड़ के शिखर तक पहुँच जाएगा—

- (1) 20 (2) 24 (3) 27 (4) 28 [4]

98. सिरोही का राजस्थान में विलय कब हुआ?

- (1) 30 मार्च, 1949 (2) 29 नवम्बर, 1949
(3) 26 जनवरी, 1950 (4) 1 नवम्बर 1906 [3]

99. सुमेलित कीजिए—

स्वतन्त्रता सेनानी	मृत्यु (वर्ष)
A. केसरसिंह बारहक	1. 1942
B. विजयसिंह पथिक	2. 1897
C. जमनालाल बजाज	3. 1954
D. मणिक्यलाल वर्मा	3. 1941

कूट :

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

100. राजस्थान के एकीकरण के सम्बन्धित कथनों पर विचार कीजिए—

- A. वृहद् राजस्थान में संयुक्त राजस्थान को मिलाकर वृहन्तर (संयुक्त वृहद्) राजस्थान का निर्माण किया गया।
B. वृहद् राजस्थान की राजधानी 'जयपुर' को श्री पी.सत्यनारायण राव की अध्यक्षता में गठित समिति की सिफारिश पर बनाया गया था।
C. पूर्व राजस्थान संघ के राजप्रमुख महाराणा भोपाल सिंह को बनाया गया।
D. डूंगरपुर महारावल लक्ष्मणसिंह ने डूंगरपुर बांसवाड़ा, कुशलगढ़, लावा और प्रतापगढ़ के राज्यों को मिलाकर 'बागड़ संघ' का निर्माण करने का प्रयास किया।

कूट :

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

101. सुमेलित कीजिए—

पुस्तक

- A. What Are The Indian States
B. Rajasthan Role in the Struggle of 1857
C. सर्वोदय की बुनियाद
D. संघर्ष क्यों

स्वतन्त्रता सेनानी

1. नाथूलाल खड़गावत
2. विजयसिंह पथिक
3. हरिभाऊ उपाध्याय
4. रणछोड़दास गह्वानी

कूट :

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

102. राजस्थान में 1857 ई. के विद्रोह से सम्बन्धित कौनसा कथन असत्य है।

- (1) नीमच में विद्रोह — 3 जून, 1857
(2) नसीराबाद में विद्रोह — 28 मई, 1857
(3) अलवर में विद्रोह — 21 अगस्त, 1857
(4) कोटा में विद्रोह — 15 अक्टूबर, 1857 [3]

103. भीम की डूंगरी राजस्थान में कहाँ पर स्थित है—

- (1) जयपुर (2) जोधपुर
(3) बीकानेर (4) उदयपुर [1]

104. सुमेलित कीजिए—

दुर्ग

- A. चित्तौड़गढ़ का दुर्ग
B. गागरौण का दुर्ग
C. भैसरोड़गढ़ का दुर्ग
D. जालौर का दुर्ग

नदी

1. चम्बल व बामनी
2. कालीसिंध व आहू
3. गम्भीरी व बेडच
4. सूकड़ी

कूट :

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

105. सुमेलित कीजिए—

नृत्य

- A. गवरी नृत्य
B. लुम्बार नृत्य
C. बिनोली नृत्य
D. मांडलिया नृत्य

आयोजन अवसर

1. वर्षा के मौसम में
2. होली के अवसर
3. बारात की विदाई के समय
4. विवाह से कुछ ही पूर्व

कूट :

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

[1]

106. जयपुर ब्ल्यू पॉटरी के लिए प्रसिद्ध है यह चित्रकारी किन बर्तनों पर की जाती है?

- (1) कांच और चीनी के बर्तनों पर
(2) केवल कांच के बर्तनों पर
(3) चीनी मिट्टी के बर्तनों पर
(4) पीपल के बर्तनों पर

[1]

107. आहड़ सभ्यता कौनसी नदी के किनारे विकसित हुई?

- (1) बेड़च नदी
(2) आयड़ नदी
(3) बनास नदी
(4) उपर्युक्त सभी

[4]

108. निम्न में से कौनसा कथन असत्य है—

पर्वत चोटी

सम्बन्धित जिला

- (1) जयगढ़
(2) कांकवाड़ी
(3) बिलाली
(4) रघुनाथगढ़

- जयपुर
अलवर
झुंझुनूं
सीकर

[3]

109. सुमेलित कीजिए—

प्रदेश

नदियाँ

- A. उत्तरी-पश्चिमी रेगिस्तान
B. मध्यवर्ती पहाड़ी प्रदेश
C. दक्षिणी-पूर्वी पठार
D. पूर्वी मैदान

1. मारेल
2. चम्बल
3. माही
4. बांदी

कूट :

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

[2]

110. द्विवाधा के अनुसार राजस्थान का अधिकांश भाग जिस जलवायु प्रदेश के अन्तर्गत आता है, वह है—

- (1) BWh (2) BSh (3) Aw (4) Caw [2]

111. कथन (A) राज्य के उत्तरी व पश्चिमी जिलों में अकाल एवं सूखे की स्थिति प्रायः बनी रहती है।

कारण (R) इन जिलों में अधिशेष जल की मात्रा नगण्य है।

कूट :

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

112. असाइड योजना किससे संबंधित है—

- (1) औद्योगिक विकास से (2) निर्यात संवर्द्धन से
 (3) शैक्षणिक विकास से (4) स्वास्थ्य सुविधाओं के विकास से [2]

113. सुमेलित कीजिए—

मिट्टी

- A. लाल दोमट
 B. बलुई
 C. काली दोमट
 D. भूरी दोमट

फसल

1. बाजरा
 2. गेहूँ
 3. मक्का
 4. कपास

कूट :

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

114. इन्दिरा गाँधी नहर परियोजना में लिफ्ट योजनाएं बनाने का उद्देश्य है—

- (1) जल की आपूर्ति को नियमित बनाना
 (2) शाखा एवं वितरिकाओं के निर्माण के लिए
 (3) पेयजल एवं सिंचाई हेतु जल के स्तर को ऊँचा उठाने के लिए
 (4) मनोरंजन के क्षेत्र विकसित करने हेतु [3]

115. 'ऑपरेशन फ्लड' का प्रमुख उद्देश्य है—

- (1) ग्रामीण दुग्ध उत्पादकों एवं शहरी उपभोक्ताओं से सम्बन्ध स्थापित करना
 (2) दुधारु पशुओं की नस्ल सुधारना
 (3) दुग्ध उत्पादकों को पशु सम्पदा उपलब्ध कराना
 (4) अधिक से अधिक डेयरी संयंत्रों की स्थापना करना [1]

116. निम्न में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) बस्सी अभ्यारण्य — चित्तौड़गढ़
- (2) शेरगढ़ अभ्यारण्य — बारां
- (3) नाहरगढ़ अभ्यारण्य — जयपुर
- (4) भैंसरोड़गढ़ अभ्यारण्य — कोटा

[4]

117. सुमेलित कीजिए—

खनिज

क्षेत्र

A. जिप्सम

1. झामर—कोटड़ा

B. ताँबा

2. रामपुरा—आगूँचा

C. रॉक फॉस्फेट

3. खो—दरीबा

D. सीसा एवं जस्ता

4. जामसर

कूट :

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

[3]

118. राजस्थान के भौगोलिक स्थिति के सम्बन्ध में कथनों पर विचार कीजिए।

A. राजस्थान के पश्चिमी और पूर्वी स्थानों के स्थानीय समय में लगभग 36 मिनट का अन्तर पाया जाता है

B. अन्तर्राज्यीय सीमा पर स्थित राजस्थान के कुल 25 जिले हैं

कूट—

उपर्युक्त में से कौनसा कथन सत्य है—

(1) A व B

(2) केवल B

(3) केवल A

(4) उपरोक्त में से कोई नहीं

[1]

119. सुमेलित कीजिए।

नदियाँ

- A. कालीसिंध नदी
B. मेज नदी
C. पश्चिमी बनास
D. साबरमति नदी

सहायक नदियाँ

1. आहू नदी
2. मांगली नदी
3. सीपू (सूकली) नदी
4. मानसी नदी

कूट :

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

120. जयसमंद झील से सम्बन्धित कौनसा कथन असत्य है—

- (1) यह राज्य में मीठे पानी की दूसरी सबसे बड़ी झील है
(2) यह राज्य में सबसे बड़ी कृत्रिम झील है
(3) इस झील को डेबर झील भी कहा जाता है
(4) इस झील का निर्माण 1685 ई. में महाराजा जयसिंह ने गोमती नदी पर करवाया [1]

121. सुमेलित कीजिए।

वन

- A. शुष्क सागवान वन
B. उष्ण कटिबंधीय धोंकवन
C. मिश्रित पतझड़ वन
D. उष्ण कटिबंधीय काँटेदार वन

प्रतिशत

1. 6.87 प्रतिशत
2. 58.19 प्रतिशत
3. 28.42 प्रतिशत
4. 6.23 प्रतिशत

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]

122. राजस्थान में सर्वाधिक अपवाह क्षेत्र कौनसी नदी का है?
 (1) लूणी (2) बनास
 (3) चम्बल (4) माही [2]
123. अरावली से सम्बन्धित भौगोलिक शब्दावली कौनसा कथन असत्य है—
 (1) गिरवा—उदयपुर के चारों ओर फैली हुई तश्तरीनुमा पहाड़ियों का बेसिन गिरवा कहलाता है
 (2) भाखर—सिरोही के आस—पास का उबड़—खाबड़ क्षेत्र
 (3) भोमट—डूंगरपुर व बाँसवाड़ा का पहाड़ी क्षेत्र
 (4) देशहरो—उदयपुर में जरगा व रागा पहाड़ियों के बीच का हरा—भरा क्षेत्र [3]
124. किस नदी के प्रवाह क्षेत्र को गोड़वाड़ बेसिन कहा जाता है?
 (1) घघघर (2) बनास
 (3) बाणगंगा (4) लूणी [4]
125. राजस्थान में 'बरड़े' किसे कहा जाता है?
 (1) पूर्वी राजस्थान में घास के मैदान (2) धौलपुर में चम्बल का प्रवाह क्षेत्र
 (3) शेखावाटी में कच्चे कुए (4) गजनेर का प्रसिद्ध पक्षी [1]
126. निम्न फसलों पर विचार कीजिए—
 A. कपास B. मूंगफली
 C. धान D. गेहूँ
 कूट—
 (1) A व D (2) B व C
 (3) A, B व C (4) B, C व D [1]
127. राज्य का सबसे ऊँचा बांध कौनसे जिले में स्थित है?
 (1) टोंक (2) प्रतापगढ़
 (3) चित्तौड़गढ़ (4) कोटा [2]
128. असम के छह समुदायों को अनुसूचित जनजाति का दर्जा दिए जाने पर किस समिति का गठन किया गया?
 (1) गोरेलाल समिति (2) महेश कुमार सिंगला समिति
 (3) योगेश सेन समिति (4) महेश कुमार चिन्तामणि समिति [4]
129. केन्द्र सरकार ने अपनी महत्वाकांक्षी योजना 'सबके लिए आवास के लिए कितने शहरों का चुनाव किया है?
 (1) 305 (2) 308 (3) 310 (4) 301 [1]
130. मार्च 2016 में भारत के किस राज्य में 'स्वाइन फ्लू' को महामारी अधिनियम के अन्तर्गत अधिसूचित किया गया?
 (1) राजस्थान (2) पंजाब
 (3) हरियाणा (4) मध्यप्रदेश [2]

131. मई 2016 में किस राज्य में जैन समुदाय को अल्पसंख्यक का दर्जा देने की घोषणा की गई है?

- (1) मध्यप्रदेश (2) महाराष्ट्र
(3) हिमाचल प्रदेश (4) गुजरात [4]

132. वर्ष 2016 का प्रतिष्ठित 'जन सेवा' क्षेत्र का पुलित्जर पुरस्कार किसे प्रदान किया गया है?

- (1) एसोसिएटेड प्रेस (2) द वाशिंगटन पोस्ट
(3) लॉस एंजिल्स टाइम्स स्टॉक (4) एलीसा जे. सबिन [1]

133. निम्न में कौनसा सुमेलित नहीं है?

- (1) विश्व प्रेस स्वतन्त्रता दिवस – 3 मई
(2) अन्तर्राष्ट्रीय श्रम दिवस – 1 मई
(3) राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी दिवस – 11 मई
(4) अन्तर्राष्ट्रीय जैव विविधता दिवस–26 मई [4]

134. विश्व बैंक सर्वे के 'ईज ऑफ डूइंग बिजनेस 2015' के टॉप-10 राज्यों से सम्बद्ध कथनों पर विचार कीजिए—

- A. गुजरात, आंध्रप्रदेश, ओडिशा B. झारखण्ड, छत्तीसगढ़, महाराष्ट्र
C. मध्यप्रदेश, राजस्थान, कर्नाटक D. उत्तरप्रदेश, आन्ध्रप्रदेश, बिहार

कूट :

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

135. रिओ ओलम्पिक-2016 में कांस्य पदक विजेता साक्षी मलिक के संदर्भ में गलत कथन छांटिये—

- (1) वे दूसरी भारतीय महिला पहलवान है, जिन्होंने ओलंपिक में पदक जीता है।
(2) साक्षी ने 58 किग्रा. भार वर्ग में पदक जीता है।
(3) वे हरियाणा के रोहतक की निवासी है।
(4) साक्षी ने 2014 में ग्लासगो में हुए राष्ट्रमण्डल खेलों में भी रजत पदक जीता था। [1]

136. 'प्रोजेक्ट सनराइज' के सम्बद्ध निम्न में से कौनसा कथन असत्य है—

- (1) इस परियोजना का उद्देश्य नशे के लिए इंजेक्शन का प्रयोग करने वाले लोगों को एचआईवी/एड्स से बचाता है।
- (2) इसका शुभारम्भ 6 फरवरी, 2016 को इम्फाल (मणिपुर) में किया गया।
- (3) यह एक पाँच वर्षीय परियोजना है जो एनएसीपी की पूरक है।
- (4) यह परियोजना पूर्वोत्तर के आठ राज्यों के सभी जिलों में क्रियान्वित होगी

[4]

137. चौथा परमाणु सुरक्षा शिखर सम्मेलन— 2016 कहाँ आयोजित हुआ?

- | | |
|---------------------|------------|
| (1) वाशिंगटन डी.सी. | (2) सियोल |
| (3) बर्लिन | (4) जिनेवा |

[1]

138. सुमेलित कीजिए—

पुस्तक	लेखक
A. रिबूटिंग इण्डिया रिएलाइजिंग ए बिलियन एस्पिरेशन्स	i. नन्दन निलेकणी व विशाल शाह
B. कश्मीर—द वाजपेयी	ii. अमरजीत सिंह दुलत
C. व्हॉट हैपण्ड टू नेताजी	iii. अनुजधर
D. इण्टरलिंकिंग ऑफ इण्डिया रिवर्स	iv. राधाकान्तभारती

कूट :

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

[1]

139. राष्ट्रीय शहरी आजीविका मिशन (NULM) का नाम बदलकर क्या रखा गया?

- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| (1) दीनदयाल अन्त्योदय योजना | (2) जवाहरलाल अन्त्योदय योजना |
| (3) पहल अन्त्योदय योजना | (4) इनमें से कोई नहीं |

[1]

140. ऑपरेशन 'दृढ़ संकल्प' से सम्बन्धित निम्न कथनों पर विचार कीजिए—

- A. इनका संचालन राजस्थान से लगी पाकिस्तान सीमा पर किया गया।
- B. यह भारत और श्रीलंका का संयुक्त सैन्याभ्यास था।
- C. प्रत्येक चार वर्ष में आयोजित इस अभ्यास में भारतीय थल सेना और वायु सेना ने भाग लिया।

उपयुक्त में से कौनसा कथन सत्य है।

कूट :

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

[3]

141. 'नई मंजिल' योजना से सम्बन्धित कथनों पर विचार कीजिए—

- A. इस योजना का उद्देश्य उन अल्पसंख्यक युवाओं को लाभ पहुंचाना है जो बीच में पढ़ाई छोड़ देते हैं या मदरसे जैसे सामुदायिक शिक्षण संस्थाओं में पढ़ाई करते हैं।
- B. यह योजना बिहार में पटना और मोतिहारी और मुम्बई के भाण्डुप में शुरू की जा चुकी है।
- C. अल्पसंख्यक मामलों की केन्द्रीय मन्त्री डॉ. नजमा हेपतुल्ला ने 20 जनवरी, 2016 को जम्मू-कश्मीर में इस योजना की शुरुआत की।

उपरोक्त में से कौनसा कथन सत्य है।

कूट :

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

[4]

142. सुमेलित कीजिए—

- | सैन्य अभ्यास | देश |
|-------------------|------------------------|
| A. गरुड़ शक्ति-4 | 1. भारत और इण्डोनेशिया |
| B. सूर्य किरण IX | 2. भारत और नेपाल |
| C. लेमिति - 2016 | 3. भारत और सेशेल्स |
| D. इन्द्रानेवी-15 | 4. भारत और रूस |

कूट :

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

[4]

143. नए ग्लोबल पर्यटन प्रचार अभियान से सम्बन्धित कथनों पर विवेचना कीजिये—

- A. राजस्थान में अन्तर्राष्ट्रीय पर्यटन को बढ़ावा देने के लिए इस अभियान का शुभारम्भ किया गया।
B. इस अभियान का शुभारम्भ 15 जनवरी, 2016 को नई दिल्ली स्थित बीकानेर हाउस में किया गया।
C. इस परिप्रेक्ष्य में राजस्थान में पर्यटन को बढ़ावा देने के लिए एक बहु-वर्षीय, बहुआयामी वैश्विक प्रचार अभियान की शुरुआत की गई है।
D. इस अभियान के दौरान एक नया लोगो और ब्रांड इमेज भी पेश किया गया।
सही कूट का चयन कीजिये—

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

144. निम्न में से कौनसा कथन असत्य है?

- (1) सीमा पूनिया – मुक्केबाजी (2) चंद्रवीर सिंह – बैडमिंटन
(3) उमेश सांखला – पॉवर लिफ्टिंग (4) करण सिंह – निशानेबाजी [4]

145. अन्तर्राष्ट्रीय ऊँट महोत्सव में सम्बन्धित कथनों पर विचार कीजिए—

- A. 23वें अन्तर्राष्ट्रीय ऊँट महोत्सव का आयोजन 9–10 जनवरी, 2016 को सार्दुल क्लब (बीकानेर) में किया गया।
B. इस महोत्सव में मिस्टर बीकाणा का खिताब भंवरलाल ओझा ने जीता।
C. ऊँट शृंगार प्रतियोगिता का खिताब हेमा कंवर राठौड़ और निशा सांखला ने जीता।

सही कूट का चयन कीजिये—

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

146. 13 अप्रैल से 13 मई, 2015 को आयोजित 'तंबाकू छुडाओ – युवा बचाओ' कार्यक्रम चिकित्सा विभाग के द्वारा कौनसे जिले में किया गया?

- (1) झुंझुनूं (2) बीकानेर
(3) अलवर (4) सवाई माधोपुर [1]

149. राजस्थान में वसुंधरा राजे की सरकार ने दिसम्बर, 2015 में दो वर्ष पूरे कर लिए। इस अवसर पर राजस्थान सरकार ने अपनी उपलब्धियों का विवरण प्रस्तुत किया जिसमें शामिल है।

- (1) 'न्याय आपके द्वार' से लाखों लोगों को मुकदमों से छुटकारा—21.43 लाख राजस्व प्रकरण निस्तारित
- (2) भामाशाह योजना – 1 करोड़ से ज्यादा महिलाएँ बनीं 'परिवार की मुखिया' 340 करोड़ से ज्यादा लोगों का नामांकन।
- (3) 'सरकार आपके द्वार' में सरकार ने आम जन तक पहुँचकर 3 लाख परिवेदनाएँ निस्तारित की।
- (4) उपर्युक्त सभी [4]

150. राजस्थान बजट 2016—17 से सम्बन्धित कथनों पर विचार कीजिए—

- A. 8 मार्च, 2016 को राज्य बजट में रु. 43147 करोड़ का अनुमानित राजकोषीय घाटा दिखलाया गया है।
- B. राजकीय चिकित्सा महाविद्यालयों के चिकित्सकों के सेवानिवृत्ति की आयु 60 से 62 वर्ष करने की घोषणा की गई।
- C. उद्योगों में महिला उद्यमियों को अतिरिक्त लाभ/भू—रूपान्तरण की सीमा 50 प्रतिशत से बढ़ाकर 100 प्रतिशत की गई।
- D. खाजूवाला (बीकानेर), करणपुर, रावतभाटा, चिड़ावा तथा बड़ी सादड़ी में नए को— एजुकेशन कॉलेजों की स्थापना।

सही कूट का चयन कीजिये—

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