

VOCABULARY

Directions (1-3): Sentences are given with blanks to be filled in with an appropriate word(s). Four alternatives are suggested for each question. Choose the correct alternative out of the four and indicate it by blackening the appropriate oval in the answer-sheet.

Q1. That hardly counts, _____
 (a) does it?
 (b) doesn't it?
 (c) do it?
 (d) don't it?

Q2. Only people who are afraid to sign their names send _____ letters.
 (a) unanimous
 (b) anonymous
 (c) official
 (d) informal

Q3. The Unprecedented economic growth of China has _____ worldwide attention.
 (a) attracted
 (b) proposed
 (c) neither
 (d) perceived

Directions (4-6): In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

Q4. The call of the seas(a)/ have always(b)/ found an echo in me.(c)/ No error(d)
 (a) A
 (b) B
 (c) C
 (d) D

Q5. Hardly, I had left home for Mumbai(a)/ when my son who is settled in Kolkata arrived(b)/ without any prior information.(c)/ No error(d)
 (a) A
 (b) B
 (c) C
 (d) D

Q6. Now, it can be easily said(a)/ that the population of this city is greater(b)/ than any other city in India.(c)/ No error(d)
 (a) A
 (b) B
 (c) C
 (d) D

Directions (7-8): In the following questions, choose the word opposite in meaning to the given word.

Q7. Portrayal
 (a) rendering
 (b) original
 (c) delineation
 (d) sketch

Q8. Tyranny
 (a) autonomy
 (b) commonwealth
 (c) autarchy
 (d) absolutism

Directions (9-10): out of the four alternatives, choose the one which best expresses the meaning of the given word and mark it in the answer Sheet.

Q9. Onslaught
 (a) Counterattack
 (b) Resistance
 (c) Defense
 (d) Invasion

Q10. Grotesque
 (a) Laughable
 (b) Bizarre
 (c) Absurd
 (d) Shameful

Directions (11-20): निम्नलिखित प्रश्नों को ध्यानपूर्वक पढ़िए और प्रश्नों के उत्तर देने के लिए उचित विकल्प का चयन कीजिए।

Q11. 'अनुग्रह' शब्द का विलोम शब्द है-
 (a) ग्रहण
 (b) विग्रह
 (c) गृहीत
 (d) आग्रह

Q12. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द 'झूठ' शब्द का समानार्थक शब्द नहीं है?

- (a) मिथ्या
- (b) मृषा
- (c) मरीचि
- (d) अनृत

Q13. निम्नलिखित में से किस विकल्प में दिये गये शब्द परस्पर पर्यायवाची हैं?

- (a) सलिल, तोय
- (b) चपला, रजनी
- (c) कानन, विभावरी
- (d) भुजंग, कुंजर

Q14. निम्नलिखित में से कौन 'नदी का पर्यायवाची शब्द नहीं है?

- (a) सरिता
- (b) तटनी
- (c) वारि
- (d) अपगा

Q15. 'मृत्यु की इच्छा', इस वाक्यांश के लिए एक शब्द का चयन कीजिए।

- (a) मुमुक्षा
- (b) ईप्सित
- (c) युयुत्सा
- (d) मुमूर्षा

Q16. 'जहाँ किसी बात का डर या खतरा न हो' इस वाक्यांश के लिए एक शब्द का चयन कीजिए।

- (a) निरापद
- (b) दूरभिग्रह
- (c) अनूतन
- (d) ईर्षानि

Q17. 'नौ सौ चूहे खाकर बिल्ली हज को चली', इस लोकोक्ति का अर्थ है-

- (a) जीवन के अंत में अत्यधिक सत्कर्म करना
- (b) दुराचार छोड़ कर सादा जीवन बिताना
- (c) जीवन भर दुष्कर्म करके अंत में धर्मात्मा बनने का ढोंग करना
- (d) पाप करते करते थक जाना

Q18. 'छल्लूंदर के सिर में चमेली का तेल' इस लोकोक्ति का अर्थ है-

- (a) परिश्रम का फल अवश्य मिलता है
- (b) जिसके पास शक्ति होती है, उसी की जीत होती है
- (c) किसी व्यक्ति के पास ऐसी वस्तु हो जो कि उसके योग्य न हो
- (d) जितना अधिक रुपया खर्च करेंगे, उतनी ही अच्छी वस्तु मिलेगी

Q19. 'निस्संतान' शब्द का संधि-विच्छेद है-

- (a) नि: + संतान
- (b) निसं + स्तान
- (c) निस + संतान
- (d) नि + संतान

Q20. 'परोपकार' शब्द का संधि-विच्छेद है-

- (a) परो + उपकार
- (b) पर + उपकार
- (c) पर + आकार
- (d) प + अरोपकर

Q21. निम्नलिखित में से किस सुल्तान की मृत्यु पोलो या चौगान खेलते समय हुई थी?

- (a) कुतुब-उद-दीन ऐबक
- (b) बलबन
- (c) इल्तुतमिश
- (d) नसीरुद्दीन मुहम्मद

Q22. अंग्रेजों ने किसकी अनुमति से सूरत में अपना पहला कारखाना स्थापित किया?

- (a) अकबर
- (b) शाहजहाँ
- (c) जहांगीर
- (d) औरंगज़ेब

Q23. बाजार के किस रूप में, एक बाजार या उद्योग पर एकल विक्रेता का प्रभुत्व होता है?

- (a) अल्पाधिकार (Oligopoly)
- (b) एकाधिकार (Monopoly)
- (c) द्वयधिकार (Duopoly)
- (d) प्रतिस्पर्धी (Competitive)

Q24. निम्नलिखित में से कौन-सा स्थल, प्रागैतिहासिक चित्रों के लिए प्रसिद्ध है?

- (a) बाग
- (b) अजंता
- (c) भीमबेटका
- (d) अमरावती

Q25. किस संशोधन ने शहरी स्थानीय सरकार प्रणाली की स्थापना की?

- (a) 71वां संशोधन अधिनियम
- (b) 74वां संशोधन अधिनियम
- (c) 73वां संशोधन अधिनियम
- (d) 72वां संशोधन अधिनियम

Q26. लोकसभा के पहले स्पीकर कौन थे?

- (a) के.एस. हेगड़े
- (b) हुकम सिंह
- (c) एम. ए. अयंगर
- (d) गणेश मावलंकर

Q27. भारत के किस राज्य में वनों से घिरा सबसे बड़ा क्षेत्र है?

- (a) उत्तराखंड
- (b) मध्य प्रदेश
- (c) केरल
- (d) उत्तर प्रदेश

Q28. विश्व का सबसे ऊँचा ज्वालामुखी पर्वत कोटोपैक्सी कहाँ स्थित है?

- (a) जापान
- (b) फिलीपींस
- (c) इक्वाडोर
- (d) हवाई द्वीप

Q29. डिक्शनरी प्रकाशक मेरियम-वेबस्टर ने घोषणा की कि उनका '2022 वर्ड ऑफ द ईयर' "गैसलाइटिंग" है। मेरियम-वेबस्टर एक _____-आधारित शब्दकोश है।

- (a) यूके
- (b) यूएस
- (c) कनाडा
- (d) फ्रांस

Q30. भारत ने 2028-29 की अवधि के लिए यूएनएससी सदस्यता के लिए अपनी उम्मीदवारी की घोषणा की है। यूएनएससी का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- (a) जिनेवा
- (b) रोम
- (c) न्यूयॉर्क
- (d) ब्रसेल्स

Q31. 'Amphibian' का संबंध 'frog' से उसी प्रकार है जैसे 'Reptiles' का संबंध '_____ ' से है।

- (a) Amphiuma
- (b) Caecilian
- (c) Salamander
- (d) Geckos

Q32. दीपिका, रोहित की बहन है और राजेश की बेटी है। सीता, राजेश की पत्नी और राज की माँ है। रोहित, राज से किस प्रकार संबंधित है?

- (a) भाई
- (b) कजिन
- (c) बेटा
- (d) निर्धारित नहीं किया जा सकता

Q33. दी गई श्रृंखला को पूरा करें।

SH, UJ, __, YN, AP

- (a) WL
- (b) VU
- (c) VL
- (d) XK

Q34. नीचे कुछ कथनों के बाद कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों और फिर तय करें कि कौन सा निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

कथन-

- सभी रेड ब्लू हैं
- सभी ब्लू ब्लैक हैं
- सभी ब्लैक व्हाइट हैं

निष्कर्ष-

- I. कुछ व्हाइट ब्लैक हैं
- II. सभी रेड व्हाइट हैं
- III. कुछ ब्लैक व्हाइट नहीं हैं
- (a) केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करता है
- (b) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
- (c) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- (d) सभी निष्कर्ष I, II और III अनुसरण करते हैं

Q35. निम्नलिखित में से तीन संख्याएँ एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक भिन्न है। विषम को चुनें।

- (a) 3186
- (b) 6549
- (c) 7412
- (d) 2189

Q36. जेफरी प्रेस्टन बेजोस _____ के संस्थापक हैं।

- (a) पेटीएम
- (b) एमाजॉन
- (c) व्हाट्सएप
- (d) फेसबुक

Q37. WWW को _____ द्वारा प्रस्तुत किया गया।

- (a) जेरी यांग
- (b) क्रिस्टोफर
- (c) टिम बर्नर्स ली
- (d) लैरी पेज

Q38. निम्नलिखित में से पहला प्रोग्रामर कौन था?

- (a) जॉर्ज बूल
- (b) जॉन बार्डीन
- (c) जॉन बैकस
- (d) लेडी एडा ऑगस्टा

Q39. निम्नलिखित में से कौन व्हाट्सएप के संस्थापक हैं?

- (a) जेन कूम
- (b) ब्रायन एक्टन
- (c) स्टीव चाड
- (d) (a) और (b) दोनों

Q40. निम्नलिखित में से कौन-सा व्हाट्सएप का मूल संगठन है?

- (a) एप्पल
- (b) याहू
- (c) फेसबुक
- (d) गूगल

Q41. यदि विद्यार्थी ठीक से चलने और बात करने में असमर्थ है, तो इसे क्या कहा जाता है?

- (a) शारीरिक अक्षमता
- (b) सीखने की अक्षमता
- (c) लोकोमोटर अक्षमता
- (d) मानसिक अक्षमता

Q42. IDEA का फुल फॉर्म क्या होता है?

- (a) Indian Development Education Act
- (b) Individuals With Distance Education Act
- (c) Indian Disability Education Act
- (d) Individuals with Disabilities Education Act

Q43. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के तहत आरटीई अधिनियम निहित है?

- (a) अनुच्छेद 20
- (b) अनुच्छेद 21
- (c) अनुच्छेद 22
- (d) अनुच्छेद 23

Q44. विद्यालय के प्रधानाचार्यों के साथ किस प्रकार का नेतृत्व सबसे अधिक जुड़ा हुआ है?

- (a) निर्देशात्मक नेतृत्व
- (b) वितरित नेतृत्व
- (c) परिवर्तनकारी नेतृत्व
- (d) साझा नेतृत्व

Q45. वितरित नेतृत्व किस प्रकार के संस्थान में लोकप्रिय है?

- (a) राजनीतिक
- (b) शैक्षिक
- (c) गैर-शैक्षिक
- (d) इनमें से कोई नहीं

Q46. साझे उत्तरदायित्व के वातावरण को विकसित करने के लिए छोटी टीमों में केंद्रीय मार्गदर्शक के रूप में कौन कार्य करता है?

- (a) नेता
- (b) शिक्षक
- (c) विद्यार्थी
- (d) शिष्य

Q47. बच्चे की सामाजिक परिपक्वता का एक महत्वपूर्ण संकेत है-

- (a) मोटर समन्वयन
- (b) ऊंचाई में तेजी से वृद्धि
- (c) पढ़ने और लिखने में सक्षम होना
- (d) दूसरों की उपस्थिति के बारे में जागरूकता

Q48. एक बच्चा अपनी माँ को देख कर रो रहा है जो लैपटॉप पर काम करने में व्यस्त है। बच्चे का समाजीकरण किस समाजीकरण के कारक से प्रभावित होता है?

- (a) प्राथमिक एजेंट
- (b) द्वितीयक एजेंट
- (c) प्राथमिक और द्वितीयक एजेंट दोनों
- (d) अग्रिम एजेंट

Q49. बच्चों के सामाजिक विकास के लिए कौन-सी गतिविधियाँ आयोजित की जा सकती हैं?

- (a) त्योहार मनाना
- (b) राष्ट्रीय त्योहार मनाना
- (c) जन्मदिन मनाना
- (d) उपरोक्त सभी

Q50. बाल विकास के व्यक्तिगत कारकों में शामिल हैं-

- (a) आयु-मित्र-परिवार
- (b) स्वास्थ्य-बुद्धि-पर्यावरण
- (c) स्कूल-आस-पड़ोस-क्लब
- (d) उपरोक्त सभी

Q51. निम्नलिखित में से कौन-सी गतिविधि बच्चों के नैतिक विकास को बढ़ावा देने के लिए नहीं है?

- (a) स्कूल पंचायत का आयोजन
- (b) समूह परियोजनाओं का आयोजन
- (c) समूह खेलों का आयोजन
- (d) सौंदर्य प्रतियोगिता आयोजित करना

Q52. पियाजे द्वारा किस अवस्था को मूर्त संक्रियाओं की अवधि के रूप में जाना जाता है?

- (a) किशोरावस्था
- (b) मध्य बाल्यावस्था
- (c) पूर्व बाल्यावस्था
- (d) उत्तर बाल्यावस्था

Q53. एक पिता अपने 4, 6 और 12 वर्ष के सभी बच्चों से एकसाथ एक जैसे विषय सीखने की अपेक्षा करता है। यह विकास के किस सिद्धांत का उल्लंघन करेगा?

- (a) विकास एक सतत प्रक्रिया है
- (b) विकास परिपक्वता और सीखने पर निर्भर करता है
- (c) विकास सरल से जटिल की ओर बढ़ता है
- (d) विकास की व्यक्तिगत दरें होती हैं

Q54. निम्नलिखित में से कौन-सा विकास का सिद्धांत है?

- (a) यह हमेशा रैखिक होता है
- (b) यह प्रक्रियाएँ आपस में जुड़ी हुई नहीं हैं
- (c) यह एक असंतत प्रक्रिया है
- (d) यह एक ही गति से आगे नहीं बढ़ता है

Q55. "विकास का प्रत्येक क्षेत्र दूसरे पर निर्भर है और इस प्रकार अन्य विकास को प्रभावित करता है।" यह कथन विकास के किस सिद्धांत से संबंधित है?

- (a) विकास सामान्य से विशिष्ट की ओर बढ़ता है
- (b) विकास चरण दर चरण आगे बढ़ता है
- (c) विकास सहसंबद्ध है
- (d) विकास अनुमानित है

Q56. निम्नलिखित में से कौन बच्चे के समाजीकरण में महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है?

- (i) मीडिया
 - (ii) स्कूल
 - (iii) परिवार
 - (iv) आस-पड़ोस
- (a) (i), (ii), (iii), (iv)
 - (b) (iii), (i)
 - (c) (ii), (iii)
 - (d) (i), (iii), (iv)

Q57. किस प्रकार की जलवायु शिक्षकों और विद्यार्थियों दोनों के लिए विचार और अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता की अनुमति देती है?

- (a) प्रवाहकीय और खुली
- (b) प्रवाहकीय और बंद
- (c) गैर-प्रवाहकीय और खुली
- (d) गैर-प्रवाहकीय और बंद

Q58. नेतृत्व के अनुकूल माहौल बनाने के लिए कौन जिम्मेदार है?

- (a) साझा नेतृत्व
- (b) शैक्षिक नेतृत्व
- (c) सहयोगी नेतृत्व
- (d) निर्देशात्मक नेतृत्व

Q59. शैक्षिक नीतियों के सफल कार्यान्वयन में प्रमुख कारक क्या है?

- (a) शैक्षिक नेतृत्व
- (b) प्रभावी नेतृत्व
- (c) स्कूल-समुदाय संबंध
- (d) इनमें से कोई नहीं

Q60. एनईपी 2020 का उद्देश्य सामाजिक या आर्थिक पृष्ठभूमि की परवाह किए बिना सभी शिक्षार्थियों के लिए उच्चतम गुणवत्ता वाली शिक्षा तक समान पहुंच प्राप्त करना है। यह लक्ष्य वर्ष _____ तक प्राप्त किया जाएगा।

- (a) 2025
- (b) 2040
- (c) 2035
- (d) 2030

Q61. राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 में कितने मूलभूत सिद्धांतों का उल्लेख किया गया है?

- (a) 5
- (b) 10
- (c) 15
- (d) 22

Q62. मार्गदर्शन के सिद्धांतों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है, बताएं।

- (a) मार्गदर्शन एक आजीवन प्रक्रिया है
- (b) मार्गदर्शन प्रभावशीलता के लिए परीक्षणों की मदद ले सकता है
- (c) मार्गदर्शन में व्यक्तिगत मतभेदों के लिए कोई गुंजाइश नहीं है
- (d) मार्गदर्शन एक सामान्यीकृत और विशिष्ट प्रक्रिया है

Q63. परामर्श की निर्देशीय तकनीक किस पर जोर देती है?

- (a) पहले समस्या के कारणों को जानना
- (b) प्रत्यक्ष उपचारात्मक उपायों को लागू करना
- (c) सीखने के सिद्धांतों के आधार पर परामर्श विकसित करना
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Q64. रचनावादी ढांचे में बच्चे को किस रूप में देखा जाता है?

- (a) एक 'समस्या के समाधानकर्ता' और 'वैज्ञानिक अन्वेषक' के रूप में
- (b) 'लघु वयस्क' के रूप में जो आकार, संज्ञान, भावनाओं जैसे सभी पहलुओं में वयस्क से कम है
- (c) 'तबुला रस' या 'खाली स्लेट' के रूप में जिसका जीवन पूरी तरह से अनुभव से आकार लेता है
- (d) एक 'निष्क्रिय प्राणी' के रूप में जिसे अनुकूलन के माध्यम से किसी भी रूप में आकार और ढाला जा सकता है

Q65. एक समावेशी कक्षा में निम्नलिखित में से क्या सबसे महत्वपूर्ण है?

- (a) व्यक्तिगत शिक्षा योजना
- (b) एकसमान निर्देश
- (c) मानकीकृत परीक्षण
- (d) प्रतिस्पर्धी अधिगम को बढ़ावा देना

Q66. 'दृष्टिबाधित' विद्यार्थियों के साथ काम करते समय एक शिक्षक को कौन से निर्देशात्मक अनुकूलन बनाने चाहिए?

- (a) विभिन्न प्रकार के लिखित कार्यों, विशेष रूप से कार्यपत्रकों पर ध्यान देना
- (b) स्पष्ट रूप से बोलें और बहुत सारे स्पर्श और सामग्री का उपयोग करना
- (c) विभिन्न प्रकार की दृश्य प्रस्तुतियों का उपयोग करना
- (d) खुद को उन्मुख करना ताकि विद्यार्थी उसे बारीकी से देख सकें

Q67. अनुभूति की परिभाषा क्या है?

- (a) हमारे विचारों, अनुभवों और इंद्रियों के माध्यम से ज्ञान प्राप्त करने और समझने की प्रक्रिया
- (b) जैविक और मनोवैज्ञानिक परिवर्तनों की प्रक्रिया
- (c) रवैये और रुचि को विकसित करना
- (d) संरचनात्मक और शारीरिक परिवर्तन

Q68. किस मनोवैज्ञानिक ने अधिगम के तीन डोमेन दिए?

- (a) बेंजामिन ब्लूम
- (b) जीन पियाजे
- (c) वायगोत्स्की
- (d) चाँम्स्की

Q69. संज्ञानात्मकता का सबसे प्रभावशाली प्रतिपादक कौन है?

- (a) जॉन डेवी
- (b) बेंजामिन ब्लूम
- (c) अब्राहम मास्लो
- (d) जीन पियाजे

Q70. निम्नलिखित में से कौन-सा कार्य शिक्षा के अनुभवात्मक अधिगम के लिए उपयुक्त विकल्प है?

- (a) कक्षाएं
- (b) सार्वजनिक स्थान जैसे डाकघर, बैंक इत्यादि
- (c) कक्षा के बाहर लेकिन स्कूल परिसर के भीतर
- (d) अन्य स्कूल

Q71. शिक्षण अधिगम सामग्री के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?

- (a) वे शिक्षार्थियों में रुचि विकसित करने में मदद करते हैं
- (b) वे बेहतर सीखने के लिए आंशिक सुदृढीकरण प्रदान करते हैं
- (c) वे जिज्ञासा विकसित करने में मदद करते हैं
- (d) वे कठिन अवधारणाओं को समझने और समझने में मदद करते हैं

Q72. निम्नलिखित में से कौन-सी अच्छी शिक्षण-अधिगम सामग्री की विशेषता नहीं है?

- (a) आकर्षक
- (b) नवीनता
- (c) संभालने में आसानी
- (d) एकल उपयोग उपयोगिता

Q73. निम्नलिखित में से किस गतिविधियों के लिए स्कूल स्तर पर आईसीटी की आवश्यकता है?

- (a) शिक्षण सीखना
- (b) मूल्यांकन गतिविधियों
- (c) उपचारात्मक शिक्षण
- (d) उपरोक्त सभी

Q74. प्रभावी विद्यालय प्रशासन में मूल्यांकन कैसे मदद करता है?

- (a) एक व्यवस्थित मूल्यांकन प्रक्रिया प्रत्येक विद्यार्थी की प्रगति का एक उद्देश्यपूर्ण और व्यापक चित्र प्रदान करती है
- (b) मूल्यांकन एक उचित अनुवर्ती सेवा सुनिश्चित करता है
- (c) मूल्यांकन यह जानने में मदद करता है कि विद्यार्थियों के पास निर्देश के साथ आगे बढ़ने के लिए आवश्यक ज्ञान और कौशल हैं या नहीं
- (d) मूल्यांकन डेटा प्रशासकों को यह तय करने में मदद करता है कि स्कूलों के उद्देश्यों को किस हद तक हासिल किया जा रहा है, पाठ्यक्रम की ताकत और कमजोरियों का पता लगाएं और विशेष स्कूल कार्यक्रमों की व्यवस्था करें

Q75. कौन-सी रचनात्मक मूल्यांकन की विशेषता नहीं है?

- (a) यह सीखने की प्रक्रिया का एक अभिन्न अंग है
- (b) यह एक कमजोर शिक्षार्थी द्वारा सामना की जाने वाली कठिनाइयों को इंगित करता है
- (c) इसका परिणाम ग्रेडिंग या प्लेसमेंट उद्देश्यों के लिए उपयोग किया जा सकता है
- (d) यह शिक्षार्थी को प्रेरित करता है

Q76. प्रभावी अधिगम कब होता है?

- (a) अधिगम विद्यार्थी की तत्परता से स्वतंत्र है
- (b) एक पारंपरिक कक्षा में
- (c) कक्षा के वातावरण का विद्यार्थी के अधिगम पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता है
- (d) जब एक विद्यार्थी अधिगम के लिए तैयार है

Q77. पियाजे के अनुसार बालक को अभिप्रेरित करने की विधियों में से एक 'संज्ञानात्मक संघर्ष' है। यह विधि है-

- (a) योजना
- (b) आवासन
- (c) संतुलन
- (d) आत्मसातकरण

Q78. पाठ्यचर्या निर्माण करते समय निम्नलिखित में से कौन-सा व्यवहारवाद का सबसे अच्छा उदाहरण है?

- (a) अधिगम तब होना चाहिए जब शिक्षार्थी उचित प्रतिक्रिया दिखाते हैं
- (b) अधिगम को यथार्थवादी सेटिंग में होना चाहिए
- (c) अधिगम सूचना के परिवर्तनों की एक श्रृंखला है
- (d) अधिगम तब होना चाहिए जब स्वतंत्र सीखने की सहायता की जाती है

Q79. दूसरी कक्षा का विद्यार्थी रॉबिन राष्ट्रीय भूगोल चैनल पर जानवरों को ध्यान से देख रहा है। वह जानवरों की नई प्रजातियों का अवलोकन करता है और उन्हें अपनी स्मृति में जानवरों के मौजूदा समूह में जोड़ता है। यह कहलाता है-

- (a) आत्मसातकरण
- (b) योजना
- (c) संतुलन
- (d) आवासन

Q80. कक्षा प्रबंधन शिक्षकों की एक महत्वपूर्ण जिम्मेदारी है जिसमें तीन बुनियादी कार्य शामिल हैं, जो हैं, _____।

- (a) योजना, प्रबंधन और प्रदर्शन
- (b) पाठ्यक्रम, डिजाइनिंग और निष्पादन
- (c) योजना, नियंत्रण और संचार
- (d) नियंत्रण, प्रबंधन और प्रदर्शन

Q81. अठारहवीं सदी में फ्रांस देश को कितनी रियासतों में बांटा गया था?

- (a) तीन
- (b) चार
- (c) छह
- (d) सात

Q82. सही कथनों का चयन कीजिए।

- 1. फ्रांस में लोगों ने अन्न की ऊंची कीमत का विरोध किया।
- 2. फ्रांसीसी क्रांति की शुरुआत वर्ष 1789 में हुई थी।
- 3. किसान करों और भोजन की कमी के खिलाफ विद्रोह में भाग लेते थे।

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

Q83. लोगों और उनके प्रतिनिधियों के बीच एक सामाजिक अनुबंध के आधार पर द्वारा सरकार का एक नया रूप प्रस्तावित किया गया था।

- (a) रूसो
- (b) नेपोलियन बोनापार्ट
- (c) मॉन्टेस्क्यू
- (d) फ्रेसिस कैरोल

Q84. सही कथन है/हैं -

- 1. मॉन्टेस्क्यू ने सरकार के भीतर विधायिका, कार्यपालिका और न्यायपालिका के बीच सत्ता के विभाजन का प्रस्ताव रखा।
- 2. तृतीय एस्टेट के सभी सदस्यों को राज्य को करों का भुगतान करना पड़ता था जिसमें प्रत्यक्ष कर, जिसे टेलल कहा जाता था, और कई अप्रत्यक्ष कर शामिल थे, जो नमक या तंबाकू जैसी दैनिक उपभोग की वस्तुओं पर लगाए जाते थे।

- (a) केवल 1 सही है
- (b) केवल 2 सही है
- (c) दोनों सही हैं
- (d) दोनों गलत हैं

Q85. लुई सोलहवें ने किस वर्ष नए करों के प्रस्तावों को पारित करने के लिए सभा बुलाई?

- (a) 5 मई 1782
- (b) 5 मई 1789
- (c) 5 मई 1780
- (d) 7 मई 1800

Q86. बीसवीं शताब्दी में, समाज को आकार देने के लिए सबसे महत्वपूर्ण और शक्तिशाली विचारों में से एक क्या बना?

- (a) समाजवाद
- (b) लोकतंत्र
- (c) साम्यवाद
- (d) इनमें से कोई नहीं

Q87. सही कथन है/हैं-

- 1. समाजवादी निजी संपत्ति के खिलाफ थे और इसे उस समय की सभी सामाजिक बुराइयों की जड़ के रूप में देखा।
- 2. रॉबर्ट ओवेन ने न्यू हार्मनी इन इंडियाना (USA) नामक एक सहकारी समुदाय बनाने की मांग की थी।

- (a) केवल 1 सही है
- (b) केवल 2 सही है
- (c) दोनों सही हैं
- (d) दोनों गलत हैं

Q88. 1870 तक..... विचार पूरे यूरोप में फैल गए और उन्होंने एक अंतरराष्ट्रीय संस्था- द सेकेंड इंटरनेशनल का गठन किया।

- (a) समाजवादी
- (b) साम्यवादी
- (c) लोकतांत्रिक
- (d) उदारवादी

Q89. लेबर पार्टी और सोशलिस्ट पार्टी का गठन किस वर्ष समाजवादी और ट्रेड यूनियनों द्वारा किया गया था?

- (a) 1900
- (b) 1918
- (c) 1905
- (d) 1902

Q90. सही कथन है/हैं –

1. 1917 की अक्टूबर क्रांति में, समाजवादियों ने रूस की सरकार पर अधिकार कर लिया।
 2. 1917 में राजशाही के पतन और अक्टूबर की घटनाओं को रूसी क्रांति कहा गया।
- (a) केवल 1 सही है
(b) केवल 2 सही है
(c) दोनों सही हैं
(d) दोनों गलत हैं

Q91. प्रथम विश्व युद्ध के बाद किस देश की हार हुई थी?

- (a) इंग्लैंड
(b) जर्मनी
(c) रूस
(d) ब्रिटेन

Q92. सही कथन का चयन कीजिए।

1. प्रथम विश्व युद्ध का समय 1914-1918 था।
 2. 1932 तक नाजियों की सबसे बड़ी पार्टी बन गई थी।
 3. 30 जनवरी, 1933 को हिटलर जर्मनी का चांसलर बना।
- (a) केवल 1 और 2
(b) केवल 2 और 3
(c) केवल 3 और 1
(d) उपरोक्त सभी

Q93. हिटलर ने बवेरिया और बर्लिन पर कब्जा करने की कोशिश कब की?

- (a) 1923
(b) 1920
(c) 1915
(d) 1919

Q94. सही कथन है/हैं-

1. 1919 में हिटलर जर्मन वर्कर्स पार्टी में शामिल हुआ था,
 2. नाजी जर्मनी में यहूदी सबसे ज्यादा पीड़ित थे,
 3. एक कांस्य क्रॉस उस महिला को दिया गया था जिसने चार बच्चे पैदा किए।
- (a) केवल 1 और 2
(b) केवल 2 और 3
(c) केवल 3 और 1
(d) उपरोक्त सभी

Q95. निम्नलिखित में से किस खेल में हिटलर का महिमामंडन किया गया था?

- (a) बॉक्सिंग
(b) क्रिकेट
(c) शतरंज
(d) पोलो

Q96. अपराधिक जनजाति अधिनियम औपनिवेशिक सरकार द्वारा पारित किया गया था -

- (a) 1871
(b) 1881
(c) 1891
(d) 1861

Q97. अनिल कुमार और नरेश कुमार के शोध के अनुसार, गुर्जर बकरवाल जनजाति का आगमन में 1127 और 1154 ई. के बीच हुआ, और गर्मियां राज्य के ऊंचे इलाकों में बिताई -

- (a) जम्मू और कश्मीर
(b) कर्नाटक
(c) तमिलनाडु
(d) नेपाल

Q98. निम्नलिखित में से किसे हिटलर द्वारा आर्थिक सुधार का उत्तरदायित्व सौंपा गया था?

- (a) गोएबल्स
(b) हिंडनबर्ग
(c) हजलमार स्केच
(d) एडा, स्मिथ

Q99. हिटलर ने जर्मन वर्कर्स पार्टी को अपने कब्जे में ले लिया और उसका नाम बदल दिया-

1. नेशनल सोशलिस्ट पार्टी
 2. नेशनल वर्कर्स ऑफ जर्मनी
- (a) केवल 1 सही है
(b) केवल 2 सही है
(c) दोनों सही हैं
(d) दोनों गलत हैं

Q100. नाजियों द्वारा गैस चेम्बरों को क्या नाम दिया गया था?

- (a) डिसइंफेक्शन एरिया
(b) रेवोलुशनरी ग्राउंड
(c) किलिंग सीज
(d) किलर अर्थ

Q101. निम्नलिखित में से कौन-सा सही कथन है?

1. वन आवरण को बढ़ाने के लिए व्यापक रूप से वृक्षारोपण को पुनर्वनीकरण कहा जाता है
 2. बड़े पैमाने पर पेड़ों को काटना वनों की कटाई के रूप में जाना जाता है
 3. वनों की कटाई से आमतौर पर वर्षा कम हो जाती है
- (a) केवल 1 सही है
(b) केवल 2 सही है
(c) केवल 3 सही है
(d) सभी सही है

Q102. निम्नलिखित में से कौन-सी गैस वनों की कटाई से वातावरण में कम होने की संभावना है?

- (a) सल्फर डाइऑक्साइड
- (b) कार्बन डाइऑक्साइड
- (c) नाइट्रोजन
- (d) ऑक्सीजन

Q103. गलत कथन है/हैं-

1. वृक्षारोपण, जैव विविधता के नुकसान में योगदान नहीं देता है
 2. अमेज़न के जंगल में हम काफी हद तक वनों की कटाई देख सकते हैं
 3. वनों की कटाई का सबसे बड़ा चालक कृषि है
- (a) केवल 1 और 2 गलत हैं
 - (b) केवल 2 और 3 गलत हैं
 - (c) केवल 3 और 1 गलत हैं
 - (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q104. औपनिवेशिक शासकों ने वनों को जंगल और अनुत्पादक माना क्योंकि-

- (a) निवास के लिए उपयुक्त नहीं हैं
- (b) वनों में केवल जंगली पेड़ हैं
- (c) वनों से राज्य की आय बढ़ाने के लिए राजस्व नहीं है
- (d) वन जंगली जानवरों से भरे हुए हैं

Q105. डायट्रिच ब्रैंडिस थे -

- (a) पहले पोस्टमास्टर जनरल
- (b) वन प्रशासन के पहले गवर्नर
- (c) भारत में वनों के पहले महानिरीक्षक
- (d) वनों के पहले पर्यवेक्षक

Q106. निम्नलिखित में से कौन-सा सही कथन है?

1. इंपीरियल वन संस्थान 1906 में देहरादून में स्थापित किया गया था।
 2. खरीफ, झूम खेती का स्थानीय नाम है।
- (a) केवल 1 सही है
 - (b) केवल 2 सही है
 - (c) दोनों सही हैं
 - (d) दोनों गलत हैं

Q107. वन विभाग द्वारा किस प्रकार के पेड़ों से युक्त वनों को प्राथमिकता दी गई थी -

1. जंगलों में पेड़, जो ईंधन, चारा और पत्ते प्रदान करते थे
 2. साल, देवदार और चीड़ के वृक्ष वाले वन
 3. पोत और रेलवे के निर्माण के लिए उपयुक्त पेड़ों वाले वन
- (a) केवल 1
 - (b) केवल 2
 - (c) केवल 3
 - (d) उपरोक्त में से कोई नहीं।

Q108. निम्नलिखित में से कौन-सा निर्णय वन अधिनियम 1878 द्वारा लिया गया?

- (a) सभी वनों को वन विभाग के नियंत्रण में लाया जाना
- (b) वन को तीन श्रेणियों में विभाजित किया जाना
- (c) खेती के लिए वन को साफ किया जाना था
- (d) उपरोक्त सभी

Q109. वन अधिनियम के 1878 के संशोधन के अनुसार, 'संरक्षित ग्राम' निम्नलिखित में से किसे संदर्भित करता है?

- (a) एक जंगल जहां प्रवेश प्रतिबंधित था
- (b) एक जंगल जिसे वन विभाग द्वारा संरक्षित किया गया था
- (c) एक जंगल जिसमें गांव अपने उपयोग के लिए जलाऊ लकड़ी, चारा, पत्तियां आदि एकत्र कर सकते थे
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q110. झूम खेती के बारे में सही कथनों का चयन करें-

1. खेती के प्रकार जिसके तहत वनों के कुछ हिस्सों को बारी-बारी से काटा और जलाया जाता है
 2. मौसमी खेती
 3. वह खेती जहां फसलों की कटाई केवल शरद ऋतु में की जाती है
- (a) केवल 1 सही है
 - (b) केवल 2 सही है
 - (c) केवल 3 सही है
 - (d) उपरोक्त सभी

Q111. हिमालय किस सबसे पुरानी श्रेणी की समान्तर वलित श्रेणियों से बना है?

- (a) शिवालिक श्रेणी
- (b) लघु हिमालय
- (c) द ग्रेट हिमालय रेंज
- (d) धौलाधार रेंज

Q112. सही कथन चुनें-

1. उत्तर भारत में उप-हिमालयी क्षेत्र के साथ समतल मैदानों को भाबर कहा जाता है
 2. हिमालय का तलहटी क्षेत्र शिवालिक है।
 3. शिवालिक पहाड़ियाँ हिमालय का हिस्सा हैं।
- (a) केवल 1 और 2
 - (b) केवल 2 और 3
 - (c) केवल 3 और 1
 - (d) उपरोक्त सभी

Q113. हिमाचल का अर्थ है -

- (a) महान हिमालय
- (b) मध्य हिमालय
- (c) शिवालिक
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q114. गलत कथन है/हैं -

1. उत्तर भारत में उप-हिमालयी क्षेत्र के समतल मैदानों को भाबर कहा जाता है।
 2. हिमालय का तलहटी क्षेत्र शिवालिक है।
 3. शिवालिक पहाड़ियां हिमालय का हिस्सा हैं।
- (a) केवल 1 और 2 गलत हैं
(b) केवल 2 और 3 गलत हैं
(c) केवल 3 और 4 गलत हैं
(d) उपरोक्त में से कोई भी गलत नहीं है

Q115. हमारे देश में प्रमुख भू-आकृति है/हैं-

- (a) पर्वत और मैदान
(b) रेगिस्तान और पठार
(c) द्वीप
(d) उपरोक्त सभी

Q116. पूर्वी घाट की सबसे ऊँची चोटी है।

- (a) महेंद्रगिरि
(b) माउंट एवरेस्ट
(c) कंचनजंगा
(d) माउंट कावेरी

Q117. सही कथन चुनें -

1. वूलर झील एक खारे पानी की झील है
 2. गोदावरी प्रायद्वीपीय भारत की सबसे लंबी नदी है
 3. तापी नदी एक दरार घाटी से होकर बहती है
- (a) केवल 1 सही है
(b) केवल 2 और 3 सही हैं
(c) केवल 3 और 1 सही हैं
(d) सभी सही हैं

Q118. सही कथन हैं -

1. विश्व का सबसे बड़ा जल निकासी बेसिन अमेज़न नदी का है
 2. गंगा, भारत में सबसे बड़ा बेसिन है
 3. भारतीय नदियों को तीन प्रमुख समूहों में बांटा गया है
- (a) केवल 1 और 2 सही हैं
(b) केवल 2 और 3 सही हैं
(c) केवल 3 और 1 सही हैं
(d) सभी सही हैं

Q119. निम्नलिखित में से कौन-सी हिमालय की नदियाँ हैं?

1. सिंधु
 2. गंगा
 3. ब्रह्मपुत्र
- (a) केवल 1 सही है
(b) केवल 2 सही है
(c) केवल 3 सही है
(d) उपरोक्त सभी

Q120. एक नदी अपनी सहायक नदियों के साथ एक नदी प्रणाली कहलाती है।

- (a) सही
(b) गलत
(c) कह नहीं सकते
(d) ज्ञात नहीं

Q121. निम्नलिखित में से कौन-सी नदी लद्दाख से भारत में प्रवेश करती है और तिब्बत में निकलती है-

- (a) कावेरी
(b) सिंधु
(c) यमुना
(d) गोदावरी

Q122. सतलुज, व्यास, रावी, चिनाब और झेलम आपस में मिलकर पाकिस्तान में..... के निकट सिंधु में प्रवेश करती हैं।

1. लाहौर
 2. पठानकोट
 3. मिथनकोट
- (a) केवल 1 सही है
(b) केवल 2 सही है
(c) केवल 3 सही है
(d) उपरोक्त सभी

Q123. सिंधु की प्रमुख सहायक नदियाँ हैं-

1. जास्कर
 2. नुब्रा
 3. श्योक
- (a) केवल 1 सही है
(b) केवल 2 सही है
(c) केवल 3 सही है
(d) सभी सही हैं

Q124. निम्नलिखित में से कौन-सा सिंधु के बारे में सही है?

1. सिंधु, बलिस्तान और गिलगित से होकर बहती है और पहाड़ों से तीव्रता से निकलती है
 2. सिंधु दक्षिण की ओर बहती है और अंततः अरब सागर तक पहुंचती है, कराची के पूर्व में
 3. 2900 किमी की कुल लंबाई के साथ, सिंधु दुनिया की सबसे लंबी नदियों में से एक है
- (a) केवल 1 और 2
(b) केवल 2 और 3
(c) केवल 3 और 1
(d) उपरोक्त सभी

Q125. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और गलत कथन की पहचान करें -

1. नर्मदा और तापी ही एकमात्र लंबी नदियाँ हैं, जो पश्चिम की ओर बहती हैं और ज्वारनदमुख बनाती हैं।

2. प्रायद्वीपीय नदियों के जल निकासी बेसिन आकार में तुलनात्मक रूप से छोटे हैं

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q126. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

1. सिंधु जल संधि (1960) के नियमों के अनुसार, भारत सिंधु नदी प्रणाली द्वारा लाए गए कुल जल का केवल 20% उपयोग कर सकता है।

2. यह पानी पंजाब, हरियाणा और राजस्थान के दक्षिणी और पश्चिमी भागों में सिंचाई के लिए उपयोग किया जाता है।

- (a) केवल 1 सही है
- (b) केवल 2 सही है
- (c) दोनों सही हैं
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q127. किसी बड़े क्षेत्र में लम्बे समय तक मौसम की दशाओं और परिवर्तनों का कुल योग कहलाता है-

- (a) मौसम
- (b) जलवायु
- (c) ऋतु
- (d) ग्रीष्म हवा

Q128. सही कथन चुनें-

1. गर्मियों में उत्तरी मैदानों में बहने वाली हवा को लू के रूप में जाना जाता है

2. पश्चिमी विक्षोभ भारत के उत्तर-पश्चिमी भाग में सर्दियों के दौरान वर्षा का कारण बनता है

3. मानसून लगभग जून की शुरुआत में भारत में आता है

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

Q129. भारत में ठंडे मौसम के मौसम की निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता है?

- (a) गर्म दिन और गर्म रातें
- (b) गर्म दिन और ठंडी रातें
- (c) ठंडे दिन और ठंडी रातें
- (d) ठंडे दिन और गर्म रातें

Q130. निम्नलिखित में से कौन-सा मौसम और जलवायु का तत्व नहीं है?

- 1. तापमान
- 2. वर्षा
- 3. हवा और आर्द्रता
- (a) केवल 1 सही है
- (b) केवल 2 सही है
- (c) केवल 3 सही है
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q131. सही कथन चुनें-

1. मानसून शब्द की उत्पत्ति अरबी शब्द 'मौसिम' से हुई है जिसका अर्थ मौसम है

2. 'मानसून' वर्ष के दौरान हवा की दिशा में मौसमी उलटफेर को संदर्भित करता है

3. भारत की जलवायु को मानसून प्रकार के रूप में वर्णित किया गया है।

- (a) केवल 1 सही है
- (b) केवल 2 सही है
- (c) केवल 3 सही है
- (d) उपरोक्त सभी

Q132. एशिया में मानसूनी जलवायु मुख्य रूप से मिलती है-

- 1. दक्षिण क्षेत्र
- 2. दक्षिण-पूर्वी क्षेत्र

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) दोनों
- (d) कोई नहीं

Q133. सही कथन हैं-

1. थार मरुस्थल में, दिन का तापमान 50 डिग्री तक बढ़ सकता है और रात में लगभग 15 डिग्री तक गिर सकता है,

2. हिमालय के ऊपरी हिस्सों में ज्यादातर वर्षा हिमपात के रूप में होती है।

- (a) केवल 1 सही है
- (b) केवल 2 सही है
- (c) दोनों सही हैं
- (d) दोनों गलत हैं

Q134. निम्नलिखित में से कौन-सा गलत कथन है?

1. मेघालय में वार्षिक वर्षा 400 सेंटीमीटर से लेकर लद्दाख और पश्चिमी राजस्थान की तुलना में कम होती है।
 2. तमिलनाडु तट पर अक्टूबर और नवंबर के दौरान भारी बारिश होती है।
 3. उत्तरी मैदानों में आमतौर पर पूर्व से पश्चिम की ओर वर्षा में कमी होती है।
- (a) केवल 1 सही है
(b) केवल 2 सही है
(c) केवल 3 सही है
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q135. भारत में सर्वाधिक वर्षा किसके बीच देखी जा सकती है -

- (a) जून से अगस्त
(b) जून से सितंबर
(c) जुलाई से अगस्त
(d) जुलाई से दिसंबर

Q136. प्राकृतिक आवास के अंतर्गत संरक्षण है -

- (a) इन सीटू संरक्षण
(b) एक्स-सीटू संरक्षण
(c) इन विवो संरक्षण
(d) एक्स-विवो संरक्षण

Q137. निम्नलिखित में से कौन-सा इन-सीटू संरक्षण है?

1. राष्ट्रीय उद्यान
 2. अभयारण्य
 3. बायोस्फीयर रिजर्व
- (a) केवल 1 सही है
(b) केवल 2 सही है
(c) केवल 3 सही है
(d) उपरोक्त सभी

Q138. निम्नलिखित में से कौन-सा जैव विविधता में कमी का सबसे महत्वपूर्ण कारण है?

1. पर्यावास विनाश
 2. पर्यावास प्रदूषण
 3. अति-शोषण
- (a) केवल 1
(b) केवल 2
(c) केवल 3
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q139. अधिकतम विविधता क्षेत्र है -

- (a) मूंगा चट्टान
(b) मैंग्रोव
(c) शीतोष्ण
(d) उपरोक्त सभी

Q140. जैव विविधता -

1. भूमध्य रेखा की ओर बढ़ती है
 2. भूमध्य रेखा की ओर घटती है
 3. पूरे ग्रह में समान रहती है
- (a) केवल 1 सही है
(b) केवल 2 सही है
(c) केवल 3 सही है
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q141. लोकतंत्र के बारे में सही कथन चुनें-

1. लोकतंत्र सरकार का एक रूप है जिसमें शासक लोगों द्वारा चुने जाते हैं
 2. डेमोक्रेसी, ग्रीक शब्द 'डेमोक्रेटिया' से आया है
 3. ग्रीक में 'डेमोस' का अर्थ है लोग, और क्रेटिया का अर्थ है शासन
- (a) केवल 1 सही है
(b) केवल 2 सही है
(c) केवल 3 सही है
(d) उपरोक्त सभी

Q142. "लोकतंत्र जनता का, जनता के द्वारा और जनता के लिए शासन है" यह कथन है -

- (a) अब्राहम लिंकन
(b) जवाहर लाल नेहरू
(c) प्लेटो
(d) लेनिन

Q143. अंतिम निर्णय लेने की शक्ति सेना के अधिकारियों और जनरल मुशर्रफ के पास थी, और उनमें से कोई भी लोगों द्वारा नहीं चुना गया था, यह किसमें होता है?

1. राजशाही
 2. तानाशाही
 3. लोकतंत्र
- (a) केवल 1 और 2
(b) केवल 2 और 3
(c) केवल 3 और 1
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q144. गलत कथन है/हैं -

1. लोकतंत्र में अंतिम निर्णय लेने की शक्ति लोगों द्वारा चुने गए लोगों के पास होनी चाहिए।
 2. चीन में, सरकार हमेशा सोशलिस्ट पार्टी द्वारा बनाई जाती है।
 3. लोकतंत्र एक स्वतंत्र और निष्पक्ष चुनाव पर आधारित होना चाहिए जिसमें वर्तमान में सत्ताधारियों के हारने का उचित अवसर है
- (a) केवल 1 गलत है
(b) केवल 2 गलत है
(c) केवल 3 गलत हैं
(d) सभी गलत हैं

Q145. किस देश ने अपने नागरिकता नियम इस प्रकार बनाए हैं कि रूसी अल्पसंख्यक वर्ग के लोगों को मतदान का अधिकार प्राप्त करने में कठिनाई होती है?

- (a) एस्टोनिया
- (b) अमेरिका
- (c) ब्रिटेन
- (d) डेनमार्क

Q146. लोकतंत्र में, प्रत्येक वयस्क नागरिक के पास एक वोट होना चाहिए और प्रत्येक वोट का।

- 1. एक मान होना चाहिए
 - 2. शून्य मान होना चाहिए
 - 3. अधिक मान होना चाहिए
- (a) केवल 1
 - (b) केवल 2
 - (c) केवल 3
 - (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q147. लोकसभा और विधानसभा चुनाव प्रत्येक कितने वर्ष बाद नियमित रूप से आयोजित किए जाते हैं-

- (a) 5 साल
- (b) 6 साल
- (c) 2 साल
- (d) 3 साल

Q148. हम प्रतिनिधित्व की आधारित प्रणाली का पालन करते हैं।

- 1. क्षेत्र
 - 2. भाषा
 - 3. धर्म
- (a) केवल 1
 - (b) केवल 2
 - (c) केवल 3
 - (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q149. सही कथन चुनें-

- 1. लोकसभा चुनाव के लिए, देश को 543 निर्वाचन क्षेत्रों में विभाजित किया गया है
 - 2. एक लोकतांत्रिक चुनाव में, प्रत्येक वोट का समान मान होता है
 - 3. प्रत्येक वार्ड गांव या शहरी स्थानीय निकाय के एक सदस्य का चुनाव करता है
- (a) केवल 1 और 2
 - (b) केवल 2 और 3
 - (c) केवल 3 और 1
 - (d) उपरोक्त सभी

Q150. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के तहत चुनाव की व्यवस्था की गई थी?

- (a) अनुच्छेद 324-329
- (b) अनुच्छेद 233-430
- (c) अनुच्छेद 345- 360
- (d) अनुच्छेद 305-309

Q151. निम्नलिखित में से कौन-सा/से चुनाव, चुनाव आयोग द्वारा कराया जाता/ जाते है/हैं?

- 1. राज्यसभा
 - 2. लोकसभा
 - 3. राष्ट्रपति
 - 4. उपराष्ट्रपति
- (a) केवल 1 और 2
 - (b) केवल 2 और 3
 - (c) केवल 3 और 1
 - (d) उपरोक्त सभी

Q152. सही कथन हैं -

- 1. तीन सदस्यीय आयोग का गठन 1989 में किया गया था
 - 2. वर्तमान में, चुनाव आयोग एक तीन सदस्यीय निकाय है
 - 3. अनुच्छेद 327 के तहत, लोक प्रतिनिधित्व अधिनियम 1951, संसद द्वारा पारित किया गया था
- (a) केवल 1 और 2
 - (b) केवल 2 और 3
 - (c) केवल 3 और 1
 - (d) उपरोक्त सभी

Q153. निम्नलिखित में से कौन आम चुनाव की अधिसूचना जारी करता है?

- (a) राष्ट्रपति
- (b) मंत्री
- (c) प्रधानमंत्री
- (d) स्थानीय लोग

Q154. सही कथन हैं-

- 1. राष्ट्रपति, चुनाव आयोग के परामर्श से संसद के सदस्य की योग्यता के संबंध में विवादों पर समायोजन करता है।
 - 2. अनुच्छेद 329 में संसद और राज्य विधानसभाओं के चुनाव से संबंधित मामलों में अदालतों के हस्तक्षेप का उल्लेख है।
- (a) केवल 1 सही है
 - (b) केवल 2 सही है
 - (c) दोनों सही हैं
 - (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q155. किस संविधान संशोधन द्वारा मतदान की आयु 21 वर्ष से घटाकर 18 वर्ष कर दी गई?

- (a) 47वां संविधान संशोधन 1976
- (b) 61वां संविधान संशोधन 1988
- (c) 87वां संविधान संशोधन 2009
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q156. सही कथनों का चयन करें-

1. राष्ट्रपति ने क्षेत्रीय चुनाव आयुक्तों को नियुक्त किया
2. भारत का चुनाव आयोग नई दिल्ली में स्थित है
3. भारत के प्रत्येक वयस्क नागरिक को वोट देने का अधिकार है

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

Q157. 'चुनाव समाज के सबसे उत्पीड़ित वर्ग के हाथ में एक हथियार है जो उन्हें राजनीतिक और कानूनी समानता प्रदान करेगा।' यह किसके द्वारा कहा गया है-

- (a) जाकिर हुसैन
- (b) डॉ. अम्बेडकर
- (c) जे.एल. नेहरू
- (d) सरदार वल्लभ भाई पटेल

Q158. निम्नलिखित में से कौन-सी स्वतंत्रता एक भारतीय नागरिक को उपलब्ध नहीं है?

1. सरकार की आलोचना करने की स्वतंत्रता
2. सशस्त्र क्रांति में भाग लेने की स्वतंत्रता
3. सरकार बदलने के लिए आंदोलन शुरू करने की आजादी
4. संविधान के केंद्रीय मूल्यों का विरोध करने की स्वतंत्रता

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

Q159. निम्नलिखित में से कौन-सा अधिकार भारतीय संविधान के तहत उपलब्ध है?

- (a) काम का अधिकार
- (b) पर्याप्त आजीविका का अधिकार
- (c) अपनी संस्कृति की रक्षा का अधिकार
- (d) निजता का अधिकार

Q160. लोकतंत्र और अधिकारों के बीच संबंध के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन अधिक मान्य है?

1. अधिकार देना अच्छा है, लेकिन लोकतंत्र के लिए यह जरूरी नहीं है
2. प्रत्येक देश जो लोकतांत्रिक है, अपने नागरिकों को अधिकार देता है

- (a) केवल 1 सही है
- (b) केवल 2 सही है
- (c) दोनों सही हैं
- (d) दोनों गलत हैं

Q161. निम्नलिखित में से किस प्रकार की सरकार समय-समय पर लोगों द्वारा स्वतंत्र और निष्पक्ष तरीके से चुनी जाती है?

1. निरंकुश
2. लोकतांत्रिक
3. राजशाही

- (a) केवल 1 सही है
- (b) केवल 2 सही है
- (c) केवल 3 सही है
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q162. कानून द्वारा राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग (NHRC) की स्थापना कब की गई थी?

- (a) 1990 में
- (b) 1989 में
- (c) 1999 में
- (d) 1993 में

Q163. हमें लोकतंत्र में अधिकारों की आवश्यकता क्यों है?

1. लोकतंत्र के निर्वाह के लिए
2. अल्पसंख्यकों को बहुमत के उत्पीड़न से बचाने के लिए

- (a) केवल 1 सही है
- (b) केवल 2 सही है
- (c) दोनों सही हैं
- (d) दोनों गलत हैं

Q164. स्वतंत्रता के अधिकार का क्या अर्थ है?

1. भाषण और अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता
2. कानून के समक्ष समानता
3. शोषण के खिलाफ अधिकार

- (a) केवल 1 सही है
- (b) केवल 2 सही है
- (c) केवल 3 सही है
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q165. संवैधानिक उपचारों के अधिकार को हमारे संविधान का 'हृदय और आत्मा' किसने कहा था?

1. डॉ. बीआर अंबेडकर
 2. डॉ. जाकिर हुसैन
- (a) केवल 1 सही है
(b) केवल 2 सही है
(c) कह नहीं सकते
(d) ज्ञात नहीं

Q166. पालमपुर में मुख्य गतिविधि क्या है?

- (a) परिवहन
(b) सेवाएं
(c) स्वास्थ्य
(d) खेती

Q167. निम्नलिखित में से कौन-सी पालमपुर की विशेषता है?

1. इस गांव में कई अलग-अलग जातियों के लगभग 450 परिवार हैं।
 2. 80% ऊंची जाति के परिवारों के पास गांव की अधिकांश जमीन है।
 3. उनके घर, उनमें से कुछ काफी बड़े हैं, जो सीमेंट प्लास्टर के साथ ईंट से बने हैं।
- (a) केवल 1 सही है
(b) केवल 2 सही है
(c) केवल 3 सही है
(d) उपरोक्त सभी

Q168. निम्नलिखित में से कौन अचल पूंजी के अंतर्गत आता है?

1. उपकरण
 2. मशीनें
 3. भवन
- (a) केवल 1 सही है
(b) केवल 2 सही है
(c) केवल 3 सही है
(d) उपरोक्त सभी

Q169. कच्चा माल और हाथ में पैसा कहा जाता है-

1. वर्किंग कैपिटल
 2. नॉन वर्किंग कैपिटल
 3. रॉ कैपिटल
- (a) केवल 1 सही है
(b) केवल 2 सही है
(c) केवल 3 सही है
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q170. पालमपुर के कितने प्रतिशत लोग काम कर रहे हैं जो अपनी आजीविका के लिए खेती पर निर्भर हैं?

- (a) 30%
(b) 75%
(c) 65%
(d) 85%

Q171. निम्नलिखित में से कौन-सी भूमि मापने की इकाई है?

- (a) हेक्टेयर
(b) एकड़
(c) पामिना
(d) बीघा

Q172. पालमपुर के बारे में सही कथन है ?

1. बरसात के मौसम (खरीफ) के दौरान किसान ज्वार और बाजरा उगाते हैं।
 2. ज्वार और बाजरा के पौधों का उपयोग मवेशियों के चारे के रूप में किया जाता है।
 3. इसके बाद अक्टूबर और सितंबर के बीच आलू की खेती की जाती है।
- (a) केवल 1 सही है
(b) केवल 2 सही है
(c) केवल 3 सही है
(d) उपरोक्त सभी

Q173. निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य है-

1. गाँव में, आपको बीघा, गुंथा जैसी स्थानीय इकाइयों में भूमि क्षेत्र की चर्चा हो सकती है।
 2. हेक्टेयर एक वर्ग के क्षेत्रफल के बराबर होता है जिसकी एक भुजा 100 मीटर मापी जाती है।
- (a) केवल 1 सत्य है
(b) केवल 2 सत्य है
(c) दोनों सत्य हैं
(d) दोनों असत्य हैं

Q174. उगाई जाने वाली फसलों और उपलब्ध सुविधाओं की दृष्टि से पालमपुर उत्तर प्रदेश राज्य के भाग के एक गाँव के समान होगा।

- (a) उत्तरी
(b) दक्षिणी
(c) पश्चिमी
(d) पूर्वी

Q175. पालमपुर के किसान एक वर्ष में विभिन्न फसलें उगाने में सक्षम हैं, इसका कारण है -

- (a) अच्छी तरह से विकसित सिंचाई प्रणाली
- (b) पर्याप्त जनशक्ति
- (c) पर्याप्त खाद
- (d) उपरोक्त सभी

Q176. एक वर्ष में भूमि के एक टुकड़े पर एक से अधिक फसल उगाना कहलाता है -

- 1. बहुफसली
 - 2. मिश्रित फसल
 - 3. अन्तः फसल
- (a) केवल 1 सही है
 - (b) केवल 2 सही है
 - (c) केवल 3 सही है
 - (d) उपरोक्त सभी

Q177. उपज को उस फसल के रूप में मापा जाता है जो किसी दिए गए भूमि के टुकड़े पर के दौरान पैदा होती है।

- (a) एक
- (b) दो
- (c) तीन
- (d) चार

Q178. 1951-52 में सकल घरेलू उत्पाद के प्रतिशत के रूप में शिक्षा पर व्यय है -

- (a) 0.69%
- (b) 0.56%
- (c) 0.64%
- (d) 0.98%

Q179. भारत की साक्षरता दर किस वर्ष 18% थी?

- (a) 1951
- (b) 1947
- (c) 1998
- (d) 1964

Q180. सही कथन है/हैं -

- 1. बच्चों की उपस्थिति और प्रतिधारण को प्रोत्साहित करने और उनके पोषण की स्थिति में सुधार करने के लिए मध्याह्न भोजन योजना लागू की गई है।
 - 2. "सर्व शिक्षा अभियान" 6-14 वर्ष की आयु के सभी बच्चों को प्रारंभिक शिक्षा प्रदान करने की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम है।
- (a) केवल 1 सही है
 - (b) केवल 2 सही है
 - (c) दोनों सही हैं
 - (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Solutions

S1. Ans.(a)

Sol. "Does it?" is the correct answer.

S2. Ans.(b)

Sol. Anonymous means not identified by name; of unknown name.

S3. Ans.(a)

Sol. Attracted means to have a liking for or interest in something.

S4. Ans.(b)

Sol. "The call" is the subject which is singular thus singular verb "has" should be used.

S5. Ans.(a)

Sol. "Hardly" is an adverb which takes inversion form thus it should be "hardly had I".

S6. Ans.(c)

Sol. As the comparison is being done between population of the cities thus to refer the population "that of" should be used before "any other city" in (c) part.

S7. Ans.(b)

Sol. Portrayal: a description of someone or something in a particular way; a representation. Original - present or existing from the beginning; first or earliest.

S8. Ans.(b)

Sol. Tyranny: cruel and oppressive government or rule. Commonwealth means a community of shared interests in a non-political field.

S9. Ans.(d)

Sol. Onslaught means a fierce or destructive attack and invasion means an instance of invading a country or region with an armed force.

S10. Ans.(b)

Sol. Grotesque means comically or repulsively ugly or distorted and bizarre means very strange or unusual.

S11. Ans.(b)

Sol. 'अनुग्रह' शब्द का विलोम शब्द 'विग्रह' है। अनुग्रह का अर्थ है- कृपा, ईश्वरीय कृपा। विग्रह का अर्थ है- झगड़ा, विवाद, कलह।

S12. Ans.(c)

Sol. मिथ्या, मृषा और अनृत, 'झूठ' शब्द के समानार्थक शब्द हैं। मरीचि शब्द, किरण शब्द का समानार्थी शब्द है।

S13. Ans.(a)

Sol. 'सलिल' और 'तोय', पानी के पर्यायवाची हैं। पानी के अन्य पर्यायवाची शब्द हैं - पय, मेघपुष्प, जल, वारि, नीर, तोय, अम्बु, उदक।

S14. Ans.(c)

Sol. 'वारि', नदी का पर्यायवाची शब्द नहीं है। 'वारि', पानी का पर्यायवाची शब्द है। नदी के पर्यायवाची शब्द हैं- सरिता, तटिनी, वाहिनी, तरंगिणी, निर्झरिणी, शैलजा, जलमाला, नद, शैवालिनी, प्रवाहिनी,

S15. Ans.(d)

Sol. 'मृत्यु की इच्छा', इस वाक्यांश के लिए एक शब्द है - 'मुमूर्षा'।

S16. Ans.(a)

Sol. 'जहाँ किसी बात का डर या खतरा न हो' इस वाक्यांश के लिए एक शब्द है - 'निरापद'।

S17. Ans.(c)

Sol. 'नौ सौ चूहे खाकर बिल्ली हज को चली', इस लोकोक्ति का अर्थ है- जीवन भर दुष्कर्म करके अंत में धर्मात्मा बनने का ढोंग करना।

S18. Ans.(a)

Sol. 'छछूंदर के सिर में चमेली का तेल' इस लोकोक्ति का अर्थ है- किसी व्यक्ति के पास ऐसी वस्तु हो जो कि उसके योग्य न हो।

S19. Ans.(a)

Sol. 'निस्संतान' शब्द का संधि-विच्छेद है- 'नि: + संतान'।

S20. Ans.(b)

Sol. 'परोपकार' शब्द का संधि-विच्छेद है- 'पर + उपकार'।

S21. Ans.(a)

Sol. Qutb-ud-din Aibak died of injuries received during an accident in a game of chaugan (Polo). He was buried in Lahore near Anarkali Bazaar.

S22. Ans.(c)

Sol. The Company's ships first arrived in India, at the port of Surat, in 1608. Sir Thomas Roe reached the court of the Mughal Emperor, Jahangir, as the emissary of King James I in 1615, and gained for the British the right to establish a factory at Surat.

S23. Ans.(b)

Sol. Monopoly refers to a company that is a single seller of a product or service in the market. A monopoly basically holds the entire market, controls Prices and Supplies, and puts an end to any competition or it doesn't even let the competition get a start because of high market entry costs.

S24. Ans.(c)

Sol. The Bhimbetka rock shelters are an archaeological site in central India that spans the prehistoric paleolithic and mesolithic periods.

S25. Ans.(b)

Sol. 74th Constitutional Amendment Act, 1992 provided constitutional status to local urban bodies.

- This act added a new part IX-A to the Constitution entitled 'The Municipalities' and a new Twelfth Schedule containing 18 functional items for municipalities.

S26. Ans.(d)

Sol. Ganesh Mavlankar was the first speaker of the Lok Sabha.

- Ganesh Mavlankar is considered the father of Lok Sabha.
- The first Lok Sabha was constituted in 1952.

S27. Ans.(b)

Sol. Madhya Pradesh has the largest forest cover of 77,522 sq. km. in terms of area in the country followed by Arunachal Pradesh with a forest cover of 67,321 sq. km.

S28. Ans.(c)

Sol. Cotopaxi is an active stratovolcano in the Andes Mountains, located in the Latacunga canton of Cotopaxi Province Ecuador, in South America.

S29. Ans.(b)

Sol. Merriam-Webster is a US-based dictionary. Details:

- The US dictionary publisher Merriam-Webster announced that their 2022 word of the year is "gaslighting" or as Merriam-Webster defines it, "the act or practice of grossly misleading someone, especially for one's own advantage."

S30. Ans.(c)

Sol. The headquarters of UNSC is located in New York, United States

Additional Information-

The previous eight terms that India has been in the Council are 1950-1951, 1967-1968, 1972-1973, 1977-1978, 1984-1985, 1991-1992, and 2011-2012.

About UNSC-

- The United Nations Security Council is one of the six principal organs of the United Nations and is charged with ensuring international peace and security, recommending the admission of new UN members to the General Assembly, and approving any changes to the UN Charter.
- Founded: 24 October 1945

S31. Ans.(d)

Sol. Frog comes under Amphibian

Geckos comes under Reptiles

S32. Ans.(d)

Sol.

S33. Ans.(a)

Sol.

S34. Ans.(a)

Sol.

S35. Ans.(c)

Sol.

S36. Ans.(b)

Sol. Jeffrey Preston Bezos is the founder of Amazon

S37. Ans.(c)

Sol. WWW introduced by Tim Berners Lee.

S38. Ans.(d)

Sol. Lady Ada Augusta was the first programmer.

S39. Ans.(d)

Sol. Jan Koum & Brian Acton are the founder of WhatsApp.

S40. Ans.(c)

Sol. Google is the parent organization of WhatsApp.

S41. Ans.(c)

Sol. "Locomotor disability" means disability of the bones, joints or muscles leading to substantial restriction of the movement of the limbs or any form of cerebral palsy

S42. Ans.(d)

Sol. IDEA Individuals with disabilities education act

S43. Ans.(b)

Sol. The constitution Act 2002 inserted article 21a in the constitution of India to provide free and compulsory education for all children in the age group of 6 to 14 years as a fundamental right in such a manner as the state may, by law, determine.

S44. Ans.(a)

Sol. Instructional leadership is most commonly associated with school principals who manage curriculums, budgeting, and scheduling and are responsible for the success of each student in their schools.

S45. Ans.(b)

Sol. As the term suggests, distributed leadership is shared management. Popular within educational institutes, this concept disperses decision-making from one individual to a collective group.

S46. Ans.(a)

Sol. Leader act as central guides in small teams to cultivate an environment of shared accountability.

S47. Ans.(d)

Sol. An important indication of a child's social maturity is awareness of the presence of others as social maturity refers to the development of social skills and values in an individual across the lifespan.

S48. Ans.(a)

Sol. Socialization is an important process for the functioning and continuation of society. A child is crying on seeing his mother who is busy working on the laptop. The socialization of the child is affected by a primary agent of socialization. Primary socialization was implicitly understood as taking place in the family and during the first part of childhood. In this perspective, the socializing agents in the primary process are the parents, especially the mother. Within the family, it is the mother who first begins to socialize with the child.

S49. Ans.(d)

Sol. Development is all the changes that take place in a human being during a time. Social development includes learning to live in a group, learning socially approved ways, roles, attitudes, and relationships, and the process of defining one's identity. Celebrating social events like festivals, national festivals, celebrating Birthdays, and cultural programs may help children in social development.

S50.Ans.(d)

Sol. Right from conception to the beginning of life in a mother's womb, the growth and development of human beings are influenced by various factors. Development is affected by several variables such as the height of parents, nutrition, illness, intelligence, friends, family, school, etc. Individual factors of child development include-

- Health-intellectual-environment
- Nutrition
- Age-friend-family
- School-neighborhood-club

S51. Ans.(d)

Sol. The moral is a sense of right and wrong. At the individual level, fostering values in school students is seen as an investment in building the foundation for lifelong learning and promoting human excellence. Organizing group games, projects, and school panchayat are activities for fostering the moral development of children. So organizing beauty pageants is not an activity for fostering the moral development of children.

S52.Ans.(d)

Sol. Jean Piaget made a systematic study of cognitive development in his theory and categorized it into four stages. The 'Concrete Operational Stage' lasts around 7 to 11 years of age and refers to the late stage of child development.

In this stage, children can classify objects and subgroups and they gain the ability to conservation of numbers, area, and volume.

S53.Ans.(b)

Sol. Development depends on maturation and learning. Maturation refers to the sequential characteristics of biological growth and development. The biological changes occur in sequential order and give children new abilities.

S54.Ans.(d)

Sol. Development does not proceed at the same pace is a principle of development that states that:

- The rate of development is not uniform and everyone has their particular rate of development.
- The rate and speed of development vary in individual cases and indicate that individuals differ in the rate of development.

S55.Ans.(c)

Sol. The term 'development' refers to qualitative changes in an individual such as a change in personality or other mental and emotional aspects. Development has correlated all types of developments, i.e., physical, mental, social, and emotional, are related to each other e.g., a physically healthy child is likely to have superior sociability and emotional stability. Each area of development is dependent on the other and thus, influences the other developments.

S56.Ans.(a)

Sol. Media, Neighbourhood, School, and family all play an important role in a child's socialization.

S57.Ans.(a)

Sol. conductive and open

S58.Ans.(b)

Sol. Educational leadership is a collaborative process that unites the talents and forces of teachers, students, and parents to improve the quality of education and the education system itself.

S59.Ans.(b)

Sol. School leaders, particularly principals, have a key role to play in setting direction and creating a positive school culture including the proactive school mindset and supporting and enhancing staff motivation and commitment needed to foster improvement and promote success for schools in challenging circumstances.

S60. Ans.(b)

Sol. Nep 2020 aimed to achieve equitable access to the highest quality education for all learners regardless of social or economic background. This target will be achieved up to the year 2040.

S61. Ans.(d)

Sol. 22 fundamental principles are mentioned in National Education Policy 2020. These fundamental principles will guide both the education system at large, as well as the individual institutions within it.

S62.Ans.(c)

Sol. Guidance is a lifelong process, it can take the help of tests for effectiveness, and it is a generalized and specialized process. This is not true that there is no scope for individual differences in guidance.

S63.Ans.(a)

Sol. Probing or questioning from the Counselor enables to help students to move forward in the helping process.

S64.Ans.(a)

Sol. The theory of cognitivism deals with the nature of knowledge and how humans gradually come to acquire, construct and use it. In the constructivist frame or approach, a child is viewed as a 'problem solver' and a 'scientific investigator'.

S65.Ans.(a)

Sol. Individualised education plan is most important in an inclusive classroom. An inclusive classroom is to promote cooperative and peer-oriented learning.

S66.Ans.(b)

Sol. Students with a disability like 'being visually challenged' face many problems in the educational process. So, it is important for a teacher to speak clear and use a lot of touches and feel material.

S67.Ans.(a)

Sol. Cognition is defined as 'the mental action or process of acquiring knowledge and understanding through thought, experience, and the senses.

S68.Ans.(a)

Sol. Psychologist Benjamin bloom gave the three domains of learning.

S69.Ans.(d)

Sol. Jean Piaget is the most influential exponent of cognitivism.

S70.Ans.(b)

Sol. Public places such as post offices, banks are appropriate choice for experiential learning of work education.

S71. Ans(b)

Sol. Teaching learning material does not provide partial reinforcement but they provide full reinforcement for better learning and help in retaining the learned material for a long time.

S72. Ans(d)

Sol. Teaching learning material from multiple unities is preferred in the school.

Materials of multiple utilities can have multiple uses in nearly all subject areas of the elementary school curriculum and hence are more in demand as teaching learning materials in the school.

S73. Ans.(d)

Sol. The ICTs are needed at the school level for the following activities-

- Teaching-learning
- Diagnostic Testing and Remedial teaching
- Evaluation activities
- Psychological analysis of learners
- Development of reasoning and thinking abilities among students
- Instructional material development

S74. Ans(d)

Sol. Evaluation also helps in decisions concerning admission, grouping and promotion of the students. Evaluation data helps in research areas like comparative study of different curricular, effectiveness of different methods, effectiveness of different organisational plans etc

S75. Ans(c)

Sol. Formative assessment is used to monitor the learning progress of students during the period of instruction. Its results cannot be used for grading for placement purposes. It reinforces learning of the students.

S76.Ans.(d)

Sol. Effective learning is achieved through teaching methods that allow children to take ownership of their own learning. These methods will ultimately lead to robust and long-term skills which have a positive effect on the child's future learning and their overall attitude to education.

S77.Ans.(c)

Sol. Equilibration is a concept developed by Piaget that describes the cognitive balancing of new information with old knowledge. Equilibration involves the assimilation of information to fit with an individual's own existing mental schemas and the accommodation of information by adapting it their way of thinking.

S78.Ans.(a)

Sol. Learning should occur when learners show appropriate response is the best example of behaviorism while constructing curriculum.

S79.Ans.(a)

Sol. Assimilation occurs when we modify or change new information to fit into our schemas. It keeps the new information or experiences and adds to what already exists in our minds.

S80. Ans.(c)

Sol. Classroom management is an important responsibility of teachers that entails three basic functions, which are planning, control and communication.

S81. Ans.(a)

Sol. In the eighteenth century, France country was divided into three states. The first Estate was the clergy, the second estate was the nobility and the third estate, which included the rest of the society consisting of peasants and middle-class merchants and professionals.

S82. Ans.(d)

Sol. All are correct statements that People in France protested against the high price of Bread and French Revolution started in the year 1789, this is also correct that Peasants used to participate in revolts against taxes and food scarcity.

S83. Ans.(a)

Sol. A new form of government was proposed by Rousseau based on a social contract between people and their representatives.

S84. Ans.(c)

Sol. Both statements are true that Montesquieu proposed a division of power within the government between the legislative, the executive and the judiciary and all members of the third estate had to pay taxes to the state which included a direct tax, called taille, and many indirect taxes which were levied on articles of everyday consumption like salt or tobacco.

S85. Ans.(b)

Sol. On 5 May 1789, Louis XVI called an assembly to pass proposals for new taxes, this assembly was composed of three estates- the clergy, nobility and commoners-who had the power to decide on the levying of new taxes and to undertake reforms in the country.

S86. Ans.(a)

Sol. Through the revolution in Russia, Socialism became one of the most significant and powerful ideas to shape the twentieth century. A political and economic system in which property and the means of production are owned in common, typically controlled by the state or government. Socialism is based on the idea that common or public ownership of resources and means of production leads to a more equal society.

S87. Ans.(c)

Sol. Both statements are correct in that Socialists were against private property and saw it as the root of all social ills of the time and Robert Owen sought to build a cooperative community called New Harmony in Indiana (USA).

S88. Ans.(a)

Sol. By 1870, Socialist ideas spread through Europe and they formed an international body-namely, the Second International. The Second International was an organization of socialist and labour parties, It is an international body that was formed by socialists to coordinate their efforts.

S89. Ans.(c)

Sol. The Labor Party and the socialist party were formed by socialists and trade unionists in the year 1905. The labour party's origin lies in the late-century numeric increase of the urban proletariat and the extension of the franchise to working-class males when it became apparent that there was a need for a political party to represent the interests and needs of those groups.

S90. Ans.(c)

Sol. The correct statement is that in the October Revolution of 1917, Socialists took over the government of Russia and the fall of the monarchy in 1917 and the events of October were termed as the Russian Revolution.

S91. Ans.(b)

Sol. Germany was defeated after the first World War. German and Austrian forces in 1918 defeated the Russian armies, and the new communist government in Moscow signed the treaty of Brest-Litovsk in March 1918.

S92. Ans.(d)

Sol. All are the correct statements that the time of the first World War was 1914-1918, The Nazis had become the largest party by 1932 and Hitler becomes the Chancellor of Germany on January 30, 1933.

S93. Ans.(a)

Sol. Hitler tries to seize control of Bavaria and capture Berlin.

S94. Ans.(d)

Sol. All are correct statements that in 1919 Hitler joined the German Workers' party and Jews were the worst sufferers in Nazi Germany and this is also correct that a bronze cross was given to the woman who produced four children.

S95. Ans.(a)

Sol. Hitler glorified the boxing game. Adolf Hitler (1889-1945) was born on April 20, 1889, in the upper Austrian border town Braunau am Inn.

S96. Ans.(a)

Sol. In 1871 the colonial government passed the Criminal Tribes Act. This act was introduced in Northwest provinces and Oudh in 1871 and was introduced in Bengal in 1876. according to the provisions of this act they imposed a ban on the movement of the tribal peoples, now they can't move without government permission, this was to promote caste discrimination and stop their movement.

S97. Ans.(a)

Sol. According to Anil Kumar and Naresh Kumar's research, the Gujjar Bakarwal tribe arrived in Jammu and Kashmir between 1127 and 1154 AD and spent the summer in the highlands of the state.

S98. Ans.(c)

Sol. Hjalmar Schacht was assigned the responsibility of economic recovery by Hitler. he aimed at full production and full employment through a state-funded work creation programme.

S99. Ans.(a)

Sol. Hitler took over the German Worker's party and renamed it as National Socialist party.

S100. Ans.(a)

Sol. Disinfection Areas were the name given to gas chambers by Nazis. It is also known as Nazi party, which existed in Germany between 1920 and 1945 and ruled the country from 1933 to 1945.

S101. Ans.(d)

Sol. All are correct statements that Extensive planting of trees to increase forest cover is called reforestation, cutting of trees on large scale is known as deforestation and Deforestation generally decreases rainfall.

S102. Ans.(d)

Sol. By deforestation, oxygen is reduced in the atmosphere.

S103. Ans.(d)

Sol. None of the above statements is wrong, all are correct that Planting of trees is not contributing to the loss of biodiversity, In Amazon Forest, we can see deforestation to large extent and it is also true that the biggest driver of deforestation is Agriculture.

S104. Ans.(c)

Sol. Colonial rulers considered forests as wilderness and unproductive because forests did not yield revenue to enhance the income of the state.

S105. Ans.(c)

Sol. Dietrich Brandis was the first inspector general of forests in India.

S106. Ans.(a)

Sol. The correct statements are that the imperial forest institute was set up in 1906 at Dehradun, and Jhum is the local name for the shifting cultivation. It is an agricultural system in which plots of land are cultivated temporarily, Shifting cultivation is a mode of farming long followed in the humid tropics of Sub-Saharan Africa, Southeast Asia and South America.

S107. Ans.(c)

Sol. The forests department consists of those trees which are suitable for building ships and railways.

S108. Ans.(b)

Sol. Forests were to be divided into three categories, this decision was taken by the forest Act of 1878, the three categories are- reserved, protected and village forest.

S109. Ans.(c)

Sol. According to the Amendment of the Forest Act, 'Protected Village', it is correct that a forest from which villages could collect firewood, fodder, leaves etc. for their use.

S110. Ans.(a)

Sol. The correct statement about shifting cultivation is that types of cultivation under which parts of forests are cut and burnt in rotation.

S111. Ans.(c)

Sol. The Himalayas are formed of parallel fold ranges of the Great Himalayas range is the oldest range.

S112. Ans.(d)

Sol. All are the correct statements that the flat plains along the sub-Himalayan region in North India are called Bhabar, The foothills region of the Himalayas is Shivalik and Shivalik hills are part of the Himalayas.

S113. Ans.(b)

Sol. A Himanchal stands for the Middle Himalayas. The middle Himalayas are marked by the Mussoorie and the Nag Tibba ranges, East of the Kosi river, the Sapt Kosi, Sikkim, Bhutan, Miri, Abor and Mishmi hills represent the lower Himalayas.

S114. Ans.(d)

Sol. None of the above statements is wrong the correct statements are that the flat plains along the sub-Himalayan region in North India are called Bhabar, The foothills region of the Himalayas is Shivalik and the Shivalik hills are part of the Himalayas.

S115. Ans.(d)

Sol. The major landform in our country is mountain, plains, desert and plateau and island.

S116. Ans.(a)

Sol. The highest peak in the Eastern ghats is Mahendragiri. It is located in the Gajapati district, Odisha and its surrounding areas are recognized as a biodiversity hot spot due to the numerous medicinal plants and other species that are found here.

S117. Ans.(b)

Sol. The correct statement is that Sambhar lake is a saltwater lake. Godavari is the longest river in Peninsular India and the Tapi river flows through a rift valley.

S118. Ans.(a)

Sol. The correct statements are that the world's largest drainage basin is of river Amazon and The Ganga is the largest basin in India and this is also true that the Indian rivers are divided into two major groups, that are The Himalayan River and The Peninsular River.

S119. Ans.(d)

Sol. All rivers like Indus, Ganga and Brahmaputra are Himalayan rivers.

S120. Ans.(a)

Sol. A river along with its tributaries may be called a river system. It is also called a drainage basin or watershed, the end of the river is its mouth.

S121. Ans.(b)

Sol. Indus river rises in Tibet, near lake Mansarovar flowing west, it enters India in the Ladakh.

S122. Ans.(c)

Sol. The Satluj, the Beas Ravi, the Chenab and the Jhelum join together to enter the Indus near Mithankot in Pakistan.

S123. Ans.(d)

Sol. Zaskar, Nubra and Shyok, Hunza are the tributaries of the Indus.

S124. Ans.(d)

Sol. All are the statement that The Indus flows through Balistan and Gilgit and emerges from the mountains at Attock and the Indus flows southwards eventually reaching the Arabian Sea, east of Karachi, With a total length of 2900km, the Indus is one of the longest rivers of the world.

S125. Ans.(d)

Sol. None of the above statements is wrong because the Narmada and the Tapi are the only rivers, which flow west and make estuaries and the drainage basins of the peninsular rivers are comparatively smaller in size.

S126. Ans.(c)

Sol. Both statements are correct in that According to the regulations of the Indus Water Treaty(1960), India can use only 20% of the total water carried by the Indus river system and this is also true that This water is used for irrigation in Punjab, Haryana and the southern and western parts of Rajasthan.

S127. Ans.(b)

Sol. The total of weather conditions and variations over a large area for a long period of time is called Climate. A climate includes the average temperature in a different season, rainfall and sunshine.

S128. Ans.(d)

Sol. All are correct statements that the wind blowing in the northern plains in the summer is known as Loo, The Western disturbance causes rainfall during winters in the north-western part of India and Monsoon arrives in India in approximately Early June.

S129. Ans.(b)

Sol. The main characteristics of the cold weather season are warm days and cold nights.

S130. Ans.(b)

Sol. Rainfall is not an element of weather and Climate while Temperature, atmospheric pressure and wind and humidity all are elements of weather and climate.

S131. Ans.(d)

Sol. All the statements are correct in that the word monsoon is derived from the Arabic word 'Mausim' which means season, 'Monsoon' refers to the seasonal reversal in the wind direction during a year and the climate of India is described as the monsoon type.

S132. Ans.(c)

Sol. In Asia, monsoon-type of climate is found mainly in the south and southeast region.

S133. Ans.(c)

Sol. Both are correct statements that In Thar Desert, the day temperature may rise to 50 degrees and drop down to nearly 15 degrees the same at night and Precipitation is mostly in the form of snowfall in the upper parts of the Himalayas.

S134. Ans.(d)

Sol. None of the above is an incorrect statement that The annual precipitation varies from over 400cm in Meghalaya to less than in Ladakh and Western Rajasthan, Tamil Nadu coast gets a large portion of its rain during October and November and this is also correct that there is a decrease in rainfall generally from east to west in the Northern Plains.

S135. Ans.(b)

Sol. Most of the country receives rainfall from June to September.

S136. Ans.(a)

Sol. Conservation within the natural habitat is in situ conservation.

S137. Ans.(d)

Sol. All are In Situ conservation like National parks, sanctuaries and Biosphere reserves also.

S138. Ans.(a)

Sol. The most important reason for the decrease in biodiversity is habitat destruction.

S139. Ans.(a)

Sol. Coral Reefs region has maximum diversity, this is because coral reefs harbour nearly 25% of the marine ecosystem, comprising a plethora of species of fishes, sea mammals, microorganisms and invertebrates.

S140. Ans.(a)

Sol. Biodiversity increases towards the equator, because of the warm environment and high primary productivity.

S141. Ans.(d)

Sol. All the statements are correct in that Democracy is a form of government in which the rulers are elected by the people and Democracy comes from the Greek word 'Demokratia', In Greek 'demos' means people and Kratie means a rule.

S142. Ans.(a)

Sol. " Democracy is a government of the people, by the people and for the people" is the statement of Abraham Lincon.

S143. Ans.(a)

Sol. The power to take final decisions rested with army officials and with General Musharraf, and none of them was elected by the people which happens in both monarchy and dictatorship.

S144. Ans.(b)

Sol. The wrong statement is that In a democracy the final decision-making power must rest with those elected by the people, In China, the government is always formed by the Communist Party, In a democracy, the final decision-making power must rest with those elected by the people, A democracy must be based on a free and fair election where those currently in power have a fair chance of losing

S145. Ans.(a)

Sol. Estonia has made its citizenship rules in such a way that people belonging to the Russian minority find it difficult to get the right to vote.

S146. Ans.(a)

Sol. In a democracy, each adult citizen must have one vote and each vote must have one value.

S147. Ans.(a)

Sol. Lok Sabha and Vidhan Sabha elections are held regularly after every five years.

S148. Ans.(a)

Sol. In our country, we follow an area-based system of representation.

S149. Ans.(d)

Sol. All the statements are correct that For Lok Sabha elections, the country is divided into 543 constituencies, In a democratic election, every vote has equal value and this is also correct that Each ward elects one member of the village or the urban local body.

S150. Ans.(a)

Sol. Under Article 324-329 of the Indian Constitution, the election was arranged.

S151. Ans.(d)

Sol. Election commission conducted, president and vice president, Lok Sabha, Rajya Sabha's elections.

S152. Ans.(d)

Sol. All are the correct statements that The three - member commission was formed in 1989, At present the election Commission is a three-member body and Under Article 327, the representation of the people Act 1951, was passed by the Parliament.

S153. Ans.(a)

Sol. President issues the notification of the general election.

S154. Ans.(d)

Sol. Both statements are correct that President in consultation with the election commission gives adjustments on disputes regarding the qualification of a member of parliament and this is also true that In Article 329 the bar of interference of courts in matters relating to elections to parliament and state legislatures is mentioned.

S155. Ans.(b)

Sol. 61st Constitutional Amendment 1988 allow the voting age was reduced from 21 years to 18 years.

S156. Ans.(d)

Sol. All are the correct statements that the President appointed the regional election commissioners, Election Commission of India located in New Delhi and this is also true that Every adult citizen of India has the right to vote.

S157. Ans.(b)

Sol. This statement is from Dr . Ambedkar that election is a weapon in the hands of the most oppressed section of society which will give them political and legal equality.

S158. Ans.(b)

Sol. Freedom to participate in armed revolution is not available to an Indian citizen.

S159. Ans.(c)

Sol. The right to protect one's culture is available under the Indian Constitution.

S160. Ans.(b)

Sol. Every country that is a democracy gives rights to its citizens is the statement about the relationship between democracy and rights is more valid.

S161. Ans.(b)

Sol. Democratic government is periodically elected by the people in a free and fair manner.

S162. Ans.(d)

Sol. In 1993 the national human right commission (NHRC) was set up by law.

S163. Ans.(c)

Sol. Both are correct that we need rights in a democracy for the sustenance of democracy and to protect minorities from the oppression of the majority.

S164. Ans.(a)

Sol. Rights to freedom mean freedom of speech and expression.

S165. Ans.(a)

Sol. Dr. B.R. Ambedkar called the right to constitutional remedies, the heart, and soul of our constitution.

S166. Ans.(d)

Sol. The main activity in Palampur is Farming.

S167. Ans.(d)

Sol. All the statements are correct that this village has about 450 families belonging to several different castes, The 80% upper caste families own the majority of land in the village and their houses, some of them quite large are made of brick with cement plastering.

S168. Ans.(d)

Sol. Tools, Machines, and Buildings come under fixed capital. Fixed Capital is the value of capital assets available for production purposes at a given point in time. A capital or money that we invest in fixed assets. Money that we invest in assets of a durable nature. These are assets that we repeatedly use over a long period.

S169. Ans.(a)

Sol. Raw materials and money in hand are called working capital. The money available to meet our current, short-term obligations.

S170. Ans.(b)

Sol. 75% of the Palampur people who are working are dependent on farming for their livelihood.

S171. Ans.(a)

Sol. The standard unit of measuring land is Hectare.

S172. Ans.(d)

Sol. All the statements are correct that During the rainy season (Kharif) farmers grow Jawar and Bajra and Jowar and Bajara plants are used as cattle feed and this is also true that It is followed by the cultivation of potatoes between October and September.

S173. Ans.(c)

Sol. Both statements are true that In the village you may find land area being discussed in local units such as Bigha, and Guintha , one hectare equals the area of a square with one side measuring 100m.

S174. Ans.(c)

Sol. In the kind of crops grown and facilities available, Palampur would resemble a village in the western part of the state of Uttar Pradesh.

S175. Ans.(a)

Sol. The main reason why farmers can grow three different crops in a year in Palampur is due to the well-developed irrigation system.

S176. Ans.(a)

Sol. To grow more than one crop on a piece of land during the year is known as multiple cropping. Harvesting more than once a year is a widespread land management strategy in tropical and subtropical agriculture. there are three types of multiple cropping-1) monoculture-growing same crop in the same field in a year, 2) Duo culture-two types of crops are grown alternatively every year 3) Polyculture- It combines more than two types of crops grown in sequence in a piece of land in a year.

S177. Ans.(a)

Sol. Yield is measured as a crop produced on a given piece of land during one season. Kilogram per hectare or bushels per acre are the units by which the yield of a crop is usually measured. In agriculture, crop yield also termed as “agricultural output” denotes both evaluations of the yield of a crop per unit area of land in agriculture as well as seed generation of the plant itself.

S178. Ans.(c)

Sol. 0.64% was the expenditure on education as a percentage of GDP in 1951-1952.

S179. Ans.(a)

Sol. In 1951 the literacy rate of India was 18%.

S180. Ans.(c)

Sol. All the statements are correct that Mid-day meal scheme has been implemented to encourage attendance and retention of children and improve their nutritional status “Sarve Sikha Abhiyan” is a significant step towards providing elementary education to all children of the 6-14 years of age group.

