

QTS-MPTET**No. Of Questions : 150****Time : 2.30 Hrs**

समीक्षा

इंस्टीट्यूट

AN ISO 9001 : 2008 CERTIFIED INSTITUTE

- Online & Offline Test Series Available
- Website - www.samikshainstitute.org
- Email - samikshainstitute@gmail.com

- दिये गये प्रश्न पत्र में 150 प्रश्न हैं।
- प्रत्येक प्रश्न का अधिकतम अंक एक है।
- 150 Question are in the given question paper.
- Each question has maximum one mark.

Watch "YouTube Channel(samikshainstitute)" & Do Subscribe, Share & Like**CANDIDATE NAME :****Download App- Samikshainstitutue**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ROLL NO.:**CANDIDATE'S MOBILE NO.**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

STUDENT SIGNATURE**INVIGILATOR SIGNATURE**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Child Development & Pedagogy

1. The psychological basis of teaching – learning depends on-
(A) Teaching style
(B) Course-content
(C) Language
(D) Socio-economic status
2. According to RTE Act, 2009, the Pupil – Teacher ratio for primary schools should be -
(A) 25:1 (B) 35:1
(C) 40:1 (D) 30:1
3. Which of the following is a performance test of intelligence ?
(A) Bhatia Battery (B) Rorschach test
(C) WAIS (D) Raven's SPM
4. Which tests are designed to measure the effects of a specific programme or training?
(A) Personality (B) Intelligence
(C) Achievement (D) Creativity
5. At which stage of development an individual faces the problem of vocational adjustment.
(A) Old Age (B) Adolescence
(C) Childhood (D) Infancy
6. Who was the chairman of National Steering committee of NCF, 2005 ?
(A) Prof. Kothari (B) Prof. Mehlotra
(C) Prof. Yashpal (D) Prof. RamMurti
7. Playway method of teaching is based on -
(A) Theories of methods of teaching
(B) Principle of growth and development
(C) Sociological principle of teaching
(D) Physical education programme
8. The theory of learning proposed by Albert Bandura is-
(A) Classical conditioning theory
(B) Cognitive theory
(C) Insight learning
(D) Social learning theory.

बाल विकास एवं शिक्षा शास्त्र

1. शिक्षक - अधिगम का मनोवैज्ञानिक आधार किस पर निर्भर करता है?
(A) अध्यापन शैली (B) विषय-वस्तु
(C) भाषा (D) सामाजिक-आर्थिक स्तर
2. आर.टी.ई. अधिनियम, 2009 के अनुसार प्राथमिक विद्यालयों के लिए विद्यार्थी-अध्यापक अनुपात होना चाहिए-
(A) 25:1 (B) 35:1 (C) 40:1 (D) 30:1
3. निम्नलिखित में से कौन-सा बुद्धि का निष्पादन परीक्षण है?
(A) भाटिया बैटरी (B) रोर्शा परीक्षण
(C) डब्लू.ए.आई.एस. (D) रेवन का एस.पी.एम.
4. किसी विशेष कार्यक्रम या प्रशिक्षण के प्रभावों का मापन करने के लिए किस प्रकार के परीक्षणों को परिकल्पित किया जाता है?
(A) व्यक्तित्व (B) बुद्धि
(C) उपलब्धि (D) रचनात्मकता
5. विकास की किस अवस्था में एक व्यक्ति व्यावसायिक समायोजन की समस्या का सामना करता है?
(A) वृद्धावस्था (B) किशोरावस्था
(C) बाल्यावस्था (D) शिशु अवस्था
6. एन.सी.एफ. 2005 की राष्ट्रीय स्टियरिंग समिति के अध्यक्ष कौन थे?
(A) प्रो. कोठारी (B) प्रो. मेहलोत्रा
(C) प्रो. यशपाल (D) प्रो. राम मूर्ति
7. शिक्षण की खेलकूद विधि किस सिद्धान्त पर आधारित है?
(A) शिक्षण की विधियों के सिद्धान्त
(B) वृद्धि और विकास का सिद्धान्त
(C) शिक्षण का समाजशास्त्रीय सिद्धान्त
(D) शारीरिक शिक्षा कार्यक्रम
8. अल्बर्ट बन्दूरा द्वारा प्रस्तावित अधिगम का सिद्धान्त है
(A) शास्त्रीय अनुबंधन सिद्धान्त
(B) संज्ञानात्मक सिद्धान्त
(C) अंतर्दृष्टि अधिगम
(D) सामाजिक अधिगम सिद्धान्त

9. How many personality factors are proposed by Raymond Cattle ?
(A) 5 (B) 14
(C) 16 (D) 8
10. Two opposing desires present in an individual at the same time is called
(A) Conflict (B) Frustration
(C) Anxiety (D) Pressure
11. Who propounded the psychoanalytical theory of personality ?
(A) Abraham Maslow
(B) Sigmund Freud
(C) Carl Rogers (D) Jean Piaget
12. A 10 year old child has mental age of 12, then what would be his I.Q. ?
(A) 100 (B) 90
(C) 120 (D) 110
13. Authoritarian level teaching is -
(A) Child Centered
(B) Teacher Centered
(C) Headmaster Centered
(D) Experience based
14. Character is developed by ?
(A) Will power
(B) Conduct and Behaviour
(C) Morality (D) All of these
15. Teacher's behavior ought to be -
(A) Administrative (B) Instructive
(C) Idealistic (D) Directive
16. The best remedy for a student's problems related with learning is -
(A) Suggestion for hard work.
(B) Supervised study in library
(C) Suggestion for private tuition
(D) Diagnostic teaching
17. In order to understand his students, a teacher should be well-versed in -
(A) Child psychology
(B) Inclination towards understanding children
(C) Opinions of students towards the subject matter
(D) All of these
9. रेमण्ड कैटेल द्वारा कितने व्यक्तित्व कारक प्रस्तावित किए गए हैं?
(A) 5 (B) 14
(C) 16 (D) 8
10. एक व्यक्ति में एक समय पर दो विपरीत इच्छाओं का होना कहलाता है
(A) द्वन्द्व (B) कुंठा
(C) चिन्ता (D) दबाव
11. व्यक्तित्व का मनोविश्लेषणात्मक सिद्धान्त किसने प्रतिपादित किया है?
(A) अब्राहम मास्लो (B) सिगमण्ड फ्रायड
(C) कार्ल रोजर्स (D) जीन पियाजे
12. एक 10 वर्षीय बालक की मानसिक आयु 12 है, तो उसकी बुद्धि-लब्धि होगी-
(A) 100 (B) 90
(C) 120 (D) 110
13. आधिकारिक स्तर की शिक्षा है-
(A) बाल केंद्रित (B) शिक्षक केंद्रित
(C) हेडमास्टर केंद्रित (D) अनुभव आधारित
14. चरित्र किसके द्वारा विकसित किया जाता है?
(A) इच्छा शक्ति
(B) आचरण और व्यवहार
(C) नैतिकता (D) उपरोक्त सभी
15. शिक्षक का व्यवहार होना चाहिए-
(A) प्रशासनिक (B) अनुदेशात्मक
(C) आदर्शवादी (D) आदेश जनक
16. सीखने से संबंधित किसी छात्र की समस्याओं के लिए सबसे अच्छा उपाय है?
(A) कड़ी मेहनत के लिए सुझाव
(B) पुस्तकालय में पर्यवेक्षण अध्ययन
(C) निजी ट्यूशन के लिए सुझाव
(D) नैदानिक शिक्षण
17. अपने छात्रों को समझने के लिए, एक शिक्षक को अच्छी तरह से जानना चाहिए
(A) बाल मनोविज्ञान
(B) बच्चों को समझने की दिशा में झुकाव
(C) विद्यार्थियों की विषय पर राय
(D) उपरोक्त सभी

18. In which of the following stages do children become active members of their peer group ?
(A) Childhood (B) Adolescence
(C) Early childhood (D) Adulthood
19. Mind mapping refers to-
(A) a technique to enhance comprehension.
(B) a plan of action for an adventure
(C) Drawing the picture of mind
(D) researching the functioning of the mind.
20. In order to develop the spirit of labour in students .
(A) the teacher himself should indulge in labour.
(B) The teacher should deliver lectures on the importance of labour.
(C) students should be given opportunities to do labour from time to time
(D) students should be given examples of people doing labour
21. Knowledge of child psychology is a must for a primary teacher, because
(A) it helps in making children disciplined.
(B) The examination result is improved
(C) It becomes a convenient mode for motivating children
(D) It helps the teacher in understanding the behaviour of children.
22. When the students got failed, it can be understood that
(A) The teacher is a failure
(B) The system has failed
(C) The textbooks are a failure
(D) It is the Individual's failure.
23. The most important trait of a student is.
(A) Sense of responsibility
(B) Honesty
(C) Cooperation (D) Obedience
18. निम्न में से किस चरण में बच्चे अपने सहकर्मी समूह के सक्रिय सदस्य बन जाते हैं?
(A) बाल्यावस्था (B) किशोरावस्था
(C) प्रारंभिक बचपन (D) वयस्कता
19. माइंड मैपिंग को संदर्भित करता है?
(A) समझ को बढ़ाने के लिए एक तकनीक
(B) एक साहसिक कार्य के लिए कार्रवाई की योजना
(C) दिमाग की तस्वीर खींचना
(D) मन के कामकाज पर शोध
20. छात्रों में श्रम की भावना को विकसित करने के लिए-
(A) शिक्षक को खुद को श्रम में शामिल करना चाहिए
(B) शिक्षक को श्रम के महत्व पर व्याख्यान देने चाहिए
(C) छात्रों को समय-समय पर श्रम करने के अवसर दिए जाने चाहिए
(D) छात्रों को श्रमिक लोगों के उदाहरण दिए जाने चाहिए
21. एक प्राथमिक शिक्षक के लिए बच्चे के मनोविज्ञान की जानकारी आवश्यक है, क्योंकि -
(A) यह बच्चों को अनुशासित करने में मदद करता है
(B) परीक्षा परिणाम में सुधार हुआ है
(C) यह बच्चों को प्रेरित करने के लिए एक सुविधाजनक तरीका बन जाता है
(D) यह बच्चों के व्यवहार को समझने के लिए शिक्षक को मदद करता है
22. जब छात्र विफल हो जाएँ, यह समझा जा सकता है कि -
(A) शिक्षक एक विफलता है
(B) सिस्टम विफल हो गया है
(C) पाठ्यपुस्तकें एक असफलता है
(D) यह व्यक्ति की विफलता है
23. एक छात्र का सबसे महत्वपूर्ण गुण है
(A) दायित्व का अहसास (B) ईमानदारी
(C) सहयोग (D) आज्ञाकारिता

24. At primary level, it is better to teach in mother tongue because.
(A) It develops self-confidence in children
(B) It makes learning easy
(C) It is helpful in intellectual development.
(D) It helps children in learning in natural environment.
25. What is the most important while writing on blackboard ?
(A) Good writing
(B) Clarity in writing
(C) Writing in big letters
(D) Writing in small letters
26. A student comes late in your class you will
(A) Inform his parent
(B) Punish him
(C) try to know the reason
(D) not pay any attention to him
27. According to Gates, "..... is modification of behaviour through experience"
(A) Motivation (B) Adjustment
(C) Learning (D) Thinking
28. What is called the tendency of self-love ?
(A) Self centred tendency
(B) Egoistic tendency
(C) Tendency of Narcissism
(D) Tendency of Hypnotism
29. Children whose intelligence quotient is above 140 will be categorized in category of-
(A) Moron (B) Dull
(C) Average (D) Genius
30. The principle of 'trial and error' is propounded by-
(A) Thorndike (B) McDougall
(C) Kohler (D) Pavlov
24. प्राथमिक स्तर पर, मातृभाषा में सिखाना बेहतर है क्योंकि-
(A) यह बच्चों में आत्मविश्वास विकसित करता है।
(B) यह सीखना आसान बनाता है
(C) यह बौद्धिक विकास में सहायक है
(D) यह बच्चों को प्राकृतिक वातावरण में सीखने में मदद करता है
25. श्यामपट्ट पर लिखते समय सबसे महत्वपूर्ण क्या है?
(A) अच्छा लेखन (B) लेखन में स्पष्टता
(C) बड़े अक्षरों में लेखन
(D) छोटे अक्षरों में लेखन
26. एक छात्र अपनी कक्षा में देर से आता है। आप क्या करेंगे।
(A) उसके माता-पिता को सूचित करेंगे
(B) उसे सजा देंगे
(C) कारण जानने की कोशिश करेंगे
(D) उस पर कोई ध्यान नहीं देंगे
27. गेट्स के अनुसार, "अनुभव द्वारा व्यवहार में परिवर्तन ही..... है।"
(A) अभिप्रेरणा (B) समायोजन
(C) सीखना (D) चिन्तन
28. अपने आप को प्रेम करने की प्रवृत्ति को क्या कहते हैं?
(A) आत्मकेन्द्रित प्रवृत्ति
(B) अहंकारी प्रवृत्ति
(C) नार्सिसिज्म की प्रवृत्ति
(D) हिप्नोटिज्म की प्रवृत्ति
29. 140 से अधिक बुद्धिलब्धि वाले बच्चों को किस श्रेणी में रखेंगे ?
(A) मूर्ख (B) मन्दबुद्धि
(C) सामान्य बुद्धि (D) प्रतिभाशाली
30. 'प्रयास और भूल' सिद्धान्त के प्रतिपादक हैं
(A) थॉर्नडाइक (B) मैकडूगल
(C) कोहलर (D) पावलव

भाषा – I हिन्दी

निर्देश - (प्रश्न 31-39 तक) : नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सबसे उपयुक्त उत्तर वाले विकल्प को चुनिए-

गद्यांश

यह नहीं भूलना चाहिए कि हमारा जो व्यवहार होता है, उसी के अनुसार फल भी मिलता है। जो समाज और संवेदना की नीतिमूलक स्थापनाओं को अपने व्यवहार का हिस्सा बनाता है, वही शान्ति पाने का हकदार होता है। महावीर, बुद्ध, क्राइस्ट, नानक, गाँधी अगर हमारे जीवन पर विराजमान हैं तो इसमें उनकी सदाशयता, निरहंकार और व्यवहार का योगदान है। वे जिए समस्त प्राणियों, प्रकृति और सृष्टि के लिए। उनके मन में किसी के लिए रत्ती भर भी भेद-भाव नहीं रहा।

अहंकार को विवेक से ही हटाया जा सकता है। गाँधीजी ने गुलामी से आजादी, मनुष्यता की सेवा और विवेक से मित्रता को अपना लक्ष्य बनाया। सबके प्रति समान दृष्टि का ही भाव और व्यवहार था कि गाँधी विश्व नेता बने। गीता में कहा गया है कि जो समस्त प्राणियों के हित में सदा संलग्न रहता है, सबका मित्र होता है। महावीर सत्य की साक्षात् अनुभूति में मैत्री की अनिवार्यता की घोषणा करते हैं। यह अनुभूत सत्य है कि जो अपना मित्र होगा, वह हर किसी का मित्र होगा। आप भी इसे आजमा कर देखें। महसूस होने लगेगा कि जिस शान्ति के लिए भटक रहे हैं, वह कहीं बाहर नहीं आपके अन्दर ही है।

31. कौन-सा शब्द भिन्न है?

- (A) मित्र (B) वीरता
(C) मित्रता (D) मनुष्यता

32. सही शब्द चुनिए-

सबके प्रति.....दृष्टि का भाव और व्यवहार होना चाहिए।

- (A) भिन्न (B) अलौकिक
(C) सामान्य (D) समान

33. 'अपना-पराया' में समास है-

- (A) द्वन्द्व (B) अव्ययीभाव
(C) द्विगु (D) तत्पुरुष
34. हमें किसके अनुसार फल मिलता है?
(A) बुद्धि (B) वंश
(C) समाज (D) व्यवहार
35. शान्ति को कहाँ पाया जा सकता है?
(A) समाज में (B) धर्म में
(C) स्वयं में (D) परिवार में
36. इनमें से किसे गाँधीजी ने अपना लक्ष्य नहीं बनाया ?
(A) विवेक से मित्रता (B) गुलामों से आजादी
(C) गुलामी से आजादी (D) मनुष्यता की सेवा
37. अनुच्छेद के अनुसार, किसे अपने व्यवहार का हिस्सा बनाना चाहिए?
(A) सत्य और असत्य की परिभाषा
(B) अहंकार और विवेक की परिभाषा
(C) समाज और संवेदनाओं के नैतिक मूल्य
(D) गुरु नानक देव की शिक्षाएँ
38. गाँधीजी विश्व-नेता बने, क्योंकि-
(A) वे अनुशासन प्रिय थे
(B) सभी के प्रति उनकी समान दृष्टि व व्यवहार था
(C) उन्होंने सत्याग्रह किया
(D) वे स्वतन्त्रता आन्दोलन के नेता थे
39. महावीर, बुद्ध, क्राइस्ट, नानक व गाँधीजी में क्या समानता है?
(A) सभी भारत में जन्में हैं
(B) सभी ने मानव-कल्याण किया
(C) सभी धर्मगुरु हैं (D) सभी संन्यासी हैं

निर्देश-(प्रश्न 40-45): निम्नलिखित काव्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सबसे उपयुक्त उत्तर वाले विकल्प चुनिए-

काव्यांश

साकार, दिव्य गौरव विराट!
पौरुष के पुंजीभूत ज्वाल!
मेरी जननी के हिमकिरीट!

- मेरे भारत के दिव्य भाल!
मेरे नगपति! मेरे विशाल!
युग-युग अजेय, निर्बंध, मुक्त,
युग-युग गर्वोन्नत नित महान,
निस्सीम व्योम में तान रहे,
युग से किस महिमा का वितान ?
कैसी अखंड यह चिर समाधि ?
यतिवर! कैसा यह अमर ध्यान ?
तू महाशून्य में खोज रहा
किस जटिल समस्या का निदान ?
उलझन का कैसा विषम-जाल
मेरे नगपति। मेरे विशाल !
40. 'हिमकिरीट' का आशय है-
(A) ठंडा मुकुट (B) बर्फ का मुकुट
(C) चाँदी का मुकुट (D) स्वर्णिम मुकुट
41. 'नगपति' का विग्रह और समास होगा-
(A) रत्नों (नग) का पति-तत्पुरुष
(B) नगों (पर्वतों) का पति है जो-कर्मधारय
(C) नगों (पर्वतों) का पति-तत्पुरुष
(D) नगों का पति है जो, ऐसा-बहुव्रीहि
42. किस पंक्ति में कहा गया है कि हिमालय शक्ति की ज्वालाओं का ढेर है?
(A) युग-युग अजेय, निर्बंध, मुक्त
(B) मेरे भारत के दिव्य भाल
(C) पौरुष के पुंजीभूत ज्वाल
(D) साकार, दिव्य गौरव विराट
43. 'जिसे जीता न जा सके' उसके लिए कविता में कौन-सा शब्द प्रयुक्त हुआ है?
(A) अजेय (B) अखंड
(C) अमर (D) दिव्य
44. 'निस्सीम' शब्द में कौन-सी संधि है?
(A) स्वर (B) व्यंजन
(C) विसर्ग (D) दीर्घ
45. हिमालय को 'यतिवर' ! कहकर संबोधित किया गया है, क्योंकि वह-
(A) भारत का प्रहरी है (B) पर्वतों का स्वामी है
(C) समाधि में लीन है
(D) समस्या का हल ढूँढ़ रहा है
46. स्किनर ने भाषा सीखने की प्रक्रिया में..... पर सर्वाधिक बल दिया है।
(A) अंतः क्रिया (B) अनुकरण
(C) आषा अर्जन क्षमता (D) सृजनात्मकता
47. अंतर्निहित भाषा क्षमता का संबंध किसके साथ है?
(A) पियाजे (B) स्किनर
(C) चॉम्स्की (D) थॉर्नडाइक
48. कबीर सातवीं कक्षा में पढ़ता है। वह सामान्य बातचीत में ठीक है, लेकिन पढ़ते समय वह बार-बार अटकता है। वह संभवतः..... से ग्रस्त है।
(A) डिस्लेक्सिया (B) डिस्ग्राफिया
(C) डिस्फेज्या (D) डिस्प्राक्सिया
49. गणित, विज्ञान आदि विषयों की कक्षाओं में भी बच्चे भाषा सीखते हैं। यह विचार-
(A) असत्य है (B) पूर्णतः सत्य है
(C) आंशिक रूप से सत्य है
(D) कहा नहीं जा सकता
50. इनमें से कौन सा प्राथमिक स्तर पर हिन्दी भाषा शिक्षण का उद्देश्य नहीं है?
(A) संदर्भ के अनुसार अनुमान लगाकर पढ़ने का प्रयास करना।
(B) चित्रकारी को स्वयं की अभिव्यक्ति का माध्यम बनाना।
(C) बच्चों की घर की भाषा और स्कूल की भाषा में संबंध बनाते हुए उसे विस्तार देना।
(D) सुनी गई बातों को ज्यों का त्यों दोहराना।
51. गृहकार्य के बारे में कौन-सा कथन उचित है?
(A) गृहकार्य देना अति आवश्यक है
(B) गृह कार्य अभिभावकों को व्यस्त रखने का उत्तम साधन है
(C) बच्चों की क्षमताओं, स्तर के अनुसार गृहकार्य दिया जाना चाहिए।
(D) गृहकार्य कक्षा में किए गए कार्य का अभ्यास मात्र है

52. एक समावेशी कक्षा में कौन-सा कथन भाषा शिक्षण के सिद्धान्तों के प्रतिकूल है?
(A) व्याकरण के नियम सिखाने से बच्चों का भाषा विकास शीघ्रता से होगा।
(B) बच्चे परिवेश से प्राप्त भाषा को ग्रहण करते हुए भाषा प्रयोग के नियम बना सकते हैं
(C) भाषा परिवेश में रहकर अर्जित की जाती है
(D) प्रिंट-समृद्ध माहौल भाषा सीखने में सहायक होता है
53. विभिन्न विषयों के अध्ययन में भाषा-
(A) साध्य है (B) साधन है
(C) बाधक है
(D) उद्देश्यों को पूरा करने में सहायक है
54. प्राथमिक स्तर पर कहानी पढ़ाने का उद्देश्य है-
(A) शब्द-संरचना का ज्ञान देना
(B) कहानी के तत्वों से परिचय कराना
(C) वाक्य संरचना का ज्ञान देना
(D) कल्पना एवं अनुमान लगाने की क्षमता का विकास करना
55. पहले बच्चों के लिए लिपिबद्ध और उनसे जुड़ी ध्वनियाँ-
(A) निरर्थक होती हैं (B) सार्थक होती हैं
(C) मूर्त होती हैं (D) अमूर्त होती हैं
56. भाषा सीखने के लिए कौन-सा कारक सर्वाधिक महत्वपूर्ण है?
(A) भाषा के व्याकरणिक नियम
(B) पाठ पर आधारित प्रश्नोत्तर
(C) भाषा की पाठ्य - पुस्तक
(D) समृद्ध भाषिक वातावरण
57. बच्चे विद्यालय आने से पहले-
(A) अपनी भाषा की नियमबद्ध व्यवस्था की व्यावहारिक कुशलता के साथ आते हैं
(B) कोरी स्लेट होते हैं
(C) भाषा का समुचित उपयोग करने में समर्थ नहीं होते
(D) भाषा के चारों कौशल पर पूर्ण अधिकार रखते हैं
58. शिक्षा की दिशा कौन निर्धारित करता है?

- (A) अभिभावक (B) छात्र
(C) पाठ्यक्रम (D) शिक्षक
59. प्रयोग विधि से-
(A) छात्र अनुभव करके सीखते हैं
(B) छात्र देखकर सीखते हैं
(C) छात्र करके सीखते हैं
(D) इनमें से सभी
60. आपकी कक्षा में एक बुद्धिमान छात्र जो सदैव अपने ज्ञान का प्रदर्शन करता हो, उसे किस तरह संभालेंगे ?
(A) उसे कक्षा का नेतृत्व करने को देंगे
(B) उसे डाँटकर बैठा देंगे
(C) उसे उसकी रुचि के अनुसार कुछ कार्य देंगे।
(D) उसे कुछ ऐसा कार्य देंगे जो वह कर न सके।

Language 2 (English)

Directions – (Q.61 to 67) : Read the passage given below and answer the questions that follow by selecting the most appropriate option.

PASSAGE

Water is the core of life; hence water must be central to our spiritual thinking. Water is not only most of earth, but also most of life. Therefore water conservation must be our deepest concern.

The Himalayan mountain range is among the highest, youngest and most fragile ecosystem of the planet. The Himalayas have given us some of the great river systems of the earth including the Indus, Ganga, Brahmaputra, Nu Salween, Yangtze and the Mekong. The Himalayas are also called the 'Third Pole', for they contain the largest mass of ice and snow outside the earth's polar region, the north and south poles. There is a permanent snowline above 5,000 metres. Some of the

glaciers in the region are the longest outside the two poles.

The Himalayas serve as water towers, providing water on a sustained basis to more than 1,000 million people and millions of hectares of land in South Asia. The greenery, benevolent climate, highly productive ecosystems, food production and overall happiness in South Asia are in fact, attributable to the bounty of the Himalayas. They are not only beautiful; they are life-givers. Little wonder that they are venerated as the abode of gods.

To keep the Third Pole preserved through assured conservation is one of the greatest challenges for the contemporary world. Himalayan mountains are a common but fragile natural resource. As mountain ecosystems have enormous bearing on the earth's systems, their special care, regeneration and conservation of their pristine resources would only bring more happiness, peace and prosperity to large parts of the world. In Agenda 21, Chapter 13 of the United Nations, the importance of mountains is underlined: "mountain environments are essential to the survival of global ecosystems."

The Himalayas in the state of Uttarakhand are especially rich in water resources. This area is home to dozens of perennial streams and numerous other rainfed rivers along with innumerable rivulets, waterfalls and ponds, etc.

61. Which of the following has not been mentioned in the passage ?
- (A) The Himalayas provide us with highly productive eco-systems.
 - (B) The Himalayas provide water to more than 1000 million people.
 - (C) The Himalayas irrigate millions of hectares of land.

- (D) The Himalayas form the backbone of our tourism industry.
62. Which of the following is **false** ?
- (A) The Himalayan mountains are a fragile resource.
 - (B) Climate change has little effect on the Himalayas.
 - (C) They bring prosperity to large parts of the world.
 - (D) They have some of the longest glaciers.
63. What is not so special about the Himalayas in the state of Uttarakhand ? The Himalayan state has -
- (A) many perennial streams.
 - (B) huge mineral deposits.
 - (C) many rain fed rivers.
 - (D) numerous waterfalls and ponds.
64. Which one of the following words is most similar in meaning to the word, '**bounty**' ?
- (A) generosity
 - (B) assets
 - (C) sympathy
 - (D) abundance
65. Which word is opposite in meaning to the word, '**benevolent**' ?
- (A) malevolent
 - (B) rude
 - (C) untruthful
 - (D) indecent
66. Which part of speech is the **bold** word in the following sentence ?
The area is home to dozens of **perennial** streams.
- (A) Noun
 - (B) Adverb
 - (C) Adjective
 - (D) Pronoun
67. In the context of the passage which of the following is **not** true ?
Water should be central to our thinking because -
- (A) We cannot survive without water.
 - (B) It is a life-line for our farmers.
 - (C) It is considered holy by most religions.
 - (D) It is the core of life.

Directions – (Q.68 to 75) : Read the passage given below and answer the questions that follow by selecting the most appropriate options.

PASSAGE

The study of handwriting is known as graphology and it has been practised for hundreds of years. Professional forensic graphologists have worked on many court cases to use handwriting to link suspects with crimes.

Handwriting is particularly important /legally in the case of signatures and proving whether signatures are real or forged can be pivotal. Graphologists also work to **verify** whether autographs are real or fake.

Some handwriting analysts also study writing samples to determine personality types and some businesses commission this analysis before hiring, new employees. The method is even sometimes used to help couples see if they are compatible. According to graphologists, there is very little you can't tell from a person's handwriting.

From psychological conditions like high blood pressure and schizophrenia to personality traits like dominance and aggression: if you write by hand, graphologists can analyse you.

Everything from the size of your letters to how closely you space words can **reveal** intricate details of your personality. In general, the size of your letters can reveal whether you are shy or outgoing. Compared to a standard lined sheet, of paper, if you write with tiny letters that do not reach the top line, you are likely to have a timid and introverted personality. If you write with large letters that go over the

top line, you are likely to be the opposite: outgoing, confident and attention seeking.

Studies suggest that people who space words widely like freedom and independence, whereas those choosing to write with small spaces prefer to be among others and do not like to be alone.

68. Read the following statements -
1. Graphology has been practised for thousands of years.
 2. A person's handwriting reveals everything about him.
- (A) Both 1 and 2 are true.
(B) Both 1 and 2 are false.
(C) 1 is true and 2 is false.
(D) 1 is false and 2 is true.
69. An attention seeking, confident person writes with -
- (A) large letters (B) rounded letters
(C) tiny letters (D) cursive letters
70. A person who writes with large letters that cross over to the top line is likely to be-
- (A) aggressive (B) diffident.
(C) outgoing (D) introverted
71. A graphologist can give accurate information about -
- (A) setbacks a person is likely to face in future.
(B) a person's chances of success
(C) a person's popularity graph
(D) a person's mental health
72. Which of the following statements is not true ?
- Handwriting is used by graphologists to -
- (A) help couples to determine their suitability to each other
(B) predict about a person's future criminal tendency
(C) nail criminals
(D) verify genuineness of signatures

73. Which part of speech is the underlined word in the following sentence ?
Graphologists can verify whether the autographs are real or fake ?
(A) Pronoun (B) Conjunction
(C) Adverb (D) Preposition
74. Which one of the following words is opposite in meaning to 'reveal' (Para-5) as used in the passage ?
(A) Conceal (B) Teal
(C) Blacken (D) Repeal
75. Which one of the following words is similar in meaning to the words, 'verify' (Para-2) as used in the passage ?
(A) Notify (B) Discover
(C) Clarify (D) Confirm
76. Which of the following statements is true ?
(A) All formative tasks are meant for assessment.
(B) Formative assessment, to be effective, must be conducted only after teaching a lesson.
(C) While all formative tasks are meant for improving teaching-learning, some are used for assessment too.
(D) Formative assessment helps us to grade students into good, average and poor.
77. When young learners seem to lose interest in a lesson, the teacher should-
(A) tell a story or conduct an interesting activity
(B) ask them to sit quietly for some time .
(C) allow them to go out and play
(D) ask them to sleep for a while
78. Reading for comprehension can be best achieved through-
(A) Teaching learners to run a finger or pencil under the line being read
(B) Asking the children to read the text aloud.
(C) Helping learners speak words softly while reading
(D) learners reading silently and asking comprehension questions.
79. When young learners are taught to improve their spelling and punctuation they will -
(A) Nurture their creativity
(B) Sharpen their listening skills
(C) Improve their accuracy
(D) Enhance their fluency
80. Language skills are best learnt -
(A) If they are taught in an integrated manner
(B) With the help of challenging and mechanical language drills.
(C) When they are introduced in isolation, one skill at a time
(D) Only through written tests and assignments.
81. Guided reading is preferable only when the learners
(A) have some basic knowledge of the spoken language
(B) are familiar with the alphabet
(C) are socialized
(D) start coming to school
82. A dialect is a type of
(A) language spoken in one part of a country or people belonging to a particular social class.
(B) language in which word forms do not change
(C) Sub – standard language
(D) manuscript
83. Grammar–translation method is not useful when the class is -
(A) heterogeneous (B) homogeneous

- (C) overcrowded
(D) full of mediocre students
84. Learning a new language after puberty leads to.....
(A) normal acquisition
(B) greater mastery
(C) loss of mastery
(D) difficulty in acquisition
85. While evaluating student's responses for a reading comprehension, marks may be deducted for..... errors.
(A) Syntactical (B) content
(C) Spelling (D) Grammatical
86. Among the four skills of language, which pair constitutes the reinforcement skills ?
(A) Speaking and writing
(B) Reading and listening
(C) Speaking and listening
(D) Reading and Speaking
87. At class II, sharing stories, familiar experiences and interests, employing gestures where appropriate, is a sub-skill of..... function.
(A) Writing (B) Reading
(C) listening (D) Speaking
88. A primary teacher should introduce reading through -
(A) Picture books
(B) Alphabet books only
(C) Phonic teaching (D) Stories
89. Skilled reading is -
(A) Deliberate (B) Constructive
(C) Imaginative (D) Progressive
90. While teaching children to read, at which point should the teacher focus on comprehension ?
(A) After children have learned how to decode
(B) Right from the beginning
(C) Once children have mastered phonics
(D) When children reach class II.

संस्कृत

निर्देश- सर्वाधिकं समीचीनं विकल्पं चित्वा निम्नलिखितप्रश्नानाम् (प्रश्नसङ्ख्या 61-75) उत्तरं दीयताम् ।

61. शिक्षकः कक्षायां पाठ्यपुस्तकस्य सक्रियबोधनार्थं प्रेरयितुम् इच्छति । तस्य कृते एतद् महत्त्वपूर्णं यत् छात्राः
(A) पाठ्यपुस्तके उत्तराणि लिखन्तु
(B) शिक्षकेण पृष्ठान् प्रश्नान् ध्यानेन शृण्वन्तु
(C) पुस्तिकायां उत्तराणि लिखन्तु
(D) स्वयं प्रश्नान् पृच्छन्तु
62. एकः शिक्षकः 'बी' कक्षायाः ओडियाभाषीछात्रान् आंग्लभाषां शिक्षयति । तस्य कृते सः ओडियाभाषायाः भिन्नभिन्नप्रकारवाक्यानाम् आंग्लभाषायाम् अनुवादं कारयति । एतेन मार्गेण अधोगतकथनेषु किम् उचितम् ?
(A) एतेन रूढ्यात्मक-प्रयोगे समस्या भवति (Idiomatic expression)
(B) आंग्लभाषायां सहजदक्षता लभ्यते
(C) एषः मार्गः प्राथमिककक्षाणां कृते उचितः, न तु माध्यमिककक्षाणां कृते
(D) एषः सम्प्रेषणात्मकः मार्गः वर्तते
63. कथेतर-पाठ (non-fiction text) अधोगत-पाठसङ्कलनप्रकारेषु कतमं स्वीकरोति ?
(A) विषयः अर्थश्च (Theme and Meaning)
(B) वृत्तान्तं कथानकं च (Story and Plot)
(C) रूपकः उपमा च (Metaphor and Simile)
(D) तुलना भेदसूचनं च (Compare and Contrast)
64. पष्ठकक्षायाः आंग्लपाठ्यपुस्तके वर्षाजलसंरक्षणोपरि एकः पाठः अस्ति । पाठस्य

- आरम्भात् पूर्वं शिक्षकः छात्रान् लेखितुं निर्दिशति यत् एतस्मिन् विषये ते किं जानन्ति किं किं च ज्ञातुम् इच्छन्ति इति। अथ पाठं पठित्वा छात्राः यत् ज्ञातवन्तः तत् लिखन्ति। एवंप्रकारकः पठनविधिः किं कथ्यते ?
- (A) अक्षरशः बोधः (Literal Comprehension)
(B) मेटाकॉग्निशन (Metacognition)
(C) के-डब्लू-एल विधि (K-W-L Strategy)
(D) प्रतिदानविधि (Reciprcal Strategy)
65. कक्षायां छात्राणां कृते कवितावाचनस्य प्रमुखं प्रयोजनम्
- (A) कवितां प्रति स्वप्रतिक्रियाप्रदर्शनम्
(B) साहित्यिकविचाराणाम् अवगमनम्
(C) बिम्बचित्रस्य (imagery) अन्त्यानुप्रासस्स (rhyme) अवगमनम्
(D) कवेः ऐतिहासिकपृष्ठीमेः परिज्ञानम्
66. सप्तमकक्षायाः छात्रः कथयति यत् सः तस्य मित्रेण यह शब्दवर्गसमस्या (Crossword puzzle) खेल-माध्यमेन आनन्दम् अनुभवति यः किञ्चित् अधिकः दक्ष, येन कारणेन तस्य कौशलज्ञाने वृद्धिः भवेत्। एतेन कस्य शिक्षणमनोवैज्ञानिकस्य (Education pasychologist) मन्तव्यं दृश्यते?
- (A)स्किन्नर (Skinner)(B) पियाजे (Piaget)
(C) वायगोत्स्की (Vygotsky)
(D) गार्डनर (Gardner)
67. षष्ठकक्षायाः एकः छात्रः एकं पाठं पठति यस्मिन् सः एकस्य शब्दस्य अर्थं न जानाति। तदा तेन
- (A) शब्दः उपेक्षितव्यः (B) शब्दकोषः द्रष्टव्यः
(C) बुद्धिमत्तया अनुमेयम्
(D) शिक्षकः प्रष्टव्यः
68. परीक्षणं प्रामाणिकं भवति यदि परीक्षणीयस्य सम्यक् परीक्षणं भवेत्। परीक्षणं विश्वसनीयं भवति यदा तत्र सातत्यं भवेत्। कदाचित् परीक्षणेन परीक्षणीयस्य सम्यक् परीक्षणं नापि भवेत् तथापि परीक्षणस्य सातत्यं मन्यते। एतैः वाक्यैः लेखकस्य मुख्यम् उद्देश्यम्
- (A) प्रामाणिकता विश्वसनीयता इत्येतयोः भेदस्य वर्णनम्
(B) साम्प्रतिकशोधकार्येषु प्रामाणिकतायाः विश्वसनीयतायाः च परीक्षणे योदानमम्।
(C) अस्माभिः प्रामाणिकं विश्वसनीयम् इति पदाभ्याम् परीक्षणानां वर्णनं करणीवं न वा इति सन्देहोपस्थापनम्
(D) सर्वेषु परीक्षणेषु प्रामाणिकता विश्वसनीयता च स्याताम् इति आग्रहः
69. षष्ठकक्षायाःछात्राः सद्य एव कथाम् एकां पठितवन्तः। शिक्षकःछात्रान् प्रश्नस्य उत्तरं पृच्छति, “किमर्थम् अशोकः गृहात् पलायितः ?” अयं प्रश्नः छात्राणां किं कौशलम् अपेक्षते?
- (A) लेखनसमीक्षणस्य(B) सम्बन्धस्थापनस्य
(C) अर्थसम्भावनस्य(D) पूर्वानुमानकरणस्य
70. डिस्लेक्सिया एकः भाषागतविकारः यः प्रभावयति
- (A) सडेकबोधत् (Comprehending Signages)
(B) कथितभाषाबोधम् (Comprehending Spoken Language)
(C) मौखिकभाषाबोधम् (Comprechending Oral Language)
(D) लिखितभाषाबोधम् (Comprechending Written Language)
71. लेखनम् एका प्रक्रिया इति मन्यते चेत, किं नास्ति अत्यावश्यकः भागः ?
- (A) मूल्याङ्कनम् (B) सम्पादनम्
(C) प्रारूपनिर्माणम् (D) पुनरवलोकनम्

72. छात्राणां कृते बालसाहित्यानां चयनसमये भवद्दृष्टया किम् अनावश्यकम् ?
(A) विषयाः (B) चित्राणि
(C) मुद्रणगुणवत्ता (D) छात्राणां वयः रुचिः च
73. श्रवणं, भाषणं, पठनं लेखनञ्च इत्येतैः सह अपरं भाषाकौशलम् अस्ति
(A) व्याकरणम् (B) चिन्तनम्
(C) अधिगमनम् (D) सर्जनात्मकता
74. प्राथमिकविद्यालयस्य शिक्षकः छात्रैः स्वपरिचितभाषया परिवारस्य तथा मित्राणां विषये कथोपकथनार्थम् अनुमति ददाति । तत्र शिक्षकस्य मुख्यम् उद्देश्यम् भवति ।
(A) छात्राणां सामान्यज्ञानवर्धनम्
(B) बहुभाषिकतां साधनरूपेण प्रयोगः
(C) छात्राणां विषये समुचितं ज्ञानम्
(D) छात्राणां सौविध्यम्
75. भाषाविज्ञानतन्त्रे अस्माकं मानसिकः शब्दकोषः कथ्यते
(A) प्राग्माटिक्स - व्यवहारविज्ञानम्
(B) लेक्सिकॉन - पदविज्ञानम्
(C) सिण्टैक्स - वाक्यविज्ञानम्
(D) सेमाण्टिक्स - अर्थविज्ञानम्

निर्देश- अधोलिखित श्लोकं पठित्वा तदाधारितप्रश्नानां (प्रश्नसङ्ख्या 76-81) विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः समुचितम् उत्तरं चित्वा लिखत ।

शोको नाशयते धैर्यं, शोको नाशयते श्रुतम् ।
शोको नाशयते सर्वं, नास्ति शोकसमो रिपुः ॥
गौरवं प्राप्यते दानात् न तु वित्तस्य सञ्चयात् ।
स्थितिरुच्चैः पयोदानां पयोधीनामधः स्थितिः ॥
सद्भिस्तु लीलया प्रोक्तं शिलालिखितमक्षरम् ।
असद्भिः शपथेनापि जले लिखितमक्षरम् ॥
भवन्ति नम्रास्तरवः फलोद्गमैः
नवाम्बुभिर्भूरिविलम्बिनो घनाः ।

- अनुद्धताः सत्पुरुषाः समृद्धिभिः
स्वभाव एवैष परोपकारिणाम् ॥
काष्ठादग्निर्जायते मध्यमानाद्
भूमिस्तोयं खन्यमाना ददाति ।
सोत्साहानां नास्त्यसाध्यं नराणां
मार्गारब्धाः सर्वयत्नाः फलन्ति ॥
76. तरवः केन कारणेन नम्राः भवन्ति ?
(A) समृद्धिभिः (B) पुष्पोद्गमैः
(C) नवाम्बुभिः (D) फलोद्गमैः
77. केषां वचनं शिलालिखितम् अक्षरमिव भवति ?
(A) पयोधीनाम् (B) नराणाम्
(C) सताम् (D) परोपकारिणाम्
78. काष्ठात् इत्यस्य किं विशेषणमत्र प्रयुक्तम् ?
(A) मध्यमानात् (B) शोकात्
(C) सञ्चयात् (D) दानात्
79. वहिःइत्यर्थे किं पर्यायपदमत्र प्रयुक्तम् ?
(A) गौखम् (B) अग्निः
(C) घनाः (D) भूमिः
80. अलसानाम् इत्यस्य किं विलोमपदमत्र प्रयुक्तम्?
(A) पर्यादानाम् (B) सोत्साहानाम्
(C) नराणाम् (D) परोपकारिणाम्
81. 'जायते' इति क्रियापदस्य कर्तृपदं किम् ?
(A) रिपुः (B) शोकः
(C) भूमिः (D) अग्निः

निर्देश- अधोलिखित गद्यांशं पठित्वा तदनन्तरं प्रदत्तप्रश्नानां (प्रश्नसङ्ख्या 82-90) विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः समुचितम् उत्तरं चित्वा लिखत ।

इह खलु पञ्चेन्द्रियाणि, पञ्चेन्द्रियद्रव्याणि, पञ्चेन्द्रियार्थाः च भवन्ति । तत्र चक्षुः । श्रोत्रं घ्राणं चिह्ना त्वक् च इति पञ्चेन्द्रियार्थाः शब्दस्पर्शरूपरसगन्धाः मनःपुनः सराणि च इन्द्रियाणि अर्थसंग्रहसमर्थानि भवन्ति । न

इन्द्रियवशगः स्यात्। न चञ्चलं मनः
अनुभ्रामयेत्।

गुरु-वृद्ध-आचार्यान् अर्चयेत्। मूर्ध-श्रोत्र-घ्राण-
पाद-तैलनित्यः स्यात्। अतिथीनां पूजकः स्यात्।
काले हित-मित-मधुरार्थवादी स्यात् वश्यात्मा,
महोत्साहः, विनयबुद्धिः निर्भीकः, क्षमावान्,
सर्वप्राणिषु बन्धुभूतः स्यात्।

न अनृतं ब्रूयात्। न अतिब्रूयात्। न
अन्यस्वम् आहरेत्। न वैरं रोचयेत्। न कुर्यात्
पापम्। न पापेऽपि पापी स्यात्। न अन्यदोषान्
ब्रूयात्। न अन्यरहस्यम् आगमयेत्। अधार्मिकैः
न दुष्टैः सह आसीत्। न नासिकां कुष्णीयात्।
न दन्तान् विघट्टयेत्। न भूमि विलिखेत्। न
नखान् वादयूत्। न छिन्द्यात् तृणम्। न
दुष्टयानानि आरोहेत्। न द्रुमम् आरोहेत्। न
जलोग्रवेगम् अवगाहेत्।

न अदेशे, न अकाले, न कुत्सयन्, न
प्रतिकूलोपहितम्, न पर्युषितम् अन्नम् खादेत्। न
नक्तं दधि भुञ्जीत्। न कञ्चिद् अवजानीयत्।
न वेगान् अहंमानी स्यात्। न नियर्म भिन्द्यात्।

न कार्यकालम् अतिपातयेत्। न
अपरीक्षितम् अभिनिविशेत्। न च अतिदीर्घसूत्री
स्यात्। न सिद्धौ उत्सेकं गच्छेत् न असिद्धौ
दैन्यम्।

82. 'असत्यम्' इत्यर्थे किं पदमत्र प्रयुक्तम् ?

- (A) अनृतम् (B) अन्यरहस्यम्
(C) अपरीक्षितम् (D) चञ्चलम्

83. कदा दधि न भोक्तव्यम् ?

- (A) सायम् (B) दिवि
(C) रात्रौ (D) मध्याहे

84. जनः केषां पूजकः स्यात् ?

- (A) दुष्टानाम् (B) अतिथीनाम्
(C) वश्यात्मनाम् (D) निर्भीकाणाम्

85. इन्द्रियाणि कति भवन्ति ?

- (A) पञ्च (B) त्रीणि
(C) षट् (D) चत्वारि

86. कं न आरोहेत् ?

- (A) अश्वम् (B) नौकाम्
(C) गजम् (D) द्रुमम्

87. केन युक्तेन इन्द्रियाणि अर्थसंग्रहसमर्थानि
भवन्ति ?

- (A) शरीरेण (B) वाचा
(C) कर्मणा (D) मनसा

88. 'अहङ्कारवान्' इत्यर्थे किं पदमत्र प्रयुक्तम् ?

- (A) अहंमानी (B) वश्यात्मा
(C) कर्मणा (D) मनसा

89. 'गुत्वृद्धाचार्यान्' इति पदे कः समासः ?

- (A) अव्ययीभावः (B) द्वन्द्वः
(C) तत्पुरुषः (D) बहुव्रीहिः

90. 'क्षमावान्' इत्यत्र कः प्रत्ययः ?

- (A) तुमुन् (B) क्त
(C) मतुप् (D) क्तवतु

MATHEMATICS

91. Which one of the following activities is not appropriate for 'data' representation and data interpretation ?
(A) Newspaper Report
(B) Project
(C) Survey
(D) Debate
92. While teaching 'shapes', a teacher can plan a trip to historical places as
(A) She has completed most of the syllabus well in time and needs to provide leisure
(B) it would be a good break from the routine mathematics class and an opportunity to improve communicative skills.
(C) Field trips have been recommended by CBSE, so they are a must
(D) Shapes are an integral part of any architecture and such trips encourage connections across disciplines.
93. 'Problem solving' as a strategy of practice mathematics involves.
(A) Extensive practice
(B) Using clues to arrive at a solution.
(C) Activity based approach
(D) Estimation
94. To introduce the concept of fraction, a teacher can begin with.
(A) Identifying numerators and denominators of different fractions.
(B) Finding fractions on a number line
(C) Writing fractions in the form of a/b where $b \neq 0$
(D) Identifying fractional parts of things around them.

गणित

91. निम्न में से कौन-सा क्रियाकलाप 'आंकड़ों के प्रस्तुतिकरण और आंकड़ों' के निरूपण' के लिए उपयुक्त नहीं है?
(A) समाचारपत्र रिपोर्ट
(B) परियोजना
(C) सर्वेक्षण (D) वाद-विवाद
92. 'आकार' शिक्षण के समय, एक शिक्षक ऐतिहासिक स्थानों की यात्रा की योजना कर सकती है क्योंकि:
(A) उसने अच्छी तरह से समय पर पाठ्यक्रम को पूरा किया है और उसे अवकाश की जरूरत है।
(B) यह गणितीय कक्षा के सामान्य दिनचर्या में अंतराल लेने की तरह होगा और संचार कौशल में सुधार करने का अवसर है
(C) सीबीएसई द्वारा क्षेत्र यात्राओं की सिफारिश की गई है, अतः वे होनी चाहिए।
(D) आकार किसी भी वास्तुकला का एक अभिन्न अंग है और इस तरह की यात्राएं सभी विषयों में संबंधों को प्रोत्साहित करती हैं
93. गणित अभ्यास में 'समस्या का हल' रणनीति में शामिल है:
(A) व्यापक अभ्यास
(B) समाधान पर पहुंचने के लिए एक सुराग का उपयोग
(C) गतिविधि आधारित दृष्टिकोण
(D) अनुमान
94. भिन्न की अवधारणा का परिचय करने के लिए, एक शिक्षक शुरू कर सकता है?
(A) भिन्न के अंशों और हरों की पहचान करके
(B) एक संख्या रेखा पर अंशों को प्राप्त करके
(C) भिन्न को a/b के रूप में लिख कर जहाँ $b \neq 0$
(D) आसपास की चीजों के आंशिक भागों की पहचान करके

95. To be a 'good' mathematician one must be able to:
(A) memorise most of the formulae
(B) solve the problem in no time
(C) Understand, apply and make connections across the concepts.
(D) master the techniques of answering questions.
96. Which of the following assessment strategies can be used to make connections of mathematics with real life and promote inter-disciplinarity ?
(A) Survey, Project, checklist
(B) Field trip, oral test, checklist
(C) Field trip, survey, project
(D) Field trip, oral test, drill worksheet.
97. Which of the following is not related to early number concept ?
(A) Class inclusion (B) Conservation
(C) Measurement (D) Classification
98. Which of the following is not a mathematical process ?
(A) Visualisation
(B) Memorization
(C) Estimation
(D) Transposition
99. Van Heile's levels refers to stages in the development of -
(A) Place Value
(B) Geometrical thinking
(C) Fractions
(D) Number concept
100. As per the recommendation of NCF 2005, Primary School mathematics curriculum should
(A) Focus on procedural knowledge
(B) Provide rigour in mathematical concepts
(C) Prepare children for advanced mathematics
(D) Relate to children's everyday experiences
95. एक 'अच्छा' गणितज्ञ को सक्षम होना चाहिए:
(A) अधिकतम सूत्र याद करने में
(B) कुछ ही समय में समस्या का समाधान करने में
(C) अवधारणाओं के मध्य सम्बन्ध स्थापित करने, समझने और प्रयुक्त करने में
(D) सवालों के जवाब देने में विशेषज्ञ
96. वास्तविक जिन्दगी से गणित का संबंध बनाने के लिए और अतः विषयों को विकसित करने के लिए निम्नलिखित में से किन मूल्यांकन योजनाओं का उपयोग किया जा सकता है?
(A) सर्वेक्षण, परियोजना, जाँच सूची
(B) क्षेत्रीय भ्रमण, मौखिक परीक्षा, जाँच सूची
(C) क्षेत्रीय भ्रमण, सर्वेक्षण, परियोजना
(D) क्षेत्रीय भ्रमण, मौखिक परीक्षा, ड्रिल कार्यपत्रक
97. निम्न में से क्या प्रारंभिक संख्या संकल्पना से संबंधित नहीं है?
(A) वर्ग समावेश (B) संरक्षण
(C) मापन (D) वर्गीकरण
98. निम्न में से कौन सा गणितीय प्रक्रम नहीं है?
(A) मानसदर्शन (B) कंठस्थ करना
(C) आकलन करना (D) पक्षांतरण
99. वैन हील के स्तर जिस विकास की अवस्थाओं का संकेत करते हैं, वह है-
(A) स्थानीय मान (B) ज्यामितीय चिंतन
(C) भिन्न
(D) संख्या की संकल्पना
100. राष्ट्रीय पाठ्यचर्या की रूपरेखा 2005 की अनुशंसा के अनुसार प्राथमिक विद्यालयों का गणित पाठ्यक्रम।
(A) कार्यविधिक ज्ञान पर केंद्रित होना चाहिए।
(B) गणितीय संकल्पनाओं में कठोरता देने वाला होना चाहिए।
(C) छात्रों को प्रगामी गणित के लिए तैयार करने वाला होना चाहिए।
(D) छात्रों के प्रतिदिन के अनुभवों से संबंधित होना चाहिए।

101. Which one of the following happenings in the classroom is an activity ?
(A) Children reciting counting in form of rhymes
(B) Children copying from blackboard
(C) Children engaged in exploration
(D) Teacher explaining how to do sums.
102. Out of the following language of mathematics is.
(A) Symbolic (B) National
(C) Complex (D) Vedic
103. Out of the following which is not the characteristic of reasoning in mathematics ?
(A) Accuracy (B) Certainty of result
(C) Originality (D) Subjectivity
104. Suitable method of mathematics teaching is -
(A) Lecture method
(B) Demonstration method
(C) Inductive – Deductive method
(D) All of the above
105. Which of the following is not used in language of mathematics ?
(A) Mathematical Formulae
(B) Mathematical Symbols
(C) Mathematical digits
(D) None of these
106. If the cost price of 8 pens is same as the selling price of 6 pens, the the gain percent is -
(A) $33\frac{1}{3}\%$ (B) $11\frac{1}{2}\%$
(C) $13\frac{1}{3}\%$ (D) 25%
107. We cannot construct a triangle, if we are given.
(A) Only three angles
(B) Two angles and one included side
(C) Only three sides
(D) Two sides and included angle
101. निम्नलिखित में से कक्षा में हो रहा कौन-सा कार्य एक गतिविधि है?
(A) बच्चों द्वारा कविता के रूप में गिनती का वाचन
(B) बच्चों द्वारा श्यामपट्ट से नकल करना
(C) बच्चों का अन्वेषण में लगना
(D) शिक्षक समझते हैं कि प्रश्न कैसे हल करें।
102. निम्नलिखित में से गणित की भाषा है:
(A) संकेतात्मक (B) राष्ट्रीय
(C) जटिल (D) वैदिक
103. गणित की तार्किकता की विशेषता निम्नांकित में से नहीं है:
(A) शुद्धता
(B) परिणाम की निश्चितता
(C) मौलिकता (D) विषय-निष्ठता
104. गणित शिक्षण की मुख्य विधि है
(A) व्याख्यान विधि
(B) प्रदर्शन विधि
(C) आगमन - निगमन विधि
(D) ये सभी
105. निम्न में से किसका उपयोग गणित की भाषा में नहीं किया जाता है?
(A) गणितीय फॉर्मूले
(B) गणितीय चिन्ह
(C) गणितीय अंक
(D) इनमें से कोई नहीं
106. यदि 8 पेन का क्रय-मूल्य 6 पेन के विक्रय - मूल्य के बराबर है, तो लाभ प्रतिशत है-
(A) $33\frac{1}{3}\%$ (B) $11\frac{1}{2}\%$
(C) $13\frac{1}{3}\%$ (D) 25%
107. हम एक त्रिभुज की रचना नहीं कर सकते हैं, यदि हमें दिया गया है
(A) केवल तीन कोण
(B) दो कोण और उनके मध्य एक भुजा
(C) केवल तीन भुजाएँ
(D) दो भुजा और उनके मध्य कोण

108. In an examination of 240 marks, a student scored 52 marks. In pie chart the corresponding angle is -
(A) 63° (B) 75° (C) 78° (D) $(21\frac{2}{3})^\circ$
109. If P% of P is 36 then P is equal to -
(A) 15 (B) 3600 (C) 600 (D) 60
110. The number of even divisors of 100 will be -
(A) 7 (B) 6 (C) 5 (D) 8
111. Speed of a scooter is 37.8 km per hour. Find the speed in metre per second.
(A) 10 m/sec (B) 10.5 m/sec
(C) 11 m/sec (D) 12 m/sec
112. What is the HCF of $(x+4)^2(x+3)^3$ and $(x-1)(x+4)(x-3)^2$?
(A) $(x+4)(x-3)^2$
(B) $(x+4)(x-3)$
(C) $(x+4)^2(x-3)$
(D) $(x-1)(x+4)(x-3)$
113. Find the area of semi circle if the perimeter is 18 cm ?
(A) 28.5 cm^2 (B) 33.5 cm^2
(C) 18.5 cm^2 (D) 19.25 cm^2
114. The range of data 25,15,23,40,27,25, 23 and 42 is -
(A) 37 (B) 17 (C) 27 (D) 27.5
115. The value of $(0.125)^{\frac{2}{3}}$ is -
(A) 2.5 (B) 0.25
(C) 0.025 (D) 0.0025
116. Least common multiple of $\frac{2}{3}$ and $\frac{3}{4}$ is
(A) 2 (B) 4 (C) 5 (D) 6
117. If the certain sum is doubled to 8 yr on simple interest, in how many years will it be 4 times ?
(A) 24 years (B) 16 years
(C) 32 years (D) 15 years
118. The value of $\sqrt{64} - \sqrt[3]{64}$ is -
(A) 4 (B) 8 (C) 16 (D) 32
119. The perimeter of a rhombus whose diagonals are 10 cm and 24 cm is -
(A) 120cm (B) 34cm
(C) 68cm (D) 52 cm
120. The smallest prime number is -
(A) 0 (B) 1 (C) 2 (D) 3
108. 240 अंकों की एक परीक्षा में किसी परीक्षार्थी ने 52 अंक अर्जित किए। पाई-आलेख में इसका संगत कोण है-
(A) 63° (B) 75° (C) 78° (D) $(21\frac{2}{3})^\circ$
109. यदि P का P% 36 हो, तो P बराबर होगा।
(A) 15 (B) 3600 (C) 600 (D) 60
110. 100 के सम भाजकों की संख्या होगी-
(A) 7 (B) 6 (C) 5 (D) 8
111. एक स्कूटर की गति 37.8 किलोमीटर प्रति घंटा है। मीटर प्रति सेकंड में गति ज्ञात कीजिए।
(A) 10 मी/से (B) 10.5 मी/से
(C) 11 मी/से (D) 12 मी/से
112. $(x+4)^2(x+3)^3$ और $(x-1)(x+4)(x-3)^2$ का महत्तम समापवर्तक क्या है?
(A) $(x+4)(x-3)^2$ (B) $(x+4)(x-3)$
(C) $(x+4)^2(x-3)$
(D) $(x-1)(x+4)(x-3)$
113. अर्ध-वृत्त का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए यदि परिधि 18 सेमी हो ?
(A) 28.5 cm^2 (B) 33.5 cm^2
(C) 18.5 cm^2 (D) 19.25 cm^2
114. आंकड़ों 25,15,23,40,27,25,23 तथा 42 का परिसर है-
(A) 37 (B) 17 (C) 27 (D) 27.5
115. $(0.125)^{\frac{2}{3}}$ का मान है
(A) 2.5 (B) 0.25 (C) 0.025 (D) 0.0025
116. $\frac{2}{3}$ और $\frac{3}{4}$ का लघुत्तम समापवर्तक है
(A) 2 (B) 4 (C) 5 (D) 6
117. कोई धन साधारण ब्याज की दर से 8 वर्ष में दोगुना हो जाता है, 4 गुना होने में उसे कितना समय लगेगा ?
(A) 24वर्ष (B) 16वर्ष (C) 32वर्ष (D) 12वर्ष
118. $\sqrt{64} - \sqrt[3]{64}$ का मान है-
(A) 4 (B) 8 (C) 16 (D) 32
119. एक समचतुर्भुज के विकर्ण 10 सेमी व 24 सेमी हैं। इसका परिमाण है
(A) 120 सेमी (B) 34 सेमी
(C) 68 सेमी (D) 52 सेमी
120. सबसे छोटी अभाज्य संख्या है-
(A) 0 (B) 1 (C) 2 (D) 3

पर्यावरण अध्ययन (EVS)

121. Which one of the following is not consistent with the requirements of EVS curriculum at primary stage ?
- (A) It should equip the learners with knowledge and skills to enter the world of work.
- (B) It should inculcate in learners a concern for environment
- (C) It should engage learners to acquire methods and processes leading to generation of new knowledge.
- (D) It should suit cognitive level of the learners.
122. Environmental factors that shape the development of a child include all the following except.....
- (A) Physique (B) culture
- (C) Quality of Education
- (D) Quality of Nutrition
123. Out of the following, the most effective way to arouse curiosity in class V students is to -
- (A) Provide more hands on experiences
- (B) Give them more practice in written work.
- (C) Conduct frequent Unit tests
- (D) Ask probing and imaginative question.
124. Which of the following tools will be appropriate for assessing social-personal qualities of children engaged in learning EVS through group work ?
- (A) Paper – Pencil tests
- (B) Oral questions
- (C) Rating scales
- (D) Assignments
125. Meaningful learning should include
- (A) Application
- (B) Interest and attention
- (C) Definite aim
- (D) All of the above

पर्यावरण अध्ययन (EVS)

121. निम्न में से कौनसा प्राथमिक स्तर पर पर्यावरण अध्ययन की पाठ्यचर्या की आवश्यकता के अनुरूप नहीं है?
- (A) उसे काम की दुनिया में प्रवेश के लिए शिक्षार्थियों को ज्ञान एवं कौशल से लैस करना चाहिए।
- (B) उसे शिक्षार्थियों में पर्यावरण के सरोकार को उत्पन्न करना चाहिए।
- (C) उसे शिक्षार्थियों को उन पद्धतियों और प्रक्रियाओं को अर्जित करने में शामिल रखना चाहिए जो नए ज्ञान को उत्पन्न करने में आगे ले जाएँगे।
- (D) उसे शिक्षार्थियों के मानसिक स्तर के अनुकूल होना चाहिए।
122.के अलावा बच्चे के विकास को आकार देने वाले वातावरणीय कारकों में निम्नलिखित सभी शामिल हैं
- (A) शारीरिक गठन (B) संस्कृति
- (C) शिक्षा की गुणवत्ता (D) पौष्टिकता की गुणवत्ता
123. कक्षा V के शिक्षार्थियों में जिज्ञासा जाग्रत करने का निम्न में से सबसे प्रभावी तरीका है-
- (A) अधिक हस्तपरक अनुभव प्रदान करना
- (B) लिखित कार्य में उन्हें अधिक अभ्यास देना
- (C) अक्सर इकाई परीक्षणों का आयोजन करना
- (D) गहन जाँचपरक और कल्पनापरक प्रश्न पूछना
124. समूह कार्य से पर्यावरण अध्ययन कर रहे बच्चों की सामाजिक-वैयक्तिक विशेषताओं के आकलन के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा उपकरण सर्वाधिक उपयुक्त होगा ?
- (A) कागज-पेंसिल परीक्षण
- (B) मौखिक प्रश्न
- (C) निर्धारण मापनियाँ (D) दत्तकार्य
125. सार्थक अधिगम में.....शामिल होना चाहिए।
- (A) उपयोगिता (B) रुचि और ध्यान
- (C) निश्चित उद्देश्य (D) उपरोक्त सभी

126. The interaction between environment and society depends on the social andsystem.
(A) Psychological (B) Legal
(C) Economical (D) Political
127. Which of the following approach lays emphasis on 'learning by doing' concept ?
(A) Social constructivist Approach
(B) Holistic Approach
(C) Spiral Approach
(D) Integrated Approach
128. Among the following which is not the element of active learning ?
(A) Questioning (B) Experimenting
(C) Exploring (D) Remembering
129. What are the purpose using visual aids while teaching EVS ?
(A) To make the subject simple
(B) To be more knowledgeable
(C) To complete the syllabus
(D) To make discipline in classroom
130. The role of the teacher in EVS classroom is -
(A) Guide (B) Observer
(C) Participant (D) Assistant
131. Which one of the following is related to the blue revolution ?
(A) Milk Production (B) Fish Production
(C) Oil Production (D) Food Production
132. Which type of family is the basis of social life ?
(A) Nuclear family (B) Joint family
(C) Both (A) and (B)
(D) Backward family
133. What is the common goal of the different schools of yoga ?
(A) Purification of natural environment
(B) Purification of mankind
(C) Self-realization and integration of body and mind.
(D) Self-realization and participation of natural environment.
126. पर्यावरण और समाज के बीच पारस्परिक बातचीत सामाजिक और.....व्यवस्था पर निर्भर करती है।
(A) मनोवैज्ञानिक (B) कानूनी
(C) आर्थिक (D) राजनीतिक
127. निम्न में से कौन सा दृष्टिकोण 'करने के द्वारा सीखने' की अवधारणा पर जोर देता है?
(A) सामाजिक रचनावादी दृष्टिकोण
(B) समग्र दृष्टिकोण
(C) सर्पिल दृष्टिकोण (D) एकीकृत दृष्टिकोण
128. निम्न में से कौन सा सक्रिय अधिगम का तत्व नहीं है?
(A) प्रश्न पूछना (B) प्रयोग करना
(C) खोज करना (D) याद करना
129. ई.वी.एस पढ़ाने के दौरान दृश्य विज्ञापन का उपयोग करने का क्या उद्देश्य है?
(A) विषय को सरल बनाना
(B) अधिक जानकार होना
(C) पाठ्याक्रम को पूरा करना
(D) कक्षा में अनुशासन बनाए रखना
130. ई.वी.एस. कक्षा में शिक्षक की भूमिक होती है-
(A) पथ-प्रदर्शक (B) समीक्षक
(C) प्रतिभागी (D) सहायक
131. निम्न में से नीली क्रांति किससे सम्बन्धित है?
(A) दुग्ध उत्पादन (B) मछली उत्पादन
(C) तेल उत्पादन (D) खाद्यान उत्पादन
132. किस प्रकार का परिवार सामाजिक जीवन का आधार है?
(A) मूल परिवार (B) संयुक्त परिवार
(C) (A) और (B) दोनों (D) पिछड़ा परिवार
133. योग के विभिन्न विद्यालयों का सामान्य लक्ष्य क्या है?
(A) प्राकृतिक पर्यावरण की शुद्धि।
(B) मानव जाति का शुद्धिकरण
(C) शरीर और मन का आत्म-बोध और एकीकरण
(D) प्राकृतिक पर्यावरण की आत्म-प्राप्ति और भागीदारी

134. Asia's largest cattle fair is organized at-
- (A) Sonpur (B) Pushkar
(C) Nasik (D) Haridwar
135. Bhilai Steel Plant is situated in.
- (A) Jharkhand (B) Chhattisgarh
(C) Odisha (D) Bihar
136. In order to be appointed as the Governor of a state, one must have attained the age of -
- (A) 32 years (B) 50 years
(C) 30 years (D) 35 years
137. BT cotton is -
- (A) A hybrid plant
(B) A transgenic plant
(C) A natural plant
(D) A medicinal plant
138. Which of the following is required for healthy bones ?
- (A) Potassium and Vitamin K
(B) Calcium and Vitamin E
(C) Calcium and Vitamin C
(D) Calcium and Vitamin D
139. The instrument to record the intensity of earthquake
- (A) Physiograph
(B) Seismograph
(C) Cardiograph
(D) Barograph
140. 'Bihu' is a folk dance of which of the following states of India ?
- (A) Rajasthan (B) Tamil Nadu
(C) Assam (D) Bihar
141. Who was the first female governor of Madhya Pradesh ?
- (A) Shitla Sahaya
(B) Jamuna Devi
(C) Uma Bharti
(D) Sarala Grewal
142. Which is the lowest rainfall district in Madhya Pradesh ?
- (A) Morena (B) Gwalior
(C) Ujjain (D) Bhind
134. एशिया का सबसे बड़ा पशु मेला आयोजित होता है-
- (A) सोनपुर में (B) पुष्कर में
(C) नासिक में (D) हरिद्वार में
135. भिलाई इस्पात संयंत्र स्थित है-
- (A) झारखण्ड में (B) छत्तीखगढ़ में
(C) ओडिसा में (D) बिहार में
136. किसी राज्य के राज्यपाल की नियुक्ति के लिए कम से कम क्या उम्र होनी चाहिए ?
- (A) 32 वर्ष (B) 50 वर्ष
(C) 30 वर्ष (D) 35 वर्ष
137. बीटी कपास है-
- (A) एक संकर पौधा
(B) एक ट्रांसजेनिक पौधा
(C) एक प्राकृतिक पौधा
(D) एक औषधीय पौधा
138. निम्न में से कौन स्वस्थ अस्थियों के लिए आवश्यक हैं?
- (A) पोटैशियम एवं विटामिन K
(B) कैल्शियम एवं विटामिन E
(C) कैल्शियम एवं विटामिन C
(D) कैल्शियम एवं विटामिन D
139. भूकंप की तीव्रता नापने का यंत्र है-
- (A) फिजियोग्राफ
(B) सीस्मोग्राफ
(C) कार्डियोग्राफ
(D) बैरोग्राफ
140. 'बिहु' भारत के किस राज्य का लोकनृत्य है?
- (A) राजस्थान (B) तमिलनाडु
(C) असम (D) उत्तर प्रदेश
141. मध्यप्रदेश की प्रथम महिला राज्यपाल कौन थी ?
- (A) शीतला सहाय
(B) जमुनादेवी
(C) उमा भारती
(D) सरला ग्रेवाल
142. मध्य प्रदेश में सबसे कम वर्षा वाला जिला कौनसा है?
- (A) मुरैना (B) ग्वालियर
(C) उज्जैन (D) भिण्ड

143. Which of the following tribes is not of Madhya Pradesh ?
(A) Bhil (B) Jaunsari
(C) Gond (D) Baiga
144. Which of the following is not a natural disaster ?
(A) Earthquake
(B) Short Circuit Fire
(C) Tsunami
(D) Cyclone
145. 'Mekhala Chadar' is the dress of which state ?
(A) Haryana
(B) Himachal Pradesh
(C) Assam
(D) Goa
146. Who coined the term 'ecosystem' ?
(A) Haeckel
(B) Humboldt
(C) Tansley
(D) Odum
147. Biotic component of environment includes -
(A) Land (B) Air
(C) Plants (D) Water
148. When did the first passenger train started in Indian ?
(A) 1920 (B) 1856
(C) 1853 (D) 1959
149. The name of the first artificial satellite in India was -
(A) Bhaskar
(B) Aryabhatta
(C) Rohini
(D) Edusat
150. Normal temperature of human body is
(A) 33° Celcius
(B) 38° Celcius
(C) 98.6° Celcius
(D) 37° Celcius
143. निम्न में से कौन-सी जनजाति मध्यप्रदेश की नहीं है?
(A) भील (B) जौनसारी
(C) गोंड (D) बैगा
144. निम्न में से कौनसी प्राकृतिक आपदा नहीं है?
(A) भूकंप
(B) शॉर्ट सर्किट फायर
(C) सुनामी
(D) चक्रवात
145. 'मेखला चादर' किस राज्य का परिधान है?
(A) हरियाणा
(B) हिमाचल प्रदेश
(C) असम
(D) गोआ
146. 'परितंत्र' शब्द का गठन किसने किया ?
(A) हीकल
(B) हमबोल्ड
(C) टेंसले
(D) ओडम
147. पर्यावरण के जैविक घटक में सम्मिलित है-
(A) भूमि (B) वायु
(C) पौधे (D) जल
148. भारत में प्रथम यात्री रेलगाड़ी की शुरुआत कब हुई ?
(A) 1920 (B) 1856
(C) 1853 (D) 1959
149. भारत के पहले कृत्रिम उपग्रह का नाम क्या था ?
(A) भास्कर
(B) आर्यभट्ट
(C) रोहिणी
(D) एडुसेट
150. मानव शरीर का सामान्य तापमान..... होता है।
(A) 33° सेल्सियस
(B) 38° सेल्सियस
(C) 98.6° सेल्सियस
(D) 37° सेल्सियस



समीक्षा इंस्टीट्यूट

AN ISO 9001:2008 CERTIFIED INSTITUTE

SALIENT FEATURES

- Experienced & Qualified Faculty.
- Fully Competitive Environment.
- Personality Development Classes.
- Regular Conduct interview Classes.
- Group Discussion & Seminar.
- Regular Online & Offline Test Series.
- Regular Quiz Competition.
- Library and Practice Class rooms.
- Fully AC Class Rooms.
- Wi-fi Ambience.

IAS/PSC/SI

BANK/SSC/RAILWAY

CPO/CDS/NDA/NET/VYAPAM

& Other Competitive Classes

**DEFENCE
TEST SERIES
START**

डिफेंस क्लासेस

NDA/CDS

AA/SSR/MR

X-Y GROUP/ARMY

● विवेकानन्द स्कूल के पास, पिण्टोपार्क तिराहा, भिण्ड रोड, ग्वालियर फोन - 0751- 4084370, 6263057570

● बैंक ऑफ इंडिया के पास, जायका होटल के ऊपर, फूलबाग चौराहा, ग्वालियर, फोन : 0751-4062762, 9826228312

अन्य ब्रांच :- दिल्ली, इन्दौर, जबलपुर, भोपाल, अनूपपुर, सिवनी, छिन्दवाड़ा, परासिया, बालाघाट, झाँसी, सागर, टीकमगढ़

Visit us at : www.samikshainstitute.org

Email id : samikshainstitute@gmail.com

MPTET ANSWERS

Date – 23/01/2022

1	A	21	D	41	C	61	D	81	C	101	C	121	A	141	D
2	D	22	B	42	C	62	B	82	A	102	A	122	A	142	D
3	A	23	D	43	A	63	B	83	A	103	D	123	D	143	B
4	C	24	D	44	C	64	A	84	D	104	C	124	B	144	B
5	B	25	B	45	C	65	A	85	A	105	D	125	D	145	C
6	C	26	C	46	B	66	C	86	A	106	A	126	D	146	C
7	B	27	C	47	C	67	C	87	D	107	A	127	A	147	C
8	D	28	C	48	A	68	C	88	A	108	C	128	D	148	C
9	C	29	D	49	B	69	A	89	B	109	D	129	A	149	B
10	A	30	A	50	D	70	C	90	B	110	B	130	D	150	D
11	B	31	A	51	C	71	D	91	D	111	B	131	B		
12	C	32	D	52	A	72	D	92	D	112	A	132	B		
13	B	33	A	53	B	73	B	93	C	113	D	133	C		
14	D	34	D	54	D	74	A	94	D	114	C	134	A		
15	C	35	C	55	A	75	D	95	C	115	B	135	B		
16	D	36	B	56	D	76	C	96	C	116	D	136	D		
17	D	37	C	57	C	77	A	97	C	117	A	137	B		
18	B	38	B	58	C	78	D	98	B	118	A	138	D		
19	D	39	B	59	C	79	C	99	B	119	D	139	B		
20	C	40	B	60	A	80	A	100	D	120	C	140	C		

भाग-2 (संस्कृत)

61	D	66	C	71	A	76	D	81	D	86	D
62	A	67	C	72	C	77	C	82	A	87	D
63	D	68	A	73	B	78	A	83	C	88	A
64	C	69	C	74	B	79	B	84	B	89	B
65	A	70	D	75	B	80	B	85	A	90	C