

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- Samikshainstitute

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

ROLL NO.:

CANDIDATE'S MOBILE NO.

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

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

STUDENT SIGNATURE

INVIGILATOR SIGNATURE

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

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

Child Development & Pedagogy

1. Learning Plateau refers to -
(A) Improvement in learning
(B) Defect in learning
(C) Obstruction in learning
(D) Cessation of learning
2. Which of the following has introduced the concept of "Goal Gradient" in problem solving ?
(A) Kohler (B) Skinner
(C) Hull (D) Brich
3. Who among the following has written the book, "The Behavior of Organism" ?
(A) Tharndike (B) Pavlov
(C) Hull (D) Skinner
4. Which of the following is central to learning.
(A) Imitation (B) Meaning-Making
(C) Conditioning
(D) Rote - memorization
5. Which of the following is the cardinal principle of child centred education ?
(A) Learning by doing (B) Cramming
(C) Learning by living (D) None
6. The term "g" in the Spearman's theory of intelligence refers to -
(A) Genetic Intelligence
(B) General Intelligence
(C) Generative Intelligence
(D) Global Intelligence
7. Which of the following is not the characteristic of early childhood ?
(A) Imitative age (B) Questioning age
(C) Play age (D) Gang age
8. The role assigned due to social roles and not due to a biological endowment is called-
(A) Gender role Attitudes
(B) Gender role Stereotypes
(C) Gender role strain
(D) Gender role diagnostic
9. The concept of creativity is related to -
(A) Crystallised Intelligence
(B) Fluid Intelligence
(C) Divergent thinking
(D) Convergent thinking

बाल विकास एवं शिक्षा शास्त्र

1. अधिगम स्थिरांक संदर्भित करता है-
(A) अधिगम में सुधार
(B) अधिगम में दोष
(C) अधिगम में बाधा
(D) अधिगम का समापन
2. निम्नलिखित में से किसने समस्या समाधान में "लक्ष्यप्रवणता" की अवधारणा प्रस्तुत की है?
(A) कोहलर (B) स्किनर
(C) हल (D) ब्रिच
3. निम्नलिखित में से किसने "द बिहेवियर ऑफ ऑर्गेनिज्म" पुस्तक लिखी है?
(A) थॉर्नडाइक (B) पावलोव
(C) हल (D) स्किनर
4. निम्नलिखित में से कौन अधिगम का मूल है ?
(A) अनुकरण (B) अर्थ निर्माण
(C) अनुकूल (D) रटन स्मरण
5. निम्नलिखित में से कौन-सा बाल केन्द्रित शिक्षा का बुनियादी सिद्धान्त है?
(A) करके सीखना (B) रटना
(C) रहन-सहन से सीखना (D) कोई नहीं
6. स्पीयरमैन के बौद्धिक सिद्धान्त में "g" अक्षर का अर्थ है-
(A) आनुवंशिक बुद्धिमत्ता (B) सामान्य बुद्धिमत्ता
(C) उत्पादक बुद्धिमत्ता (D) वैश्विक बुद्धिमत्ता
7. निम्नलिखित में से कौन पूर्व बाल्यावस्था की विशेषता नहीं है?
(A) अनुकरणीय आयु
(B) सवाल करने की आयु
(C) खेलने की आयु
(D) समूह बनाने की आयु
8. जैविक वृत्ति नहीं बल्कि सामाजिक भूमिकाओं के कारण निर्दिष्ट भूमिका को कहा जाता है-
(A) लिंग भूमिका दृष्टिकोण
(B) लिंग भूमिका रुढ़िवाद
(C) लिंग भूमिका तनाव
(D) लिंग भूमिका नैदानिक
9. रचनात्मकता की अवधारणा संबंधित है-
(A) प्रतीकात्मक बुद्धि (B) प्रवाही बुद्धि
(C) अपसारी चिंतन (D) अभिसारी चिंतन

10. The term 'Dyslexia' is associated with -
(A) Reading disorder
(B) Mental disorder
(C) Mathematical disorder
(D) Behavioural disorder
11. The special children should be taught in-
(A) Special schools
(B) With normal children
(C) Different teaching methods
(D) Trained special teachers
12. Which of the following cannot be considered as one of the signs of "being gifted" ?
(A) Fighting with others
(B) Novelty in expression
(C) Curiosity (D) Creative Ideas.
13. Which branch of Psychology studies the intra-individual changes ?
(A) Developmental psychology
(B) Adult psychology
(C) Adolescent psychology
(D) Child psychology
14. Which of the following characteristics a primary teacher should have ?
(A) Patience
(B) Eagerness to teach
(C) Competence in the method of teaching
(D) Competence to teach in a standardized language
15. At which stage, the child began to think logically about objects
(A) Formal operational stage
(B) Concrete operational stage
(C) Pre - operational stage
(D) Sensory - motor stage
16. Who among the following has introduced the four distinct stages of a child's intellectual ?
(A) Kohlberg (B) Erikson
(C) Skinner (D) Piaget
17. What should be the role of the parent in the teaching-learning process of children ?
(A) Proactive (B) Negative
(C) Sympathetic (D) Neutral
10. 'डिस्लेक्सिया' शब्द संबंधित है-
(A) पठन विकार (B) मानसिक विकार
(C) गणितीय विकार (D) व्यवहारिक विकार
11. विशेष बच्चों को..... में पढ़ाया जाना चाहिए।
(A) विशेष विद्यालय
(B) सामान्य बच्चों के साथ
(C) विभिन्न शिक्षण विधियाँ
(D) विशेष शिक्षकों को प्रशिक्षित करना
12. निम्नलिखित में से किसे "प्रतिभावान" के संकेतों में से एक नहीं माना जा सकता है?
(A) दूसरों से लड़ना
(B) अभिव्यक्ति में नवीनता
(C) जिज्ञासा
(D) रचनात्मक विचार
13. मनोविज्ञान की कौन-सी शाखा में अंतर-व्यक्तिगत परिवर्तनों का अध्ययन किया जाता है?
(A) विकासात्मक मनोविज्ञान
(B) वयस्क मनोविज्ञान
(C) किशोर मनोविज्ञान (D) बाल मनोविज्ञान
14. निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता एक प्राथमिक शिक्षक में होनी चाहिए ?
(A) धैर्य
(B) सिखाने की उत्सुकता
(C) शिक्षण की विधि में योग्यता
(D) एक मानकीकृत भाषा में पढ़ाने की क्षमता
15. किस स्तर पर, बच्चा तार्किक रूप से वस्तुओं के बारे में सोचना शुरू करता है?
(A) अमूर्त संक्रियात्मक अवस्था
(B) मूर्त संक्रियात्मक अवस्था
(C) पूर्व संक्रियात्मक अवस्था
(D) संवेदिक पेशीय अवस्था
16. निम्नलिखित में से किसने बच्चे की बौद्धिकता के चार अलग-अलग चरणों को प्रस्तुत किया है?
(A) कोह्लबर्ग (B) एरिकसन
(C) स्किनर (D) पियाजे
17. बच्चों की शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया में माता - पिता की क्या भूमिका होनी चाहिए ?
(A) सक्रिय (B) नकारात्मक
(C) सहानुभूतिपूर्ण (D) तटस्थ

18. Which of the following can be considered as the sign of motivated teaching ?
(A) Questioning by students.
(B) Remedial teaching
(C) Maximum attendance
(D) Pin drop silence.
19. Who among the following introduced the question answer method ?
(A) Maria Montessori (B) Plato
(C) Aristotle (D) Socrates
20. Who introduced the programmed learning method ?
(A) Skinner (B) Pavlov
(C) Thorndike (D) Moreno
21. Who said the line, "We learn by doing" ?
(A) Yoakum (B) John Dewey
(C) Dr. Mace (D) Simpson
22. Which out of the following is not the characteristic of early childhood ?
(A) Stability in Growth
(B) Extreme gregariousness
(C) Lack of curiosity
(D) Participation in group and games.
23. Which out of the following is the first step of growth and development ?
(A) Moral development
(B) Social development
(C) Physical development
(D) Mental development
24. Which of the following is not an aspect of counselling ?
(A) Communication (B) Confidence
(C) Personal growth (D) Interview
25. Who has introduced the operant conditioning theory ?
(A) Thorndike (B) Hull
(C) Hegarty (D) Skinner
26. Who has propounded the fluid crystallised model of intelligence ?
(A) Vernon (B) Thorndike
(C) Skinner (D) Cattell
27. Goleman is associated with.....
(A) Emotional Intelligence
(B) Spiritual Intelligence
(C) General Intelligence
(D) Social Intelligence
18. निम्नलिखित में से किसे प्रेरित शिक्षण का प्रतीक माना जा सकता है ?
(A) छात्रों द्वारा पूछताछ (B) उपचारात्मक शिक्षण
(C) अधिकतम उपस्थिति (D) पूर्ण नीरवता
19. निम्नलिखित में से किसने प्रश्न-उत्तर पद्धति की शुरुआत की ?
(A) मारिया मोंटेसरी (B) प्लेटो
(C) अरस्तु (D) सुकरात
20. अभिक्रमित अधिगम विधि किसने शुरू की ?
(A) स्किनर (B) पावलोव
(C) थॉर्नडाइक (D) मोरेनो
21. "हम करके सीखते हैं" यह कथन निम्नलिखित में से किसने कहा है ?
(A) योकुम (B) जॉन डूई
(C) डॉ. मेस (D) सिम्पसन
22. निम्नलिखित में से कौन सी प्रारंभिक बाल्यावस्था की विशेषता नहीं है ?
(A) विकास में स्थिरता
(B) अत्यधिक समाजप्रियता
(C) जिज्ञासा का अभाव
(D) समूह और खेलों में भागीदारी
23. निम्नलिखित में से कौन-सा विकास और वृद्धि का पहला चरण है ?
(A) नैतिक विकास (B) सामाजिक विकास
(C) शारीरिक विकास (D) मानसिक विकास
24. निम्नलिखित में से कौन परामर्श का एक स्वरूप नहीं है ?
(A) संचार (B) आत्मविश्वास
(C) व्यक्तिगत विकास (D) साक्षात्कार
25. क्रिया प्रसूत अनुबंधन सिद्धान्त किसने प्रस्तुत किया है ?
(A) थॉर्नडाइक (B) हल
(C) हेगार्टी (D) स्किनर
26. बुद्धि के तरल क्रिस्टलीकृत मॉडल को किसने प्रतिपादित किया ?
(A) वेरनॉन (B) थॉर्नडाइड
(C) स्किनर (D) कैटेल
27. गोलमन.....से संबंधित है।
(A) भावनात्मक बुद्धिमत्ता
(B) आध्यात्मिक बुद्धिमत्ता
(C) सामान्य बुद्धिमत्ता
(D) सामाजिक बुद्धिमत्ता

28. The last stage in the hierarchy of needs given by Maslow is.
(A) Esteem Needs (B) Safety Needs
(C) Physiological Needs
(D) Self-actualization
29. The psychologist who defined, "Intelligence is the ability to adapt to one's surrounding is:
(A) Jean Piaget (B) Thorndike
(C) Terman (D) Binet
30. Thorndike's theory falls under which of the following categories ?
(A) Behaviouristic theory
(B) Cognitive theory
(C) Psychoanalytic theory
(D) None of these

28. मास्लो के पदानुक्रम में अंतिम चरण को क्या कहा जाता है?
(A) सम्मान की जरूरत (B) सुरक्षा की जरूरत
(C) शारीरिक जरूरत (D) आत्मबोध
29. वह मनोवैज्ञानिक जिसने कहा कि, "बुद्धि वह क्षमता है जो हमें अपने वातावरण में समायोजित करना सिखाती है" कौन था ?
(A) जीन पियाजे (B) थॉर्नडाइक
(C) टर्मन (D) बिने
30. थॉर्नडाइक का सिद्धान्त, निम्न में से कौनसी श्रेणी में आता है?
(A) व्यवहारात्मक सिद्धान्त
(B) संज्ञानात्मक सिद्धान्त
(C) मनोविश्लेषणात्मक सिद्धान्त
(D) इनमें से कोई नहीं

भाषा – I हिन्दी

निर्देश - (प्रश्न 31-39) : गद्यांश को पढ़कर निम्नलिखित प्रश्नों में सबसे उचित विकल्प चुनिए।

गद्यांश

मुझे मालूम नहीं था कि भारत में 'तिलोनिया' नाम की भी कोई जगह है जहाँ हमारे देश के समसामयिक इतिहास का एक विस्मयकारी पन्ना लिखा जा रहा है। उस वक्त तक तिलोनिया के बारे में मुझे इतनी ही जानकारी थी कि वहाँ पर एक स्वावलंबी विकास-केन्द्र चल रहा है, जिसे स्थानीय ग्रामवासी, स्त्री-पुरुष मिलजुलकर चला रहे हैं। मुझे वहाँ जाने का अवसर मिला। बस्ती क्या थी, कुछ पुराने और कुछ नए छोटे-छोटे घरों का झुरमुट थी।

वहाँ एक सज्जन ने बताया कि एक सुशिक्षित तथा उसके दो साथियों 'टाइपिस्ट तथा फोटोग्राफर' ने मिलकर 1972 में इस संस्थान की स्थापना की थी। संस्थान का नाम था- 'सामाजिक कार्य तथा शोध-संस्थान' (एस. डब्ल्यू. आर. सी)।

मेरे मन में संशय उठने लगे थे। आज के जमाने में वैज्ञानिक उपकरणों और जानकारी के बल पर ही तरक्की की जा सकती है। उससे कटकर और अवहेलना करते हुए नहीं की जा सकती। एक पिछड़े हुए गाँव के लोग अपनी समस्याएँ स्वयं सुलझा लेंगे, यह नामुमकिन था। वह सज्जन कहे जा रहे थे "हमारे गाँव आज नहीं बसे हैं। इन गाँवों में शताब्दियों से हमारे पूर्वज रहते जा रहे हैं। पहले जमाने में भी हमारे लोग अपनी सूझ और पहलकदमी के बल पर ही अपनी दिक्कतें सुलझाते रहे

होंगे। जरूरत इस बात की है कि हम शताब्दियों की इस परंपरागत जानकारी को नष्ट न होने दें। इसका उपयोग करें।" फिर मुझे समझाते हुए बोले "हम बाहर की जानकारी से भी पूरा-पूरा लाभ उठाते हैं, पर मूलतः स्वावलंबी बनना चाहते हैं, स्वावलंबी, आत्मनिर्भर।" मुझे बार-बार गाँधी जी के कथन याद आ रहे थे। मैंने गाँधी जी का जिक्र किया तो वह बड़े उत्साह से बोले- "आपने ठीक ही कहा है। यह संस्थान गाँधीजी की मान्यताओं के अनुरूप ही चलता है- सादापन, कर्मठता, अनुशासन, सहभागिता। यहाँ सभी निर्णय मिल बैठकर किए जाते हैं। आत्मनिर्भरता.....।" आत्मनिर्भरता से मतलब कि ग्रामवासियों की छिपी क्षमताओं को काम में लाया जाए और गाँधीजी के अनुसार, ग्रामवासी अपनी अधिकांश बुनियादी जरूरत की वस्तुओं का उत्पादन स्वयं करें।

(स्रोत : एक तीर्थ यात्रा, भीष्म साहनी)

31. समाजिक कार्य तथा शोध-संस्थान की स्थापना का उद्देश्य था -
(A) उन्हें प्राचीन परंपराओं से परिचित कराना
(B) ग्रामवासियों को देश-विदेश की जानकारी प्रदान करना
(C) उन्हें केवल अनुशासित करना
(D) उन्हें स्वावलंबी, आत्मनिर्भर बनाना
32. लेखक का मानना था -

- (A) आधुनिक समय में वैज्ञानिक उपकरणों और जानकारी से कटकर या उसकी अवहेलना करके तरक्की नहीं की जा सकती है
(B) आधुनिक समय में वैज्ञानिक उपकरणों और जानकारी के बल पर ही तरक्की नहीं की जा सकती है
(C) ग्रामवासी अपनी समस्याएँ स्वयं सुलझा सकते हैं
(D) ग्रामवासियों को अपनी समस्याएँ स्वयं सुलझाने की आदत है
33. संस्थान के निर्णय और संचालन में आधारभूत भूमिका इनमें से किसकी है?
(A) गाँव प्रधान की (B) संस्थापक की
(C) केवल गरीब और दलित महिलाओं की
(D) उस गाँव में रहने वाले सभी लोगों की
34. 'आत्म' उपसर्ग किस शब्द में नहीं है?
(A) परमात्मा (B) आत्मनिर्भर
(C) आत्मसम्मान (D) आत्मीय
35. लेखक के अनुसार "तिलोनिया" गाँव में हमारे देश के आजकल के इतिहास का विस्मयकारी पन्ना लिखा जा रहा है" इसका कारण है-
(A) केन्द्र में इतिहास पर विस्मयकारी शोध किया जा रहा है
(B) 'तिलोनिया' गाँव पिछड़े गाँव के रूप में जाना जाता है
(C) वहाँ एक स्वावलंबी विकास केन्द्र चल रहा है
(D) वहाँ के लोग अनुदान पर आश्रित हैं
36. 'शताब्दी' समास का उदाहरण है।
(A) अव्ययीभाव (B) बहुव्रीहि
(C) द्विगु (D) तत्पुरुष
37. गाँधीजी को मान्यता नहीं देते हैं।
(A) सादापन (B) आत्मनिर्भरता
(C) कर्मठता (D) अकर्मण्यता
38. निम्न में से संज्ञा का उदाहरण नहीं है-
(A) अनुशासित (B) आत्मनिर्भरता
(C) स्वावलंब (D) अनुशासन
39. 'उपयोगी' शब्द का विलोम है-
(A) उपयोगिता (B) अउपयोगी
(C) अनुपयोगी (D) अनपयोगी

निर्देश-(प्रश्न 40-45): नीचे दिए गए पद्यांश को पढ़कर निम्नलिखित प्रश्नों के सबसे उचित विकल्प चुनिए-

पद्यांश

- चींटियाँ ईर्ष्यालु नहीं होतीं
दौड़ती भागती
एक-दूसरे को संदेश पहुँचातीं
जीवन को परखती पहुँचती हैं वहाँ,
जहाँ कोई नहीं पहुँचा कभी चींटियों से पहले।
संकेतों में करती हैं, वे शब्द संधान
रास्ता नहीं भूलतीं कभी स्मृति में रखती हैं संजोकर
दोस्त और दुश्मन के चेहरे
बिखरती हैं कभी-कभार वे मगर हर बार
नए सिरे से टटोलती हैं वे पूर्वजों द्वारा छोड़ी गई
गंध फिर से एकजुट होते हुए।।
40. चींटियाँ आपस में बातचीत कैसे करती हैं?
(A) बोलकर (B) संदेशों में
(C) संकेतों से (D) छूकर
41. 'ईर्ष्यालु' किसे कहा जाता है?
(A) सबसे घृणा करने वाला
(B) पाने की इच्छा करने वाला
(C) कुछ भी चाहने वाला
(D) दूसरों से जलने वाला
42. चींटियों के स्वभाव में नहीं है-
(A) संदेश पहुँचाना (B) दौड़-भाग करना
(C) जीवन को परखना (D) ईर्ष्या करना
43. बिखरी हुई चींटियाँ फिर से एकजुट कैसे होती हैं?
(A) रास्ता टटोलने से (B) मित्रों के सहयोग से
(C) शत्रुओं की चुनौती से (D) पर्वजों की गंध से
44. मित्र और शत्रु के चेहरों को चींटियाँ-
(A) बिखेर देती हैं (B) भूल जाती हैं
(C) याद रखती हैं (D) पहचानती नहीं हैं
45. काव्यांश में 'मगर' का अर्थ है-
(A) परन्तु (B) मगरमच्छ
(C) घड़ियाल (D) केवल
46. कक्षा कक्ष में शिक्षक द्वारा किया गया वाचन है-
(A) अनुकरण वाचन (B) आदर्श वाचन
(C) गंभीर वाचन (D) मौन वाचन

47. सुनना कौशल के बारे में कौन सा कथन उचित नहीं है-
- (A) सुनना कौशल सबसे कम महत्वपूर्ण है
(B) सुनना कौशल मौखिक कौशल के अंतर्गत आता है।
(C) सुनना कौशल अन्य कौशलों के विकास में सहायक है
(D) सुनना कौशल का विकास भाषा के नियमों को पहचानने में तथा उनका निर्माण करने में सहायक है
48. मौन पठन कौशल वाचन कौशल से भिन्न है, क्योंकि-
- (A) इससे विषय वस्तु के आत्मसात करने पर बल दिया जाता है
(B) यह वाचन कौशल का प्रारंभिक रूप है
(C) यह भाषा शिक्षण का प्रारंभिक कौशल है
(D) इसमें विषय वस्तु के सस्वर उच्चारण पर बल दिया जाता है
49. "आकाशवाणी" किस प्रकार का शिक्षण साधन है?
- (A) दृश्य साधन (B) श्रव्य साधन
(C) दृश्य-श्रव्य साधन (D) क्रिया साधन
50. परियोजना विधि में शिक्षा प्रदान की जाती है।
- (A) सैद्धान्तिक शिक्षा (B) जीवनोपयोगी शिक्षा
(C) बेसिक शिक्षा (D) नैतिक शिक्षा
51. प्राथमिक स्तर पर कविता शिक्षण की उपयुक्त विधि है-
- (A) व्याख्या विधि
(B) गीत और अभिनय विधि
(C) तुलना विधि (D) खंडान्वय विधि
52. कक्षा में कुछ छात्र संधि, समास व संज्ञा शब्दों को समझने में विशेष कठिनाई अनुभव करते हैं इनके लिए उपयुक्त शिक्षण है।
- (A) उपचारात्मक शिक्षण (B) नैदानिक शिक्षण
(C) विशेष शिक्षण (D) पूरक शिक्षण
53. शिक्षार्थी की न्यूनताओं और कमजोरियों की पहचान करना :-
- (A) सही शिक्षण के लिए बहुत आवश्यक है
(B) शैक्षणिक निदान प्रक्रिया का प्रथम चरण है
(C) उपचारात्मक शिक्षण का दूसरा चरण है
(D) भाषा शिक्षक का कर्तव्य होता है
54. भाषा शिक्षण का अंतिम कौशल कौन सा है?
- (A) पठन कौशल (B) लेखन कौशल
(C) श्रवण कौशल (D) भाषण कौशल
55. औपचारिक मौखिक अभिव्यक्ति के दो उप भाग क्या हैं?
- (A) साहित्यिक एवं व्यावहारिक
(B) साहित्यिक एवं प्रायोगिक
(C) व्यावहारिक एवं प्रतियोगात्मक
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
56. मनसिक रूप से विकलांगों को किसने विकल बुद्धि नाम दिया है?
- (A) थॉर्नडाइक (B) स्किनर
(C) पियाजे (D) कोह्लर
57. वाचन के समय पुस्तक की आँखों से दूरी होनी चाहिए।
- (A) 10 इंच (B) 12 इंच
(C) 14 इंच (D) 16 इंच
58. निम्नलिखित में से किसे मानसिक विन्यास का नियम भी कहते हैं?
- (A) मनोभाव का नियम (B) मनोवृत्ति का नियम
(C) सादृश्यता का नियम (D) इनमें से कोई नहीं
59. एकांकी पाठ मुख्यतः किसमें सहायता करते हैं?
- (A) वाक्य संरचना की जानकारी।
(B) अभिनय की कुशलता।
(C) लेखन-कौशल का विकास।
(D) सन्दर्भ के अनुसार उचित उतार-चढ़ाव के साथ बोलना।
60. छात्रों में कौतुहल एवं जिज्ञासा जागृत करने के लिए शिक्षक को क्या करना चाहिए?
- (A) विषय का प्रभावी प्रस्तुतीकरण
(B) सरल विषय का चयन
(C) छात्रों के विचारों पर कोई प्रतिक्रिया न करना
(D) भावनात्मक विधियों का उपयोग

Language 2 (English)

Directions – (Q.61 to 68) : Read the passage given below and answer the questions that follow by selecting the correct/most appropriate options.

PASSAGE

Raja Ram Mohan Roy is considered the pioneer of modern Indian Renaissance for the remarkable reforms he brought about in the 18th century India. Among his efforts, the abolition of the Sati-pratha: a practice in which the widow was compelled to sacrifice herself on the funeral pyre of her husband : was prominent. His efforts were also instrumental in eradicating the Purdah system and child marriage. In 1828, Ram Mohan Roy formed the Brahma Samaj, a group of people, who had no faith in idol-worship and were against the caste restrictions.

Raja Ram Mohan Roy's father was a wealthy Brahmin and strictly performed the duties set by the religion. Ram Mohan himself was also devoted to Lord Vishnu and in his 14th year, he wanted to become a monk but his mother, Tarini Devi objected to his desire.

Ram Mohan viewed education as a medium to implement the social reforms. So, in 1815, Ram Mohan came to Calcutta and the very next year, started an English College by putting in his own savings. He was well aware that the students should learn the English language and scientific subjects and that's why he criticized the government's policy of opening only Sanskrit schools. According to him Indians would lag behind if they do not get to study modern subjects like Mathematics, Geography and Latin. The government accepted this idea of Ram Mohan and also implemented it but not before his death. Ram Mohan was also the first to give

importance to the development of mother tongue. His GaudiyaByakaran in Bengali is the best of his prose works. Rabindranath Tagore and Bankimchandra also followed in the footsteps of Ram Mohan Roy.

Ram Mohan Roy was a staunch supporter of free speech and expression and fought for rights of Vernacular Press. He also brought out a newspaper in Persian called Miratul-Akhbar (the Mirror of News) and a Bengali weekly called SambadKaumudi (the Moon of Intelligence). In those days, items of news and articles had to be approved by the government before being published Ram Mohan protested against this control by arguing that newspapers should be free and that the truth should not be suppressed simply because the government did not like it.

61. Raja Ram mohan Roy is known for his-
- (A) Literary reforms
(B) Political reforms
(C) Social reforms
(D) Economic reforms
62. When he was a teenager, Raja Ram Mohan Roy expressed his desire to become a -
- (A) Monk (B) Teacher
(C) Businessman (D) Journalist
63. Raja Ram Mohan Roy believed that Indians would lag behind if they -
- (A) did not learn traditions skills
(B) gave up study of Sanskrit
(C) did not study modern subjects
(D) forgot their cultural room
64. Raja Ram Mohan Roy strongly supported -
- (A) physical education
(B) freedom of speech and expression
(C) moral education
(D) rituals and observances

65. The word 'eliminating' most nearly means -
(A) eradicating (B) banning
(C) dismissing (D) banishing
66. The word which is opposite in meaning to 'encouraged' is -
(A) misled (B) Disheartened
(C) suppressed (D) crushed
67. Which 'Part of speech' is the underlined word in the sentence given below ?
"He was a staunch supporter of free speech and expression."
(A) Conjunction (B) Noun
(C) Adverb (D) Adjective
68. "Raja Ram Mohan Roy viewed education"
The 'voice' in the above sentence has been correctly changed in -
(A) Education is viewed"
(B) Education has been viewed.....
(C) Education had been viewed"
(D) Education was viewed.....

Directions – (Q.69 to 75) : Read the passage given below and answer the questions that follow by selecting the correct/ most appropriate options.

PASSAGE

Your body is made up of sixty percent water and you lose the essential fluid every minute of every day as you breathe, digest and hopefully work up a sweat. It is important that you put back every drop. Starting now, drink eight 230 ml glasses of water every single day-that's the minimum your body needs daily. That is the non-negotiable sugar savvy hydration Mantra. Many times when you think you're hungry, sleepy, depressed, and/or irritated, you're actually just dehydrated. Drinking enough water actually helps you combat water retention. Sounds counterintuitive, but think about it. If you are running around in a semi – dehydrated state all the time, your body is

going to hang on to every single drop, giving you that puffy, unhealthy appearance. When you are properly hydrating, your body gets the message that all systems are operating smoothly and it continues its work of flushing out your system and ridding itself of the excess fluids.

If your goal is to lose weight, water is a must. When you're dehydrated. Your body sends out signals that you need assistance. Many people mistake those thirsty SOS signals for hunger and take in hundreds of extra calories. They also don't solve the real problem: thirst ! Drinking water can be a powerful appetite suppressant and allows you to cue into your real hunger. Your body also needs plenty of water for proper digestion, so you can get the most from the foods you eat. You are less susceptible to food cravings when your stomach is full and you're getting all the nutrients you need. Drink two glasses of water before every meal-you'll eat less ! Your body uses water for fat.

69. helps fight water retention.
(A) Drinking enough water
(B) Exercising regularly
(C) A regular morning walk
(D) Having a balanced diet
70. Our systems operate satisfactorily-
(A) when we enjoy a sound sleep
(B) when we are properly hydrated
(C) if we consume lots of fruits and vegetables
(D) if excess fat is reduced
71. The best way to lose weight is to -
(A) take weight-reducing pills
(B) exercise at least twice a day
(C) drink plenty of water
(D) eat less starchy food
72. When we are dehydrated we think we-
(A) want to vomit (B) are tired
(C) need food

- (D) are about to collapse
73. The word 'irritated' most nearly means -
(A) troubled (B) uneasy
(C) frustrated (D) annoyed
74. The word which is opposite in meaning to 'assistance' is -
(A) resistance (B) persistence
(C) existence (D) fragrance
75. "Your body uses water for fat." The 'voice' in the above sentence has been correctly changed in -
(A) Water could be used for fat by our body
(B) Water is being used by our body for fat
(C) Water is used for fat by your body
(D) Water was used for fat by our body
76. Which of the following statements is 'True' of language learning ?
(A) First language interferes in the learning of second language.
(B) First language supports the learning of second language.
(C) Language learning has nothing to do with content learning
(D) Every language is different and learning of language is also discreet.
77. "Body language" is technically known as:
(A) Communication skills
(B) Dialect
(C) Social Skills
(D) Non-verbal communication
78. At initial stage, what is the best possible way to develop a child's vocabulary ?
(A) Leave the child unsupervised
(B) Engage the child in loud reading and interaction.
(C) Making him go to library
(D) Let him see TV serials.
79. Which one of the theories based on the habit formation that says that human or any creature gives response due to appreciation or human learn language due to stimulus ?
(A) Classical condition
(B) Operant condition
(C) Stimulus condition
(D) Social cognitive learning
80. A test of listening comprehension is a test of
(A) Receptive skill
(B) Productive skill
(C) Hearing skill (D) Phonology
81. Graphic, Flow, Pie, Picture, time etc. are all examples of .
(A) Charts (B) Boards
(C) Graphs (D) None of these
82. According to the observation in the National Curriculum Framework (NCF)- 2005. English is a language in India.
(A) foreign (B) First
(C) Global (D) Second
83. Which one of the following methods is suggested for teaching grammar at primary level ?
(A) Textbook method
(B) Inductive method
(C) Translation method
(D) Deductive method
84. Remedial teaching as part of formative assessment means.
(A) Diagnosing and addressing gaps in learning
(B) Extra coaching by tutors
(C) Teaching beyond the textbook
(D) Teaching for gifted student
85. Planning, Organizing, leading and Evaluating are the four steps of Remedial teaching suggested by whom ?
(A) I.K. Device (B) E.H. Billows
(C) E.M. Anthong (D) None of these
86. When the teacher quietly observes the students during a collaborative grammar activity, the activity plays a role.
(A) diagnostic (B) evaluative
(C) interactive (D) record keeping

87. Which of the following is a principle of language teaching ?
 (A) Theory of ratio and series
 (B) Theory of written approach
 (C) Theory of production and creation
 (D) Theory of discovery
88. The acronym, CALP stands for-
 (A) Cognitive Academic language Proficiency
 (B) Controlled Academic language proficiency
 (C) Communicative Academic language proficiency
 (D) Comprehension Academic language proficiency

89. What is the characteristic of the unit approach of curriculum ?
 (A) Child-centered
 (B) Teacher-centered
 (C) Content - centered
 (D) Objective - centered
90. Which of the following is correct about language learning ?
 (A) It is a conscious process.
 (B) It requires grammatical rules and strategies.
 (C) learners are compulsorily aided by mentors
 (D) All of the above

संस्कृत

61. 'जगदीशः' मं किस सूत्र से सन्धि हुई हैं?
 (A) तोर्लि (B) मोऽनुस्वार
 (C) खरि च (D) झलां जशोऽन्ते।
62. 'राम' शब्द के तृतीया एकवचन का रूप होता है-
 (A) रामैः (B) रामेण
 (C) रामम् (D) रामेषु।
63. 'पठामः' पठ् धातु कः रूपं अस्ति।
 (A) लट्लकार, उत्तमपुरुष बहुवचन में
 (B) लोट्लकार, उत्तमपुरुष बहुवचन में
 (C) लङ्लकार, उत्तमपुरुष बहुवचन में
 (D) विधिलिङ्लकार, उत्तमपुरुष, बहुवचन में।
64. 'दा' धातु में क्त्वा प्रत्यय का योग करने पर होता है-
 (A) दात्वा (B) दयित्वा
 (C) दत्वा (D) दायित्वा।
65. 'सः पादेन खञ्जः अस्ति।' वाक्य में 'पादेन' पद में तृतीया विभक्ति का विधायक सूत्र है-
 (A) रुच्यर्थानां प्रीयमाणः
 (B) येनांगविकारः
 (C) अधिशीङ्स्थासां कर्म(D) अकथितं च।
66. संस्कृत के प्रत्येक लकार में पुरुष होते हैं-
 (A) दो (B) तीन
 (C) चार (D) पाँच

सूचना- निम्नलिखित गद्यांश पठित्वा प्रश्नाना (प्र.सं. 141-145) विकल्पात्कोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत।

एकस्मिन् ग्रामे चत्वारः ब्राह्मणपुत्राः परस्परं मित्रभावेन वसन्ति स्म। तेषु त्रयः शिक्षिताः पण्डिताः च आसान् परं चतुर्थः सुबुद्धिः नामकः तेषां मित्रं बुद्धिमान् किन्तु शास्त्रविमुखः आसीत्। अध्ययने तु तस्य रुचि एवं नासीत्। धनस्य अभावे एकदा तैः विचारितं यत् विमर्शं न देशान्तरं गत्वा वयं धनोपार्जनं कुर्मः। एवं विचार्य ते पूर्वदिशं प्रति चलितुम् उत्सुकाः अभवन्।

सहसा एव वनस्य मार्गं गच्छतः। ते कानिचित् अस्थीनि अपश्यन्। स्वशास्त्र-ज्ञानेन हर्षितः एकः अवदत्-अहो! किमर्थं न वयं स्वविद्यायाः परीक्षां कुर्मः। एतं जीवं स्वविद्याप्रभावेण अहं जीवितं करोमि। एवम् उक्त्वा सः तस्य अस्थिसञ्चयम्। अकरोत्। तत्पश्चात् द्वितीयेन चर्म-मांसं रुधिरं च संयोजितम्। तृतीयः अपि स्वज्ञानस्य परीक्षां कुर्वन् यावत् तस्मिन् जीवनं सञ्चरितुम् उद्यतः तावदेवं सुबुद्धिना निषिद्धः उक्तः च-भो! एषः तु सिंहः प्रतीयते। यदि अस्मिन् प्राणान् सञ्चारयसि तदा जीवितः भूत्वा एष अस्मान् सर्वान् एव मानयिष्यति।

इदं श्रुत्वा क्रोधितः तृतीयः अकथयत् रे मूर्ख! अहं विद्यायाः विफलतां न करिष्यामि। अहं तु एतस्मिन् प्राणात् सञ्चारयामि। सुबुद्धिः अवदत्-क्षणं प्रतीक्षस्य, यावदहं वृक्षमारोहामि। इत्युक्त्वा सः वृक्षमारोहत्। तदा तृतीयेन

ब्राह्मणेन तस्मिन् यथा प्राणाः सञ्चारिताः तथैव सिंहः जीवितः भूत्वा तान् ब्राह्मणान् आक्रम्य तेषां नाशकमरोत् तत्पश्चात् सुबुद्धिः वृक्षादवतीर्य स्वगृहं गतः।

67. ग्रामे ब्राह्मणपुत्राः कथं वसन्ति स्म ?
 (A) हीनभावेन (B) मित्रभावेन
 (C) दीनभावेन (D) शत्रुभावेन।
68. शास्त्रविमुखस्य मित्रस्य किं नाम ?
 (A) दुर्बुद्धिः (B) अल्पबुद्धिः
 (C) राष्ट्रबुद्धिः (D) सुबुद्धिः
69. मार्गे गच्छन्तः ते किम् अपश्यन् ?
 (A) दुग्धपात्रम् (B) पुष्पभाजनम्
 (C) अस्थीनि (D) रक्तविन्दुन्
70. 'विचार्य' इति पदस्य अर्थः भवित
 (A) विचारं कृत्वा (B) भोजनं कृत्वा
 (C) स्नानं कृत्वा (D) हासं कृत्वा।
71. सुबुद्धिः कुत्र आरोहत् ?
 (A) वृक्षम् (B) भवनम्
 (C) यानम् (D) पर्यङ्कम्।

सूचनाः- अधोलिखितान् श्लोकान् पठित्वा प्रश्नानां (प्र.सं. 146-150) विकल्पात्स्कोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत।

- महाजनस्य संसर्गः कस्य नोन्नतिकारकः।
 पद्मपत्रस्थितं वारि धत्ते मुक्ताफलश्रियम् ॥ 1 ॥
 वासांसि जीर्णानि यथा विहाय
 नवानि गृह्णानि नरोऽपराणि।
 तथा शरीराणि विहाय जीर्णा-
 न्यन्यानि संयाति नवानि देही ॥ 2 ॥
 मयूराणां वने नृत्यं सुन्दरं कियतोऽपि सन्।
 न दृष्ट गुणिभिर्यावत् तावदन्ति निरर्थकम् ॥ 3 ॥
 बहूनामपि शास्त्राणां केवलं पठनेन किम्।
 न चेदाचरणं तेषां क्रियते शस्त्रधारिणा ॥ 4 ॥
 मूर्खस्य पञ्च चिह्नानि गर्वो दुर्वचनं तथा।
 क्रोधञ्च दृढवाद्श्च परवाक्येष्वनादरः ॥ 5 ॥
 विद्या विवादाय धनं मदाय
 शक्तिः परेषां परिपीडनाय।
 खलस्य साधोर्विपरीतमेतत्।
 ज्ञानाये दानाय च रक्षणाय ॥ 6 ॥
72. कुत्रस्थितं वारि मुक्ताफलश्रियं धत्ते ?

- (A) उष्ट्रपृष्ठस्थितम् (B) सरोवरस्थितम्
 (C) पद्मपत्रस्थितम् (D) श्वानपृष्ठस्थितम्
73. 'वस्त्राणि पदस्य कृते द्वितीये श्लोके किं पदं प्रयुक्तम्
 (A) वसांसि (B) जीर्णानि
 (C) गृह्णाति (D) शरीराणि।
74. साधोः शक्तिः कथम् उपयुक्ता भवति
 (A) रक्षणाय (B) मदाय
 (C) पीडनाय (D) दानाय।
75. मयूराणां सुन्दरं नृत्यं कदापर्कन-निरर्थकं भवति ?
 (A) यावत् धेनुभिः न दृष्टम्
 (B) यावत् गुणिभिः न दृष्टम्
 (C) यावत् पक्षिभिः न दृष्टम्
 (D) यावत् हिसकैः न दृष्टम्।
76. 'अध्ययनेन' पदस्य कृते पञ्चमे श्लोके किं पदं प्रयुक्तम्।
 (A) पठनेन (B) अनादरेण
 (C) सुखादरेण (D) दुर्वचनेन।
77. तृतीयकक्षायाः शिक्षिका प्रत्येकशब्दस्य शुद्धोच्चारणे ध्यानं ददाति। एवं सा किं विकसितुम् इच्छति ?
 (A) अर्थबोधनम् (B) संसक्तिः
 (C) शुद्धताम् (D) धाराप्रवाहिताम्
78. एकः बालकः.....गूरस्तः अस्ति। सः रामः इति मरा, वृक्षः इति वृक्षह पठति। तर्हि--
 (A) डिस्प्रेक्सिया (B) डिस्केलकुलिया
 (C) डिस्लेक्सिया (D) अफेज्या
79. एका शिक्षिका तनावगूरस्तबालकस्य ज्ञानं कर्तुं शक्नोति यदि बालकः निम्नलिखितं व्यवहारम् आचरेत्-
 (A) अतिसक्रियता (B) आक्रामक-व्यवहारः
 (C) अध्ययने एकाग्रता (D) अधिक-वार्तालापः
80. रामः छात्रान् पाठे आगतानां शब्दानां द्वयोः भिन्नभाषयोः अनुवादं शिक्षयति। रामस्य मुख्योद्देश्यम् अस्ति।
 (A) शिक्षणं रुचिपूर्णं करणम्
 (B) बालकानां मातृभाषायाः विषये ज्ञानप्राप्तकरणम्

81. (C) बहुभाषिकविकासं प्रोत्साहनं करणम्
(D) कक्षायां बालकानां सक्रियतायाः वृद्धिकरणम्
वन्दना एका संस्कृतछात्रा अस्ति। सा सर्वदा
शब्दान् विपरीत-कर्मण लिखति एवं तस्मात्
कारणात् शब्दान् विपरीत-कर्मण पठति लिखति
च। सम्भवतःवन्दना-
(A) शिक्षां प्रति उदासीना अस्ति
(B) दृष्टिगत-दोषेण गूरस्ता अस्ति
(C) डिसग्राफिया-गूरस्ता अस्ति
(D) डिस्लेक्सिया-गूरस्ता अस्ति
82. अष्टमी-कक्षायाः गणेशः लेखने समस्याः
अनुभवति। सम्भवतः सः.....पीडितः
अस्ति-
(A) डिस्ग्राफिया (B) डिस्केलकुलिया
(C) भाषाघातः (D) डिस्लेक्सिया
83. प्राथमिकस्तरे शिक्षके किं सर्वाधिकं महत्त्वपूर्णं मन्येत्
?
(A) पाठनस्य उत्सुकता
(B) धैर्यं दृढता च
(C) शिक्षण-पद्धतिनां विषयाणां च ज्ञाने दक्षता
(D) अतिमानकभाषायां पाठनस्य दक्षता
84. यदि भवतां कक्षायां दृष्टिबाधित-बालकाः सन्ति
तर्हि-
(A) तान् विशेष-सहानुभूत्या पाठिष्यति
(B) तान् सर्वेभ्यः बालकेभ्यः पृथक् पाठनं
दास्यति
(C) तेभ्यः पठनस्य उपयुक्त-साधनानि दास्यति
(D) किमपि न
85. बहुभाषिक-कक्षायां बालकानां भाषां सीनं दातुम्
आवश्यकत् अस्ति-
(A) शिक्षकः बालकानां भाषायाः प्रयोगं कुर्यात्
(B) शिक्षकः बालकान् स्वकीय-भाषायाम्
आचरणाय वदेत्
(C) शिक्षकः बालकानां मातृभाषा-प्रयोगं
स्वीकुर्यात्।
(D) शिक्षकः बालकानां मातृभाषायां गीत -
कविताः श्रुणुयात्।
86. प्राथमिक-स्तरे बालसाहित्यस्य प्रयोग-
(A) भाषाधिगमाय सुगमं साधनं वर्तते
(B) व्याकरणिक-नियमानां ज्ञानाय उचितं नास्ति
(C) भाषायाः सूक्ष्मतायाः एवं सौंदर्यबोधस्य
क्षमतायाः विकासः करोति
(D) केवलं समय-यापनं करोति
87. वाचन-अभ्याससमये कोऽपि छात्रः पाठागतस्य
शब्दस्य स्थाने किमपि अन्यं शब्दं वदति।
अध्यापकेन किं कर्तव्यम्
(A) 'पुनः पठतु 'इत्यादेशः शीघ्रमेव दातव्यः
(B) 'छात्रः सम्पूर्णम् अंशं पठेत्' इति विचार्य
तत्क्षणं किमपि न वक्तव्यम्
(C) तत्क्षणमेव शुद्धिः कारणीया
(D) श्यामपट्टे लिखित्वा 'छात्रः'
88. विशिष्ट-बालकानां ज्ञानाय विधिः अस्ति-
(A) सामूहिक-निष्पत्ति-विधिः
(B) मानसिक-परीक्षण-विधिः
(C) स्वास्थ्य-परीक्षण-विधिः
(D) उरयुक्त-सर्वे
89. समावेशी-शिक्षायाः सन्दर्भे भाषा-शिक्षणस्य कृते
अनिवार्यमस्ति-
(A) विभिन्न- गतिविधिनाम् उपयोगः
(B) व्याकरणिक-संकल्पनानां अधिकाधिकः
अभ्यासः
(C) एकांकी-शिक्षणे सर्वेषां उपस्थितिः
(D) भाषा-कौशलानाम् उपयुक्तः अभ्यासः
90. बहुभाषिक-कक्षा केन प्रकारेण शिक्षणस्य कृते
संसाधनं नास्ति ?
(A) एतेन बालकाः अधिक-विश्लेषणात्मकाः
भवन्ति
(B) बहुभाषिक-बालकाः अधिक-रचनात्मकाः
भवन्ति
(C) बहुभाषिकतया बालकाः सामाजिकरूपेण
सहनशील- युक्ताः भवन्ति
(D) बहुभाषिकतया बालकाः अलगावस्य भावनया
प्रेरिताः भवन्ति

MATHEMATICS

91. Which of the following is a desirable practice in the context of teaching and learning of measurement of volume.
- (A) Begin with writing the formula of volume of a cube.
(B) Encourage precise calculation right from the beginning.
(C) Begin by introducing students to the volume of 2-D figures.
(D) Encourage students to figure out ways to calculate the volume of different objects.
92. Reasoning, using variables and looking for a pattern are.
- (A) Set of problem-solving strategies
(B) Helpful in memorizing
(C) Integral part of drill method
(D) Not useful while learning mathematics.
93. Which research is conducted by qualified research scholars after a post graduate degree.
- (A) Fundamental Research
(B) Action Research
(C) Both A and B (D) Basic research
94. A teacher of mathematics applies to find the difficulties and weaknesses of the students.
- (A) Teaching learning techniques.
(B) Cohesive arguments
(C) Essential constituents of group work
(D) Diagnostic test
95. If the format of the rating scale is such that the characteristics to be rated is represented as a straight line along which are placed some verbal guides, the tool is referred to as.....
- (A) Graphic Scale
(B) Standard scale
(C) Numerical scale
(D) Check list
96. Which of the following is problem centered and democratic technique ?
- (A) Drill work (B) Home work
(C) Brain storming (D) All of these

गणित

91. आयतन के मापन के शिक्षण और अधिगम संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सी प्रक्रिया वांछनीय है?
- (A) प्रारंभ में एक घन के आयतन के सूत्र को लिखना।
(B) प्रारंभ से ही स्टीक परिकलन को प्रोत्साहित करना।
(C) विद्यार्थियों को प्रारंभ में 2-विमाओं वाली आकृतियों के आयतन की जानकारी देना।
(D) विद्यार्थियों को विभिन्न आकृतियों के आयतन के परिकलन हेतु प्रयासों की कल्पना के लिए प्रोत्साहित करना।
92. तार्किक बुद्धि, चर संख्या का उपयोग करना और एक पैटर्न का पता लगाना है।
- (A) समस्या हल करने की रणनीतियों का संग्रह
(B) याद करने में सहायक
(C) अभ्यास विधि का अभिन्न अंग
(D) गणित सीखने के दौरान उपयोगी नहीं
93. स्नातकोत्तर डिग्री के बाद योग्य शोध-विद्यार्थियों द्वारा कौन सा शोध किया जाता है?
- (A) मौलिक अनुसंधान (B) कार्यात्मक अनुसंधान
(C) A और B दोनों (D) मूल शोध
94. एक गणित के शिक्षक को छात्रों की कमजोरियों और कठिनाइयों को खोजने के लिए प्रयोग करना चाहिए।
- (A) शिक्षण अधिगम तकनीक
(B) एकजुट तर्क
(C) समूह में काम करने के आवश्यक घटक
(D) नैदानिक परीक्षण
95. यदि निर्धारण मापनी (रेटिंग स्केल) का प्रारूप इस प्रकार है कि निर्धारित की जाने वाली विशेषताओं को एक सीधी रेखा के रूप में दर्शाया जाता है जिसके अनुदिश कुछ मौखिक निर्देश रखे जाते हैं, तो इस उपकरण को.....के रूप में संदर्भित किया जाता है।
- (A) आलेखनीय मापनी (B) मानक मापनी
(C) संख्यात्मक मापनी (D) जाँच सूची
96. निम्नलिखित में से कौन-सी समस्या केन्द्रित और सार्वलौकिक तकनीक है?
- (A) प्रशिक्षण कार्य (B) गृह कार्य
(C) बुद्धिशीलता (D) ये सभी

97. Which of the following teaching learning resources is best suited to explain the concept of multiplication of two decimal numbers say $0.3 \times 0.2 = 0.06$?
(A) Taylor's abacus (B) Number chart
(C) Graph paper (D) Dienes blocks
98. Out of the following , what is most important characteristic of oral work in Mathematics for school students.
(A) It develops mental process
(B) It saves time
(C) Not require paper pencil
(D) Able to solve questions Orally
99. In curriculum constructions the principle of child-centred says that.....
(A) We should include those topics which are useful in our daily life
(B) Curriculum is for the child not the child for curriculum.
(C) We should include those topics of mathematics which later to the needs, as pirations and ideas of the community.
(D) We should include certain puzzles and riddles in curriculum.
100. A teacher uses the text-book to fulfill his need for.
(A) Suitable subject matter
(B) Assigning home work
(C) Reference material
(D) All of the above
101. Kumar belongs to a very poor and conservative family, what a teacher can do to help him ?
(A) A special school and classes may be opened for him
(B) Special training may be given to the teacher.
(C) He should be treated as a normal pupil
(D) He should be sympathized
102. Which is wrong about teaching aids for a mathematics teacher ?
(A) To make the mathematical concepts clear and simple
(B) To make the lesson interesting and effective
(C) To make the teaching meaningful
(D) To decrease the power of observation of students
97. दो दशमलव वाली संख्याओं के गुणन जैसे कि $0.3 \times 0.2 = 0.06$ की संकल्पना को समझाने के लिए निम्नलिखित में से कौन सा शिक्षण-अधिगम साधन उचित है?
(A) टेलर का गिनतारा (B) संख्या नार्ट
(C) ग्राफ पेपर (D) डाइनिस ब्लॉक्स
98. निम्नलिखित में से विद्यालय के विद्यार्थियों के लिए गणित में मौखिक कार्य की सर्वाधिक महत्वपूर्ण विशेषता है।
(A) ये मानसिक प्रक्रियाओं का विकास करती है।
(B) ये समय बचाती है।
(C) पेपर-पेन्सिल की आवश्यकता नहीं है
(D) मौखिक रूप से प्रश्नों को हल करने योग्य बनाती है।
99. पाठ्यक्रम निर्माण में, बाल केन्द्रित सिद्धांत कहता है कि..
.....
(A) हमें उन विषयों को शामिल करना चाहिए जो दैनिक जीवन में उपयोगी होते हैं
(B) पाठ्यक्रम बच्चों के लिए होता है न कि बच्चे पाठ्यक्रम के लिए होते हैं
(C) हमें गणित के उन विषयों को जो जरूरतों, आकांक्षाओं और समुदाय के विचारों के लिए आवश्यक है, को शामिल करना चाहिए।
(D) हमें पाठ्यक्रम में कुछ पहेलियों को शामिल करना चाहिए
100. एक शिक्षक अपनी किस आवश्यकता को पूरा करने के लिए पाठ्यपुस्तक का उपयोग करता है-
(A) उपयुक्त विषय वस्तु (B) गृहकार्य देने में
(C) प्रासंगिक वस्तु (D) उपरोक्त सभी
101. कुमार एक बहुत ही गरीब और रूढ़िवादी परिवार के अंतर्गत आता है, शिक्षक उसकी मदद करने के लिए क्या कर सकते हैं?
(A) उसके लिए एक विशेष स्कूल और कक्षाओं को खोला जा सकता है
(B) शिक्षक के लिए विशेष प्रशिक्षण दिया जा सकता है
(C) उसके साथ एक सामान्य छात्र के रूप में व्यवहार किया जाना चाहिए।
(D) उसके साथ सहानुभूति की जानी चाहिए
102. गणित के शिक्षक के लिए शिक्षक सहायक उपकरण के बारे में क्या गलत है?
(A) गणितीय अवधारणाओं को स्पष्ट और सरल बनाना
(B) पाठ को रूचिकर और प्रभावी बनाना
(C) शिक्षण को सार्थक बनाना
(D) छात्रों की अवलोकन की शक्ति को कम करना

103. Suitable method of Arithmetic teaching is.
(A) Project method
(B) Demonstration method
(C) Analytic method
(D) None of the above
104. Out of the following which of the teaching method in mathematics is difficult to use in formal classroom situation ?
(A) Inductive (B) Deductive
(C) Project (D) Analytic
105. In which of the following statements, number 'three' is used in ordinal sense ?
(A) All groups have three team members
(B) This box contains many sets of three pencils.
(C) I live on the third floor of this building.
(D) This house has three rooms.
106. What is the value of expression $23\text{gm} + 50\text{mg} \times 7 = ?$
(A) 162 gm 350mg
(B) 23gm 350 mg
(C) 161gm 350mg
(D) 161 gm 50 mg
107. What time is 3h 40min before the 2:30 pm
(A) 11 am (B) 10:50 am
(C) 11:30 am (D) 11:55 am
108. Two numbers are in the ratio 3:5 and their LCM is 300. Find the number ?
(A) 70,100 (B) 60,100
(C) 50,80 (D) 40,100
109. How many zeroes are there at the end of product $35 \times 27 \times 52$?
(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
110. If $2^{n+4} - 2^{n+2} = 3$, then n is equal to:
(A) 0 (B) 2
(C) -1 (D) -2
111. $(4 \times 2^{10})^3 \div (2^9 \div 4^3)^{10} \times (27 \times 3) = ?$
(A) 4176 (B) 2756
(C) 5154 (D) 6028
112. Martha spent $\frac{4}{9}$ of her allowance on food and shopping. What fraction of her allowance had she left ?
(A) $\frac{4}{3}$ (B) $\frac{5}{9}$ (C) $\frac{7}{3}$ (D) $\frac{1}{3}$

103. अंकगणित शिक्षण की उपयुक्त विधि है-
(A) प्रोजेक्ट विधि (B) प्रदर्शन विधि
(C) विश्लेषण विधि (D) इनमें से कोई विधि
104. निम्नांकित में से कौन सी शिक्षण विधि को औपचारिक कक्षा व्यवस्था में प्रयोग करना कठिन है?
(A) आगमनात्मक (B) निगमनात्मक
(C) प्रायोजना (D) विश्लेषणात्मक
105. निम्नलिखित कथनों में से किसमें संख्या तीन का प्रयोग क्रमसूचक भाव में हुआ है?
(A) प्रत्येक समूह में तीन टीम सदस्य हैं।
(B) इस डिब्बे में तीन पेंसिलों के कई समूह हैं।
(C) मैं इस इमारत की तीसरी मंजिल पर रहता हूँ
(D) इस घर में तीन कमरे हैं।
106. निम्न का मान क्या होगा $23\text{ ग्राम} + 50\text{ मिलीग्राम} \times 7 = ?$
(A) 160ग्राम 350 मि.ग्रा
(B) 23ग्राम 350 मि.ग्रा
(C) 161ग्राम 350 मि.ग्रा
(D) 161ग्राम 50 मि.ग्रा
107. 2:30 बजे से पहले 3 घंटे 40 मिनट क्या समय है
(A) 11 पूर्वाह्न (B) 10:50 पूर्वाह्न
(C) 11:30 पूर्वाह्न (D) 11:55 पूर्वाह्न
108. दो संख्याएं 3:5 के अनुपात में है और उनका ल. स. 300 है। तो ये संख्याएं ज्ञात करें।
(A) 70,100 (B) 60,100
(C) 50,80 (D) 40,100
109. $35 \times 27 \times 52$ के गुणनफल के अंत में कितने शून्य होंगे?
(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
110. यदि $2^{n+4} - 2^{n+2} = 3$ है, तो n का मान है।
(A) 0 (B) 2 (C) -1 (D) -2
111. $(4 \times 2^{10})^3 \div (2^9 \div 4^3)^{10} \times (27 \times 3) = ?$
(A) 4176 (B) 2756
(C) 5154 (D) 6028
112. मार्था ने भोजन और खरीदारी पर अपने भत्ते का $\frac{4}{9}$ खर्च किया। उसके भत्ते का कितना अंश उसके पास शेष है?
(A) $\frac{4}{3}$ (B) $\frac{5}{9}$ (C) $\frac{7}{3}$ (D) $\frac{1}{3}$

113. The average of runs of a cricket player of 20 innings was 35. How many runs must he take in his next innings so as to increase his average of runs by 6 ?
(A) 102 (B) 108 (C) 84 (D) 161
114. One side of a rectangular field is 40 meter and one of its diagonals is 41 metre. Find the area of the field.
(A) $300 m^2$ (B) $280 m^2$
(C) $360 m^2$ (D) $400 m^2$
115. The price of an orange is 3 rupee. Then what is the price of 3dozen oranges?
(A) 108 rupees (B) 110 rupees
(C) 112 rupees (D) 114 rupees
116. Length and breadth of a rectangle are increased by $x\%$ and 20% respectively. If the area is increased by 74% , then what is the value of x ?
(A) 55 (B) 30 (C) 45 (D) 40
117. Find the value of $\sqrt{\frac{1.44 \times 0.81}{0.9 \times 3.6}}$
(A) 0.6 (B) 0.5 (C) 1 (D) 0.75
118. Which of the following numbers is divisible by both 4 and 9 ?
(A) 2368 (B) 2736
(C) 3954 (D) 3814
119. What should be added to 51234, to make it divisible by 9 ?
(A) 6 (B) 4 (C) 3 (D) 5
120. Find the square root of 1234567654321
(A) 1121121 (B) 111111
(C) 1112111 (D) 1111111

पर्यावरण अध्ययन (EVS)

121. Which of the following is a learning objective for class III according to EVS pedagogical curriculum ?
(A) Identifying Good and Bad touch
(B) Explain the process of producing and procuring of items of daily needs.
(C) Learning about festivals and historical places
(D) Understand functions of institutions like Banks, Police station, Panch-ayats etc.

113. एक क्रिकेट खिलाड़ी की 20 पारियों के रनों का औसत 35 था। उसे अपनी अगली पारी में कितने रन बनाने चाहिए ताकि उसके रनों का औसत 6 तक बढ़ सके ?
(A) 102 (B) 108 (C) 84 (D) 161
114. एक आयताकार क्षेत्र की एक भुजा 40 मीटर है और इसका एक विकर्ण 41 मीटर है। आयताकार क्षेत्र का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।
(A) $300 m^2$ (B) $280 m^2$
(C) $360 m^2$ (D) $400 m^2$
115. एक संतरे की कीमत 3 रुपये है। तो 3 दर्जन संतरे की कीमत क्या है?
(A) 108 रुपये (B) 110 रुपये
(C) 112 रुपये (D) 114 रुपये
116. एक आयत की लम्बाई तथा चौड़ाई को क्रमशः $x\%$ तथा 20% से बढ़ाया गया है। यदि क्षेत्रफल 74% से बढ़ाया गया है, तो x का मान क्या है?
(A) 55 (B) 30 (C) 45 (D) 40
117. $\sqrt{\frac{1.44 \times 0.81}{0.9 \times 3.6}}$ का मान ज्ञात कीजिए।
(A) 0.6 (B) 0.5 (C) 1 (D) 0.75
118. निम्न में से कौन-सी संख्या 4 तथा 9 दोनों से भाज्य है?
(A) 2368 (B) 2736 (C) 3954 (D) 3814
119. 51234 में क्या जोड़ा जाए जिससे वह 9 से भाज्य बन जाए ?
(A) 6 (B) 4 (C) 3 (D) 5
120. 1234567654321 का वर्गमूल ज्ञात कीजिए।
(A) 1121121 (B) 111111
(C) 1112111 (D) 1111111

पर्यावरण अध्ययन (EVS)

121. निम्न में से कौन सा ई.वी.एस शैक्षणिक पाठ्यक्रम के अनुसार कक्षा तीसरी के लिए एक अधिगम उद्देश्य है?
(A) अच्छे और बुरे स्पर्श की पहचान
(B) दैनिक आवश्यकताओं की वस्तुओं के उत्पादन और खरीद की प्रक्रिया को स्पष्ट करना
(C) उत्सवों और ऐतिहासिक स्थानों के बारे में सीखना
(D) बैंकों, पुलिस स्टेशन, पंचायतों आदि जैसे संस्थानों के कार्यों को समझना

122. According to EVS curriculum it is important for primary children.
(A) To develop sensitivity towards plants and trees.
(B) To complete their homework on time.
(C) To become disciplined from a young age
(D) To resolve issues related to justice and equality.
123. Who forces environment education to the whole world ?
(A) UNESCO (B) UNEP
(C) UNO (D) WHO
124. Environmental science can be applied to which of the following domain ?
(A) In the industry
(B) In research and development
(C) In human health and sanitation.
(D) All of the above
125. Which of the following is responsible for degradation of environment ?
(A) Lack of awareness
(B) Unplanned Urbanization
(C) Breeding of wild animals
(D) a and b
126. From the following what is included in environment issues?
(A) Global warming (B) Ozone depletion
(C) Acid rain (D) All of the above
127. Environment education focus on
(A) Study of archaeology
(B) Study of environment
(C) to give proper education of environment that they can feel environment should be conserved.
(D) None of these
128. EVS addresses environmental issues by using the contents of
(A) Science, Social science and Environmental Education.
(B) Science and Geography
(C) Science and Social Science
(D) Social science and Environment Education
122. ई.वी.एस पाठ्यक्रम के अनुसार, प्राथमिक वर्ग के बच्चों के लिए यह महत्वपूर्ण है
(A) पौधों एवं पेड़ों के प्रति संवेदनशीलता विकसित करना
(B) समय पर अपना गृहकार्य पूरा करना
(C) छोटी आयु से अनुशासित हो जाना
(D) न्याय और समानता से संबंधित मुद्दों को हल करना
123. कौन पर्यावरण शिक्षा पर पूरी दुनिया में बल देता है?
(A) यूनेस्को (B) यू.एन.ई.पी.
(C) यू.एन.ओ (D) डब्ल्यू.एच.ओ
124. निम्नलिखित में से किस डोमेन पर पर्यावरणीय विज्ञान लागू किया जा सकता है?
(A) उद्योग में
(B) अनुसंधान और विकास में
(C) मानव स्वास्थ्य और स्वच्छता में
(D) उपर्युक्त सभी
125. निम्नलिखित में से कौन पर्यावरण के क्षरण के लिए जिम्मेदार है?
(A) जागरूकता का अभाव
(B) अनियोजित शहरीकरण
(C) जंगली जानवरों का प्रजनन
(D) a और b
126. निम्न में से पर्यावरण के मुद्दों में क्या शामिल है?
(A) ग्लोबल वॉर्मिंग (B) ओजोन रिक्तिकरण
(C) अम्ल वर्षा (D) ये सभी
127. पर्यावरण शिक्षा पर केन्द्रित है।
(A) पुरात्व का अध्ययन (B) पर्यावरण का अध्ययन
(C) पर्यावरण की उचित शिक्षा देना जिससे कि वे महसूस कर सकें कि पर्यावरण का संरक्षण किया जाना चाहिए।
(D) इनमें से कोई नहीं
128. ई.वी.एस.....विषय सामग्री का उपयोग करके पर्यावरण के मुद्दों को संबोधित करता है।
(A) विज्ञान, सामाजिक विज्ञान और पर्यावरण शिक्षा
(B) विज्ञान और भूगोल
(C) विज्ञान और सामाजिक विज्ञान
(D) सामाजिक विज्ञान और पर्यावरण शिक्षा

129. Identify the incorrect statement from the following.
(A) Environment degradation can impact the health of individual.
(B) Environmental improvement is an immediate result of investment
(C) Resource management is helpful for upcoming generation.
(D) Awareness can help in protecting environment.
130. Principle of 'Specific to General' is used in
(A) Inductive Method
(B) Synthetic Method
(C) Heuristic Method
(D) Analytic Method
131. The present syllabus of Environmental studies is woven around some common themes. Which one of the following is not included in the list of themes ?
(A) Water (B) Air
(C) Food (D) Shelter
132. Which is the largest source of irrigation in India other than rainwater ?
(A) Wells and Tubells (B) Canals
(C) Tanks (D) None of the above
133. What is the percentage of Nitrogen in the atmospheric air
(A) 79% (B) 78% (C) 58% (D) 68%
134. In which of the following processes water vapour is converted into water by cooling down ?
(A) Evaporation (B) Condensation
(C) Humidity (D) Precipitation
135. Identify the water borne diseases from the following .
(A) Hepatitis (B) Stomach infection
(C) Typhoid (D) All of these
136. Energy produced from heat from the interior of earth is called.....
(A) Nuclear Energy (B) Biogas
(C) Geothermal energy (D) Tidal Energy
137. Which of the planet have concentric ring made up of ice ?
(A) Uranus (B) Saturn
(C) Jupiter (D) Pluto
129. निम्नलिखित में से गलत कथन को पहचानें।
(A) पर्यावरणीय क्षरण व्यक्ति के स्वास्थ्य को प्रभावित कर सकता है
(B) पर्यावरणीय सुधार निवेश का एक तात्कालिक परिणाम है
(C) आगामी पीढ़ी के लिए संसाधन प्रबंधन सहायक है
(D) जागरूकता पर्यावरण की रक्षा करने में मदद कर सकती है
130. 'विशिष्ट से सामान्य' का सिद्धान्त निम्न में से किसमें उपयोग होता है?
(A) आगमन विधि (B) संश्लेषण विधि
(C) स्वतः शोध विधि (D) विश्लेषण विधि
131. पर्यावरण अध्ययन का वर्तमान पाठ्यक्रम कुछ सामान्य विषयों के आधार पर बनाया गया है। निम्नलिखित में से कौनसा इसमें सम्मिलित नहीं है
(A) पानी (B) वायु
(C) भोजन (D) आवास
132. वर्षा जल के अलावा भारत में सिंचाई का सबसे बड़ा स्रोत कौन सा है?
(A) कुएं और नलकूप (B) नहरें
(C) टैंक (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
133. वायुमंडलीय वायु में कितने प्रतिशत नाइट्रोजन है?
(A) 79% (B) 78% (C) 58% (D) 68%
134. निम्न में से किस प्रक्रिया में, जल वाष्प ठंडा होकर जल में परिवर्तित होता है?
(A) वाष्पीकरण (B) संघनन
(C) आर्द्रता (D) वर्षण
135. निम्नलिखित में से जल जनित बीमारी की पहचान कीजिए:
(A) हेपेटाइटिस (B) पेट का संक्रमण
(C) टाइफॉयड (D) उपरोक्त सभी
136. पृथ्वी के आंतरिक भाग से ऊष्मा से उत्पन्न ऊर्जा को कहा जाता है।
(A) परमाणु ऊर्जा (B) बायोगैस
(C) भूतापीय ऊर्जा (D) ज्वारीय ऊर्जा
137. किस ग्रह पर बर्फ से बना सांकेन्द्रिक घेरा होता है?
(A) अरुण (B) शनि
(C) बृहस्पति (D) प्लूटो

138. Black cotton soil is formed from.....
(A) Igneous rock (B) Sedimentary rock
(C) Basalt rock (D) Metamorphic rock
139. In which part of India peaty and marshy soil found ?
(A) Kerala, TamilNadu (B) Punjab, Haryana
(C) Andhra Pradesh, Madhya Pradesh
(D) Goa, Odisha
140. Panambur port is located in -
(A) Gujarat (B) Maharashtra
(C) Karnataka (D) Kerala
141. A technique of controlling noise pollution by planting green plants or trees is known as -
(A) Afforestation (B) Green muffler
(C) Decibel meter (D) None of the above
142. The basic format of Indian family is -
(A) Nuclear family (B) Joint family
(C) Maternal family (D) None of the above
143. Which of the following vitamin is essential for the clotting of blood ?
(A) Vitamin A (B) Vitamin C
(C) Vitamin E (D) Vitamin K
144. Which of the following is not a root ?
(A) Radish (B) Carrot
(C) Turnip (D) Potato
145. Which among the following bird makes their nest among the thorn of cactus ?
(A) Indian Rohin (B) Barbet
(C) Dove (D) Weaver bird
146. What is the area of Madhya Pradesh in percentage with respect to the area of India ?
(A) 8.49%(B) 10.45%(C) 16.54%(D) 9.38%
147. Who is the present governor of Madhya Pradesh?
(A) Anandiben Patel (B) Dayaram Sahni
(C) Mangubhai Patel (D) Aditya Singh
148. Which of the following is not a source of renewable energy ?
(A) Fossil fuel (B) Hydro electricity
(C) Wind Energy (D) Solar Energy
149. What is 'Pisciculture' ?
(A) Bee Culture (B) Fish culture
(C) Poultry culture(D) None of the above
150. Which of the following is a contagious disease.
(A) Diabetes (B) Heart Attack
(C) Hyper tension (D) Diphtheria
138. काली कपास की मिट्टी से बनती है।
(A) आग्नेय चट्टान (B) तलछटी चट्टान
(C) बेसाल्ट चट्टान (D) रूपांतरित चट्टान
139. भारत के किन क्षेत्रों में दलदली और कीचड़दार मिट्टी पाई जाती है?
(A) केरल, तमिलनाडु (B) पंजाब, हरियाणा
(C) आंध्र प्रदेश, मध्य प्रदेश (D) गोआ, ओडिशा
140. पानम्बुर बंदरगाह काहाँ स्थित है-
(A) गुजरात (B) महाराष्ट्र
(C) कर्नाटक (D) केरल
141. हरे पौधों या पेड़ों को लगाकर ध्वनि प्रदूषण को नियंत्रित करने की तकनीक को के रूप में जाना जाता है-
(A) वनरोपण (B) ग्रीन मफ्लर
(C) डेसिबल मीटर (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
142. भारतीय परिवार का मूल स्वरूप है-
(A) एकल परिवार (B) संयुक्त परिवार
(C) मातृ परिवार (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
143. निम्न में से कौन सा विटामिन रक्त के थक्के के लिए आवश्यक है?
(A) विटामिन A (B) विटामिन C
(C) विटामिन E (D) विटामिन K
144. निम्नलिखित में से कौन जड़ नहीं है?
(A) मूली (B) गाजर (C) शलजम (D) आलू
145. निम्न में से कौन सा पक्षी कैक्टस के कांटों से अपना घोंसला बनाता है
(A) इंडियन रोबिन (B) बार्बेट
(C) फाखता (D) बीबर पक्षी
146. मध्यप्रदेश का कुल क्षेत्रफल भारत के क्षेत्रफल का कितना प्रतिशत है?
(A) 8.49%(B) 10.45%(C) 16.54%(D) 9.38%
147. मध्यप्रदेश के वर्तमान राज्यपाल कौन हैं?
(A) आनन्दीबेन पटेल (B) दयाराम साहनी
(C) मंगूभाई पटेल (D) आदित्य सिंह
148. निम्नलिखित में से कौन सा नवीकरणीय ऊर्जा का स्रोत नहीं है?
(A) जीवाश्म ईंधन (B) जल विद्युत
(C) पवन ऊर्जा (D) सौर ऊर्जा
149. 'पिसीकल्चर' क्या है?
(A) मधुमक्खी पालन (B) मछली पालन
(C) मुर्गी पालन (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
150. निम्नलिखित में से कौन सा रोग संक्रामक है?
(A) मधुमेह (B) हृदयघात
(C) उक्त-रक्तचाप (D) डिफ्थीरिया



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
- 54 मयूर मार्केट, रिलायंस बिल्डिंग, पेट्रोल पंप के पास, थाटीपुर चौराहा, ग्वा. फोन : 0751-4008254, 9630885746

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

ANSWERS

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

भाग-2 (संस्कृत)

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