

[PART-A: GENERAL AWARENESS TEST]

1. The phrase “Education is the creation of a sound mind in a sound body” is commonly attributed to:
(A) Plato (B) Aristotle (C) Socrates (D) John Dewey
2. What is the main objective of educational technology?
(A) To make learning more complex
(B) To replace teachers with technology
(C) To facilitate and enhance the learning process
(D) To reduce the need for human interaction in education
3. “Informal Education” is best described as:
(A) Knowledge based on a set curriculum
(B) Structured learning in a classroom setting
(C) Education leading to a certificate or degree
(D) Learning that occurs outside of formal educational institutions
4. Which gland secretes Bile useful in absorption of fats?
(A) Liver (B) Stomach (C) Pancreas (D) Heart
5. A ‘fuse’ in an electric circuit is used to:
(A) fluctuate the flow of current
(B) decrease the flow of current in the circuit
(C) increase the flow of current in the circuit
(D) break the circuit when excessive current flows
6. DNA is the hereditary material in humans and almost all other organisms. Here the full form of ‘DNA’ is:
(A) Die Acidity (B) Drynitrogenic Atom
(C) Deoxyribonucleic Acid (D) Dyeoxnucleus Activities
7. What is deforestation?
(A) Planting Trees (B) Growing Crops
(C) Protecting Forests (D) Cutting down Trees
8. Which river is called “Bengal’s sorrow”?
(A) Yamuna (B) Damodhar (C) Narmada (D) Tapti
9. The “Jallianwala Bagh Massacre” occurred at:
(A) Delhi (B) Lahore (C) Kolkata (D) Amritsar
10. Which schedule of the Constitution of India deals with ‘languages’?
(A) Sixth Schedule (B) Eighth Schedule
(C) Seventh Schedule (D) Eleventh Schedule
11. The process by which children learn the rules of grammar and sentence structure is known as:
(A) Syntax (B) Phonetics (C) Semantics (D) Pragmatics

12. Which of the following is not a primary function of language?
(A) Communication (B) Physical Movement
(C) Stating of Thoughts (D) Expression of Identity
13. Who among the following won the Nobel Prize in Literature?
(A) C.V. Raman (B) Amartya Sen
(C) Kailash Satyarthi (D) Rabindranath Tagore
14. Which of the following is the work of Sri Aurobindo:
(A) Geetanjali (B) My Journey
(C) Ekatma Manavvaad (D) Savitri: A Legend and a Symbol
15. Who among the following is 'not' famous Hindi writers?
(A) Vijay Rupani (B) Mahadevi Verma
(C) Maithilisharan Gupt (D) Ramdhari Singh Dinkar
16. '*Dancing Girl sculpture*' is a famous art piece found in which place?
(A) Mohenjo-Daro (B) Dholavira (C) Harappa (D) Lothal
17. 'Matki' is a folk dance of:
(A) Uttar Pradesh (B) Andhra Pradesh (C) Madhya Pradesh (D) Arunachal Pradesh
18. Which ceremony is said to be followed for symbolising the transfer of power from British to Indian hands in 1947?
(A) Handing over the Sengol sceptre
(B) Unfurling of Indian National Flag with Charkha
(C) Oath of the Prime Minister of Pakistan and Bangladesh
(D) Drawing of the Radcliffe Line between Pakistan and India
19. Dhyan Chand Award is given for lifetime achievement in:
(A) Music (B) Sports (C) Education (D) Literature
20. Deep Grace Ekka is associated with:
(A) Cricket (B) Hockey (C) Shooting (D) Swimming
21. 'Technological Doping' means:
(A) Taking nutritional supplements
(B) Using performance-enhancing drugs
(C) Participating in illegal betting by using gadgets
(D) Gaining a competitive advantage by using sports equipment
22. National e-Vidhan Application (NeVA) is developed under which Union Ministry?
(A) Ministry of Defence
(B) Ministry of Home Affairs
(C) Ministry of Parliamentary Affairs
(D) Ministry of Electronics and Information Technology

23. India's first dedicated Vande Bharat Maintenance Depot is being built at:
(A) Jaipur (B) Jodhpur (C) Jabalpur (D) Jamshedpur
24. India has overtaken _____ to become the world's fourth-largest economy.
(A) Japan (B) China (C) Germany (D) United States
25. What is the full form of "FLN" under the National Education Policy (NEP) 2020?
(A) Foundational Literacy and Number (B) Functional Literacy and Nuances
(C) Function Literacy and Numeracy (D) Foundational Literacy and Numeracy
26. The acronym "CBCS" stands for:
(A) Chat Basis Cream Star (B) Cream Basin Chrome Style
(C) Choice Based Credit System (D) Chrome Barred Cream Structure
27. Which of the following is/are true regarding 'Academic Bank of Credits'?
- I. It was envisioned in 1986
 - II. It enables Student Mobility
 - III. It endorses Academic flexibility
 - IV. It allows student to choose their own learning path
- (A) I, II and III (B) II, III and IV (C) III, IV and I (D) I, II, III and IV
28. Name the Director of National Council of Educational Research and Training (NCERT)?
(A) Vineet Joshi (B) M. Jagadesh Kumar
(C) Dinesh Prasad Saklani (D) Annapurna Devi Yadav
29. Who is the Education Minister of India?
(A) Smriti Irani (B) Ramesh Pokhriyal
(C) Prakash Javadekar (D) Dharmendra Pradhan
30. The Chenab Rail Bridge is located at:
(A) Jammu and Kashmir (B) Himachal Pradesh
(C) Uttarakhand (D) Meghalaya

[PART-B: TEACHING POTENTIAL]

31. According to Dewey, education is a
(A) Social Need (B) Personal Need (C) Psychological Need (D) Theoretical Need
32. What is epistemology?
(A) Theory of Knowledge (B) Utility of Knowledge
(C) Occurrence of Knowledge (D) Source of Knowledge
33. Kindergarten system lays emphasis?
(A) on understanding the psychology of children
(B) on physical training of the sense organs
(C) on observation of the natural events
(D) on the skill of reading and writing

34. Teaching should mainly be done by
(A) skill and trained teachers (B) untrained persons
(C) experience teachers (D) young talented individuals
35. Who introduced for the first time free and compulsory primary education?
(A) Gopal Krishan Gokhale (B) M.K. Gandhi
(C) National Policy of Education 1968 (D) Primary Education Commission
36. What is the new curricular structure according to National Education Policy 2020?
(A) 3+4+4+5 (B) 5+3+3+4 (C) 4+3+3+5 (D) 5+4+3+3
37. The highest level of cognitive domain is
(A) Knowledge (B) Evaluation (C) Synthesis (D) Comprehension
38. PARAKH stands for
(A) Performance Access, Review and Analysis of Knowledge for Holistic Development
(B) Performance Assessment, Review and Analysis of Knowledge for Holistic Development
(C) Programme Assessment, Review and Analysis of Knowledge for Holistic Development
(D) Performance Assessment, Rate and Analysis of Knowledge for Holistic Development
39. Continuous and comprehensive evaluation is
(A) teacher centered (B) student centered
(C) assessment centered (D) performance centered
40. School level ETV programmes are produced by
(A) CIET (B) EICT (C) CITE (D) ETCE
41. Television is an
(A) Audio-visual medium (B) Audio medium
(C) Visual medium (D) None of these
42. Which of the following radio broadcast service is run by IGNOU?
(A) Gyanvani (B) Akshvani (C) Gyan Darshan (D) Gyan Dhara
43. Educational rights of minorities are protected in Indian Constitution under the Article
(A) 28 (B) 29 (C) 30 (D) 31
44. Consider the following statement relating to new education policy committees
I. Justice Verma Committee
II. TSR Subramanian Committee
III. K Kasturirangan Committee
IV. Ramaswamy Committee
Select the Correct answer code given below
(A) I and II Only (B) I, III, IV Only (C) I, II, III and IV (D) II and III Only
45. The Integral Education concept is propounded by
(A) Sir Aurobindo (B) Mahatma Gandhi (C) Swami Dayanand (D) Swami Vivekananda

46. The Calcutta Public Library was established largely at the initiative of
(A) K. M. Asadullah (B) Lord Curzon (C) F. P. Strong (D) J. H. Stoqueler
47. 'DELNET' stands for
(A) Delhi Library Network (B) Developing Library Network
(C) Distance Library Network (D) Digital Library Network
48. Who is known as father of Indian Library System?
(A) Dr. S. R. Ranganathan (B) Dr. T. R. Maiyereswaran
(C) Dr. B. P. Goswami (D) Dr. A. P. Patel
49. MERUs stand for
(A) Multidisciplinary Education and Research Universities
(B) Multilingual Education and Research Universities
(C) Multidisciplinary Education and Research Undertaking
(D) Multistage Education and Research Universities
50. The most important quality of a good teacher is
(A) Sound knowledge of subject matter (B) Good communication skills
(C) Concern for students welfare (D) Effective leadership qualities
51. The National Education Day is celebrated every year on
(A) 2nd October (B) 11th November (C) 30th January (D) 31st March
52. The concept of school complex was first executed in
(A) Uttar Pradesh (B) Punjab (C) Bihar (D) Rajasthan
53. The concept of education as "purification of the mind and heart" was given by
(A) Ramakrishna (B) Socrates (C) Tagore (D) Gandhi
54. Environmental educations should be taught in schools because
(A) It will affect environmental pollution (B) It is important part of life
(C) It will provide job to teachers (D) We cannot escape from environment
55. Which method is suitable for solving school problem faced by the teacher?
(A) Action Research (B) Survey Method
(C) Historical Method (D) Descriptive Method
56. To identify non-social children in your class, you as a teacher would apply
(A) Aptitude test (B) Socio-metric test
(C) P. Q. test (D) Achievement test
57. Which one of the following is the best method of teaching?
(A) Lecture Method (B) Discussion Method
(C) Demonstration Method (D) Question-Answer Method
58. When having a heterogeneous group to teach, teacher should follow
(A) Lecture Method (B) Demonstration Method
(C) Project Method (D) Lecture cum Demonstration Method

59. Who wrote the book 'Mind, Self and Society'?
- (A) George Herbert Mead (B) George Caspar Homans
(C) Anthony Giddens (D) Antanio Francesco Gramsci
60. Who was the founder of Shantiniketan?
- (A) Rabindranath Tagore (B) Manabendra Nath Rao
(C) Raja Ram Mohan Rao (D) Debendranath Tagore

[PART-C: GENERAL MENTAL ABILITY TEST]

61. What should be the number in place of blank in the following series?
11, 13, 17, 19, 23, __, 31
(A) 25 (B) 27 (C) 29 (D) 30
62. What should be the number in place of blank in the following series?
121, 144, 169, __, 225, 256
(A) 180 (B) 200 (C) 194 (D) 196
63. What should be the number in place of blank in the following series?
__, 154, 147, 136, 123, 106
(A) 158 (B) 161 (C) 159 (D) 157
64. Choose the different number in following options,
(A) 729 (B) 512 (C) 1331 (D) 1724
65. Choose the odd one option,
(A) EKO (B) JIU (C) KVG (D) QMJ
66. Choose the odd one among following options,
(A) Imphal (B) Indore (C) Itanagar (D) Aizawl
67. Find the correct option,
India : New Delhi :: Belgium : ?
(A) Antwerp (B) Bruges (C) Brussels (D) Budapest
68. Find the correct option,
Plant : Tree :: House : ?
(A) Concrete (B) Residence (C) Home (D) Building
69. Find the correct option,
ACE : DFH :: IKM : ?
(A) LNQ (B) LOP (C) KNP (D) LNP
70. Select the most appropriate synonym of the word 'distant',
(A) Futuristic (B) Faraway (C) Farsighted (D) Forward
71. Select the most appropriate antonym of the word 'hospitality',
(A) Coldness (B) Cordiality (C) Wrathful (D) Complaint
72. Select the most appropriate synonym of the word 'inherent',
(A) Difference (B) Latent (C) Auxiliary (D) Secondary

73. In a certain code language 'LEMON' coded as 'ELMNO', How will 'DELHI' be written in that language?
(A) DEHLI (B) ELDIH (C) DEHIL (D) LIHED
74. In a certain code language 'DEF' coded as '225', How will 'IJK' be written in that language?
(A) 961 (B) 841 (C) 300 (D) 900
75. In a certain code "FANTA" is written as "LGTZG". How "CRICKET" is written in that code?
(A) IXOIQKZ (B) IXOIPKZ (C) JXOIQKZ (D) IXOIQKY
76. A is son of C while C and Q are the sisters to one another. Z is the mother of Q. If P is the son of Z, Which one of the following statements is correct?
(A) Q is the grandfather of A (B) P is the cousin of A
(C) Z is the brother of C (D) P is the maternal uncle of A
77. Introducing a lady, a man said, "Her mother is the only daughter of my mother-in-law." What is the man to the lady?
(A) Father (B) Son (C) Husband (D) Brother
78. Pointing to a photograph of a boy Joy said, "He is the son of the only son of my mother." How is Joy related to that boy?
(A) Uncle (B) Father (C) Brother (D) Friend
79. **Statements:** No male teacher can play. Some male teachers are athletes.
Conclusions:
I. Females athletes can play.
II. Some athletes can play.
(A) Only conclusion I follows (B) Only conclusion II follows
(C) Neither I nor II follows (D) Either I or II follows
80. **Statements:** All bags are cakes. All lamps are cakes.
Conclusions:
I. Some lamps are bags.
II. No lamp is bag.
(A) Only conclusion I follows (B) Only conclusion II follows
(C) Neither I nor II follows (D) Either I or II follows
81. **Statements:** All roads are waters. Some waters are boats.
Conclusions:
I. Some boats are roads.
II. All waters are boats.
(A) Only conclusion I follows (B) Only conclusion II follows
(C) Neither I nor II follows (D) Either I or II follows

82. Class A has a higher enrollment than Class B.
Class C has a lower enrollment than Class B.
Class A has a lower enrollment than Class C.
If the first two statements are true, the third statement is
(A) True (B) False (C) Uncertain (D) Neither True nor False
83. A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.
PRS, TWY, XBE, BGK, ?
(A) FLQ (B) FLP (C) FMQ (D) ELQ
84. Three of the following four words are alike in a certain way and one is different. Select the odd one.
(A) Goggles (B) Spectacles (C) Bifocals (D) Optical Reader
85. In the following question, select the related word pair from the given alternatives:
Tuberculosis : Lungs :: Typhoid : ?
(A) Liver (B) Lungs (C) Intestine (D) Ears
86. A shopkeeper buys a toy for ₹200 and sells it for ₹250. What is his profit percentage?
(A) 50% (B) 33.3% (C) 25% (D) 20%
87. What is the simple interest on ₹1,000 at 5% per annum for 2 years?
(A) 50 (B) 100 (C) 150 (D) 75
88. What will be the compound interest on ₹1,000 for 2 years at 10% per annum, compounded annually?
(A) 200 (B) 210 (C) 220 (D) 195
89. In a survey of 100 students: 60 like Mathematics, 50 like Science, 40 like English, 20 like both Mathematics and Science, 15 like both Mathematics and English, 10 like both Science and English, 5 like all three subjects.
How many students like only Mathematics?
(A) 30 (B) 25 (C) 32 (D) 35
90. Which activity saw the highest percentage increase in participation from 2023 to 2024 in following table?

Activity	2023	2024
Debate	40	50
Sports	60	75
Music	30	45
Art	20	30
Drama	50	60

- (A) Drama (B) Sports (C) Debate (D) Music

[PART-D: ENGLISH LANGUAGE PROFICIENCY (Compulsory for all candidates)]

Directions for Question No. 91-100: Fill-in the blanks with correct response option:

91. She has been working in this office ___ five years.
(A) since (B) from (C) for (D) during
92. The bus was late, ___ we missed the first scene of the play.
(A) so (B) or (C) because (D) although
93. Neither the teacher nor the students ___ aware of the circular.
(A) is (B) was (C) are (D) be
94. He succeeded not because of luck ___ because of hard work.
(A) but (B) and (C) or (D) for
95. By this time tomorrow, they ___ their journey.
(A) will start (B) have started (C) will have started (D) are starting
96. The children ___ when the lights went out.
(A) played (B) are playing (C) have been playing (D) were playing
97. She is one of those authors who ___ a unique style.
(A) has (B) have (C) had (D) was having
98. He spoke in such a low voice that we could ___ hear him.
(A) always (B) easily (C) hardly (D) loudly
99. If I ___ you, I would not make such a mistake.
(A) was (B) were (C) am (D) be
100. Choose the correct option to complete the proverb:
“A stitch in time saves ___.”
(A) money (B) nine (C) trouble (D) work

Directions for Questions No. 101-105: Choose the most appropriate response from the given options:

101. Which of the following sentences correctly use the Present Perfect Continuous Tense?
(A) He will have been working on the project tomorrow.
(B) He has worked on the project since morning.
(C) He had been working on the project for hours.
(D) He has been working on the project since morning.
102. Identify the sentence that contains a modal verb of obligation.
(A) You must wear a helmet while riding a bike.
(B) She might go to the market later.
(C) Can you swim?
(D) They would enjoy this movie.

103. Which of the following sentences contains an incorrect verb form?
(A) She laid the table before the guests arrived.
(B) The old man lay on the cot all day.
(C) Please lie the book on the shelf.
(D) I lay the books there yesterday.
104. Identify the INCORRECT use of a pronoun.
(A) Each of the boys has done his homework.
(B) Someone has left one's umbrella here.
(C) Neither Rani nor Reema brought her notebook.
(D) Everyone should bring their pen.
105. Choose the correct sentence:
(A) The jury were divided in their opinions.
(B) The cattle is grazing in the field.
(C) Mathematics are my favourite subject.
(D) The news are surprising.

Directions for Questions No. 106-110. These items have parts that are underlined and labelled. Read each item carefully to identify the part (A), (B) or (C) that may have an error in it. In case there is no error, mark your response as (D).

106. Every student in the class (A) / were given a certificate (B) / for participation in the event(C) . /
No Error (D)
107. The team members (A) / have finished (B) / their respective task. (C) / No Error (D)
108. Neither of the boys (A) / have submitted (B) / the final report (C) . / No Error (D)
109. The police has (A) / arrested the culprit (B) / after a long investigation. (C) / No Error (D)
110. She is one of those writers (A) / who delivers (B) / brilliant lectures on feminism. (C) /
No Error (D)

Directions for Question Nos. 111–115: Choose the most appropriate usage, meaning, or expression:

111. **Which of the following is the most appropriate use of "spill the beans"?**
(A) He spilled the beans all over the kitchen floor.
(B) I had to spill the beans to get the stain out of my shirt.
(C) Ravi accidentally spilled the beans about the surprise party.
(D) She refused to spill the beans into the sink.
112. **'Hit the sack' means:**
(A) To destroy something in anger
(B) To go to sleep
(C) To win an argument
(D) To pack a suitcase quickly

113. **The opposite of ‘burning the midnight oil’ is:**
(A) working overtime (B) studying regularly
(C) procrastinating all day (D) relaxing during work hours
114. **‘A blessing in disguise’ can be used in a situation where:**
(A) someone receives a gift in public
(B) a bad event turns out to have a good outcome
(C) a person pretends to be good but is actually bad
(D) two friends exchange presents without knowing
115. **The most appropriate meaning of ‘jump the gun’ is:**
(A) to act too soon without preparation (B) to win a race unexpectedly
(C) to follow someone’s orders quickly (D) to delay taking action purposefully

Read the following paragraph carefully and answer Questions 116 to 120:

In a quiet village nestled between the hills, lived an old clockmaker named Ravi. His shop, filled with the gentle ticking of timepieces, was a place of wonder for the villagers. Children would peer through the windows to watch him work, mesmerized by the gears and springs that he assembled with unmatched precision. Though many had offered to buy his clocks for large sums, Ravi never sold them. He believed time was not a thing to be bought or sold, but to be cherished and respected. When asked why he gave away his clocks freely to those in need, he would simply say, “Time, when given with kindness, is never wasted.”

116. What is the most likely reason Ravi never sold his clocks?
(A) He didn’t know how to price them
(B) He didn’t think they were valuable
(C) He believed time should not be commercialized
(D) He wanted to become popular among villagers
117. The word *mesmerized* in the passage means:
(A) confused (B) fascinated (C) frightened (D) embarrassed
118. The phrase *ticking of timepieces* refers to:
(A) ticking of bombs (B) ticking of calendars
(C) ticking of clocks and watches (D) ticking of mobile phones
119. Which of the following best describes Ravi's character?
(A) Greedy and proud (B) Secretive and strict
(C) Generous and thoughtful (D) Lazy and careless
120. The main message of the passage is:
(A) Time should only be gifted to rich people
(B) Technology has replaced traditional clocks
(C) Time given with kindness has lasting value
(D) Children should never waste time watching others

[PART-E: PUNJABI LANGUAGE PROFICIENCY]

Compulsory for all those Candidates who have studied Punjabi in Matriculation

121. ਜਲੰਧਰ ਅਤੇ ਹੁਸ਼ਿਆਰਪੁਰ ਵਿਚ ਪੰਜਾਬੀ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਉਪ-ਭਾਸ਼ਾ ਬੋਲੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
(A) ਪੋਠੋਹਾਰੀ (B) ਦੁਆਬੀ (C) ਪੁਆਧੀ (D) ਮਾੜੀ
122. ਪੰਜਾਬੀ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿਚ ਸਵਰ-ਧੁਨੀਆਂ ਕਿੰਨੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?
(A) 9 (B) 11 (C) 3 (D) 10
123. ਗੁਰਮੁਖੀ ਲਿੱਪੀ ਵਿਚ ਜਿਹੜੇ ਅੱਖਰਾਂ ਨੂੰ ਪੈਰਾਂ ਵਿਚ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
(A) ਸਵਰ ਵਾਹਕ (B) ਲਗਾਖਰ (C) ਦੁੱਤ ਅੱਖਰ (D) ਵਰਨ-ਮਾਲਾ
124. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਪੜਨਾਂਵ ਦਾ ਇਕ ਪ੍ਰਕਾਰ ਨਹੀਂ ਹੈ?
(A) ਨਿੱਜਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ (B) ਨਿਸਚੇਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ
(C) ਭਾਵਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ (D) ਪ੍ਰਸ਼ਨਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ
125. 'ਲਾ' ਅਗੇਤਰ ਨਾਲ ਲੱਗ ਕੇ ਬਣਿਆ ਸਹੀ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ:-
(A) ਲਾਲ (B) ਲਾਜਵਾਬ (C) ਲਾਉਣਾ (D) ਲਾਓ
126. ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ 'ਆਣੀ' ਪਿਛੇਤਰ ਲੱਗ ਕੇ ਬਣਿਆ ਹੈ:-
(A) ਪਾਣੀ (B) ਬਾਣੀ (C) ਹਾਣੀ (D) ਸੇਠਾਣੀ
127. 'ਪੂਰਨ ਠਹਿਰਾਅ' ਲਈ ਪੰਜਾਬੀ 'ਚ ਕਿਸ ਵਿਸਰਾਮ-ਚਿੰਨ੍ਹ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
(A) ਡੰਡੀ (B) ਵਿਸਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹ (C) ਬਿੰਦੀ ਕਾਮਾ (D) ਕਾਮਾ
128. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਪਿਛੇਤਰ ਲਗ ਕੇ ਨਹੀਂ ਬਣਿਆ ਹੈ?
(A) ਸਜਾਵਟ (B) ਜਿਸਮਾਨੀ (C) ਨਮਕੀਨ (D) ਪਰਉਪਕਾਰ
129. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸ਼ੁੱਧ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ:-
(A) ਗੀਹਣਾ (B) ਮਾਯਾ (C) ਦੁਪਹਿਰ (D) ਕੋਸ਼ਸ
130. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਅਸ਼ੁੱਧ ਹੈ?
(A) ਸੈਹਰ (B) ਪਟਵਾਰੀ (C) ਵਹੁਟੀ (D) ਸੰਤੋਖ
131. 'ਕਈ ਪੱਤਣਾਂ ਦਾ ਪਾਣੀ ਪੀਤਾ ਹੋਣਾ' ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?
(A) ਚਲਾਕ ਹੋਣਾ (B) ਰੱਜਿਆ ਹੋਣਾ
(C) ਮੌਤ ਦੇ ਨੇੜੇ ਹੋਣਾ (D) ਤਿਆਰ-ਬਰ-ਤਿਆਰ ਹੋਣਾ
132. 'ਜੇਕਰ ਕੋਈ ਆਪਣੀ ਵਡਿਆਈ ਆਪ ਹੀ ਕਰੇ' ਤਾਂ ਕਿਸ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
(A) ਗਲਾ ਭਰ ਆਉਣਾ (B) ਆਪਣੇ ਮੂੰਹੋਂ ਮੀਆਂ ਮਿੰਨ੍ਹ ਬਣਨਾ
(C) ਇੱਕ ਅੱਖ ਨਾਲ ਵੇਖਣਾ (D) ਆਪੇ ਫਾਥੜੀਏ ਤੈਨੂੰ ਕੋਣ ਛੁੜਾਵੇ
133. 'ਆਪਾ ਵਾਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਰਹਿਣਾ' ਲਈ ਕਿਹੜਾ ਮੁਹਾਵਰਾ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
(A) ਹੱਥ ਪੈਰ ਮਾਰਨਾ (B) ਘਿਓ ਦੇ ਦੀਵੇ ਬਾਲਣਾ
(C) ਸੁੱਖ ਦੀ ਨੀਂਦ ਸੋਣਾ (D) ਜਾਨ ਤਲੀ 'ਤੇ ਧਰਨਾ
134. 'ਦੂਜਿਆਂ ਦੇ ਚੰਗੇ ਨੂੰ ਮਾੜਾ ਕਹਿਣਾ ਅਤੇ ਆਪਣੇ ਮਾੜੇ ਨੂੰ ਸਲਾਹੁਣ' ਵੇਲੇ ਕਿਸ ਅਖਾਣ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
(A) ਚੰਨ ਚੜ੍ਹੇ ਗੁੱਝੇ ਨਹੀਂ ਰਹਿੰਦੇ (B) ਆਪਣਾ ਨੀਗਰ, ਪਰਾਇਆ ਵੀਗਰ
(C) ਛੋਟਾ ਮੂੰਹ ਤੇ ਵੱਡੀ ਬਾਤ (D) ਗੋਂ ਭੁਨਾਵੇ ਜੋਂ
135. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਖਾਣ ਨੂੰ ਖਾਲੀ ਥਾਂ ਭਰ ਕੇ ਪੂਰਾ ਕਰੋ:
'ਨੋਕਰੀ ਕੀ ਤੇ..... ਕੀ'
(A) ਘਰ (B) ਵਹੁਟੀ (C) ਨਖਰਾ (D) ਤਨਖਾਹ
136. 'ਕੁੜੀ ਚਰਖਾ ਕੱਤ ਰਹੀ ਹੈ', ਵਾਕ ਦਾ ਵਚਨ ਬਦਲੋ।
(A) ਕੁੜੀਆਂ ਚਰਖਾ ਕੱਤ ਰਹੀਆਂ ਹਨ। (B) ਕੁੜੀ ਚਰਖੇ ਕੱਤ ਰਹੀਆਂ ਹਨ।
(C) ਕੁੜੀਆਂ ਚਰਖੀ ਕੱਤ ਰਹੀਆਂ ਹਨ। (D) ਕੁੜੀਆਂ ਚਰਖੇ ਕੱਤ ਰਹੀਆਂ ਹਨ।
137. ਕਿਰਿਆ-ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਕਿੰਨੀ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
(A) 6 (B) 5 (C) 8 (D) 7

138. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ 'ਉੱਨਤੀ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਮਾਨਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਨਹੀਂ ਹੈ?
 (A) ਉਪਰਾਲਾ (B) ਪ੍ਰਗਤੀ (C) ਤਰੱਕੀ (D) ਖੁਸ਼ਹਾਲੀ
139. 'ਸੰਘਣਾ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।
 (A) ਵਿਰਲਾ (B) ਗੂੜ੍ਹਾ (C) ਗਹਿਰਾ (D) ਉਜਾੜਾ
140. 'ਜਿਸ ਥਾਂ ਪੈਸੇ, ਰੁਪਏ ਆਦਿ ਦੇ ਸਿੱਕੇ ਬਣਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ', ਉਸਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
 (A) ਬੈਂਕ (B) ਖਜਾਨਾ (C) ਟਕਸਾਲ (D) ਸ਼ਾਹੂਕਾਰ
141. 'ਪਤਿਅਹੁਰਾ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਇਸਤਰੀ-ਲਿੰਗ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ:
 (A) ਪਤਿਅਹੁਰੀ (B) ਪਤੀਹਸ (C) ਪਤਿਅਹੁਸ (D) ਪਤਿਹਰੀ
142. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਬਹੁਵਚਨੀ ਰੂਪ ਵਿਚ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?
 (A) ਘੋੜੀ (B) ਹਾਥੀ (C) ਮਛਲੀ (D) ਬੋਲੀ
143. ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਵਿਰੋਧੀ ਜੁੱਟ ਚੁਣੋ:
 (A) ਉੱਚਾ-ਪੱਧਰਾ (B) ਸ਼ਰੀਫ਼-ਸੁਥਰਾ (C) ਨਵਾਂ-ਮਾੜਾ (D) ਸਧਾਰਨ-ਵਿਸ਼ੇਸ਼
144. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਸੰਬੰਧਕ ਨਹੀਂ ਹੈ?
 (A) ਵਿੱਚ (B) ਰਾਹੀਂ (C) ਅਤੇ (D) ਦੀ
145. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ 'ਬਣਤਰ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ' ਵਾਕ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਨਹੀਂ ਹੈ?
 (A) ਪ੍ਰਸ਼ਨਵਾਚਕ ਵਾਕ (B) ਮਿਸ਼ਰਿਤ ਵਾਕ (C) ਸੰਯੁਕਤ ਵਾਕ (D) ਸਧਾਰਨ ਵਾਕ

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪੈਰ੍ਹੇ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹ ਕੇ ਇਸ ਦੇ ਅਧਾਰ 'ਤੇ ਪੁੱਛੇ ਗਏ ਸਵਾਲਾਂ (146 - 150) ਦੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ:-

ਯੁੱਧ ਅਤੇ ਸ਼ਾਂਤੀ ਦੁਨੀਆਂ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਹਨ। ਇਤਿਹਾਸ ਗਵਾਹ ਹੈ ਕਿ ਜਦੋਂ ਵੀ ਮਨੁੱਖਤਾ ਨੇ ਯੁੱਧ ਦਾ ਰਸਤਾ ਅਪਣਾਇਆ ਹੈ, ਤਬਾਹੀ ਅਤੇ ਬਰਬਾਦੀ ਨੇ ਪੈਰ ਪਸਾਰੇ ਹਨ। ਜੰਗਾਂ-ਯੁੱਧਾਂ ਨੇ ਸਿਰਫ਼ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੀ ਭੂਗੋਲਕ ਸੀਮਾ ਹੀ ਨਹੀਂ ਬਦਲੀ, ਸਗੋਂ ਮਨੁੱਖੀ ਜੀਵਨ, ਆਰਥਿਕਤਾ, ਸੱਭਿਆਚਾਰ ਅਤੇ ਸਮਾਜਿਕ ਢਾਂਚੇ ਨੂੰ ਵੀ ਬਰਬਾਦ ਕੀਤਾ ਹੈ। ਪਹਿਲਾ ਅਤੇ ਦੂਜਾ ਵਿਸ਼ਵ ਯੁੱਧ ਇਸ ਦੀਆਂ ਸਭ ਤੋਂ ਭਿਆਨਕ ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਹਨ। ਲੱਖਾਂ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਜਾਨ ਗਈ, ਕਈ ਸ਼ਹਿਰ ਮਲੀਆਮੇਟ ਹੋ ਗਏ ਅਤੇ ਲੱਖਾਂ ਪਰਿਵਾਰ ਤਬਾਹ ਹੋ ਗਏ। ਦੂਜੇ ਪਾਸੇ, ਸ਼ਾਂਤੀ ਮਨੁੱਖਤਾ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਦਾ ਅਟੁੱਟ ਹਿੱਸਾ ਹੈ। ਜਿੱਥੇ ਸ਼ਾਂਤੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਉੱਥੇ ਵਿਕਾਸ, ਖੁਸ਼ਹਾਲੀ ਅਤੇ ਉੱਚੇ ਆਦਰਸ਼ ਪੈਦਾ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਸ਼ਾਂਤੀ ਦੇ ਮਾਹੌਲ ਵਿੱਚ ਵਿਗਿਆਨ, ਤਕਨੀਕ, ਸਿੱਖਿਆ ਅਤੇ ਆਰਥਿਕਤਾ ਵਿਕਸਤ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਜੀਵਨ ਵਿੱਚ ਵੀ ਸ਼ਾਂਤੀ ਦਾ ਮਹੱਤਵ ਬਹੁਤ ਵੱਡਾ ਹੈ। ਮਨੁੱਖ ਦੀ ਅੰਦਰੂਨੀ ਸ਼ਾਂਤੀ ਹੀ ਉਸਦੀ ਖੁਸ਼ੀ ਅਤੇ ਤੰਦਰੁਸਤੀ ਦੀ ਕੁੰਜੀ ਹੈ। ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਸੰਸਥਾ ਵਰਗੀਆਂ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਦੁਨੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਂਤੀ ਬਣਾਈ ਰੱਖਣ ਲਈ ਲਗਾਤਾਰ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ਾਂ ਕਰ ਰਹੀਆਂ ਹਨ। ਇਸ ਕਰਕੇ, ਯੁੱਧ ਤੋਂ ਬਚ ਕੇ, ਸ਼ਾਂਤੀ ਨੂੰ ਅੱਗੇ ਵਧਾਉਣਾ ਸਾਡੀ ਸਭ ਦੀ ਸਾਂਝੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਹੈ। ਸਿੱਖਿਆ, ਸੰਵਾਦ ਅਤੇ ਸਹਿਯੋਗ ਰਾਹੀਂ ਅਸੀਂ ਦੁਨੀਆਂ ਨੂੰ ਯੁੱਧ ਦੀ ਵਿਰਾਸਤ ਤੋਂ ਮੁਕਤ ਕਰਕੇ ਸ਼ਾਂਤਮਈ ਭਵਿੱਖ ਵੱਲ ਲੈ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਾਂ।

146. ਯੁੱਧ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਨਤੀਜਾ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
 (A) ਵਿਕਾਸ (B) ਤਬਾਹੀ (C) ਖੁਸ਼ਹਾਲੀ (D) ਤਕਨੀਕੀ ਉੱਨਤੀ
147. ਦੂਜੇ ਵਿਸ਼ਵ ਯੁੱਧ ਨੇ ਕੀ ਨੁਕਸਾਨ ਪਹੁੰਚਾਇਆ?
 (A) ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਵਪਾਰ ਵਧਾਇਆ (B) ਨਵੇਂ ਸ਼ਹਿਰ ਬਣਾਏ
 (C) ਲੱਖਾਂ ਲੋਕ ਮਾਰੇ ਗਏ (D) ਸਿੱਖਿਆ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਨੂੰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕੀਤਾ
148. ਸ਼ਾਂਤੀ ਵਿੱਚ ਕੀ ਵਿਕਸਤ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
 (A) ਬੇਰੋਜ਼ਗਾਰੀ (B) ਵਿਗਿਆਨ ਅਤੇ ਤਕਨੀਕ
 (C) ਅਪਰਾਧ (D) ਲੜਾਈ
149. ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਸੰਸਥਾ ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਕੀ ਹੈ?
 (A) ਜੰਗ ਕਰਵਾਉਣਾ (B) ਸਰਹੱਦ ਵਧਾਉਣਾ
 (C) ਨਵੇਂ ਹਥਿਆਰ ਬਣਾਉਣਾ (D) ਸ਼ਾਂਤੀ ਬਣਾਈ ਰੱਖਣਾ
150. ਸ਼ਾਂਤੀ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੀ ਲੋੜ ਕਿਸ ਲਈ ਹੈ?
 (A) ਹਥਿਆਰਾਂ ਲਈ (B) ਰਾਜਨੀਤੀ ਲਈ
 (C) ਮਨੁੱਖੀ ਵਿਕਾਸ ਲਈ (D) ਯੁੱਧ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਲਈ

[PART-E: HINDI LANGUAGE PROFICIENCY]**Compulsory for all those Candidates who have not studied Punjabi in Matriculation**

151. हिन्दी भारत की भाषा है?
 (A) राजभाषा (B) ब्रजभाषा (C) राष्ट्रभाषा (D) कोई नहीं
152. 'बीजक' किसकी रचना है?
 (A) तुलसीदास (B) कबीरदास (C) सूरदास (D) सुंदरदास
153. भाषा होती है?
 (A) स्थाई (B) निश्चित (C) परिवर्तनशील (D) अपरिवर्तनशील
154. भाषा की लघुतम इकाई है:
 (A) वाक्य (B) ध्वनि (C) शब्द (D) वर्ण
155. चवर्ग ध्वनियाँ किस वर्ग में आती हैं?
 (A) तालव्य (B) कंठ्य (C) दंत्य (D) ओष्ठ्य
156. 'व' का उच्चारण स्थान है:
 (A) कंठोष्ठ (B) दंतोष्ठ (C) कंठतालव्य (D) ओष्ठ्य
157. पंचमाक्षरों का स्थान है:
 (A) ओष्ठ (B) तालु (C) नाक (D) दंत्य
158. 'स्वागत' का विच्छेद होगा:
 (A) स्वा+गत (B) स्व+आगत (C) सु+गत (D) सु+आगत
159. 'अतएव' शब्द में कौन सी संधि हुई है:
 (A) विसर्ग संधि (B) अयादि संधि (C) गुण संधि (D) यण संधि
160. स्वर पर बलाघात होता:
 (A) मूल (B) दीर्घ (C) ह्रस्व (D) संयुक्त
161. 'त्रिभुज' किस समास का उदाहरण है:
 (A) अव्ययीभाव (B) तत्पुरुष (C) द्विगु (D) कर्मधारय
162. कौन सा शब्द योगरूढ़ है:
 (A) गौशाला (B) विद्यालय (C) पाठशाला (D) लंबोदर
163. कौन सा शब्द तत्सम है:
 (A) ग्राम (B) बोटल (C) आग (D) पानी
164. कौन सा शब्द भाववाचक है:
 (A) क्रोध (B) बुढ़ापा (C) गाय (D) देवी
165. 'ज्योत्स्ना' का प्रतिलोम शब्द है:
 (A) अज्योत्स्ना (B) चंद्रिका (C) तमिन्सा (D) चंद्रमा
166. कुल कितनी योनियाँ मानी गई हैं:
 (A) अस्सी लाख (B) चौरासी करोड़ (C) चौरासी हजार (D) चौरासी लाख
167. 'राम' अयोध्या से वन को गए। इस वाक्य में 'से' किस कारक का बोधक है:
 (A) अपादान (B) करण (C) कर्ता (D) कर्म

168. सर्वनामों की कुल कितनी संख्या है:
(A) बारह (B) ग्यारह (C) आठ (D) दस
169. पुरुषवाचक सर्वनाम के कितने प्रकार होते हैं:
(A) सात (B) पाँच (C) तीन (D) चार
170. 'जाना' से प्रेरणार्थक रूप बनता है:
(A) जानना (B) जनवाला (C) जनाना (D) भेजना
171. धातु में 'ना' जोड़ने से क्या बनता है:
(A) सामान्य क्रिया (B) यौगिक क्रिया (C) आज्ञार्थक क्रिया (D) विधिवचक क्रिया
172. 'तुम वहाँ मत जाओ' – यह वाक्य किसका उदाहरण है:
(A) उपवाक्य (B) निपात (C) पदबंध (D) संयुक्त वाक्य
173. 'ओजस्वी' का विलोमार्थी क्या होगा:
(A) निरभिमानी (B) तेजस्वी (C) निस्तेज (D) यशस्वी
174. कोष्ठक में दिए गए विराम चिह्न को कहते हैं (!)
(A) अल्प विराम (B) योजक (C) अर्द्ध विराम (D) विस्मयबोधक
175. निम्नलिखित में से किस मुहावरे का अर्थ है – साफ इन्कार करना।
(A) अंगूठा दिखाना (B) अगर-मगर करना (C) अँधेरगर्दी मचाना (D) अक्ल का दुश्मन

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यान से पढ़िए और प्रश्न संख्या 176 से 180 तक के उत्तर दीजिए—

महँगाई या मूल्यवृद्धि से आज समस्त विश्व त्रस्त है। भारत बढ़ती महँगाई की चपेट में बुरी तरह से जकड़ा हुआ है। जीवनोपयोगी वस्तुओं के दाम दिन-प्रतिदिन बढ़ते जा रहे हैं जिनसे जन साधारण को अत्यंत कठिनाई का सामना करना पड़ रहा है। महँगाई से देश के आर्थिक ढाँचे पर अत्यधिक दबाव पड़ रहा है। महँगाई के निर्मम चरण अनवरत रूप से अग्रसर है; पता नहीं वे कब व कहाँ रुकेंगे। आज कोई भी वस्तु बाजार में सस्ते दामों पर उपलब्ध नहीं है, समाज का प्रत्येक वर्ग महँगाई की मार को अनाहूत अतिथि की तरह सहन कर रहा है, इसका सर्वग्राही प्रभाव जीवन के प्रत्येक क्षेत्र पर पड़ रहा है। सरकारी योजनाओं पर अत्यधिक खर्च हो रहा है। अपने स्वार्थ के लिए लोगों में धार्मिक, सामाजिक तथा नैतिक मान्यताएँ पीछे छूट जाती हैं और भ्रष्टाचार का बोलबाला हो जाता है। अर्थशास्त्र की मान्यता है कि यदि किसी वस्तु की माँग उत्पादन से अधिक हो तो मूल्यों में स्वाभाविक रूप से वृद्धि हो जाती है।

176. आज महँगाई से कौन दुखी है?
(A) उद्योगपति (B) सारा विश्व (C) नेपाल (D) चीन
177. महँगाई से देश का कौन-सा ढाँचा डगमगा रहा है?
(A) आर्थिक (B) सामाजिक (C) राजनैतिक (D) नैतिक
178. अर्थशास्त्र के अनुसार महँगाई का कारण है:
(A) माँग से अधिक उत्पादन (B) धार्मिक मान्यताएं
(C) उत्पादन से अधिक माँग (D) राजनैतिक दबाव
179. सरकारी योजनाओं पर खर्च हो रहा है:
(A) बहुत थोड़ा (B) ठीक-ठाक (C) अत्यधिक (D) इनमें से कोई नहीं
180. इस गद्यांश का उचित शीर्षक है:
(A) भ्रष्टाचार (B) अर्थशास्त्र (C) जमाखोरी (D) महँगाई

भाग-ए: सामान्य जागरूकता

भाग-ए: आम जागरूकता

- 1) "शिक्षा एक स्वस्थ शरीर में एक स्वस्थ दिमाग का निर्माण है" वाक्यांश को आमतौर पर के लिए जिम्मेदार ठहराया जाता है:
 - (A) प्लेटो
 - (B) अरस्तू
 - (C) सुकरात
 - (D) जॉन डेवी
- 2) शैक्षिक प्रौद्योगिकी का मुख्य उद्देश्य क्या है?
 - (A) अधिगम को और अधिक जटिल बनाना
 - (B) शिक्षकों के स्थान पर प्रौद्योगिकी लाना
 - (C) अधिगम प्रक्रिया को सुविधाजनक बनाना और बढ़ाना
 - (D) शिक्षा में मानवीय परस्पर प्रभाव की आवश्यकता को कम करना
- 3) "अनौपचारिक शिक्षा" का सबसे अच्छा वर्णन इस प्रकार किया जा सकता है:
 - (A) एक निर्धारित पाठ्यक्रम पर आधारित ज्ञान
 - (B) कक्षा सेटिंग में संरचित शिक्षा
 - (C) प्रमाण पत्र या डिग्री की ओर ले जाने वाली शिक्षा
 - (D) औपचारिक शैक्षणिक संस्थानों के बाहर होने वाली शिक्षा
- 4) कौन सी ग्रंथि वसा के अवशोषण में उपयोगी पित्त स्रावित करती है?
 - (A) यकृत
 - (B) आमाशय
 - (C) अग्न्याशय
 - (D) हृदय
- 5) विद्युत परिपथ में 'फ्यूज' का उपयोग निम्न के लिए किया जाता है:
 - (A) धारा के प्रवाह में उतार-चढ़ाव लाने के लिए
 - (B) परिपथ में धारा के प्रवाह को कम करने के लिए
 - (C) परिपथ में धारा के प्रवाह को बढ़ाने के लिए
 - (D) अत्यधिक धारा प्रवाहित होने पर परिपथ को तोड़ने के लिए
- 6) डी.एन.ए. मनुष्यों और लगभग सभी अन्य जीवों में वंशानुगत पदार्थ है। यहाँ 'डी.एन.ए.' का पूर्ण रूप है:
 - (A) डाइ एसिडिटी
 - (B) ड्राइनाइट्रोजेनिक परमाणु
 - (C) डीऑक्सीराइबोन्यूक्लिक एसिड
 - (D) डाइऑक्सीन्यूक्लियस गतिविधियाँ
- 7) वनों की कटाई क्या है?
 - (A) पेड़ लगाना
 - (B) फसल उगाना
 - (C) वनों की रक्षा करना
 - (D) पेड़ों को काटना
- 8) किस नदी को "बंगाल का दुःख" कहा जाता है?
 - (A) यमुना
 - (B) दामोदर
 - (C) नर्मदा
 - (D) ताप्ती

- "सिंथिया" एक उदरसुखी महिला हैं जो एक उदरसुखी महिला हैं। "सिंथिया" एक उदरसुखी महिला हैं जो एक उदरसुखी महिला हैं।
- (A) प्लेटो
 - (B) अरस्तू
 - (C) सुकरात
 - (D) जॉन डेवी
- विद्युत परिपथ में 'फ्यूज' का उपयोग निम्न के लिए किया जाता है:
- (A) अधिगम को और अधिक जटिल बनाना
 - (B) अधिगम प्रक्रिया को सुविधाजनक बनाना और बढ़ाना
 - (C) अधिगम प्रक्रिया को सुविधाजनक बनाना और बढ़ाना
 - (D) अधिगम प्रक्रिया को सुविधाजनक बनाना और बढ़ाना
- "अनौपचारिक शिक्षा" का सबसे अच्छा वर्णन इस प्रकार किया जा सकता है:
- (A) एक निर्धारित पाठ्यक्रम पर आधारित ज्ञान
 - (B) कक्षा सेटिंग में संरचित शिक्षा
 - (C) प्रमाण पत्र या डिग्री की ओर ले जाने वाली शिक्षा
 - (D) औपचारिक शैक्षणिक संस्थानों के बाहर होने वाली शिक्षा
- कौन सी ग्रंथि वसा के अवशोषण में उपयोगी पित्त स्रावित करती है?
- (A) यकृत
 - (B) आमाशय
 - (C) अग्न्याशय
 - (D) हृदय
- विद्युत परिपथ में 'फ्यूज' का उपयोग निम्न के लिए किया जाता है:
- (A) धारा के प्रवाह में उतार-चढ़ाव लाने के लिए
 - (B) परिपथ में धारा के प्रवाह को कम करने के लिए
 - (C) परिपथ में धारा के प्रवाह को बढ़ाने के लिए
 - (D) अत्यधिक धारा प्रवाहित होने पर परिपथ को तोड़ने के लिए
- डी.एन.ए. मनुष्यों और लगभग सभी अन्य जीवों में वंशानुगत पदार्थ है। यहाँ 'डी.एन.ए.' का पूर्ण रूप है:
- (A) डाइ एसिडिटी
 - (B) ड्राइनाइट्रोजेनिक परमाणु
 - (C) डीऑक्सीराइबोन्यूक्लिक एसिड
 - (D) डाइऑक्सीन्यूक्लियस गतिविधियाँ
- वनों की कटाई क्या है?
- (A) पेड़ लगाना
 - (B) फसल उगाना
 - (C) वनों की रक्षा करना
 - (D) पेड़ों को काटना
- किस नदी को "बंगाल का दुःख" कहा जाता है?
- (A) यमुना
 - (B) दामोदर
 - (C) नर्मदा
 - (D) ताप्ती

19) ध्यानचंद पुरस्कार निम्नलिखित में आजीवन उपलब्धि के लिए दिया जाता है:

- (A) संगीत (B) खेल
(C) शिक्षा (D) साहित्य

20) दीप ग्रेस एक्का किससे जुड़ी हैं:

- (A) क्रिकेट (B) हॉकी
(C) शूटिंग (D) तैराकी

21) 'Technological Doping' का अर्थ है:

- (A) पोषक तत्वों की खुराक लेना
(B) प्रदर्शन बढ़ाने वाली दवाओं का उपयोग करना
(C) गैजेट्स का उपयोग करके अवैध सट्टेबाजी में भाग लेना
(D) खेल उपकरण का उपयोग करके प्रतिस्पर्धात्मक लाभ प्राप्त करना

22) राष्ट्रीय ई-विधान एप्लिकेशन (एन.ई.वी.ए) किस केंद्रीय मंत्रालय के तहत विकसित किया गया है?

- (A) रक्षा मंत्रालय
(B) गृह मंत्रालय
(C) संसदीय मामलों का मंत्रालय
(D) इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय

23) भारत का पहला समर्पित वंदे भारत रखरखाव डिपो बनाया जा रहा है:

- (A) जयपुर (B) जोधपुर
(C) जबलपुर (D) जमशेदपुर

24) भारत को पीछे छोड़कर दुनिया की चौथी सबसे बड़ी अर्थव्यवस्था बन गया है।

- (A) जापान (B) चीन
(C) जर्मनी (D) संयुक्त राज्य अमेरिका

25) राष्ट्रीय शिक्षा नीति (एन.ई.पी) २०२० के तहत एफ.एल.एन का पूर्ण रूप क्या है?

- (A) आधारभूत साहित्य और अंकगणित
(B) कार्यात्मक साक्षरता और बारीकियाँ
(C) कार्यात्मक साहित्य और अंकगणित
(D) आधारभूत साक्षरता और अंकगणित

26) लघु रूप 'CBCS' का अर्थ है:

- (A) Chat Basis Cream Star
(B) Cream Basin Chrome Style
(C) Choice Based Credit System
(D) Chrome Barred Cream Structure

पिआन चंद पुरस्कार विहारां विंच जीवन डर पूपडी लडी दिंडा जंदर है:

- (A) संगीत (B) खेड
(C) सिंखिआ (D) सारिड

Deep Grace Ekka किस नाल जुडी रोडी है:

- (A) क्विट (B) ररकी
(C) शूटिंग (D) डैररकी

'Technological Doping' दर अरड है:

- (A) डेसटिक डूरक डुरररक लैडर
(B) डूरडरसन वडरडुड वरलीररं दवरडीररं डी वरडें
(C) रीनेडस डी वरडें करके रीर-करनुनी संडेडरजी विंच रिंस लैडर
(D) खेड डुडकरडरं डी वरडें करके डुडीडेगी लरड डुडड करनर

ररसुडरडी डी-विडरन डेडलीकेसुन (NeVA) किस केंडरडी मंडररल डे अडुीन विकरसड कीडी गडी है?

- (A) रंखिआ मंडररलर
(B) गृहि मंडररलर
(C) संसडी डरडलिररं दर मंडररलर
(D) इलेक्ट्रॉनिकस अडे सुडरनर डकनरलेनी मंडररलर

डररड दर डरहिलर सडररडड वंडे डररड रंख-रखरड डुडु डेडे डरडररर नर रिरर है:

- (A) नैडुर (B) नैडडुर
(C) नडलडुर (D) नडसेडडुर

डररड _____ नु डडरडर के दुनीरर डी रंडी सड डें वंडी अरडरविडसडर डर गडी है।

- (A) नडरन (B) चीन
(C) नरडनी (D) संडुकड ररन

ररसुडरडी सिंखिआ नीडी (NEP) 2020 डे डरिड "डैड.डैल.डैन" दर डुरर डुड की है?

- (A) डुनिररडी सररिडक अडे संखिआ
(B) कररनसुील सखरडर अडे डररीकीररं
(C) कररन सररिडक अडे संखिआ
(D) डुनिररडी सखरडर अडे संखिआ

संखेड डुड "CBCS" दर अरड है:

- (A) Chat Basis Cream Star
(B) Cream Basin Chrome Style
(C) Choice Based Credit System
(D) Chrome Barred Cream Structure

27) 'ਅਕਾਦਮਿਕ ਬੈਂਕ ਆਫ ਕ੍ਰੈਡਿਟ' ਦੇ ਸੰਬੰਧ ਮੇਂ ਨਿਮਨਲਿਖਿਤ ਮੇਂ ਸੇ ਕੌਨ ਸਾ/ਸੇ ਸਤ੍ਯ ਹੈ/ਹੈਂ?

੧. ਇਸਕੀ ਪਰਿਕਲਪਨਾ ੧੯੮੬ ਮੇਂ ਕੀ ਗਈ ਥੀ
੨. ਯਹ ਛਾਤਰ ਗਤਿਸ਼ੀਲਤਾ ਕੋ ਸਕਸ਼ਮ ਬਨਾਤਾ ਹੈ
੩. ਯਹ ਅਕਾਦਮਿਕ ਲਚੀਲੇਪਨ ਕਾ ਸਮਰਥਨ ਕਰਤਾ ਹੈ
੪. ਯਹ ਛਾਤਰ ਕੋ ਅਪਨਾ ਸਵਯ ਕਾ ਸੀਖਨੇ ਕਾ ਮਾਰਗ ਚੁਨਨੇ ਕੀ ਅਨੁਮਤਿ ਦੇਤਾ ਹੈ

- (A) ੧, ੨ ਔਰ ੩ (B) ੨, ੩ ਔਰ ੪
(C) ੩, ੪ ਔਰ ੧ (D) ੧, ੨, ੩ ਔਰ ੪

28) ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਸ਼ੈਕਸ਼ਿਕ ਸ਼ੋਧ ਔਰ ਪ੍ਰਸ਼ਿਕਸ਼ਣ ਪਰਿਸ਼ਦ (ਏਨ.ਸੀ.ਐੱਸ.ਆਰ.ਟੀ) ਕੇ ਨਿਦੇਸ਼ਕ ਕਾ ਨਾਮ ਕਯਾ ਹੈ?

- (A) ਵਿਨੀਤ ਜੋਸ਼ੀ (B) ਏਮ. ਜਗਦੀਸ਼ ਕੁਮਾਰ
(C) ਦਿਨੇਸ਼ ਪ੍ਰਸਾਦ ਸਕਲਾਨੀ (D) ਅਨਨਪੂਰਨਾ ਦੇਵੀ ਯਾਦਵ

29) ਭਾਰਤ ਕੇ ਸ਼ਿਕਸ਼ਾ ਮੰਤਰੀ ਕੌਨ ਹੈ?

- (A) ਸਮ੍ਰਿਤਿ ਈਰਾਨੀ (B) ਰਮੇਸ਼ ਪੋਖਰਿਯਾਲ
(C) ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਜਾਵਡੇਕਰ (D) ਖਮੇਂਦ੍ਰ ਪ੍ਰਥਾਨ

30) ਚਿਨਾਬ ਰੇਲ ਬ੍ਰਿਜ ਸਥਿਤ ਹੈ:

- (A) ਜਮਮੂ ਔਰ ਕਸ਼ਮੀਰ (B) ਹਿਮਾਚਲ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
(C) ਉਤਰਾਖੰਡ (D) ਮੇਘਾਲਯ

'ਅਕਾਦਮਿਕ ਬੈਂਕ ਆਫ ਕ੍ਰੈਡਿਟ' ਦੇ ਸੰਬੰਧ ਵਿੱਚ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸੱਚ ਹੈ/ਹੈ?

- I. ਇਸਦੀ ਕਲਪਨਾ 1986 ਵਿੱਚ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ
- II. ਇਹ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਗਤੀਸ਼ੀਲਤਾ ਨੂੰ ਸਮਰੱਥ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ
- III. ਇਹ ਅਕਾਦਮਿਕ ਲਚਕਤਾ ਦਾ ਸਮਰਥਨ ਕਰਦਾ ਹੈ
- IV. ਇਹ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਆਪਣਾ ਸਿੱਖਣ ਮਾਰਗ ਚੁਣਨ ਦੀ ਆਗਿਆ ਦਿੰਦਾ ਹੈ

- (A) I, II ਅਤੇ III (B) II, III ਅਤੇ IV
(C) III, IV ਅਤੇ I (D) I, II, III ਅਤੇ IV

ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਸਿੱਖਿਆ ਖੋਜ ਅਤੇ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰੀਸ਼ਦ (NCERT) ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਦਾ ਨਾਂ ਕੀ ਹੈ?

- (A) ਵਿਨੀਤ ਜੋਸ਼ੀ (B) ਐਮ. ਜਗਦੇਸ਼ ਕੁਮਾਰ
(C) ਦਿਨੇਸ਼ ਪ੍ਰਸਾਦ ਸਕਲਾਨੀ (D) ਅੰਨਪੂਰਨਾ ਦੇਵੀ ਯਾਦਵ

ਭਾਰਤ ਦੇ ਸਿੱਖਿਆ ਮੰਤਰੀ ਕੌਣ ਹਨ?

- (A) ਸਮ੍ਰਿਤਿ ਇਰਾਨੀ (B) ਰਮੇਸ਼ ਪੋਖਰਿਯਾਲ
(C) ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਜਾਵਡੇਕਰ (D) ਧਰਮਿੰਦਰ ਪ੍ਰਥਾਨ

ਚਨਾਬ ਰੇਲ ਪੁਲ ਇੱਥੇ ਸਥਿਤ ਹੈ:

- (A) ਜੰਮੂ ਅਤੇ ਕਸ਼ਮੀਰ (B) ਹਿਮਾਚਲ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
(C) ਉੱਤਰਾਖੰਡ (D) ਮੇਘਾਲਿਆ

ਭਾਗ-ਬੀ: ਸ਼ਿਕਸ਼ਣ ਕਸ਼ਮਤਾ/ਯੋਗਯਤਾ

ਭਾਗ-ਬੀ: ਅਧਿਗਮ ਯੋਗਤਾ

31) ਡੇਵੀ ਕੇ ਅਨੁਸਾਰ, ਸ਼ਿਕਸ਼ਾ ਏਕ ਹੈ

- (A) ਸਾਮਾਜਿਕ ਆਵਸ਼ਯਕਤਾ (B) ਵਿਯਕਤਿਗਤ ਆਵਸ਼ਯਕਤਾ
(C) ਮਨੋਵੈਜ਼ਾਨਿਕ ਆਵਸ਼ਯਕਤਾ (D) ਸੈਫ਼ਤਿਕ ਆਵਸ਼ਯਕਤਾ

32) ਜ਼ਾਨਮੀਮਾਂਸਾ ਕਯਾ ਹੈ?

- (A) ਜ਼ਾਨ ਕਾ ਸਿਫ਼ਤਾਂਤ (B) ਜ਼ਾਨ ਕੀ ਉਪਯੋਗਿਤਾ
(C) ਜ਼ਾਨ ਕੀ ਬਟਨਾ (D) ਜ਼ਾਨ ਕਾ ਸ੍ਰੋਤ

33) ਕਿੰਡਰਗਾਰਟਨ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਕਿਸ ਪਰ ਜੋਰ ਦੇਤੀ ਹੈ?

- (A) ਬਚਚੋਂ ਕੇ ਮਨੋਵਿਜ਼ਾਨ ਕੋ ਸਮਝਨੇ ਪਰ
(B) ਇੰਦ੍ਰਿਯੋਂ ਕੇ ਸ਼ਾਰੀਰਿਕ ਪ੍ਰਸ਼ਿਕਸ਼ਣ ਪਰ
(C) ਪ੍ਰਾਕ੍ਰਿਤਿਕ ਬਟਨਾਔਂ ਕੇ ਅਵਲੋਕਨ ਪਰ
(D) ਪਢਨੇ ਔਰ ਲਿਖਨੇ ਕੇ ਕੌਸ਼ਲ ਪਰ

34) ਸ਼ਿਕਸ਼ਣ, ਮੁਖਯ ਰੂਪ ਸੇ ਦਿਯਾ ਜਾਨਾ ਚਾਹਿਏ:

- (A) ਕੁਸ਼ਲ ਔਰ ਪ੍ਰਸ਼ਿਕਸ਼ਿਤ ਸ਼ਿਕਸ਼ਕੋਂ ਦੁਆਰਾ
(B) ਅਪ੍ਰਸ਼ਿਕਸ਼ਿਤ ਵਿਯਕਤਿਯੋਂ ਦੁਆਰਾ
(C) ਅਨੁਭਵੀ ਸ਼ਿਕਸ਼ਕੋਂ ਦੁਆਰਾ
(D) ਯੁਵਾ ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ਾਲੀ ਵਿਯਕਤਿਯੋਂ ਦੁਆਰਾ

35) ਪਹਲੀ ਬਾਰ ਮੁਪਤ ਔਰ ਅਨਿਵਾਰਯ ਪ੍ਰਾਥਮਿਕ ਸ਼ਿਕਸ਼ਾ ਕਿਸਨੇ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀ?

- (A) ਗੋਪਾਲ ਕ੍ਰੁਸ਼ਣ ਗੋਖਲੇ
(B) ਏਮ.ਕੇ. ਗਾਂਧੀ
(C) ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਸ਼ਿਕਸ਼ਾ ਨੀਤਿ ੧੯੬੮
(D) ਪ੍ਰਾਥਮਿਕ ਸ਼ਿਕਸ਼ਾ ਆਯੋਗ

ਡੇਵੀ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, ਸਿੱਖਿਆ ਇੱਕ ਹੈ

- (A) ਸਮਾਜਿਕ ਲੋੜ (B) ਨਿੱਜੀ ਲੋੜ
(C) ਮਨੋਵਿਗਿਆਨਕ ਲੋੜ (D) ਸਿਧਾਂਤਕ ਲੋੜ

ਗਿਆਨ ਵਿਗਿਆਨ ਕੀ ਹੈ?

- (A) ਗਿਆਨ ਦਾ ਸਿਧਾਂਤ (B) ਗਿਆਨ ਦੀ ਉਪਯੋਗਤਾ
(C) ਗਿਆਨ ਦੀ ਘਟਨਾ (D) ਗਿਆਨ ਦਾ ਸਰੋਤ

ਕਿੰਡਰਗਾਰਟਨ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਜੋਰ ਦਿੰਦੀ ਹੈ?

- (A) ਬੱਚਿਆਂ ਦੇ ਮਨੋਵਿਗਿਆਨ ਨੂੰ ਸਮਝਣ 'ਤੇ
(B) ਗਿਆਨ ਇੰਦ੍ਰਿਯੋਂ ਦੀ ਸਰੀਰਕ ਸਿਖਲਾਈ 'ਤੇ
(C) ਕੁਦਰਤੀ ਘਟਨਾਵਾਂ ਦੇ ਨਿਰੀਖਣ 'ਤੇ
(D) ਪੜ੍ਹਨ ਅਤੇ ਲਿਖਣ ਦੇ ਹੁਨਰ 'ਤੇ

ਸਿੱਖਿਆ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਵੱਲੋਂ ਦਿਤੀ ਜਾਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ

- (A) ਹੁਨਰ ਅਤੇ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰਾਪਤ ਅਧਿਆਪਕਾਂ ਵੱਲੋਂ
(B) ਗੈਰ-ਸਿਖਿਅਤ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਵੱਲੋਂ
(C) ਤਜਰਬੇਕਾਰ ਅਧਿਆਪਕਾਂ ਵੱਲੋਂ
(D) ਨੌਜਵਾਨ ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ਾਲੀ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਵੱਲੋਂ

ਪਹਿਲੀ ਵਾਰ ਮੁਫਤ ਅਤੇ ਲਾਜ਼ਮੀ ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਸਿੱਖਿਆ ਕਿਸਨੇ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤੀ?

- (A) ਗੋਪਾਲ ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਗੋਖਲੇ
(B) ਐਮ.ਕੇ. ਗਾਂਧੀ
(C) ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਸਿੱਖਿਆ ਨੀਤੀ 1968
(D) ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਸਿੱਖਿਆ ਕਮਿਸ਼ਨ

36) राष्ट्रीय शिक्षा नीति २०२० के अनुसार नई पाठ्यक्रम संरचना क्या है?

- (A) ३+४+४+५ (B) ५+३+३+४
(C) ४+३+३+५ (D) ५+४+३+३

37) संज्ञानात्मक क्षेत्र का उच्चतम स्तर है:

- (A) ज्ञान (B) मूल्यांकन
(C) संश्लेषण (D) बोध

38) PARAKH का अर्थ है:

- (A) Performance Access, Review and Analysis of Knowledge for Holistic Development
(B) Performance Assessment, Review and Analysis of Knowledge for Holistic Development
(C) Programme Assessment, Review and Analysis of Knowledge for Holistic Development
(D) Performance Assessment, Rate and Analysis of Knowledge for Holistic Development

39) सतत और व्यापक मूल्यांकन है:

- (A) शिक्षक केंद्रित (B) छात्र केंद्रित
(C) मूल्यांकन केंद्रित (D) प्रदर्शन केंद्रित

40) स्कूल स्तर के ई.टी.वी. कार्यक्रम किसके द्वारा निर्मित किए जाते हैं

- (A) CIET (B) EICT
(C) CITE (D) ETCE

41) टेलीविजन एक है:

- (A) दृश्य-श्रव्य माध्यम
(B) श्रव्य माध्यम
(C) दृश्य माध्यम
(D) इनमें से कोई नहीं

42) निम्नलिखित में से कौन सी रेडियो प्रसारण सेवा इग्नू (IGNOU) द्वारा संचालित की जाती है?

- (A) ज्ञानवाणी (B) आकाशवाणी
(C) ज्ञान दर्शन (D) ज्ञान धारा

43) भारतीय संविधान में अल्पसंख्यकों के शैक्षिक अधिकारों को अनुच्छेद के तहत संरक्षित किया गया है:

- (A) २८ (B) २९
(C) ३० (D) ३१

44) नई शिक्षा नीति समितियों से संबंधित निम्नलिखित कथन पर विचार कीजिए:-

१. न्यायमूर्ति वर्मा समिति
२. टीएसआर सुब्रमण्यम समिति
३. के कस्तूरिगंगन समिति
४. रामास्वामी समिति

राष्ट्रपति सिंघिया नीति 2020 के अनुसार नए पाठ्यक्रम कांचा की है?

- (A) 3+4+4+5 (B) 5+3+3+4
(C) 4+3+3+5 (D) 5+4+3+3

बोधात्मक क्षेत्र का उच्चतम स्तर है:

- (A) गिआन (B) मुलांकन
(C) संसलेसण (D) समझ

PARAKH का अर्थ है:

- (A) Performance Access, Review and Analysis of Knowledge for Holistic Development
(B) Performance Assessment, Review and Analysis of Knowledge for Holistic Development
(C) Programme Assessment, Review and Analysis of Knowledge for Holistic Development
(D) Performance Assessment, Rate and Analysis of Knowledge for Holistic Development

निरंतर और व्यापक मूलांकन है:

- (A) अधिआपक केंद्रित (B) विदिआरधी केंद्रित
(C) मुलांकन केंद्रित (D) पुदरसन केंद्रित

सकुल पंथर के ई.टी.वी. प्रोगराम का निरमाण वॉलें कीडा जांटा है

- (A) CIET (B) EICT
(C) CITE (D) ETCE

टेलीविजन है:

- (A) आडीओ-विजुअल माधिम
(B) आडीओ माधिम
(C) विजुअल माधिम
(D) इरनं वॉलें केडी नगी

इरनं वॉलें किरडी रेडीओ पुसारेण सेवा आडी.जी.ऐन.ए.डू. वॉलें चलाडी जांटी है?

- (A) गिआनवानी (B) अकसवानी
(C) गिआन दरसन (D) गिआन धारा

भारती संविधान वॉलें अल्पसंख्यकों के शैक्षिक अधिकारों को अनुच्छेद के तहत सुरक्षित रन।

- (A) 28 (B) 29
(C) 30 (D) 31

नवीं सिंघिया नीति कमेटीआं नाल संधंपड हेठ लिखे कथन 'ते विचार करे:

- I. नसटिस वरमा कमेटी
II. टीएसआर सुब्रमण्यम कमेटी
III. के कस्तूरिगंगन कमेटी
IV. रामास्वामी कमेटी

दिंते गडे सगी उंउतर केड डी चेड करे

दिए गए सही उत्तर कोड का चयन कीजिए

- (A) केवल १ और २ (B) केवल १, ३, ४
(C) १, २, ३ और ४ (D) केवल २ और ३
- 45) सम्पूर्ण शिक्षा की अवधारणा किसके द्वारा प्रतिपादित की गई थी:
(A) सर अरबिंदो (B) महात्मा गांधी
(C) स्वामी दयानंद (D) स्वामी विवेकानंद
- 46) कलकत्ता पब्लिक लाइब्रेरी की स्थापना मुख्य रूप से किसकी पहल पर की गई थी:
(A) के.एम. असदुल्लाह (B) लॉर्ड कर्जन
(C) एफ.पी. स्ट्रॉंग (D) जे.एच. स्टोकरल
- 47) 'DELNET' का अर्थ है:
(A) Delhi Library Network
(B) Developing Library Network
(C) Distance Library Network
(D) Digital Library Network
- 48) भारतीय पुस्तकालय प्रणाली के जनक के रूप में किसे जाना जाता है?
(A) डॉ. एस. आर. रंगनाथन
(B) डॉ. टी. आर. मैथेरेश्वरन
(C) डॉ. बी.पी. गोस्वामी
(D) डॉ. ए.पी. पटेल
- 49) MERUs का अर्थ है:
(A) Multidisciplinary Education and Research Universities
(B) Multilingual Education and Research Universities
(C) Multidisciplinary Education and Research Undertaking
(D) Multistage Education and Research Universities
- 50) एक अच्छे शिक्षक का सबसे महत्वपूर्ण गुण है:
(A) विषय वस्तु का अच्छा ज्ञान
(B) अच्छा संचार कौशल
(C) छात्रों के कल्याण के लिए चिंता
(D) प्रभावी नेतृत्व गुण
- 51) राष्ट्रीय शिक्षा दिवस हर साल मनाया जाता है:
(A) २ अक्टूबर (B) ११ नवंबर
(C) ३० जनवरी (D) ३१ मार्च
- 52) स्कूल परिसर की अवधारणा को पहली बार क्रियावित किया गया था:
(A) उत्तर प्रदेश (B) पंजाब
(C) बिहार (D) राजस्थान
- 53) 'मन और हृदय की शुद्धि' के रूप में शिक्षा की अवधारणा किसके द्वारा दी गई थी:
(A) रामकृष्ण (B) सुकरात
(C) टैगोर (D) गांधी
- (A) I अਤੇ II सिरढ (B) I, III, IV सिरढ
(C) I, II, III अਤੇ IV (D) II अਤੇ III सिरढ
- संपੂਰਨ सिੱਖਿਆ ਦੀ ਧਾਰਨਾ ਕਿਸ ਵੱਲੋਂ ਪੇਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ:
(A) ਸਰ ਅਰਬਿੰਦੋ (B) ਮਹਾਤਮਾ ਗਾਂਧੀ
(C) ਸਵਾਮੀ ਦਯਾਨੰਦ (D) ਸਵਾਮੀ ਵਿਵੇਕਾਨੰਦ
- ਕਲਕੱਤਾ ਪਬਲਿਕ ਲਾਇਬ੍ਰੇਰੀ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਦੀ ਪਹਿਲਕਦਮੀ 'ਤੇ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ:
(A) ਕੇ. ਐਮ. ਅਸਦੁੱਲਾ (B) ਲਾਰਡ ਕਰਜਨ
(C) ਐਫ. ਪੀ. ਸਟ੍ਰਾਂਗ (D) ਜੇ. ਐਚ. ਸਟੋਕੇਲਰ
- 'DELNET' ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ
(A) Delhi Library Network
(B) Developing Library Network
(C) Distance Library Network
(D) Digital Library Network
- ਭਾਰਤੀ ਲਾਇਬ੍ਰੇਰੀ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦੇ ਪਿਤਾ ਵਜੋਂ ਕਿਸਨੂੰ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
(A) ਡਾ. ਐਸ. ਆਰ. ਰੰਗਨਾਥਨ
(B) ਡਾ. ਟੀ. ਆਰ. ਮੈਥੇਰੇਸ਼ਵਰਨ
(C) ਡਾ. ਬੀ. ਪੀ. ਗੋਸਵਾਮੀ
(D) ਡਾ. ਏ. ਪੀ. ਪਟੇਲ
- MERUs ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ:
(A) Multidisciplinary Education and Research Universities
(B) Multilingual Education and Research Universities
(C) Multidisciplinary Education and Research Undertaking
(D) Multistage Education and Research Universities
- ਇੱਕ ਚੰਗੇ ਅਧਿਆਪਕ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਗੁਣ ਹੈ:
(A) ਵਿਸ਼ੇ ਦਾ ਚੰਗਾ ਗਿਆਨ
(B) ਚੰਗੇ ਸੰਚਾਰ ਹੁਨਰ
(C) ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀ ਭਲਾਈ ਲਈ ਚਿੰਤਾ
(D) ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਅਗਵਾਈ ਗੁਣ
- ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਸਿੱਖਿਆ ਦਿਵਸ ਹਰ ਸਾਲ ਨੂੰ ਮਨਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:
(A) 2 ਅਕਤੂਬਰ (B) 11 ਨਵੰਬਰ
(C) 30 ਜਨਵਰੀ (D) 31 ਮਾਰਚ
- ਸਕੂਲ ਕੰਪਲੈਕਸ ਦੀ ਧਾਰਨਾ ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਵਿੱਚ ਲਾਗੂ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ:
(A) ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ (B) ਪੰਜਾਬ
(C) ਬਿਹਾਰ (D) ਰਾਜਸਥਾਨ
- "ਮਨ ਅਤੇ ਦਿਲ ਦੀ ਸੁੱਧਤਾ" ਵਜੋਂ ਸਿੱਖਿਆ ਦੀ ਧਾਰਨਾ ਵੱਲੋਂ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਸੀ:
(A) ਰਾਮਕ੍ਰਿਸ਼ਨ (B) ਸੁਕਰਾਤ
(C) ਟੈਗੋਰ (D) ਗਾਂਧੀ

- 63) निम्नलिखित श्रृंखला में रिक्त स्थान के स्थान पर संख्या क्या होनी चाहिए? , १५४, १४७, १३६, १२३, १०६
 (A) १५८ (B) १६१
 (C) १५९ (D) १५७
- 64) निम्नलिखित विकल्पों में से भिन्न संख्या चुनें:
 (A) ७२९ (B) ५१२
 (C) १३३१ (D) १७२४
- 65) विषम विकल्प का चयन कीजिए:
 (A) EKO (B) JIU
 (C) KVG (D) QMJ
- 66) निम्नलिखित विकल्पों में से विषम विकल्प का चयन कीजिए:
 (A) इंफाल (B) इंदौर
 (C) ईटानगर (D) आइजोल
- 67) सही विकल्प खोजें:
 भारत : नई दिल्ली :: बेल्जियम : ?
 (A) एंटवर्प (B) ब्रुस
 (C) ब्रुसेल्स (D) बुडापेस्ट
- 68) सही विकल्प खोजें:
 पौषा : पेड़ :: घर : ?
 (A) कंक्रीट (B) निवास
 (C) घर (D) भवन
- 69) सही विकल्प खोजें:
 ACE : DFH :: IKM : ?
 (A) LNQ (B) LOP
 (C) KNP (D) LNP
- 70) 'distant' शब्द का सबसे उपयुक्त पर्यायवाची शब्द चुनें:
 (A) Futuristic (B) Faraway
 (C) Farsighted (D) Forward
- 71) 'hospitality' शब्द का सबसे उपयुक्त विलोम शब्द चुनें:
 (A) Coldness (B) Cordiality
 (C) Wrathful (D) Complaint
- 72) 'inherent' शब्द का सबसे उपयुक्त पर्यायवाची शब्द चुनें:
 (A) Difference (B) Latent
 (C) Auxiliary (D) Secondary
- 73) किसी निश्चित कोड भाषा में 'LEMON' को 'ELMNO' के रूप में कोडित किया जाता है, तो उस भाषा में 'DELHI' को कैसे लिखा जाएगा?
 (A) DEHLI (B) ELDIH
 (C) DEHIL (D) LIHED
- 74) किसी निश्चित कोड भाषा में 'DEF' को '२२५' के रूप में कोडित किया जाता है, तो उस भाषा में 'IJK' को कैसे लिखा जाएगा?

- हेठ लिखी लड़ी विंच खाली षां 'उे संंधिआ की रेडी चरिदी रे? _____, 154, 147, 136, 123, 106
 (A) 158 (B) 161
 (C) 159 (D) 157
- हेठ लिखे विचलपं विंचे वंखर नंखर चुटे:
 (A) 729 (B) 512
 (C) 1331 (D) 1724
- विंसम विचलप चुटे:
 (A) EKO (B) JIU
 (C) KVG (D) QMJ
- हेठ लिखे विचलपं विंचे विंसम विचलप चुटे:
 (A) इंडाल (B) इंदौर
 (C) ईटानगर (D) आइजोल
- सही विचलप लंठे:
 डरत: नई दिंली :: बैलजीम : ?
 (A) एंटवरप (B) बरुगस
 (C) ब्रुसेलस (D) बुडापेस्ट
- सही विचलप लंठे:
 पौषा: पुंख :: घर : ?
 (A) कंकीट (B) रिहाइस
 (C) घर (D) इमारत
- सही विचलप लंठे:
 ACE : DFH :: IKM : ?
 (A) LNQ (B) LOP
 (C) KNP (D) LNP
- 'distant' सषद दर सड उे दुकरं सडररकी चुटे:
 (A) Futuristic (B) Faraway
 (C) Farsighted (D) Forward
- 'hospitality' सषद दर सड उे दुकरं विरेपी सषद चुटे:
 (A) Coldness (B) Cordiality
 (C) Wrathful (D) Complaint
- 'inherent' सषद दर सड उे दुकरं सडररकी सषद चुटे:
 (A) Difference (B) Latent
 (C) Auxiliary (D) Secondary
- इंकर खरस केड डरस 'LEMON' हुं 'ELMNO' वनें केड कीडर गिरर रे, उेर डरस विंच 'DELHI' विंके लिखिरर जरवेरर?
 (A) DEHLI (B) ELDIH
 (C) DEHIL (D) LIHED
- इंकर खरस केड डरस विंच 'DEF' हुं '225' वनें केड कीडर गिरर रे, उेर डरस विंच 'IJK' विंके लिखिरर जरवेरर?

- (A) ੧੬੧ (B) ੮੪੧
(C) ੩੦੦ (D) ੧੦੦
- 75) एक निश्चित कोड में "FANTA" को "LGTZG" लिखा जाता है। उसी कोड में "CRICKET" को कैसे लिखा जाएगा?
(A) IXOIQKZ (B) IXOIPKZ
(C) JXOIQKZ (D) IXOIQKY
- 76) A, C का पुत्र है जबकि C और Q एक दूसरे की बहनें हैं। Z, Q की माता है। यदि P, Z का पुत्र है, तो निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?
(A) Q, A का दादा है
(B) P, A का चचेरा भाई है
(C) Z, C का भाई है
(D) P, A का मामा है
- 77) एक महिला का परिचय देते हुए एक पुरुष ने कहा, "उसकी माँ मेरी सास की इकलौती बेटी है।" वह पुरुष महिला का क्या लगता है?
(A) पिता (B) पुत्र
(C) पति (D) भाई
- 78) एक लड़के की तस्वीर की ओर इशारा करते हुए जॉय ने कहा, "वह मेरी माँ के इकलौते बेटे का बेटा है।" जॉय का उस लड़के से क्या संबंध है?
(A) चाचा (B) पिता
(C) भाई (D) मित्र
- 79) कथन: कोई भी पुरुष शिक्षक खेल नहीं सकता।
कुछ पुरुष शिक्षक एथलीट हैं।
निष्कर्ष:
१. महिला एथलीट खेल सकती हैं।
२. कुछ एथलीट खेल सकते हैं।
(A) केवल निष्कर्ष १ अनुसरण करता है
(B) केवल निष्कर्ष २ अनुसरण करता है
(C) न तो १ और न ही २ अनुसरण करता है
(D) या तो १ या २ अनुसरण करता है
- 80) कथन: सभी बैग केक हैं। सभी लैप केक हैं।
निष्कर्ष:
१. कुछ लैप बैग हैं।
२. कोई लैप बैग नहीं है।
(A) केवल निष्कर्ष १ अनुसरण करता है
(B) केवल निष्कर्ष २ अनुसरण करता है
(C) न तो १ और न ही २ अनुसरण करता है
(D) या तो १ या २ अनुसरण करता है

- (A) 961 (B) 841
(C) 300 (D) 900
- ਇੱਕ ਖਾਸ ਕੋਡ ਵਿੱਚ "FANTA" ਨੂੰ "LGTZG" ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਉਸ ਕੋਡ ਵਿੱਚ "CRICKET" ਕਿਵੇਂ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
(A) IXOIQKZ (B) IXOIPKZ
(C) JXOIQKZ (D) IXOIQKY
- A, C ਦਾ ਪੁੱਤਰ ਹੈ ਜਦੋਂ ਕਿ C ਅਤੇ Q ਇੱਕ ਦੂਜੇ ਦੀਆਂ ਭੈਣਾਂ ਹਨ। Z, Q ਦੀ ਮਾਂ ਹੈ। ਜੇਕਰ P, Z ਦਾ ਪੁੱਤਰ ਹੈ, ਤਾਂ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਕਥਨ ਸਹੀ ਹੈ?
(A) Q, A ਦਾ ਦਾਦਾ ਹੈ
(B) P, A ਦਾ ਚਚੇਰਾ ਭਰਾ ਹੈ
(C) Z, C ਦਾ ਭਰਾ ਹੈ
(D) P, A ਦਾ ਮਾਮਾ ਹੈ
- ਇੱਕ ਔਰਤ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਕਰਵਾਉਂਦੇ ਹੋਏ, ਇੱਕ ਆਦਮੀ ਨੇ ਕਿਹਾ, "ਉਸਦੀ ਮਾਂ ਮੇਰੀ ਸੱਸ ਦੀ ਇਕਲੋਤੀ ਧੀ ਹੈ।" ਔਰਤ ਲਈ ਆਦਮੀ ਕੀ ਹੈ?
(A) ਪਿਤਾ (B) ਪੁੱਤਰ
(C) ਪਤੀ (D) ਭਰਾ
- ਇੱਕ ਮੁੰਡੇ ਦੀ ਫੋਟੋ ਵੱਲ ਇਸ਼ਾਰਾ ਕਰਦਿਆਂ ਹੋਏ ਜੇਏ ਨੇ ਕਿਹਾ, "ਉਹ ਮੇਰੀ ਮਾਂ ਦੇ ਇਕਲੋਤੇ ਪੁੱਤਰ ਦਾ ਪੁੱਤਰ ਹੈ।" ਜੇਏ ਦਾ ਉਸ ਮੁੰਡੇ ਨਾਲ ਕੀ ਸੰਬੰਧ ਹੈ?
(A) ਚਾਚਾ (B) ਪਿਤਾ
(C) ਭਰਾ (D) ਦੋਸਤ
- ਬਿਆਨ: ਕੋਈ ਵੀ ਮਰਦ ਅਧਿਆਪਕ ਖੇਡ ਨਹੀਂ ਸਕਦਾ।
ਕੁਝ ਮਰਦ ਅਧਿਆਪਕ ਐਥਲੀਟ ਹਨ।
ਨਤੀਜੇ:
I. ਔਰਤ ਐਥਲੀਟ ਖੇਡ ਸਕਦੇ ਹਨ।
II. ਕੁਝ ਐਥਲੀਟ ਖੇਡ ਸਕਦੇ ਹਨ।
(A) ਸਿਰਫ ਸਿੱਟਾ I ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ
(B) ਸਿਰਫ ਸਿੱਟਾ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ
(C) ਨਾ ਤਾਂ I ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ
(D) ਜਾਂ ਤਾਂ I ਜਾਂ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ
- ਬਿਆਨ: ਸਾਰੇ ਬੈਗ ਕੇਕ ਹਨ। ਸਾਰੇ ਲੈਪ ਕੇਕ ਹਨ।
ਨਤੀਜੇ:
I. ਕੁਝ ਲੈਪ ਬੈਗ ਹਨ।
II. ਕੋਈ ਲੈਪ ਬੈਗ ਨਹੀਂ ਹੈ।
(A) ਸਿਰਫ ਸਿੱਟਾ I ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ
(B) ਸਿਰਫ ਸਿੱਟਾ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ
(C) ਨਾ ਤਾਂ I ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ
(D) ਜਾਂ ਤਾਂ I ਜਾਂ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ

81) कथन: सभी सड़कें पानी हैं। कुछ पानी नावें हैं।

निष्कर्ष: १. कुछ नावें सड़कें हैं।
२. सभी पानी नावें हैं।

- (A) केवल निष्कर्ष १ अनुसरण करता है
(B) केवल निष्कर्ष २ अनुसरण करता है
(C) न तो १ और न ही २ अनुसरण करता है
(D) या तो १ या २ अनुसरण करता है

82) कक्षा A में कक्षा B से अधिक नामांकन है।

कक्षा C में कक्षा B से कम नामांकन है।

कक्षा A में कक्षा C से कम नामांकन है।

यदि पहले दो कथन सत्य हैं, तो तीसरा कथन है

- (A) सत्य (B) असत्य
(C) अनिश्चित (D) न सत्य न ही असत्य

83) एक श्रृंखला दी गई है जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो श्रृंखला को पूरा करेगा।

PRS, TWY, XBE, BGK, ?

- (A) FLQ (B) FLP
(C) FMQ (D) ELQ

84) निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक अलग है। बेजोड़ का चयन करें।

- (A) Goggles (B) Spectacles
(C) Bifocals (D) Optical Reader

85) निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द युग्म का चयन कीजिए:-

क्षय रोग : फेफड़े :: टाइफाइड : ?

- (A) यकृत (B) फेफड़े
(C) आंत (D) कान

86) एक दुकानदार ₹२०० में एक खिलौना खरीदता है और उसे ₹२५० में बेचता है। उसका लाभ प्रतिशत क्या है?

- (A) ५० प्रतिशत (B) ३३.३ प्रतिशत
(C) २५ प्रतिशत (D) २० प्रतिशत

87) ₹१,००० पर २ वर्षों के लिए ५ प्रतिशत प्रति वर्ष की दर से साधारण ब्याज क्या है?

- (A) ५० (B) १००
(C) १५० (D) ७५

88) वार्षिक रूप से संयोजित, १० प्रतिशत प्रति वर्ष की दर से २ वर्षों के लिए ₹१,००० पर चक्रवृद्धि ब्याज क्या होगा?

- (A) २०० (B) २१०
(C) २२० (D) १९५

बिआन: सारीਆਂ ਸੜਕਾਂ ਪਾਣੀ ਹਨ। ਕੁਝ ਪਾਣੀ ਕਿਸਤੀਆਂ ਹਨ।

ਨਤੀਜੇ:

I. ਕੁਝ ਕਿਸਤੀਆਂ ਸੜਕਾਂ ਹਨ।

II. ਸਾਰੇ ਪਾਣੀ ਕਿਸਤੀਆਂ ਹਨ।

- (A) ਸਿਰਫ ਸਿੱਟਾ I ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ
(B) ਸਿਰਫ ਸਿੱਟਾ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ
(C) ਸਿਰਫ I ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ
(D) ਜਾਂ ਤਾਂ I ਜਾਂ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ

ਕਲਾਸ A ਵਿੱਚ ਕਲਾਸ B ਨਾਲੋਂ ਵੱਧ ਦਾਖਲਾ ਹੈ।

ਕਲਾਸ C ਵਿੱਚ ਕਲਾਸ B ਨਾਲੋਂ ਘੱਟ ਦਾਖਲਾ ਹੈ।

ਕਲਾਸ A ਵਿੱਚ ਕਲਾਸ C ਨਾਲੋਂ ਘੱਟ ਦਾਖਲਾ ਹੈ।

ਜੇਕਰ ਪਹਿਲੇ ਦੋ ਕਥਨ ਸੱਚ ਹਨ, ਤਾਂ ਤੀਜਾ ਕਥਨ ਹੈ

- (A) ਸੱਚ (B) ਗਲਤ
(C) ਅਨਿਸ਼ਚਿਤ (D) ਨਾ ਸੱਚ ਅਤੇ ਨਾ ਗਲਤ

ਇੱਕ ਲੜੀ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਗੁੰਮ ਹੈ। ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਜੋ ਲੜੀ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰੇਗਾ।

PRS, TWY, XBE, BGK, ?

- (A) FLQ (B) FLP
(C) FMQ (D) ELQ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਚਾਰ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਤਿੰਨ ਇੱਕ ਖਾਸ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਇੱਕੋ ਜਿਹੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇੱਕ ਵੱਖਰਾ ਹੈ। ਅਜੀਬ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।

- (A) Goggles (B) Spectacles
(C) Bifocals (D) Optical Reader

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਵਿੱਚ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸੰਬੰਧਿਤ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ:

ਟੀ.ਬੀ. : ਫੇਫੜੇ :: ਟਾਈਫਾਈਡ : ?

- (A) ਜਿਗਰ (B) ਫੇਫੜੇ
(C) ਅੰਤੜੀਆਂ (D) ਕੰਠ

ਇੱਕ ਦੁਕਾਨਦਾਰ ₹200 ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਖਿਡੌਣਾ ਖਰੀਦਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸਨੂੰ ₹250 ਵਿੱਚ ਵੇਚਦਾ ਹੈ। ਉਸਦਾ ਮੁਨਾਫ਼ਾ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਕੀ ਹੈ?

- (A) 50% (B) 33.3%
(C) 25% (D) 20%

₹1,000 'ਤੇ 2 ਸਾਲਾਂ ਲਈ 5% ਸਾਲਾਨਾ ਦੀ ਦਰ ਨਾਲ ਸਧਾਰਨ ਵਿਆਜ ਕਿੰਨਾ ਹੈ?

- (A) 50 (B) 100
(C) 150 (D) 75

ਸਾਲਾਨਾ ਮਿਸ਼ਰਿਤ ₹1,000 'ਤੇ 2 ਸਾਲਾਂ ਲਈ 10% ਸਾਲਾਨਾ ਦੀ ਦਰ ਨਾਲ ਮਿਸ਼ਰਿਤ ਵਿਆਜ ਕਿੰਨਾ ਹੋਵੇਗਾ?

- (A) 200 (B) 210
(C) 220 (D) 195

89) 100 छात्रों के एक सर्वेक्षण में; 60 को गणित पसंद है, 40 को विज्ञान पसंद है, 40 को अंग्रेजी पसंद है, 20 को गणित और विज्ञान दोनों पसंद है, 15 को गणित और अंग्रेजी दोनों पसंद हैं, 10 को विज्ञान और अंग्रेजी दोनों पसंद हैं, 5 को तीनों विषय पसंद हैं। कितने छात्रों को केवल गणित पसंद है?

- (A) 30 (B) 25
(C) 32 (D) 34

90) निम्न तालिका में 2023 से 2024 तक किस गतिविधि में भागीदारी में सबसे अधिक प्रतिशत वृद्धि देखी गई?

गतिविधि/गतिविधि	2023	2024
वाद-विवाद/बहिम	40	50
खेल/खेड	60	75
संगीत/संगीत	30	45
कला/कला	20	30
नाटक/नाटक	50	60

- (A) नाटक
(C) वाद-विवाद

- (B) खेल
(D) संगीत

100 ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੇ ਇੱਕ ਸਰਵੇਖਣ ਵਿੱਚ: 60 ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਗਣਿਤ ਪਸੰਦ ਹੈ, 40 ਨੂੰ ਵਿਗਿਆਨ ਪਸੰਦ ਹੈ, 40 ਨੂੰ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਪਸੰਦ ਹੈ, 20 ਨੂੰ ਗਣਿਤ ਅਤੇ ਵਿਗਿਆਨ ਦੋਵੇਂ, 15 ਨੂੰ ਗਣਿਤ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਦੋਵੇਂ, 10 ਨੂੰ ਦੋਵੇਂ ਵਿਗਿਆਨ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ, 5 ਨੂੰ ਤਿੰਨੋਂ ਵਿਸ਼ੇ ਪਸੰਦ ਹਨ। ਕਿੰਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਿਰਫ਼ ਗਣਿਤ ਪਸੰਦ ਕਰਦੇ ਹਨ?

- (A) 30 (B) 25
(C) 32 (D) 35

ਹੇਠ ਦਿੱਤੀ ਸਾਰਣੀ ਵਿੱਚ 2023 ਤੋਂ 2024 ਤੱਕ ਕਿਸ ਗਤੀਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਭਾਗੀਦਾਰੀ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਵਾਧਾ ਹੋਇਆ ਹੈ?

- (A) ਨਾਟਕ
(C) ਬਹਿਮ
- (B) ਖੇਡ
(D) ਸੰਗੀਤ

**_*_

[ROUGH WORK]

[ROUGH WORK]

[ROUGH WORK]