

1. How long was the tenure of Yashwant Singh Parmar?

- (A) 1699 days
- (B) 365 days
- (C) 545 days
- (D) 409 days.

यशवंत सिंह परमार का कार्यकाल कितने वर्ष का था?

- (A) 1699 दिन
- (B) 365 दिन
- (C) 545 दिन
- (D) 409 दिन।

2. Which one is the longest river in Himachal Pradesh?

- (A) Parbati
- (B) Beas
- (C) Raavi
- (D) Sutlej.

हिमाचल प्रदेश की सबसे लंबी नदी कौन-सी है?

- (A) पार्वती
- (B) ब्यास
- (C) रावी
- (D) सतलुज।

3. Who was the first justice of Himachal Pradesh?

- (A) P.C.B. Menon
- (B) P.D. Desai
- (C) M.H. Beg
- (D) K. Bahadur Singh.

हिमाचल प्रदेश के प्रथम न्यायाधीश कौन थे?

- (A) पी.सी.बी. मेनन
- (B) पी.डी. देसाई
- (C) एम.एच. बेग
- (D) के. बहादुर सिंह।

4. Which district is Gasota fair associated?

- (A) Solan
- (B) Sirmaur
- (C) Hamirpur
- (D) Chamba.

गसोता मेला किस जिले से संबंधित है?

- (A) सोलन
- (B) सिरमौर
- (C) हमीरपुर
- (D) चंबा।

5. In which district is Gauri Devi ka Tibba peak located?

- (A) Kullu
- (B) Kangra
- (C) Chamba
- (D) Kinnaur.

गौरी देवी का टिब्बा चोटी किस जिले में स्थित है?

- (A) कुल्लू
- (B) कांगड़ा
- (C) चंबा
- (D) किन्नौर।

6. Who founded the Guler state?

- (A) Karam Chand
- (B) Prithvi Chand
- (C) Rup Chand
- (D) Hari Chand.

गुलेर राज्य की स्थापना किसने की थी?

- (A) करम चंद ने
- (B) पृथ्वी चंद ने
- (C) रूप चंद ने
- (D) हरिचंद ने।

7. At which of the following places Rabindranath Tagore spent few months in Himachal Pradesh?

- (A) Rampur
- (B) Una
- (C) Nalagarh
- (D) Dalhousie.

निम्नलिखित में से किस स्थान पर रवींद्रनाथ टैगोर ने हिमाचल प्रदेश में कुछ महीने बिताए।

- (A) रामपुर
- (B) ऊना
- (C) नालागढ़
- (D) डलहौजी।

8. Which of the following rulers had to leave his son as a hostage at Akbar's court?

- (A) Jagat Singh
- (B) Chattar Singh
- (C) Bidhi Singh
- (D) Sawai Man Singh.

निम्नलिखित में से किस शासक को अपने बेटे को अकबर के दरबार में बंधक बनाकर छोड़ना पड़ा था?

- (A) जगत सिंह
- (B) छतर सिंह
- (C) बिधि सिंह
- (D) सवाई मान सिंह।

9. On which stream is Dhamwari Sunda Hydel Project?

- (A) Giri
- (B) Uhal
- (C) Pabbar
- (D) Swan.

धामवरी सुंडा जलविद्युत परियोजना किस धारा पर है?

- (A) गिरी
- (B) उहाल
- (C) पब्वर
- (D) स्वान।

10. Himachal Pradesh became the state of Indian Union :

- (A) 15th
- (B) 16th
- (C) 17th
- (D) 18th.

हिमाचल प्रदेश भारतीय संघ का राज्य बना :

- (A) 15वां
- (B) 16वां
- (C) 17वां
- (D) 18वां।

11. Temple dedicated to Lord Bruce Veinsual is located near which of the following lake?

- (A) Manimaheshwar Lake
- (B) Mahakali Lake
- (C) Lama Lake
- (D) Dal Lake.

लॉर्ड ब्रूस वेनसुअल को समर्पित मंदिर निम्नलिखित में से किस झील के पास स्थित है?

- (A) मणिमहेश्वर झील
- (B) महाकाली झील
- (C) लामा झील
- (D) डल झील।

12. Near which town of Mandi district is Macchial Lake?

- (A) Sunder Nagar
- (B) Joginder Nagar
- (C) Sarkaghat
- (D) Karsog.

मण्डी जिले के किस शहर के पास मचियाल झील है?

- (A) सुंदर नगर
- (B) जोगिंदर नगर
- (C) सरकाघाट
- (D) करसोग।

13. What is the total geographical area of Himachal Pradesh?

- (A) 55973 sq. km
- (B) 55073 sq. km
- (C) 56783 sq. km
- (D) 55673 sq. km.

हिमाचल प्रदेश का कुल भौगोलिक क्षेत्रफल कितना है?

- (A) 55973 वर्ग किमी
- (B) 55073 वर्ग किमी
- (C) 56783 वर्ग किमी
- (D) 55673 वर्ग किमी।

14. Who is the author of antiquities of Chamba State?

- (A) J.P. Vogel
- (B) G.T. Vingne
- (C) J.B. Lyall
- (D) Forster.

चंबा राज्य के पुरावशेषों के लेखक कौन हैं?

- (A) जे.पी. वोगेल
- (B) जी.टी. विंगने
- (C) जे.बी. लायल
- (D) फोर्स्टर।

15. Which is the Himachal Pradesh state tree?

- (A) Mango tree (Mangifora Indica)
- (B) Palmyra Palm (Borassus)
- (C) Deodar (Cedrus Deodara)
- (D) Rhododendron.

हिमाचल प्रदेश का राज्य वृक्ष कौन-सा है?

- (A) आम का पेड़ (मैंगिफोरा इंडिका)
- (B) पलमायरा पाम (बोरसस)
- (C) देवदार (सीड्रस देवदार)
- (D) रेंडोडेंड्रॉन।

16. Who is regarded as the 'Mother of the Indian Revolution'?

- (A) Devika Rani
- (B) Madam Bhikaji Cama
- (C) Rani Laxmibai
- (D) Begum Hazrat Mahal.

'भारतीय क्रांति की जननी' के रूप में किसे माना जाता है?

- (A) देविका रानी को
- (B) मैडम भीकाजी कामा को
- (C) रानी लक्ष्मीबाई को
- (D) बेगम हजरत महल को।

17. Which of the following crops is regarded as a plantation crop?

- (A) Coconut
- (B) Cotton
- (C) Sugarcane
- (D) Rice.

निम्नलिखित में से किस फसल को रोपण फसल के रूप में माना जाता है?

- (A) नारियल
- (B) कपास
- (C) गन्ना
- (D) चावल।

18. "The India Story", a book launched by the Union Government recently, is related to which field?

- (A) Renewable Energy
- (B) Toycathon
- (C) Olympics
- (D) COVID-19.

हाल ही में केन्द्र सरकार द्वारा शुभारंभ की गई पुस्तक "द इंडिया स्टोरी", किस क्षेत्र से संबंधित है?

- (A) नवीनीकरण ऊर्जा
- (B) टॉयकैथॉन
- (C) ओलंपिक
- (D) कोविड-19.

19. What is the name of the operation launched by the Indian Navy to protect Indian vessels in the Gulf region?

- (A) Operation Vanilla
- (B) Operation Sankalp
- (C) Operation Purple
- (D) Operation Crude.

खाड़ी क्षेत्र में भारतीय जहाजों की सुरक्षा के लिए भारतीय नौसेना द्वारा शुरू किए गए ऑपरेशन का नाम क्या है?

- (A) ऑपरेशन वैनिला
- (B) ऑपरेशन संकल्प
- (C) ऑपरेशन पर्पल
- (D) ऑपरेशन क्रूड।

20. 'Prorogation of Assembly' means which of the following?

- (A) Discontinuing of legislative assembly without dissolving
- (B) Dissolving legislative assembly
- (C) Summoning legislative assembly
- (D) Initiating legislative assembly.

'विधानसभा का सत्रावसान' का अर्थ निम्नलिखित में से क्या है?

- (A) विधानसभा को भंग किए बिना बंद करना
- (B) विधानसभा भंग
- (C) विधानसभा बुलाना
- (D) विधानसभा की शुरुआत।

21. Which of the following is a tissue?
- (A) Blood
(B) Lungs
(C) Kidney
(D) Ovary.

निम्नलिखित में से कौन एक ऊतक है?

- (A) रक्त
(B) फेफड़े
(C) किडनी
(D) अंडाशय।

22. What is the most abundant form of matter in the universe?

- (A) Plasma
(B) Liquid
(C) Gas
(D) Solid.

ब्रह्मांड में पदार्थ का सबसे प्रचुर रूप क्या है?

- (A) प्लाज्मा
(B) तरल
(C) गैस
(D) ठोस।

23. What is the main objective of PM Gati Shakti National Master Plan (NMP)?

- (A) Skill Development
(B) Infrastructure Development
(C) Healthcare Development
(D) Export Development.

पी.एम. गति शक्ति राष्ट्रीय मास्टर प्लान (एन.एम.पी.) का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- (A) कौशल विकास
- (B) इंफ्रास्ट्रक्चर डेवलपमेंट
- (C) स्वास्थ्य देखभाल विकास
- (D) निर्यात विकास।

24. 'Indian Council for Cultural Relations (ICCR)' functions under which Union Ministry?

- (A) Ministry of Culture
- (B) Ministry of External Affairs
- (C) Ministry of Tourism
- (D) Ministry of Home Affairs.

'भारतीय सांस्कृतिक संबंध परिषद (आइ.सी.सी.आर.)' किस केंद्रीय मंत्रालय के तहत कार्य करता है?

- (A) संस्कृति मंत्रालय
- (B) विदेश मंत्रालय
- (C) पर्यटन मंत्रालय
- (D) गृह मंत्रालय।

25. B.C. ROY award is given in the field of

- (A) Music
- (B) Journalism
- (C) Medicine
- (D) Environment.

बी.सी. रॉय पुरस्कार किस क्षेत्र में दिया जाता है?

- (A) संगीत
- (B) पत्रकारिता
- (C) मेडिसिन
- (D) पर्यावरण।

26. Digital Communication Commission (DCC) is an apex body, under the aegis of which Ministry?
- (A) Ministry of Information and Broadcasting
 - (B) Ministry of Communication
 - (C) Ministry of Electronics and IT
 - (D) Ministry of Commerce and Industry,

डिजिटल संचार आयोग (DCC) किस मंत्रालय के तत्वावधान में एक शीर्ष निकाय है?

- (A) सूचना और प्रसारण मंत्रालय
- (B) संचार मंत्रालय
- (C) इलेक्ट्रॉनिक्स और आई.टी. मंत्रालय
- (D) वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय।

27. What is India's rank in the global synthetic diamonds export?

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

वैश्विक सिंथेटिक हीरे के निर्यात में भारत का स्थान क्या है?

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

28. The planet that moves round the Sun at the highest speed is

- (A) Jupiter
- (B) Venus
- (C) Mars
- (D) Mercury.

35. बाल का स्त्रीलिंग है?

- (A) बाला
- (B) बालिका
- (C) बालीका
- (D) बाली।

36. साधु का स्त्रीलिंग है?

- (A) साधवी
- (B) साधू
- (C) साध्वी
- (D) साधुनि।

37. निम्नलिखित विकल्पों में से सकर्मक क्रिया का चयन कीजिए

- (A) छूटना
- (B) लेटना
- (C) तड़पाना
- (D) पिघलना।

38. जिन शब्दों में प्रयोग के अनुसार कोई परिवर्तन नहीं होता है उन्हें कहा जाता है

- (A) पद
- (B) विकारी शब्द
- (C) अविकारी शब्द
- (D) पदबंध।

39. तालव्य व्यंजन है

- (A) ट, ठ, ड, ढ
- (B) प, फ, ब, भ
- (C) च, छ, ज, झ
- (D) त, थ, द, ध।

40. निम्नलिखित शब्दों में तत्सम शब्द है

- (A) बच्चा
- (B) चूर्ण
- (C) काज
- (D) जनम।

41. हास्यास्पद का संधि विच्छेद क्या होगा?

- (A) हास्या + पद
- (B) हास् + आस्पद
- (C) हास्य + आस्पद
- (D) सभी गलत हैं।

42. सुधा + अंशु = सुधांशु का उदाहरण क्या होगा?

- (A) गुण संधि का
- (B) दीर्घ संधि का
- (C) अयादि संधि का
- (D) वृद्धि संधि का।

43. मिलावट में प्रयुक्त प्रत्यय कौन-सा है?

- (A) वट
- (B) आवट
- (C) ट
- (D) लावट।

44. इक प्रत्यय जोड़कर बनाया गया शब्द है

- (A) त्वक
- (B) दैनिक
- (C) सीक
- (D) प्रत्येक।

45. दुबला शब्द में

- (A) दुब उपसर्ग है
- (B) दु उपसर्ग है
- (C) दुर उपसर्ग है
- (D) दुरा उपसर्ग है।

निर्देश (प्रश्न-संख्या 46-50) : निम्न को ध्यानपूर्वक पढ़ कर प्रश्नों के उत्तर दें।

राहे पर खड़ा है, सदा से दूँठ नहीं है। दिन थे जब वह हरा भरा था और उस जनसंकुल चौराहे पर अपनी छाया डालियों से बटोहियों की धकान अनजाने दूर करता था। पर मैंने उसे सदा दूँठ ही देखा है। पत्रहीन, शाखाहीन, निरवर्तक जैसे पृथ्वी रूपी आकाश से सहसा निकलकर अधर में ही टंग गया हो। रात में वह काले भूत-सा लगता है, दिन उसकी छाया इतनी गहरी नहीं हो पाती जितना काला उसका जिस्म है और अगर चित्तों को छायाचित्र बनाना हो तो रात उसका-सा 'अभिप्राय' और न मिलेगा। प्रचंड धूप में भी उसका सूखा शरीर उतनी ही गहरी छाया जमीन पर डालता जैसे रात को उजियारी चांदनी में। जब से होश संभाला है, जब से आंख खोली है, देखने का अभ्यास किया है, तब से बराबर मुझे उसका निस्पंद, नीरस, अर्धहीन शरीर ही दिख पड़ा है।

पर पिछली पीढ़ी के जानकार कहते हैं कि एक जमाना था जब पीपल और बरगद भी उसके सामने शरमाते थे और उसके पत्तों से, टहनियों और डालों से टकराती हवा की सरसराहट दूर तक सुनाई पड़ती थी। पर आज वह नीरस है, उस चौराहे का जवाब जिस पर उत्तर-दक्षिण, पूरब-पश्चिम चारों ओर की राहें मिलती हैं और जिनके सहारे जल अवरल बहता है। जिसने कभी जल को जीवन की संज्ञा दी, उसने निश्चय जाना होगा की प्राणवान जीवन भी जल की ही भाँति विकल, अवरल बहता है। सो प्राणवान जीवन, मानव संस्कृति का उल्लास उपहार लिए उन चारों राहों की संधि पर मिलता था जिसके एक कोण में उस प्रवाह से मिल एकांत शुष्क आज वह दूँठ खड़ा है। उसके अभाग्यों परंपरा में संभवतः एक ही सुखद अपवाद है-उसके अंदर का स्नेहरस सूख जाने से संज्ञा का लोप हो जाना। संज्ञा लुप्त हो जाने से कष्ट की अनुभूति कम हो जाती है।

46. जनसंकुल का क्या आशय है?

- (A) जनसंपर्क
- (B) भीड़भरा
- (C) जनसमूह
- (D) जनजीवन।

47. आम की छतनार डालियों के कारण क्या होता था?

- (A) यात्रियों को ठंडक मिलती थी
- (B) यात्रियों को विश्राम मिलता था
- (C) यात्रियों की धकान मिटती थी
- (D) यात्रियों को हवा मिलती थी।

48. शाखाहीन, रसहीन, शुष्क वृक्ष को क्या कहा जाता है?

- (A) नीरस वृक्ष
- (B) जड़ वृक्ष
- (C) दूँठ वृक्ष
- (D) हीन वृक्ष।

49. आम के वृक्ष के सामने पीपल और बरगद के शरमाने का क्या कारण था?

- (A) उसका अधिक हरा-भरा और सघन होना
- (B) हवा को आवाज सुनाई देना
- (C) अधिक फल फूल लगना
- (D) अधिक ऊँचा होना।

50. आम के अभागेपन में संभवतः एक ही सुखद अपवाद था

- (A) उसका नीरस हो जाना
- (B) संज्ञा लुप्त हो जाना
- (C) सूख कर दूँठ हो जाना
- (D) अनुभूति कम हो जाना।

Direction (Q. Nos. 51-52) : In the following questions, four words are given, only one of which is wrongly spelt. Choose the one that is not right.

51. (A) Poignant
(B) Relevent
(C) Prevalent
(D) Malignant.

52. (A) Vandetta
(B) Verisimilitude
(C) Vicarious
(D) Vociferate.

Directions (Q. Nos. 53-54) : Write the one-word substitution for the following questions.

53. Find the substitute a word for : "A man who wastes his money on luxury".
(A) Notorious
(B) Versatile
(C) Ornithologist
(D) Extravagant.
54. What word from the following given words would you use to represent "A doctor who specializes in diseases of the nose".
(A) Rhinologist
(B) Extempore
(C) Speleology
(D) Chauffeur.

55. "In a politically **enlightened** community, neither the Kings nor the gods have anything to say!"
 The word in the bold is exactly opposite in meaning to

- (A) Civilised
- (B) Stupid
- (C) Uncivilised
- (D) Uneducated.

GRAN : SALT
 (A) smart : polite
 (B) blind : sight
 (C) black : white
 (D) ship : water

56. Select the correct representation of the word or the phrase.
 He took the decision of **his own accord**.

- (A) Willingly
- (B) At his desire
- (C) Unwillingly
- (D) On his own.

LIGHT : BLIND
 (A) speak : dumb
 (B) luggage : load
 (C) theatre : sound
 (D) wife : husband

57. The workers are hell bent at getting what is due to them?

- (A) Hell bent on getting
- (B) Hell bent for getting
- (C) Hell bent upon getting
- (D) No improvement.

On a teacher's Mathematics class
 (A) bent
 (B) bent
 (C) bent
 (D) bent

58. Fill in the blank with the correct word from the following :

The miser gazed at the pile of gold coins in front of him.

- (A) Avidly
- (B) Admiringly
- (C) Thoughtfully
- (D) Earnestly.

the miser
 (A) bent
 (B) bent
 (C) bent
 (D) bent

59. Select the pair which has the same relationship

GRAIN : SALT

- (A) shard : pottery
- (B) shred : wood
- (C) blades : grass
- (D) chip : glass.

60. Select the pair which has the same relationship

LIGHT : BLIND

- (A) speech : dumb
- (B) language : deaf
- (C) tongue : sound
- (D) voice : vibration.

Directions (Q. Nos. 61-62) : Fill in the blank with the correct word from the following :

61. Our sir teaches Mathematics English.

- (A) across
- (B) besides
- (C) beside
- (D) both.

62. Please, come the bathroom.

- (A) out of
- (B) over
- (C) on
- (D) in.

63. Find out the antonyms of underlined word-

Foremost :

- (A) Hindmost
- (B) Unimportant
- (C) Disposed
- (D) Mature.

64. He for you all day. He's still waiting now.

Choose appropriate word from the following

- (A) has been waiting
- (B) has waited
- (C) waited
- (D) had waited.

65. The grapes are now enough to be picked. (Fill in the blank)

- (A) Ready
- (B) Mature
- (C) Ripe
- (D) Advanced.

Directions (Q. Nos. 66-70) : Read carefully and answers the following questions on the basis of following paragraph :

A vexed problem facing us is the clamour to open more colleges and to reserve more seats for backward classes. But it will be a sheer folly to expand such facilities recklessly without giving any thought to the quality of education imparted. If admissions are made far more selective, it will automatically reduced the number of entrants. This should apply particularly colleges, many of which are little more than degree factories. Only then can the authorities hope to bring down the teacher-student ratio to manageable proportion. What is more, teachers should be given refresher courses, every summer to brush up their knowledge. Besides, if college managements increase their library budget it will help both the staff and the to new students a great deal.

At the same time, however, it will be unfair to deny college education to thousands of young men and women, unless employers stop insisting on degrees even for clerical jobs. For a start, why can't the Government disqualify graduates from securing certain jobs, say class III and IV posts? Once the link between degrees and jobs is severed at least in some important departments, in will make young people think twice before joining college.

66. What can automatically help to reduce admission?
- (A) Though entrance tests
 - (B) Discouragement to open new colleges
 - (C) Selective admissions
 - (D) Abolishing reservation.
67. Many of the new college are
- (A) Centres of advanced learning
 - (B) Research institutions
 - (C) Factories producing degree holders
 - (D) Knowns for their academic excellence.
68. How can teachers are
- (A) By arranging refresher courses
 - (B) By providing monetary help/incentive
 - (C) By providing better library facilities
 - (D) By sending them abroad.
69. The author is in favour of restricting college admissions
- (A) Only when degrees are delinked form jobs
 - (B) When alternative avenues are open for the students
 - (C) When the teacher student ratio is reduced
 - (D) Only when parents think twice before sending their children.
70. The phrase "Vexed problem" means
- (A) A serious problem
 - (B) A debatable problem
 - (C) A difficult problem
 - (D) An irritating problem.

71. If
P : it struck me
Q : of course
R : suitable it was
S : how eminently

The Proper sequence should be

- (A) SPQR
(B) QSRP
(C) PSRQ
(D) QPSR.

यदि

P : इसने मुझे मारा

Q : बेशक

R : उपयुक्त यह था

S : कितना उल्लेखनीय

सबे उचित अनुक्रम होना चाहिए

- (A) SPQR
(B) QSRP
(C) PSRQ
(D) QPSR.

72. I read an advertisement that said

P : posh, air-conditioned

Q : gentleman of taste

R : are available for

S : fully furnished rooms

The Proper sequence should be

- (A) PQRS
(B) PSRQ
(C) PSQR
(D) SRPQ.

मैंने एक विज्ञापन पढ़ा जिसमें कहा गया था

P: पौष्टिक, वातानुकूलित

Q: स्वाद के सन्धान

R: के लिए उपलब्ध है

S: पूरी तरह से सुसज्जित कमरे

उचित अनुक्रम होना चाहिए

(A) PQRS

(B) PSRQ

(C) PSQR

(D) SRPQ.

73. A and B together can complete a work in 3 days. They start together but after 2 days, B left the work. If the work is completed after two more days, B alone could do the work in

(A) 5 days

(B) 6 days

(C) 9 days

(D) 10 days.

A और B मिलकर एक कार्य को 3 दिनों में पूरा कर सकते हैं। वे एक साथ शुरू करते हैं लेकिन 2 दिनों के बाद, B काम छोड़ देता है। यदि कार्य दो और दिनों के बाद पूरा होता है, तो B अकेले उस कार्य को कितने दिनों में कर सकता है?

(A) 5 दिनों में

(B) 6 दिनों में

(C) 9 दिनों में

(D) 10 दिनों में।

74. Today is Monday. After 61 days, it will be

(A) Wednesday

(B) Saturday

(C) Tuesday

(D) Thursday.

आज सोमवार है, 61 दिनों के बाद, यह होगा

- (A) बुधवार
- (B) शनिवार
- (C) मंगलवार
- (D) गुरुवार।

75. Three numbers are in ratio 1 : 2 : 3 and HCF is 12, The numbers are

- (A) 12, 24, 36
- (B) 11, 22, 33
- (C) 12, 24, 32
- (D) 5, 10, 15.

तीन संख्याएँ 1 : 2 : 3 के अनुपात में हैं और एच.सी.एफ. 12 है, संख्याएँ हैं

- (A) 12, 24, 36
- (B) 11, 22, 33
- (C) 12, 24, 32
- (D) 5, 10, 15.

76. January 1, 2004 was a Thursday, what day of the week lies on January 1, 2005?

- (A) Wednesday
- (B) Thursday
- (C) Friday
- (D) Saturday.

1 जनवरी, 2004 को गुरुवार था, 1 जनवरी, 2005 को सप्ताह का कौन-सा दिन होगा?

- (A) बुधवार
- (B) गुरुवार
- (C) शुक्रवार
- (D) शनिवार।

77. The angle of elevation of a ladder leaning against a wall is 60° and the foot of the ladder is 4.6 m away from the wall. The length of the ladder is

- (A) 2.3 m
- (B) 4.6 m
- (C) 7.8 m
- (D) 9.2 m.

एक दीवार के विपरीत झुकी हुई सीढ़ी का उन्नयन कोण 60° है और सीढ़ी का पैर दीवार से 4.6 मीटर दूर सीढ़ी की लम्बाई होगी

- (A) 2.3 m
- (B) 4.6 m
- (C) 7.8 m
- (D) 9.2 m.

78. Find the LCM and HCF of 2.5, 0.5 and 0.175

- (A) 2.5
- (B) 5
- (C) 7.5
- (D) 17.5.

2.5, 0.5 और 0.175 का एल.सी.एम. और एच.सी.एफ. ज्ञात कीजिए

- (A) 2.5
- (B) 5
- (C) 7.5
- (D) 17.5.

79. The last three-digits of the multiplication 12345×54321 will be

- (A) 865
- (B) 745
- (C) 845
- (D) 945.

12345 × 54321 को गुणा करने पर अंतिम तीन अंक होंगे

- (A) 865
- (B) 745
- (C) 845
- (D) 945.

80. The cube root of .000216 is

- (A) 6
- (B) 06
- (C) 77
- (D) 87.

.000216 का घनमूल है

- (A) 6
- (B) 06
- (C) 77
- (D) 87.

81. The angles of depression and elevation of the top of a wall 11 m high from top and bottom of a tree are 60° and 30° respectively. What is the height of the tree?

- (A) 22 m
- (B) 44 m
- (C) 33 m
- (D) 16 m.

एक पेड़ के ऊपर और नीचे से 11 मीटर ऊंची एक दीवार के शीर्ष के अवनमन कोण और उन्नयन कोण क्रमशः 60° और 30° हैं। पेड़ की ऊंचाई क्या है?

- (A) 22 m
- (B) 44 m
- (C) 33 m
- (D) 16 m.

82. If $0.13 \div p^2 = 13$, then p equals = ? यदि $0.13 \div p^2 = 13$ तो p बराबर = ?

(A) 0.01

(B) 0.1

(C) 10

(D) 100.

यदि $0.13 \div p^2 = 13$ तो p बराबर = ?

(A) 0.01

(B) 0.1

(C) 10

(D) 100.

83. The length of the bridge, which a train 130 meters long and travelling at 45 km/hr can cross in 30 seconds, is

(A) 200 m

(B) 225 m

(C) 245 m

(D) 250 m.

पुल की लंबाई, जिसे 130 मीटर लंबी और 45 किमी/घंटा की गति से यात्रा करने वाली ट्रेन 30 सेकंड में पार कर सकती है, इनमें से है

(A) 200 m

(B) 225 m

(C) 245 m

(D) 250 m.

84. P and Q invested in a business. The profit earned was divided in the ratio 2 : 3. If P invested Rs. 40,000, the amount invested by Q is

(A) Rs. 40,000

(B) Rs. 50,000

(C) Rs. 60,000

(D) Rs. 70,000.

P और Q ने एक व्यवसाय में निवेश किया। अर्जित लाभ को 2 : 3 के अनुपात में विभाजित किया गया था। यदि P ने 40,000 रुपये का निवेश किया, तो Q द्वारा निवेश की गई राशि है

- (A) 40,000 रुपये
- (B) 50,000 रुपये
- (C) 60,000 रुपये
- (D) 70,000 रुपये।

85. Three times the first of three consecutive odd integers is 3 more than twice the third. The third integer is

- (A) 9
- (B) 11
- (C) 13
- (D) 15.

तीन क्रमागत विषम पूर्णाकों में से पहली का तीन गुना तीसरी के दोगुने से 3 अधिक है। तीसरा पूर्णांक है

- (A) 9
- (B) 11
- (C) 13
- (D) 15.

Directions (Q. Nos. 86-90) : What will come at the place of question mark?

निर्देश (प्रश्न संख्या 86-90) : प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर क्या आयेगा?

86. 4, 7, 12, 19, 28, ?

- (A) 49
- (B) 36
- (C) 30
- (D) 39.

4, 7, 12, 19, 28, ?

- (A) 49
- (B) 36
- (C) 30
- (D) 39.

87. 80, 10, 70, 15, 60, ?

(A) 20

(B) 25

(C) 30

(D) 50.

80, 10, 70, 15, 60, ?

(A) 20

(B) 25

(C) 30

(D) 50.

88. FAG, GAF, HAI, IAH, ?

(A) JAK

(B) HAL

(C) HAK

(D) JAI.

FAG, GAF, HAI, IAH, ?

(A) JAK

(B) HAL

(C) HAK

(D) JAI.

89. 3, 10, 101, ?

(A) 10101

(B) 10201

(C) 10202

(D) 11012.

3, 10, 101, ?

(A) 10101

(B) 10201

(C) 10202

(D) 11012.

90. QAR, RAS, SAT, TAU, ?

- (A) UAV
- (B) UAT
- (C) TAS
- (D) TAT.

QAR, RAS, SAT, TAU, ?

- (A) UAV
- (B) UAT
- (C) TAS
- (D) TAT.

91. NEP 2020 introduced a bagless concept to intern with local vocational experts such as carpenters, gardeners, potters? Which class group will participate in this vocational activity?

- (A) Grades 6-8
- (B) Grades 5-8
- (C) Grades 7-8
- (D) Grades 8-9.

NEP 2020 ने स्थानीय व्यावसायिक विशेषज्ञों जैसे बढ़ई, माली, कुम्हार के साथ इंटर्न के लिए बिना बैग की अवधारणा पेश की? इस व्यावसायिक गतिविधि में कौन-सा वर्ग समूह भाग लेगा?

- (A) ग्रेड 6-8
- (B) ग्रेड 5-8
- (C) ग्रेड 7-8
- (D) ग्रेड 8-9.

92. What is the full form of "ATM"?

- (A) Automated Tallying Machine
- (B) Automatic Teller Machine
- (C) Automated Totalling Machine
- (D) Automated Transaction of Money.

"ए.टी.एम." का पूर्ण रूप क्या है?

- (A) स्वचालित मिलान मशीन
- (B) स्वचालित टेलर मशीन
- (C) स्वचालित टोटलिंग मशीन
- (D) पैसे का स्वचालित लेनदेन।

93. The final approval to the five year plans of India is given by

- (A) NITI Aayog
- (B) President of India
- (C) National Development Council
- (D) Ministry of Finance.

भारत की पंचवर्षीय योजनाओं को अंतिम स्वीकृति दी जाती है

- (A) नीति आयोग द्वारा
- (B) भारत के राष्ट्रपति द्वारा
- (C) राष्ट्रीय विकास परिषद द्वारा
- (D) वित्त मंत्रालय द्वारा।

94. The total number of ministers including the prime minister shall not exceed

- (A) 20% members of the Lok Sabha
- (B) 10% members of the Lok Sabha
- (C) 25% members of the Lok Sabha
- (D) 15% members of the Lok Sabha.

प्रधानमंत्री सहित मंत्रियों की कुल संख्या से अधिक नहीं होगी

- (A) लोकसभा के 20% सदस्य
- (B) लोकसभा के 10% सदस्य
- (C) लोकसभा के 25% सदस्य
- (D) लोकसभा के 15% सदस्य।

95. Which government educational body will prepare National Curriculum Framework for School Education (NCFSE) based on the principles of National Education Policy, 2020?

- (A) MHRD
- (B) NCERT
- (C) IIT
- (D) SCERT.

राष्ट्रीय शिक्षा नीति, 2020 के सिद्धांतों के आधार पर कौन-सा सरकारी शैक्षणिक निकाय स्कूली शिक्षा के लिए राष्ट्रीय पाठ्यचर्या की रूपरेखा (NCFSE) तैयार करेगा?

- (A) एम.एच.आर.डी.
- (B) एन.सी.ई.आर.टी.
- (C) आई.आई.टी.
- (D) एस.सी.ई.आर.टी.।

96. What is the full form of "DRDO"?

- (A) Defence Region and Development Organisation
- (B) Defence Research and Development Organisation
- (C) Defence Recruitment and Development Organisation
- (D) Defence Research and Developed Organisation.

"डी.आर.डी.ओ." का पूर्ण रूप क्या है?

- (A) रक्षा क्षेत्र और विकास संगठन
- (B) रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन
- (C) रक्षा बहाली और विकास संगठन
- (D) रक्षा अनुसंधान और विकसित संगठन।

97. Who is the president of the National Development Council?

- (A) Vice-President
- (B) RBI Governor
- (C) Home Minister
- (D) Prime Minister.

राष्ट्रीय विकास परिषद के अध्यक्ष कौन हैं?

- (A) उपाध्यक्ष
- (B) आर.बी.जाई. गवर्नर
- (C) गृह मंत्री
- (D) प्रधान मंत्री।

98. NITI Aayog or the National Institution for Transforming India replaced which of the following commission?

- (A) Public Service Commission
- (B) Civil Service Commission
- (C) The Election Commission
- (D) The Planning Commission.

नीति आयोग या नेशनल इंस्टीट्यूशन फॉर ट्रांसफॉर्मिंग इंडिया ने निम्नलिखित में से किस आयोग का स्थान लिया?

- (A) लोक सेवा आयोग
- (B) सिविल सेवा आयोग
- (C) चुनाव आयोग
- (D) योजना आयोग।

99. The National Commission for Schedule Caste was established under of Indian Constitution.

- (A) Article 338
- (B) Article 250
- (C) Article 180
- (D) Article 142.

भारतीय संविधान के के तहत अनुसूचित जाति के लिए राष्ट्रीय आयोग की स्थापना की गई थी।

- (A) अनुच्छेद 338
- (B) अनुच्छेद 250
- (C) अनुच्छेद 180
- (D) अनुच्छेद 142.

100. Which of the following is the constitutional body?

- (A) National Child Rights Protection Commission
- (B) National Backward Classes Commission
- (C) National Minorities Commission
- (D) National Commission for Scheduled Castes.

निम्नलिखित में से कौन संवैधानिक निकाय है?

- (A) राष्ट्रीय बाल अधिकार संरक्षण आयोग
- (B) राष्ट्रीय पिछड़ा वर्ग आयोग
- (C) राष्ट्रीय अल्पसंख्यक आयोग
- (D) अनुसूचित जाति के लिए राष्ट्रीय आयोग।

101. The Supreme Court of India at present contains the following number of Judges

- (A) 25 judges
- (B) 31 judges
- (C) 20 judges
- (D) 30 judges.

भारत के सर्वोच्च न्यायालय में वर्तमान में न्यायाधीशों की संख्या निम्नलिखित है

- (A) 25 न्यायाधीश
- (B) 31 न्यायाधीश
- (C) 20 न्यायाधीश
- (D) 30 न्यायाधीश।

102. What is the official term of the President's Office?

- (A) 5 years
- (B) 10 years
- (C) 3 years
- (D) 4 years.

राष्ट्रपति के कार्यालय का आधिकारिक कार्यकाल क्या है?

- (A) 5 साल
- (B) 10 साल
- (C) 3 साल
- (D) 4 साल।

103. Mr. T.S. Thakur is the Chief Justice of India.

- (A) 41st
- (B) 42nd
- (C) 43rd
- (D) 44th.

श्री टी.एस. ठाकुर भारत के मुख्य न्यायाधीश हैं।

- (A) 41वें
- (B) 42वें
- (C) 43वें
- (D) 44वें।

104. Who appoints the Chairman and members of the State Public Service Commission?

- (A) Chief Justice of the High Court
- (B) The Governor of the State
- (C) President
- (D) Chief Minister of the State.

राज्य लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष और सदस्यों की नियुक्ति कौन करता है?

- (A) उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश
- (B) राज्य के राज्यपाल
- (C) राष्ट्रपति
- (D) राज्य के मुख्यमंत्री।

105. What is the meaning of the word "Veto"?

- (A) Support
- (B) Double
- (C) Forbid
- (D) Decid.

'वीटो' शब्द का क्या अर्थ है?

- (A) सहायता
- (B) डबल
- (C) मना करें
- (D) निर्णय लें।

106. What is the full form of "PSLV"?

- (A) Polarised Source Laser Viewing
- (B) Polar Survey Landing Vehicle
- (C) Polar Satellite Launch Vehicle
- (D) Precise Source Locating Vision.

"PSLV" का पूर्ण रूप क्या है?

- (A) ध्रुवीकृत स्रोत लेजर देखना
- (B) ध्रुवीय सर्वेक्षण लैंडिंग वाहन
- (C) ध्रुवीय उपग्रह प्रक्षेपण यान
- (D) सटीक स्रोत लोकेटिंग विजन।

107. Who can remove the President and members of the State Public Service Commission from the post?

- (A) Governor
- (B) Chief Minister
- (C) President
- (D) Parliament.

राज्य लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष और सदस्यों को पद से कौन हटा सकता है?

- (A) राज्यपाल
- (B) मुख्यमंत्री
- (C) राष्ट्रपति
- (D) संसद।

108. Article 330 to 342 of Indian Constitution belong to

- (A) All India Services
- (B) Election Commission
- (C) Village Panchayats
- (D) Reservation and Representation of Scheduled Castes, Scheduled Tribes in Lok Sabha.

भारतीय संविधान के अनुच्छेद 330 से 342 संबंधित हैं

- (A) अखिल भारतीय सेवाओं से
- (B) चुनाव आयोग से
- (C) ग्राम पंचायत से
- (D) लोकसभा में अनुसूचित जाति, अनुसूचित जनजाति का आरक्षण और प्रतिनिधित्व से।

109. The main aim of the Eleventh Five Year Plan was

- (A) Eradication of regional imbalances
- (B) Food, Work and Productivity
- (C) Inclusive Growth in all sectors
- (D) Eradication of Poverty.

ग्यारहवीं पंचवर्षीय योजना का मुख्य उद्देश्य था

- (A) क्षेत्रीय असंतुलन का उन्मूलन
- (B) भोजन, कार्य और उत्पादकता
- (C) सभी क्षेत्रों में समावेशी विकास
- (D) गरीबी का उन्मूलन।

11A. 360-degree multidimensional report card will reflect in great detail the progress as well as the uniqueness of each student. It will cover all domains of learning? Find out the odd option below given

- (A) Affective
- (B) Cognitive
- (C) Positive
- (D) Psychomotor domains.

360-डिग्री बहुआयामी रिपोर्ट कार्ड प्रत्येक छात्र की प्रगति के साथ-साथ विशिष्टता को बहुत विस्तार से दर्शाएगा। यह सीखने के सभी क्षेत्रों को आवरित करेगा? नीचे दिए गए विषय विकल्प का पता लगाएँ

- (A) स्नेही
- (B) संज्ञानात्मक
- (C) सकारात्मक
- (D) मनोप्रेरणा पक्ष।

111. A teacher should be

- (A) Honest
- (B) Diligent
- (C) Beautiful
- (D) Punctual.

एक शिक्षक होना चाहिए

- (A) ईमानदार
- (B) मेहनती
- (C) सुंदर
- (D) समयनिष्ठ।

112. If some of your pupils misbehave with you in the college campus, you must

- (A) Report to the principal
- (B) Report to their parents
- (C) Improve their behaviour by your own character and scholarship
- (D) Mobilize other teachers against these guys.

यदि आपके कुछ छात्र कॉलेज परिसर में आपके साथ दुर्व्यवहार करते हैं, तो आपको

- (A) प्रिंसिपल को रिपोर्ट करनी चाहिए
- (B) अपने माता-पिता को रिपोर्ट करनी चाहिए
- (C) अपने चरित्र और विद्वता से उनके व्यवहार में सुधार करना चाहिए
- (D) इन लोगों के खिलाफ अन्य शिक्षकों को संगठित करना चाहिए।

113. At primary level, it is better to teach in mother language because

- (A) It develops self-confidence in children
- (B) It makes learning easy
- (C) It is helpful in intellectual development
- (D) It helps children in learning in natural atmosphere.

प्राथमिक स्तर पर मातृभाषा में पढ़ाना बेहतर है क्योंकि

- (A) यह बच्चों में आत्मविश्वास विकसित करता है
- (B) यह सीखना आसान बनाता है
- (C) यह बौद्धिक विकास में सहायक है
- (D) यह बच्चों को प्राकृतिक वातावरण में सीखने में मदद करता है।

114. When the student become failed it can be understood that

- (A) The system has failed
- (B) The teacher's failure
- (C) The textbooks failure
- (D) The individual student's failure.

117. Students centric classroom is mean for

- (A) Addressing individual differences
- (B) Reducing teacher oriented lectures
- (C) Recalling the previous knowledge
- (D) Engaging the entire class.

छात्र केंद्रित कक्षा का अर्थ है

- (A) व्यक्तिगत मतभेदों को संबोधित करना
- (B) शिक्षक उन्मुख व्याख्यान को कम करना
- (C) पिछले ज्ञान को याद करना
- (D) पूरी कक्षा को शामिल करना।

118. A systematic science which provides rules, laws and principles for achieving adjustment with self and the environment is called

- (A) Motivation
- (B) Mental hygiene
- (C) Learning
- (D) Conflict.

एक व्यवस्थित विज्ञान जो स्वयं और पर्यावरण के साथ समायोजन प्राप्त करने के लिए नियम, कानून और सिद्धांत प्रदान करता है, कहलाता है।

- (A) अधिप्रेरणा
- (B) मानसिक स्वच्छता
- (C) सीखना
- (D) कुंठा।

स्कूल से बाहर रहने वाले बच्चों के लिए पाठ्यक्रम का अनिवार्य तत्व होना चाहिए

- (A) साक्षरता दक्षता
- (B) जीवन कौशल
- (C) संख्यात्मक दक्षता
- (D) व्यावसायिक दक्षता।

122. The best remedy of student's problems related with learning is

- (A) Suggestion for hard work
- (B) Supervised study in library
- (C) Suggestion for private tuition
- (D) Diagnostic teaching.

विद्यार्थी की अधिगम से संबंधित समस्याओं का सर्वोत्तम उपाय है

- (A) कड़ी मेहनत के लिए सुझाव
- (B) पुस्तकालय में पर्यवेक्षित अध्ययन
- (C) निजी ट्यूशन के लिए सुझाव
- (D) नैदानिक शिक्षण।

123. If a girl student requests you to collect her post at your address what would you like to do in this case?

- (A) You would not give permission as it is against your own principles
- (B) You will never allow her suspecting a foul game
- (C) As a teacher you will allow her
- (D) You will permit her because you may get in touch with her.

यदि कोई छात्रा आपसे अपने पते पर डाक लेने का अनुरोध करती है तो आप इस स्थिति में क्या करेंगे?

- (A) आप अनुमति नहीं देंगे क्योंकि यह आपके अपने सिद्धांतों के खिलाफ है
- (B) आप उसे कभी भी बेईमानी से संदेह करने की अनुमति नहीं देंगे
- (C) एक शिक्षक के रूप में आप उसे अनुमति देंगे
- (D) आप उसे अनुमति देंगे क्योंकि आप उसके संपर्क में आ सकते हैं।

11. Teaching is defined as

- (A) Facilitation of learning
- (B) Transmission of knowledge by teachers and its reception by the students
- (C) Reading the text books
- (D) Transmission of knowledge by teachers.

शिक्षण को इस प्रकार परिभाषित किया गया है

- (A) सीखने की सुविधा
- (B) शिक्षकों द्वारा ज्ञान का प्रसारण और छात्रों द्वारा इसका ग्रहण करना
- (C) पाठ्य पुस्तकों पढ़ना
- (D) शिक्षकों द्वारा ज्ञान का प्रसारण।

12. There is tension among village and you are teacher there. What will you do?

- (A) You will inform "Gram Pradhan"
- (B) You will try to pacify them
- (C) You will report to police
- (D) You will keep distance from them.

गांव में तनाव है और आप वहां शिक्षक हैं। आप क्या करेंगे?

- (A) आप "ग्राम प्रधान" को सूचित करेंगे
- (B) आप उन्हें शांत करने की कोशिश करेंगे
- (C) आप पुलिस को रिपोर्ट करेंगे
- (D) आप उनसे दूरी बनाए रखेंगे।

13. The essential element of the syllabus for the children remained out of school should be

- (A) Literacy competencies
- (B) Life skills
- (C) Numerical competencies
- (D) Vocational competencies.

जब विद्यार्थी अनुत्तीर्ण हो जाता है तो समझा जा सकता है कि

- (A) सिस्टम विफल हो गया है
- (B) शिक्षक की विफलता
- (C) पाठ्यपुस्तकों की विफलता
- (D) व्यक्तिगत छात्र की विफलता।

115. Learning objectives mean

- (A) Learning experience
- (B) Concise outcomes
- (C) Academic achievement
- (D) Intended learning outcomes.

सीखने के उद्देश्यों का अर्थ है

- (A) सीखने का अनुभव
- (B) संक्षिप्त परिणाम
- (C) अकादमिक उपलब्धि
- (D) इच्छित सीखने के परिणाम।

116. In which level of teaching the learner gets an opportunity to discriminate at length between positive and negative exemplars of concepts?

- (A) Memory level
- (B) Understanding level
- (C) Reflective level
- (D) Autonomous development level.

शिक्षण के किस स्तर में शिक्षार्थी को अवधारणाओं के सकारात्मक और नकारात्मक उदाहरणों के बीच लंबे समय तक भेदभाव करने का अवसर मिलता है?

- (A) स्मृति स्तर
- (B) अवबोध स्तर
- (C) चिंतनशील स्तर
- (D) स्वायत्त विकास स्तर।

124. The purpose of basic education scheme is

- (A) Universalization of primary education
- (B) To vocationalise the education
- (C) To fulfill basic need of persons to education
- (D) To make education compulsory for all.

बुनियादी शिक्षा योजना का उद्देश्य है

- (A) प्राथमिक शिक्षा का सार्वभौमिकरण
- (B) शिक्षा को व्यावसायिक बनाने के लिए
- (C) शिक्षा के लिए व्यक्तियों की बुनियादी जरूरत को पूरा करने के लिए
- (D) सभी के लिए शिक्षा अनिवार्य बनाने के लिए।

125. A new comer teacher who is maltreated in his class, will deal with the students by

- (A) Applying punitive measure
- (B) Improving his qualities and expressing it before them in a good way
- (C) Changing his class after consultation
- (D) Giving them threat of expulsion.

एक नया शिक्षक, जिसके साथ उसकी कक्षा में दुर्व्यवहार किया जाता है, वह छात्रों के साथ व्यवहार करेगा

- (A) दंडात्मक उपाय लागू करेगा
- (B) अपने गुणों में सुधार करेगा और उनके सामने इसे अच्छे तरीके से व्यक्त करेगा
- (C) परामर्श के बाद अपनी कक्षा बदलेगा
- (D) उन्हें निष्कासन की धमकी देगा।

126. Which is the source of primary data?

- (A) Books
- (B) Newspapers
- (C) Respondents
- (D) Reports.

किसने शिक्षण को विशिष्ट गतिविधियों की एक संगठित प्रणाली के रूप में परिभाषित किया जिसका उद्देश्य शिक्षार्थी को कुछ सीखने में मदद करना है?

- (A) मॉरिसिन
- (B) बापोड
- (C) स्मिथ
- (D) जैक्सन।

129. You like teaching profession because

- (A) It has less responsibility
- (B) You are interested in it
- (C) It is easy
- (D) It provide you more holidays.

आपको शिक्षण पेशा पसंद है क्योंकि

- (A) इसमें जिम्मेदारी कम है
- (B) आप इसमें रुचि रखते हैं
- (C) यह आसान है
- (D) यह आपको अधिक छुट्टियां प्रदान करता है।

130. An example of scientific knowledge is

- (A) Authority of the prophet or great man
- (B) Social traditions and customs
- (C) Religious Scriptures
- (D) Laboratories and field experiments.

वैज्ञानिक ज्ञान का एक उदाहरण है

- (A) पैगंबर या महान व्यक्ति का अधिकार
- (B) सामाजिक परंपराएं और रीति-रिवाज
- (C) धार्मिक ग्रंथ
- (D) प्रयोगशालाएं और क्षेत्र प्रयोग।

प्राथमिक डेटा का स्रोत कौन-सा है?

- (A) किताबें
- (B) समाचार पत्र
- (C) उत्तरदाता
- (D) स्पोरी

127. Many experienced teachers go into a classroom and embark Straight away upon a lesson. A beginner to the teaching profession will you

- (A) Adopt the same procedure
- (B) Make a return note of your preparation with innovative ideas
- (C) As the students a like
- (D) Only will use lecture method.

कई अनुभवी शिक्षक कक्षा में जाते हैं और सीधे एक पाठ शुरू करते हैं। शिक्षण पेशे की शुरुआत के रूप में आप

- (A) एक ही प्रक्रिया अपनाएंगे
- (B) नवीन विचारों के साथ अपनी तैयारी के साथ रिटर्न नोट्स बनाएंगे
- (C) छात्रों के रूप में एक पसंद के रूप में
- (D) केवल व्याख्यान पद्धति का प्रयोग करेंगे।

128. Who defined teaching as an organized system of specific activities aimed to help the learner learn something?

- (A) Morrin
- (B) Byod
- (C) Smith
- (D) Jackson.

अपने निष्पक्ष व्यवहार को कैसे प्रदर्शित करेंगे?

- (A) उच्च आत्मसम्मान और अहंकारी व्यवहार को बनाए रखते हुए
- (B) व्यवहार को अधिक संतुलित और निष्पक्ष बनाकर
- (C) एक शिक्षक पर हमला करके
- (D) शिक्षक समुदाय की आलोचना करके।

14. Of the following objectives of an elementary music programme the one of lowest priority is

- (A) To expose children to a variety of musical compositions
- (B) To prepare children for wise use of leisure time
- (C) To develop a group of performers for holiday assemblies
- (D) To provide children with emotion outlets.

सर्वाधिक संगीत कार्यक्रम के निम्नलिखित उद्देश्यों में से एक निम्नतम प्राथमिकता है

- (A) बच्चों को विभिन्न प्रकार की संगीत रचनाओं से अवगत कराना
- (B) बच्चों को फुरसत के समय के बुद्धिमान उपयोग के लिए तैयार करना
- (C) अवकाश सभा के लिए कलाकारों का एक समूह विकसित करना
- (D) बच्चों को भावनाओं के अभिव्यक्ति मार्ग प्रदान करना।

15. Effectiveness of teaching has to be judged in terms of

- (A) Course coverage
- (B) Student's interest
- (C) Learning outcomes of students
- (D) Use of teaching aids in the classroom.

शिक्षण की प्रभावशीलता का आंकलन किस आधार पर किया जाता है

- (A) कोर्स को पूरा करने में
- (B) छात्र की रुचि
- (C) छात्रों के सीखने के परिणाम
- (D) कक्षा में शिक्षण सहायक सामग्री के उपयोग।

तद्वर्गपी.ए. मुख्य रूप से संबंधित है

- (A) शैक्षिक पर्यवेक्षण
- (B) शैक्षिक एकता
- (C) शैक्षिक योजना
- (D) शैक्षिक मूल्यांकन।

138. The proponent of the Cognitive Theory of teaching is

- (A) N.L. Gage
- (B) Shiv Kumar Mitra
- (C) B.F. Skinner
- (D) McDonald.

शिक्षण के संज्ञानात्मक सिद्धांत का प्रस्तावक है

- (A) एन.एल. गेज
- (B) शिव कुमार मित्र
- (C) बी.एफ. स्किनर
- (D) मैकडॉनल्ड्स।

140. The scope of decision-making is

- (A) Management
- (B) Organization
- (C) Administration
- (D) Supervision.

निर्णय लेने का क्षेत्र है

- (A) प्रबंधन
- (B) संगठन
- (C) प्रशासन
- (D) पर्यवेक्षण।

131. Which one of the most fundamental of the guidance activities should be executed first?

- (A) Determination of objectives
- (B) Selection of learning activities
- (C) Determination of learning process
- (D) Selection of curriculum.

पारदर्शन गतिविधियों में से सबसे मौलिक गतिविधियों में से कौन-सा पहले निष्पादित किया जाना चाहिए

- (A) उद्देश्यों का निर्धारण
- (B) सीखने की गतिविधियों का चयन
- (C) सीखने की प्रक्रिया का निर्धारण
- (D) पाठ्यक्रम का चयन।

132. Noise is known as

- (A) Transmitting barrier
- (B) Receiving barrier
- (C) Sender barrier
- (D) Taken barrier.

शोर के रूप में जाना जाता है

- (A) संचारण बाधा
- (B) अवरोध प्राप्त करना
- (C) प्रेषक बाधा
- (D) ली हुई बाधा।

133. How will you demonstrate your impartial behaviour?

- (A) By maintaining high self esteem and egoistic behaviour
- (B) By making on behaviour more balanced and fair
- (C) By assaulting a teacher
- (D) By criticizing the teacher community.

शिक्षण में मौखिक मार्गदर्शन सबसे कम प्रभावी होता है

- (A) रवैया
- (B) अवधारणा और तथ्य
- (C) संबंध
- (D) कौशल।

144. If a student becomes unconscious in the class what will you do first?

- (A) Rushing to the principal's office and canvassing for help impatiently
- (B) Telephoning student's parents and waiting for them
- (C) Giving first aid to him/her and trying to contact any nearby doctor
- (D) Making arrangement to send him to his home.

यदि कोई छात्र कक्षा में बेहोश हो जाए तो आप सबसे पहले क्या करेंगे?

- (A) प्रधानाध्यापक के कार्यालय की ओर दौड़ना और अधीरता से मदद के लिए प्रचार करना
- (B) छात्र के माता-पिता को फोन करना और उनकी प्रतीक्षा करना
- (C) उसे प्राथमिक उपचार देना और किसी नजदीकी डॉक्टर से संपर्क करने का प्रयास करना
- (D) उसे उसके घर भेजने की व्यवस्था करना।

145. As a teacher, select the best option to ensure your effective presence in the classroom.

- (A) Use of peer command
- (B) Making aggressive statements
- (C) Adoption of well-established posture
- (D) Being authoritarian.

एक शिक्षक के रूप में कक्षा में अपनी प्रभावी उपस्थिति सुनिश्चित करने के लिए सर्वोत्तम विकल्प का चयन करेंगे।

- (A) पीयर कमांड का प्रयोग
- (B) आक्रामक बयान देकर
- (C) सुस्थापित मुद्रा को अपना कर
- (D) सत्तावादी बनकर।

136. Prohibitions Act (1986)

- (A) Prohibits all type of child labour up to 14 years of age of child
- (B) Prohibits child labour in risk taking works only?
- (C) Prohibits child labour during school hours only
- (D) Prohibits child labour by imposing the responsibility of children's education on the employer

निषेध अधिनियम (1986)

- (A) 14 वर्ष की आयु तक के सभी प्रकार के बाल श्रम को प्रतिबंधित करता है
- (B) केवल जोखिम लेने वाले कार्यों में बाल श्रम को प्रतिबंधित करता है
- (C) केवल स्कूल के घंटों के दौरान बाल श्रम को रोकता है
- (D) निरोक्ताओं पर बच्चों की शिक्षा की जिम्मेदारी थोपकर बाल श्रम को रोकता है।

137. Who developed the interaction analysis category system in education for increasing the teacher effectiveness?

- (A) Flander
- (B) Rayon
- (C) Amidon and Simon
- (D) Richard Over.

शिक्षक प्रभावशीलता बढ़ाने के लिए शिक्षा में अंतःक्रिया विश्लेषण श्रेणी प्रणाली का विकास किसने किया?

- (A) फ्लैंडर
- (B) रायन
- (C) एमिडॉन और साइमन
- (D) रिचर्ड ओवर।

138. NUEPA is mainly concerned with

- (A) Educational Supervision
- (B) Educational Unity
- (C) Educational Planning
- (D) Educational Evaluation.

141. Siblings, parents and teachers are important source of for the children.

- (A) Motivation
- (B) Information
- (C) Opinions
- (D) Attitudes.

भाई-बहन, माता-पिता और शिक्षक बच्चों के लिए के महत्वपूर्ण स्रोत हैं।

- (A) अभिप्रेरणा
- (B) सूचना
- (C) राय
- (D) दृष्टिकोण।

142. The field of education is permeated by conflicts and misconception because

- (A) Problem in education call for subjectivity of interpretation
- (B) Problems and encountered in teaching are not a amenable to rigorous scientific investigation
- (C) There are not good teaching methods and procedures
- (D) Teachers are not worthy of doing rigorous scientific investigation.

शिक्षा के क्षेत्र संघर्षों और धारतियों से व्याप्त है क्योंकि

- (A) शिक्षा में समस्या व्याख्या की व्यक्तिपरकता के लिए होती है
- (B) शिक्षण में आने वाली समस्याएं और सामना करना कठोर वैज्ञानिक जांच के लिए उत्तरदायी नहीं है
- (C) अच्छी शिक्षण विधियां और प्रक्रियाएं नहीं हैं
- (D) शिक्षक कठोर वैज्ञानिक जांच करने के योग्य नहीं हैं।

143. Verbal guidance is least effective in teaching

- (A) Attitude
- (B) Concept and facts
- (C) Relationship
- (D) Skills.

146. Which one of the following is a key behaviour in effective teaching?

- (A) Using student ideas and contribution
- (B) Structuring
- (C) Instructional variety
- (D) Questioning

प्रभावी शिक्षण में निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रमुख व्यवहार है?

- (A) छात्र विचारों और योगदान का उपयोग करना
- (B) संरचना
- (C) निर्देशात्मक किस्म
- (D) प्रश्न करना।

147. Informal education is

- (A) Just schooling
- (B) Time bound
- (C) Lifelong
- (D) Preplanned.

अनौपचारिक शिक्षा है

- (A) सिर्फ स्कूली शिक्षा
- (B) समयबद्ध
- (C) आजीवन
- (D) पूर्व नियोजित।

148. Smallest unit of meaning in a language is

- (A) Syntax
- (B) Morpheme
- (C) Pragmatics
- (D) Phoneme.

किसी भाषा में अर्थ की सबसे छोटी इकाई है

- (A) वाक्यविन्यास
- (B) शब्द का भाग
- (C) व्यावहारिक
- (D) स्वनिम।

149. Easy type test are not reliable because

- (A) their answer are different
- (B) their results are different
- (C) their checking is affected by examiner's mood
- (D) their responding styles are different.

आसान प्रकार के परीक्षण विश्वसनीय नहीं होते क्योंकि

- (A) उनके उत्तर भिन्न होते हैं
- (B) उनके परिणाम भिन्न होते हैं
- (C) उनकी जांच परीक्षक के मूड से प्रभावित होती है
- (D) उनकी प्रतिक्रिया शैली अलग होती है।

150. The purpose of new education policy is

- (A) To provide equal opportunity of education to all
- (B) To improve the whole education system
- (C) To link the education with employment
- (D) To link the degree with education.

नई शिक्षा नीति का उद्देश्य है

- (A) सभी को शिक्षा का समान अवसर प्रदान करना
- (B) संपूर्ण शिक्षा प्रणाली में सुधार करने के लिए
- (C) शिक्षा को रोजगार से जोड़ने के लिए
- (D) शिक्षा के साथ डिग्री को जोड़ने के लिए।