

PART-1

(1) GENERAL ENGLISH

Directions (1-2): From each of the following groups of words choose the one which can be substituted for the given definition.

1. Medicine that will cure all the diseases

- A. placebo B. antibiotic

- C. panacea D. analgesic

2. A person who is liked by all

- A. famous B. popular

- C. genteel D. genius

Directions (3-4): Choose the word which is closest to the OPPOSITE meaning of the underlined word in each sentence.

3. He was found guilty.

- A. innocent B. useful

- C. smug D. isolated

4. The windshield of my car is quite opaque.

- A. translucent B. transparent

- C. restrictive D. insulated

5. The police left no stone unturned to solve the crime.

- A. used all available means

- B. searched everywhere

- C. interrogated all the suspects

- D. turned all the stones

6. Ram is one person who can put two and two together.

- A. draw an incorrect inference

- B. add the two situations

- C. do sums in maths

- D. reason logically

Directions (7-8): Choose the word which best expresses the meaning of the underlined word in each of the following sentences.

7. Who is going to foot the bill for the meal?

- A. tear B. recover

- C. pay D. debit

8. We should eradicate poverty from our country.

- A. remove B. control

- C. decrease D. condemn

Directions (9-10): In each of the following groups of words only one word is incorrectly spelt. Identify the correct one.

9. A. Accent B. Ascent

- C. Adiction D. Absolve

10. A. Illegal B. Insolvent

- C. Immitation D. Immigration

Directions (11-13): Each of the following sentences has been divided into four parts. There is an error in one of these parts. Identify the part which has the error.

11. A. If you want B. to get a first class

- C. you will have D. to work very hard.

12. A. An airline pilot

- B. earns a lot of

- C. money in a

- D. foreign country.

13. A. I thought

- B. the children would be

- C. unhappy about

- D. clearing out their toys.

Directions (14-15): Complete each sentence with the appropriate word chosen from the given alternatives.

14. Once he has made up his mind it is to argue with him.

- A. contradictory B. futile

- C. better D. useful

15. Ram applied for financial aid. He was the same.

- A. granted B. awarded

- C. permitted D. got

भाग-1

(2) सामान्य हिंदी

16. 'बाइजंत' में प्रयुक्त उपसर्ग को निम्नलिखित विकल्पों में से पहचानिए:

- A. बाइ B. बा

- C. जत D. इज

17. यदृपि शब्द का सन्धि-विच्छेद नीचे दिए गए विकल्पों में से चुनिए:

- A. यदय+अपि B. यदि+अपि

- C. याद+अपि D. यम+अपि

18. निम्नांकित में से कौनसा शब्द स्त्रीलिंग नहीं है? सही विकल्प पहचानिए।
- A. दही
 - B. पुस्तक
 - C. अंगूठी
 - D. अंगीठी
19. 'विद्यालय' शब्द में निम्नलिखित में से कौन सी सन्धि है?
- A. गुण संधि
 - B. दीर्घ स्वर संधि
 - C. विसर्ग संधि
 - D. व्यंजन संधि
20. निम्नांकित विकल्पों में से कौन-सा 'सूर्य' का पर्याय नहीं है? सही विकल्प बताइए।
- A. दिवाकर
 - B. रश्मरथी
 - C. निशाकर
 - D. कमलाकर
21. निम्नलिखित में से किस शब्द में 'नीय' प्रत्यय नहीं है? सही विकल्प चुनिए।
- A. पूजनीय
 - B. पानीय
 - C. आदरणीय
 - D. शोचनीय
22. 'सदैव' शब्द में कौन सी सन्धि है? सही विकल्प चुनिए।
- A. अयादि
 - B. गुण
 - C. वृदि
 - D. यण
23. 'आकाश और जमीन के मिलने का जहाँ आभास हो' - के लिए निम्नांकित विकल्पों में से सही विकल्प बताइए:
- A. गोधूली
 - B. धुंधलका
 - C. क्षीरसागर
 - D. क्षितिज
24. 'क्ष' वर्ण किन वर्णों के संयोग से बना है? निम्नांकित विकल्पों में से सही विकल्प की पहचान कीजिए:
- A. क+क्ष
 - B. क+छ
 - C. छ+ह
 - D. च+प
25. 'अब्दुल्ला ने नमाज पढ़ी।' इस वाक्य में कौन सा काल है? सही विकल्प बताइए।
- A. वर्तमान काल
 - B. भविष्य काल
 - C. भूतकाल
 - D. भूताभूत काल
26. निम्नलिखित शब्दों में से कौन सा शब्द 'घर' का पर्यायवाची है? सही विकल्प बताइए।
- A. गृह
 - B. जटिल
 - C. साधु
 - D. वनिता
27. 'सुख' शब्द का विलोम नीचे दिए गए विकल्पों में से बताइए:
- A. कष्ट
 - B. परेशानी
 - C. दुःख
 - D. आंसू
28. निम्नांकित शब्दों में से कौन सा शब्द बहुवचन है? सही विकल्प चुनिए।
- A. वह
 - B. सब
 - C. मैं
 - D. तुम
29. 'ठ' वर्ण किस वर्ग का है? दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प छांटिए।
- A. क वर्ग
 - B. च वर्ग
 - C. प वर्ग
 - D. ट वर्ग
30. निम्नांकित शब्दों में से किस शब्द की वर्तनी ठीक है? सही विकल्प चुनिए।
- A. पारिचित
 - B. प्रचार
 - C. परचार
 - D. परिचार

भाग-II

(1) सामयिक घटनाएँ

31. सन 2017 की राष्ट्रीय जैव-विविधता कांग्रेस कहाँ पर आयोजित हुई थी?
- A. चेन्नई
 - B. बैंगलोर
 - C. तिरुवनंतपुरम
 - D. मुंबई
32. तंजौर जिले में हाल ही में किया गया कादिरमंगलम विरोध का निम्नलिखित में से कौन सा मुद्दा था?
- A. किसानों द्वारा तेल और प्राकृतिक गैस अन्वेषण गतिविधियों के खिलाफ विरोध।
 - B. किसानों द्वारा ग्रामीण क्षेत्र में किये जा रहे आत्महत्या के खिलाफ विरोध।
 - C. महिलाओं द्वारा शराब की दुकानों के खिलाफ विरोध।
 - D. मजदूरों द्वारा बाल शोषण के खिलाफ विरोध।
33. निम्नलिखित में से 'इन टू द वाटर' नामक पुस्तक को 2017 में किसने लिखा है?
- A. नील गेमैन
 - B. पाला हाकिंस
 - C. साराह जे. मास
 - D. विक्टोरिया एवयार्ड

34. उत्तर-पूर्वी तंजानिया में कौन से सक्रिय ज्वालामुखी में विस्फोट के आसन्न लक्षण दिखाई दे रहे हैं ?
- A. हिमालय B. माउंटेन ऑफ़ गॉड
C. माउंट पीनाटूबो D. क्राकाटा
35. वर्नों की काटाई पर प्रतिबंध लगाने वाला पहला देश निम्नलिखित में से कौन है?
- A. अमरीका B. भारत
C. जापान D. नार्वे
36. 2017 में निम्नलिखित भारतीय संगठनों में से साक्षरता और पढ़ाई को बढ़ावा देने के लिए लाइब्रेरी ऑफ़ कंग्रेस साक्षरता पुरस्कार किसे मिला है?
- A. प्रदान B. विद्या
C. टीच फॉर इंडिया D. प्रथम बुक्स
37. इनमें से किस देश ने 2017 के BRICS राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार बैठक की मेजबानी की थी?
- A. चीन B. भारत
C. रूस D. दक्षिण अफ्रीका
38. EIU (2017) द्वारा दिए गए वैश्विक जीवन्तता रिपोर्ट में निम्न में से कौन सा शहर सबसे जीवंत शहर की श्रेणी में सर्वप्रथम रखा गया है?
- A. दिल्ली B. वियतनाम
C. मेलबर्न D. मुंबई
39. सन् 2017 में एंजी थोमस ने निम्न में से कौन सी पुस्तक लिखी है?
- A. कारावल B. नॉर्स माइथोलॉजी
C. द गर्ल बिफोर D. द हेट यू गिव
40. निम्न विकल्पों में से 'माई नॉट सो परफेक्ट लाइफ' नामक पुस्तक को किसने लिखा है?
- A. गेल हनीमेन B. मैक्सीन बेनेबा क्लार्क
C. सोफी किन्सेला D. साराह ए. डॉन्जिल
41. निम्नलिखित में से किस देश ने 2017 में विश्व के सबसे पैदल यात्री पुल को आरंभ किया?
- A. जापान B. भारत
C. अमरीका D. स्विट्जरलैंड
42. निम्नलिखित में से किस संगठन ने हाल ही में कम लागत वाली संवेदनशील कार्बन मोनो ऑक्साइड सेंसर का विकास किया है?
- A. विश्व एग्रोफोरसट्री सेंटर
B. भारतीय विज्ञान संस्थान
C. इंटरनेशनल सेंटर फॉर रिसर्च इन एग्रोफोरसट्री
D. राष्ट्रीय पर्यावरण केन्द्र
43. हाल ही में भारतीय सेना ने निम्नलिखित में से कौन सा एप्प शुरू किया है, जिसके द्वारा भारतीय सैनिक अपने वेतन तथा पदोन्नति से संबंधित जानकारी पा सकते हैं ?
- A. सैनिक एप्प B. ट्रेक एप्प
C. हमराज एप्प D. हमतुम एप्प
44. अगस्त, 2017 में निम्नलिखित में से किस मुद्दे के लिए केन्द्रीय कैबिनेट ने भारत और स्वीडन के बीच एम. ओ. यू. की स्वीकृती दी?
- A. बौद्धिक संपदा अधिकार
B. यात्रा एवं पर्यटन
C. चिकित्सा सेवा
D. विदेशी व्यापार
45. जून 2017 में संयुक्त राष्ट्र ओशन कॉन्फ्रेंस निम्नलिखित में से किस शहर में हुई थी?
- A. लंदन B. न्यूयार्क
C. सिङ्गापुर D. हैम्बर्ग
46. 15 अगस्त, 2017 के दिन निम्नलिखित में से किन्हें मरणोपरांत कीर्ति चक्र पुरस्कार द्वारा सम्मानित किया गया?
- A. मेजर ऋषि कुमार राय
B. मेजर डेविड मानलुन
C. मेजर शाविर अहमद
D. मेजर दीपक आले
47. 15 अगस्त, 2017 को निम्नलिखित में से किस सी बी आई अफसर को राष्ट्रपति के पुलिस पदक के द्वारा सम्मानित किया गया था?
- A. वीर सावरकर B. आनंद मोहन
C. एस. के. गिरी D. नन्द कुमार नायर
48. जनवरी 2017 के 62वें फिल्म फेयर पुरस्कार समारोह में निम्नलिखित में से किसको सर्वश्रेष्ठ लघु फिल्म (काल्पनिक में) का पुरस्कार मिला है?
- A. मैतिली कुस्ती B. चटनी
C. तांडव D. द विरजिंस

49. हाल ही में निम्नलिखित में से किस उपग्रह का प्रक्षेपण रूस के एक शौकिया समूह ने किया जिसकी क्षमता आसमान के सबसे चमकदार उल्का की है?
- A. गायक B. मयक
C. नायक D. त्रीयक
50. हाल ही में खोजा गया सबसे छोटा तारा निम्नलिखित में से कौन है?
- A. Kepler 48 B
B. KOI 78545
C. EBLM JO 555*57 Ab
D. KOI 8698
51. निम्नलिखित में से पदम् विभूषण (2017) पुरस्कार से किसे सम्मानित किया गया है?
- A. बसंती बिष्ट (जन संबंधित मामलों में)
B. नीतीश कुमार (जन संबंधित मामलों में)
C. शरद पवार (जन संबंधित मामलों में)
D. सुषमा स्वराज (जन संबंधित मामलों में)
52. 2017 के पदम् पुरस्कार से संबंधित सही मेल-मिलान कौन सा है?
- A. मुरली मनोहर जोशी B. अरुण मोहन्ती
C. विश्व मोहन भट्ट D. टी. के. विश्वनाथन
i. कला-संगीत ii. सिविल सेवा
iii. जन संबंधित iv. कला-नृत्य
a b c d
(1) i ii iii iv
(2) iv iii ii i
(3) iii ii i iv
(4) iii i iv ii
53. ऑस्कर 2017 के समारोह में निम्नलिखित में से किस फ़िल्म को 'सर्वश्रेष्ठ चित्र' पुरस्कार मिला है?
- A. मैनचेस्टर बाय द सी B. ला ला लैंड
C. मूनलाईट D. फ़ेसेस
54. 2017 के ऑस्कर पुरस्कार समारोह में निम्नलिखित में से किस फ़िल्म ने सर्वश्रेष्ठ एनिमेटेड फीचर फ़िल्म का पुरस्कार जीता?
- A. जूटोपिया B. बाबा यागा
C. बीस्ट ऑफ़ बर्डन D. बर्ड्स लाइक अस
55. निम्न चयनों में से एल आई सी, भारत द्वारा वरिष्ठ नागरिकों के लिए नई पेशन योजना कौन सी है?
- A. प्रधानमंत्री व्यय वंदना
B. वरिष्ठ नागरिक योजना
C. सिल्वर स्कीम
D. जीवन बीमा नागरिक नीति
56. 2017 में शुरू की गई राष्ट्रिय व्योश्री योजना के बारे में इनमें से कौन सा कथन सही नहीं है?
- A. यह योजना समाजिक न्याय मंत्रालय द्वारा जारी की गई है।
B. यह भौतिक इडस और सहायक जीवित उपकरणों को उपलब्ध कराने की एक योजना है।
C. यह योजना बी. पी. एल. श्रेणी के वरिष्ठ नागरिकों के लिए है।
D. यह एक पेशन स्कीम है।
57. निम्न में से कौन सा विकल्प नवविकसित प्रधानमंत्री योजना का हिस्सा नहीं है?
- A. अमृत B. बाल स्वच्छता मिशन
C. सिल्वर बांड स्कीम D. ई नाम
58. निम्न में से कौन सा विकल्प प्रधानमंत्री ग्राम परिवहन योजना का सर्वश्रेष्ठ वर्णन करता है?
- A. वरिष्ठ नागरिकों के लिए वानिजियक वाहन ऋण।
B. महिलाओं के लिए ब्याज मुक्त वानिजियक वाहन ऋण।
C. ग्रामीणों के लिए निजी वाहन ऋण।
D. सर्व उद्देश्य ऋण।
59. निम्नलिखित प्रतियोगियों में से 2017 में आयोजित संत लुईस रैपिड एंड बिल्स (रैपिड) चैस टूर्नामेंट को किसने जीता है?
- A. विश्वनाथन आनंद B. सरगे कर्जाकिन
C. लेबोन आरोनियेन D. फैबीएनो क्युसुअना
60. निम्न में से किस देश में आई सी सी अंडर 19 वर्ल्ड कप का आयोजन जनवरी 2018 में किया जा रहा है?
- A. भारत B. आस्ट्रेलिया
C. न्यूजीलैंड D. अफ्रीका
61. प्रत्येक वर्ष कारगिल विजय दिवस कब मनाया जाता है?
- A. जून 26 B. जुलाई 26
C. अगस्त 26 D. मई 26

62. भारत में पहली बार पुरुषों की विश्व मुक्केबाजी चैम्पियनशिप किस वर्ष में आयोजित की जाएगी?
- A. 2018 B. 2019
C. 2020 D. 2021
63. निम्नलिखित में से किस राज्य ने 2017 की संतोष ट्राफी जीती है?
- A. बंगाल B. गोआ
C. केरल D. असम
64. निम्नलिखित में से किसने 2017 का ऑस्ट्रलियाई ओपन टेनिस के पुरुषों का डबल्स का खिताब जीता है?
- A. जैमी मुर्र और ब्रूनो सोएस
B. बॉब ब्रायन और माइक ब्रायन
C. जॉन पीयर्स और माइक ब्रायन
D. जॉन पीयर्स और हेनरी कोटीनेन
65. निम्नलिखित विकल्पों में से हॉकी के क्षेत्र में राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार (2017) किसने प्राप्त किया है?
- A. हीरा नन्द B. आर. गांधी
C. सरदार सिंह D. भूषण मोहन्ती
66. निम्नलिखित में से सही मेल मिलान कौन सा है?
- A. वी. जे. सुरेखा B. खुशबीर कौर
C. पुजारा D. एस. वी. सुनील
i. एथलीट ii. हॉकी
iii. तीरंदाजी iv. क्रिकेट
a b c d
(1) ii iii i iv
(2) ii i iv ii
(3) i ii iii iv
(4) iv iii ii i
67. एथलेटिक्स में ध्यान चॉद पुरस्कार (2017) किसने प्राप्त किया है?
- A. पी. एन. प्रकाश B. साकेत माईनेनी
C. भूपेंद्र सिंह D. जसबीर सिंह
68. सन 2017 में विश्व स्वास्थ्य संगठन ने शारीरिक गतिविधि के लिए सदभावना राजदूत के रूप में किसे चुना है?
- A. मिल्खा सिंह B. कृष्ण पूनिया
C. ओटिस डेविस D. कार्ल काफमैन

69. विश्व मानवता दिवस कब मनाया गया?
- A. अगस्त 15 B. अगस्त 19
C. सितंबर 19 D. सितंबर 15
70. निम्नलिखित में से किस दिन 2018 का विश्व युवा दिवस मनाया जाएगा?
- A. अगस्त 2 B. अगस्त 14
C. अगस्त 12 D. अगस्त 22

भाग-II

(2) तर्क सांगत क्षमता

71. A और B चरेरे भाई हैं। C, B की बहन है और D, A के पिता हैं। C का D से क्या संबंध है?
- A. भतीजी B. पुत्री
C. बहन D. माता
72. निम्नलिखित में से कौन समूह में अन्य से भिन्न है?
- XZ, MN, PQ, BC, ST
A. BC B. MN
C. ST D. XZ
73. 15 का 15 प्रतिशत + 16 का 16 प्रतिशत - 17 का 17 प्रतिशत =?
- A. 1.92 B. 2.25
C. 2.56 D. 2.89
74. छ: दोस्त A, B, C, D, E और F एक गोल मेज के इर्द-गिर्द इस प्रकार बैठे हैं कि A, E तथा F के बीच में है, E, D के सामने हैं तथा C, E के किसी भी तरफ नहीं हैं। D के सामने कौन है?
- A. A B. B
C. C D. E
75. 1-50 तक की सभी विषम संख्याओं, जो 3 से विभाजित होती हैं को आरोही क्रम में व्यवस्थित किया गया है। मध्य में कौन सी संख्या होगी?
- A. 27 B. 24
C. 33 D. 32
76. संख्या श्रृंखला में एक पद गलत है। गलत खोजिये:
- 1, 5, 5, 9, 7, 11, 11, 15, 12, 17
A. 11 B. 12
C. 17 D. 15
77. श्रृंखला में अगले तीन पद ज्ञात कीजिए:
- 1, 2, 3, 5, 8, 13, 21, ?, ?, ?
A. 30, 51, 81 B. 31, 50, 81
C. 33, 56, 89 D. 34, 55, 89

78. 3, 9, 15, की श्रृंखला में 21 वां पद क्या होगा?

- A. 117 B. 121
C. 123 D. 129

79. श्रृंखला में लुप्त पद लिखिए:

BAC, CBD, DCE, ?, FEG

- A. DFE B. FED
C. EDF D. DCF

80. एक कार P शहर से Q शहर तक 50 कि.मी./घंटे की औसत गति से दौड़ती है और 44 मिनट में Q शहर पहुँचती है। यदि गति को 5 कि.मी./घंटा बढ़ा दिया जाए, तो कितना समय बचेगा?

- A. 10 मिनट B. 8 मिनट
C. 6 मिनट D. 4 मिनट

81. श्रृंखला में दो लुप्त पद ज्ञात कीजिए:

8, 4, 12, 6, ?, 9, ?

और निम्नलिखित में से उत्तर का चयन कीजिए:

- A. (12, 18) B. (18, 27)
C. (12, 27) D. (15, 36)

82. कौन सा अंक समूह के अन्य अंको से किसी रूप में भिन्न है?

27, 64, 100, 125, 216, 343
A. 27 B. 100
C. 125 D. 343

83. पाइप A एक टैंक को 20 मिनट में भरता है और पाइप B उसे 16 मिनट में भरता है। यदि दोनों पाइपों को एक साथ खोल दिया जाए, तो टैंक भरने में लगने वाला अनुमानित समय होगा

- A. 4 मिनट B. 9 मिनट
C. 12 मिनट D. 13 मिनट

84. रमेश एक काम को 10 दिनों में करता है। उसकी बहन इसी काम को 12 दिनों में करती है। उन दोनों ने मिलकर 5 दिन काम किया। कितने काम अधूरा रहा?

- A. $\frac{7}{12}$ भाग B. $\frac{5}{12}$ भाग
C. $\frac{3}{12}$ भाग D. $\frac{1}{12}$ भाग

85. निम्नलिखित पैटर्न में लुप्त वर्ण ज्ञात कीजिए:

N	O	?
P	Q	R
R	S	T

- A. M B. L
C. P D. R

86. निम्नलिखित में से कौन सा अंक अन्य से भिन्न है?

11, 21, 51, 81, 91, 111

- A. 11 B. 81
C. 91 D. 111

87. एक पेन की कीमत पेन्सिल की कीमत की 5 गुना है। मैंने 8 पेन और 4 पेन्सिल रु 132 में खरीदे। 5 पेन और 5 पेन्सिलों की कीमत बताइए।

- A. रु. 120 B. रु. 105
C. रु. 100 D. रु. 90

88. यदि माह का पांचवां दिन सोमवार के दो दिन बाद आता है तो महीने के 23वें दिन से पहले कौन सा दिन आएगा?

- A. रविवार B. शनिवार
C. शुक्रवार D. सोमवार

89. यदि $3 \times 4 = 916$ और $4 \times 5 = 1625$ तो 6×5 का मान होगा

- A. 2536 B. 2036
C. 3625 D. 3265

90. किसी परीक्षा में 20 प्रतिशत छात्र गणित में गेल हुए और 15 प्रतिशत छात्र अंग्रेजी में फेल हुए। यदि 10 प्रतिशत छात्र दोनों विषयों में फेल हुए और दोनों विषयों में 300 छात्र पास हुए तो कुल कितने छात्र परीक्षा में बैठे?

- A. 350 B. 400
C. 450 D. 500

91. एक फल विक्रेता ने अपने पास उपलब्ध सेब में से 72 प्रतिशत सेब बेचे। उसने पाया कि उसकी दुकान में अभी भी 70 सेब बचे हैं। उसके पास आरंभ में कितने सेब थे?

- A. 140 B. 250
C. 280 D. 320

92. निम्नलिखित पैटर्न में रिक्त स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

6	20	7
16	13	4
11	?	22

- A. 0 B. 2
C. 3 D. 5

93. शृंखला में अगला वर्ण कौन सा होगा?

A C F J P ?

- A. S B. U
C. W D. Z

94. शृंखला में रिक्त स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

3 5 9 17 ? 65 129

- A. 30 B. 31
C. 32 D. 33

95. नीचे दी गई शृंखला में अगला पद निम्न में से कौन सा होगा?

ABZ CDX EFV GHT ?

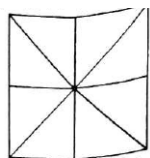
- A. IKR B. IKP
C. IJR D. JGR

96. शृंखला में रिक्त स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

1, 2, 4, 7, 11, ?, 22

- A. 13 B. 15
C. 16 D. 18

97. नीचे दिए गए चित्र में कितने त्रिभुज हैं :



- A. 18 B. 16
C. 12 D. 8

98. यदि ACEG: BDF तो LNPR:?

- A. PRT B. MPR
C. LMP D. MOQ

99. नीचे दिए गए पैटर्न में रिक्त स्थान पर कौन सा वर्ण आएगा?

A	D	G
?	F	I
E	H	K

- A. A B. B
C. C D. D

100. नीचे दिए गए पैटर्न में रिक्त स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

4	36	9
24	?	2
E6	3	18

- A. 10 B. 12
C. 13 D. 17

101. यदि SEAT का कोड 4321 है और STORM का कोड 41675 है, तो MASTER का कोड क्या होगा?

- A. 534137 B. 54327
C. 57654 D. 524137

102. निम्नलिखित में से कौन सी संख्या अन्य की श्रेणी से भिन्न है?

3, 5, 11, 14, 17, 21

- A. 11 B. 17
C. 14 D. 21

103. यदि अन्धकारः प्रकाश तो ठंडा :?

- A. गर्म B. बल्ब
C. आग D. बर्फ

104. यदि FIRE का कोड 3542 और SOAP का कोड 1768 है, तो PREPARE का कोड होगा

- A. 8446827 B. 8428642
C. 8464872 D. 8648724

105. 10 बालकों की औसत आयु 13 वर्ष है। समूह में एक नए बालक के शामिल हो जाने पर औसत आयु एक वर्ष बढ़ जाती है। नए बालक की आयु है

- A. 14 वर्ष B. 20 वर्ष
C. 24 वर्ष D. 27 वर्ष

106. किसी परीक्षा में एक बालक का रैंक ऊपर से 15वां है। परीक्षा देने वाले बालकों की संख्या है:

- A. 28 B. 29
C. 30 D. 31

107. 0 से लेकर 99 तक की सभी संख्याओं में 3 अंक कितनी बार आएगा?

- A. 18 B. 19
C. 20 D. 21

108. एक व्यक्ति अपने घर से 14 कि.मी. पश्चिम की ओर चलकर दायें मुड़ता है। फिर वह 14 कि.मी. चलकर बाएं मुड़ता है और फिर 10 कि.मी. और आगे चलता है तत्पश्चात वह फिर बाएं मुड़ता है और 14 कि.मी. चलता है। अब वह अपने घर से कितनी दूर और किस दिशा में है?

- A. 28 कि.मी. उत्तर
- B. 24 कि.मी. पश्चिम
- C. 24 कि.मी. दक्षिण
- D. 28 कि.मी. पूरब

109. यदि कूट भाषा में DOG को CENPFH के रूप में कूटबद्ध किया गया है, तो WOLF को की रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- A. VXNPMEG
- B. VZLRPNDH
- C. UXMPSECI
- D. UZMSRNDJ

110. निम्नलिखित में से कौन सी संख्या अन्य की श्रेणी से भिन्न है?

- 19, 13, 27, 37, 17
- A. 27
- B. 19
- C. 17
- D. 13

भाग-II

(3) शिक्षण पद्धति

111. शिक्षक, शिक्षण-अधिगम सामग्री का प्रयोग किस लिए करते हैं?

- A. विद्यार्थियों को अभिप्रेरित करने के लिए
- B. अधिगम को अर्धपूर्ण बनाने के लिए
- C. शिक्षण विधि का अनुसरण करने के लिए
- D. विद्यार्थियों की प्रगति के मूल्यांकन के लिए

112. 'लर्निंग विदाउट बर्डन' के नाम से प्रकाशित एक समिति के प्रतिवेदन के लेखक थे

- A. यशपाल
- B. श्री प्रकाश
- C. तारा चंद
- D. मेल्कम आदिशेय्या

113. कौन सा शिक्षा-दर्शन प्रवित्त अनुशासन की भत्सर्ना करता है और बच्चों की रुचि पर आधारित सामजिक अनुशासन की हिमायत करता है?

- A. प्रकृतिवाद
- B. आदर्शवाद
- C. प्रयोजनवाद
- D. यथार्थवाद

114. परिपक्व है एक -

- A. विकासत्मक प्रक्रिया
- B. अनुभवात्मक प्रक्रिया
- C. सामाजिकरण प्रक्रिया
- D. समायोजन प्रक्रिया

115. यदि कूट निम्न प्रकार दिए गए हैं:

जान (a), समझ (b), विश्लेष्ण (d), अनुप्रयोग (c), संशलेष्ण (f), मूल्यांकन (g), जानात्मक पक्ष के लिए ब्लूम के वर्गीकरण में सही क्रम पहचानिए।

- A. a, c, g, f, b, d
- B. b, c, d, g, f, a
- C. a, d, b, c, g, f
- D. a, b, c, d, f, g

116. निम्नांकित में से कौन सा बुद्धि का निष्पादन परीक्षण नहीं है?

- A. कैटल का संस्कृति निरपेक्ष परीक्षण
- B. कारनेल काक्स स्केल
- C. भाटिया बैटरी परीक्षण
- D. कोह का ब्लाक डिजाइन परीक्षण

117. निम्नांकित में से कौन सा व्यक्तित्व मापन का प्रक्षेपण परीक्षण है?

- A. मिनिसोटा बहुपक्षीय व्यक्तित्व तालिका
- B. स्माजिमाति परीक्षण
- C. शब्द साहर्चर्य परीक्षण
- D. बैल समायोजन तालिका

118. निम्नांकित में से किसके परिणामों के आधार पर उपचारात्मक शिक्षण भली-भांति संचालित किया जा सकता है?

- A. संप्राप्ति परीक्षण
- B. संचयी अभिलेख
- C. निदानात्मक परीक्षण
- D. मानक

119. प्राथमिक स्तर पर एक बाल केन्द्रित पाठ्यक्रम का केन्द्र बिंदु नहीं होना चाहिए

- A. समुदाय जीवन से सुसंगत समायोजन
- B. बालक की वैयक्तिकता का सुसंगत विकास
- C. बच्चों की स्वाभाविक रुचियां, अभिरुचियाँ और क्षमताएं
- D. बच्चों की आर्थिक लाभ संबंधी योग्यताएं

120. निम्नांकित में से कौन सा अधिगम सिद्धांत बच्चों की आदतों में परिवर्तन के लिए सर्वाधिक सामर्थ्यपूर्ण है?

- A. अभ्यास एवं त्रुटि
- B. शास्त्रीय (क्लासिकीय) अनुकूलन
- C. क्रियाप्रसून अनुकूलन
- D. पुनर्बर्लन

121. विद्यालयों को सामाजीकरण के केन्द्र के रूप में मानते हैं क्योंकि ये बच्चों की सहायता करते हैं
A. नागरिकों के रूप में विकसित होने में
B. मूल्यों और परंपराओं को ग्रहण करने में
C. समाज में अपनी भूमिका के प्रति सजग होने में
D. ऐसा ज्ञान प्राप्त करने में जिससे वह समाज को समझ सकते हैं
122. निःशुल्क और अनिवार्य शिक्षा का अधिकार अनुच्छेद 45 से हटाकर अनुच्छेद 21 A में रखा गया है। अब अनुच्छेद 45 किससे संबंधित है?
A. छः वर्ष तक की आयु के बच्चों की शिक्षा और देखभाल
B. शून्य से 14 वर्ष तक की आयु के बच्चों की शिक्षा और देखभाल
C. 14 वर्ष से अधिक आयु के बच्चों की शिक्षा और देखभाल
D. 14 वर्ष टेक के विद्यालय छोड़ देने वाले बच्चों की शिक्षा और देखभाल
123. एक कक्षाकक्ष में विद्यार्थियों को कुछ नहीं बताया जाता है और उन्हें सावधानीपूर्वक बनाए गए प्रश्नों के माध्यम से हल तक पहुंचाया जाता है। वे पास में उपलब्ध पुस्तकों और अन्य सामग्री उपयोग में ला सकते हैं।
प्रयोग में लाइ गई शिक्षण विधि है -
A. प्रयोगशाला विधि
B. ह्यूरिस्टिक विधि
C. समस्या समाधान विधि
D. प्रोजेक्ट विधि
124. राष्ट्रीय पाठ्यचर्या की रूपरेखा 2005 में कक्षा II तक गृहकार्य की अनुशंसा नहीं की गई है। कक्षा III से प्रति सप्ताह कितने घने के गृहकार्य की अनुशंसा की है?
A. एक B. दो
C. तीन D. चार
125. वस्तुनिष्ठ परीक्षण उपयुक्त नहीं है
A. विचारों के विकास और संगठन में
B. लागत कम करने में
C. निर्माण की सुगमता हेतु
D. अनुमान तत्वों से बचाव में
126. पड़ोसी विद्यालय के विचार की वकालत की थी
A. विश्वविद्यालय शिक्षा आयोग (1948-49) ने
B. माध्यमिक शिक्षा आयोग (1952-53) ने
C. भारतीय शिक्षा आयोग (1964-66) ने
D. राष्ट्रिय शिक्षा नीति 1986 ने
127. बच्चों के व्यक्तित्व का सर्वांगीण विकास तभी अर्थपूर्ण होता है जब वे
A. शारीरिक रूप से स्वस्थ होते हैं
B. सावेगिक रूप से स्थिर होते हैं
C. सक्रिय होते हैं
D. अपनी कमियों और सक्षियों के बारे में पूर्णतः सजग होते हैं
128. विद्यालय में बच्चों को शारीरिक दंड और मानसिक उत्पीड़न अब
A. आंशिक रूप से प्रतिबंधित है
B. पूर्णतः प्रतिबंधित है
C. अत्यन्त विशेष परिस्थितियों में ही दिया जा सकता है
D. गैर सहायता प्राप्त, निजी विद्यालयों में दिया जा सकता है
129. निम्नांकित में से कौन सा हर्बर्ट के औपचारिक शिक्षण के पदों का भाग नहीं है?
A. नई सामग्री का प्रस्तुतिकरण
B. तुलना और संक्षिप्तीकरण
C. सामान्यीकरण
D. आकलन और मूल्यांकन
130. राष्ट्रीयता के लिए शिक्षा का एक अवगुण क्या है?
A. घृणा और भय का विकास
B. राजनैतिक एकता
C. स्वार्थपरता को प्रेरण
D. सामाजिक-आर्थिक विकास
131. प्राथमिक स्तर पर श्री अरविन्द द्वारा सुझाए गए पाठ्यक्रम में निम्नांकित में से क्या नहीं था?
A. मात्रभाषा और फ्रेंच
B. शरीरविज्ञान और स्वास्थ्य शिक्षा
C. सामान्य विज्ञान और सामाजिक अध्ययन
D. कला और चित्रकला

132. एक अच्छे पर्यवेक्षण के प्रभाव से किसमें वृद्धि होती है?

- A. शिक्षकों में समय की अनुपालना
- B. सामुदायिक संतोष
- C. शिक्षार्थियों की प्रगति
- D. पाठ्य-सहगामी क्रियाओं में भागीदारी

133. घर-विद्यालय संबंधों का मुख्य लक्ष्य है

- A. शिक्षकों और अभिभावकों के मध्य बच्चों के बारे में अच्छी समझ विकसित करना
- B. गृहकार्य संबंधी मुद्रों को सुलझाना
- C. पाठ्य सहगामी क्रियाओं में अभिभावकों का सहयोग प्राप्त करना
- D. विद्यालय के मामलों में अभिभावकों की भूमिका को पहचान देना

134. प्राथमिक स्तर पर वीडियो अनुरूपण और प्रदर्शन की अपेक्षा किसे तरजीह दी जनि चाहिए?

- A. पठन
- B. लेखन
- C. हस्त अनुभव
- D. मानसिक कार्य

135. एक अच्छा मुख्याध्यापक प्राथमिक रूप में होना चाहिए

- A. एक अच्छा शिक्षक
- B. एक अच्छा प्रशासक
- C. एक अच्छा खिलाड़ी
- D. एक अच्छा मानव जो बच्चों की आवश्यकताओं के प्रति संवेदनशील हो -

136. प्राथमिक स्तर पर यौन शिक्षा किस रूप में प्रस्तावित की जा सकती है?

- A. एक पृथक विषय के रूप में
- B. स्वास्थ्य रक्षा विज्ञान के बारे में ज्ञान देकर
- C. शारीरिक शिक्षा के साथ समन्वित करके
- D. प्रकृति-अध्ययन पाठों द्वारा

137. निम्नांकित में से क्या परामर्श की विशिष्टता नहीं है?

- A. वातावरण निर्माण
- B. स्वतंत्र अभिव्यक्ति के अवसर
- C. परामर्शदाता का आवेदन
- D. व्यक्तिगत साक्षात्कार

138. शिक्षक का प्रथम दायित्व किसके प्रति होता है?

- A. उसके द्वारा पढाये जाने वाला विषय
- B. विद्यार्थी
- C. विद्यालय प्रशासन
- D. समुदाय

139. आपकी कक्षा में एक विद्यार्थी प्रायः सहपाठियों में व्यवधान उत्पन्न करता है। आप क्या करेंगे? मैं

- A. उसे कक्षा से निकाल दूँगा/दूँगी
- B. उसकी बैठने की जगह बदल दूँगा/दूँगी
- C. उसे शांत रहने को कहूँगा/कहूँगी
- D. उसे बुलाकर कुछ अतिरिक्त कार्य दूँगा/दूँगी

140. सतत और व्यापक मूल्यांकन के अंतर्गत मूल्यांकित किये जाने वाले सामाजिक-व्यक्तिगत गुणों में, निम्नांकित में से क्या नहीं आता है?

- A. सच्चिता
- B. चित्रकला
- C. सहयोग
- D. अनुशासन

141. निरपेक्ष श्रेणीकरण में बच्चों की निष्पत्ति के आकलन का संदर्भ बिंदु होता है

- A. पूर्व निर्धारित मानक
- B. सामान्य संभावना वक्र के आधार पर निर्धारित मानक
- C. अंकों के आधार पर ऊपर से नीचे तक बराबर प्रतिशत श्रेणी में बाँट कर निर्धारित मानक

D. विभिन्न ग्रेडिंग समूहों के लिए सवेच्छा से चुने गए प्रतिशत श्रेणी के आधार पर निर्धारित मानक

142. विद्यालयी शिक्षा में अत्यन्त प्रारंभ से अभुभाविक उपागम का प्रयोग मुख्यतः किस दुष्प्रभाव का प्रतिकरण करने में सहायक होता है?

- A. कमजोर संप्रेक्षण कौशल
- B. विद्यालय छोड़ना
- C. अधिगम अशक्तता
- D. अपनी सवयं की भाषा की क्षति

143. एक कक्षा 1 से 5 के विद्यालय में कुल 62 विद्यार्थी हैं, शिक्षा का अधिकार अधिनियम, 2009 के अनुसार वहां कितने शिक्षक उपलब्ध कराने होंगे?

- A. एक B. दो
C. तीन D. चार

144. एक प्राथमिक शिक्षक को शिक्षण और तैयारी के लिए कितने कार्य घंटे प्रति सप्ताह, शिक्षा का अधिकार अधिनियम, 2009 के अंतर्गत, विहित किये गए हैं?

- A. 40 B. 45
C. 50 D. 55

145. बहुकक्षा शिक्षण की सबसे बड़ी कमी होती है

- A. यह अध्येताओं के दायित्व में वृद्धि करती है।
B. इससे अनुशासनहीनता पंप सकती है।
C. इसमें व्यक्तिगत ध्यान की प्रक्रिया में कमी आती है।
D. यह शिक्षकों को निष्क्रिय बनाती है।

146. गांधीजी की बेसिक शिक्षा में विद्यालयी परिवेश पर सर्वाधिक प्रभाव किसका था?

- A. प्रकृतिवाद B. आदर्शवाद
C. प्रयोजनवाद D. यथार्थवाद

147. निम्नांकित में से कौन सा तत्व न्यूनतम अधिगम स्तर (एम.एल.एल.) की महत्वपूर्ण विशिष्टता नहीं था?

- A. अधिगम निपुणता
B. लघु पद
C. व्यक्तिगत विभिन्नताएँ
D. सतत एवं व्यापक मूल्यांकन (सी.सी.ई.)

148. निम्नांकित में से कौन सी स्थायीकरण युक्त दीर्घकालिक धारनाशक्ति के लिए उपयोगी है?

- A. प्रश्न पूछना B. सहभागीता
C. अभ्यास D. मूल्यांकन

149. राष्ट्रीय पाठ्यचर्चों की रूपरेखा 2005 के अनुसार निम्नांकित में से कौन सा प्रमुख बदलाव नहीं है?

- A. अध्यापक केन्द्रित से अध्येता केन्द्रित की ओर
B. अध्येता स्वायत्ता से अध्यापक अभिदृशा की ओर
C. निष्क्रिय से सक्रिय अधिगम अधिग्रहण की ओर
D. कक्षा-कक्ष की चाहरदीवारी में अधिगम से विस्तृत सामाजिक परिप्रेक्ष्य की ओर

150. पुस्तक 'दिवास्वप्न' के लेखक थे

- A. गीजूभाई बधेका B. काका कालेलकर
C. ताराबेन D. किशोरीलाल मशरूवाला