

भाग – अ

i) सामान्य जानकारी

1. भारत में एक राज्य का गवर्नर द्वारा हटाया जाता है । (A) संसद (B) केंद्र सरकार (C) राष्ट्रपति (D) संबंधित राज्य का मुख्य मंत्री 2. एशियाई सिंह केवल में पाए जाते हैं । (A) पन्ना राष्ट्रीय उद्यान (B) गिर राष्ट्रीय उद्यान (C) सलीम अली राष्ट्रीय उद्यान (D) सरिस्का राष्ट्रीय उद्यान (D) सरिस्का राष्ट्रीय उद्यान (C) सलीम अली शोर पश्चिमी घाट की निम्नलिखित पहाड़ियों को व्यवस्थित कीजिए । (A) मुन्नार—ऊटी-सिंधुदुर्ग—कुदुरेमुख (B) सिंधुदुर्ग—कुदुरेमुख—ऊटी-मुन्नार (C) कुदुरेमुख—ऊटी-सिंधुदुर्ग—मुन्नार (C) कुदुरेमुख—ऊटी-सिंधुदुर्ग—मुन्नार 4. निम्नलिखित में से कौन-सी भारत का एक पुरापाषाण स्थल नहीं है ? (A) भीमबेटका गुफा (B) हुंस्मी गुफा (C) कुर्नूल गुफा (D) बराबर गुफा 5. निम्नलिखित सिंधु सभ्यता स्थलों में से महान स्नानागार में पाया गया है । (A) हड़प्पा (B) मोहेंजोदड़ो (C) कालीबंगा (D) धौलावीरा 6. भारत रत्न प्राप्तकर्ता, भारत के एक सांस्कृतिक व्यक्तित्व बिस्मिल्लाह खान से जुडे हैं । (A) सरोद (B) सितार (C) शहनाई (D) तबला 7. बुद्ध और महावीर निम्नलिखित में किस महाजनपद से आते थे ? (A) माध (B) उज्जैन (D) कोसल	8. संविधान का अनुच्छेद 14 भारत के नागरिकों व सुनिश्चित करता है । (A) शोषण के विरुद्ध अधिकार (B) निजता का अधिकार (C) निःशुल्क और अनिवार्य आधारभूत शिक्ष का अधिकार (D) समानता 9. निम्नलिखित पर विचार करें । 1. भुगतान बैंकों का खोला जाना 2. बैंकों का राष्ट्रीकरण 3. मुद्रा ऋण योजना 4. अटल पेंशन योजना 3कत कार्यक्रमों में से कौन-से वित्तीय समावेशन प्रक्रिया का भाग है ? (A) केवल 2 (B) 1, 2 और 3 (C) उक्त सभी (D) 2, 3 और 4 10. भारत के संविधान के निम्नलिखित विवरणों को उनके भागों से मिलाइए । 1. मूलभूत अधिकार a. भाग – 3 2. नीति-निदेशक तत्व b. भाग – 2 3. नागरिकता c. भाग – 4 नीचे दिया गया सही कूट चुनिए । 1 2 3 (A) b a c (B) c a b (C) b c a (D) a c b 11. निम्नलिखित में से कौन-सा अनुच्छेद भारत में बाल श्रम के उन्मूलन का प्रावधान करता है ? (A) 16 (B) 17 (D) 24
(C) वाजि (D) कासल । -3-	(D) 24

- 12. अधिकांश आधुनिक भारतीय लिपियाँ निम्नलिखित में से किस लिपि से विकसित हुई हैं ?
 - (A) संस्कृत
- (B) ब्राह्मी
- (C) यूनानी
- (D) द्रविड
- 13. निम्नलिखित में से कौन-से विटामिन हमारी त्वचा को स्वस्थ बनाए रखने में सहायता करते हैं ?
 - (A) विटामिन-ए
- (B) विटामिन-सी
- (C) विटामिन-बी-12 (D) विटामिन-ई
- 14. भोजनीय रेशे हमारे दैनिक भोजन में अत्यधिक वांछित है, क्योंकि
 - (A) अतिरिक्त प्रोटीन उपलब्ध कराने के लिए
 - (B) अग्नाशय द्वारा स्नावित इंसुलिन को संतुलित करने के लिए
 - (C) हमारे शरीर को अपचित भोजन से छटकारा दिलाने में सहायता करने के लिए
 - (D) थकान कम करने के लिए
 - 15. निम्नलिखित में से विभिन्न क्षेत्रों की प्रसंस्करण क्रियाएँ हैं । उन्हें उनके कच्चे पदार्थों से मिलाइए ।

 - a. ओटाई 1. भेड की ऊन
 - b. संशोषण
- 2. कपास
- c. चीरना
- 3. चमडा
- d. लच्छे बनाना
- 4. रेशम
- नीचे दिए गए सही कूट चुनिए।
 - b c d

- 16. सघनन प्रक्रिया से संदर्भित है
 - (A) जल का जलवाष्य में परिवर्तित होना
 - (B) जलवाष्प का ठोस रूप में परिवर्तित होना
 - (C) जल का ठोस रूप में परिवर्तित होना
 - (D) जलवाष्य का इसके द्रव रूप में परिवर्तित होना

- 17. पौधों में, वह प्रक्रिया जिसमें जल वाष्प के रूप में पत्तियों से बाहर आता है, ____ कहलाता है।
 - (A) आचमन
 - (B) परासरणीय दाब
 - (C) बाष्पोत्सर्जन
 - (D) श्यानता
- 18. निम्नलिखित पर विचार करें।
 - 1. जल
 - 2. CO2
 - 3. सौर प्रकाश
 - 4. क्लोरोप्लास्ट

उक्त तत्वों में से, प्रकाश संश्लेषण के होने के लिए वांछित है

- (A) 1, 2 और 3
- (B) 2, 3 और 4
- (C) 2 और 3 केवल
- **40**7 ये सभी
- 19. निम्नलिखित में से कौन सा कोशिका निकाय कोशिका में प्रोटीन के संश्लेषण के लिए उत्तरदायी है ?
 - (A) गोल्गी संरचना
 - (8) राइबोसोम
 - (C) लाइसोसोम
 - (D) केंद्रक
- 20. सहजीवी संबंध के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा उदाहरण है ?
 - (A) शैवाल-लाइकेन
 - (B) पादप मूल-राइजोबियम जीवाण्
 - (C) दोनों सही हैं
 - (D) दोनों गलत हैं

- 12. अधिकांश आधुनिक भारतीय लिपियाँ निम्नलिखित में से किस लिपि से विकसित हुई हैं ?
 - (A) संस्कृत
- (B) ब्राह्मी
- (C) यूनानी
- (D) द्रविड
- 13. निम्नलिखित में से कौन-से विटामिन हमारी त्वचा को स्वस्थ बनाए रखने में सहायता करते हैं ?
 - (A) विटामिन-ए (B) विटामिन-सी
 - (C) विटामिन-बी-12 (D) विटामिन-ई
- 14. भोजनीय रेशे हमारे दैनिक भोजन में अत्यधिक वांछित है, क्योंकि
 - (A) अतिरिक्त प्रोटीन उपलब्ध कराने के लिए
 - (B) अग्नाशय द्वारा स्नावित इंसुलिन को संतुलित करने के लिए
 - (C) हमारे शरीर को अपचित भोजन से छुटकारा दिलाने में सहायता करने के लिए
 - (D) थकान कम करने के लिए
 - निम्नलिखित में से विभिन्न क्षेत्रों की प्रसंस्करण क्रियाएँ हैं । उन्हें उनके कच्चे पदार्थीं से मिलाइए ।

 - a. ओटाई 1. भेड की ऊन
 - b. संशोषण
- 2. कपास
- c. चीरना
- 3. चमडा
- d. लच्छे बनाना
- 4. रेशम

नीचे दिए गए सही कूट चुनिए।

- (D) 4 3 1 2
- 16. सघनन प्रक्रिया से संदर्भित है
 - (A) जल का जलवाष्य में परिवर्तित होना
 - (B) जलवाष्प का ठोस रूप में परिवर्तित होना
 - (C) जल का ठोस रूप में परिवर्तित होना
 - (D) जलवाष्प का इसके द्रव रूप में परिवर्तित होना

- 17. पौधों में, वह प्रक्रिया जिसमें जल वाष्प के रूप में पत्तियों से बाहर आता है, ____ कहलाता है।
 - (A) आचमन
 - (B) परासरणीय दाब
 - (८) बाष्पोत्सर्जन
 - (D) श्यानता
- 18. निम्नलिखित पर विचार करें।
 - 1. जल
 - 2. CO2
 - 3. सौर प्रकाश
 - 4. क्लोरोप्लास्ट

उक्त तत्वों में से, प्रकाश संश्लेषण के होने के लिए वांछित है

- (A) 1, 2 और 3
- (B) 2, 3 और 4
- (C) 2 और 3 केवल
- (D) ये सभी
- 19. निम्नलिखित में से कौन-सा कोशिका निकाय कोशिका में प्रोटीन के संश्लेषण के लिए उत्तरदायी है ?
 - (A) गोल्गी संरचना
 - (8) राइबोसोम
 - (C) लाइसोसोम
 - (D) केंद्रक
- 20. सहजीवी संबंध के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा उदाहरण है ?
 - (A) शैवाल-लाइकेन
 - (B) पादप मूल-राइजोबियम जीवाण्
 - (C) दोनों सही हैं
 - (D) दोनों गलत हैं

	aut ninud as blo as gowl ar
ii) सामान्य बुद्धिमत्ता	तथा तार्किक योग्यता
21. समरूपता पूर्ण करें, GOAL : HPBK :: POST : ?	25. श्रृखला १, ०, ११, १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १
(A) TSOP (PTS) (B) QPTS (C) STPO (D) QPST (A) 2 4 3 22. 积平系中间 中间 南流, 9:8::16:? (A) 27 (B) 18 (C) 17	(C) 23 (D) 25 26. दिए गए विकल्पों में से लुप्त पद ज्ञात करें । cd, xw, gh, ts, ? (A) st (B) ts (C) kl
(D) 14 23. वह शब्द चुनिए जो समूह के बाकी शब्दों से सबसे कम मिलता है। (A) झील (B) नदी (C) हवा (D) धारा 24 वह संख्या ज्ञात करें जो दूसरों से भिन्न है। (A) 751 - 1) (B) 734 - 14	(D) sr 27. एक चित्र में एक व्यक्ति की ओर संकेत करते हुए अंजिल ने कहा, "ये मेरी बहन के भाई के पिता के इकलौते पुत्र हैं।" वह व्यक्ति अंजिल से किस प्रकार संबंधित है? (A) माता (B) पिता (C) चचेरा भाई (D) इनमें से कोई नहीं 28. Q की माता P की बहन और M की पुत्री है। प्रकार संबंधित है? (A) पिता (B) पिता (B) चाची
(C) 981 - 18 (D) 853 - 16	(A) पिता (B) चाची (C) चाचा (D) दादा या दादी

ii) सामान्य बुद्धिमत्ता तथा तार्किक योग्यता

- 21. समरूपता पूर्ण करें, GOAL : HPBK : : POST : ?
 - (A) TSOP OPTS
 - (B) QPTS JLK
 - (C) STPO
 - (D) QPST
- 3 42 3 42 3 22. समरूपता पूर्ण करें, 9:8::16:?

(A) 27

- (B) 18
- (C) 17
- (D) 14
- 23. वह शब्द चुनिए जो समूह के बाकी शब्दों से सबसे कम मिलता है।
 - (A) झील
 - (B) नदी
 - (८) हवा
 - (D) धारा
- 24 वह संख्या ज्ञात करें जो दूसरों से भिन्न है।

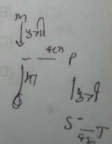
(A) 751 -1)

- (B) 734 14
- (C) 981 - 18
- (D) 853 -16

- 25. श्रृंखला 1, 6, 11, 16, . . ., 101 में पदों की संख्या है र्र के
 - (A) 19

(B) 21

- (C) 23
- (D) 25
- 26. दिए गए विकल्पों में से लुप्त पद ज्ञात करें। cd, xw, gh, ts, ?
 - (A) st
 - (B) ts
 - (C) kl
 - (D) sr
- 27 एक चित्र में एक व्यक्ति की ओर संकेत करते हुए अंजलि ने कहा, "ये मेरी बहन के भाई के पिता के इकलौते पुत्र हैं।" वह व्यक्ति अंजलि से किस प्रकार संबंधित है ?
 - (A) माता
 - (B) पिता
 - (C) चचेरा भाई
 - (D) इनमें से कोई नहीं
- 28. Q की माता P की बहन और M की पुत्री है। S, P की पुत्री और T की बहन है। M, T से किस प्रकार संबंधित है?
 - (A) पिता
 - (B) चाची
 - (C) चाचा
 - (D) दादा या दादी



on

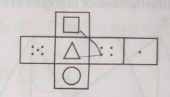
ticle

new

sing

MKG-XIII/TECHPRT-II/1T/01

- 32. सर्वथा भिन्न छाँटिए।
 - (A) कोशिका विज्ञान
 - (B) जीवाश्म विज्ञान
 - (८) ऋतुजैविकी
 - (D) कीट विज्ञान
- 33. कौन-सा घन बिना मोडे हुए घन पर आधारित नहीं है ?





34. एक वस्तु का मूल मूल्य 15% बढ़ाने से और नए मूल्य को 15% और बढ़ाने से वह मूल मूल्य के के बराबर होगा।

- (AY 32.25%
- (B) 31.00%
- (C) 30.00%
- (D) 22.50%

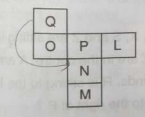
29. रीना सुनीता से दुगुना बड़ी है। तीन वर्ष पूर्व, वह सुनीता से तीन गुना बड़ी थी। रीना की आयु अब कितनी है ?

- 3(24-3)=1 x-3 (A) 6 वर्ष
- (B) 7 वर्ष
- (C) 8 वर्ष
- (D) 12 वर्ष

30. एक समूह में 36 गाय हैं, 20 सफेद और 28 भूरी हैं। कितनी गाय दोनों रंगों में हैं?

(A) 12

- (B) 10
- (C) 14
- (D) इनमें से कोई नहीं
- 31. नीचे दिया गया कागज घन के रूप में मोड़ा गया है । Q के विपरीत कौन-सा अक्षर होगा ?

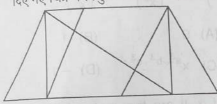


- (A) L
- (B) M
- (C)-N
- (D) P

से कौन सी आकृति बनाई जा सकती है ?

- (D)

36. दिए गए चित्र में त्रिभुजों की संख्या ज्ञात करें।



- (A) 8
- (B) 10
- (C) 12
- (D) 14
- 37. पिछले दिनों ग्राहक कम वसा वाली आईसक्रीम का कम ऑर्डर देते थे। पर आजकल बढ़ती स्वास्थ्य जागरूकता ने कम वसा वाली आईसक्रीम को आईसक्रीम स्टोर के मालिक को एक लाभदायक वस्त् को सर्वाधिक बना दिया है। यह अनुच्छेद बल देता है।
 - (A) कम वसा वाली आईसक्रीम अन्य कम वसा वाले भोजनों की अपेक्षा अधिक आय देता है
 - (B) आईसक्रीम स्टोर के मालिकों के लिए केवल कम वसा वाली आईसक्रीम रखना बेहतर है
 - (C) कम वसा वाली आईसक्रीम अन्य आईसक्रीम की अपेक्षा अधिक लोकप्रिय है
 - (D) आईसक्रीम स्टोर के मालिक को अब ऐसा नहीं लगता है कि कम वसा वाली आईसक्रीम अलोकप्रिय वस्तु है

38. INSTITUTE की दर्पण प्रतिबिंब है

INSTITUTE (A)

- INTSTIUET (B)
- ETUTITSNI (3)
- EINSTIUTE (D)

निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख लाभ, लाभांश और बोनस में सर्वाधिक बेहतर संबंध दर्शाते हैं ?

- (D)

40. A, P, R, X, S और Z एक पंक्ति में बैठे हैं। S और Z केंद्र में हैं। A और P सिरों पर हैं। B. A के बाँए है, P के दाँए कौन बैठा है ?

(A) A

- (C) S
- (D) Z



III) अंकगणितीय एवं संख्यात्मक योग्यता

- MKG-XIII/TECHPRT-II/1T/01
- 41. 60 लोगों के एक सर्वेक्षण में, यह पाया गया कि 25 लोग समाचारपत्र H पढ्ते थे, 26 समाचारपत्र T, 26 समाचारपत्र I, 9 लोग H और I दोनों, 11 लोग H और T दोनों, 8 लोग T और I दोनों, 3 सभी तीनों समाचारपत्र पढ़ते थे। उनकी संख्या ज्ञात करें जो केवल एक समाचारपत्र पढ़ते थे।
 - (A) 22
 - (B) 30
 - (C) 25
 - (D) इनमें से कोई नहीं

- 42. सभी n ∈ N के लिए, 3.5²ⁿ⁺¹ + 2³ⁿ⁺¹ से विभाज्य है।
 - (A) 19
- (B) 17
- (C) 27
- (D) 25
- 43) एक व्यक्ति का आरंभिक वेतन ₹ 5,200 प्रतिमाह है। यह ज्ञात है कि वह प्रतिमाह ₹ 320 की वेतनवृद्धि प्राप्त करेगा। दसवें माह उसका वेतन ज्ञात करें।

- (A) ₹ 10,200
- (B) ₹9,000
- (C) ₹8,080
- (D) इनमें से कोई नहीं
- 44. 108, 288, 360 का मसप है
 - (A) 36
- (B) 18
- (C) 9
- (D) 72
- 45. दो संख्याओं का गुणनफल 1920¢ है और मसप 40 है। उनका लसप ज्ञात करें।
 - (A) 400
- (B) 240
- (C) 300 (D) 480
 - hop

- 46. छ: घंटिया एक साथ बजना शुरू करती है और 2, 4, 6, 8, 10 और 12 सेकंड क्रमश: के अंतराल पर बजती है । 30 मिनट में, वे कितनी बार एक साथ बजेंगी ?
 - (A) 10 बार (B) 12 बार

 - (Ø) 15 बार (D) इनमें से कोई नहीं
- 47. $\left(\frac{x^a}{x^b}\right)^{a^2+ab+b^2} \left(\frac{x^b}{x^c}\right)^{b^2+bc+c^2} \left(\frac{x^c}{x^a}\right)^{c^2+ac+a^2}$ का मान है

 - (A) 0 (B) 1
 - (C) $x^{a^3+b^3+c^3}$ (D) -1
 - 48. यदि α , β समीकरण $x^2 7x + 20 = 0 के मूल$ $\hat{\xi}$, $\hat{\eta}$ $\frac{1}{\alpha^2} + \frac{1}{\beta^2} \hat{\xi}$
 - (A) 1

(256)

- 49. दो संख्याएँ ज्ञात करें जिनका योग 32 और गुणनफल 256 है।
 - (A) 16, 18
- (B) 16, 16
- (C) 20, 12 (D) इनमें से कोई नहीं
- 50. एक पिता की आयु पुत्र की आयु से 28 वर्ष अधिक है। 5 वर्ष पश्चात पिता की आयु पुत्र की आयु के दोगुने से 7 वर्ष अधिक होगी। पिता की वर्तमान आयु ज्ञात करें।
 - (A) 44 af
- (B) 49 वर्ष
- (C) 40 वर्ष
- (D) 35 वर्ष

2 (1+5) +7= ++28+5

16

- 56. क्रय मूल्य और विक्रय मूल्य में 225 का अंतर है। यदि लोभ प्रतिशत 15% है, तो विक्रय मूल्य ज्ञात करें।
 - (A) ₹1,500
- (B) ₹1,000
- (C) ₹1,725
- (D) इनमें से कोई नहीं
- 57. A और B एक कार्य को 7 दिनों में कर सकते हैं। अकेला A उसे 10 दिनों में कर सकता है। B को अकेले इसे करने में कितना समय लगेगा ?

 - (A) 70/3 दिन (B) 22 दिन 7

 - (C) 21 दिन (D) इनमें से कोई नहीं 3
- 58. एक व्यक्ति अपनी मूल चाल के $\frac{5}{6}$ से चल रहा है। एक लक्ष्य तक 30 मिनट देर से पहुँचता है। दूरी तय करने का सामान्य समय ज्ञात करें।

 - (A) 2 घंटे (B) 2 घंटे 30 मिनट
 - (C) 2 घंटे 20 मिनट (D) इनमें से कोई नहीं
- 59. तीन व्यक्ति A, B, C ने एक कार्य पूर्ण किया। A ने 5 दिन कार्य किया, B ने 7 दिन, C ने 9 दिन कार्य 18 किया। उनकी दैनिक मजदूरी 4:3:2 के अनुपात में है और उनकी कुल आय ₹ 1,180 है। A की दैनिक मजदूरी क्या है ?

 - JAT ₹80 (B) ₹60 341.
 - (C) ₹50
- (D) ₹100
- 60. 100 मी. लंबी एक रेलगाडी 30 कि.मी. प्रति घंटा की गति से दौड़ती है। वह पटरी के निकट खड़े एक व्यक्ति को कितनी देर में पार कर लेगी ?

 - (A) 10 Secs. (B) 12 Secs.
 - (C) 8 Secs.
- (D) इनमें से कोई नहीं

- 72. 'दुराग्रह' शब्द का अर्थ है
 - (A) जिसका घर बहुत दूर हो
 - (B) दुष्ट का ग्रह
 - **10**) अनुचित बात के लिए आग्रह
 - (D) दूर से किया गया आग्रह
- 73. पंडित : पंडिताइन : : चमार :
 - (A) चमाराइन
 - (B) चमारिन
 - (C) चमारी
 - (D) चमीर
- 74. एक घोड़ा-दो घोड़े : : एक राजा-दो
 - (A) राजे
- (B) राजाएँ
- (C) राजाओं (D) राजा
- 75. उसकी मुस्कुराहट जैसी मुस्कुराहट किसी की नहीं। इस वाक्य में संज्ञा है
 - (A) मुस्कुराहट
 - (B) उसकी
 - (C) नहीं
 - (D) किसी की
- 76. गाड़ी धीरे-धीरे स्टेशन पर आ गयी। इस वाक्य में क्रिया विशेषण है
 - (A) आ गयी
 - (B) गाड़ी
 - (C) स्टेशन
 - (D) धीरे-धीरे
- जीजी : जीजा : : विधवा :
 - (A) विधव
 - (B) विधिव
 - (C) विधुर
 - (D) विधुष

78. जोड़कर लिखिए।

(31)

(国)

- a. भूत काल 1. मैं चल चुका हूँ
- b. भविष्यत् काल \ 2. वह गया हो
 - 3. वे पढते होंगे
- c. वर्तमान काल/
 - b
- (A) 2
- (B) 2
- (D) 3
- इनमें से 'धरती' शब्द का अर्थ नहीं ।
 - (A) इला
 - (B) अनला
 - (C) अचला
 - (D) धरा ~
- निम्नलिखित समासों को उनके विग्रह वाक्यों के साथ जोड़िए।

(31)

(国)

- a. अव्ययीभाव
- त्र. भलाब्रा
- b. तत्पुरुष
- 2. एकाएक
- C. द्वद्व -
- , दुपट्टा
- d. बहुब्रीहि
- 4. आरामकुर्सी
- e. द्विग्

- (A) 2



v) English Language and Comprehension अंग्रेजी भाषा और बोध

Fill i	in the blanks with appropriate	Sel	lect th	ne correct ph	nrasa	verbs.
prep	positions.	85	Ple	ease don't _	75. [1]	our conversation
81.			(A)	Break in		
	present.		(B)	Break into		
	(A) Beside		(C)	Break in o	n	
	(B) Besides (A)		(D)	Break out		
	(C) In (D) None of the above	86.	We	had to		powdered milk
82.	They marched the street.			Fall back) Fall back on
	(A) in (B) into		(C)	Fall out) Fall off
	(C) at (D) by	Solo		e appropriate		TOTAL (A)
Char	nge the voice.			given options		e or speech
83.	Why did your brother write such a letter? (A) Did your brother write such a	87,	The	whole city worlous genera	ent o	ut to see the
	letter?		(A)	Metonymy	(B)	Pun
	(B) Why your brother did write such a letter?			Metaphor		
	(C) Why would such a letter is written by your brother?	88.	Spe	ech is silver, len.	but si	lence is
	(D) Why was such a letter written by	to real	(A)	Synecdoche	(B)	Simile
	your brother ?	I Maria	(C)	Antithesis	(D)	Euphemism
84.	Some boys were helping the wounded man. Select the appropriate antonym of the given word.		ym of the			
	(A) Some boys is helping the wounded man.	89.	Circ	uitous /		Pili
	(B) The wounded man is being helped		(A)	Resolute	481	Direct_ W
	by some boys.		(C)	Purify	(D)	Stingy
	(C) The wounded man was being helped by some boys.	90.	Piqu	ant		Date (A)
	(D) The wounded man will be helped		(A)	Bland	(B)	Submit
	by some boys.		(C)	Sure	(D)	Unclose

Select the correct option for the underlined word.

- 91. The child whom you were talking to is my nephew.
 - (A) Relative pronoun
 - (B) Reflexive pronoun
 - (C) Demonstrative pronoun
 - (D) Possessive pronoun
- 92. There is a <u>brick</u> wall surrounding the house.
 - (A) Qualitative adjective
 - (B) Nominal adjective
 - (C) Emphasizing adjective
 - (D) Proper adjective

Use the appropriate article to fill in the blanks.

- 93. The government has drawn up a plan to help _____ unemployed.
 - (A) the
- (B) an
- (C) a
- (D) not needed
- Birbal was ____ wisest of the nine jewels in Akbar's court.
 - (A) a ?
- (B) an
- tet the
- (D) not needed

Choose the correct idioms from the given options.

- 95. He got into serious trouble when the court declared his business agreement.
 - (A) All and sundry
 - (B) In black and white∞
 - (C) A hard nut to crack
 - (D) Null and void

- 96. She lost her temper and began shouting at me.
 - (A) On the spur of the moment
 - (B) Without rhyme or reason
 - (C) In cold blood
 - (D) At a stretch

Identify the below given sentences as simple, compound or complex sentences.

- 97. Whenever it rains, I feel a craving for hot tea and fried snacks.
 - (A) Simple
 - (B) Complex
 - (C) Compound
 - (D) None of the above
- 98. I listened to the song and felt nostalgic.
 - (A) Compound
 - (B) Complex
 - (C) Simple
 - (D) None of the above

Select the correct option of the present participle in the given sentences.

- Arriving late, the show had already begun.
 - (A) The show had begun when he arrived late.
 - (B) Arriving late, he finds the show had already begun.
 - (C) Arriving late, he found that the show had already begun.
 - (D) He arrived late and the show had begun.
- 100. Being a rainy day, I did not go out.
 - (A) I did not go out as it was a rainy day.
 - (B) It being a rainy day, I did not go out.
 - (C) Being a rainy day and I did not go out.
 - (D) None of the above

भाग – ब

पोस्ट स्पेसिफिक विषय – संबंधी प्रश्न

101.	निम्नलिखित में से कौन-सा होता है जब परिपक्वता
	व अनुभव के कारण मनुष्य में क्रमिक और प्रगतिशील
	परिवर्तन होते हैं ?

- (A) विकास
- (B) अकेले ऊँचाई में वृद्धि
- (C) भावनात्मक असामान्यता
- (D) अकेले भार में वृद्धि

102. एक बच्चे की वृद्धि से निम्नलिखित में से कौन-सा संदर्भित है ?

- (A) गुणात्मक परिवर्तन
- (B) अपने साथ एकात्मकता प्राप्त करना
- (C) शारीरिक परिवर्तन
- (D) पर्याप्त पोषण लेना

103.	एक बालक की केंद्र से चारों ओर विकास की दिश
	Tank 3 1 manual

- (A) सिफेलो-कॉडल-२ व्यवस्था
- (B) समीप से द्र
- (C) कोडो-सिफेलिक
- (D) दूर से समीप
- 104. एक बालक में वृद्धि और विकास की दर के संबंध में इनमें से कौन-सा कथन सत्य है ?
 - (A) ये दोनों एक रूप हैं
 - (B) ये दोनों एक रूप नहीं है
 - (C) वृद्धावस्था में तीव्र परिवर्तन होते हैं
 - (D) किशोरावस्था में विकास रुक जाता हैं

- एक बालक विकास की अपनी प्रारंभिक अवस्थाओं
 में _____ वस्तुएँ पहले देखता है।
 - (A) छोटी
 - (B) वह सब जो दृश्य है
 - (C) बड़ी | mavalant (G)
 - (D) उक्त में से कोई नहीं

106.	जीन और गुणसूत्र माता के गर्भ में गर्भधारण के समय			
	बालक में माता-पिता से	पहलुओं को		
	स्थानांतरित करते हैं।			

- (A) पोषक
- (B) सामाजिक
- (C) नैतिक
- (D) आनुवंशिक

107. इनमें से कौन-सा एक बाह्य कारक है जो एक बालक के वृद्धि और विकास का प्रभावित करता है ?

- (A) शारीरिक पर्यावरण
- (B) बुद्धिमत्ता
 - (C) जैविक कारक
 - (D) आनुवंशिक कारक

经		
08.	गर्भावस्था के दौरान माता का	शारीरिक

108. गर्भावस्था के दौरान माता का शारीरिक और मानसिक स्वास्थ्य एक _____ कारक है जो एक बालक की वृद्धि और विकास को प्रभावित करता है।

- (A) आंतरिक
- (B) बाह्य
- (C) अपदार्थ अञ्चोह बता कि IA (O)
- (D) असंबद्ध
- 109. इनमें से कौन-सी आयु परावर्ती बालकाल की श्रेणी में आती है ?
 - (A) 2-6 वर्ष
 - (B) 6-12 वर्ष
 - (C) 1-6 aq
 - (D) 12-15 वर्ष
- 110. किस माह में बालक अपने स्थान पर कूद सकता है और संतुलन बना सकता है ?
- (A) 12 माह
 - (B) 6 माह
 - (C) 24 माह
 - (D) 18 माह on to nerblide en
- 111. इनमें से कौन-सा गितविधि-आधारित अध्ययन का एक लाभ है ?
 - (A) यह बहुत सी ज्ञानेंद्रियों की प्रयोग करने का अवसर प्रदान करता है
 - (B) अध्यापक के दृष्टिकोण से अध्ययन पर केंद्रित होता
 - (C) रचनात्मकता को न्यूनतम करता है
 - (D) संदर्भात्मकता को रोकता है

- 112. सहकारी अध्ययन प्रतिभागियों के बीच ____ पर जोर देती है ।
 - (A) रटने द्वारा अध्ययन
 - (B) वैयक्तिक उत्कृष्टता
 - (C) अंतर्निर्भरता _ ? (B)
 - (D) उत्तरदायित्व नहीं
- 113. इनमें से कौन-सा सत्य है ? किए (प)
 - (A) बच्चे सूचना के परोक्ष ग्राही हैं
- (B) बच्चे कक्षा-शिक्षण द्वारा सर्वोत्तम रूप से सीखते हैं
- (C) बच्चों में अध्ययन कभी भी अंतिम नहीं होता है
 - (D) बच्चे सक्रिय अध्येता होते हैं
- 114. इनमें से कौन-सा विद्यार्थियों के लिए अध्ययन अनुभव बढाने में प्रयुक्त रचनात्मक अभिव्यक्ति तकनीक नहीं है ?
 - (A) संगीत
 - (B) रटना अध्ययन
 - (C) लिखना
 - (D) कठपुतली चलाना
- 115. एक अध्यापक जो अन्य तरीकों के साथ-साथ रचनात्मक अभिव्यक्तियों का एक सही मिश्रण प्रयोग करता है, वह बालकों को _____ सोच रखने में प्रोत्साहित करता है।
 - (A) अभिसारी (B) अपसारी
 - (C) न्यूनतम (D) लघु-अवधिक



- 116. निम्नलिखित में से कौन-सा विध्यार्थियों को विश्लेषणात्मक और संप्रेषण कौशल विकसित करने के अध्ययन अवसर उपलब्ध कराता है ?
 - (A) समूह चर्चा ा sevious (ह)
 - (B) विरल मूल्यांकन
 - (C) रटी हुई स्मृति से लिखना>
 - (D) नीतिपरक व्याख्यान
- 117. इनमें से कौन-सी एक अध्ययन विधि प्राकृतिक परिस्थिति में एक उभरने वाली या अनुभव की गई समस्या को हल करने के लिए वास्तविक जीवन की गति विधियों के संबंध में अध्ययन की विधि है ?
 - (A) खेल का समय
 - (B) गृहकार्य
 - (C) मूल्यांकन
 - (B) परियोजना
- 118. छोटी समूह चर्चा निम्नलिखित में से किसे बढावा देती हैं ?
 - (A) सक्रिय प्रतिभागिता
 - (B) अन्योन्याक्रिया सत्र
 - (C) समूह आधारित संप्रेषण
 - (D) उक्त सभी

- 119. इनमें से कौन-से मीडिया संसाधन शिक्षण अध्ययन प्रक्रिया में उपयोगी है ?
 - (A) समाचारपत्र
 - (B) चित्र
 - (C) प्रदर्शनी
 - (D) उक्त सभी
- 120. इनमें से कौन-सा परियोजना विधि के रूप में जाने जानी वाली शिक्षण-अध्ययन विधि की एक विशेषता है ?
 - (A) अनुभव परिकल्पित हैं और इसलिए एक प्रभावी लघु-अवधिक अध्ययन है
 - (B) यह खोजी प्रवृत्ति को विकसित करने में सहायता करता है
 - (C) यह अपसारी विचार को हतोत्साहित करता है
 - (D) यह विध्यार्थी की वैयक्तिक उपलब्धी पर जोर देता है न कि टीम कार्य पर
- 121. समाज _____ शिक्षा बच्चों को उपलब्ध कराने के लिए विद्यालय स्थापित करता है तािक वे सामाजिक मूल्यों, रिवाजों और परंपराओं को अपने सफल जीवन के लिए आवश्यक जानकारी और व्यावहारिक प्रशिक्षण प्राप्त कर सकें।
 - (A) अनौपचारिक
 - (B) सार्वभौमिक
 - (C) गैर-औपचारिक
 - (D) औपचारिक

数

- 122. वैदिक कालीन भारत में विद्यालयी प्रणाली का पहला रूप _____ के नाम से जाना जाता था।
 - (A) टोल
 - (B) पाठशाला
 - (८) गुरुकुल
 - (D) मदरसा
- 123. इनमें से कौन-सा कथन सत्य है ?
 - (A) विद्यालय शिक्षा का औपचारिक भाग है।
 - (B) शिक्षा समाप्त हो जाती है जब विद्यार्थी विद्यालय छोड देता है।
 - (C) शिक्षा बंद सिरे वाली है।
 - (D) निर्धारित सीमाएँ है कि कितनी शिक्षा प्राप्त की जा सकती है।
- 124. द्विधुवीय शिक्षा प्रक्रिया का विचार किसने प्रस्तावित किया ?
 - (A) सर जॉन देवे
 - (B) सर जॉन एडम
 - (C) स्वामी विवेकानंद
 - (D) श्री अरबिंदो
- 125. मुक्त विश्वविद्यालय शिक्षा के _____ रूप के अंतर्गत आएंगे।
 - (A) औपचारिक
 - (B) गैर-औपचारिक
 - (C) अनौपचारिक
 - (D) उक्त में से कोई नहीं

- 126. अनौपचारिक शिक्षा संबंध में इनमें से कौन सा सत्य है ?
 - (A) इसका एक निश्चित लक्ष्य है ?
 - (B) इसमें एक संगठित संस्था शामिल है
 - (C) इसकी शिक्षण की एक निश्चित विधि है
 - (D) यह अचेतन अध्ययन उपलब्ध कराता है
- 127. इनमें से किस शब्द का अर्थ 'प्रशिक्षित करना' है ?
 - (A) एजूकेटम ?
 - (B) एजुसीयर
 - (C) एजुकेयर
 - (D) एग्रेस कार्याच्या हा विश्व विश्
- 128. इनमें से किस शिक्षाविद् को किंड्रगार्टन प्रणाली के उद्भवकर्ता का श्रेय दिया जाता है ?
 - (A) फ्रेड्रिक-फ्रोबल
 - (B) मारिया मोंटेसरी
 - (C) हेरिक पेस्टालॉजी
 - (D) जॉन डेवे
- 129.) इनमें से किस विचारक ने 'इंड़ियन फिलॉसॉफी' पुस्तक लिखा ?
 - (A) डॉ. दौलत सिंह कोठारी
 - (B) प्रो. यशपाल
 - (C) डॉ. सर्वपल्ली राधाकृष्णन
 - (D) गिजुभाई बढ़ेका

130.	सुकरात, प्लेटो और अरस्तू विचारक थे।	1
	(A) रोमन	
	(B) यूनानी—?	
	(C) आयरिश	
	(D) उक्त में से कोई नहीं	
131.	सामान्य लोग भाषा को केवल के माध्यम के रूप में पहचानते हैं।	0 10 1
	(A) संप्रेषण	
	(B) व्याकरण अध्ययन क्राकित (B)	
	(C) विद्यालय में अध्ययन	
	(D) एक शब्दकोष प्रयोग करना	
132	144. In which stage o coop, have developed	-
	(A) ৪ वर्ष	Townson.
	(B) 6 वर्ष	
	(E) 4 वर्ष कार्या कार्या (C)	۱
	(D) 1 वर्ष was sell to snovi (C)	
133	. सभी बालक व्याकरण से बनी भाषा के अधिग्रहण के लिए एक जन्मजात तनि के	

साथ जन्म लेते हैं।

(D) सुस्पष्ट

(A) सार्वभौमिक

(B) आवश्यक

(C) भाषाई

	The same and the s
134.	हमारे संविधान की आठवीं अनुसूची भाषाओं को भारत की मुख्य भाषाओं के रूप में नामित करता है।
	(A) 14
	(B) 16
	(C) 20
	(D) 22 Supra de maiori la mi dest
135.	अग्निहोत्री के अनुसार, का भाषाई
Thesi	कुशलता, अध्ययनपरक उपलब्धि, संज्ञानात्मक लोचशीलता और सामाजिक सहिष्णुता के साथ अत्यंत निकट संबंध है।
	(A) एकभाषावाद — ?
	(B) द्विभाषावाद
	(C) त्रिभाषावाद
	(D) बहुभाषावाद कार्का कार्का कार्का
136.	पश्चिमी देश भाषा के संबंध में प्रबल रूप से
	(A) विषमरूप
	(B) द्विभाषी
	(C) विविध
	(D) एकभाषी (D) (D)
137.	उर्दू, बंगाली और असमी भारत में निम्न लिखित में से किस भाषा परिवार से आते हैं ?
	(A) ईंड़ो-आर्यन — ?
	(B) द्रविड़
	(C) टिबेटो-बुर्मान

(D) मुंडा

- 138. इनमें से कौन-सा भारत में भाषा परिवारों की | 142. संख्या के संगत है ?
 - (A) एक
 - (B) दो
 - (C) तीन
 - (D) चार
- 139. सभी भारतीय भाषाओं में, दूसरे शब्द होते हैं जो अतिरिक्त शब्द होते हैं और उनका कोई अर्थ नहीं होता यदि वे अकेले प्रयोग किए जाएँ परंतु पहले वाले के समरूप लगते हैं। ये शब्द _______ कहलाते हैं।
 - (A) युगल शब्द
 - (B) भागी शब्द
 - (C) युग्म शब्द
 - (D) प्रतिध्वनि शब्द
- 140. संज्ञा, विशेषण या क्रिया विशेषण सभी भारतीय भाषाओं में नए शब्दों की रचना के लिए दोहराए जा सकते हैं। ऐसे शब्दों को ______ कहते हैं।
 - (A) सर्वनाम
 - (B) द्विरुक्त शब्द ?
 - (C) प्रतिध्वनि शब्द
 - (D) सामान्य संज्ञा
- 141. प्रारंभिक विद्यालय के बालक विकास के किस चरण में हैं ?
 - (A) औपचारिक परिचालन
 - (B) ठोस परिचालन
 - (C) संवेदी प्रेरण
 - (D)> पूर्व-परिचालन

- 142. मिलान से _____ की संकल्पना की समझ आती है।
 - (A) क्रमबद्धता
 - (B) क्रमिकता
 - (C) एक से एक संगत
 - (D) गणना
- 143. गणना का दूसरा चरण एक समूह में वस्तुओं की संख्या को जानना है। यह पहलू _______ के नाम से जाना जाता है।
- (A) तत्काल गणना
 - (B) क्रमवाचक
 - (C) तुलना
 - (D) विशेषण
- 144. एक बालक में संज्ञानात्मक विकास के किस चरण में संक्षिप्त गणितीय संकल्पना विकसित होने की संभावना होती है ?
 - (A) ठोस परिचालन
 - (B) औपचारिक परिचालन अवधि
 - (C) संवेदी प्रेरण
 - (D) उक्त में से कोई नहीं
- 145. _____ तार्किकता का एक रूप है जिसमें एक सामान्य नियम या सिद्धांत विशेष वस्तुओं या विशिष्ट प्रक्रियाओं से व्युत्पन्न होता है ।
 - (A) प्रेरण
 - (B) घटाना
 - (C) संज्ञान
 - (D) उक्त में से कोई नहीं

- जाता है और उन्हें विभिन्न संबंधित समस्याओं को पूर्व सूत्र की सहायता से हल करने के लिए कहा जाता है। यह विधि ______ कहलाती है।
 - (A) तत्काल गणना
 - (B) संज्ञानात्मक प्रक्रिया
 - +८) प्रेरण विधि
 - (D) कटौती विधि
- 147. अध्ययन की किस प्रावस्था में विद्यार्थियों के पास परिघटन और पदार्थ के साथ प्रत्यक्षत: शामिल होने का अवसर होता है ?
 - (A) संलिप्त
 - (B) खोज
 - (C) व्याख्या
 - (D) मूल्यांकन
- 148. अध्ययन के 'व्याख्या निर्माण डिज़ाईन मॉडल' का कौन-सा चरण विद्यार्थियों को उनके मस्तिष्क को उनके अध्यापकों के साथ मस्तिष्क मंथन के माध्यम से संलिप्त करने से संबंधित है ?
 - (A) पर्यवेक्षण
 - (B) संदर्भात्मकता
 - (Q) सहयोग
 - (D) संज्ञानात्मक शिक्ष्ता

- एक पूर्वरचित सूत्र या सिद्धांत विद्यार्थियों को बताया | 149. अध्ययन का कौन-सा तरीका प्रतिभागियों को एक गतिविधि में संलिप्त करता है और उन्हें समीक्षात्मक रूप से गतिविधि पर परावर्तित होने और उपयोगी ज्ञान और अध्ययन अर्जित करवाने में सहायता करता है ?
 - (A) अनुभवपरक अध्ययन
 - (B) सहयोग
 - (C) अप्रत्यक्ष अध्ययन
 - (D) पर्यवेक्षण
 - 150. इनमें से कौन-सा अनुभवपरक अध्ययन चक्र में केंद्रीय चरण है ?
 - (A) अनुभव लेना >
 - (B) प्रकाशन
 - (C) सामान्यीकरण
 - (D) प्रसंस्करण
 - 151. भाषा जो गैर-स्थानीय लोगों द्वारा सीखी और प्रयोग की जाती है, कहलाती है।
 - (A) प्रथम भाषा
 - (B) द्वितीय भाषा
 - (C) विदेशी भाषा
 - (D) बहुभाषा वाद
 - किस आयु में एक बालक चार या पाँच उलझे वाक्यों 152. में से सार्थक गद्य बनाने में सक्षम होगा ?
 - (A) 6-7 ag
 - (B) 3-4 वर्ष
 - (C) 1-2 वर्ष
 - (D) 4-5 वर्ष

- किस स्तर तक विद्यार्थी द्वितीय भाषा में अपने | 157. रिक्त स्थान भरे प्रकार के प्रश्न दृष्टिकोण लिखने में सक्षम हो जाते हैं ?
 - (A) पूर्व- प्राथमिक
 - (B) निम्न प्राथामिक
 - (C) उच्च प्राथमिक
 - (D) उच्च किंडरगार्टन
- 154. द्विभाषावाद के सकारात्मक परिणाम मिलते हैं जो स्थानांतरित किए जा सकते हैं। इसे भी कहा जाता है।
 - (A) ग्राही द्विभाषावाद
 - (B) साथ-साथ द्विभाषावाद
 - (८) सकारात्मक स्थानांतरण
 - (D) नकारात्मक स्थानांतरण
 - _ शुद्ध स्वर और 155. अंग्रेजी भाषा में _ संयुक्त स्वर हैं।

(A) 12, 8

(B) 10, 6

- (C) 8, 4
- (D) 10, 4
- 156. इनमें से कौन-सा एक आपूर्ति प्रकार का प्रश्न है ?
 - (A) निबंध
 - (B) वैकल्पिक उत्तर —?
 - (C) मिलान का प्रकार
 - (D) बहुविकल्पीय प्रकार

- के प्रश्न हैं।
 - (A) संरचनात्मक उत्तर प्रकार
 - (B) चुनाव प्रकार
 - (C) अपूर्ण कथन रूप
 - (D) प्रश्न रूप
- 158. किस प्रकार का शिक्षण अर्थ पर जोर देता है न कि भाषा सीखने में रूपों और पैटर्न पर ?
 - (A) संप्रेषणीय भाषा शिक्षण ?
 - (B) प्रतिस्पर्धात्मकता आधारित भाषा शिक्षण
 - (C) सहयोगी अध्ययन
 - (D) सहकारी भाषा शिक्षण
- 159. संप्रेषणात्मक भाषा शिक्षण में, निम्नलिखित में कौन-सा प्रबल होता है ?
 - (A) शिक्षक
 - (B) सुविधाकारक
 - (C) विद्यार्थी
 - (D) प्रस्तोता
- अंग्रेजी शिक्षण में, इनमें से कौन-सी विधि अध्यापक 160. अन्य विधियों से तत्व चुनने की अनुमति देती है ?
 - (A) संकलक विधि
 - (B) रचनात्मकतावाद
 - (C) सहयोगी विधि
 - (D) प्रतिस्पर्धा आधारित शिक्षा



- 161. एक व्यावसायिक कौशल पढ़ाने का सबसे प्रभावी तरीका है
 - (A) कक्षा शिक्षण
 - (B) कला और नाटक के माध्यम से
 - (C) जिग्सा विधि
 - (D) प्रदर्शन विधि
- 162. इनमें से कौन-सी विधि शिक्षण की प्रयोगशाला विधि को प्रयोग करने का लाभ है ?
 - (A) करके सीखने के सिद्धांत पर आधारित
 - (B) समय खपतकारी
 - (C) निम्न कक्षा के लिए उपयुक्त
 - (D) (A) और (C) दोनों
 - 163. इनमें से कौन-सा विश्लेषणात्मक विधि के विपरीत है ?
 - (A) जिग्सा विधि
 - (B) प्रयोगशाला विधि
 - (८) संलिष्ट विधि
 - (D) गद्य शिक्षण
- 164. एक अच्छा संप्रेषक होने के लिए क्या आवश्यक है ?
 - (A) अच्छा शिक्षक
 - (B) अच्छा विद्यार्थी
 - (e) अच्छा श्रोता
 - (D) परोक्ष श्रोता

- 165. नजर न मिलाना निम्नलिखित में से किसे दर्शाता है ?
 - (A) आरामदेह महसूस करना
 - (B)" सत्य छुपाना
 - (C) ईमानदारी
 - (D) समानुभूतिक व्यक्तित्व
- 166. एक कक्षा में, जब शिक्षक ध्यान केंद्रण पर ध्यान देता

है, वह _____ कहलाता है।

- (A) अनुबोधक
- (B) संसाधन
- (C) प्रशिक्षाक
- (B)" नियंत्रक
- 167. शिक्षक एक कक्षा में निम्नलिखित में से किसके रूप में कार्य करता है जिसमें शिक्षक को विद्यार्थियों की सहाय केवल तब करनी चाहिए जब आवश्यक हो ?
 - (A) संसाधन
 - (B) आयोजक
 - (८) मूल्यांकक
 - (D) भागीदार
- 168. शिक्षक अनुबोधक की भूमिका निभाता है जब वह
 - (A) ध्यान का केंद्र बन जाता है
 - (B) एक चलता-फिरता संसाधन है
 - (C) विद्यार्थियों को प्रोत्साहित करता है
 - (D) कक्षा गतिविधि में भाग लेता है



- 169. 21 वीं की सदी के अध्ययन और नवोन्वेषी कौशल के चार C में निम्नलिखित में से कौन-सा शामिल नहीं है ?
 - (A) कक्षा नियंत्रण
 - (B) संप्रेषण
 - (C) सहयोग
 - (D) रचनात्मकता
- 170. व्यवहार संशोधन स्रोत मांडल का नवोन्वेषी था।

(A) बी. एफ. स्किनर

- (B) रेस्क
- (C) असुबल
- (D) एन. गुड लालकाताका (D)
- 171. इनमें से कौन-सा अच्छे शिक्षक विद्यार्थी संबंधों का लक्षण है ?
 - (A) शारीरिक दंड प्रयोग करना
 - (B) शिक्षक द्वारा प्राबल्य का उपयुक्त स्तर प्रयोग करना
 - (C) मार को दंड़ के रूप में प्रयोग करना
 - (D) गर्मजोशी और स्वीकार्यता के न्यूनतम स्तर का शिक्षक द्वारा कक्षा में प्रयोग किया जाना
- 172. संप्रेषण की प्रक्रिया में, लिखित मीड़िया निम्नलिखित में से किसका भाग है ?
 - (A) प्रेषक 🗡
 - (BY संदेश
 - (C) चैनल >
 - (D) गैर-मौखिक संदेश

173	द्विमार्गी संप्रेषण की प्रक्रिया में, 'प्रेषक' एक सिरे प
1,0.	है जबिक दूसरे सिरे पर है।

- (A) संदेश
- (B) स्रोत
- (C) चैनल
- (D) ग्राही
- 174. कौन-सा व्याख्यान प्रदर्शन विधी का अंतिम चरण है ?
 - (A) तैयारी चरण
 - (B) निष्पादन चरण
 - (C) अभ्यास चरण
 - (D) मूल्यांकनकर्ता चरण
- - (A) नामपत्रण
 - (B) शब्द दीवार
 - (C) रचना
 - (D) आरेखण
- 176. शैक्षणिक विश्लेषण में, अध्ययन के विभिन्न प्रकारों की पहचान _____ चरण के अंतर्गत आती है।
 - (A) मूल्यांकक
 - (B) पूर्व-सक्रिय
 - (C) अन्योन्य क्रिया
 - (D) निर्देशात्मक

- 177. निम्नलिखित में से कौन-सी पाठ योजना में अंतिम चरण है ?
 - (A) पाठ का अंत तैयार करना
 - (B) लक्ष्य निर्धारित करना
 - (C) निर्देशात्मक विधि चुनना
 - (D) अंतिम प्रारूप तैयार करना
- 178. पूर्ण पाठ के लिए उद्देश्य कथन जो विनिर्दिष्ट करता है कि विद्यार्थी पाठ के अंत में क्या करने में सक्षम होगा, वह _____ कहलाता है।
 - (A) पाठ्यक्रम
 - (B) आयोजना प्रारूप विकास (B)
 - (८) लक्ष्य
 - (D) अध्ययन सूची कालाविक (व)
 - 179. कथन पूर्ण करें : 'अध्ययन बेहतर होता है, जब हम
 - _____।' अधिक शामिल होते हैं व्यवस्था
 - (B) संवेदी सूचना को सीमित करते हैं
 - (C) कम शामिल होते हैं
 - (D) सार से ठोस की ओर जाते हैं
 - 180. अध्येता की ओर से संलिप्तता इस चरण के दौरान अप्रत्यक्ष समझी जाती है
 - (A) मौखिक प्राप्ति
 - (B) भागीदारी
 - (C) दृश्य और मौखिक प्राप्ति
 - (D) करना

181. पर्यवेक्षण या अनुसंधान के लिए जानवरों या पौधों को रखने और बड़ा करने के लिए एक बंद क्षेत्र

___ कहलाता है ।

- (A) चिड़ियाघर
- (B) पक्षीघर
- (C) वनस्पति संग्रह
- (D) पादप बगीचा
- 182. इनमें से कौन-सा एक शुष्क या एक जंगल जैस आवास को उद्दीप्त करता है ?
 - (A) ताराघर
 - (B) वनस्पति संग्रह 🤿
 - (C) पैलुडेरियम
 - (D) टेरेरियम
- 183. _____ एक वलय, हुक या एक कोष्ठक द्वारा एक-साथ बांधे रखे गए चार्ट का क्रम है।
 - (A) ग्राफ
 - (B) फ्लैनल बोर्ड
 - (C) पोस्टर
 - (D) फ्लिप चार्ट _ 2
- 184. निम्नलिखित में से कौन-सा एक इलेक्ट्रॉनिक संसाधन है ?
 - (A) नमूना
 - (B) आईसीटी उपकरण
 - (C) मौखिक पदार्थ
 - (D) मॉडल



- 185. एक संसाधन उस उद्देश्य के लिए उपयुक्त होना चाहिए जिसके लिए उसे चुना गया है । यह कहलाता है ।
 - (A) स्पस्टता
 - (B) सरलता
 - (C) दृश्यता
 - (D) संबद्धता
 - 186. मानकों या मापदंड़ों के आधार पर निर्णय करने की प्रक्रिया किस संज्ञानात्मक प्रक्रिया विमा के अंतर्गत आती है ?
 - (A) निर्माण
 - (B) मूल्यांकन
 - (C) समझ
 - (D) अनुप्रयोग
- 187. संज्ञानात्मक प्रक्रिया में, निर्देशात्मक संदेशों से अर्थ बनाना निम्नलिखित में से किससे संदर्भित है ?
 - ,(A) समझ
 - (B) विश्लेषण
 - (C) याद करना
 - (D) मूल्यांकन करना
- 188. इनमें से कौन-सा विशिष्ट रूप से योगात्मक मूल्यांकन के लिए निरंतर व्यापक मूल्यांकन से संदर्भित है ?
 - (A) दैनिक पर्यवेक्षण
 - (B) विद्यार्थियों का लघु अवधिक उद्देश्यों के लिए मूल्यांकन किया जाता है
 - (C) प्रथम और द्वितीय अर्धवर्षों के अंत में संचलित किया जाता है
 - (D) गृहकार्य/कक्षा कार्य

- 189. वह डोमेन जो विद्यार्थियों की भावनाओं, प्रवृत्तियों और रुचियों से संबंधित है
 - (A) भावात्मक
 - (B) संज्ञानात्मक
 - (C) मनोसंवेदी
 - (D) विकासात्मक
- 190. _____ एक उपकरण है जो विद्यार्थियों की उपलब्धि को मापने के लिए प्रयोग किया जाता है और मूल्यांकन के साथ पर्यायवाची नहीं है।
 - (A) मूल्यांकन
 - (B) शिक्षा
 - (CY परीक्षा
 - (D) योगात्मक मूल्यांकन
- 191. एक व्यक्ति के लिंग के आधार पर अवसर, संसाधन या लाभों का आबंटन और सेवाओं तक पहुँच से वंचन न करना निम्नलिखित में से किससे संदर्भित है ?
 - (A) लैंगिक समानता
 - (B) लैंगिक भूमिकाएँ
 - (C) लैंगिक जागरूकता
 - (D) लैंगिक इक्विटि
- 192. लैंगिक संवेदनशीलता का विपरीत है
 - (A) लैंगिक विश्लेषण
 - (B) लैंगिक अंधता
 - (C) लैंगिक असमानता
 - (D) लैंगिक क्षमता



to

an

la

- 193. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन 'लिंग' के संबंध में सत्य है ?
 - (A) यह एक संख्यात्मक संकल्पना है
 - (B) यह जैविक रूप से निर्धारित होता है
 - (C) यह व्यक्ति के लिंग के समान है
 - (D) यह एक सामाजिक रचना है
- 194. निम्नलिखित में से कौन-सा लिंग वर्णन अक्सर लक्षित प्रशिक्षणों और कार्यशालाओं के माध्यम से महिलाओं की एजेंसी को बढ़ाने या 'सशक्तिकरण' और उन्हें अपने जीवन का नियंत्रण स्वयं करने की शक्ति प्रदान करने पर केंद्रित तरीके से संदर्भित है ?
 - (A) विकासात्मक तरीके में महिला
 - (B) विकासात्मक तरीके में लिंग
 - (C) उत्तर ढ्राँचावाद
 - (D) मानवाधिकार आधारित तरीका
- 195. इनमें से कौन-सी भूमिकाएँ प्राथमिक रूप से पुरुषों द्वारा ली गई हैं ?
 - (A) पुनरुत्पादन
 - (B) समुदाय प्रबंधन
 - (C) कार्यबल की देखभाल और अनुरक्षण
 - (D) सामुदायिक राजनीतिक भूमिका
- 196. एक लिंग के ऊपर दूसरे को वरीयता या पूर्वाग्रह कहलाता है।
 - (A) लैंगिक भूमिका
 - (B) लैंगिक जागरूकता
 - (e) लैंगिक पक्षपात
 - (D) लैंगिक समत

- 197. अध्ययन जो शिक्षण संस्थानों द्वारा संगठित किया जाता है परंतु गैर-प्रत्यय पत्र द्वारा होती है, किस प्रकार की शिक्षा से संदर्भित है ?
 - (A) अनौपचारिक
 - (B) गैर-औपचारिक
 - (C) विद्यालय-आधारित
 - (D) औपचारिक
- 198. निम्नलिखित में से कौन-सा निरंतर शिक्षा कोर्स क एक उदाहरण है ?
 - (A) गैर-औपचारिक शिक्षा
 - (B) अनौपचारिक शिक्षा
 - प्रा औपचारिक कोर्स
 - (D) उच्च विद्यालय शिक्षा
- 199. जानबूझकर और मंशा के साथ जन्म के एक वर्ष के भीतर एक कन्या को मारना _____ कहलाता है।
 - (A) कन्या भ्रूण हत्या
 - (B) लिंग निर्धारण
 - 🕼 कन्या शिशु हत्या
 - (D) लिंग पूर्व-चुनाव
- 200. इनमें से कौन-सा कथन सत्य है ?
 - (A) महिला और पुरुष जन्मों का अनुपात 1:1 है
 - (B) नर शिशुओं की संख्या सदैव थोड़ी अधिक ×
 - (C) प्रति हजार मादा शिशुओं पर 105 पुरुष शिशु हैं
 - (D) उक्त सभी