

Be Continue.....

Free

PTET 2022

पुराना पेपर हल

देखो ऐसा पेपर आता है!



PTET 2023

FULL COURSE

MODEL PAPER - TEST SERIES

इस बार 450+ पार



Download More Pdf;- <https://rajasthanclasses.in/>



लोगो पर क्लिक करे
WHATSAPP ग्रुप जाँइन करे

राजस्थान
360°

Install App :

Rajasthan 360

सम्पूर्ण नोट्स PDF

विषयवार ई-बुक

सभी PDF यहां से डाउनलोड करें

राजस्थान सामान्य ज्ञान

All Test Quiz

For All Exam's

सामान्य विज्ञान

500 - Questions

PDF डाउनलोड

राजस्थान सामान्य ज्ञान

Free - E-Book-1

For PTET-BSTC-RAS-LDC

पटवारी, वनरक्षक, ग्रामसेवक, कृषि पर्यवेक्षक

PTET 2023

FULL COURSE

MODEL PAPER - TEST SERIES

इस बार 450+ पार



PTET-2022 (Pre B.Ed.) - हल प्रश्न पत्र

[स्मृति पर आधारित]

भाग- 'अ' : मानसिक योग्यता

1. दिए गए कथन पर विचार करें और निर्णय लें कि दी गई धारणाओं में से कौनसी धारणा/धारणाएँ कथन में निहित हैं।
कथन: अगर आप 'स्पोकन इंग्लिश' किताब पढ़ते हैं, तो आपकी अंग्रेजी बोलने की क्षमताओं में सुधार होता है।
धारणाएँ :
I. 'स्पोकन इंग्लिश' किताब अंग्रेजी बोलने की क्षमताओं में सुधार कर सकती है।
II. बातचीत के दौरान अंग्रेजी बोलने का एक नियमित अभ्यास अंग्रेजी बोलने की क्षमताओं में सुधार कर सकता है।
(a) केवल धारणा (i) निहित है।
(b) केवल धारणा (ii) निहित है।
(c) दोनों धारणाएँ निहित हैं।
(d) न तो धारणा (i) और न ही धारणा (ii) निहित है। (a)
व्याख्या - धारणा (I) कथन में सिर्फ तौर पर अर्न्तनिहित है- जबकि कथन से बातचीत की कोई चर्चा नहीं है। अतः धारणा II निहित नहीं है।
2. दिए गए कथन पर विचार करें और निर्णय लें कि दी गई धारणाओं में से कौनसी धारणा/धारणाएँ कथन में निहित हैं।
कथन:
ABC स्कूल के निदेशक मंडल की अगली बैठक एक महीने बाद होगी।
धारणाएँ :
I. ABC स्कूल में एक महीने से पहले कोई बैठक नहीं होगी।
II. ABC स्कूल में कुछ मीटिंग्स होंगी।
(a) केवल धारणा (i) निहित है।
(b) केवल धारणा (ii) निहित है।
(c) धारणा (i) और (ii) निहित हैं।
(d) धारणा (i) और (ii) दोनों निहित हैं। (c)
व्याख्या - दिए गये कथन में दोनों धारणाएँ निहित हैं।
3. दिए गए कथन पर विचार करें और निर्णय लें कि दी गई धारणाओं में से कौनसी धारणा/धारणाएँ कथन में निहित हैं।
कथन:
राधिका में इतनी समझ है कि वह XYZ उत्पाद का बहिष्कार कर देगी।
धारणाएँ :
I. XYZ उत्पाद लोकप्रिय नहीं है।
II. XYZ उत्पाद का बहिष्कार करना बुद्धिमानी की निशानी है।
(a) केवल धारणा I निहित है।
(b) केवल धारणा II निहित है।
(c) यदि धारणा I व II दोनों निहित हैं।
(d) न तो धारणा I और न ही धारणा II निहित हैं। (c)
व्याख्या - दिए गए कथन में धारणा II निहित है।

4. कथनों को पढ़ें और दी गई जानकारी से तर्कसंगत सही निष्कर्ष की पहचान करें।
कथन - क्या देश के सभी इंजीनियरिंग कॉलेजों में दाखिले के एक समान पात्रता मानदण्ड होना चाहिए?
तर्क:
I. नहीं, प्रत्येक कॉलेज को दाखिले का पात्रता मानदण्ड तय करने की स्वतंत्रता दी जानी चाहिए।
II. हाँ, इससे विभिन्न कॉलेजों से पास होकर निकलने वाले इंजीनियरों में समानता सुनिश्चित होगी।
(a) केवल तर्क (i) सशक्त है।
(b) केवल तर्क (ii) सशक्त है।
(c) (i) और (ii) दोनों सशक्त हैं।
(d) न तो (i) और न ही (ii) सशक्त है। (d)
व्याख्या - प्रत्येक कॉलेज में प्रवेश के लिए अलग-अलग प्रक्रिया है तो यह सम्भव नहीं है, अतः तर्क I ठोस नहीं है जबकि तर्क II में प्रवेश के बारे में कुछ भी नहीं कहा गया है। अतः तर्क II भी नहीं है।
5. कथनों को पढ़ें और दी गई जानकारी से तर्कसंगत सही निष्कर्ष की पहचान करें।
कथन: क्या सरकार को सभी प्राइवेट मेडिकल इंस्टीट्यूटों के लिए सरकार द्वारा संचालित सामान्य प्रवेश परीक्षा में शामिल होना अनिवार्य कर देना चाहिए?
I. नहीं, प्राइवेट इंस्टीट्यूटों को नौकरी हेतु अधिक उपयुक्त बनाने के लिए उन्हें अपनी स्वयं की प्रवेश नीति निर्धारित करने की छूट दी जानी चाहिए।
II. हाँ, सभी मेडिकल इंस्टीट्यूटों चाहे प्राइवेट या सरकारी, को प्रवेश हेतु मानदण्ड अपनाने चाहिए।
(a) केवल तर्क (i) सशक्त है।
(b) केवल तर्क (ii) सशक्त है।
(c) (i) और (ii) दोनों सशक्त हैं।
(d) न तो (i) और न ही (ii) सशक्त है। (b)
व्याख्या - केवल तर्क II प्रबल है।
6. कथनों को पढ़ें और दी गई जानकारी से तर्कसंगत सही निष्कर्ष की पहचान करें।
कथन: क्या भारत के सभी सरकारी कर्मचारियों की सेवानिवृत्ति की आयु 55 वर्ष कर दी जानी चाहिए?
I. हाँ, इससे सरकार को मदद मिलेगी कि वह कम लागत से और अधिकतम उत्पादकता सहित युवा वर्ग को रोजगार प्रदान करे।
II. नहीं, सरकार अनुभवी कर्मचारियों की विशेषज्ञता से वंचित हो जायेगी। इसका उत्पादकता पर प्रतिकूल प्रभाव पड़ेगा।
(a) केवल तर्क (i) सशक्त है।
(b) केवल तर्क (ii) सशक्त है।
(c) (i) और (ii) दोनों सशक्त हैं।
(d) न तो (i) और न ही (ii) सशक्त है। (b)
व्याख्या - केवल तर्क I ठोस है।

7. प्रश्न में पहले तो एक कथन दिया गया है फिर उसके बाद (I) और (II) क्रमांकित दो कार्यवाहियाँ दी गई हैं। आपको कथन में कहा गया सब कुछ सत्य मानना है या फिर तय करना है कि सुझायी गई दो कार्यवाहियों में से कौन-सी कार्यवाही आगे के लिए तर्कसंगत प्रतीत होती है।
उत्तर (a) दीजिए यदि केवल कार्यवाही I सही हो।
उत्तर (b) दीजिए यदि केवल कार्यवाही II सही हो।
उत्तर (c) दीजिए न तो कार्यवाही I और न ही II सही हो।
उत्तर (d) दीजिए कार्यवाही I और कार्यवाही II दोनों सही हो।
कथन: शहर A में काफी मात्रा में निचले स्तर के नेताओं की हत्या असामाजिक तत्त्वों द्वारा कर दी गई है।
कार्यवाहियाँ
I. उन सभी व्यक्तियों को जिनकी आपराधिक पृष्ठभूमि रही है, गिरफ्तार कर लेना चाहिए।
II. भविष्य में इस प्रकार की घटनाओं की पुनरावृत्ति को रोकने के लिए शहर की पुलिस को असामाजिक तत्त्वों की गतिविधियों पर ध्यान रखना चाहिए। (b)
व्याख्या - कार्यवाही II सही है।
8. प्रश्न में पहले तो एक कथन दिया गया है फिर उसके बाद (I) और (II) क्रमांकित दो कार्यवाहियाँ दी गई हैं। आपको कथन में कहा गया सब कुछ सत्य मानना है या फिर तय करना है कि सुझायी गई दो कार्यवाहियों में से कौन-सी कार्यवाही आगे के लिए तर्कसंगत प्रतीत होती है।
उत्तर (a) दीजिए यदि केवल कार्यवाही I सही हो।
उत्तर (b) दीजिए यदि केवल कार्यवाही II सही हो।
उत्तर (c) दीजिए न तो कार्यवाही I और न ही II सही हो।
उत्तर (d) दीजिए कार्यवाही I और कार्यवाही II दोनों सही हो।
कथन: पश्चिम देशों के द्वारा भारत को अब ज्ञान के वृहत् स्रोत एवं उसके प्रयोग की सुविधा के रूप में मान्यता दे दी गई है।
कार्यवाहियाँ
I. भारत को इस अवसर का फायदा अपने आर्थिक विकास के रूप में करना चाहिए।
II. दक्षिण एशिया में सबसे अधिक शक्तिशाली देश बनने के लिए भारत को पश्चिमी देशों के साथ बात करनी चाहिए। (a)
व्याख्या - कार्यवाही I सही है।
9. यदि 'BASKET' को 'TEKSAB' लिखा जाए, तो उसी कूट में 'PILLOW' को कैसे लिखा जाएगा?
(a) LOWLIP (b) WOLPIL
(c) LOWPIL (d) WOLLIP (d)

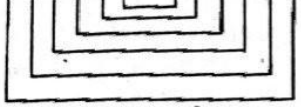
व्याख्या - जिस प्रकार

BASKET TEKSAB



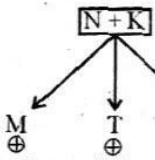
इसी प्रकार,

PILLOW WOLLIP



10. दिए गए प्रश्न में दो कथन I और II दिए गए हैं। आपको यह तय करना है कि कथनों में दिया गया डाटा प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है या नहीं। दोनों कथनों को पढ़िए और-
उत्तर (a) दीजिए यदि केवल कथन I में दिया गया डाटा प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है जबकि केवल कथन II में दिया गया डाटा प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त नहीं है।
उत्तर (b) यदि केवल कथन II में दिया गया डाटा प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है जबकि केवल कथन I में दिया गया डाटा प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त नहीं है।
उत्तर (c) कीजिए यदि कथन I और कथन II दोनों का डाटा मिलकर भी प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त नहीं है।
उत्तर (d) कीजिए यदि कथन I और कथन II दोनों का डाटा मिलकर भी प्रश्न का उत्तर देने के लिए आवश्यक है।
K के कितने पुत्र हैं?
कथन I. M और T, D के भाई हैं।
कथन II. D, N और K की एकमात्र पुत्री है।

व्याख्या -



दोनों कथनों को मिलाने से पता चलता है कि K के दो पुत्र M व T हैं।

11. एक दर्पण में एक घड़ी 11 बजकर 20 मिनट प्रदर्शित करती है, तो समय क्या हुआ?
(a) 12 बजकर 40 मिनट
(b) 11 बजकर 20 मिनट
(c) 08 बजकर 50 मिनट
(d) 10 बजकर 20 मिनट

व्याख्या - 23 : 60

$$\frac{11:40}{12:40}$$

12. उस विकल्प का चयन करें जो XY रेखा पर दर्पण रखे जाने पर दिए गए शब्द की दर्पण छवि से सर्वाधिक मेल खाता है-

X
ACE
Y

(a) CFEA
(c) ECA

(b) ACE
(d) ECA

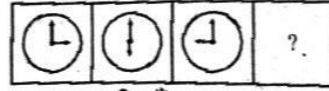
व्याख्या - ACE

13. निम्न प्रश्न में एक अनुक्रम दिया गया है जिसमें एक आकृति लुप्त है। चार दिए गए विकल्पों में से वह विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करें-
लेफ्टिनेण्ट, कैप्टन, ?, लेफ्टिनेण्ट, कर्नल
(a) ब्रिगेडियर (b) मेजर
(c) सब लेफ्टिनेण्ट (d) मेजर जनरल

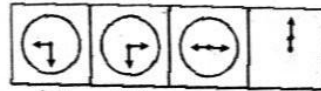
व्याख्या - भारतीय थल सेना में पदों का बढ़ता हुआ क्रम निम्न है-
लेफ्टिनेण्ट → कैप्टन → मेजर → लेफ्टिनेण्ट कर्नल

14. निम्न प्रश्न में एक अनुक्रम दिया गया है जिसमें एक आकृति लुप्त है। चार दिए गए विकल्पों में से वह विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करें-

प्रश्न आकृति



उत्तर आकृतियाँ



(a) (b) (c) (d)

व्याख्या - घंटे की सुई 90° घूम रही है। अतः आगे 12 बजे का समय होगा।

15. निम्न प्रश्न में अक्षरों का कौन-सा समूह खाली स्थानों पर क्रमवार रखने से दी गई अक्षर-श्रृंखला को पूरा करेगा-

A, C, E / G, I, K / B, D, F / ?

(a) L, J, H (b) Z, Y, X

(c) H, J, L (d) K, L, M

- व्याख्या - दी गई श्रृंखला 2-2 अक्षरों के अन्तराल पर है। अतः विकल्प (D) HJL सही है।

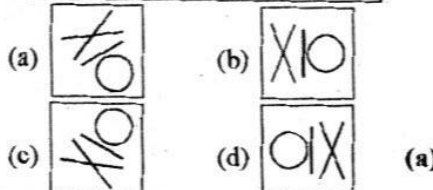
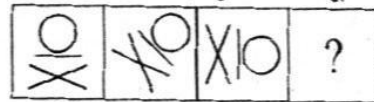
16. निम्नलिखित संख्या अनुक्रम में ऐसे कितने 9 के अंक हैं जिनके निकटतम पहले 5 है, किंतु निकटतम बाद में 6 नहीं है?

1 7 8 3 2 5 9 6 3 4 1 0 2 6 7 8 5 9 1 4
3 5 9 6 1 7 2 4 8 3 5 9 7 1 6 2 0 3

(a) एक (b) तीन
(c) दो (d) चार

- व्याख्या - 1 7 8 3 2 5 9 6 4 1 0 2 6 7 8 5 9 1 4 3 5 9 6 1 7 2 4 8 3 5 9 7 1 6 2 0 3 उपर्युक्त श्रृंखला में दो ऐसे 9 हैं, जिसके पहले 5 है, किंतु निकटतम बाद में 6 नहीं है।

17. कौन-सा विकल्प प्रश्न चिन्ह के स्थान पर आएगा और दी गई श्रृंखला को पूरा करेगा?



व्याख्या - दी गयी आकृति श्रृंखला 45° दक्षिणावृत्त घूम रही है। अतः विकल्प (a) सही है।

18. यदि M, F की दादी/दादी है तो प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर कौनसा संकेत आयेगा-
F × R < S ? M

(a) > (b) <
(c) + (d) ×

व्याख्या - दिए गए निर्देशानुसार,

A × B का अर्थ है A पुत्र है B का

A < B का अर्थ है A पत्नी है B की

A + B का अर्थ है A पिता है B का

A > B का अर्थ है A माता है B की

19. a, b की बहिन है, किंतु b, a की बहिन नहीं है, तो a तथा b दोनों के मध्य का सम्बन्ध है-
(a) बहिन और भाई
(b) भाई-भाई
(c) बहिन-बहिन
(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

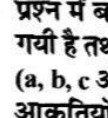
व्याख्या - a, b की बहन है।
b, a की बहिन नहीं है, तो स्पष्ट: भाई है।
अतः a और b बहिन-भाई है।

20. सुनीता का परिचय देते हुए अमर कहता है - 'वह मेरी माँ के इकलौते पुत्र की पत्नी है।' सुनीता अमर से किस प्रकार सम्बन्धित है?
(a) पत्नी (b) बहन
(c) साली (d) भतीजी

व्याख्या - अमर की माँ का इकलौता पुत्र अमर है। सुनीता उसकी पत्नी है अतः सुनीता अमर की पत्नी है।

21. प्रश्न में बायीं ओर एक समस्या-आकृति दी गयी है तथा दायीं ओर चार उत्तर-आकृतियाँ (a, b, c और d) दी गयी हैं। दी गयी उत्तर-आकृतियों में से उस उपयुक्त आकृति को ढूँढिए जो पूर्णतः (हू-ब-हू) समस्या-आकृति के समान है।

प्रश्न आकृति

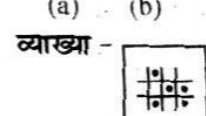


उत्तर आकृति



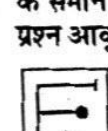
(a) (b) (c) (d)

व्याख्या -

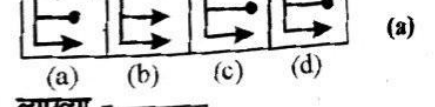


22. प्रश्न में बायीं ओर एक समस्या-आकृति दी गयी है तथा दायीं ओर चार उत्तर-आकृतियाँ (a, b, c और d) दी गयी हैं। दी गयी उत्तर-आकृतियों में से उस उपयुक्त आकृति को ढूँढिए जो पूर्णतः (हू-ब-हू) समस्या-आकृति के समान है।

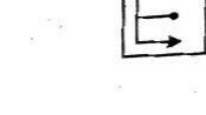
प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति



(a) (b) (c) (d)

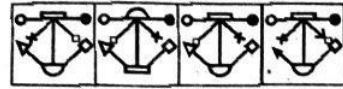


23. प्रश्न में बायीं ओर एक समस्या-आकृति दी गयी है तथा दायीं ओर चार उत्तर-आकृतियाँ (a, b, c और d) दी गयी हैं। दी गयी उत्तर-आकृतियों में से उस उपयुक्त आकृति को चुनिए जो पूर्णतः (हू-ब-हू) समस्या-आकृति के समान है।

प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति



(a)

व्याख्या -



24. प्रश्न में पहले कथन दिए गए हैं जिसके आगे निष्कर्ष निकाले गये हैं। आपको मानना है कि दिए गए कथन सत्य हैं चाहे वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको निर्णय करना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/कौन-से निश्चित रूप से कथन द्वारा सही निकाला जा सकता है/सकते हैं, यदि कोई हो।

कथन:

1. मैरी ने कहा, "ऐन और मेरे पास बिल्लियाँ हैं।"
2. ऐन ने कहा, "मेरे पास बिल्ली नहीं है।"
3. "मैरी हमेशा सत्य बोलती है, लेकिन ऐन कभी-कभी झूठ भी बोलती है।"

निष्कर्ष:

- I. ऐन के पास एक बिल्ली है।
- II. मैरी के पास एक बिल्ली है।
- III. ऐन झूठ बोल रही है।

- (a) केवल II (b) केवल I और II
(c) I, II और III (d) केवल I (c)

व्याख्या - मैरी हमेशा सत्य बोलती है। अतः मैरी तथा ऐन दोनों के पास बिल्लियाँ हैं। स्पष्टतः ऐन झूठ बोल रही है। इस प्रकार तीनों निष्कर्ष I, II तथा III अनुसरण करते हैं।

25. प्रश्न में पहले कथन दिए गए हैं, जिसके आगे निष्कर्ष निकाले गये हैं। आपको मानना है कि दिए गए कथन सत्य हैं चाहे वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको निर्णय करना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/कौन-से निश्चित रूप से कथन द्वारा सही निकाला जा सकता है, यदि कोई हो।

कथन:

1. इस कप में औषधीय स्वास्थ्यवर्धक पेय है।

निष्कर्ष:

- I. स्वास्थ्यवर्धक पेय कड़वा है।
- II. स्वास्थ्यवर्धक पेय से खाँसी ठीक हो जाती है।

- (a) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
(b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
(c) या तो I या II अनुसरण करता है।
(d) I और II दोनों ही अनुसरण करते हैं। (b)

व्याख्या - यह कथन में नहीं लिखा है कि औषधीय पेय कड़वा होता है या नहीं। अतः निष्कर्ष I के बारे में जानकारी नहीं है जबकि निष्कर्ष II सही है क्योंकि स्वास्थ्यवर्धक पेय में स्वास्थ्य ठीक होगी तो खाँसी भी ठीक होगी।

26. प्रश्न में पहले कथन दिए गए हैं जिसके आगे निष्कर्ष निकाले गये हैं। आपको मानना है कि दिए गए कथन सत्य हैं चाहे वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको निर्णय करना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/कौन-से निश्चित रूप से कथन द्वारा सही निकाला जा सकता है/सकते हैं, यदि कोई हो।

कथन:

1. कुछ मुर्गियाँ उल्लू है।
2. कुछ उल्लू पौधे हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ पौधे मुर्गियाँ हैं।
- II. कुछ मुर्गियाँ पौधे हैं।

- (a) केवल निष्कर्ष I निकलता है
(b) केवल निष्कर्ष II निकलता है
(c) न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II निकलता है
(d) I और II दोनों ही निष्कर्ष निकलते हैं। (c)

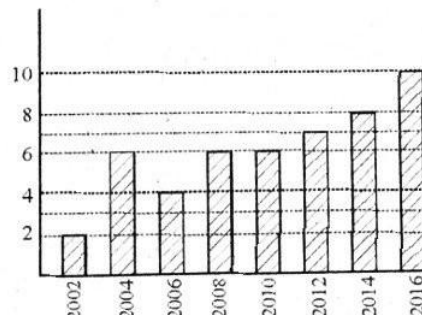
व्याख्या -



यहाँ मुर्गियाँ व पौधों के बारे में कोई जानकारी नहीं है।

अतः न तो I व न ही II निष्कर्ष होगा।

27. नीचे दिया गया डेटा 'ABC' कंपनी की बिना गियर वाली दुपहिया मोटर साइकिलों की बिक्री से संबंधित जानकारी दर्शाता है-



पिछले वर्ष की तुलना में किस वर्ष बिक्री में कमी आई?

- (a) 2004 (b) 2006
(c) 2008 (d) 2011 (b)

व्याख्या - दिए गए दण्ड चित्र अनुसार पिछले वर्ष (2004) की तुलना में वर्ष (2006) में बिक्री में कमी आई है।

28. निम्न तालिका एक समाज के प्रत्येक घर में बच्चों की संख्या दर्शाते हैं।

बच्चों की संख्या	घरों की संख्या
0	3
1	13
2	18
3	3

प्रत्येक घर में बच्चों की औसत संख्या क्या है?

- (a) 2.07 (b) 1.82
(c) 1.57 (d) 1.32 (c)

व्याख्या - अभीष्ट औसत

$$\frac{0 \times 3 + 1 \times 13 + 2 \times 18 + 3 \times 3}{3 + 13 + 18 + 3} = \frac{13 + 36 + 9}{37} = \frac{58}{37} = 1.57$$

29. नीचे दी गई डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर है।

वर्ष	कंपनी का लाभ प्रतिशत
2011	5
2012	15
2013	25
2014	10
2015	10

यदि एक कंपनी का व्यय उस वर्ष में 200 करोड़ रुपए था जिसमें उसका लाभ प्रतिशत सबसे कम था, तो कंपनी का राजस्व कितना था? (करोड़ रुपए में)

- (a) 210 (b) 220
(c) 230 (d) 200 (a)

व्याख्या - सबसे कम कार्य = 5%

व्यय = 200 करोड़

$$\text{लाभ} = 200 \times \frac{5}{100} = 10 \text{ करोड़}$$

राजस्व = 210 करोड़

30. दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।

1	4	9	16
1	2	3	4
2	4	6	?

- (a) 6 (b) 8
(c) 12 (d) 14 (b)

व्याख्या - जिस प्रकार,

$$\begin{array}{cccc} 1 & 4 & 9 & 16 \\ \uparrow & \uparrow & \uparrow & \uparrow \\ 1^2 & 2^2 & 3^2 & 4^2 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccc} 1 & 2 & 3 & 4 \\ \times 2 \uparrow & \times 2 \uparrow & \times 2 \uparrow & \times 2 \uparrow \\ 2 & 4 & 6 & 8 \end{array}$$

31. दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।

9	30	21
6	?	14
12	40	28

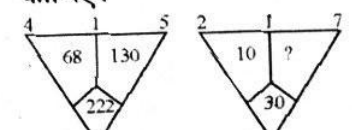
- (a) 20 (b) 33
(c) 37 (d) 70 (a)

व्याख्या - $21 + 9 = 30$

$$14 + 6 = 20$$

$$28 + 12 = 40$$

32. दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।



- (a) 250 (b) 35
(c) 240 (d) 350 (d)

व्याख्या - $4^3 + 4 = 68$, $5^3 + 5 = 130$,
 $6^3 + 6 = 222$
 तथा $2^3 + 2 = 10$, $3^3 + 3 = 30$,
 $7^3 + 7 = \boxed{350}$

33. दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।

1	2	3
11	7	5
120	45	?

- (a) 12 (b) 14
 (c) 16 (d) 18 (c)

व्याख्या - प्रथम पंक्ति $(11)^2 - (1)^2$

$= 121 - 1 = 120$

द्वितीय पंक्ति $(7)^2 - (2)^2 = 49 - 4 = 45$

तृतीय पंक्ति $(5)^2 - (3)^2 = 25 - 9 = \boxed{16}$

34. असंगत की पहचान करें-



व्याख्या - विकल्प (c) को छोड़कर शेष आकृतियों में बाहर वाली आकृति से एक कम रेखा अंदर वाली आकृति में है जबकि (c) वाली आकृति में अंदर वाली आकृति में 2 रेखाएँ कम हैं।

35. शब्दों के चार युग्म दिए गए हैं जिनमें से तीन युग्म किसी न किसी प्रकार से समान हैं, जबकि एक युग्म भिन्न है। असंगत युग्म का चयन करें।

- (a) पवन : टैसोमीटर
 (b) आर्द्रता : हाइग्रोमीटर
 (c) विद्युत धारा : एमीटर
 (d) दूरी : ओडोमीटर (a)

व्याख्या - आर्द्रता का मापक यंत्र - हाइग्रोमीटर (विकल्प B)

विद्युत धारा का मापक यंत्र - एमीटर (विकल्प C)

दूरी का मापक यंत्र - ओडोमीटर (विकल्प D)

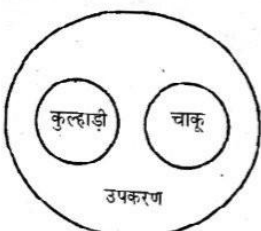
पवन का मापक यंत्र - एनिमोमीटर (विकल्प A)

विकल्प (a) में टैसोमीटर गलत है, अतः असंगत है।

36. निम्नलिखित वर्गों के बीच संबंध का सर्वोत्तम निरूपण करने वाले वेन आरेख का चयन करें- उपकरण, कुल्हाड़ी, चाकू

- (a) (b) (c) (d) (a)

व्याख्या - उपकरण, कुल्हाड़ी, चाकू का वेन डायग्राम



विकल्प (a) सही है।

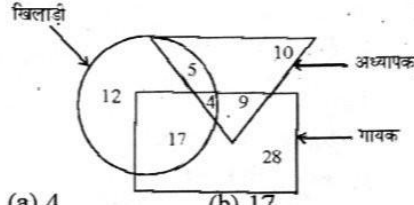
37. वेन आरेख का चयन करें जो दिए गए तीन वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम दर्शाता है- फूल, लाल, कपड़ा

- (a) (b) (c) (d) (d)

व्याख्या - फूल, लाल, कपड़ा का वेन डायग्राम



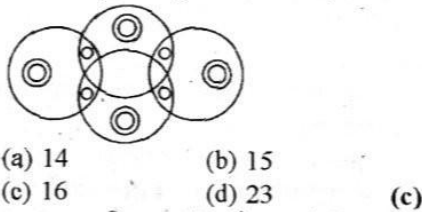
38. ऐसे गायक कितने हैं, जो न तो खिलाड़ी हैं, न ही अध्यापक ?



- (a) 4 (b) 17 (c) 28 (d) 9 (c)

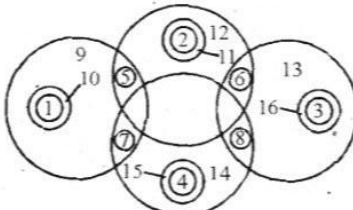
व्याख्या - 28 गायक ऐसे हैं जो न तो खिलाड़ी हैं, न ही अध्यापक।

39. निम्न आकृति में वृत्तों की संख्या ज्ञात करें ?

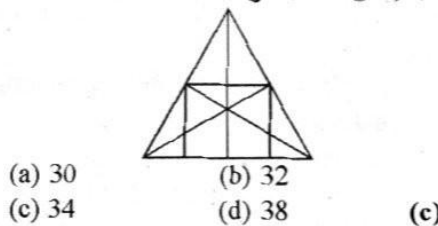


- (a) 14 (b) 15 (c) 16 (d) 23 (c)

व्याख्या - दिए गए चित्र से स्पष्ट है कि 16 वृत्त हैं।

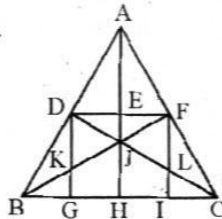


40. निम्न चित्र में कितने त्रिभुज (triangles) हैं ?



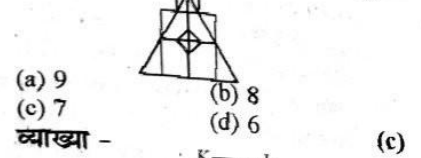
- (a) 30 (b) 32 (c) 34 (d) 38 (c)

व्याख्या -



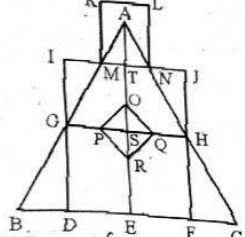
त्रिभुज है - ADE, AFE, ADC, AFB, ADJ, AFJ, ADF, ABC, ABH, ACH, ABJ, ACJ, DBK, DBJ, DBF, DBC, DBG, FCI, FCL, FCD, FCB, DJE, DJF, DKJ, DCG, FJL, FIB, BJH, CJH, BKG, CLI, BJC, DKF, DLF = 34 त्रिभुज

41. निम्न चित्र में वर्गों की संख्या कितनी है ?



- (a) 9 (b) 8 (c) 7 (d) 6 (c)

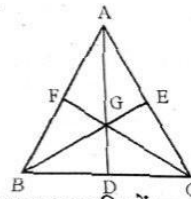
व्याख्या -



उपरोक्त चित्रानुसार, वर्ग IDPJ, ITSG, TSHJ, GSED, SHFE, POQR, KLMN = वर्गों की गई आकृति में त्रिभुज की कुल संख्या ज्ञात करें ?

42. (a) 16 (b) 20 (c) 22 (d) 25 (a)

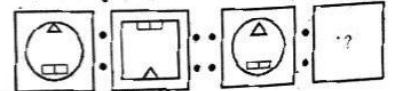
व्याख्या - सर्वप्रथम दी गई आकृति का नामकरण करेंगे।



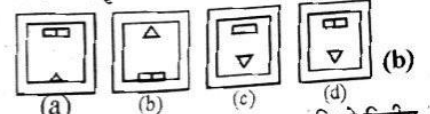
सर्वप्रथम आकृति में सरल त्रिभुजों की गणना करेंगे जो निम्न हैं- $\triangle AGE$, $\triangle EGC$, $\triangle CGD$, $\triangle DGB$, $\triangle GBE$, $\triangle GFA$ दो छोटे त्रिभुजों से मिलकर बने त्रिभुजों की संख्या निम्न हैं- $\triangle AGC$, $\triangle BGC$, $\triangle BGA$ दी गई आकृति में तीन छोटे त्रिभुजों से मिलकर बने त्रिभुज निम्न हैं- $\triangle ADC$, $\triangle ADB$, $\triangle FBC$, $\triangle BEC$, $\triangle AFC$, $\triangle ABE$ सभी त्रिभुजों को मिलाकर बना बड़ा त्रिभुज = $\triangle ABC$

अतः दी गई आकृति में कुल 16 त्रिभुज हैं।

43. प्रश्न आकृतियों में से प्रथम दो आकृतियों में एक विशेष सम्बन्ध है। उत्तर आकृतियों में से एक आकृति ? चिह्न के स्थान पर चुनिए जिसका तीसरी प्रश्न आकृति के साथ वही सम्बन्ध रहे। प्रश्न आकृति



उत्तर आकृतियाँ



व्याख्या - जिस प्रकार प्रथम आकृति से द्वितीय में जाने पर त्रिभुज व बिन्दुयुक्त वर्ग का स्थान परिवर्तित हुआ है उसी तरह तीसरी आकृति से चौथी में जाने पर त्रिभुज व बिन्दुयुक्त वर्ग का स्थान बदल जाएगा। यह विकल्प (b) है।

44. दुर्घटना का सावधानी से वही सम्बन्ध है जो बीमारी का..... से है।

- (a) स्वच्छता (b) इलाज
(c) औषधि (d) डॉक्टर (a)

व्याख्या - सावधानी न होने से दुर्घटना होती है तथा स्वच्छता न होने से बीमारी होती है।

45. भावना और सुनीता एक दिन सूर्यास्त के ठीक पहले एक टावर की तरफ विभिन्न दिशाओं से आ रही थीं। भावना ने देखा कि टावर की परछाई उसके बायें लेकिन सुनीता के दायें पड़ रही है, तो भावना किस दिशा की तरफ जा रही थी ?

- (a) पूर्व (b) पश्चिम
(c) उत्तर (d) दक्षिण (d)

व्याख्या - सूर्यास्त के समय सूर्य का प्रकाश टावर पर पश्चिम की तरफ से पड़ेगा, जिससे उसकी परछाई पूर्व की तरफ बनेगी। चूँकि टावर की परछाई भावना के बायीं ओर पड़ रही थी, अतः भावना दक्षिण की तरफ जा रही थी।

46. पाँच लड़के एक पंक्ति में बैठे हुए हैं, अमर विपिन के दाहिनी ओर है। रमेश विपिन के बाईं ओर बैठा है, परन्तु चन्द्रशेखर के दाहिनी ओर अमर देवेन्द्र के बाईं ओर है। बताओं बाईं ओर से सबसे पहले कौन बैठा है ?

- (a) अमर (b) चन्द्रशेखर
(c) विपिन (d) देवेन्द्र (b)

व्याख्या - बाईं ओर दाईं ओर पाँचों लड़कों का क्रम निम्नलिखित है-

- (1) चन्द्रशेखर, (2) रमेश, (3) विपिन, (4) अमर, (5) देवेन्द्र

47. यदि 'नारंगी' को 'मक्खन', 'मक्खन' को 'साबुन', 'साबुन' को 'स्याही', 'स्याही' को 'शहर' और 'शहर' को 'नारंगी' कहा जाए, तो वस्त्रों की धुलाई में क्या इस्तेमाल किया जायेगा ?

- (a) साबुन (b) स्याही
(c) मक्खन (d) शहर (b)

व्याख्या - हम जानते हैं कि वस्त्रों की धुलाई के लिए साबुन का इस्तेमाल किया जाता है। वहाँ कूटभाषा में 'साबुन' को 'स्याही' कहा गया है। अतः वस्त्रों की धुलाई के लिए स्याही का इस्तेमाल किया जायेगा।

48. किसी कूट भाषा में GEMINI को 467898 तथा MHNGEM को 889467 लिखा जाता है, उसी कूट भाषा में OLYMPIC को लिखा जाता है-

- (a) 2357018 (b) 2350781
(c) 2350187 (d) 2357180 (d)

व्याख्या - कूट भाषा में G = 4, E = 6, M = 7, I = 8, N = 9

∴ OLYMPIC = 2 3 5 7 1 8 0

∴ M और I अक्षर का कूट प्रश्न में दिया गया है तथा OLYMPIC में चौथे तथा छठवें नंबर पर M तथा I है और विकल्प (d) में M और I का कूट स्पष्ट है। अतः विकल्प (d) सही है।

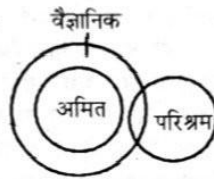
49. दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान में पढ़े और निर्णय ले कि कौनसा/से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते हैं-

- कथन:
I. अमित वैज्ञानिक है।
II. कुछ वैज्ञानिक परिश्रम है।

निष्कर्ष:

- I. अमित एक मेहनती वैज्ञानिक है।
II. अमित एक मेहनती वैज्ञानिक नहीं है।
(a) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
(b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
(c) न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
(d) निष्कर्ष I और निष्कर्ष II दोनों अनुसरण करते हैं। (c)

व्याख्या -



दिये कथनानुसार, न तो निष्कर्ष I न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

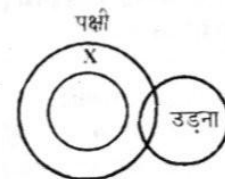
50. दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान में पढ़े निर्णय लें कि कौनसा/कौनसे निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते हैं।

- कथन:
(i) अधिकांश पक्षी उड़ सकते हैं।
(ii) 'X' एक पक्षी है।

निष्कर्ष:

- (i) 'X' तैर सकता है।
(ii) 'X' उड़ सकता है।
(a) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
(b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
(c) न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
(d) निष्कर्ष I और निष्कर्ष II दोनों अनुसरण करते हैं। (c)

व्याख्या -



चूँकि अधिकांश पक्षी उड़ सकते हैं न कि सभी। अतः X उड़ेगा या नहीं इसकी जानकारी नहीं है।

भाग - 'ब' : अभिरूचि एवं अभिवृत्ति परीक्षा

51. निम्न में से कौन-सा तत्त्व सामाजिक परिपक्वता में बाधा पहुँचाता है ?

- (a) शर्मिला स्वभाव
(b) मन्द बुद्धि
(c) कुशाग्र बुद्धि
(d) शारीरिक विकास (b)

52. आप निम्नलिखित में से किस कथन से सर्वाधिक सहमत है ?

- (a) अध्यापन-व्यवसाय मानवता की सेवा का एक अच्छा माध्यम है।
(b) अध्यापक का कार्य प्रमुखतः विषय-वस्तु पढ़ाना और समझाना ही है।
(c) आधुनिक शालाओं की एक कठिनाई यह है कि समाज के लोग शाला के कार्य पर टीका-टिप्पणी करते रहते हैं।
(d) स्कूल की लाइब्रेरी का उपयोग स्कूल के छात्रों तथा अध्यापकों के अतिरिक्त किसी अन्य को नहीं करने देना चाहिए। (a)

53. निम्नलिखित प्रश्नों में आप किस कथन से सर्वाधिक सहमत हैं-

- (a) अध्यापन के प्रति सकारात्मक/रचनात्मक सामाजिक अभिवृत्तियाँ (Positive Social attitudes) रखना उच्चतर व्यावसायिक उपलब्धियों के लिए प्रेरणा देता है।
(b) सकारात्मक सामाजिक अभिवृत्तियाँ रखने वाले अध्यापक प्रायः शुद्ध शैक्षिक कार्यों में कम भाग लेते हैं।
(c) सामाजिक कार्यों में रुचि रखना गौण शैक्षिक उद्देश्य माना जाना चाहिए।
(d) अध्यापक को सामाजिक कार्यों में सक्रिय भाग छुट्टियों के दिनों में ही लेना चाहिए। (a)

54. निम्नलिखित प्रश्नों में आप किस कथन से सर्वाधिक सहमत हैं ?

- (a) यह हर अध्यापक की जिम्मेदारी है कि वह प्रत्येक छात्र के घर के वातावरण के बारे में जानकारी रखे।
(b) प्रत्येक छात्र के घरेलू वातावरण के बारे में जानकारी रखना अध्यापक के लिए जरूरी नहीं है।
(c) प्रत्येक छात्र के घरेलू वातावरण के बारे में जानकारी रखना असम्भव है।
(d) छात्रों के घरेलू जीवन के बारे में जानकारी प्राप्त करने का प्रयत्न करना अध्यापक के लिए अवांछनीय कार्य है। (a)

55. समाज में सम्मान व प्रतिष्ठा बढ़ती है-

- (a) सत्ता में आने पर
(b) यूनियन की शक्ति बढ़ने से
(c) आदर्श व्यवहार से
(d) समाज सेवा से (c)

56. आप निम्नलिखित में से कौन-सा कार्य चुनेंगे ?

- (a) परीक्षा नियंत्रक (b) प्रौढ़-शिक्षा अधिकारी
(c) होटल प्रबंधक (d) सामाजिक कार्यकर्ता (b)

57. आप निम्नलिखित में से कौन-सा कार्य चुनेंगे ?

- (a) डेयरी चलाने का प्रशिक्षण लेना
(b) उच्च शिक्षा प्राप्त करने की योजना बनाना
(c) आदिवासियों के जीवन-स्तर को सुधारने की योजना बनाना
(d) एक टाइपिंग इन्स्टीट्यूट खोलने की योजना बनाना (c)

58. 'व्यक्ति को अपनी आय का एकांश सामाजिक उत्थान तथा कल्याण के लिए व्यय करना चाहिए।' इस कथन से आप कहाँ तक सहमत हैं ?

- (a) आंशिक सहमत (b) पूर्ण सहमत
(c) पूर्ण असहमत (d) सहमत (b)

59. व्यक्तिगत रूप से भी अध्यापक शिक्षण के पेशे का सम्मान बढ़ा सकते हैं-
- (a) समुदाय के मामलों में अपना सक्रिय सहयोग देकर
 - (b) अपने शिक्षण-कार्य को श्रेष्ठ तथा प्रभावपूर्ण बनाकर
 - (c) छात्रों में धाक जमाने के लिए कठोर अनुशासनप्रिय बनकर
 - (d) उच्चतर परीक्षा पास करके (a)
60. आप एक अध्यापक बनने जा रहे हैं, आप चाहेंगे कि आपके छात्र आपको सबसे अधिक चाहें। इसके लिए निम्न में से आप क्या अपनायेंगे?
- (a) आप अपने छात्रों को अधिकाधिक समझने का प्रयत्न करेंगे
 - (b) अपने विषय को अच्छी तरह पढ़ाने पर ही अपना सारा ध्यान केन्द्रित करेंगे
 - (c) कक्षा में कड़ा अनुशासन रखेंगे
 - (d) छात्रों के साथ खेल-कूद में भाग लेंगे (a)
61. कौन-सा अध्यापक अच्छा अध्यापक है?
- (a) अध्यापक कक्षा में पाठ्य-पुस्तक को पढ़ाकर घर पर प्रश्न करके लाने की सलाह देते हैं।
 - (b) छात्रों को प्रश्न पूछने के लिए हतोत्साहित करते हैं
 - (c) छात्रों को प्रश्नोत्तरों को ठीक-ठीक रट कर लाने पर जोर देते हैं
 - (d) अध्यापक छात्रों को प्रश्न पूछने तथा अपनी राय प्रकट करने की स्वतंत्रता देते हैं (d)
62. समूह का कोई सदस्य अपराध करने के बाद सच्चे दिल से क्षमा याचना करता है तो आप एक नेता के रूप में क्या करेंगे?
- (a) क्षमा कर देंगे (b) क्षमा नहीं करेंगे
 - (c) कुछ नहीं करेंगे
 - (d) क्षमा करने के बाद पश्चात्ताप के लिए समझायेंगे (d)
63. आप किसी समूह के नेता हैं। आपके समूह में एक सदस्य अन्य जाति व धर्म का है। उसके प्रति एक नेता के रूप में आपका व्यवहार कैसा होगा?
- (a) उदासीनतापूर्ण (b) निष्पक्ष
 - (c) घृणायुक्त (d) सामान्य (b)
64. नेता के रूप में प्रधानाचार्य और व्यवस्थान का मुख्य उद्देश्य-
- (a) विद्यालय के लिए अधिक धन कमाना है।
 - (b) शिक्षाशास्त्रियों द्वारा निर्धारित शिक्षा के उद्देश्यों की प्राप्ति में सहायता करना है।
 - (c) विभिन्न क्रियाओं का आयोजन एवं संचालन करना है।
 - (d) शिक्षकों और छात्रों में समन्वय स्थापित करना है। (b)
65. छात्रों द्वारा राष्ट्र की सम्पत्ति को नुकसान पहुँचाया जा रहा है। एक शिक्षक के रूप में आपकी भूमिका होगी-
- (a) राष्ट्रीय सम्पत्ति की सुरक्षा पर भाषण देने लगेगे।
 - (b) छात्रों के अभिभावकों को सूचना देंगे।
 - (c) छात्रों को ऐसा करने के लिए मना करेंगे।
 - (d) इस प्रकार के छात्रों को विद्यालय से निकाल देंगे। (b)
66. कक्षा के छात्रों को सक्रिय सदस्यों के रूप में स्वीकृत प्रदान करने के लिए विद्वानों की राय है कि-
- (a) छात्र को विद्यालय के विभिन्न समूहों की सदस्यता प्रदान की जानी चाहिए
 - (b) सही योगदान देने पर छात्र को टोका-टोकी नहीं करनी चाहिए
 - (c) यदि छात्र अपनी योग्यताओं का सक्षम प्रदर्शन करता है, तो उसे सहभागिता की स्वतंत्रता प्रदान की जानी चाहिए
 - (d) एक मात्र एक सैद्धांतिक विचार है (b)
67. जैसे-जैसे बालकों की आयु में वृद्धि होती है, उनमें सामाजिक समूहों के साथ अनुकूलता स्थापित करने के गुण होते जाते हैं-
- (a) अपेक्षाकृत कम
 - (b) अधिक मात्रा में
 - (c) अपेक्षाकृत सुदृढ़
 - (d) कोई फर्क नहीं पड़ता है (c)
68. यदि छात्रों को प्रजातांत्रिक नेतृत्व का प्रशिक्षण प्रदान करना है तथा उन्हें सामाजिक रहन-सहन के अनुरूप ढालना है तो कक्षा के अनुशासन को होना चाहिए-
- (a) छात्रों में स्व-निर्देशन की भावनाओं को जन्म देने वाला
 - (b) समूह में स्वशासन की मान्यताओं को निर्वाह करने वाला
 - (c) समूह कल्याण के संदर्भ में स्व-निर्देशित व्यवहार का प्रदर्शन
 - (d) दण्ड आश्रित, क्योंकि यह दुर्व्यवहार को नियंत्रित कर देता है। (c)
69. छात्रों में नागरिकता के गुणों को विकसित करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा तथ्य अनुपयुक्त है?
- (a) छात्रों को क्षेत्रीय, राष्ट्रीय एवं अन्तर्राष्ट्रीय समस्याओं से परिचित कराना
 - (b) छात्रों को तथ्यों, मतों एवं मान्यताओं में विभेद स्थापित करने का प्रशिक्षण प्रदान करना
 - (c) छात्रों को सामाजिक समस्याओं की ठोस, सच्चाइयों को बताना
 - (d) छात्रों में नागरिकता की आदतों का विकास करना (c)
70. छात्रों में सर्वांगीण विकास हेतु निम्नलिखित प्रणाली सर्वोत्तम है-
- (a) निरंकुश नेतृत्व
 - (b) प्रजातांत्रिक नेतृत्व
 - (c) उपयुक्त दोनों के मध्य की स्थिति
 - (d) उपयुक्त दोनों का अनुबंध (d)
71. किसी संगठन में क्या परिवर्तन करने की आवश्यकता है, इसकी पहचान करने के तीन सबसे प्रभावी तरीके क्या हैं?
- (a) ऐसा तंत्र बनाएँ जो वांछित परिणामों से विचलन की पहचान करने, परिणामों की निगरानी करने और संघर्षों की तलाश करने में मदद करे जो इंगित करता है कि क्या बदलने की जरूरत है।
 - (b) संगठन के अंदर और बाहर लोगों की चिंताओं को सुनें, संघर्षों को सुराग के रूप में देखें कि क्या बदलने की जरूरत है और स्वयं तथा टीम को उन चीजों के प्रतिबिंब के रूप में देखें जिन्हें बदलने की जरूरत है।
72. दण्ड लाभप्रद हो सकता है-
- (a) अवांछनीय व्यवहार को विस्मृत करने में
 - (b) अवांछनीय व्यवहार को दुर्बल करने में
 - (c) अवांछनीय व्यवहार के पृष्ठ पोषण को कम करने में
 - (d) नवीन व्यवहार को शीघ्रता से सीखने में (b)
73. प्रेस कान्फ्रेंस में नेता को प्रेस के लोगों से करना पड़ता है-
- (a) वाद-विवाद (b) प्रश्नोत्तर
 - (c) अन्तःक्रिया (d) सभी कुछ (c)
74. उसे चिकित्सक का व्यवसाय करना पड़ा-
- (a) वह मेधावी था।
 - (b) प्रतियोगिता में सफल हुआ।
 - (c) पिता स्वयं चिकित्सक थे।
 - (d) पिता उसे चिकित्सक ही बनाना चाहते थे। (d)
75. समस्त अध्यापकों को अपने परिवेश की पर्याप्त जानकारी होनी चाहिए-
- (a) स्वयं के ज्ञान के लिए
 - (b) छात्रों को बताने के लिए
 - (c) अपनी प्रशंसा पाने के लिए
 - (d) चुनाव जीतने के लिए (a)
76. "छात्र अध्यापक की क्रियाओं में भागीदार होता है और उनके शिक्षण को महीनों तथा वर्षों देखता-सुनता है।" इस कथन का तात्पर्य है-
- (a) अध्यापक की मूल्यांकन प्रक्रिया सदैव चलती रहती है।
 - (b) छात्रों की व्यक्तित्व निष्ठा में परिवर्तन होता रहता है।
 - (c) एक प्रभावशाली अध्यापक को छात्र जीवनभर याद रखते हैं।
 - (d) उपरोक्त सभी (d)
77. छात्रों के अवयस्क चिन्तन का परिमार्जन एवं सुदृढीकरण भी शिक्षण व्यवसाय का अभिन्न अंग है, क्योंकि शिक्षक होता है-
- (a) अधिक परिपक्व एवं सन्तुलित
 - (b) मार्गदर्शक
 - (c) नेतृत्व गुणों से आपूरित
 - (d) प्रेरक (d)
78. आजीविकागत कौशलों को निरन्तर अद्यतन बनाए रखने के लिए और आजीविकागत वृद्धि को अग्रगामी रूप देने के लिए किसे तृतीय स्तम्भ माना गया है?
- (a) अध्यापक शिक्षा की तैयारी
 - (b) समुदाय सम्बन्धित निष्पादन
 - (c) स्व-उपक्रमित और निर्देशित अधिगम
 - (d) विद्यालयेतर निष्पादन (c)

79. किसी भी व्यवसाय की सफलता निर्भर करती है-
- (a) क्षमताओं और दक्षताओं पर
(b) रुचियों पर
(c) तात्कालिक आवश्यकताओं पर
(d) सन्तुलित मानसिक स्थिति पर (a)
80. भारत में अनेक निर्देशन संस्थाएँ कार्यरत हैं, जिनका उद्देश्य है-
- (a) छात्रों तथा शिक्षकों के हितों का ध्यान रखना
(b) छात्रों और शिक्षकों को परिपक्व निर्णय लेने योग्य बनाना
(c) छात्रों और शिक्षकों की समस्याओं का निदान करना
(d) छात्रों और शिक्षकों का मार्गदर्शन करना (b)
81. खेल के मैदान विद्यार्थियों में अन्तः संबंधों की प्रगाढ़ता के माध्यम हैं-
- (a) निःसंदेह (b) प्रायः
(c) कभी नहीं (d) शायद (a)
82. समाज में स्त्री शिक्षा को प्रोत्साहन नहीं मिलता, क्योंकि शिक्षा द्वारा वह-
- (a) साहसी होती है
(b) अपने अस्तित्व को पहचानती है
(c) अपने बारे में सजग हो जाती है
(d) घर के कार्यों के प्रति उदासीन हो जाती है (c)
83. साथी अध्यापक निम्न जाति का है, उसके घर विवाह है आप-
- (a) जायेंगे पर खाना नहीं खायेंगे
(b) भोजन करेंगे
(c) नहीं जायेंगे
(d) अनिश्चित (b)
84. आधुनिक महानगरों में पड़ोस की भावना लुप्त होती जा रही है, क्यों?
- (a) आडम्बर के कारण
(b) ईर्ष्या के कारण
(c) असुरक्षा के कारण
(d) ज्ञात नहीं (a)
85. टी.वी., परिवार, समाज, मित्र आदि शिक्षा के साधन हैं-
- (a) अनियमित (b) कृत्रिम
(c) यथार्थ (d) अनौपचारिक (d)
86. माता-पिता की उपेक्षा का बालक के मन पर ग्रहरा प्रभाव पड़ता है, क्योंकि-
- (a) बालक का हृदय कोमल होता है
(b) बालक भावुक होते हैं
(c) बालकों में परिपक्वता का अभाव होता है
(d) बालक माता-पिता के स्नेह की अपेक्षा करता है (d)
87. छात्रों के साथ कक्षा में अन्तःक्रिया करते समय अध्यापक को उनके मनोविज्ञान का ज्ञान होना भी आवश्यक है-
- (a) सदैव (b) अनिश्चित
(c) नहीं (d) बहुधा (a)
88. किस सम्प्रेषण में भाषा का प्रयोग नहीं किया जाता है?
- (a) लिखित सम्प्रेषण में
(b) मौखिक सम्प्रेषण में
(c) अशाब्दिक सम्प्रेषण में
(d) शाब्दिक सम्प्रेषण में (c)

89. सम्प्रेषण का क्या अर्थ है?
- (a) परस्पर सूचनाओं का आदान-प्रदान करना
(b) एक-दूसरे के साथ चलना
(c) साथ-साथ काम करना
(d) कक्षा में बैठना (a)
90. सम्प्रेषण प्रक्रिया के तत्त्वों में सन्देश हो सकता है-
- (a) लिखित अथवा मौखिक संकेतों के रूप में
(b) केवल लिखित रूप में
(c) केवल मौखिक रूप में
(d) केवल चक्षु सम्पर्क एवं मुख-मुद्राओं के रूप में (a)
91. सम्प्रेषण के प्रकारों में कौन गलत है?
- (a) निर्व्यक्ति सम्प्रेषण
(b) अनौपचारिक सम्प्रेषण
(c) अशाब्दिक सम्प्रेषण
(d) औपचारिक सम्प्रेषण (a)
92. निम्नलिखित में से जनसंचार से क्या तात्पर्य है?
- (a) भावनाओं एवं विचारों की अभिव्यक्ति व्यक्तिगत रूप से आमने-सामने रहकर करना।
(b) सन्देश प्राप्तकर्ता व्यक्ति को आमने-सामने होना आवश्यक नहीं है।
(c) लोक सम्प्रेषण की प्रकृति व्यक्तिगत होती है।
(d) विचारों और सूचनाओं के सदुपयोग हेतु मनोरंजक गतिविधियों का संचार माध्यमों द्वारा जन-जन तक प्रसार करना। (d)
93. सुमेलित कीजिए-
- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| सूची I | सूची II |
| A. गलत उच्चारण | 1. ग्राफ |
| B. मुख मुद्राएँ एवं हाव-भाव | 2. भाषा की बाधा |
| C. ओजाइब | 3. अशाब्दिक संचार |
| D. डिकोडिंग | 4. संचार प्रक्रिया के तत्त्व |
- कूट-
- | | | | |
|-------|---|---|---|
| A | B | C | D |
| (a) 3 | 1 | 2 | 4 |
| (b) 2 | 4 | 1 | 3 |
| (c) 4 | 1 | 2 | 3 |
| (d) 1 | 4 | 3 | 2 |
- (a)
94. किस प्रकार के सम्प्रेषण में वार्ता, व्याख्या, परिचर्चा, सामूहिक चर्चा, प्रश्नोत्तर तथा कहानी आदि के माध्यम से विचारों की अभिव्यक्ति की जाती है?
- (a) स्पर्श सम्पर्क सम्प्रेषण
(b) चक्षु सम्पर्क एवं मुख मुद्राएँ
(c) मौखिक सम्प्रेषण
(d) वाणी सम्प्रेषण (c)
95. पूर्वाग्रह, गलत प्रत्यक्षीकरण, जरूरत से अधिक चिन्ताएँ, अपूर्ण तथा आपूर्ति जिज्ञासाएँ इत्यादि किस प्रकार की संचारिक भाषाओं के अन्तर्गत आती हैं?
- (a) समाचार-पत्र सम्बन्धी बाधाएँ
(b) मनोवैज्ञानिक बाधाएँ
(c) शोर एवं भाषा सम्बन्धी बाधाएँ
(d) भौतिक बाधाएँ (b)

96. निम्नलिखित में से कौन-सी बात प्रभावी शिक्षण आयोजित करने में बाधा बनती है?
- (a) निरन्तर अपने कार्य का मूल्यांकन करते रहना तथा उसमें सुधार करते रहना
(b) शिक्षण की नवीन विधियों में रुचि नहीं लेना
(c) अपने विषय से सम्बन्धित समस्याओं पर चिन्तन करना
(d) विद्यार्थियों की वैयक्तिक मित्रता के प्रति सजग न रहना (d)
97. बालकों की आपस में लड़ने-झगड़ने की आदत पर काबू पाने के लिए आप किस सुझाव को प्राथमिकता देंगे?
- (a) झगड़ालू विद्यार्थियों को कठोर दण्ड देने की घोषणा की जावे।
(b) झगड़ालू विद्यार्थियों के माता-पिता को सूचित किया जावे।
(c) झगड़ालू विद्यार्थियों के लिए खेल-कूद के कार्यक्रम को अनिवार्य किया जाए।
(d) झगड़ालू विद्यार्थियों को कुछ जिम्मेदारी के कार्य सौंपे जाये। (d)
98. मान लीजिए कि आप अंग्रेजी के अध्यापक हैं और आपको 5000 रुपये अंग्रेजी शिक्षण के सुधार के लिए आपकी इच्छानुसार खर्च करने को कहा जाता है। आप इसे किस पर खर्च करना चाहेंगे?
- (a) अंग्रेजी शिक्षण सुधार के उपाय सुझाने के लिए सेमीनार आयोजित करने में।
(b) अंग्रेजी व्याकरण, साहित्य तथा अंग्रेजी डिक्शनरियाँ खरीदने में।
(c) अंग्रेजी में विशेष योग्यता प्राप्त करने वाले छात्रों को इनाम देने में।
(d) अंग्रेजी शिक्षण से सम्बन्धित सामग्री खरीदने में। (d)
99. मान लीजिए कि आप हिन्दी के अध्यापक हैं। आपके छात्र चर्तनी सम्बन्धी बहुत गलतियाँ करते हैं। आप क्या करेंगे?
- (a) प्रधानाध्यापक को सूचित करेंगे।
(b) अभिभावकों को सूचित करेंगे।
(c) अधिकतर छात्रों द्वारा की जाने वाली अशुद्धियों की सूची बनाकर एक माह तक उन्हें प्रतिदिन सिखाएँगे तथा उसके पश्चात् जाँच करेंगे।
(d) छात्रों को इस विषय में अधिक सावधान रहने की सलाह देंगे, श्रुतिलेख कराएँगे। (c)
100. जिस कथन से आप सर्वाधिक सहमत हैं-
- (a) अध्यापन के व्यवसाय को पढ़े-लिखे बेकारों का अन्तिम शरण-स्थल मानना गलत है।
(b) जिन्हें अन्यत्र काम नहीं मिलता, वे अध्यापक बन जाते हैं।
(c) यदि ओर कोई नौकरी या काम नहीं मिले, तभी इस व्यवसाय में आना चाहिए।
(d) अध्यापन का व्यवसाय चुनने के बाद भी अन्य अधिक वेतन वाली नौकरी की खोज करते रहना चाहिए, एक चुनौतीपूर्ण कार्य है। (d)

101. किस पूर्व प्रधानमंत्री ने 'चेंजिंग इंडिया' पुस्तक लिखी है ?
 (a) राजीव गांधी
 (b) पीवी नरसिम्हाराव
 (c) अटल बिहारी वाजपेयी
 (d) मनमोहन सिंह (d)
102. भारत में GST कब लागू हुआ ?
 (a) 2 अक्टूबर, 2015
 (b) 8 नवंबर, 2016
 (c) 1 जुलाई, 2017
 (d) 15 अगस्त, 2014 (c)
103. महान भारतीय खिलाड़ी 'विजय अमृतराज' निम्न में से किस खेल से संबंधित थे ?
 (a) राइफल शूटिंग (b) बैडमिंटन
 (c) लॉन टेनिस (d) तैराकी (c)
104. लोकप्रिय 'कुणबी नृत्य' किस भारतीय राज्य से संबंधित है ?
 (a) मिजोरम (b) सिक्किम
 (c) जम्मू और कश्मीर (d) गोवा (d)
105. एक पक्षी है, जो शांति का प्रतीक है-
 (a) कबूतर (b) कौआ
 (c) मोर (d) उल्लू (a)
106. लोकप्रिय त्योहार 'चावोथ (Chawoth)' किस भारतीय राज्य से संबंधित है ?
 (a) हरियाणा (b) गोवा
 (c) तमिलनाडु (d) गुजरात (b)
107. भारत रत्न पुरस्कार प्राप्त करने वाले पहले खिलाड़ी हैं-
 (a) प्रकाश पादुकोण (b) सुनील गावस्कर
 (c) सचिन तेंदुलकर (d) सानिया मिर्जा (c)
108. न्यूनतम समर्थन मूल्य (MSP) तय करने की जिम्मेदारी किसकी है ?
 (a) कृषि लागत और मूल्य आयोग (CACP)
 (b) भारतीय प्रतिस्पर्धा आयोग
 (c) भारतीय शिक्षा आयोग
 (d) भारत के विधि आयोग (a)
109. अलेक्जेंडर ने भारत पर किस वर्ष आक्रमण किया था ?
 (a) 300 ईसा पूर्व (b) 350 ईसा पूर्व
 (c) 326 ईसा पूर्व (d) 360 ईसा पूर्व (c)
110. 1929 का कांग्रेस अधिवेशन में आयोजित किया गया था-
 (a) नागपुर (b) मद्रास
 (c) लाहौर (d) कराची (c)
111. प्राचीन राज्य वत्स की राजधानी का नाम बताइए-
 (a) शुक्तिमती (b) मथुरा
 (c) कौशांबी (d) वाराणसी (c)
112. नौवीं शताब्दी के मध्य में तंजावुर शहर किनके द्वारा बसाया गया ?
 (a) मुत्तैरैय
 (b) राज राज चोल प्रथम
 (c) विजयालय
 (d) राजेन्द्र प्रथम (b)
113. अलीगढ़ के मुस्लिम एंग्लो-ओरिएंटल कॉलेज की स्थापना 1975 में द्वारा की गई थी ?
 (a) अरूणा आसफ अली
 (b) सैयद अहमद खान
 (c) मौलाना अबुल कलाम आजाद
 (d) अशफाक उल्ला खॉं (b)
114. मुगल प्रशासन के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौनसा विकल्प मनसबदार के संख्यात्मक पदनामों को दर्शाता है ?
 (a) नजर और पेशकश
 (b) तजविज और तस्वीर
 (c) जात और सवार
 (d) नामुस और दीन (c)
115. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की अध्यक्ष बनने वाली प्रथम भारतीय महिला निम्नलिखित में से कौनसी थी ?
 (a) हंसा मेहता
 (b) सरोजिनी नायडू
 (c) एनी बेसेंट
 (d) विजय लक्ष्मी पंडित (b)
116. भारत की पहली मुस्लिम महिला शासक थी-
 (a) नूरजहाँ (b) मिर्जा अलतुनिया
 (c) माहम अंगा (d) रजिया सुल्तान (d)
117. भारत में निम्नलिखित में से किस स्थान पर एक वर्ष में सर्वाधिक वर्षा होती है ?
 (a) मासिनराम (b) देहरादून
 (c) डिब्रूगढ़ (d) कोलकाता (a)
118. सुंदरवन राष्ट्रीय उद्यान भारत के किस राज्य में स्थित है ?
 (a) पश्चिम बंगाल (b) बिहार
 (c) ओडिशा (d) राजस्थान (a)
119. कान्हा राष्ट्रीय उद्यान निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है ?
 (a) उत्तर प्रदेश (b) मध्य प्रदेश
 (c) महाराष्ट्र (d) छत्तीसगढ़ (b)
120. भारत की प्रमुख खाद्य फसल निम्नलिखित में से कौनसी है ?
 (a) गेहूँ और बाजरा
 (b) चावल और गेहूँ
 (c) बाजरा और शोरगम
 (d) चना और बाजरा (b)
121. पादप जीवाश्म राष्ट्रीय उद्यान मध्य प्रदेश के किस जिले में स्थित है ?
 (a) बालाघाट (b) मांडला
 (c) भोपाल (d) इंदौर (b)
122. भारत के किस राज्य में गोवर्धन पर्वत स्थित है ?
 (a) गुजरात (b) महाराष्ट्र
 (c) उत्तर प्रदेश (d) उत्तराखंड (c)
123. भारतीय प्राणी सर्वेक्षण का मुख्यालय कहाँ है, जो भारत में पशुवर्ग के लिए सर्वेक्षण करता है ?
 (a) मुंबई (b) अहमदाबाद
 (c) बेंगलुरु (d) कोलकाता (d)
124. किस मुगल बादशाह के काल में मुगल चित्रकला में प्राकृतिक दृश्यों का चित्रण पराकाष्ठा पर पहुँच गया था ?
 (a) हुमायूँ (b) अकबर
 (c) जहाँगीर (d) शाहजहाँ (c)
125. सम्प्रदाय, जो नियति की अटलता में विश्वास करता था-
 (a) आजीवक (b) चार्वाक
 (c) बौद्ध (d) जैन (a)
126. पुस्तक 'एकजाम वारियर्स' के लेखक कौन हैं ?
 (a) सुषमा स्वराज (b) मनमोहन सिंह
 (c) नरेन्द्र मोदी (d) अरूण जेटली (c)
127. निम्नलिखित में से कौनसा एक सूफी सन्त सुहरावर्दी सिलसिले से सम्बन्धित है ?
 (a) शेख नासिरुद्दीन चिराग देहलवी
 (b) मीर सय्यद अली हमदानी
 (c) शेख बहादुद्दीन जकारिया
 (d) शेख निजामुद्दीन औलिया (c)
128. भारत में किस ब्रिटिश वायसराय ने बंगाल विभाजन को अंजाम दिया ?
 (a) लार्ड डलहौजी (b) लार्ड कर्जन
 (c) लार्ड कैनिंग (d) लार्ड लिटन (b)
129. मोठ की मस्जिद का निर्माण किसके शासनकाल के दौरान किया गया था ?
 (a) सिकन्दर लोदी
 (b) मुहम्मद तुगलक
 (c) अलाउद्दीन खिलजी
 (d) कुतुबुद्दीन ऐबक (a)
130. मौर्य साम्राज्य की राजधानी कौन सी थी ?
 (a) पाटलिपुत्र (b) कुशीनगर
 (c) वैशाली (d) इंद्रप्रस्थ (a)
131. निम्नलिखित का मिलान कीजिए-
 सूची-I सूची-II
 (1) तुगलकाबाद किला I. अलाउद्दीन खिलजी
 (2) लाल किला (दिल्ली का) II. शाहजहाँ
 (3) हौज खास III. फिरोज शाह तुगलक
 (4) द सिटी ऑफ सिरि IV. गयासुद्दीन तुगलक
 कूट-
 (1) (2) (3) (4)
 (a) I II III IV
 (b) IV II III I
 (c) IV III II I
 (d) III I IV II (b)
132. ओजोन रिक्तीकरण (डीप्लेशन) किस के पास सबसे ज्यादा होता है ?
 (a) महासागर (b) ध्रुवों
 (c) कटिबंधों (d) भू-मध्यरेखा (b)
133. स्मॉग (धूँध) बनता है-
 (a) धुएँ तथा कोहरे से
 (b) वाष्प के संघनन से
 (c) कोहरा तथा NO₂ से
 (d) धुएँ तथा CO₂ से (a)
134. समुद्री प्रदूषण के कारण नष्ट हो रहे हैं-
 (a) भू-मध्यरेखीय वन (b) पतझड़ वन
 (c) कोणधारी वन (d) मैंग्रोव वन (d)
135. हरित गृह प्रभाव के द्वारा पृथ्वी पर कौनसा रेडिएशन होता है ?
 (a) UV रेडिएशन
 (b) गामा रेडिएशन
 (c) X किरण रेडिएशन
 (d) इन्फ्रारेड रेडिएशन (d)

136. निम्न में से कौन वायु प्रदूषण का एक उदाहरण है ?
 (a) धुआँ और कुहासा
 (b) चाहनों से निकलने वाली गैस
 (c) जलती हुई लकड़ी या चारकोल से निकली गैस
 (d) उपरोक्त सभी (d)
137. 'डेसीबल' निम्नलिखित में से किसे मापने की इकाई है ?
 (a) गहराई (b) ध्वनि
 (c) तापमान (d) वायुदाब (b)
138. पेड़-पौधे प्रदूषण को घटाते हैं क्योंकि वे अवशोषण करते हैं ?
 (a) सल्फर डाइऑक्साइड
 (b) कार्बन डाइऑक्साइड
 (c) कार्बन मोनो ऑक्साइड
 (d) नाइट्रोजन (b)
139. वातावरण में अत्यधिक हानिकारक सल्फर मिश्रित गैस है-
 (a) S (b) H₂S
 (c) SF₆ (d) SO₂ (b)
140. अम्लीय वर्षा से ऐतिहासिक इमारतों तथा मूर्तियों का संक्षारित (क्षरण) होना कहलाता है-
 (a) ड्राई डिपोजिशन
 (b) स्टोन लेप्रोसी.
 (c) एरोसॉल
 (d) इनमें से कोई नहीं (b)
141. राजस्थान के किस अंचल को 'बांगर प्रदेश' भी कहा जाता है ?
 (a) हाड़ौती अंचल (b) शेखावाटी अंचल
 (c) माही का मैदान (d) बनास बेसिन (b)
142. मानसी वाकल नदी का उद्गम स्थल है-
 (a) फुलवारी की नाल अभयारण्य
 (b) मध्यप्रदेश की विंध्याचल पहाड़ी
 (c) गोमुंदा की पहाड़ियाँ
 (d) अरावली पर्वत श्रृंखला (c)
143. जाखबाबा की विशालकाय मूर्ति कहाँ से प्राप्त हुई ?
 (a) नोह (b) मथुरा
 (c) रंगमहल (d) नान्द (a)
144. महाकवि सूर्यमल्ल के संबंध में कौनसा कथन असत्य है ?
 (a) वंश भास्कर बूंदी राज्य का पद्यात्मक इतिहास है।
 (b) वंशभास्कर में चौहान राजाओं का वर्णन है।
 (c) वे वीर रस के कवियों में से एक हस्ती थे।
 (d) वे मारवाड़ के शासक जसवंत सिंह के दीवान भी थे। (d)
145. राजस्थान में भोपों का मुख्य वाद्ययंत्र है-
 (a) तंदूरा (b) रावण हत्था
 (c) अलगोजा (d) कमायचा (b)
146. निम्नलिखित में से किसने डूंगरपुर और बाँवाड़ा में भील आन्दोलन का नेतृत्व किया ?
 (a) दामोदर दास राठी
 (b) स्वामी गोविन्द गिरी
 (c) अर्जुनलाल सेठी
 (d) जमनालाल बजाज (b)
147. राजस्थान की मूल भाषा कौन सी है ?
 (a) मारवाड़ी (b) ब्रज
 (c) राजस्थानी (d) मेवाती (c)
148. निम्नलिखित प्रजनकों में से कौन 'अविका कवच बीमा योजना' के अंतर्गत बीमाकृत है ?
 (a) अश्व प्रजनक
 (b) मेष (भेड़) प्रजनक
 (c) गौ प्रजनक
 (d) महिषी (भैंस) प्रजनक (b)
149. इंडियन मोनालिसा के नाम से जाना जाने वाला चित्र राजस्थान की किस चित्र शैली से संबंधित है ?
 (a) जयपुर (b) नाथद्वारा
 (c) किशनगढ़ (d) उदयपुर (c)
150. पटवों की हवेली कहाँ स्थित है ?
 (a) जयपुर (b) झुंझुनूँ
 (c) बीकानेर (d) जैसलमेर (d)
- भाग - 'द' : भाषा-कोशाल : हिन्दी**
151. 'पुरः + कृत' का संधि रूप होगा-
 (a) पुरस्कृति (b) पुरसकृत
 (c) पुरस्कृत (d) पुरसकृत (c)
152. 'नीरोप' शब्द में कौनसी संधि है ?
 (a) गुण संधि (b) व्यंजन संधि
 (c) विसर्ग संधि (d) अयादि संधि (c)
153. किस विकल्प में तत्पुरुष समास है ?
 (a) यथाशक्ति (b) शिवापण
 (c) खगेश (d) पंचपाल (b)
154. 'बलिवेदी' में कारक की दृष्टि से कौनसा समास है ?
 (a) करण तत्पुरुष (b) सम्प्रदाय तत्पुरुष
 (c) अपादान तत्पुरुष (d) सम्बन्ध तत्पुरुष (b)
155. निम्न में से भाववाचक संज्ञा से संबंधित शब्द नहीं है-
 (a) यौवन (b) ऊँचाई
 (c) चतुराई (d) भारत (d)
156. इनमें से कौन सा शब्द भाववाचक संज्ञा नहीं है ?
 (a) मनाही (b) विद्वता
 (c) सोना (d) खुशी (c)
157. पुस्तक किसने मँगाई ? रेखांकित पद है-
 (a) पुरुषवाचक सर्वनाम
 (b) सम्बन्धवाचक सर्वनाम
 (c) प्रश्नवाचक सर्वनाम
 (d) अनिश्चयवाचक सर्वनाम (c)
158. वह अपने आप सब्जी बना लेगा। रेखांकित पद है-
 (a) पुरुषवाचक सर्वनाम
 (b) सम्बन्धवाचक सर्वनाम
 (c) निजवाचक सर्वनाम
 (d) अनिश्चयवाचक सर्वनाम (c)
159. 'अर्चना अत्यंत सुंदर है।' वाक्य में कौन सा शब्द विशेषता है ?
 (a) अर्चना (b) अत्यंत
 (c) सुंदर (d) है (c)
160. निम्नलिखित में से गुणवाचक विशेषण नहीं है-
 (a) मोटा (b) मूक
 (c) दरिद्र (d) चौथा (d)
161. उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए वाक्य में क्रिया के भेद वाला सही विकल्प है- रोहन चाय पीकर बैठ गया।
 (a) प्रेरणार्थक (b) नामधातु
 (c) पूर्वकालिक (d) संयुक्त (c)
162. निम्न में प्रेरणार्थक क्रिया कौन-सी है ?
 (a) उठना (b) उड़ना
 (c) दिलाना (d) चलना (c)
163. प्रयोग के आधार पर शब्द कितने प्रकार के होते हैं ?
 (a) दो (b) चार
 (c) छः (d) आठ (a)
164. किस वाक्य में संबंध बोधक अव्यय का प्रयोग हुआ है ?
 (a) ऐसा काम मत करो।
 (b) मैं काम के पीछे आया था।
 (c) मैं यह काम नहीं करूँगा।
 (d) मैं पीछे आया था। (b)
165. निम्नलिखित शब्दों में कौन-सा शब्द 'समुद्र' का पर्यायवाची है ?
 (a) रत्नाकर (b) मधुकर
 (c) नरपति (d) दिनकर (a)
166. निम्नलिखित में से कौन-सा एक 'अनाथ' का पर्यायवाची नहीं है ?
 (a) बेसहारा (b) यतीम
 (c) अनाड़ी (d) निराश्रित (c)
167. अभिमान/गर्व
 अभिमान का आशय घमण्ड होता है। अपने को वास्तविकता से अधिक समझना, वहीं गर्व का अर्थ है-
 (a) रूप, वैभव, ज्ञानादि से उत्पन्न श्रेष्ठता का भाव
 (b) अभिमान करना
 (c) ईर्ष्या की चरम पराकाष्ठा को प्राप्त होना
 (d) अभिमान और ईर्ष्या करना (a)
168. जाँच/परीक्षा
 सत्यापन का अनुसंधान करना जाँच होता है; किन्तु परीक्षा-
 (a) असत्य को सत्य से तोलना
 (b) सत्य को उद्घाटित करना
 (c) सत्य की पहचान करना
 (d) सत्यापन व योग्यतादि का निर्णय (d)
169. 'पेड़ से फल गिरते हैं' यह वाक्य है-
 (a) करण कारक का
 (b) सम्प्रदान कारक का
 (c) अपादान कारक का
 (d) सम्बन्ध कारक का (c)
170. निम्न में से किस वाक्य में सम्बन्ध कारक नहीं है ?
 (a) दिव्या के पिताजी बीमार हैं।
 (b) वाह ! कैसा नयनाभिराम दृश्य है।
 (c) भारत की जनता लाचार नहीं हैं।
 (d) उसकी माता ने बुलाया है। (b)
171. समीपवाची वस्तुओं के बताने हेतु निम्न में से किस सर्वनाम पद का प्रयोग होता है ?
 (a) वह (b) यह
 (c) इन्हें (d) वे सब (b)

172. 'अन्य पुरुष' का तात्पर्य है-

- (a) वक्ता या श्रोता से अलग तीसरा व्यक्ति
(b) बात सुनने वाला
(c) बात करने वाला
(d) इनमें से कोई नहीं (a)

173. निम्नलिखित वाक्यों में से भविष्यत काल को पहचानिए-

- (a) गाय घास चरती है।
(b) रोहन मुंबई गया था।
(c) मैं कल घूमने जाऊँगी।
(d) माँ बच्चे को पढ़ा रही है। (c)

174. निम्न में भूतकाल का उदाहरण है-

- (a) मैं जाता हूँ।
(b) राम घर गया था।
(c) वह आ रहा है।
(d) वह पुस्तक पढ़ेगा। (b)

175. निम्नलिखित में 'कर्मवाच्य' से संबंधित वाक्य कौनसा है ?

- (a) मुझसे खाना नहीं बनाया गया।
(b) वृद्धा रोती नहीं खा सकी।
(c) किसान खेत जोत रहा था।
(d) छात्र अखबार पढ़ रहे हैं। (a)

176. निम्नलिखित में से कर्तृवाच्य का वाक्य बताइए-

- (a) तुलसीदास ने रामचरित मानस लिखी।
(b) राम द्वारा रावण को मारा गया।
(c) छात्रों द्वारा फुटबॉल खेली जाती है।
(d) आज टहलने चला जाए। (a)

177. निम्न में से 'अनन्य' शब्द में प्रयुक्त उपसर्ग है-

- (a) अ (b) अन्
(c) अना (d) अन (b)

178. निम्नलिखित शब्दों में से कौन सा शब्द संबंधवाची है ?

- (a) देव (b) देवी
(c) दैवीय (d) देवता (c)

179. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द तत्सम नहीं है ?

- (a) धृष्ट (b) पृष्ठ
(c) खत्री (d) नप्त (c)

180. 'लोक' शब्द का विलोम है-

- (a) सुलोक (b) अलोक
(c) विलोक (d) परलोक (d)

181. किस क्रमांक में 'कलश-कुलिश' शब्द युग्म का सही अर्थभेद है ?

- (a) घड़ा-कुटिल (b) घड़ा-वज्र
(c) व्रज-कठोर (d) लोटा-अत्याचारी (b)

182. 'मानसिक पीड़ा' कहलाती है-

- (a) आधि (b) व्याधि
(c) पाथेय (d) द्विज (a)

183. निम्न में से शुद्ध है-

- (a) अभ्यांतर (b) अष्टवक्र
(c) अज्ञानता (d) आधिक्य (d)

184. कौन-सा शब्द स्त्रीलिंग नहीं है ?

- (a) सेवा (b) भाषा
(c) प्रयोग (d) हिन्दी (c)

185. इनमें से कौन सा शब्द सदैव बहुवचन में ही प्रयुक्त होता है ?

- (a) दर्शन (b) मन
(c) पराँटा (d) सितार (a)
186. नीचे दिए मुहावरे और उनके अर्थ के जोड़े में से एक जोड़ा गलत है, उसे पहचानें-

(a) अपने पैरों खड़ा होना = स्वावलंबी होना
(b) आँच न आने देना = जरा भी कष्ट या दोष न आने देना
(c) आसन डोलना = विचलित न होना
(d) आसमान टूट पड़ना = गजब का संकट पड़ना (c)

187. निम्न में कौन-सा संकेतवाचक वाक्य है ?

- (a) यदि वर्षा अच्छी हुयी तो फसल भी अच्छी होगी।
(b) क्या इस बार अच्छी वर्षा होगी।
(c) फसल अच्छी हो तो अच्छा है।
(d) वाह! क्या अच्छी फसल है। (a)

188. जिस वाक्य में दो या दो से अधिक स्वतंत्र उपवाक्य हों और योजकों द्वारा जुड़े हों, तो वह कहलाता है-

- (a) उपवाक्य (b) मिश्रित वाक्य
(c) संयुक्त वाक्य (d) सरल वाक्य (c)

189. निम्नलिखित में से मिश्र वाक्य कौन-सा है ?

- (a) रण में सेनापति को वीरता दिखाने के कारण राष्ट्रपति ने उसे वीरचक्र प्रदान किया।
(b) उसे लूटने के अतिरिक्त पीटा भी गया।
(c) उसने मान लिया कि दोष उसका है।
(d) मेरा मित्र आया और हम दोनों सैर करने चल पड़े। (c)

190. 'वह दंड से बचना चाहता था, इसलिए भाग गया।' यह एक संयुक्त वाक्य है। इसका सरल रूप होगा-

- (a) क्योंकि वह दंड से बचना चाहता था इसलिए भाग गया।
(b) दंड से बचने के लिए वह भाग गया।
(c) वह भाग गया क्योंकि दंड से बचना चाहता था।
(d) वह भाग क्योंकि उसे दंड से बचना था। (b)

191. निम्न में से अशुद्ध वाक्य है-

- (a) उसके पास केवल एक घर है।
(b) लड़की है तो बुद्धिमती।
(c) नीतीश कुमार ने बिहार के मुख्यमंत्री पद को शपथ ग्रहण की।
(d) भारतीय रेल की स्थापना का शताब्दि-समारोह आयोजित किया गया। (d)

192. निम्न में से अशुद्ध वाक्य है-

- (a) उसकी आँख से आँसु बह रहा था।
(b) मुझे यहाँ बैठे-बैठे डेढ़ घण्टा हो गया।
(c) वे अनेक कलाएँ जानते हैं।
(d) मीरा ने चार किताबें पढ़ीं। (a)

193. निम्न में से अशुद्ध वाक्य है-

- (a) व्यक्ति यौवनावस्था में अनेकों भूलें करता है।
(b) बौद्ध साहित्य पालि में लिखा गया है।
(c) जैन साहित्य प्राकृति में लिखा गया है।
(d) उपर्युक्त कथन सत्य है। (a)

194. निम्न में से अशुद्ध वाक्य है-

- (a) जिंदगी जिंदादिली का नाम है।
(b) यद्यपि यहाँ महँगाई है तथापि मुझे जीवन यापन में कोई परेशानी नहीं है।
(c) गठबंधन सरकार की यही तो मजबूरी होती है।
(d) जब जागो जब भी सवेरा। (d)
गद्यांश को पढ़कर निम्नलिखित प्रश्नों में सबसे उचित विकल्प चुनिए।

राजस्थान की मिट्टी वीरता की समाधि है। इस मिट्टी पर खड़े होकर भावनाओं को रोक रखना कठिन है। यहाँ आते ही भावनाशील मनुष्य की कल्पना में अनेक तस्वीरें एक साथ झनकार उठती हैं। पूर्वजों का रक्त मानो नौद से जगकर धमनियों में खोलने लगता है तथा भारतीय नारी के बलिदान की गौरव-शिखा मनश्चक्षु के सामने साकार हो जाती है। पर यह सोचकर ठिठकने लगते हैं कि कहीं अगले कदम पर किसी सुरमा की समाधि न हो। राजस्थान की धरती बलिदान की धरती है। दुर्गादास राठौड़ व पन्नाधाय की स्वामिभक्ति इसके कण-कण में व्याप्त है। आज भी राजस्थान की सांस्कृतिक व ऐतिहासिक विरासत इसकी मूक साक्षी है। राजस्थान में शरणागत की रक्षा तथा देश भक्ति की अनूठी मिसाल देखने को मिलती है। महाराणा प्रताप का त्याग और बलिदान, हम्मीर का प्रण, मीराबाई की आध्यात्मिकता, रामदेव का साम्प्रदायिक सद्भाव इसी धरती पर पल्लवित हुए। आज भी राजस्थान की माटी में देश भक्ति की सुगंध आती रहती है। अपने तमाम अभाव और चुनौतियों के बावजूद मानवता के इस पालन क्षेत्र में युवक-युवतियाँ अपनी ऐतिहासिक विरासत को अपना जीवन धन मानते हैं। राजस्थान की मिट्टी तिलक करने योग्य है। यह आने वाली पीढ़ी को देश भक्ति, मानवता तथा पारस्परिक प्रेम का अनवरत संदेश देती रहेगी।

195. गद्यांश में आया रक्त शब्द है-

- (a) तत्सम (b) तद्भव
(c) देशज (d) विदेशी (a)

196. 'तमिल' किन प्रदेशों की भाषा भी है ?

- (a) केरल (b) कर्नाटक
(c) श्रीलंका (d) उत्तरप्रदेश (a)

197. 'ईश्वर-भक्ति' शब्द का विग्रह और समास होगा-

- (a) ईश्वर रूपी भक्ति-कर्मधारय
(b) ईश्वर की भक्ति करता हो जो- बहुब्रीहि
(c) ईश्वर और भक्ति- द्वंद्व
(d) ईश्वर की भक्ति- तत्पुरुष (d)

198. 'स्नेह' और 'जतन' शब्द क्रमशः हैं-

- (a) देशज और आगत
(b) आगत और तद्भव
(c) तत्सम और तद्भव
(d) तद्भव और देशज (c)

199. गद्यांश में आये सात्विक, प्रामाणिक आदि शब्दों में प्रयुक्त प्रत्यय हैं-

- (a) इक (b) क्
(c) अ (d) त्विक (a)

200. 'पदाधिकारी' शब्द में प्रयुक्त संधि है-

- (a) दीर्घ (b) यण्
(c) वृद्धि (d) अयादि (a)



लोगो पर क्लिक करे
WHATSAPP ग्रुप जाँइन करे

राजस्थान
360°

Install App :

Rajasthan 360

सम्पूर्ण नोट्स PDF

विषयवार ई-बुक

सभी PDF यहां से डाउनलोड करें

राजस्थान सामान्य ज्ञान

All Test Quiz

For All Exam's

सामान्य विज्ञान

500 - Questions

PDF डाउनलोड

राजस्थान सामान्य ज्ञान

Free - E-Book-1

For PTET-BSTC-RAS-LDC

पटवारी, वनरक्षक, ग्रामसेवक, कृषि पर्यवेक्षक

PTET 2023

FULL COURSE

MODEL PAPER - TEST SERIES

इस बार 450+ पार



PTET 2023

FULL COURSE

MODEL PAPER - TEST SERIES

इस बार 450+ पार

