

PART - I (Questions : 1 to 30)

भाग - I (प्रश्न : 1 से 30)

Directions (Questions 1-3): First part of a sentence is provided to you and remaining sentence has been broken into four parts. Choose the most logical order of parts from among the given four choices to construct a correct sentence.

1. The main purpose

- P. how much
- Q. is to really find out
- R. of this detailed test
- S. of English he knows

(1) P R Q S (2) S Q P R (3) P Q S R

✓ R Q P S

2. Work is one thing

- P. and without it
- Q. that is necessary
- R. to keep the world going
- S. we all should die

(1) S R P Q (2) R P Q S (3) ✓ Q R P S (4) Q P S R

3. What handicapped people

- P. an opportunity to pull their weight
- Q. but what we are ready to offer is pity
- R. and do something useful
- S. want most of all is

(1) _ S P R Q (2) Q S P R (3) R P Q S (4) P Q R S

Directions (Questions 4-7): Choose the option which best expresses the meaning of the underlined idiom/phrase in the sentence.

4. He is cut out for a sailor.

- (1) not suitable (2) looks like (3) specially fitted to be (4) behaving like

5. Old party workers have advised the President to take it lying down for a while.

- (1) be careful (2) take rest
- (3) be on the defensive (4) show no reaction

6. He is over head and ears in love now.

- ✓ (1) deeply (2) unknowingly (3) not much (4) by mistake

Since things are progressing well, you need not do anything to rock the boat.

- (1) agitate against
- (2) ✓ upset the balance
- (3) conspire against
- (4) create difficulties

Directions (Questions 8-10): In each question, choose the one word which can be substituted for the given sentence/words.

8. A cure for all diseases.
(1) Panacea (2) Antidot (3) Antiseptic (4) Fatal
9. A poem written on the death of someone loved and lost.
(1) Epic (2) Elegy (3) Sonnet (4) Ode
10. An unexpected stroke of good luck.
(1) Fortune (2) boon (3) Windfall (4) break through

Directions (Questions 11-13): Choose the word which best expresses the meaning of the underlined word in the sentence.

11. In an attempt to mitigate the severity of his punishment, he pleaded guilty to the charge.
(1) increase (2) provoke (3) avoid (4) lessen
12. Ever since the death of his mother, my friend is utterly forlorn and wretched.
(1) lonely (2) fearful (3) frustrated (4) gloomy
13. North Korea has been pursuing a clandestine nuclear weapons programme.
(1) openly (2) progressive (3) huge (4) secretive

Directions (Questions 14-15): Choose the word which is closest to the opposite in meaning of the underlined word in the sentence.

14. Such a deed can be done by a naive person.
(1) principled (2) careless (3) stupid (4) cheat
15. The teacher told the student to abridge the essay he had written.
(1) amplify (2) shorten (3) narrow (4) modify

निर्देश (प्रश्न 16 से 17 के लिए) निम्नलिखित विकल्पों में से शुद्ध वर्तनी वाला शब्द छाँटिए -

- ✓ 16. (1) अंताकरण
(3) अन्तकर्ण

- (2) अंतःकरण
(4) अन्तःकर्ण

- ✓ 17. (1) इतिहासिक
(3) ईतीहासिक

- (2) एतिहासिक
(4) ऐतिहासिक

निर्देश (प्रश्न 18 से 19 के लिए) निम्नलिखित वाक्यांशों के लिए एक उपयुक्त शब्द चुनिए -

- ✓ 18. दूसरों के दोष हँड़ने वाला
(X) निर्दोष
(X) अपयशकारी

- (2) छिद्रान्वेषी
(1) दोषी

- ✓ 19. जो दूसरों पर उपकार करता हो
(1) परोपकारी
(3) हितैषी

- (2) पारदर्शक
(4) अपनत्व

निर्देश (प्रश्न 20 से 21 के लिए) नीचे दिए गए शब्दों के विभिन्न विकल्पों में से एक शब्द पर्यायवाची (समानार्थक) नहीं है, उसे छाँटिए -

- ✓ 20. कृष्ण

- (1) घनश्याम
(3) गोपाल

- (2) राघव
(4) गिरिधारी

- ✓ 21. चन्द्र

- (1) दिवाकर
(3) रजनीश

- (2) शशि
(4) निशाकर

निर्देश (प्रश्न 22 से 23 के लिए) दिए गए शब्द का सही विलोम (विपरीतार्थक) चुनिए -

- ✓ 22. आकाश

- (1) पृथ्वी

- (2) पाताल

- (3) पहाड़

- (4) भूलोक

23. प्रत्यक्ष

- (1) यक्ष

- (2) पीछे

- (3) परोक्ष

- (4) प्रत्येक

निर्देश (प्रश्न 24 के लिए) निम्नलिखित में से किस समूह के तीनों शब्द समान लिंग के हैं?

✓ 24. तीनों पुल्लिंग शब्द

- (1) बटन, सेब, स्टेशन
(3) पुल, कटार, आय

(2) घास, तार, जेब

(4) दही, कूड़ा, लालटेन

निर्देश (प्रश्न 25 से 26 के लिए) निम्नलिखित शब्दों में आवश्यकतानुसार सन्धि अथवा सन्धिविच्छेद का सही चुनिए

✓ 25. धनुः+टंकार

- (1) धनुटंकार
(3) धनुषकार

(2) धनुष्टंकार

(4) धनुःटंकार

✓ 26. विपद्+जाल

- (1) विपज्जाल
(3) विपत्तिजाल

(2) विपजाल

(4) विपोजाल

निर्देश (प्रश्न 27 से 28 के लिए) पद-क्रम की दृष्टि से निम्नलिखित विकल्पों में से कौन-सा असंगत है:

✓ 27. (1) भाई-बहन

(2) नहाना-धोना

(3) बीस-दस

(4) देख-भाल

✓ 28. (1) धन-धान्य

(2) ऊँचा-नीचा

(3) सौ-पचास

(4) पुरुष-स्त्री

निर्देश (प्रश्न 29 से 30 के लिए) नीचे दिए गए मुहावरों का सही अर्थ छाँटिए -

✓ 29. अंग-अंग ढीला होना

(2) दुबले हो जाना

(1) थक जाना

(4) अंगों का गल जाना

(3) अंग लटक जाना

✓ 30. तारे तोड़ लाना

(2) आसमान में जाना

(1) कठिन कार्य कर लाना

(4) अर्थ अस्पष्ट है

(3) तारों को तोड़ देना

31. इयान थोर्प किस देश के प्रसिद्ध तैराक हैं? ✓ ऑस्ट्रेलिया 47
 (1) जर्मनी (2) इंग्लैण्ड (3) फ्रांस
32. भारत की पहली भूतापीय बिजली (परियोजना) 'तातापानी' कहाँ स्थापित की जा रही है? 18
 (✓) छत्तीसगढ़ (2) हिमाचल प्रदेश (3) मध्य प्रदेश (4) उत्तराखण्ड
33. निम्नलिखित में से कौन अफगानिस्तान के राष्ट्रपति हैं? 44
 (✓) हामिद करजई (2) जलाल तालबानी (3) अब्दुल हमीद (4) इनमें से कोई नहीं
34. निम्नलिखित में से किन चार राज्यों/संघ शासित क्षेत्रों ने अगस्त 2013 में केन्द्र द्वारा प्रायोजित खाद्य सुरक्षा योजना शुरू की है? 44
 (1) उत्तराखण्ड, आंध्र प्रदेश, पंजाब और असम
 (2) अंडमान और निकोबार द्वीप समूह, महाराष्ट्र, हिमाचल प्रदेश और बिहार
 (3) हरियाणा, दादरा और नागर हवेली, दिल्ली और पश्चिम बंगाल
 (4) दिल्ली, अरुणाचल प्रदेश, हरियाणा और उत्तराखण्ड
35. किस प्रसिद्ध कंपनी ने नोकिया का डिवाइसेज एवं सर्विसेज व्यापार खरीदने का फैसला किया है? 44
 (1) डेल (2) हेवलेट पैकार्ड (3) लेनोवो (4) माइक्रोसॉफ्ट
36. विस्फोट की वजह से अगस्त 2013 में भारतीय नौसेना की कौन सी युद्धक पनडुब्बी डूब गई? 44
 (1) भा नौ पो खुकरी (2) भा नौ पो सिंधुधोष
 (3) भा नौ पो विंध्यगिरि (✓) भा नौ पो सिंधुरक्षक
37. ब्रिटेन की महारानी एलिजाबेथ द्वितीय ने श्री अनीस कपूर को नाइटहृड (सर की उपाधि) से सम्मानित किया है। 44
 एक विश्व प्रसिद्ध _____ हैं।
 (1) नर्तक (2) लेखक (3) चित्रकार (4) मूर्तिकार
38. सितंबर 2013 में आयोजित पहली भारतीय बैडमिंटन लीग (आई बी एल) प्रतियोगिता किस टीम के नाम से जारी हुई? 44
 (1) दिल्ली स्मैशर्स (2) मुम्बई मास्टर्स (3) पुणे पिस्टन्स (4) हैदराबाद हॉकीटीम
39. निम्नलिखित में से कौन विश्व बैंक के अध्यक्ष हैं? 44
 (1) इरिना वोकोवा (✓) जिम यॉग किम (3) पास्कल लामी (4) इनमें से इन्हें नहीं

40. सितंबर 2013 में भारत के केन्द्रीय सूचना आयोग की पहली महिला मुख्य सूचना आयुक्त (सी आई सी) कौन बनी हैं?
 (1) सुषमा सिंह (2) चंदा कोचर (3) दीपक संधू (4) इनमें से कोई नहीं
41. भारतीय रिजर्व बैंक (आर बी आई) ने निम्नलिखित में से किस बैंक को 2013 में अपने ग्राहक को जानें (KYC) मानकों के उल्लंघन के लिए "चेतावनी" पत्र जारी किया है?
 (1) सटी बैंक (2) आईसीआईसीआई बैंक
 (3) एचडीएफसी बैंक (4) ऐक्सेस बैंक
42. विश्व में 'आयरन लेडी' के नाम से मशहूर किस महिला का हाल ही में 87 वर्ष की उम्र में निधन हुआ है?
 (1) ऐन्थनी लेविस (2) चिनुआ अचेबे (3) मागरिट थैचर (4) एम जिल्लुर रहमान
43. 2013 में कम बजट की एयरलाइन्स एयर एशिया इंडिया के बोर्ड का मुख्य सलाहकार किसे नियुक्त किया गया है?
 (1) एस रामदुर्इ (2) रतन टाटा (3) टोनी फर्नान्डिस (4) इनमें से कोई नहीं
44. कौन सा भारतीय फिल्म स्टार 'बच्चों में कुपोषण' के खिलाफ अभियान, जो महिला एवं बाल विकास मंत्रालय की एक पहल है, से संबंधित है।
 (1) अमिताभ बच्चन (2) अक्षय कुमार (3) आमिर खान (4) इनमें से कोई नहीं
45. विश्व एथ्लेटिक्स प्रतियोगिता अगस्त 2013 में किस शहर में आयोजित की गई?
 (1) पेरिस (2) टोकियो (3) मॉस्को (4) न्यूयॉर्क
46. पाकिस्तान ने अपने किस बंदरगाह का नियंत्रण चीन को 2013 में हस्तांतरित किया?
 (1) मराओ (2) ग्वादर (3) हम्बन्टोटा (4) सित्तवे
47. निम्नलिखित में से किस मंदिर घाटी को वर्ष 2013 में बादल फटने, बाढ़ आने और भू-स्खलन होने से प्राकृतिक तबाही झेलनी पड़ी है?
 (1) अमरनाथ (2) केदारनाथ (3) पशुपतिनाथ (4) तुंगनाथ
48. तटीय तमिलनाडु में स्थित कुडानकुलम परमाणु बिजली संयंत्र भारत में 1000 मेगावाट बिजली पैदा करने वाली इकाई है।
 (1) 800 (2) 1200 (3) 1000 (4) 1500
49. जुलाई 2013 में दक्षिण कोरियाई स्टील कंपनी (पॉस्को) ने _____ में ₹ 32,000 करोड़ लागत की एकीकृत स्टील

50. 2013 की फ्रैंच ओपन टेनिस ग्रैंड स्लैम प्रतियोगिता का पुरुष एकल खिताब किसने जीता? 42
 (1) डेविड फेरर (2) राफेल नडाल (3) रोजर फेडर (4) नोवाक जोकोविच
51. ब्रिक्स (BRICS) देशों का 5वां शिखर सम्मेलन किस शहर में आयोजित किया गया? 85 open
 (1) मॉस्को (2) डर्बन (3) स्थिंडो डि जेनेरियो (4) नई दिल्ली
52. भारत के किस द्वीप को संयुक्त राष्ट्र शैक्षिक, वैज्ञानिक एंव सांस्कृतिक संगठन (यूनेस्को) द्वारा 'एक विश्व जैवमंडल आरक्षित क्षेत्र' घोषित किया गया है? 41
 (1) अंडमान (2) लक्षद्वीप (3) निकोबार (4) इनमें से कोई नहीं
53. निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य भारत का सबसे हरित राज्य है और इसके कुल भौगोलिक क्षेत्र का 47.3% (लगभग) क्षेत्र बनाच्छादित है? 41
 (1) सिक्किम (2) जम्मू और कश्मीर (3) उड़ीसा (4) हिमाचल प्रदेश
54. एशिया का सबसे बड़ा अब तक अद्धूत लौह अयस्क भंडार हाजीगांव माइन _____ में स्थित है। 41
 (1) भारत (2) पाकिस्तान (3) अफगानिस्तान (4) बांग्लादेश
55. फिलहाल भारत सरकार का मानव संसाधन विकास मंत्रालय (MHRD) निम्नलिखित में से किस विभाग/विभागों के माध्यम से काम करता है? 41
 (1) स्कूल शिक्षा और साक्षरता विभाग
 (2) उच्चतर शिक्षा विभाग
 (3) केवल क (4) केवल ख (5) क और ख दोनों (6) इनमें से कोई नहीं
56. 2011 की जनगणना की अंतरिम जनसंख्या के अनुसार भारत में जनसंख्या घनत्व प्रति वर्ग किमी. _____ व्यक्ति है। 41
 (1) 325 ~~324~~ 340 (2) 382 (3) 354 (4) 366
57. 2011 की जनगणना की अंतरिम जनसंख्या के अनुसार भारत की वास्तविक साक्षरता दर (कुल जनसंख्या के 7 वर्ष और इससे ऊपर आयु के व्यक्तियों की) _____ है 41
 (1) 74.04% (2) 70.12% (3) 67.07% (4) 79.02%
58. किसी श्रेष्ठ साहित्यिक कृति के लिए के बिड़ला फाउंडेशन द्वारा स्थापित 'सूरस्वती सम्मान' 2013, में किसे प्रदान किया गया? 41
 (1) सुगता तुमारी (2) सोनिका अग्रवाल (3) हरिराम मीणा (4) इनमें से कोई नहीं
59. वार्षिक आयोजन 'पृथ्वी दिवस' कब मनाया जाता है? 41
 (1) 1 दिसंबर (2) 7 जून (3) 22 अप्रैल (4) 28 अगस्त

60. MPCE का पूरा नाम है

- (1) मॉडरेट पर्सनल कैपिटल एक्सपैंडिचर
(3) मंथली पर कैपिटा एक्सपैंडिचर

- (2) मॉडरेट पर कैपिटा एक्सपैंस
(4) मंथली पर कैपिटा एक्सपैंस

जून 2013 में प्रक्षेपित चीन के पांचवें और सबसे लंबे मानवयुक्त अंतरिक्ष मिशन का नाम क्या है?

- (1) तिआनगांग-1 (2) शन्हू-10 (3) तिआनगांग-2 (4) शन्हू-12

भारत ने पीएसएलवी का उपयोग करते हुए जुलाई 2013 में _____ नामक अपना पहला समर्पित मार्गनिर्देशन सेटलाइट सफलतापूर्वक अंतरिक्ष में भेजा है।

- (1) IRNSS-AI (2) IRNSS-2A (3) IRNSS-1B (4) IRNSS-IA

63. 'लॉन्ग वॉक टु फ्रीडम' शीर्षक पुस्तक के लेखक कौन हैं?

- (1) आंग सान सूकी (2) परवेज मुशर्रफ (3) नेल्सन मंडेला (4) बिल किलंटन

64. भारत के 2013 के केन्द्रीय बजट में ₹ 2 लाख से ₹ 5 लाख के बीच की आय वाले व्यक्ति को _____ टैक्स क्रेडिट प्राप्त होगा।

- (1) ₹ 10000 (2) ₹ 4000 (3) ₹ 2000 (4) ₹ 5000

65. 'एतिहाद एयरवेज' का मुख्यालय किस देश में स्थित है?

- (1) यूएई (2) कुवैत (3) इरान (4) इंडोनेशिया

66. 'पैन्यालून रिटेल इंडिया लिमिटेड' किस भारतीय रिटेल समूह का है?

- (1) क्यूचर ग्रुप (2) टाटा ग्रुप (3) रिलायंस ग्रुप (4) भारती इंटरप्राइजेज

67. पाकिस्तान में 2013 के आम चुनाव में किस राजनीतिक दल को जीत मिली?

- (1) पाकिस्तान तहरीक-ए-इंसाफ (2) पाकिस्तान पीपल्स पार्टी
(3) पाकिस्तान मुस्लिम लीग(एन) (4) जमात-ए-इस्लामी

68. 20वीं एशियाई ऐथलेटिक्स प्रतियोगिता की पुरुषों की चक्का फेंक स्पर्धा में किसने भारत के लिए स्वर्ण पदक जीता?

- (1) सतिन्द्र सिंह (2) विकास गौड़ा (3) अरनिंदर सिंह (4) रेन्जित माहेश्वरी

69. 'लाइफ ऑफ पाई' फिल्म ने 85वें ऑस्कर पुरस्कार समारोह 2013 में _____ पुरस्कार जीते।

- (1) चार (2) एक (3) तीन (4) दो

70. निम्नलिखित में से कौन भारत के मुख्य चुनाव आयुक्त हैं?

- (1) वा एस संपत
(3) सैयद नसीम अहमद जैदी (2) हरिशंकर ब्रह्मा
(4) इनमें से कोई नहीं

निर्देश (प्रश्न 71-75) : इन प्रश्नों के उत्तर देने के लिए नीचे दी गई सूचना सावधानी से पढ़ें।
 एक शिक्षक प्रशिक्षण संस्थान को 12 दिसंबर से 19 दिसंबर तक सात अलग-अलग विषयों इतिहास, भूगोल, राजनीति शास्त्र, हिन्दी, संस्कृत, संगीत और अंग्रेजी में शिक्षकों के लिए रिफ्रेशर कोर्स चलाना है।

9	12	13	14	15	16	17	18	19
Mon	Tue	Wednesday	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue

ि. कोर्स भूगोल से शुरू होना चाहिए।

ii. 13 दिसंबर को रविवार होने के कारण अवकाश होना चाहिए।

iii. संगीत, अंग्रेजी के पूर्व दिन होना चाहिए।

iv. कोर्स इतिहास विषय के साथ समाप्त होना चाहिए।

v. राजनीति शास्त्र अवकाश के तुरंत बाद होना चाहिए।

vi. संस्कृत और अंग्रेजी तथा संगीत और हिन्दी के बीच एक दिन का अंतराल होना चाहिए।

71. अंग्रेजी के तीन दिन पहले किस विषय का रिफ्रेशर कोर्स शुरू होगा?

- (1) भूगोल (2) इतिहास (3) राजनीति शास्त्र (4) संस्कृत

72. संगीत के अगले दिन कौन सा विषय आता है?

- (1) अंग्रेजी (2) भूगोल (3) राजनीति शास्त्र (4) संस्कृत

31

73. संगीत और राजनीति शास्त्र के बीच कितने दिनों का अंतराल है?

- (1) एक (2) दो (3) तीन (4) चार

74. इतिहास के पूर्व दिन कौन सा विषय आता है?

- (1) संस्कृत (2) अंग्रेजी (3) राजनीति शास्त्र (4) हिन्दी

75. मंगलवार को कौन-सा विषय होगा?

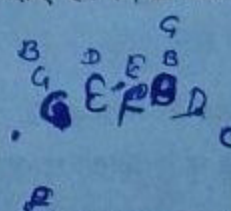
- (1) इतिहास (2) अंग्रेजी (3) संस्कृत (4) भूगोल

निर्देश (प्रश्न 76-80) : इन प्रश्नों के उत्तर देने के लिए नीचे दी गई सूचना सावधानी से पढ़ें।

आठ दोस्त A, B, C, D, E, F, G और H एक घेरे में केन्द्र की ओर चेहरा करके बैठे हैं। G, B के दाँई ओर तीसरा है और C के बाईं ओर दूसरा है, B, E के बाईं ओर दूसरा है और D के ठीक दाएं है। F, B और E के बीच है। A, C के बाईं ओर नहीं है।

76. S की ठीक बाईं ओर कौन है?

- (1) B (2) A (3) F (4) G



77. निम्नलिखित में से कौन-से जोड़े में से पहला लड़का दूसरे लड़के के ठीक दाँई ओर बैठा है?

- (1) F E (2) H C (3) H E (4) G E

78. D की दाँई ओर दूसरा कौन है?

- (1) C (2) E (3) E (4) A

9. E की दाईं ओर दूसरा कौन है?
(1) C

✓ A

(4) G

10. निम्नलिखित में से H की सही स्थिति कौन-सी है?
(1) G की ठीक बाई ओर
(3) F और G के बीच

✓ H

(2) G की ठीक दाई ओर
(4) C की ठीक दाई ओर

80

निर्देश (प्रश्न 81-85) : '?' की जगह सही विकल्प रखकर शृंखला पूरी करें।

81. 2Z5, 7Y7, 14X9, 23W11, 34V13, '?'
(1) 27U24 (2) 45U15

✓ 47U15

(4) 47V14

82. X2+3 X2-3 X3 X4+4 X5+1
1, 6, 15, '?', 45, 66, 91

(1) 25 (2) 26

✓ 27

✓ 28

29

83. 2, 5, 9, 19, 37, '?'

(1) 73

✓ 75

(3) 76

(4) 78

28

84. 4, 8, 28, 80, 244, '?'

(1) 278

✓ 428

✓ 628

✓ 728

27

85. KM5, IP8, GS11, EV14, '?'

(1) BX17

✓ BY17

✓ CY17

(4) CY18

26

निर्देश (प्रश्न 86-90) : इनमें से हरेक प्रश्न में एक अभिकथन (A) और एक कारण (R) है। अपना उत्तर निम्नलिखित रूप में अंकित करें।

(1) यदि 'A' और 'R' दोनों सही हों तथा 'R', 'A' की सही व्याख्या हो।

(2) यदि 'A' और 'R' दोनों सही हों पर (R) 'A' की सही व्याख्या न हो।

(3) यदि 'A' सही पर (R) गलत हो।

(4) यदि 'A' गलत पर 'R' सही हो।

86. अभिकथन (A) : गांधीजी ने असहयोग आंदोलन वापस ले लिया।
कारण (R) : चौरा चौरा की घटना में हिंसा हुई थी।

87. अभिकथन (A) : लोहे की रेलों के बीच थोड़ी जगह छोड़ी जाती है।
कारण (R) : लोहा गर्मी में फैलता है।

88. अभिकथन (A) : भारत में उष्णकटिबंधीय मॉनसून किस्म का मौसम है।
कारण (R) : भारत उष्णकटिबंधीय अक्षांशों के ठीक बीच में स्थित है।

89. अभिकथन (A) : स्क्त का लाल रंग हीमोग्लोबिन के कारण होता है।
कारण (R) : हीमोग्लोबिन एक लाल रंजक है।

90. अभिकथन (A) : बिजली की तारें बनाने में चांदी का प्रयोग नहीं किया जाता।
कारण (R) : चांदी कुचालक होता है।

25

24

निर्देश (प्रश्न 91-95) : इनमें से हरेक प्रश्न में एक कथन और इसके बाद दो निष्कर्ष। तथा ॥ दिए गए हैं। कथन और इसके आगे के निष्कर्षों पर विचार करें। फैसला करें कि कथन से कौन-सा निष्कर्ष निकलता है? अपना उत्तर निम्नलिखित रूप में अंकित करें।

- 1 (1) यदि निष्कर्ष निकलता हो
- (2) यदि निष्कर्ष निकलता हो
- (3) यदि या तो निष्कर्ष। या ॥ निकलता हो
- (4) यदि न तो निष्कर्ष। और न ही निष्कर्ष॥ निकलता हो

91. कथन : किसी समस्या से बचने का सर्वोत्तम तरीका है इसे हल करना।

निष्कर्ष :

- I. आपका जीवन सुस्त हो जाएगा यदि किसी समस्या से आपका सामना न हो।
- II. समस्याओं से बचने के लिए आपके पास हमेशा इनके कुछ हल होने चाहिए।

92. कथन : किसी बहादुरों का साथ देती है।

निष्कर्ष :

- I. सफलता के लिए जोखिम जरूरी है।
- II. कायर अपनी मौत से पहले कई बार मरते हैं।

93. कथन : व्यक्ति को एक अच्छा बहस करने वाला व्यक्ति होने के लिए बुद्धिमान होना अनिवार्य है। अच्छी बहस करने वाला व्यक्ति बातूनी और नीरस होता है।

निष्कर्ष :

- I. सभी बुद्धिमान व्यक्ति नीरस होते हैं।
- II. सभी बुद्धिमान व्यक्ति अच्छी बहस करने वाले होते हैं।

94. कथन : नैतिकता और सदाचार का त्याग किए बाँगर इस दुनिया में जिंदा रहना और उन्नति करना लगभग असंभव है।

निष्कर्ष :

- I. दुनिया कुछ विचारधाराओं की सराहना तो करती है पर शायद उनका पालन नहीं कर पाती।
- II. नैतिकता और सदाचार की विचारधारा जीवन में व्यवहार्य नहीं है।

95. कथन : भारत के गौरवशाली अतीत का सर्वश्रेष्ठ प्रमाण है पश्चिम में आयुर्वेदिक औषधियों की बढ़ती लोकप्रियता।

निष्कर्ष :

- I. आयुर्वेदिक औषधियां भारत में लोकप्रिय नहीं हैं।
- II. एलोपैथिक औषधियां भारत में ज्यादा लोकप्रिय हैं।

निर्देश (प्रश्न 96-98) : इनमें से वह एक विकल्प चुनें जो अन्य तीन विकल्पों से अलग है।

96. 1, 5, 9, 15, 25, 37, 49
(1) 25

(2) 37

(3) 9

(4) 15

97. 445, 221, 109, 46, 25, 11, 4
(1) 25 11 4 3 (2) 46
x2-2 x2-3 x2-4

(3) 109

(4) 221

98. 3, 2, 8, 9, 13, 22, 18, 32, 23, 42
(1) 22 (2) 13

(3) 9

(4) 8

निर्देश (प्रश्न 99-102) : इनमें से हरेक प्रश्न में चार शब्द दिए गए हैं जिनमें से तीन एक जैसे और एक अलग है। वह विकल्प चुनें जो बाकी तीन से अलग है।

99. (1) यूरी गगरिन

(2) राकेश शर्मा

(3) नील आर्मस्ट्रॉग

(1) एडमंड हिलेरी

100. (1) नामे डालना

(2) जमा करना

(3) कटौती

(4) निकासी 19

101. (1) हरा

(2) नील

(3) गुलाबी

(4) बैंगनी 16

102. (1) वास्केटबॉल

(2) हॉकी

(3) फुटबॉल

(4) क्रिकेट 15

103. A और B भाई हैं, C और D बहनें हैं। A का बेटा, D का भाई है। B का C से क्या संबंध है?

(1) पिता

(2) भाई

(3) दादा

(4) चाचा 10

104. एक क्रिकेट टीम में धोनी, विराट से लंबा है पर रैना जितना लंबा नहीं है। रोहित, धोनी से कम लंबा है पर शिखर से लंबा है। इनमें कद में सबसे छोटा कौन है? DRVs DRvs

(1) धोनी

(2) विराट

(3) शिखर

(4) तय नहीं किया जा सकता

105. एक व्यक्ति का चेहरा पश्चिम दिशा की ओर है। वह दक्षिणावर्त दिशा में 45° घूमता है और फिर उसी दिशा में और 180° घूमकर इसके बाद वामावर्त दिशा में 270° घूमता है। अब उसका चेहरा किस दिशा की ओर है?

(1) पश्चिम

(2) उत्तर-पश्चिम

(3) दक्षिण-पश्चिम

(4) दक्षिण

106. निम्नलिखित शब्दों को अंग्रेजी शब्दकोश की व्यवस्था के अनुसार संयोजित करें।

a. Epitaxy, b. Episode, c. Epigene, d. Epitome, e. Epilogue

(1) a, b, c, d, e

(2) c, b, a, e, d

(3) c, e, b, a, d

(4) a, c, b, e, d

107. संख्या 857423 के विषम अंकों के योग और सम अंकों के योग के बीच अंतर कितना होगा?

(1) शून्य

(2) एक

(3) दो

(4) इनमें से कोई नहीं

108. किसी खास कोड भाषा में ROUTINE को VMRGFLI लिखा जाता है। उस भाषा में CRUELTY को क्या लिखा जाएगा?

(1) BGOVFIX

(2) VOCVZRL

(3) CPVCZRL

(4) WPCVZRL

109. यदि नीला का अर्थ हरा, हरा का अर्थ सफेद, सफेद का अर्थ पीला, पीला का अर्थ काला, काला का अर्थ लाल और लाल का अर्थ भूरा हो तो दूध का रंग क्या होता है?

(1) काला

(2) सफेद

(3) पीला

(4) हरा

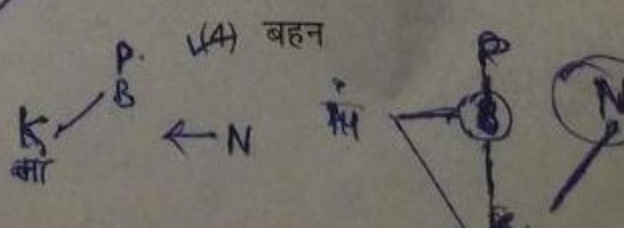
110. करीम की ओर इशारा करके नगमा ने कहा, "वह मेरे पिता के इकलौते बेटे का बेटा है"। करीम की माँ का नगमा से क्या संबंध है?

(1) बेटी

(2) चाची

(3) भाभी

(4) बहन



11. छात्रों के लिए गृह कार्य का क्या लाभ है?

- (1) उनसे और कड़ी मेहनत करवाना
- (2) छात्रों द्वारा समय की बर्बादी को कम करना
- (3) खुद से पढ़ाई करने की आदत विकसित करना
- (4) ये सभी

12. कक्षा में पढ़ाई को और रोचक बनाने का सबसे महत्वपूर्ण घटक है

- (1) पाठ की विषयवस्तु
- (2) पाठ योजना
- (3) शिक्षक का व्यक्तित्व
- (4) पढ़ाने की विधि

13. समूह बुद्धिमता जांच करने के लिए सबसे बढ़िया तर्क यह है कि यह

- (1) सभी बच्चों को एक समान मानता है
- (2) कम तनावपूर्ण होता है
- (3) सबसे कम खर्चीला होता है
- (4) नैदानिक सूचना मुहैया कराता है

14. आवश्यकताओं के अनुक्रम का 'मास्लो' का सिद्धांत _____ से संबंधित है।

- (1) कार्य-निष्पादन
- (2) ज्ञान
- (3) अभिवृत्ति
- (4) अभिप्रेरण

15. पढ़ाने की प्रक्रिया का केन्द्र होता है

- (1) शिक्षक
- (2) पढ़ाई की सामग्री
- (3) पाठ्यक्रम
- (4) छात्र

116. मूल शिक्षा होती है

- (1) छात्र-आधारित
- (3) प्रयोग आधारित

(2) क्रियाकलाप-आधारित

(4) ये सभी

117. जे डेव्री के अनुसार शिक्षा एक _____ आवश्यकता है।

- (1) व्यक्तिगत
- (3) मनोवैज्ञानिक

(2) सामाजिक

- (4) सैद्धांतिक

118. मनोविज्ञान _____ का विज्ञान है।

- (1) मानसिक प्रक्रिया
- (3) मानसिक अवस्थाओं

- (2) मानसिक प्रकार्यों
- (4) ये सभी

119. पढ़ाई बेहतरी या बदतरी के लिए आचरण में एक _____ है।

- (1) पारिवर्तन

- (2) इच्छा

- (3) सृजन

- (4) नवाचार

120. अपनी कक्षा में यदि कोई उत्तर जानते हुए भी डर की वजह से प्रश्नों का उत्तर नहीं दे पाता तो आप क्या करेंगे?

- (1) उसे उत्तर देने के लिए फिर से कहेंगे

- (2) उसे उत्तर बताएंगे

- (3) उसके डर की वजह पता करने की कोशिश करेंगे

- (4) किसी और छात्र को उत्तर देने के लिए कहेंगे

121. यदि कोई गरीब छात्र अपना मासिक शुल्क समय पर जमा नहीं कर पाता तो आप क्या करेंगे?

- (1) उसका नाम काट देंगे

- (2) शुल्क जमा करने के लिए उसे थोड़ा और समय देंगे

- (3) कक्षा में उसका मजाक उड़ाएंगे

- (4) ऐसे मामलों में कोई सहानुभूति नहीं दिखाएंगे

यदि आपका स्थानांतरण किसी ऐसी जगह कर दिया जाता है जहाँ आप स्थानीय भाषा नहीं जानते तो आप क्या करेंगे?

- (1) अपना स्थानांतरण किसी और जगह कराने की कोशिश करेंगे
- (2) स्थानीय भाषा सीखने की कोशिश करेंगे
- (3) अवसादग्रस्त हो जाएंगे और उदासी महसूस करेंगे
- (4) लंबी छुट्टी लेंगे और घर पर रहेंगे

यदि कोई छात्र आपकी कक्षा में बार-बार लेट आता है तो आप क्या करेंगे?

- (1) प्रिंसिपल को शिकायत करेंगे
- (2) उसे कक्षा से बाहर निकाल देंगे
- (3) ऐसे व्यवहार का कारण पता करेंगे
- (4) अन्य छात्रों के सामने उसे दंडित करेंगे

यदि कोई छात्र समझने करने में सुस्त हो और आपका व्याख्यान समझने में अक्षम हो तो आप क्या करेंगे?

- (1) अपने व्याख्यान को सरल बनाएंगे और उस छात्र के लिए थोड़ा अतिरिक्त समय निकालेंगे।
- (2) एक छात्र के लिए बाकी छात्रों का नुकसान नहीं करेंगे।
- (3) होशियारी से उसे नजरअंदाज करने लगेंगे।
- (4) किसी बहाने से उसे कक्षा छोड़कर जाने को कहेंगे।

अपनी कक्षा के अच्छे छात्रों को प्रोत्साहित करने के लिए आप क्या करेंगे?

- (1) उनकी प्रशंसा करेंगे
- (2) उनसे दोस्ताना व्यवहार करेंगे
- (3) उन्हें उत्तरदायित्व वाले कार्य सौंपेंगे
- (4) ये सभी

एक अच्छे शिक्षक के रूप में आपको अपना अतिरिक्त समय कैसे बिताना चाहिए?

- (1) प्रार्थना में शामिल रह कर
- (2) दोस्तों के साथ रह कर
- (3) घूमकर और मजे करके
- (4) खुद को पढ़ाई में लगा कर

यदि कोई छात्र पीछे बैठता है और वह बार-बार उठकर ब्लैकबोर्ड देखे और बैठ जाए तो आप क्या अर्थ लगाएंगे?

- (1) वह शरारत कर रहा है
- (2) उसकी नजर कमजोर है
- (3) शायद ब्लैक बोर्ड में कोई चमक है
- (4) इनमें से कोई नहीं

यदि आप पढ़ाते समय कोई गलती कर बैठते हैं और कोई छात्र इसके बारे में आपको बताता है तो आप क्या करेंगे?

- (1) गलती के लिए खेद महसूस करेंगे
- (2) अत्यंत क्रोधित और शर्मिन्दा हो जाएंगे
- (3) छात्र को डांटेंगे और इसके बाद उसे अनदेखा करेंगे
- (4) अपनी खीझ झुपाने के लिए तुरंत कक्षा से बाहर चले जाएंगे

9. निम्नलिखित में क्या वह सबसे महत्वपूर्ण योग्यता है जो एक शिक्षक में अनिवार्य रूप से होनी चाहिए?
- अच्छी शक्ति-सूरत
 - शैक्षणिक उत्कृष्टता
 - अच्छे ढंग से अभिव्यक्ति की क्षमता
 - खेल-कूद के क्षेत्र में उपलब्धियाँ

10. निम्नलिखित में से किसे सामान्यतया स्कूली छात्रों का सबसे आम डर माना जाता है?
- ताल-मेल की अपर्याप्तता
 - समकक्ष समूह द्वारा अस्वीकार्यता
 - परीक्षा में असफलता
 - शिक्षक द्वारा नापसंद किया जाना

11. निम्नलिखित में से किस चीज पर छात्र कक्षा में सामान्यतः ज्यादा ध्यान लगाते हैं
- किताबों से पढ़ाई
 - प्रदर्शन
 - व्याख्यान
 - प्रयोग

12. निम्नलिखित में से क्या शैक्षणिक उपलब्धि से सबसे कम संबंध रखती है?
- खुद से पढ़ाई
 - अभ्यास
 - अनुवांशिकता
 - अनुभव

13. एक शिक्षक चुनते समय किस बात को सबसे ज्यादा महत्व दिया जाना चाहिए?
- विषय/विषयों का ज्ञान
 - परीक्षा के परिणाम
 - शाम और अभिव्यक्ति की क्षमता
 - केवल अभिव्यक्ति की क्षमता

14. ऐसा देखा जाता है कि भारत में _____ पद्धति सबसे व्यापक और प्रभावशाली शैक्षणिक पद्धति है।
- सरकारी स्कूल
 - सहायता प्राप्त स्कूल
 - गुरुकुल
 - निजी स्कूल

15. कम्प्यूटर और इंटरनेट का प्रयोग छात्रों
- को ज्यादा बुद्धिमान बनाता है
 - को ज्यादा कठोर मेहनती बनाता है
 - को ज्यादा विश्लेषणपरक और व्यवस्थित बनाता है
 - को सूचना और ज्ञान का आधार बढ़ाने में मदद करता है

16. माता-पिता-शिक्षक संघ (पीटीए) की बैठक कब आयोजित की जानी चाहिए?
- आवधिकतः
 - जब छात्र दाखिला लेते हैं
 - किसी बड़े अवसर से पहले
 - नतीजे घोषित कर दिए जाने के बाद

17. निम्नलिखित में से किसे छात्रों द्वारा जानकारी और समझ हासिल करने का सबसे असरदार माध्यम/स्रोत माना जाता है?
- किताबें
 - सम्पर्क साधन
 - शिक्षक
 - माता-पिता

138. निम्नलिखित में से किसे भारत में लड़कियों की शिक्षा में सबसे बड़ी बाधा माना जाता है?

- (1) परिवारों में लड़कियों का दूसरा दर्जा
- (2) लड़कियों में शिक्षा के लिए रुचि का अभाव
- (3) घरेलू कामों में लड़कियों की भागीदारी
- (4) लड़कियों की शिक्षा के लिए सुविधाओं का अभाव

3

139. अपने खाली समय के दौरान किसी शिक्षक को पढ़ने के लिए निम्नलिखित में से किसे सर्वोच्च प्राथमिकता देनी चाहिए?

- (1) उपन्यास और कहानी की किताबें
- (2) धार्मिक और आध्यात्मिक किताबें
- (3) अनुसंधान पत्र व पत्रिकाएं
- (4) शिक्षणिक पत्रिकाएं

✓

140. कोई पाठ पढ़ाने से पहले शिक्षक को

- पाठ के मुख्य उद्देश्य के बारे में बात करनी चाहिए
- (2) प्रश्नों के उत्तर देने चाहिए
- (3) एक छात्र को पाठ पढ़ने के लिए कहना चाहिए
- (4) पाठ के कठिन शब्दों के अर्थ बताने चाहिए

141. किसी शिक्षक को छात्रों की योग्यता का आकलन करना चाहिए

- (1) उनके माता-पिता से पूछकर
- (2) जांच करके/परीक्षाएं लेकर
- (3) छात्रों से सवाल पूछकर

142. कोई शिक्षक छात्रों में किस प्रकार ईमानदारी और अन्य सद्गुण विकसित कर सकता है? (3)

- (1) किसी ईमानदार छात्र का उदाहरण देकर (2) विस्तृत व्याख्यान देकर
- (3) नाप्रिकृत उदाहरण देकर (4) इनमें से कोई नहीं

143. यदि कोई छात्र प्रायः अश्लील और अपमानजनक भाषा का प्रयोग करता है तो आप क्या करेंगे?

- (1) इस बात की रिपोर्ट तुरंत प्रिंसिपल को करेंगे
- (2) छात्र को कठोर दंड देंगे
- (3) छात्र को परामर्श देंगे

144. उसके माता-पिता से बात करेंगे और इस बात का मूल कारण पता लगाएंगे

145. छात्रों द्वारा किसी शिक्षक के किस गुण की सबसे ज्यादा प्रशंसा की जाती है?

- (1) समयनिष्ठता (2) सख्त अनुशासन की भावना
- (3) निष्पक्ष रखेया (4) आत्मविश्वास

146. पढ़ते समय किताब और आंखों के बीच कितनी दूरी होनी चाहिए?

(1) कम से कम 12 इंच

(2) कम से कम 10 इंच

(3) कम से कम 6 इंच

(4) इनमें से कोई नहीं

147. बच्चों के लिए साहित्य में मुख्यतः _____ से संबंधित अंश होने चाहिए।

(1) धर्म

(2) राजनीति

(3) साहसिक कार्य

(4) जिज्ञासा

148. आपकी राय में बालिकाओं की शिक्षा महत्वपूर्ण इसलिए है क्योंकि

(1) तब वे कोई रोजगार प्राप्त कर सकती हैं

(2) बालिकाओं की शिक्षा से परिवार में शिक्षा आती है

(3) बालक और बालिकाएं दोनों बराबर हैं

(4) निरक्षरता दूर की जा सकती है

149. छात्रों में अच्छी आदतें डालने के लिए कौन जिम्मेदार होता है?

(1) शिक्षक

(2) छात्रों के माता-पिता

(3) छात्रों के अभिभावक

(4) ये सभी

150. शिक्षा के स्तर में गिरावट को प्रभावी ढंग से रोकने के लिए आप किसे सबसे नियंत्रित उपाय मानते हैं?

(1) ज्यादा शिक्षक रखना

(2) शिक्षकों को बेहतर प्रशिक्षण दिलाना

(3) समग्र शिक्षा पद्धति में गुणात्मक सुधार लाना

(4) बच्चों के गृह कार्य के प्रति माता-पिता में जागरूकता लाना

151. एक अच्छे छात्र का एक अत्यंत महत्वपूर्ण गुण है

(1) हमेशा शिक्षक की आज्ञा का पालन करना

(2) स्कूल में समयनिष्ठता का पालन करना

(3) जो पढ़ाया जा रहा है उसे समझने का प्रयास करना

(4) स्कूल में अच्छा आचरण करना