

परीक्षा दिनांक : १५/१२/२०१३

माध्यम : उर्दू

वेळ : सकाळी १०.३० ते दुपारी ३.००

महाराष्ट्र राज्य शिक्षक पात्रता परीक्षा
(MAHATET)पेपर I (इ. १ली ते इ. ५वी)
बैठक क्रमांक

--	--	--	--	--	--	--

एकूण गुण १५०

एकूण पृष्ठे ४०

प्रश्नपत्रिका सोडविण्यापूर्वी कृपया खालील सूचना काळजीपूर्वक वाचा.

सूचना :

- १) प्रश्नपत्रिकेमध्ये सलग एकूण १५० प्रश्न असून ते सोडविण्यासाठी उमेदवारास अडीच तास वेळ देण्यात आलेला आहे. प्रत्येक प्रश्नास एक गुण आहे. सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहे.
- २) प्रत्येक प्रश्न वस्तुनिष्ठ स्वरूपाचा असून प्रश्नाच्या खाली उत्तराचे पर्याय दिलेले आहेत. उत्तर नोंदविताना चार पर्यायांपैकी बरोबर उत्तर असलेल्या पर्याय क्रमांकाच्या वर्तुव्याला काळ्या/निव्या शाईच्या बॉलपेनने पूर्णपणे रंगवून उत्तर देणे आवश्यक आहे. अर्धवट रंगवलेले वर्तुल, खाडाखोड अथवा एकाच प्रश्नासाठी दोन उत्तरे दर्शविलेली असतील अशा उत्तरांना गुण दिले जाणार नाहीत. पेसिलीने नोंदविलेली उत्तरे तपासली जाणार नाहीत.

प्रश्नपत्रिकेमध्ये खालीलप्रमाणे विषयनिहाय प्रश्न आहेत.

- | | | |
|---|-----------------------------|--------------------------------------|
| ● भाग - A : भाषा १ व २ | - प्रश्न-क्रमांक १ ते ६० | - ६० गुण इंग्रजी किंवा मराठी व उर्दू |
| ● भाग - B : बालमानसशास्त्र व अध्यापनशास्त्र | - प्रश्न-क्रमांक ६१ ते ९० | - ३० गुण उर्दू |
| ● भाग - C : गणित | - प्रश्न-क्रमांक ९१ ते १२० | - ३० गुण उर्दू |
| ● भाग - D : परिसर अभ्यास | - प्रश्न-क्रमांक १२१ ते १५० | - ३० गुण उर्दू |
- ३) एकदा दिलेले उत्तर बदलता येणार नाही.
- ४) प्रत्यक्ष परीक्षा झाल्यानंतर एक आठवड्याचे आत संभाव्य उत्तरसूची जाहिर करण्यात येईल. प्रश्नपत्रिकेमधील प्रश्नांबाबत प्राप्त आक्षेपांनुसार कोणत्याही काऱ्यामुळे प्रश्न (प्रश्न व पर्यायी उत्तरे) चुकीचे आहेत असे आढळल्यास व परिषदेच्या तज्ज समितीने ते मान्य केल्यास ते प्रश्न रद्द करून उर्वरित प्रश्नांच्या गुणांवर आधारीत तज्ज समितीने निश्चित केलेल्या सूत्रानुसार अचूक प्रश्नांनुसार पात्रता जाहिर करण्यात येईल.
- ५) परीक्षार्थीने आपला बैठक क्रमांक त्यांना पुरविलेल्या प्रश्नपत्रिकेवर नोंदवावा.
- ६) प्रश्नपत्रिकेत कोणत्याही प्रश्नांच्या उत्तराची नोंद करू नये, उत्तरपत्रिकेचा, प्रश्नपत्रिकेचा कोणताही भाग वेगळा करू नये.
- ७) कच्चे काम करण्यासाठी प्रश्नपत्रिकेच्या शेवटच्या पानावर दिलेल्या कोण्या जागेचा वापर करावा.
- ८) परीक्षार्थीने प्रश्नपत्रिकेचा क्रमांक उत्तरपत्रिकेवर व उत्तरपत्रिकेचा क्रमांक प्रश्नपत्रिकेवर व दोन्ही क्रमांक स्वाक्षरीपटावर लिहिणे आवश्यक आहे.
- ९) परीक्षा प्रवेशपत्राची मागणी केल्यास पर्यवेक्षकास दाखवावे. प्रवेशपत्रात दुरुस्ती असल्यास ती करून / नसल्यास तसेच प्रवेशपत्र परीक्षेनंतर पर्यवेक्षकाकडे देऊन पोच घ्यावी व ही पोच पावती जपून ठेवावी.
- १०) उत्तरपत्रिका देताना उत्तरपत्रिकेची Carbonless प्रत परीक्षार्थीने परीक्षा झाल्यानंतर परत घेऊन स्वाक्षरी पटावर दूसरी स्वाक्षरी करावी. दुसरी स्वाक्षरी नसल्यास त्याने उत्तरपत्रिका पर्यवेक्षकाकडे दिलेली नाही असे समजण्यात येईल.
- ११) पर्यवेक्षकाच्या सूचनेशिवाय परीक्षागृह सोडू नये.
- १२) परीक्षार्थीने परीक्षा चालू असताना अथवा परीक्षा संपल्यानंतर परीक्षेसंबंधी कोणतेही साहित्य परीक्षागृहाबाबैर नेत्यास / नेत्याचे निर्दर्शनास आल्यास त्याची या परीक्षेतील उमेदवारी रद्द होईल. त्याचबरोबर त्यांचेविरुद्ध भारतीय दंडसंहिता (IPC) अंतर्गत कारवाई करण्यात येईल.

PART - A : ENGLISH

- 1. Choose the correct alternative of verb :**

"When we reached the stadium, the players were already."

- (1) have gone (2) went (3) had gone (4) has gone

2. Identify the underlined clause in the sentence :

"The patient was sure that he would recover."

- | | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| (1) Noun Clause | (2) Adjective Clause |
| (3) Adverbial Clause of Reason | (4) Adverbial Clause of Concession |

- 3.** Choose the correct spelt word :

- (1) Sattellite (2) Sattelite (3) Satelite (4) Satellite

4. Choose the correct 'Figure of Speech' in the given line :

"Exult, O shores, and ring O bells!"

- (1) Simile (2) Metaphor (3) Climax (4) Apostrophe

5. Choose the correct ‘Synonym’ of :

'combat'

- (1) fight (2) quarrel (3) feud (4) conflict

6. Choose the correct 'Assertive Sentence' of the given sentence :

"How can any burglar open the window?"

- (1) No burglar couldn't open the window.

- (2) The burglar can't open the window.

- (3) The burglar can open the window.

- (4) The window can't be open by the burglar.

7. Choose the correct 'Indirect Speech' of the given sentence :

"He said, "Why have you called here and disturbed me ?"

- (1) He asked why he has called there and disturbed him.
- (2) He asked why had he called there and disturbed him.
- (3) He asked why he had called there and disturbed him.
- (4) He asked that why he had called there and disturbed him.

8. Select the correct 'neither nor' answer of the given sentence :

"Vijayant didn't pay attention to parents. He didn't learn from teachers."

- (1) Vijayant neither paid attention to parents nor learnt from teachers.
- (2) Vijayant paid neither attention to parents nor learnt from teachers.
- (3) Vijayant neither pay attention to parents nor learn from teachers.
- (4) Vijayant neither pay attention to parents nor learnt from teachers.

9. Choose the correct 'so that' sentence of the given sentence :

"It was too difficult for Keshav to pay heed to the teacher."

- (1) It was so difficult that Keshav couldn't pay heed to the teacher.
- (2) It was so difficult for Keshav that he couldn't pay heed to the teacher.
- (3) It was so difficult for Keshav that he can't pay heed to the teacher.
- (4) It was so difficult that Keshav could pay heed to the teacher.

10. Select the correct 'Question Tag' for given sentence :

"Show me the way to the park."

- (1) don't you ?
- (2) will me ?
- (3) will I ?
- (4) will you ?

11. Choose the correct 'Passive Voice' of the sentence :

"Where are you attending the meeting ?"

- (1) Where are the meeting being attended by you ?
- (2) Where is the meeting being attended by you ?
- (3) Where you are being attending the meeting ?
- (4) Where the meeting is being attended by you ?

12. Choose the correct preposition :

"Quinine is an effective antidote _____ Malaria."

- (1) to
- (2) against
- (3) for
- (4) in

13. Choose the correct 'Exclamatory Sentence' of the given sentence :

"Mr. Sen was a great educationist."

- (1) What a great educationist Mr. Sen was !
- (2) How a great educationist Mr. Sen was !
- (3) What an educationist Mr. Sen was !
- (4) What a great educationist was Mr. Sen !

14. Select the correct 'Opposite Word' of the given :

'integral'

- (1) minor
- (2) major
- (3) independent
- (4) essential

15. Choose the correct alternative :

"Mr. Kumar spoke in _____ low voice."

- (1) a
- (2) the
- (3) an
- (4) no article

16. Choose the correct 'Comparative Degree' of the given sentence :
"The Shatabdi Express is the most comfortable train."
- (1) The Shatabdi Express is more comfortable than most other trains.
(2) The Shatabdi Express is more comfortable than many other train.
(3) The Shatabdi Express is much comfortable than any other trains.
(4) The Shatabdi Express is more comfortable than any other train.
17. Choose the correct 'used to' sentence of the given sentence :
"Rushikesh would find a better job."
- (1) Rushikesh would used to find a better job.
(2) Rushikesh used to find a better job.
(3) Rushikesh would used to found a better job.
(4) Rushikesh will used to find a better job.
18. Choose the correct 'No Sooner' sentence of the given sentence :
"As soon as Srinath put step into the class, the children became silent."
- (1) No sooner do Srinath put step into the class than the children become silent.
(2) No sooner Srinath put step into the class than the children became silent.
(3) No sooner do Srinath put step into the class than the children became silent.
(4) No sooner did Srinath put step into the class than the children became silent.
19. Choose the correct 'Unless' sentence of the given sentence :
"I shall not forgive him if he doesn't apologize to me."
- (1) I shall not forgive him unless he apologizes to me.
(2) I shall not forgive him unless he apologized to me.
(3) I shall forgive him unless he apologizes to me.
(4) Unless he doesn't apologize to me, I shall not forgive him.

20. Choose the correct 'Wh - Question' to get underlined part as answer :

"We have received your letters this morning."

- (1) What have we received this morning ?
- (2) What we have received this morning ?
- (3) What have we receive this morning ?
- (4) What we have receive this morning ?

21. Choose the correct 'Not only but also' answer of the given sentence :

"I washed my hands and ate my dinner too."

- (1) Not only I washed my hands but also ate my dinner.
- (2) I not only washed my hands but also ate my dinner too.
- (3) I washed not only my hands but also ate my dinner.
- (4) I not only washed my hands but also ate my dinner.

22. Choose the correct 'Verbal Question' of the given sentence :

"He gave witness at the sensational trial."

- (1) Did he gave witness at the sensational trial ?
- (2) Does he give witness at the sensational trial ?
- (3) Did he give witness at the sensational trial ?
- (4) Did give he witness at the sensational trial ?

23. Choose the correct 'Passive Voice' of the given sentence :

"The thieves had broken the back door."

- (1) The back door had broken by the thieves.
- (2) The back door had been broken by the thieves.
- (3) The back door had been broken by them.
- (4) The back door has been broken by the thieves.

24. Choose the correct alternative :

"Mr. Kedar becomes _____ S.P. of Pune District."

- (1) the (2) an (3) a (4) no article

25. Choose the correct 'Degree Sentence' from the given sentences :

- (1) Dr. Ganesh is one of the most popular teachers on our class.
(2) Dr. Ganesh is one of the most popular teacher on our class.
(3) Dr. Ganesh is the most popular teachers on our class.
(4) Dr. Ganesh is more popular teachers on our class.

Read the passage and choose the correct answers of the given : (Questions No. 26 to 30)

Newspapers sell because of news and editorial coverage but it gets more revenue from advertisements. News costs money, while advertisements fetch money. The economics of modern newspapers is such that it can't run by just selling news, it has to depend on advertisements. The economics of newspaper publishing requires both subscribers who can afford to buy newspapers and businessmen who can afford to advertise in it. The growth of the press depends on both. Therefore, in newspaper management neither aspect can be neglected.

Co-ordination among the various departments - editorial, circulation, advertising and production is very essential for effective and better management. The head of various departments must be part of the management of a newspaper. They must be aware of the goals set, policies and future plans of the management. They cannot afford to remain cut off from the main stream of management function. In addition, each department should keep the other department managers informed of those of its activities that will be useful to them. This is a vital aspect of newspapers management.

26. The growth of a newspaper depends on :

- (1) subscribers and advertisers
(2) advertisers
(3) large scale subscribers
(4) the editorial and news coverage

27. The word 'Vital' as used in the context means :
 (1) healthy (2) primary (3) lively (4) important
28. The main idea of the first paragraph of the passage is :
 (1) The economics of newspaper publishing.
 (2) The importance of advertisements.
 (3) News and editorial coverage.
 (4) The growth of the press.
29. The heads of departments must know about :
 (1) goals and money (2) goals, policies and plans
 (3) better management (4) the growth of press
30. The main idea of the second paragraph of the passage is :
 (1) The future of newspapers. (2) How to sell newspapers ?
 (3) Effective newspaper management (4) The role of the heads of departments.

OR

(Q. NO. 1 TO 30)

PART - A : MARATHI

पुढील उतारा वाचून त्याखालील प्रश्न-क्रमांक 1 ते 4च्या प्रश्नांची उत्तरे पर्यायातून निवडा :

फेंच माणूस आपल्या स्वतःच्या भाषेवर बेहद प्रेम करतो. भाषा ही त्याची प्राणसखीच ! तो जगतो किंवा इरुतो ते तिच्यासाठी ! 'हिचे पुत्र आम्ही, हिचे पांग फेडू' असे तो केवळ कवितेत म्हणत नाही तर तिच्या संवर्धनासाठी आणि प्रसारासाठी तो मिशनरी वृत्तीने इटतो आणि प्रसंगी झागडतोही ! एखादा नवीन शब्द शब्दकोशात समाविष्ट करून घ्यायचा असेल, तर त्यासाठी सर्वोच्च फेंच अकादमीची मान्यता मिळवावी लागते. सर्व प्रकारच्या अग्निपरीक्षांतून पार पडल्यानंतरच त्या शब्दाला शब्दकोशात मानाचं स्थान मिळत.

भाषा हे संपर्काचं एक साधन आहे, तेहा भाषेच्या अभिमानानं माणसांन माथेफिरु होऊ नये हे खरं आहे, परंतु त्याचबरोबर भाषा ही समाजपुरुषाच्या जीवनाला चेतना देणाऱ्या रक्तासारखी आहे. ती दूषित होणार नाही, याकडे ही लक्ष पुरविण आवश्यक आहे.

फ्रेचाप्रमाणे जर्मन लोकांनाही आपल्या भाषेविषयी प्रेम आहे. आपली भाषा इतरांनी शिकावी म्हणून त्यांनी जगभर केंद्रे काढली आहेत, परंतु त्याचबरोबर अन्य भाषांवरही त्यांचं प्रेम आहे. जर्मन पंडितांचं संस्कृत भाषेवरचं प्रेम सर्वज्ञात आहे. संस्कृतचा अभ्यास भारतापेक्षा जर्मनीत अधिक होत असावा.

1. भाषेला लेखकाने कोणती उपमा दिली आहे ?
 - (1) माथेफिरु माणसाची
 - (2) समाजपुरुषाची
 - (3) समाजपुरुषाला चेतना देणाऱ्या रक्ताची
 - (4) दूषित रक्ताची
2. भाषेच्या संवर्धनासाठी आणि प्रसारासाठी झटणारा माणूस लेखकाला कोणत्या देशात भेटला ?
 - (1) भारत
 - (2) जर्मनी
 - (3) इंग्लंड
 - (4) फ्रान्स
3. जर्मन पंडितांचं अन्य कोणत्या भाषेवर प्रेम आहे ?
 - (1) जर्मनी
 - (2) संस्कृत
 - (3) फ्रेच
 - (4) इंग्रजी
4. आपली भाषा इतरांनी शिकावी म्हणून जगभर प्रसार करणारा देश कोणता ?
 - (1) जर्मनी
 - (2) फ्रान्स
 - (3) इंग्लंड
 - (4) भारत
5. महानायक, संभाजी, पानिपत या काढबऱ्यांचे लेखन कोणी केले आहे ?
 - (1) रणजित देसाई
 - (2) विश्वास पाटील
 - (3) शंकर पाटील
 - (4) शिवाजी सावंत
6. “रोज कुठल्यातरी फॅक्टरीतला पाचचा भोगा वाजत असे.” या वाक्याचा काळ ओळखा :
 - (1) रिती वर्तमानकाळ
 - (2) रिती भविष्यकाळ
 - (3) रिती भूतकाळ
 - (4) अपूर्ण भूतकाळ
7. “आपला आशीर्वाद असावा.” या वाक्याचा प्रकार कोणता ?
 - (1) संकेतार्थी
 - (2) स्वार्थी
 - (3) आज्ञार्थी
 - (4) विध्यर्थी
8. ‘विद्वान’ हा शब्द खालीलपैकी कोणत्या प्रकारचा आहे ?
 - (1) देशी
 - (2) परभाषीय
 - (3) तत्सम
 - (4) तद्भव
9. “सहलीस जाताना कात्रजजवळ उजाडले.” या वाक्यातील प्रयोग ओळखा :
 - (1) भावकर्तरी
 - (2) भावे
 - (3) कर्मणी
 - (4) कर्तरी

10. 'म - स - ज - स - त - त - ग' हे कोणत्या वृत्ताचे गण आहेत ?
 (1) नववधू (2) भुजंग प्रयात (3) शार्दूलविक्रीडित (4) इंद्रवज्ञा
11. पुढीलपैकी संधी विग्रहाच्या नियमानुसार गटात न बसणारा शब्द कोणता ?
 (1) दुष्काळ (2) दुर्जन (3) निष्कारण (4) निष्कळ
12. नागनाथ कोलापल्ले यांच्या पुढीलपैकी कोणत्या साहित्यकृतीला राज्यशासनाचा पुरस्कार प्राप्त झाला आहे ?
 (1) मूडस (2) राजधानी (3) गांधारीचे डोळे (4) जोतिपर्व
13. पुढीलपैकी अशुद्ध शब्द ओळखा :
 (1) नाविन्य (2) प्रतिक्षागृह (3) परीक्षा (4) आध्यात्मिक
14. जयंताने मध्येच विचारले, 'कोण होते ?' या वाक्यात किती विरामचिन्हे आली आहेत ?
 (1) 1 (2) 2 (3) 3 (4) 4
15. पुढील शब्दाचा समानार्थी नसलेला शब्द ओळखा :
 'अश्व'
 (1) वारु (2) हय (3) तुरंग (4) शाखामृग

पुढील पद्य वाचून प्रश्न-क्रमांक 16 ते 19ची उत्तरे पर्यायातून निवडा :

पीक खुशीत डोलतंया भारी,
 भरला आनंद समदया शिवारी.
 बगून पाचूचं रान,
 आमचं हरपलं देहभान.
 आज रानाची शोभा न्यारी....

आल्या सरसर भुईवर धारा,
 ताप मातीचा सरला सारा.
 समदं शिवार फुलून आलं,
 बगून मन हे भुलून गेलं.
 गेल्या भुलून दिशाही चारी.....

दाट पिकांनी सजली शेतं,
पीक मजेत गिरकी घेतं.
गर वारं हे झुव्हळुळ व्हातं,
पानापानांत गाणी गातं.
गाती पानात पाकरं ही सारी....

काळ्या आईची कराया पूजा,
राबराबला शेतकरी राजा.
ऊनातानात घाम त्यानं शिपला,
मळा मोत्यांचा मातीत पिकला.
आली सोन्याची दैलत दारी.....

16. शेतकरी काळ्या आईची पूजा करतो म्हणजे काय करतो ?
 (1) शेतात कष्ट करतो. (2) काळ्या आईची ओटी भरतो.
 (3) रानात पूजा करतो. (4) शेतीला आई मानतो.
17. शेतातील पिके पाहून कोणाचे देहभान हरपते ?
 (1) निसर्गाचे (2) पावसाचे (3) शेतकऱ्याचे (4) वाच्याचे
18. कवितेतील 'मोत्यांचा मळ' या शब्दाचा समर्पक अर्थ काय ?
 (1) पाखरे (2) झरा (3) शेतातील पीक (4) संपत्ती
19. कवितेत कोणत्या अनमोल हरित रंगदर्शक रत्नाचे नाव आले आहे ?
 (1) पाचू (2) मोती (3) सोने (4) माणिक
20. 'जहाल' या शब्दाचा योग्य विरुद्धार्थी शब्द शोधा :
 (1) उग्र (2) तिखरट (3) मवाळ (4) जलाल
21. पुढील म्हण पूर्ण करा - 'पदरी पडले झोँड, _____'
 (1) हासून केले गोड (2) रहून केले खोड
 (3) हसत झेलली धोड (4) मारून केले गोड

22. ज्या सामासिक शब्दात दोन्ही पदे महत्वाची नसून त्यातून तिसऱ्याच पदाचा बोध होतो, असा समास कोणता ?
- (1) अव्ययीभाव (2) बहुव्रीही (3) घंट्या (4) तत्पुरुष
23. पुढीलपैकी भाववाचक नसलेले नाम शोधा :
- (1) भव्यता (2) सौदर्य (3) दातृत्व (4) स्वतंत्र
24. साधर्म्यवर आधारित आणि वैधर्म्यवर आधारित असे भेद कोणत्या अलंकारात पडतात ?
- (1) दृष्टान्त (2) स्वभावोक्ती (3) अनन्य (4) चेतनागुणोक्ती
25. पुढीलपैकी निश्चितपणे पुरुषवाचक शब्द ओळखा :
- (1) क्लास (2) कंपनी (3) ट्रंक (4) पेन्सिल
26. पुढीलपैकी निश्चितपणे एकवचनी शब्द ओळखा :
- (1) घरे (2) लिंबे (3) फोटो (4) पिले
27. पुढील वाक्यातील नाम कोणत्या विभक्तीत आहे ?
 “मुलांनी आज्ञा पाववी.”
- (1) चतुर्थी अनेकवचनी (2) द्वितीया अनेकवचनी
 (3) षष्ठी अनेकवचनी (4) तृतीया अनेकवचनी
28. नोकरीसाठी केलेला अर्ज हा कोणत्या पत्रलेखनाचा प्रकार आहे ?
- (1) तक्रार अर्ज (2) मागणी अर्ज (3) कौटुंबिक पत्र (4) व्यावसायिक पत्र
29. पुढीलपैकी कठोर व्यंजन कोणते ?
- (1) च् (2) ग् (3) इ (4) द्
30. पुढील वाक्यात किती नामांमध्ये सामान्यरूपामुळे बदल झाला आहे ?
 शिक्षकांनी मुलांना शाबासकी दिली.
- (1) एक (2) दोन (3) तीन (4) चार

درج ذیل اقتباس کا بغور مطالعہ کیجئے اور دئے گئے سوالات کے چار
تبادل سے صحیح تبادل کی نشاندہی کیجئے : (31 سے 34)

جامع ازہر اور جامعۃ الاذہر دو مختلف ادارے ہیں ۔ جامع ازہر مسجد ہے
جس کی تعمیر ۱۳۲۴ھ میں معاذ اللہ کے غلام جوہرا کاتب نے اس وقت کی
جب اس نے قاہرہ آباد کیا ۔ اس اعتبار سے یہ قاہرہ کی سب سے قدیم
مسجد ہے اور اس کی تعمیر میں ایک ایسا طسم رکھ دیا گیا ہے کہ اس میں
کوئی پرندہ ، مکڑی یا کبوتر وغیرہ نہیں رہ سکتا ۔ اس زمانہ کے دستور کے
مطابق درس و مدرس کے حلقة قائم ہوئے ۔ یہاں کی تعلیم کی اتنی شہرت
ہوئی کہ دور دراز ملکوں سے یہاں آنے لگے ۔ وقتاً فوقاً اس مسجد کے
اطراف بھی متعدد علوم کی تدریس کے لیے ہبھے جات قائم ہوئے اور اس
کی عمارتوں نے شہر کے بیٹے حصے کو گھیر لیا ۔ اس طرح باقائدہ یونیورسٹی
کی بنیاد پڑی ، جو جامعۃ الاذہر کے کے نام سے جانی جاتی ہے ۔ اب
اصل تعلیم جامعۃ الاذہر میں ہی ہوتی ہے ۔ البتہ جامعۃ الاذہر میں اب بھی
تدریس کی بہت سی کلاسیں لگتی ہیں ۔ ان میں حدیث و تفسیر قابل ذکر
ہیں ۔ ان حلقة ہائے درس میں پردے کے اہتمام سے خواتین بھی شریک
ہوتی ہیں اور انہیں ذکری بھی تقویص کی جاتی ہے ۔

- 31 - جامع ازہر کی تعمیر کس نے کی ؟

- (1) معاذ اللہ (2) جوہرا کاتب (3) محمد عاشر (4) احمد الطیب

-32 متعدد علوم کی تدریس کے لیے کس ادارے کی بنیاد پڑی؟

- (1) جامع ازہر (2) جامعۃ الازہر (3) جامعۃ القاہرہ (4) الازہر یونیورسٹی

-33 کس وجہ سے مسجد میں کوئی پرندہ، مکری یا کبوتر نہیں رہ سکتے؟

- (1) جگہ (2) ہوا (3) طسم (4) پانی

-34 متعدد کیا ہے؟

- (1) اسم (2) ضمیر (3) مدر (4) شعبہ جات

-35 وہ لفظ جو کسی اسم کی جگہ استعمال ہوتا ہے کیا کہلاتا ہے؟

- (1) ضمیر (2) صفت (3) اسم جامد (4) اسم مشتقة

-36 'جمال امجد' کس کی سوانح عمری ہے؟

- (1) امجد الاسلام (2) افسر میرٹھی (3) اسماعیل میرٹھی (4) امجد حیدر آبادی

-37 'تمیں (30) پر دانے شمع رسالت کے، کس کی تصنیف ہے؟

- (1) انتظار حسین (2) طالب ہاشمی (3) غلام عباس (4) پطرس بخاری

-38 راجندر سنگھ بیدی کی سن ولادت

- 1920ء (4) 1915ء (3) 1924ء (2) 1914ء (1)

-39 فلاحت کے معنی

- (1) باشیں کرنا

- (2) کھیچی باڑی کرنا

- (3) آسان علاج

- (4) دانا کی

40- نظیر اکبر آبادی کا اصلی نام بتائیے ۔

- (1) ولی محمد (2) محمد میر کاظم علی (3) حفیظ رانا (4) عظم حسین

41- شہریار کو کونسا انعام ملا تھا ؟

- (1) پدم شری (2) اردو اکادمی (3) ساہیہ اکادمی (4) گیان پیشہ ایوارڈ

42- 'دش العلماء' کے کہا جاتا ہے ؟

- (1) الاطاف حسین حائلی (2) شبی نعماںی (3) ڈپٹی نذریہ احمد خاں (4) سر سید احمد خاں

43- حاکم کی جمع

- (1) حاکم (2) احکام (3) حکمات (4) حکمت

44- افراط کی ضد

- (1) فراوانی (2) کمیاب (3) بہتان (4) مفصل

45- مریٰ کی تائیث ؟

- (1) مریٰ (2) رابعہ (3) مرتبہ (4) مبرّا

46- درج ذیل سے کس لفظ کے آگے 'خیز' لگانے سے وہ بہ معنی سابقہ بن جائے ؟

- (1) خواہ (2) فریب (3) فروش (4) نشین

47- شعر کی صنعت پچائیے :

ادب ہی انسان انسان ہے

ادب جو نہ سکھے وہ حیوان ہے

- (1) صنعتِ مبالغہ (2) صنعتِ تضاد (3) صنعتِ تشیہہ (4) صنعتِ استعارہ

48۔ محاورے کے معنی بتائیے :

”سرخ رو ہونا“

- (1) غصہ ہونا (2) لال ہونا (3) کامیاب ہونا (4) وعدہ پورا کرنا

49۔ جملے میں علامات اوقاف بچائیے :

”کاش ! میں پرندہ ہوتا“

- (1) داوین اور فجایہ نشان سکتہ (2) داوین فجایہ نشان اور حتمہ

- (3) داوین اور وقفہ (4) فجایہ نشان اور حتمہ

-50۔ شعر تکملہ کیجئے :

آدمیت کا سبق بھول رہی ہے دنیا

(1) غم کے ماروں کو کلیج سے لگایا جائے

(2) دل جو پچڑے ہیں ، انہیں پھر سے ملایا جائے

(3) آمد صبح کا پیغام سنایا جائے

(4) یہ سبق از سر نواس کو پڑھایا جائے

-51۔ وہ جملہ جس میں حیرت ، افسوس ، خوشی ، خواہش یا غم کا اظہار ہوتا ہے

اُسے کیا کہتے ہیں ؟

- (1) امریہ جملہ (2) استفہامیہ جملہ (3) بیانیہ جملہ (4) فجایہ جملہ

-52۔ وہ جملہ جس میں رسول کریم کی حیات مبارکہ ، سیرت پاک کو

بیان کیا جائے

- (1) حمد (2) نعت (3) نظم معزی (4) قصیدہ

53۔ م荀 کے ہر بند میں کتنے مصرع ہوتے ہیں؟

- (1) پانچ (2) تین (3) چار (4) ”

54۔ وہ لفظ جو کسی لفظ یا اسم ضمیر کا کسی دوسرے سے رشتہ یا تعلق ظاہر کرے.....

- (1) حرف جار (2) حرف عطف (3) حرف قری (4) حرف اضافت

55۔ درج ذیل سے کیا قصیدے کا جز نہیں ہے؟

- (1) گریز (2) مدح (3) سراپا (4) حسن طلب

56۔ ”روپ“ کس کی زبانیوں کا مجموعہ ہے؟

- (1) عطیہ پر دین (2) ظفر گورکپوری (3) فراق گورکپوری (4) نجم آندی

درج ذیل اشعار کا مطالعہ کیجئے اور دیئے گئے سوالات کے چار مقابل سے صحیح مقابل کی نشاندہی کیجئے: (57 سے 60)

دل سے جو بات نکلتی ہے اثر رکھتی ہے

پر نہیں طاقت پرواز مگر رکھتی ہے

قدی اصل ہے ، رفتہ پر نظر رکھتی ہے

خاک سے آٹھتی ہے گردوں پر گذر رکھتی ہے

عشق تھا قنہ گر و سرکش و چالاک مرا

آسمان چیز گیا نالہ بے باک مرا

اس قدر شوخ کہ اللہ سے بھی برہم ہے

تھا جو محبود ملائک یہ وہی آدم ہے؟

عالم کیف ہے ، دانائے رموز کم ہے

ہاں مگر بغزر کے اسرار سے نامحرم ہے

ناز ہے طاقتِ گفتار پر انسانوں کو
بات کرنے کا سلیقہ نہیں نادانوں کو

-57- کونسی بات اثر رکھتی ہے ؟

- (1) دل کی (2) دماغ کی (3) خاک کی (4) آسمان کی

-58- آسمان کو کس نے چیرا ؟

- (1) عشق نے (2) نالہ بے باک نے

- (3) سرکش و چالاک نے (4) عشق فتنگر نے

-59- مسحود ملائک کون ہے ؟

- (1) فرشتہ (2) جن (3) آدم (4) شیطان

-60- آخری بند میں انسانوں کو کس پر ناز ہے ؟

- (1) شوخی (2) عالم کیف (3) مسحود ملائک (4) طاقتِ گفتار

PART - B : CHILD DEVELOPMENT AND PEDAGOGY

-61- انسانی برداشت (طرزِ عمل) کی سامنہ کو نفیات کہتے ہیں۔ یہ تعریف
نے پیش کی۔

- (1) دائسن (2) تھارڈئنک (3) ولپیم ونٹ (4) میک ڈوگل

-62- کسی بڑے گروہ کا برداشت مخصوص حالات میں کس طرح ہوگا، اس کا
اندازہ لگانا طریقہ سے مفید ثابت ہوتا ہے۔

- (1) ذاتی مشاہدہ (مشابہہ نفس) (2) جائزے کا طریقہ
(3) تجرباتی طریقہ (4) طریقہ بیان زندگی

-63 چڑے کے بے جان پچے کو اندر میں سانپ سمجھ کر ہم گھراتے ہیں
کی مثال ہے -

(1) تکمیلہ (2) ذہنی مشق (3) التباس/فریب نظر (4) دہم اور اک

-64 سماجی مشاہدہ کا نظریہ نے پیش کیا -

(1) جیروم بردنز (2) ڈیوڈ آسوبل (3) ڈاکٹر بلوم (4) البرٹ باندوروہ

-65 مشروط عملی نظریہ کے موجودہ ہیں -

(1) البرٹ باندوروہ (2) بی۔ ایف۔ اسکنر (3) ڈاکٹر بلوم (4) تھارڈ اینک

-66 شاعر ، مصنف ، فنکار اور فلم میں پایا جانے والا تخیل قسم کا
تخیل ہے -

(1) تقیدی (2) تخلیقی (3) عملیتی (4) تعمیری

-67 آموزش کے متعلق علاقائی نظریہ ماہر نفیات نے پیش کیا -

(1) کرت لیون (2) اسکنر (3) البرٹ باندوروہ (4) کوہلر

-68 آموزشی منتقلی کا نظریہ تعمیم (عمومیت) نے پیش کیا -

(1) جد (2) تھارڈ اینک (3) ذہنے (4) ہنگلے

-69 فرد اور اس کے اطراف کے ماحول کے درمیان میں اعمال سے بصیرت حاصل
ہو جاتی ہے اور مسئلے کو حل نکل آتے ہیں - ایسا کا خیال ہے

(1) آسوبل (2) لیون (3) پاؤلو (4) کوہلر

-70 کسی بات کو جاننے کے لیے کی گئی ذہنی کوشش سے مراد ہے -

(1) فراموشی (2) حافظہ (3) توجہ (4) تخیل

-71۔ رد عمل میں جوش یا تیزی پیدا کرنے والی حالت یعنی تحریک ۔ ایسا کہنا کا ہے ۔

(1) جلشہ (2) کوچ (3) سینگ (4) لینڈسلے

-72۔ سائکل چلاتے وقت توازن کرنا سیکھ جائے تو اس کا فائدہ اسکوٹ اور موڑ سائکل سیکھنے میں بھی ہوتا ہے ۔ یہ آموزش کی مثال ہے ۔

(1) ثابت (2) مقنی (3) صفر (4) مندرجہ بالا میں سے کوئی نہیں

-73۔ بچوں کی نشوونما کے ادوار کے 6 تا 12 سال کا دور کہلاتا ہے ۔

(1) طفولیت کا دور (2) آخری بچپن کا دور (3) غنووان شباب کا دور (4) آغاز بلوغیت کا دور

-74۔ حافظہ (Memory) یعنی نیا تجربہ ایسا نے کہا ہے ۔

(1) اشاؤٹ (2) راس (3) اینگ ہاس (4) من

-75۔ فنکار تصویر بنانے میں اتنا محو ہو جاتا ہے کہ اُسے جگہ اور وقت کا خیال ہی نہیں رہتا ۔ یہ توجہ کی مثال ہے ۔

(1) معمول کے مطابق (2) ارادی (3) غیر ارادی (4) مندرجہ بالا میں سے کوئی نہیں

-76۔ وہ بنیادی عمل جس کے ذریعے باہری سیج کے متعلق پیغام اعصاب کے ذریعہ دماغ کو پہنچایا جاتا ہے، اُسے کہتے ہیں ۔

(1) ادراک (2) مخملہ (شمیبیہ) (3) احساس (4) تخيّل

-77. ذہانت سے مراد بدلتے حالات میں نئی ضروریات کو پورا کرنے کے لیے مختلف طریقوں سے غور و فکر کرنے کی قوت -

- (1) اسٹرن (2) میکڈوگل (3) گیٹس (4) ویٹم جیس

-78. فہم، تحقیق، ہدایت، تبہرہ یہ دماغ کے چار پہلو ہیں۔ ایسا خیال نے پیش کیا -

- (1) ویٹم سٹرن (2) ٹرمن (3) تھارڈائک (4) الفریڈ بنے

-79. تعلیمی ذہانت کے ساتھ ساتھ جذباتی ذہانت کی مدد لینا ضروری ہے۔ ایسا نے کہا -

- (1) اپرمن (2) تھرشن (3) بگل فورڈ (4) ڈینکل گولمن

-80. مقصد حاصل کرنے کے لیے بڑھاؤ دینے والی، مخصوص سمت میں عمل کرنے کی ترغیب اور عمل کرنے کی جگتو قائم رکھنے والی قوتوں یعنی ہے -

- (1) جذبات (Retention) (2) قوت ماںکہ (Emotion)
(3) تحریک (Intelligence) (4) ذہانت (Motivation)

-81. تدریس میں آموزشی نوعیت ہونے کے لیے کیا ضروری ہے؟

- (1) تحریک (2) انعام (3) سزا (4) وسائل

-82. دکشیں مورتی اس مقام پر 1921ء میں 'بال مندر' نامی play school نے شروع کیا -

- (1) انوتائی واگھ (2) ساوترا بائی پھلے
(3) رما بائی راناؤے (4) گجو بائی بدھیکا

-83- تدریسی نمونوں (Models of Teaching) کے موجود ہیں -

(1) ہر برٹ تھیلین اور جان ڈوئی (2) فینی شیفل اور جارج شیفل

(3) مارشا ویل اور بروس جائس (4) جارج براؤن اور ولیم شو

-84- جانداروں کی علامتیں یہ جز سکھائی وقت ابتدائی میں معلم نے اطراف میں

پائے جانے والے جانداروں کی معلومات اخذ کی - بیہاں پر معلم

نے کون سے تدریسی گر کو استعمال کیا ؟

(1) مقرروں سے مجرد کی طرف (2) معلوم سے نہ معلوم تک

(3) آسان سے مشکل کی طرف (4) خاص سے عام کی طرف

-85- کامیاب تدریس سے مراد ؟

(1) 100 فی صد ریزٹ

(2) سبھی طلباء کا اعلیٰ درجہ میں کامیاب ہونا

(3) موثر آموزش

(4) طلباء کی کامیابی

-86- عملی حرکی زمرے کی ترقی کے مناسب مرحلے کون سے ہیں ؟

(1) فطریت - صحیح پن (بے نقص) - جوڑبندی - تقلید - کام کی مہارت

(2) تقلید - فطریت - کام کی مہارت - صحیح پن - جوڑبندی

(3) تقلید - کام کی مہارت - جوڑبندی - صحیح پن - فطریت

(4) تقلید - کام کی مہارت - صحیح پن - جوڑبندی - فطریت

87- ذیل میں کچھ برتاؤ کی تبدیلیاں دی گئیں ہیں ، ان میں سے وقفي زمرہ کی تبدیلی کون ہی ہے پہچانے :

(1) سارہ خوبصورت دستکاری کرتی ہے ۔

(2) راجیل کو اپنے سائے انسیت ہے ۔

(3) ملک عبارت پڑھ کر اس پر پوچھے گئے سوالات کے جوابات دیتا ہے ۔

(4) میناڑ کو شکھ اور سپیاں جمع کرنے کا شوق ہے ۔

88- ذیل میں سے کون سے بچوں کے لیے مخصوص تعلیم کی ضرورت نہیں ہے بتائیے :

(1) ذہنی اعتبار سے پچھرے ہوئے (2) اعلیٰ درجہ کی ذہانت والے

(3) اکتسابی الہیت کے لیے (4) اکتسابی ناالہیت کے لیے

89- آموزش کس نوعیت کی سرگرمی ہے ؟

(1) وقفي (ادرائی) اور جذباتی

(2) جسمانی اور نفسیاتی

(3) صرف وقفي

(4) صرف سماجی

90- علم تدریس سے مراد

(1) طریقہ و تدریسی خموںے

(2) تعلیمی اصول و قانون

(3) تدریسی گر

(4) مندرجہ بالا تمام

PART - C : MATHEMATICS

-91 اعداد $\frac{17}{19}$, $\frac{19}{24}$, $\frac{27}{31}$, $\frac{13}{18}$, $\frac{11}{14}$ کو جھتی ترتیب میں لگانے پر سب سے

پہلا عدد کونا؟

- $\frac{27}{31}$ (4) $\frac{13}{18}$ (3) $\frac{19}{24}$ (2) $\frac{11}{14}$ (1)

-92 میں سے ہر ہندسہ ایک مرتبہ استعمال کرنے پر بخے زیادہ 4, 8, 9, 2 میں سے

سے زیادہ چار ہندسی اعداد کتنے؟

- 24 (4) 18 (3) 12 (2) 6 (1)

-93 سب سے چھوٹے طاق حركب عدد اور سب سے بڑے دو ہندسی مفرد عدد کا

مجموعہ کتنا؟

- 104 (4) 99 (3) 106 (2) 100 (1)

-94 کتنے = (ہیکنگرام 9.25) + (ڈیکاگرام 22.5) + (کلوگرام 3.5) - (کلوگرام 0.9)

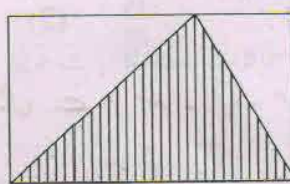
- 2.5 کلوگرام (1) 1250 گرام (2) 2500 گرام (3) 12.5 گرام (4)

-95 ایک گھنی میں 20:8 اور 08:9 ان دونوں اوقات میں منٹ کی سوتی

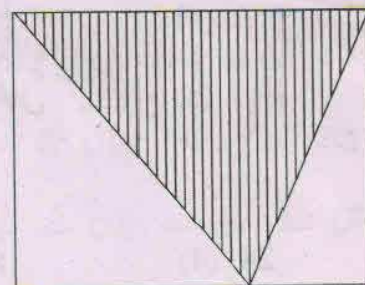
اور گھنے کی سوتی کے درمیان بننے والے زاویوں کی پیمائش کا فرق کتنا؟

- 16° (4) 12° (3) 8° (2) 4° (1)

-96۔ شکل [B] میں مستطیل کی ' لمبائی چوڑائی' ، شکل [A] کے مستطیل کی ' لمبائی اور چوڑائی' کا ڈگنا اور $1\frac{1}{2}$ ڈگنا ہے۔ اگر شکل [A] کے مستطیل کی لمبائی اور چوڑائی بالترتیب 20 سم اور 10 سم ہو تو دونوں مستطیل کے نشان زدہ حصوں کے رقبوں کا فرق کتنا؟



شکل [A]



شکل [B]

- 300 سم² (4) 100 سم² (3) 400 سم² (2) 200 سم² (1)

$$[0.8 \div \frac{16}{15}] + [\frac{9}{5} \div \frac{5}{8}] = ? \quad -97$$

- $1\frac{2}{5}$ (4) 0.8 (3) 0.75 (2) $\frac{4}{5}$ (1)

-98 500 میٹر لمبی ریل گاڑی کو 60 کلومیٹر فی گھنٹہ کی چال سے دوڑتی ہے، تو

اس کو 700 میٹر لمبے پل (برج) کو پار کرنے کے لیے کتنا وقت درکار ہوگا؟

- (1) 60 سینٹنڈ (2) 36 سینٹنڈ (3) 72 سینٹنڈ (4) 30 سینٹنڈ

-99 43**6 یہ عدد 12 سے پوری طرح تقسیم پذیر ہے، اگر * کی جگہ یکساں ہندسہ ہو تو « کی جگہ ذیل میں سے کونسا ہندسہ ہوتا؟

- 3 (4) 7 (3) 4 (2) 5 (1)

-100 سال 2011 میں گاندھی جنتی اتوار کے دن تھی تو اسی سال یوم جمہوریہ کا دن کونا؟

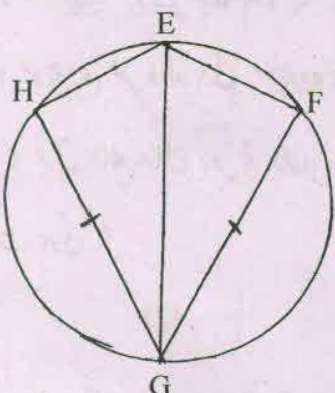
- (1) اتوار (2) بھارت (3) بدھ (4) منگل

-101 مستطیل نما باغ کے اطراف 5 بھیروں والی تار کی باڑ بنا نے کا خرچ

میں 17000 روپے ہوتا ہے ، باڑ لگانے کی شرح 10 روپے فی میٹر ہے ۔

اگر باغ کی لمبائی 50 میٹر ہو تو مقابل کے سروں کا درمیانی فاصلہ کتنا ؟

- (1) 100 میٹر (2) 120 میٹر (3) 130 میٹر (4) 140 میٹر



-102 متصلہ شکل میں EG دائے کا س

بڑا دتر ہے ۔ □ EFGH کا احاطہ

196 سم ہے ۔

اسی طرح HG قطعہ

اگر سم FG = 56 ہو تو

دائے کا محیط کتنا ؟

- 235 سم (4) 168 سم (3) 220 سم (2) 110 سم (1)

$$\left[\frac{(L) \times (M)}{C} \div V \right] = ? \quad -103$$

- D (4) C (3) L (2) M (1)

-104 اگر $\frac{x}{15}$ ایک طاق عدد ہے تو اس عدد کے بعد ترتیب وار آنے والا

تیرہواں جفت عدد کونسا ؟

$$\left[\frac{x + 400}{15} \right] \quad (2) \qquad \left[\frac{x + 375}{15} \right] \quad (1)$$

$$\left[\frac{x + 360}{15} \right] \quad (4) \qquad \left[\frac{x + 390}{15} \right] \quad (3)$$

-105 اس عدد میں دائیں جانب کے 7 کی مقامی قیمت ، بائیں جانب

کے 7 کی مقامی قیمت کے کتنے گناہ نہیں ہو سکتی ؟

- $\frac{1}{10^3}$ (4) $\frac{1}{1000}$ (3) 0.001 (2) 10^{-3} (1)

-106 فریق A یا B کے طلباء کو انفرادی طور پر کتابیں تقسیم کرنے پر 10 کتابیں باقی رہتی ہیں ، اگر کل کتابوں کی تعداد 850 اور دونوں

فریقوں کے طلباء کی تعداد دو متوالی جفت اعداد ہو تو دونوں فریقوں کے کل طلباء کی تعداد کیا ہوگی ؟

(1) 86 (4) (2) 78 (3) (3) 82 (2) (4) 90 (1)

-107 بیٹھ کی موجودہ عمر والد کی موجودہ عمر کا $\frac{3}{7}$ گنا ہے - دونوں کی عرونوں کا فرق 40 سال ہو تو دس سال بعد والد کی عمر بیٹھ کی عمر کے کتنے گنا ہوگی ؟

(1) $\frac{2}{3}$ (4) (2) $\frac{1}{2}$ (3) (3) $\frac{1}{3}$ (2) (4) $\frac{3}{7}$ (1)

-108 ایک سیسیں میں کو ایک شے کی فروخت پر 4% نقصان ہوتا ہے ، اگر قیمت فروخت میں 550 روپے کا اضافہ کیا جاتا تو اسے 6% کا نفع ہوتا - اس شے کی اصل قیمت کیا ہوگی ؟

(1) 2750 روپے (2) 5500 روپے (3) 7750 روپے (4) 6000 روپے

-109 شام کے پاس 500 روپے ، 20 روپے ، 50 روپے 100 روپے اور 1000 روپے کے نوٹ مساوی تعداد میں ہیں - جن کی کل قیمت 78,490 روپے ہیں ، اگر اس نے 50 روپے اور 500 روپے کے نوٹ بینک میں جمع کئے تو اس کے پاس کتنی رقم باقی رہے گی ؟

(1) 53,000 روپے (2) 52,640 روپے (3) 29,140 روپے (4) 25,850 روپے

-110. ذیل کے مقابل میں مثلث کے ضلعوں کی لمبائیوں کے سیٹ دیے گئے ہیں اُن میں سے کون سے سیٹ سے مثلث نہیں بنایا جا سکتا؟

(0.7, 2.5, 2.4) (2) (60, 80, 100) (1)

(1.7, 1.5, 0.8) (4) (50, 90, 30) (3)

-111. 3 میٹر 27 سینٹی میٹر والے لگزی کے ٹھوس مکعب کو کاٹ کر اسی لمبائی کے ضلعے والے مکعب بنائے گے۔ ان مکعبوں کو اس طرح ترتیب دیا گیا ہے کہ ایک مستطیلی جسم ٹھوس تیار ہوتا ہے۔ اس کی سطحوں کا رقبہ ذیل میں سے کتنا ہوگا؟

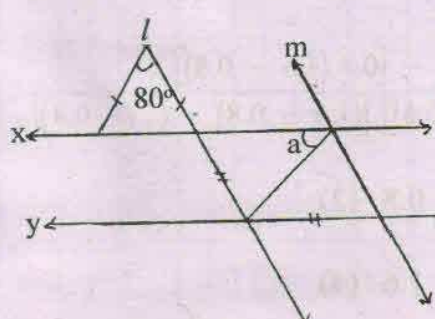
78^2 میٹر² (a)

110^2 میٹر² (b)

54^2 میٹر² (c)

(2) صرف 'b' (1) صرف 'a'

(3) صرف 'a' اور 'b' (4) صرف 'a'، 'b' اور 'c' تینوں بھی



130° (4) 80° (3) 65° (2) 50° (1)

-112. متصلہ شکل میں

$L \parallel M \parallel x \parallel y$

دی گئی معلومات کی بناء پر

$m \angle a =$ کتنے؟

-113. 12.5 کلومیٹر لمبے راستے کے دونوں طرف اشتہاری بورڈ لگائے گئے ، اگر اشتہاری بورڈ کی کل تعداد 502 ہو تو دونوں جانب کے دو متوازن اشتہاری بورڈ کا درمیانی فاصلہ کتنا ؟

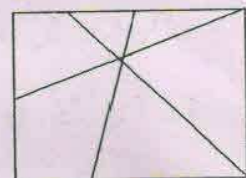
(1) 50 میٹر (2) 25 میٹر (3) 50.5 میٹر (4) 25.25 میٹر

-114. سریتا پیر کے دن 2.15 گھنٹے اور منگل کے دن 1.50 گھنٹے پڑھائی کرتی ہے - اس طرح سے ایک دن کے وقٹے سے کل پانچ دن پڑھائی کی تو اس کی پڑھائی کا کل عرصہ کتنا ؟

(1) 9 گھنٹے ، 45 منٹ (2) 585 منٹ

(3) 9 گھنٹے ، 20 منٹ (4) 567 منٹ

-115. متصلہ شکل میں کل کتنے مثلث ہوں گے ؟



(1) 4 (2) 5 (3) 6 (4) 7

$$\frac{[1.6 \times 1.6] - [0.8(1.6 - 0.8)]}{[(0.8 - 1.6) + (2 - 0.4)]} = ? \quad -116$$

(1) 0 (2) 0.8 (3) 1.6 (4)

-117. ایک ڈیک اور اسٹول کی قیمت 1525 روپے ہے ، اگر اسٹول ، ڈیک سے 425 روپے ستا ہو تو ڈیک کی قیمت کیا ہوگی ؟

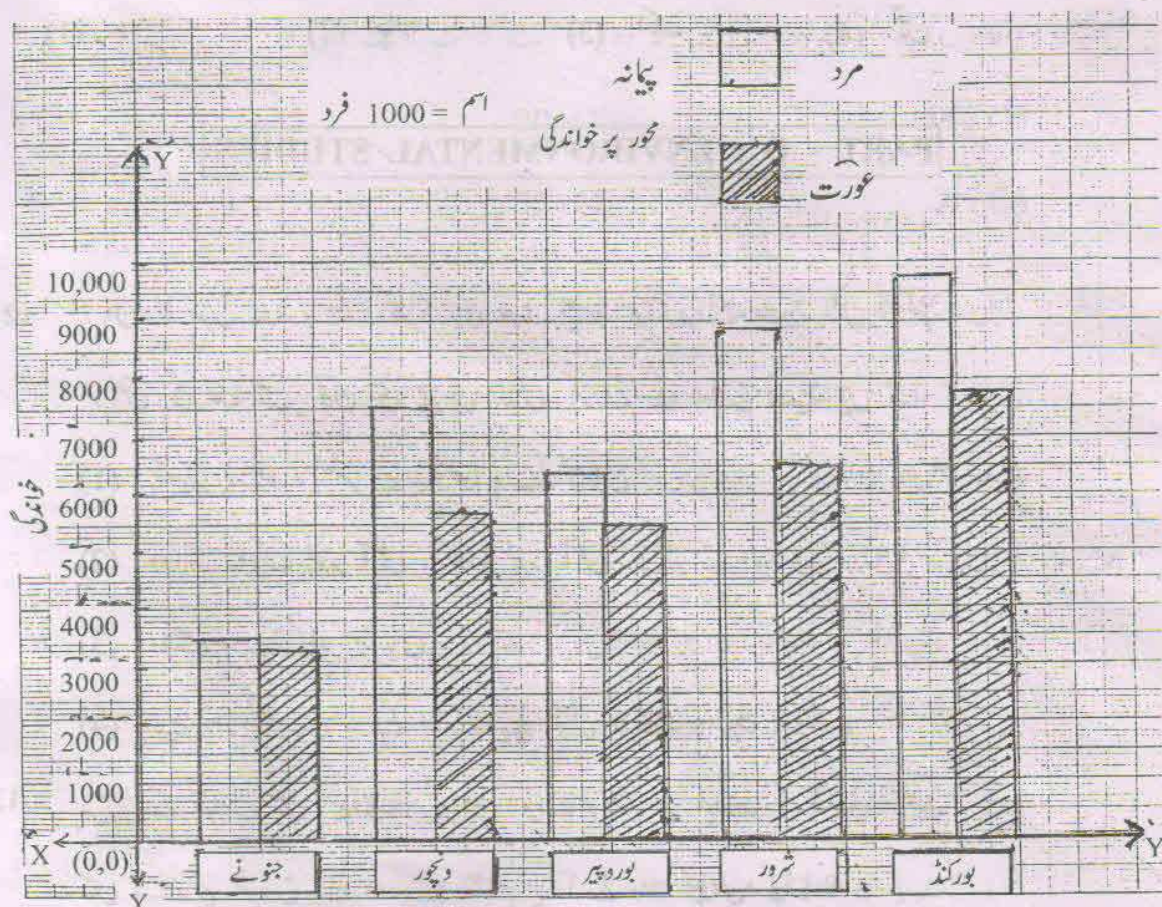
(1) 975 روپے (2) 850 روپے

(3) 425 روپے (4) 1950 روپے

Q11 اس عمل کا جواب ذیل کے تبادلات میں سے کون سا ہو سکتا ہے ؟ -118
 $(2 * * 4) \times (1 * 8)$

24942 (4) 589436 (3) 216432 (2) 346536 (1)

119- تریکی خاکہ میں شرور کے کل خواندہ اشخاص ، وچور کے کل خواندہ اشخاص کے کتنا گنا ہوگا ؟



$1\frac{1}{3}$ (2) $\frac{3}{4}$ (1)

$\frac{6}{7}$ (4) $1\frac{1}{6}$ (3)

120- ریاضی کے طریقہ تدریس کے متعلق سے ذیل میں سے کتنے بیانات مناسب ہیں ؟

- (a) ریاضی کے فروع اور اعادہ کے مراحل پر استقرائی طریقہ استعمال کرتے ہیں ۔
- (b) استقرائی طریقہ اخراجی طریقہ ایک دوسرے کی سمجھیں کرتے ہیں ۔
- (c) اطلاق مرحلے میں اخراجی طریقہ استعمال کرتے ہیں ۔
- (d) استقرائی اور اخراجی طریقے ایک دوسرے کے مقابلہ نہیں ہیں ۔

(1) " (2) ایک (3) چار (4) تین

PART - D : ENVIRONMENTAL STUDIES

121- زبان کا سرخ ہونا ، جلد کھڑکی ہونا جیسے امراض کے علاج میں ذاکر
مریض کی غذا میں کون سی چیزیں شامل کرنے کی صلاح دیتے ہیں ؟

- (1) آمبلہ ، لیمو ، سترے ، اکھوا والے انماں
- (2) دودھ سارک لیور آئل ، کارڈ لیور آئل
- (3) دالیں ، پتے دار بزریاں ، دودھ
- (4) پتے دار بزریاں ، پکے ہوئے پیلے پھل ، گاجر ، پیپٹا ، دودھ

122- ذیل کے تبادل میں حیوانات کو ان کی عام طور پر حیات کی اُترتی ترتیب
میں رکھنے پر شروع سے دوسرے مقام پر آنے والا حیوان کونا ؟

- (1) شتر مرغ (2) گھریلو کمھی
- (3) سنا (4) ہاتھی

-123 گن کیڑا (سون کیڑا) کس لیے مفید ہوتا ہے ؟

(1) رشیم کی دیکھ بحال یا نگرانی کے لیے

(2) کیڑوں کی دیکھ بحال یا نگرانی کے لیے

(3) شہد کی سکھی کے چھتے کی نگرانی کے لیے

(4) کیڑوں پر قابو پانے کے لیے

-124 انسانوں کے کتنے دانت گر کر دوبارہ منع دانت آتے ہیں ؟

20 (2)

14 (1)

32 (4)

28 (3)

-125 پیٹل کے برتن کونے دھاتوں کے ملاوٹ سے تیار کرتے ہیں ؟

(1) جست ، تانبہ (2) تانبہ ، لوہا

(3) نکل ، جست (4) لوہہ ، نکل

-126 ذیل کے تبادل میں مناسب بیان کونا ؟

(1) سمجھی بیکثر یا نقصان دہ ہوتے ہیں -

(2) تمام بیکثر یا فائدہ مند ہوتے ہیں -

(3) کچھ بیکثر یا نقصان دہ اور کچھ فائدہ مند ہوتے ہیں -

(4) بیکثر یا اور واہس مساوی جسامت کے ہوتے ہیں -

-127 اشین لیس اسٹیل میں کونے ماڈے سے چمکیلا پن آتا ہے -

(1) نکل (2) کھنکھل

(3) جست (4) گریپنگ

-128- جوہر میں الکترون کی کمیت ، پروٹون اور نیوٹرون کے مقابلے میں کتنی ہوتی ہے ؟

(1) نصف گنا ہوتی (2) بہت ہی کم ہوتی

(3) مساوی ہوتی (4) زیادہ ہوتی

-129- ذیل کے تبادل میں 'قدرت' کا صفائی کام گارڈ کون ہے ؟

(1) سائب (2) چپگاڈز

(3) دیک (4) چیل

-130- الیومنیم کے جوہر میں 13 پروٹون ، 14 نیوٹرون اور 13 الکترون ہوتے ہیں تو الیومنیم کا جوہری کمیت عدد کتنا ہوگا ؟

13 (2) 26 (1)

40 (4) 27 (3)

-131- مشی برقی خانے کا استعمال کر کے ذیل میں کون کونے مقامات پر برقی مہیا کی جاسکتی ہے ؟

(a) خلاء کے مصنوعی سیارے

(b) دواؤں کو محفوظ رکھنے لیے تبریدگر

(c) برقی گر مال

(d) باورپی خانے میں

(e) دور دراز کے علاقوں میں پانی سینچنے والے پہپ

1) صرف a ، b ، c ، d اور e (2) صرف a ، b ، c ، d اور e

(3) صرف b ، c ، d ، e اور a (4) تمام a ، b ، c ، d ، e اور a

132- 'عالیٰ یوم صحت' کون سے ون منایا جاتا ہے ؟

- (1) 22 اپریل (2) 28 فروری (3) 10 جون (4) 7 اپریل

133- 'راجیہ و گیان ٹکشنس سنتھا' ادارہ کہاں ہے ؟

- (1) پونے (2) ناگپور (3) ممبئی (4) اورگن آباد

134- ذیل میں سے کونا بیان صحیح ہے ؟

(1) ماہولی نظام میں طفیلی جاندار یہ غذا ساز ہوتے ہیں -

(2) ماہولی نظام میں صارف یہ دوسری سطح پر ہیں -

(3) گوشت خور جاندار یہ دوسری سطح کے صارفین ہوتے ہیں -

(4) سبزی خور جاندار یہ ماہولی نظام میں سب سے اوپنچی سطح پر ہوتے ہیں

135- ہم مرکز طریقے سے سائنس کے نصاب میں ذیل کے مقابل میں سے کونا جز پہلے آئے گا ؟

(1) ٹھوس مادوں کا مطالعہ (2) ماڈے کی مخصوص خصوصیات

(3) ماڈے کی خصوصیات (4) ماڈے کی حالتیں: ٹھوس، مائع، گیس

136- ذیل میں دیئے ہوئے مقابلات میں سماجی مصلح اور انہوں نے قائم کیے ہوئے اداروں کی نامناسب جوڑی کون سی ہے ؟

(1) راجہ رام موہن رائے - برہمو سماج

(2) پنڈت ایشور چند وڈیا ساگر - آریہ سماج

(3) پنڈت رما بائی - شاردا سدن

(4) آتما رام پانڈو رنگ ترکھر کر - پارتحنا سماج

137۔ 'جوابی تعاون' کا اعلان کرنے والے ذیل میں سے کون ہیں ؟

(1) مہاتما گاندھی

(2) پنڈت جواہر لال نہرو

(3) لوک مانیہ تلک

(4) دادا بھائی نوروجی

138۔ مورنمب دیو کا قلعہ اور کھیتا قلعہ ، ان کو چھترپتی شیواجی مہاراج نے

بالترتیب کون سے نام از سر نو دیئے ؟

(1) رائے گڑھ - وشاگڑھ

(2) وشاگڑھ - راج گڑھ

(3) رائے گڑھ - پرتاپ گڑھ

(4) پرتاپ گڑھ - رائے گڑھ

139۔ درج ذیل میں شیواجی کا اسٹ پرداھان منڈل (Eight Minister) اور اس

کے فرائض کا صحیح جوڑ کونا ہے ؟

(1) پنڈت راؤ - ریاست کے مراسلات نظام کی کی دیکھ بھال

(2) سچیو - شاہی اعلان کی تیاری کرنا

(3) آمیہ - غیرملکی ممالک سے تعلقات

(4) سُمعت - حساب سنچالنا

140۔ انسانی ارتقاء میں سیدھی ہڈی والا انسان ذیل کے متبادلات میں سے کون سا ہے ؟

(1) ایپ (2) ہوموسینین (3) چمپانزی (4) ہومو اریکیش

141۔ زمین پر سورج مشرق میں طلوع ہوتا ہے اور مغرب میں غروب ہوتا ہے ،

اس کی وجہ؟

- (1) زمین اپنے محور پر مشرق سے مغرب کی جانب گردش کرتی ہے ۔

(2) زمین اپنے محور پر مغرب سے مشرق کی جانب گردش کرتی ہے ۔

(3) زمین اپنے محور پر گردش کرتے ہوئے سورج کے گرد گردش کرتی ہے ۔

(4) سورج کی ظاہری گردش کی وجہ سے ۔

-142۔ ذمل کے مفادلات میں سے کون سی میٹھے پانی کی جھیل نہیں؟

- | | | | |
|------|-----|---------|-----|
| سابر | (2) | کولیر و | (1) |
| سابر | (2) | کیا تم | (3) |
| دور | (4) | | |

- 143۔ ذہل کے ارکان کا مساوی تعلق پچھان کر سوال حل کیجئے :

مشرقی یاندره : ؟ : علی باغ : رائے گڑھ

- (1) تھانہ
 - (2) ممبئی شہر
 - (3) ممبئی مسافتات
 - (4) تھانہ مسافتات

-144- ذیل میں سے نامناسب بیان کون سا ہے ؟

- (1) بخ اور برف کے درمیان فرق ہوتا ہے ۔
- (2) بخ اور برف کی خصوصیات مساوی ہوتی ہے ۔
- (3) بخ غیرشفاف اور برف شفاف ہوتا ہے ۔

(4) کافی بلند علاقوں میں آب باراں برف کی شکل میں برستا ہے ۔

-145- مرکزی اقتدار والی ریاست آسام کی سرحد سے کل کتنی ریاستوں کی سرحدیں ملتی ہیں ؟

- (1) سات
- (2) آٹھ
- (3) نو
- (4) پچھ

-146- صدریہ نہیں ہوتے ۔

- (1) مرکزی حکومت کے اعلیٰ کارکن
- (2) ملک کے پہلے شہری
- (3) ملک کے حقیقی اعلیٰ
- (4) ملک کے آئینی اعلیٰ

-147- ریاستی آئین کے مطابق 'تعلیم' یہ مضمون کون سی فہرست میں شامل ہے ؟

- (1) مرکزی فہرست
- (2) ریاستی فہرست
- (3) متفق فہرست
- (4) مخصوص فہرست

-148- ذیل کے تبادلات میں سے گروہ میں شامل نہ ہونے والا تبادل کون سا ہے ؟

- (1) عالمی صحت تنظیم (WHO)
- (2) عالمی کاروباری تنظیم (WTO)
- (3) اناج اور زراعت تنظیم (FAO)
- (4) تعلیمی، سائنسی اور ثقافتی تنظیم (UNESCO)

149- تاریخ مضمون کی علاوی تنظیم کے متعلق ذیل میں سے کون سا بیان صحیح ہے؟

- (a) قدیم، جدید اور وسطی دور میں تقسیم کرنے پر اسے مقام کے لحاظ سے تنظیم کہتے ہیں۔
(b) سیاسی، سماجی اور مالی تقسیم کرنے پر اسے مضمون کے مطابق تنظیم کہتے ہیں۔
(1) صرف (a) (2) صرف (b) (3) (a) اور (b) (4) کوئی بھی نہیں۔

150- ذیل میں سے ماحول کے ارکان کے متعلق کون سا بیان صحیح ہے؟

- (1) بارش، طوفان، زلزلے یہ جغرافیائی ارکان ہیں۔
(2) پہاڑ، ندی، سمندر یہ جغرافیائی ارکان ہیں۔
(3) گاؤں، شہر یہ سماجی ارکان ہیں۔
(4) انتخابات یہ ثقافتی ارکان ہیں۔
-

“कच्चे काम”

- (i) वृश्चिक राशि
(ii) वृषभ राशि (iii) गोवा (iv) वृश्चिक राशि
वृश्चिक राशि वृश्चिक राशि
(v) वृश्चिक राशि वृश्चिक राशि
(vi) वृश्चिक राशि वृश्चिक राशि
(vii) वृश्चिक राशि वृश्चिक राशि