

परीक्षा सांकेतिक १३०

पेपर सांकेतिक ३०१

## माध्यम : उद्दृ

प्रश्नपत्रिका क्रमांक

वेळ : १०:३० ते १:००

बैठक क्रमांक

संघ

B

एकूण गुण : १५०

एकूण पृष्ठ : ३२

पेपर I (इ. १ ली ते इ. ५ वी.)

## प्रश्नपत्रिका सोडियाम्यापूर्वी खालील सूचना काळजीपूर्वक वाचा:

सूचना:

१. परीक्षार्थीने अपला बैठक क्रमांक त्यांना सुरक्षितेल्या प्रश्नपत्रिकेवर विहित ठिकाणी नोंदवावा.
२. प्रश्नपत्रिकेमध्ये सलग एकूण १५० प्रश्न असून ते सोडियाम्यापूर्वी संभव्यात १५० मिनिटे (अडोच तास) वेळ देण्यात आलेला आहे. प्रत्येक प्रश्नास एक गुण आहे. सर्व प्रश्न सोडियाम्यापूर्वक आवश्यक आहे.
३. प्रत्येक प्रश्न बस्तुनिष्ठ स्वरूपाचा असून प्रश्नाच्या खाली उत्तराचे चार पर्याय दिलेले आहेत. त्यांकी उत्तराचा एकच पर्याय अचूक असून तो नोंदवावा उत्तरे नोंदविषयासाठी काळ्या किंवा निळ्या वॉलपेनचाच वापर करावा. अचूक उत्तर असलेल्या पर्याय क्रमांकाचा गोल पूर्णपणे रंगावाढा. अर्धवट रंगावलेले गोल याजाड्यांक अथवा एकांच प्रश्नासाठी दोन उत्तरे असलेली असलील अंशा उत्तरांचा गुण दिले जाणार नाहीत. एकदा दिलेले उत्तर बदलता येणार नाही.
४. कोणत्याही कारणामुळे प्रश्न रद्द करावा. लागल्यास अचूक प्रश्नाच्या गुणावर आधारीत प्रत्याना निश्चित करण्यात येईल.
५. प्रश्नपत्रिकेत कोणत्याही प्रश्नाच्या उत्तराची नोंद करू नये. प्रश्नपत्रिकेचे कोणतेही पृष्ठ/भाग मूळ प्रश्नपत्रिकेपासून वेगळा काऱ्ह नवे.
६. कज्चे काम प्रश्नपत्रिकेमध्ये दर्शविण्यात आलेल्या जागेतच करण्यात यावे.
७. प्रश्नपत्रिका संघ कोड उत्तरपत्रिकेचा क्रमांक, प्रश्नपत्रिका संघ कोड, स्वाक्षरीपटावर लिहिणे आवश्यक आहे.
८. प्रश्नपत्रिकेचा य उत्तरपत्रिकेचा क्रमांक, प्रश्नपत्रिका संघ कोड, स्वाक्षरीपटावर लिहिणे आवश्यक आहे.
९. परीक्षा प्रवेशपत्राची भागणी केल्यास समवेक्षक/पर्यवेक्षकांना दाखवावा.
१०. प्रश्नपत्रिकेमध्ये खालीलप्रमाणे घिषवनिहाय विभाग आहेत.

विभाग विभव

प्रश्न क्रमांक

गुण

१	सर्व	३ ते ३०	३०
२	इंग्रजी/मराठी	३१ ते ६०	३०
३	बालमानसशास्त्र च. अध्यापनशास्त्र	६१ ते ९०	३०
४	गणित	९१ ते १२०	३०
५	परिसर अभ्यास	१२१ ते १५०	३०

११. उत्तरपत्रिका समवेक्षकांकडे जमा करावा उत्तरपत्रिकेची Carbonless ग्रत (उत्तरपत्रिकेचा ग्रत ३) परीक्षार्थी ने स्वतःकडे ठेवून ती मिळाल्यावाचतची स्वाक्षरी स्वाक्षरीपटावर नोंदवावी.
१२. परीक्षा संपल्यानंतर समवेक्षकाच्या सूचनेशिवाय परीक्षाग्रह झोळू नये.
१३. परीक्षार्थीने परीक्षा चालू असताना अथवा परीक्षा संपल्यानंतर परीक्षेसंबंधी कोणतेही सहित्य, कापद वर्गे, परीक्षायाहीहारेर नेल्यास त्याची या परीक्षेतील उमेदवारी रद्द होईल.
१४. परीक्षामृतात घोषाईल, स्मार्ट चॉन, कॅलक्युलेटर, लॉपटॉपल, रेडी रेकनर इत्यांची साहित्य आणु नये.
१५. परीक्षेसाठी विहित केलेली वेळ संपल्यानंतर परीक्षार्थीस ही प्रश्नपत्रिका रक्त: अरोवर परीक्षा कक्षानाहेर घेऊन जाण्यास परवानगी आहे. परीक्षेची वेळ संपैपर्वत सधर प्रश्नपत्रिकेची ग्रत / प्रतीक किंवा प्रश्नपत्रिकेतील काही आशय कोणत्याही स्वरूपात प्रत्यक्ष वा अप्रत्यक्षपणे कोणत्याही व्यक्तीस पुराविषे तसेच प्रसिद्ध करणे हा गुण्डा असून अशी कृती करणाऱ्या व्यक्तीवर शासनाने जारी केलेल्या "परीक्षामध्ये होणाऱ्या गैंग्रेकारंता प्रतिवेश करण्याबाबतचे अधिनियम-८९" यांतील तरुदीनुसार कापवार्ह करण्यात येईल.
१६. परीक्षार्थीनी येपरंची विहित वेळ सुरु झाल्यानंतरच या प्रश्नपत्रिकेस लावलेले कागदी सील काढावे, पेपर सुरु होण्याच्या विहित वेळेपूर्वी सिल काढू नये.

## اردو

”حال“ اس غیر مفتوح لفظ کا مفتوح لفظ میں جدیل کرنے پر کتنے بحق لفظ ہیں گے؟

- (1) ایک (2) دو (3) تھنہ (4) چار  
”غیر ایسے جہاں ہے؟“ پا رب قمر ہاں ہے“  
حسب بالا خط لکھیدہ الفاظ میں اہل ان لوگوں کی گناہ کیوں نہیں ہے؟

- (1) شعری صورت کے تحت (2) معنی افرادی کے تحت (3) تکمیرہ بہانہ بندی کے تحت (4) حسن بہانہ کے تحت  
”احمد بازار گیا،“ کن و استفہا میں الفاظ کی بدوسے دیے گئے جملے میں فاعل اور مفعول کی شاخت ہوگی؟

- (1) کب - کیا (2) کب - کس کو (3) کون تا کہاں (4) کب - کیوں  
”تو رائیں علی کون ہیں؟“

- (1) ناول نگار (2) اڑام نگار (3) مضمون نگار (4) انتاپرداز  
درج ذیل اقتباس کا بطور مطالعہ کیجئے اور نئے گئے سوالات کے چار تباہی سے صحیح نہاد کی بنیاد پر جوابیں لے جائیں۔ (5 سے 8)

”ناول الگاری کی جب شروعات ہوئی تو اس نے ارتقا کے مختلف مدارج طبقہ لیکن زمانہ پرلا تو اس کے تھیں پسند مرادج نے ایک دوسری طرف کی کہانی کا مطالبہ کیا۔ اسکی کہانی جو زندگی کی ساری و معنوں پر حاوی اور اس کی گزاریوں کی ترقیات ہوتے ہوئے بھی ایک اپی فن کی علمبرداری ہو جہاں ایجاد و اختصار کی حکمرانی ہو۔ خاتم کے قلچ اس اور زندگی کے سماں کو کہانی کے ذریعہ حل کرنے کی خواہی نے ناول کو جنم دیا لیکن وقت میں پہلا سا بھی لا اپنی نہداہ اور انسان تو اپنے تفریجی مشاغل میں کامب چھانٹ کرنی پڑی تو اس کا دوہرہ خراج افسانہ کی ایک ایسی صنف کا طلبگار ہوا جو زندگی اور فن کو اس طرح سمیئے کہ انسان کو اس سے ڈالی صورت کا سرمایہ بھی ہاتھ لے۔ زندگی کے سماں کو حل کرنے اور اپنے ماحول کو سین ترنا نے کی آرزو بھی پوری ہوہ اور اس کے باوجود اسی مقصود ہو کہ وقت پر اس کی گرفت مطبوع رہے۔ وہ اپنے بے شمار مشاغل میں کہی کہانی پر حصہ کا وقت ہٹا لے کے۔“

- ناول نگار کی کس خصوصیت نے دوسری طرف کی کہانیوں کا مطالبہ کیا؟  
(1) خراج اپنے (2) خراج تدریج  
(3) خراج تغیر (4) خراج معکوس

- سلسلہ حیات اور احساس حقیقت نے کس فن کو ختم دیا؟  
(1) کہانی (2) داستان  
(3) انسانی تفریجی مشاغل نے اسے کس صنف کا طلبگار ہتا دیا؟  
(1) ناول (2) افسانہ

- حسب بالا عبارت انسان کے کس فنرست کی مکاری کرتی ہے؟  
(1) کہانی پر حصہ کی (2) ناول لکھنے کی (3) قصہ (4) انسانی لکھنے کی

- ”تھے کہاں ہجوس لے کہاں میں نے مجھے اس بھایا۔ اپنام کان سارا اکھایا۔ اپنی خر سے آشنا کرایا۔“  
حسب بالا جملے عبارت کے کس قسم کے ذمہ میں آتے ہیں؟  
(1) آزاد (2) پابند (3) صحیح (4) مختلف

- ”درج ذیل میں سے فرعون کی جمع کیا ہوگی؟“  
(1) فرعونیت (2) فرعونانہ  
(3) فرعون (4) فرخندہ

- ”موافقت“ اس لفظ کی صد کیا ہوگی؟  
(1) مخالف (2) مطابقت  
(3) مناسب (4) تباہت

				بے دل ہوئے، بے دیں ہوئے، بے کس ہوئے، بے بس ہوئے ان الفاظ میں کس کی تکرار سے جاذبیت پیدا ہو رہی ہے؟	12
(4)	حروف عطف	(1)	حروف عطف	"کیا ضروری ہے کہ نہند میں ایک لفظ فارسی اور ایک ہندی ہو۔" اس جملہ کی قسم پہچائی۔	13
(4)	مفرد	(1)	مفرد	"لاحول ولا قوة إلا بالله" کے وزن کوارد و ادب میں کس صفتِ خن کا بنیادی وزن قرار دیا گیا ہے؟	14
(4)	ان میں سے کوئی نہیں	(2)	مرکب		
(4)	مشنوی	(3)	مخلوط		
(4)	رباعی	(1)	غزل		
(4)	مشنوی	(2)	قطعہ		
				فضحِ البيان، مجر الفصاحت، ترجمان القرآن۔	15
				حسب بالامثالوں کے پڑھنے سے کون سی بات واضح ہوتی ہے؟	
(4)	حروف عطف	(1)	شی حرف		
(4)	حروف عطف	(2)	قمری حرف	میں اُسے آڑے ہاتھ لینے ہی والا تھا کہ اس نے کہا، "ناچ نہ جانے آگے نہ بڑھا۔"	16
				اس جملے کی مناسبت سے درج ذیل میں سے کون سا مقابل صحیح ہے؟	
(2)	اس جملہ میں بالترتیب ایک محاورے استعمال ہیں	(1)	اس جملہ میں باترتیب ایک محاورے استعمال ہیں		
(4)	اس جملہ میں دو کہاوٹیں ہیں	(2)	اس جملہ میں دو کہاوٹیں ہیں		
(4)	جو اہرات اور جواہر۔ صحتِ املا کے اعتبار سے درج ذیل میں سے وان سا مقابل صحیح ہوگا؟	(3)	پہلا صحیح اور دوسرا صحیح		17
(4)	دونوں لفظ صحیح ہیں	(1)	دونوں لفظ غلط ہیں		
(4)	پہلا غلط اور دوسرا صحیح	(2)	دوںوں لفظ غلط ہیں		
				سرمی شام میں اس کی نظر کی آواز نے جادو جگایا۔	18
				حسب بالخط کشیدہ الفاظ کیا ہیں؟	
(4)	صفت مقداری	(1)	صفت عددي		
(4)	صفت نسبی	(2)	صفت ذاتی	درج ذیل میں سے کون سے شاعرِ مرزا غالب کے ہم عصر شاعر نہیں ہیں؟	19
(4)	میر ترقی میر	(1)	مومن خاں مونن		
(4)	درست و راست	(2)	بہادر شاہ ظفر	آمنے، سامنے، وست بدست، واپسیں باسیں:	20
(4)	پس و پیش	(1)	غلط و راشت		
(4)	درست و راست	(2)	چپ و راشت	درج ذیل میں سے کون سی کتاب خود نوشت سوانح عمری ہے؟	21
(4)	آثارِ اصنادیں	(1)	خطبات		
(4)	ہزاروں خواہش ایسی کہ ہر خواہش پر دم نکلے	(2)	خطبات	بہت لکھے ہر رے ارمان لیکن پھر بھی کم نکلے	22
				اس شعر کا بنیادی تصور کیا ہے؟	
(4)	تسکینِ ترک آرزو	(1)	تلقینِ ترک دنیا		
(4)	تسکینِ ترک دنیا	(2)	تلقینِ ترک دنیا	جن خطوط میں عہد کی تصویر ملتی ہوں، وہ خطوطِ ادب کے کن اصناف میں مد و گارثا برت ہوتے ہیں؟	23
		(3)	تلقینِ ترک آرزو		
		(4)	تلقینِ ترک آرزو		
(1)	ضمون نگاری	(1)	ضمون نگاری		
(2)	سوخنگاری	(2)	سوخنگاری		
(3)	مکالمہ نگاری	(3)	مکالمہ نگاری		
(4)	مکتب نگاری	(4)	مکتب نگاری		
				شاعر نوجوان خاتون سے کس طرح کے پروے کی توقع رکھتا ہے؟	24
(4)	پردہ غفلت	(1)	پردہ حسن		
(4)	چاب قنش	(2)	پردہ حسن		

ما تھے کا یہک سے کیا مراد ہے؟ 25

- (1) عزم و استقلال      (2) متنات و نفاست  
 آنچل سے پرچم بنالینا کس بات کی نشاندہ کرتا ہے؟ 26

- (1) جذبہ ایثار      (2) جذبہ الفت  
 مذکورہ بالنظم کا بتیادی تصور کیا ہے؟ 27

- (1) تلقین پر وہ داری      (2) تلقین حب الوطنی  
 'یادگار غائب' اور 'عبار خاطر' کے مصنف کون ہیں؟ 28

- (1) حآل اور اقبال      (2) صرف حآل  
 آب و دانہ، شیر و شکر، آب و ہوا۔ ان لفظوں کی ترکیب میں 'واو' کیا کہلاتا ہے؟ 29

- (1) واوہ گھول      (2) واو عطف  
 'اردو زبان اول کا تعلیمی نصاب 2012' میں جماعت اول تا ٹیکم کے نصاب کا تعین کئے مرکزوں میں کیا گیا ہے؟ 30

- (1) تین      (2) دو      (3) یک  
 درج ذیل اشعار کا مطابع کیجیے اور دینے گئے سوالات کے چار مقابل سے صحیح مقابل کی شناختی بیجے۔

خوب ائھے حسن کو پرده ہنا لیتی تو اچھا تھا  
 تیرے ما تھے کا یہکہ مرد کی قسمت کا تارا ہے  
 اگر تو سارے بیداری ائھا لیتی تو اچھا تھا  
 تو اس آنچل سے اک پرچم بنالیتی تو اچھا تھا

تو جوان خاتون سے (بیاز)

## انگریزی کیونکا مراتی

31. Which one of the following pairs is not correctly matched as 'one-word substitution' for the given phrase.  
 (1) Genocide - murder of race      (2) Soricide - murder of siter  
 (3) Uroxicide - murder of brother      (4) Matericide - murder of mother
32. The young one of a cat is a kitten. The young one of a frog is called .....  
 (1) fawn      (2) kid      (3) cygnet      (4) tadpole
33. The cry of a dog is 'bark'. The cry of an ape is called .....  
 (1) low      (2) gibber      (3) coo      (4) hoot
34. Sudhir is afraid of books. His family thinks that he is suffering from .....  
 (1) androphobia      (2) logophobia      (3) bibliophobia      (4) Hedonophobia
35. Fill in the blanks with the suitable word. 'Life is to death as pleasure is to .....'  
 (1) suffering      (2) pain      (3) poverty      (4) anguish
36. Choose the correct meaning of the underlined idiom in the sentence.  
 We should guard against our green-eyed friends.  
 (1) rich      (2) jealous      (3) handsome      (4) enthusiastic
37. Choose the most suitable verb phrase for the sentence.  
 While giving evidence in the court, she .....  
 (1) broke up      (2) brote down with      (3) broke with      (4) broke down

38. Select the combination of numbers so that letters arranged accordingly will form a meaningful word.

R    U    S    G    A  
1    2    3    4    5

USA6    SUGAR

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

39. Select the one which best expresses the given sentence in 'Passive voice'.

'I know her'

- (1) She is known by me.      (2) She was known by me  
(3) She was known to me      (4) She is known to me

40. Choose the one which best expresses the following sentence in 'Indirect Speech.'

He said to her, "Are you coming to the party?"

- (1) He told her if she was coming to the party.  
(2) He asked her whether she was coming to the party.  
(3) He asked her that if she was coming to the party.  
(4) He asked her if she will be coming to the party.

41. Fill in the blank with the most suitable alternative to make the sentence logical in sense.

'Pranesh told her that he ..... her very well.'

- (1) an understanding    (2) understand    (3) understood    (4) was understanding

42. Choose the most suitable alternative in accordance with the correct use of tense.

- (1) Sanjana did not cook her breakfast yet  
(2) Sanjana has cooked her breakfast yet  
(3) Sanjana has not cooked her breakfast yet  
(4) Sanjana has not been cooked her breakfast yet.

43. Choose the most correct alternative to complete the following sentence.

For modern man there are a number of diseases .....

- (1) to suffer from    (2) for suffering    (3) to suffer    (4) suffering from

44. Fill in the blank with the most suitable alternative :

I have not written to her ..... she left for America.

- (1) before    (2) after    (3) since    (4) for

45. Fill in the blank with the most suitable 'Prepositions'.

Don't side ..... those who act contrary ..... national interests.

- (1) with, to    (2) by, to    (3) with, by    (4) with, with

46. Find out which part of the sentence has an error.

Your statement that / you find this bag / in the street / will not be trusted.

- A                  B                  C                  D  
(1) A              (2) B              (3) C              (4) D

- 47.** Choose the Grammatically correct sentence.
- (1) The team is confident to win the match.
  - (2) The team is confident of winning the match.
  - (3) The team is confident of win the match.
  - (4) The team is confident for winning the match.
- 48.** Choose the word nearest in meaning to the underlined part.  
He is quite parsimonious by nature.
- (1) cruel
  - (2) haughty
  - (3) prodigal
  - (4) miserly
- 49.** Select the word which is closest to the opposite in meaning to the underlined word.  
He appears to be a phony person.
- (1) beautiful
  - (2) unread
  - (3) genuine
  - (4) ugly
- 50.** Choose the appropriate alternative to fill in the blank.  
The players remonstrated ..... the umpire ..... his partiality.
- (1) with, to
  - (2) with, against
  - (3) to, against
  - (4) to, with

**(51 to 55) : Read the following passage and answer the questions by selecting the most appropriate alternative :**

Ernest Rutherford was the son of a scot emigrant to New Zealand. His parents had 12 children, of whom Ernest was the fourth. His education was in a state primary school from which children at the age of 13 could get grants of scholarships to secondary schools and to the universities. Rutherford had no intention of following an academic career. He was no book-worm. He was good in any rough-and-tumble and a teen foot-ball player. But he was good at latin and he had a passion for music and a mechanical bent of mind. At nelson college, a state boarding school, he was an outstanding pupil, he sat for a scholarship to conterbury college and this was because his masters expected it of him, and he won it. There, Rutherford as a student was fascinated by Hertz's work on radio waves and he began to conduct his own experiments in the clock room of the college, where the students hung their gown.

- 51.** Rutherford was his parents ..... child.
- (1) last
  - (2) only
  - (3) fourth
  - (4) second
- 52.** Nelson college was .....
- (1) state boarding school in New Zealand
  - (2) college in England
  - (3) school in Scotland
  - (4) school in the United States
- 53.** Rutherford sat for a scholarship test because.
- (1) He was an outstanding student
  - (2) He was a bookworm
  - (3) He thought of following an academic career
  - (4) His masters wanted him to do that
- 54.** Rutherford carried out his own private experiments in .....
- (1) some corner of the cloakroom of Nelson college
  - (2) some corner of the cloakroom of canterbury college
  - (3) a corner of the room allotted to him in the boarding house.
  - (4) in the laboratory of Nelson college.

55. The phrase 'mechanical bent' suggests that Rutherford .....  
 (1) was quite mechanical  
 (2) was devoid of human warmth, emotion, feeling etc.  
 (3) did things and lived as thoughtlessly as a machine  
 (4) had an aptitude for the science of machinery.
56. Choose the 'correctly spelt' word  
 (1) Millionare      (2) Millionare      (3) Millionaire      (4) Millonaire
57. Choose the mis-spelt word.  
 (1) Career      (2) carrier      (3) zodiac      (4) sargeant
58. Choose the correct alternative to fill in the blank.  
 He bought ..... ice-cream.  
 (1) an      (2) a      (3) the      (4) No article
59. Choose the correct 'Question Tag' for the following sentence.  
 I shall phone you tomorrow.  
 (1) shall I ?      (2) shalln't I ?      (3) shant I ?      (4) shant't I ?
60. Name the underlined subordinate clause. What you said is absolutely correct.  
 (1) Noun clause      (2) Adjective clause      (3) Relative clause      (4) Adverb clause
- मराठी
31. 'पिशवीत काय आहे हे कुणालाच माहीत नाही' अधोरेखित सर्वनामाचा प्रकार ओळखा.  
 (1) अनिश्चित      (2) संबंधी      (3) दर्शक      (4) प्रश्नार्थक
32. पुढील वाक्यातील विशेषणाचा प्रकार कोणता?  
 (1) नामसाधित      (2) धातुसाधित      (3) अव्ययसाधित      (4) सार्वनामिक
33. 'गडकरी' हा माझ्या व्याख्यानाचा दुसरा ओवडता विषय असेल. वाक्यातील काळ ओळखा.  
 (1) पूर्ण भविष्यकाळ      (2) साधा भविष्यकाळ      (3) अपूर्ण भविष्यकाळ      (4) रीती भविष्यकाळ
34. वाक्यात नसलेले विरामचिन्ह कोणते?  
 मीनू सांगू लागली, "आजोबा, वेबसाइट म्हणजे 'संकेत स्थळ'. कळलं कां आता?"  
 (1) स्वल्पविराम      (2) प्रश्नचिन्ह      (3) संयोगचिन्ह      (4) पूर्णविराम
35. पुढीलपैकी उपसर्गघित शब्द कोणता?  
 (1) गुलामगिरी      (2) कलाकार      (3) प्रतिसाद      (4) मानवता
36. 'कमळ' या शब्दाला समानार्थी नसलेला शब्द कोणता?  
 (1) अंबुज      (2) अग्रज      (3) नीरज      (4) पंकज
- 37 ते 40 खालील कविता वाचून त्यावर आधारित विचारलेल्या प्रश्नांची उत्तरे पर्यायांतून निवडा.  
 अनंता, येवढे, दयावे, फुलांचे रंग ना जावे  
 उडाया पाखरांसाठी, जरा आभाळ ठेवावे॥  
 फुलांचा भार न व्हावा, कधीही कोणत्या देठा  
 चालत्या पावलांसाठी, असू दे मोकळ्या वाटा॥

चालता तिमिरबाटेने, सोबती चांदणे यावे  
 घणांचे घाव होतना, फुलांनी सांत्वना दयावे॥  
 अनंता येवढे दयावे, भुईचे अंग मी व्हावे  
 शेवटी श्वास जाताना, फुलांचे रंग मी व्हावे॥

48. वाक्यातील क्रियापदाचा प्रकार ओळखा.  
कुत्रा भुंकू लागताच मुले पबू लागली  
(1) शक्य (2) संयुक्त (3) प्रयोजक (4) सकर्मक
49. दे ख दे  
ड दं व  
वा त ल्या  
चौकटीतील अक्षरे योग्य क्रमाने जुळवून तयार होणाऱ्या म्हणीतील कोणत्या क्रमांकांची अक्षरे घेतल्यास 'वारा' या शब्दाला समानार्थी शब्द तयार होईल?  
(1) 2 या आणि 9 या (2) 6 या आणि 9 या  
(3) 4 या आणि 9 या (4) 5 या आणि 9 या
50. शाळेच्या स्नेहसंमेलनासाठी मान्यवर लेखकांना पाढूणे म्हणून बोलवण्यासाठी लिहिलेले पत्र हे कोणत्या प्रकारचे असेल?  
(1) अभिनंदन पत्र (2) सूचना पत्र (3) तक्रार पत्र (4) निमंत्रण पत्र
51. 'श्रद्धांजली' मधील राकूण वर्ण किती?  
(1) सात (2) दहा (3) अकरा (4) आठ
52. पुढीलपैकी विरुद्धलिंगी शब्दांची चुकीची जोडी ओळखा  
(1) शुक-सरिता (2) बोका-भाटी (3) मोर-लांडोर (4) कोल्हा-कोल्हीण
53. डॉ. ए.पी.जे अब्दुल कलाम यांची पुढीलपैकी ..... ही ओळख नाही.  
(1) मिसाइलमॅर्ग (2) शास्त्रज्ञ (3) गायक (4) माजी राष्ट्रपती
54. पुढीलपैकी कोणता दिवस 'बालिका दिन' म्हणून साजरा करतात?  
(1) 3 जानेवरी (2) 14 नोव्हेंबर (3) 11 नोव्हेंबर (4) 30 जानेवारी
55. 'गीताई' या ग्रंथाचे लेखक कोण?  
(1) संत ज्ञानेश्वर (2) विनोबा भावे (3) लोकमान्य टिळक (4) राष्ट्रसंत तुकडोजी महाराज
56. पुढीलपैकी अशुद्ध शब्द ओळखा.  
(1) हळुहळू (2) आखणी (3) प्रतिध्वनी (4) मुलाखन
57. पुढीलपैकी अर्थाच्या दृष्टीने गटात न बसणारा शब्द ओळखा.  
(1) हय (2) तुरण (3) वारू (4) गज
58. घोडे बांधण्याची किल्ल्यावरील जागा  
(1) पीलखाना (2) पागा (3) गोठा (4) आरामगृह
59. पुढीलपैकी योग्य वाक्प्रचार असलेला पर्याय कोणता?  
(1) हात टेकणे (2) कान फुटणे (3) डोळे येणे (4) नाक गळणे
60. वाक्यातील अधोरेखित शब्दाची जात कोणती?  
घराशेजारी ठेवलेल्या गवताच्या गंजीला सकाळी अचानक आग लागली.  
(1) शब्दयोगी अव्यय (2) क्रियाविशेषण अव्यय  
(3) उभयान्वयी अव्यय (4) केवलप्रयोगी अव्यय

## CHILD DEVELOPMENT AND PEDAGOGY

- 61 درج ذیل مثالوں سے عمل غور و فکر کی تصوری سطح کی مثال کون سی ہے؟  
 (1) ریڈ یو پرنگہ سنتے وقت دھن، بسر، تال اور مواد کے بارے میں غور کرنا  
 (2) کافی پیچے وقت اس کے ذائقہ اور لذت پر غور کرنا  
 (3) دیے گئے موضوع پر مضمون لکھنے وقت غور کرنا  
 (4) طبع آفتاب کا منظر دیکھنے وقت قدرتی حسن پر غور کرنا
- 62 درج ذیل سے کون سا جز تجربات کی نویجت میں شامل نہیں ہوتا۔  
 (1) تحریک کی شدت (2) پامعینی  
 (3) فرمائشی سے متعلق کوں سایبان مناسب نہیں ہے؟  
 (4) ذہن میں جو باتیں مر تم نہیں ہوتیں وہ فرمائش ہو جاتی ہیں
- 63 درج ذیل بیانات سے فرمائشی سے متعلق کوں سایبان مناسب نہیں ہے؟  
 (1) فرمائشی سے مراد جو باتیں مر تم نہیں ہوتیں وہ فرمائش ہو جاتی ہیں  
 (2) شدت جذبات میں یعنی ہوئی باتیں فرمائش نہیں ہوتیں  
 (3) جسمانی و ذہنی صحت مندی اچھی نہ ہونے سے اخذ شدہ معلومات کا کم اچھا نہیں ہوتا اور وہ فرمائش ہو جاتی ہیں  
 (4) درج ذیل سے کون سماجی نفسی سماجی معین نہیں ہے؟  
 (1) تحصیل/حصول (2) موانت
- 64 "خاصہ ذہانت یہ عصبی خلیات اور عصبی ریشوں کے جرنے پر تمحض ہوتے ہیں۔ جذبے کی توجیہگی جتنی زیادہ ہوگی، ذہانت کا معیار اتنا ہی بڑھے گا۔"  
 تھارن ڈائگ کے کس نظریہ میں یہ خیال پیش کیا گیا ہے؟  
 (1) دماغی تربیت کے ضابطے کا نظریہ  
 (2) دو عاملی نظریہ  
 (3) مقدمی نظریہ  
 (4) اعلیٰ اعمال نظریہ
- 65 جذباتی ذہانت کا تصور 1995ء میں پہلی مرتبہ پیش کرنے والے سائنس دان سے مراد  
 (1) پیشہ سلووبی (2) ولیم جیس (3) ذہنیں گولن (4) جان میر
- 66 امتحان میں کم نمبرات حاصل ہونے پر سوالیہ پرچہ بہت مشکل تھا ایسا کہنے سے مراد ہے۔  
 (1) منفعت (2) خود تحریری عمل (3) عینیت (4) اضلال
- 67 ذیل میں ذہنی کشاکش کو کم کرنے کی کچھ تاہیدی گئی ہیں۔ ان میں سے کون سایبان ناجائز ہے؟  
 (1) کشاکش ہونے پر بلا وجہ تاویلی جیلے دینے کی ضرورت نہیں ہے  
 (2) فیصلے کو انجام تک پہنچانے کی کوشش کرنا  
 (3) اتنائی باتوں کے بارے میں زیادہ نہ سوچا جائے  
 (4) تجربی کار فراہم سے مشورہ کیا جائے
- 68 آموزش کی منتقلی کے دوران اجزا میں عمومیت ہوتی ہے لیکن منتقلی کیلئے اس مضمون کا کوئی فعل باقصودہ ہو اور مقصد کیلئے پر غلوص ایمانداری کو مدد نظر رکھتے ہوئے کرنے کیلئے کہا جائے تو وہ مؤثر ہوتا ہے۔ یہ یا مقصد اور مقصد کیلئے پر خلوص اور ایمانداری نظریہ آموزش کس ماہر نفیات نے پیش کیا؟  
 (1) پالو (2) ویگلے (3) جذب (4) تھارن ڈائگ
- 69 بچپن میں بچوں کی ذہنی اور جذباتی استعداد کی نشوونما میں حتیٰ اعضاء کے ذریعے مختلف تجربات میں حاصل کرنے والے بچوں کے اور اکی عمل کے مرحلے سے کون سا مرحلہ نہیں ہے؟  
 (1) شمار کرنا (2) بیان (3) قدر شناسی (4) معنی اخذ کرنا

CHILD DEVELOPMENT AND PEDAGOGY

پچ کی وراثت کرو ہو زوم اور جین کی مدد سے استقرارِ حمل کے وقت ہی طے ہوتی ہے اور اس میں کوئی شیر یا نہیں کر سکتے۔ وراثت سے متعلق درج ذیل میں کون سایمان مناسب نہیں ہے؟

(A) پچ کی جسمانی حالات اور عضلاتی نظام پر وراثت کا اثر ہوتا ہے

(B) جلد کارگ، ہالوں کے دنگ، غیرہ پر وراثت کا اثر ہوتا ہے

(C) والدین سے حاصل کیا ہوا علم، مہارت، ویژگی آئے والی انسانوں میں منتقل ہوتی ہے

(D) وہی خاصیت، وہانت بھی وراثت سے حاصل ہوتی ہے

وراثت اور ماحول یہ دونوں اجزاء انسانی نشود ممکن ہم رول ادا کرتے ہیں۔ درج ذیل اجزاء سے کون سا ہر صرف وراثت پر تصریح ہوتا ہے؟

(1) ذاتی اشوفناک (2) کھل کرنے والوں (3) تضمیت (4) چند ہاتھی زندگی

احساس (Sensation) پیدا ہونے کے لیے درج ذیل سے کون کون سے کات ضروری ہے؟

(A) خارجی سعی (حرک) کی ضرورت ہوتی ہے (B) الیکٹریک ایجاد کی ضرورت ہوتی ہے

(C) اپنی خواہش ہونا ضروری ہے (D) سیکھنے کی ضرورت ہوتی ہے

(1) صرف A, B, C (2) صرف A, B, D (3) صرف A, C, D (4) صرف A, B, C, D

کوئی شخص ناکمل ہوتا سے تخلیک پہنچانے کا کام جسمی نظام کے ذریعے ہوتا ہے۔ E, D, F کی خالی جگہ پر تجدید دینے سے بھی مکمل اور اک ہوتا ہے۔ اور اک کے درج ذیل کس اصول کی وجہ سے ایسا ہوتا ہے؟

(1) قرب (2) کھل کرنے شویت (3) تخلیل (4) ممائست

درج ذیل نیامات میں اور اک اور تخلیک میں فرق دیا گا ہے۔ ان میں سے کون سایمان مناسب نہیں ہے؟

(A) تخلیک، اور اک کی پریست زیادہ زیادہ جاندار ہوتی ہے

(B) تخلیک یہ اور اک کی لفڑ ہوتی ہے

(C) تخلیک شے کے توہ سے مراد اور اک اس ابتدی تحریمات کو تازہ کرنا یعنی تخلیک

(D) اور اک حصوں میں بٹا ہوا گئی، وہاں تخلیک میں حصوں میں بٹے کا احساس ہوتا ہے

مال مخلیک میں تخت تخلیقات کی بناء ایک منفرد ذاتی تصور ہاتھے کے عمل کو کہتے ہیں۔

(1) احساس (2) کھل کرنے (3) جنبات (4) حریک

ستکا تحریک کے اسے عمل کرنے کا مخصوص طریقے مراد گورنگ ہے۔ غورنگ کے بارے میں درج ذیل ہے کون سایمان صحیح ہے؟

(A) لفڑ تخلیک، تخلیل، تصویبات یہ غورنگ کی علاحتیں ہیں

(B) بھروسے پچھے عالمیں کے ذریعے غورنگ کر کر سکتے ہیں

(C) پچھے جو کی سمارتوں کے ذریعے غورنگ کر کر سکتے ہیں

(D) ہم ہمارا مطلق غورنگ کرتے ہیں

(1) صرف A اور B (2) صرف B اور C (3) صرف A اور C

D اور A (4) صرف

71. Heredity acquired by a child is decided during conception with the help of chromosomes and genes and this cannot be changed. So which of the following statements about heredity is not correct ?
- There is effect of heredity on the physical features and physique of a child.
  - There is effect of heredity on the colour of skin and hair.
  - Knowledge, skill and interests acquired by the parents are transferred in the next generation.
  - Intelligence, which is a mental characteristic is also acquired through heredity.
72. Both heredity and environment play an important role in development of a person. Which of the following units is dependent on heredity only ?
- Mental development
  - Age of maturity
  - Personality
  - Emotional life
73. Which of the following things are needed for formation of sensation ?
- External stimulant is needed.
  - Competent some organs are needed.
  - We should have the wish.
  - Nervous system is necessary.
- A, B, C only
  - B, C, D only
  - A, C, D only
  - A, B, D only
74. If a stimulant is incomplete then the nervous system tries to bring completeness to it for eg E, D, N in these letters we do not think about the gaps but still perceive the meaning this happens because of which of the following principle ?
- Proximity
  - Inclusiveness and closure
  - Continuity
  - Similarity
75. Difference between reception and imagery are given in the following statements. Which of the following statement is not correct ?
- There is more liveliness in imagery than perception.
  - Imagery is a copy of perception.
  - Actual cognition of an object is perception.
  - Perception does not contain bits and pieces Brokenness can be felt in imagery.
76. The process which creates an unique mental picture with the help of selective images from the imagery world is called as .....
- Sensation
  - Imagination
  - Emotion
  - Motivation
77. Analysis of a problem and preparing a plan to solve it means thinking process. Which of the following statements about thinking process are true ?
- Words, images, ideas and concepts are the symbols of thinking.
  - Small children can think through symbols.
  - Children cannot think on the basis of motor skills.
  - Most of the time one thinks by reasoning.
- A and B only
  - B and C only
  - A and C only
  - A and D only

78. موزر تدریس کے لیے تدریسی اگر کا استعمال کرنا ضروری ہوتا ہے۔ درج ذیل میں سے کون سا اگر (اعویض) مناسب نہیں ہے؟
- (1) تدریس، صلح مرکوز ہونی چاہیے  
 (2) موزر تدریس میں مقاصد پہلے سے طے کئے جائیں  
 (3) تدریس میں مناسب وسائل استعمال کے جائیں  
 (4) دورانی تدریس، اکاپیوں کو زندگی سے، زندگی کے تجربات سے مردم کرنا غیر ضروری ہے
79. درج ذیل سے کون سے تدریسی نہادوں کا مقصود طلام کی خصوصیات اور مختلف صلاحیتوں (فواؤں) کو تلاش کرنے والوں کا کرنا، اس کے ذریعے سماجی ماحول اور تمام ماحولیات سے تخلیقی ربط اقامہ کرنے میں مدد کرتا ہے؟
- (1) ذاتی نشوونما کے نمونے  
 (2) معلومانہ عملی نمونے  
 (3) برداشتی تبدیلی کے نمونے  
 (4) سماجی ہائی سرگرمی کے نمونے
80. ”خصوصی حالات یا ماحول سے مطابق فرد کی اور اسی، قومی، تحریکی، جذبائی ساخت میں لفظی، جرکی، جذبائی سطح پر جو تبدیلیاں ہوتی ہیں۔ انہیں آموزش کہتے ہیں۔“ تدریس کی تعریف درج ذیل میں سے کس اہمیتیت نے پائیں کی ہے؟
- (1) فرضیاتی (2) نارسنیل این (3) ووڈورچن (4) مرنی
81. مندرجہ ذیل کس بیان سے تدریس کی خصوصیات نظر آتی ہیں؟
- (1) عام جانداروں میں کی آموزش یکساں ہوتی ہے  
 (2) طویل مدتی مشق نہ کرنے پر بھی وہ تمیں یاد رہتی ہیں  
 (3) آموزش کی وجہ سے تکمیل ہوتی ہے  
 (4) آموزش جان بوجھ کر گل میں لاتی جاتی ہے
82. آموزش کے لئے درج ذیل میں کون سایہ ان نام مناسب ہے؟
- (1) آموزش کی وجہ سے برداشتی مشقیں (ویٹ کی تبدیلیاں ہونا متوقع ہے)  
 (2) قدرتی تبدیلیوں کو بھی آموزش کہا جاسکتا ہے  
 (3) آموزش جان بوجھ کر گل میں لاتی جاتی ہے  
 (4) تحریکات سے ہونے والی برداشتی کی تبدیلیوں کو آموزش کہہ سکتے ہیں
83. ”لاتی وجہ سے آموزش پر موقوف اثرات ہونے کے امکانات ہوتے ہیں۔“ اس لئے معلم کو دورانی تدریس درج ذیل سے کس بات سے گزیر کرنا چاہیے؟
- (1) مشکل مصروف کو آسان لفظوں میں سمجھایا جائے  
 (2) طلباء کو ناکامیاں کو تسلیم کرنا سمجھایا جائے  
 (3) طلباء کے سائل کو سمجھایا جائے
84. ذاکر دلیل کے عبوریت حاصل کرنے کے نظریہ سے متعلق درج ذیل سے کون سایہ ان نام مناسب ہے؟
- (1) عموری آموزش کا تعلق معیاری حوالہ جاتی قدر بیوائش سے ہے  
 (2) عموری آموزش میں ہر متعلم کی قوت برداشت کے لحاظ سے مقاصد طے ہوتے ہیں  
 (3) پر مقصود حاصل کرنے کے لئے متعلم کو کنادقت درکار ہے، یہ سمجھا جاتا ہے  
 (4) جس وقت متعلم متوقع مرحلے طے کرتا ہے اسی وقت اس کی آموزش ہوئی ایسا سمجھا جاتا ہے

78. It is necessary to use principles while teaching in order to make our teaching effective. Which of the following is not a correct principle ?

  - Student should be the centre point of teaching
  - Objectives should be predetermined in effective teaching
  - Use of proper teaching aids should be done while teaching
  - It is not necessary to link teaching units with life and life experiences

79. Which of the following model of teaching has the objective of developing the students by searching characteristics and hidden traits of students, and thereby helping to create a creative association with social environment and total environment ?

  - Personal development model
  - Information processing model
  - Information processing model
  - Social interaction model

80. "Learning involves recognition or differentiation of an individual's perceptual, cognitive, motivational and emotional structure which functions as guide to some adequate and satisfying adjustments (ideational, verbal, motor, emotional) in both the specific situations and in related problems and situations." Who put forth this definition of learning ?

  - Frandsen
  - Norman L. Munn
  - Woodworth
  - Murphy

81. Which of the following statement shows the characteristic feature of learning ?

  - Learning pattern is similar in all animals.
  - Even if one does not practice for a long time one can remember it.
  - Learning helps in understanding.
  - Learning is quick process.

82. Which of the following statement about learning is not correct ?

  - Learning should create permanent changes in the behaviour
  - Natural changes can also be called as learning
  - Learning has to be brought about consciously
  - Behavioural changes due to experiences can be called as learning

83. Mental stress can cause adverse effect on learning. So what should a teacher avoid from the following while teaching ?

  - Explain a difficult subject by use of easy words.
  - Example the students to accept failure.
  - Understand the problems of students.
  - Behave curtly with students.

84. Which of the following statements about mastery learning by Dr. Bloom is not correct ?

  - Mastery learning is related to criterion reference evaluation.
  - In mastery learning the objectives which are decided are in the learning reach.
  - How much time is needed for learner to achieve the objective is seen.
  - When a learner reaches a desired level, it is said that learning has occurred.

نورانیہ پر کچھ افعال مفعکس اور اخلاقی اعمال ذیل میں دیے گئے ہیں۔ ان کے مناسب جوڑیوں کا تبادلہ تابیے۔

کالم ب

افعال

کالم الف

افعال مفعکس

(A) فنا نوشی (جی ان ہونے کا مل) (i)

(B) خود گھالت (ii)

(C) گردن ہلانا (iii)

(D) خوف / خوفی / خوفی / خوفی (iv)

A (iv) B (iii) D (ii) C (i) (1)

B (iv) A (iii) C (ii) D (i) (2)

C (iv) D (iii) B (ii) A (i) (3)

A (iv) B (iii) D (ii) C (i) (4)

لسانی محدودی رکھنے والے طلاء سے شکل درج ذیل سے کون سی بات نامناسب ہے؟

(1) لفظیاً کرنا مشکل ہوتا ہے

(2) عددی ترتیب میں غلطی کرتے ہیں

(3) غیر عروی خرف جوڑتے ہیں

(4) کانڈ پر توجہ مرکوز کر سکتے ہیں لیکن ہائی سینے وائیس جانب پر صنان مشکل ہوتا ہے

پھروری محدود سے خارج ہونے والی رطوبت کا تابیں بڑھتے

(1) فرد کی ایسا ہے

(2) فرد کے برداشت میں غیر مستقل ہوتی ہے

(3) فرد کی جسمانی ساخت میں غیر معمولی اضافہ ہوتا ہے

(4) فرد کی جسمانی ساخت میں غیر معمولی اضافہ ہوتا ہے

”فرد کو درون سے مختلف بنانے والے اور اسی وقت دیگر افراد اس فرد سے کس طرح برداشت کرتے ہیں۔ یہ طے کرنے والی مستقل تبعیت کی خصوصیات کی غیر عمومی تبلیغ سے برآشیست۔“

(1) نازن ایلیں ہیں (2) بیلی ڈبلیو آلمبرٹ (3) بے اے کبل (4) بے بی ڈالٹن

درج ذیل نظریات اور آن کے باقی کی مناسب جوڑیوں کا تبادلہ کون سا ہے؟

(1) کروک آسویل (2) گریٹری (3) مل (4) واٹن

درج ذیل نظریات اور آن کے باقی کی مناسب جوڑیوں کا تبادلہ کون سا ہے؟

(A) پاولو (i) پاولو

(B) تھارن ڈاکٹر (ii) تھارن ڈاکٹر

(C) کولر (iii) کولر

(D) لاسکر (iv) لاسکر

C (iv) D (iii) B (ii) A (i) (1)

B (iv) A (iii) C (ii) D (i) (2)

A (iv) C (iii) D (ii) B (i) (3)

D (iv) B (iii) A (ii) C (i) (4)

85. Some reflex actions of an infant and their probable functions are given below. Which of the following alternative shows the correct match?
- | Column A             | Column B            |
|----------------------|---------------------|
| Reflex Action        | Function            |
| (i) Startle reflex   | (A) Eating food     |
| (ii) Swimming reflex | (B) Self dependence |
| (iii) Rooting reflex | (C) Avoiding danger |
| (iv) Stepping reflex | (D) Defence         |
- (1) i - C ii - D iii - B iv - A  
 (2) i - D ii - C iii - A iv - B  
 (3) i - A ii - B iii - D iv - C  
 (4) i - C ii - D iii - B iv - A
86. Which of the following is incorrect about the children having dyslexia?
- (1) Remembering words is difficult for them.
  - (2) They go wrong in putting numbers in sequence.
  - (3) They join unnecessary letters.
  - (4) They can concentrate on the paper but reading from left to right is difficult for them.
87. If the secretion from pituitary glands increases then .....
- (1) Intelligence of a person increases.
  - (2) Unsteadiness of a person increases.
  - (3) There is extra growth of physical structure.
  - (4) Sex urges of a person increases.
88. Personality is an extraordinary organisation of stable characteristics which determine how an individual is different from other individuals as well as how other people behave with the individual. This definition of personality was put forth by which of the following psychologist?
- (1) Norman L. Munn
  - (2) G.W. Allport
  - (3) G.A. Kimble
  - (4) J.B. Watson
89. Which of the following psychologist is not included in the group of Associative theories of learning?
- (1) Watson
  - (2) Guthrie
  - (3) Hull
  - (4) Ausubel
90. Which of the following alternative shows the correct pairs of theory and its pioneer?
- | A              | B                                       |
|----------------|---|
| (i) Pavlov     | (A) Theory of learning by insight       |
| (ii) Thorndike | (B) Theory of instrumental conditioning |
| (iii) Kohler   | (C) Theory of connectionism             |
| (iv) Skinner   | (D) Theory of classical conditioning.   |
- (1) i - A ii - B iii - D iv - C  
 (2) i - D ii - C iii - A iv - B  
 (3) i - B ii - D iii - C iv - A  
 (4) i - C ii - A iii - B iv - D

## MATHEMATICS

~~19 48~~

(2)

$$\left[ 2.25 \times 6\frac{2}{5} - \frac{9}{4} \times 2.4 \right] \quad (2)$$

$$\left[ 2.25 \times \frac{9}{4} - 6.4 \times 2\frac{2}{5} \right] \quad (4)$$

$$\left[ 2\frac{1}{4} \times 6.4 - 2\frac{2}{5} \times 2.25 \right] \quad (1)$$

$$\left[ 2\frac{1}{4} \times 6.4 - 2.4 \times \frac{9}{4} \right] \quad (3)$$

عمل کرنے پر آئے والے جواب کا نامناسب تباہی کون سا ہے؟ 91

570 (4)

625 (3)

360 (2)

475 (1)

$$\frac{25550}{100} = \text{سائز ہے پھریں} \quad (B)$$

$$10\frac{3}{10} = \frac{103}{10} \quad (D)$$

'D' اور 'C' اور 'B' صرف (2)

'D' اور 'B' اور 'A' صرف (4)

درج ذیل میں سے مناسب جوڑی کون سی ہے؟ 93

$$\frac{18+775}{4}^{30} = \text{پہنچ ائمیں} \quad (A)$$

$$12.250 = \text{پہنچ} \quad (C)$$

'C' اور 'B' اور 'A' صرف (2)

'A' اور 'D' اور 'C' صرف (3)

$$\frac{(2.4 \times 2.4) + (1.2 \times 1.2) + (2.4 + 2.4)}{(2 \times 1.2) + (2.4 - 1.2)} = ? \quad 94$$

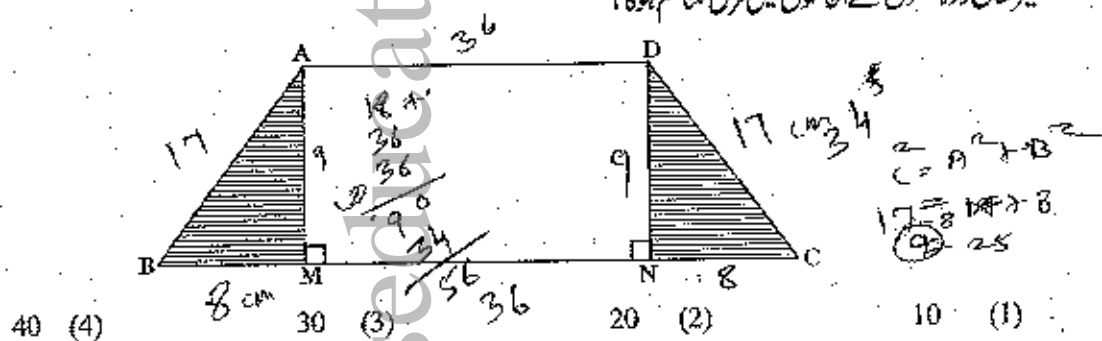
2.4 (4)

3.6 (3)

1 (2)

1.2 (1)

دوڑھہ درجہ (BC) = 36 cm, l(BM) = 8 cm اور l(CD) = 17 cm اور ADII BC ABCD □ میں فرق کا نام 28 ہے  
ثیر نشان زدہ حصوں کے احاطوں میں فرق کا نام 28 ہے 95



40 (4)

9

36

36

36

36

36

36

36

20 (2)

8

17

17

17

17

10 (1)

10

10

10

اور  $\frac{3}{5}$  ان دو اعداد کے درمیان آئے والا سب سے چھوٹا عدد درج ذیل میں سے کون سا ہے؟ 96

$\frac{5}{11}$  (4)

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

$\frac{4}{11}$  (2)

$\frac{1}{5}$  (1)

سادی حصے کرنے کے لئے 210 m پیمائش کی ذوری کے دلوں کا نہ رے جوڑ دیتے ہاں کے بعد ذوری ذوری کوئین جگہ سے کا ناقہ بھکوے کی الہائی کتنی ہو گی؟ 97

3000 cm (4)

42 m (3)

2625 cm (2)

$\frac{105}{35}$  35 m (1)

## MATHEMATICS

91. Perform the following operations and write inconsistent alternative from the following:

(1)  $\left[ 2\frac{1}{4} \times 6.4 - 2\frac{2}{5} \times 2.25 \right]$

(2)  $\left[ 2.25 \times 6\frac{2}{5} + \frac{9}{4} \times 2.4 \right]$

(3)  $\left[ 2\frac{1}{4} \times 6.4 - 2.4 \times \frac{9}{4} \right]$

(4)  $\left[ 2.25 \times \frac{9}{4} - 6.4 \times 2\frac{2}{5} \right]$

92. Cost of  $4\frac{3}{4}$  dozens of mango is 2280. Write the cost of 9 mangoes.

(1) 475

(2) 360

(3) 625

(4) 576

93. Which of the following conversion pair is correct?

(A) Eighteen and quarter three =  $\frac{75}{4}$  (B) Twenty five and half =  $\frac{25550}{100}$

(C) Twelve and a quarter = 12.250 (D)  $10\frac{3}{10} = \frac{103}{10}$

(1) Only A, B, and C

(2) Only B, C and D

(3) Only C, D and A

(4) Only A, B and D.

94. Find the value of  $\frac{(2.4 \times 2.4) + (1.2 \times 1.2) + (2.4 + 2.4)}{(2 \times 1.2) + (2.4 - 1.2)} = ?$

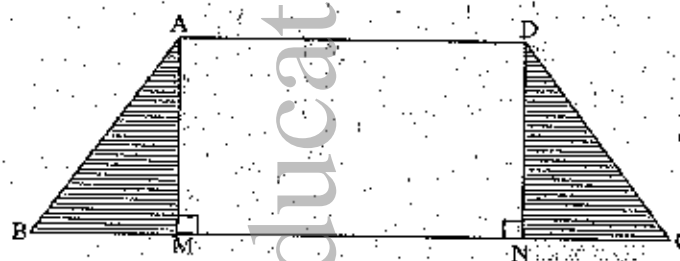
(1) 1.2

(2) 1

(3) 3.6

(4) 2.4

95. In the figure  $\square ABCD$  is an isosceles trapezium.  $AD \parallel BC$  and  $l(CD) = 17 \text{ cm}$   $l(BM) = 8 \text{ cm}$   $l(BC) = 36 \text{ cm}$ . Find the difference between the perimeters of shaded and non shaded portion of the figure.



(1) 10

(2) 20

(3) 30

(4) 40

96. Which of the following is a smallest number between  $\frac{2}{7}$  and  $\frac{3}{5}$ ?

(1)  $\frac{1}{5}$

(2)  $\frac{4}{11}$

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

(4)  $\frac{5}{11}$

97. Two ends of a rope of 210 meter long are assemblage at a point. Dual rope 80 formed is cuts at three points 80 as it divides in equal pieces. What is a length of each piece.

(1) 35 m

(2) 2625 cm

(3) 42 m

(4) 3000 cm

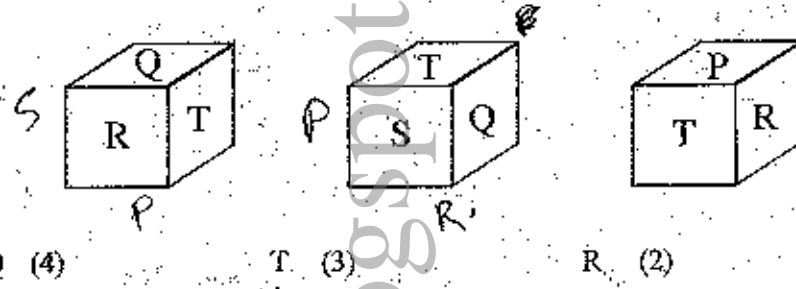
21، 28 اور 36 پر کم کے اعداد ہیں؟ 98

- (1) مربجی اعداد (2) مکانی اعداد (3) تجسسی اعداد (4) مختلی اعداد

99 کل رقم میں سے A کے پاس 0.6 گناہر B کے پاس 2/5 گناہر کی نسبت A کے پاس 560 روپے زیادہ ہوں تو زنوں کے پاس کل رقم کلتے رہے ہوئی؟

- (1) 1120 روپے (2) 1680 روپے (3) 2250 روپے (4) 2800 روپے

100 دی گئی ٹھکل کے مطابق بحث ناکی ہر طبق پر  $S$  سے  $T$  تک کے حروف لکھئے جائیں۔ اس طرح  $S$  کے مقابل کی سلسلہ پر کون سارف آئے گا؟



- Q (4) T (3) R (2) P (1)

101 صدر جوہری تبادل اعداد کی چیزوں چند چیزوں میں مساوی تخلیم کرنی ہے تو اس چیز کی مساوی تخلیمیں کی جا سکتی ہیں؟

- (1) 4939 (4) 3839 (3) 2739 (2) 1439 (1) 1646 (X) 1219 (X) 913 (X)

102 ذائقی مساویت ظاہر کرنے والا درست تبادل کون سا ہے؟

$$\frac{1}{3x^2} + 2 + (3x^2) = \left(\frac{1}{3x} - 3x\right)^2 \quad (2) \quad \frac{1}{x^2} + 2x + x^2 = \left(x + \frac{1}{x}\right)^2 \quad (1)$$

$$\left(\frac{1}{x} + x\right)^2 = \left(\frac{1}{x} - x\right)^2 + 4 \quad (4) \quad \frac{1}{x^2} - x^2 = \left(\frac{1}{x} - x\right)\left(x + \frac{1}{x}\right) \quad (3)$$

103 ایک دارہ نباتی باغ کے گرد چار پھیرے والی بازار کا نئے کے لئے 1408 میٹر قرار دانا تارکی گئی۔ اس باغ کے کنارے مساوی فاصلے پر چار بجلی کے کھبے ہیں تو دو حصہ بھیوں کا کم سے کم فاصلہ کتنا میٹر ہو گا؟

- 56\sqrt{2} (4) 88\sqrt{2} (3) 56 (2) 88 (1)

104 بیچ دیے گئے تبادل میں سے کال مرغی اعداد کی جزوی کون ہی ہے؟

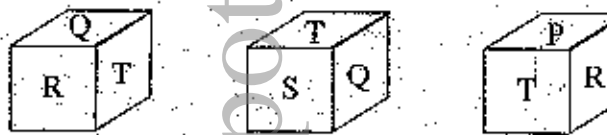
- 8.41 (1) 6.250 (2) 0.625 (3) 3.24 (4) 0.8410 (3) 0.529 (2) 32.40 (1)

105 ایک لالائی میں 100 روپے اور 50 روپے قیمت کے چند لوت ہیں۔ اس لالائی میں کل پانچ چندہ ہمارے ہیں۔ اس طرح اس لالائی میں صرف 50 روپے قیمت کے نوں کی تعداد بیچے درج تبادل میں سے کتنی ہو سکتی ہے؟

- 14750 (4) 123 (3) 295 (2) 315 (1)

$$14750 \\ 6150 \\ \hline 8600$$

$$14750 \\ 375 \times 50 = 15150 \\ \hline 123250 = 15150$$

98. What type of the numbers 15, 21, 28 and 36 are ?
- (1) Square numbers
  - (2) Triangular numbers
  - (3) Pentagonal numbers
  - (4) Rectangle numbers
99. 'A' and 'B' are having an amount respectively 0.6 times and  $\frac{2}{5}$  times that of total amount. If A is having Rs. 560 more than the amount of B. Find the sum of the both amounts ?
- (1) Rs. 1120
  - (2) Rs. 1680
  - (3) Rs. 2250
  - (4) Rs. 2800
100. If all alphabets P to U are written on each surface of a cube in a following manner. Then what alphabete will be appear on exactly opposite surface of 'S' ?
- 

(1) P
(2) R
(3) T
(4) Q
101. If following numbers of articles are equally distributed among some boys. Then what is a number of artciles which cannot be distributed ?
- (1) 1439
  - (2) 2739
  - (3) 3839
  - (4) 4939
102. Write the correct alternative indicating the identities from the following.
- $$(1) \frac{1}{x^2} + 2x + x^2 = \left(x + \frac{1}{x}\right)^2$$

$$(2) \frac{1}{3x^2} - 2 + (3x^2) = \left(\frac{1}{3x} - 3x\right)^2$$

$$(3) \frac{1}{x^2} - x^2 = \left(\frac{1}{x} - x\right)\left(\frac{1}{x} + x\right)$$

$$(4) \left(\frac{1}{x} + x\right)^2 = \left(\frac{1}{x} - x\right)^2 - 4$$
103. 1408 meter barbed wire is used for four turns fencing around the circular garden. Four electric poles are sets up at equal distance around the garden. What will be the least distance in meter between two consecutive poles ?
- (1) 88
  - (2) 56
  - (3)  $88\sqrt{2}$
  - (4)  $56\sqrt{2}$
104. From which of the following alternative both numbers are complete squares ?
- (1) 6,250 and 8,41
  - (2) 52,90 and 0,625
  - (3) 32,40 and 0,529
  - (4) 3,24 and 0,8410
105. Packet contains some note of Rs. 100 and some notes of Rs. 50. Which costs Rs. fourteen thousands and three quarters. Then what is a number of 50 Rs. notes in a pacekt ?
- (1) 315
  - (2) 295
  - (3) 123
  - (4) 98

106 درج ذیل میں سے مناسب بیان کون ہے؟

(1) مثال راویہ والا حواری الاظاع مستطیل ہوتا ہے۔

(2) مثال طعون والا مستطیل مرکز ہوتا ہے۔

(3) مثال راویہ والہین مرکز ہوتا ہے۔

صرف 'A' اور 'B'

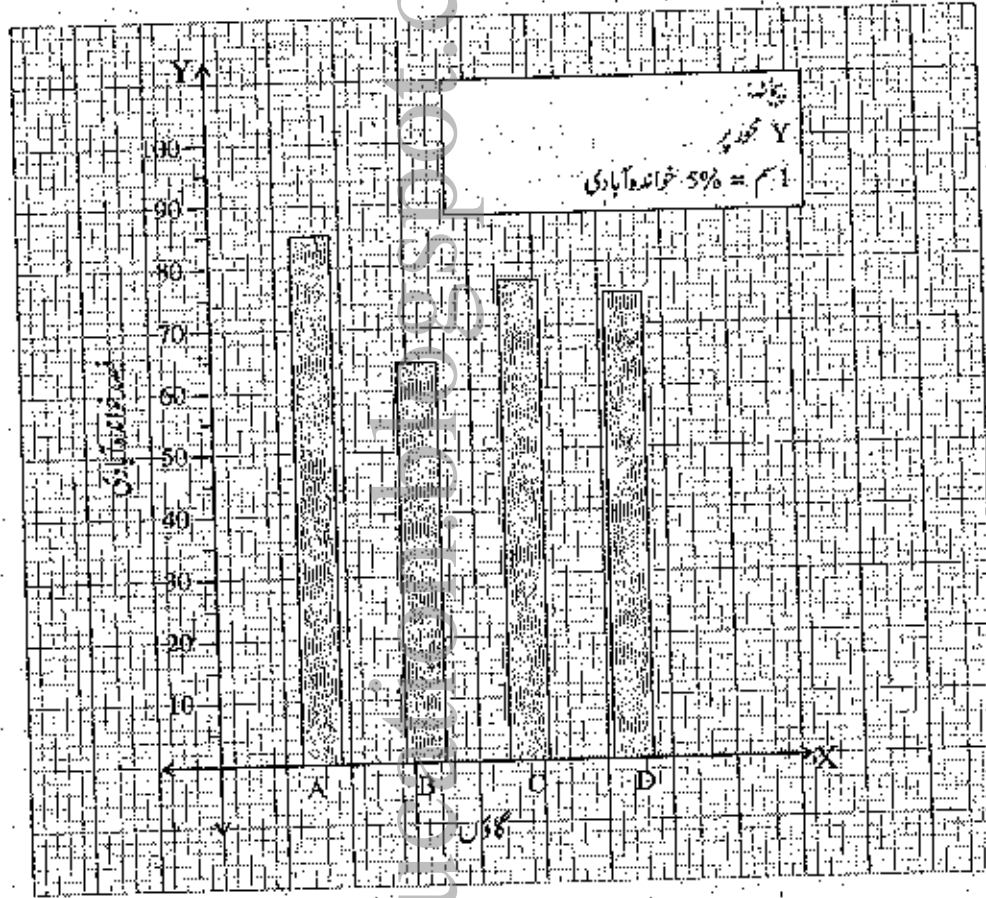
نیوں 'A' اور 'B'

'C' اور 'B'

(1)

(3)

ہدایت: مصلحتی ترکیم کا مشاہدہ کر کے سوال 107 اور سوال 108 حل کریں۔



107 اگر چاروں گاؤں کی کل آبادی ٹاخواندہ آبادی 6425 ہو تو ان 4 گاؤں کی کل آبادی سچی ہوئی؟

25900 (4)

25700 (3)

25300 (2)

25100 (1)

108 'A' گاؤں میں ٹاخواندہ آبادی، ٹاخواندہ آبادی کے کتنے ہے؟

$3\frac{6}{11}$  (4)

$\frac{11}{39}$  (3)

$5\frac{2}{3}$  (2)

$\frac{3}{17}$  (1)

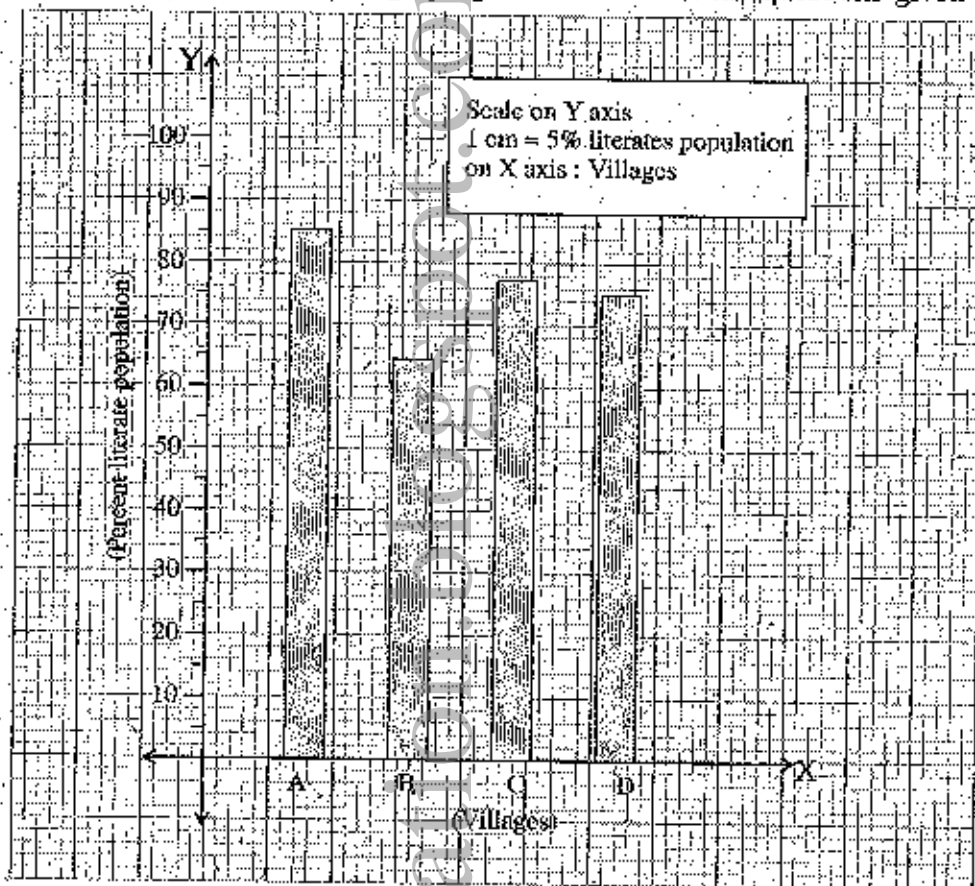
109 "2012 کے نئے مرتب شدہ انصاف تعلیم" کے مطابق جماعت چارام کی اریاضی مضمون کی تکمیل میں نہات شعبوں میں سے درج ذیل کون مناسیبہ/ شبیہ آزادانہ شامل کئے گئے ہیں؟

(C) پوکش (D) معادلات کاظم  
(A) کسر (B) صرف 'A'  
(C) صرف 'B' (D) صرف 'A' اور 'B'

**106.** Write the correct statements from the followings ?



Note for Q. 107, 108 : observe the bar graph given and answer the questions given below.



107. If total illiterate population of four villages is 6425 than what is a total population of all villages?

- (1) 25100      (2) 25300      (3) 25700      (4) 25900

108. How many times the literate population than that of illiterate population of village A

- (1)  $\frac{3}{17}$       (2)  $5\frac{2}{3}$       (3)  $\frac{11}{39}$       (4)  $3\frac{6}{11}$

109. Which of the following area/areas is/are newly and separately included in the revised syllabus of mathematic 2012 for std. IV

- (A) Fraction  
(B) Information management  
(C) Measurement

(1) Only A      (2) Only B      (3) Only A and B      (4) Only B and C

$$x + 3 = 31$$

$$40$$

110 چار سال میں کمیت اور راجو کی مجموعی عمر 31 سال تھی۔ اگر کمیت راجو سے تین سال جوڑا ہو تو پانچ سال بعد راجو کی عمر تھے سال ہوگی؟

- 26 (4)      23 (3)      21 (2)      18 (1)

111 پیش کے پلاٹ کا نام 12 cm x 10 cm 6.6 m x 1.2m 6.6 m x 1.2m  
3300 (4)      6600 (3)      330 (2)      660 (1)

112 دیکھ لئے ارکان میں سوالیہ نشان کی آئے والا کون کون سا ہے؟

- 2, 6, 20, 42, ?, 156

- 132 (4)      110 (3)      90 (2)      72 (1)

113 مطر زادہ ادا کروہ کا ہر کرنے والا قابل کون سا ہے؟  
[193, 163, 173, 143] (1)  
[113, 173, 163, 193] (3)

114 سال 2012 میں یوم جمورویہ ہجرت کے دن ہایا گی تو اسی سال یوم اعلیٰ کاون کون سا ہے؟  
(1) بدھ (2) ہجرت (3) پھر

$$x = ? \quad \frac{x^2 - 10x + 24}{x-6} = 0$$

115 10 حلقہ ادا کا مجموع 730 ہے اس میں سے چھتے اور تیرتے ادا کی مجموع کی ہوگی؟

116 ترتیب وار 10 حلقہ ادا کا مجموع 730 ہے اس میں سے چھتے اور تیرتے ادا کی مجموع کی ہوگی؟  
142 (4)      154 (3)      166 (2)      148 (1)

117 گھری میں درج مختلف اوقات میں کھٹکے اور منٹ کی سوچیں سے بننے والے ادا کی کمائی سے درج ذیل میں سے ناممکن مقابل کون سا ہے؟

4:55 اور 7:05 (4)      5:50 اور 6:10 (3)      8:35 اور 4:25 (1)      2:20 اور 9:40 (1)

118 حملہ میں ہر بیوی کی تعداد کتنی ہے؟

15 (2)      16 (1)      18 (4)      17 (3)

119 اس صورتی کے مقام پر کمائی مجموعہ کی قیمت میں فرق 6930 ہے وہ عدد کون سا ہے؟

- 9 (4)      7 (3)      8 (2)      6 (1)

$$\frac{L \text{ multiple } C \text{ divide } \frac{T}{L}}{V(M-D)} = ?$$

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

110. Four years ago sum of the ages of sumit and Raju is 31 years. Sumit is elder than Raju by three years. Find the age of Raju after five years ?

- (1) 18 (2) 21 (3) 23 (4) 26

111. How many milk bags of size  $12 \text{ cm} \times 10 \text{ cm}$  can be prepared from a polythelene paper of size  $6.6 \text{ m} \times 1.2 \text{ m}$  ?

- (1) 660 (2) 330 (3) 6600 (4) 3300

112. Find the number at a question mark in the following sequential set of numbers

- 2, 6, 20, 42, ? 156  
(1) 72 (2) 90 (3) 110 (4) 132

113. Which set of the numbers from following indicates a set of prime numbers ?

- (1) [193, 163, 173, 143] (2) [163, 113, 193, 143]  
(3) [113, 173, 163, 193] (4) [173, 113, 143, 193]

114. In the year 2012 Republic day was celebrated on thursday. At what day the BALDIN was celebrated in the same year ?

- (1) Wednesday (2) Thursday (3) Friday (4) Saturday

115. If  $\frac{x^2 - 10x + 24}{x - 6} = 0$ , then  $x = ?$

- (1) 10 (2) 6 (3) 8 (4) 4

116. Sum of the consecutive even numbers is 730. What is a sum of third and sixth number of those numbers ?

- (1) 142 (2) 166 (3) 154 (4) 142

117. Angles subtended by minute hand with an hour hand of a clock at both the times given in each of the following alternatives are congruent. Find inconsistant (odd) alternative from below ?

- (1) 9 : 40 and 2 : 20 (2) 4 : 25 and 8 : 35  
(3) 6 : 10 and 5 : 50 (4) 7 : 05 and 4 : 55

118. Write the total numbers of quadrilaterals formed in the given figure.

- (1) 16 (2) 15  
(3) 17 (4) 18



119. In the number  $8 * 4 * 2$  find the digit at '\*' place so as the difference between its place value is 6930.

- (1) 6 (2) 8 (3) 7 (4) 9

120. 
$$\left[ \frac{\text{L multiple C divide } \frac{T}{L}}{V(M - D)} \right] = ?$$

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

## ENVIRONMENTAL STUDIES

- 121 بھارت کے دستور کے مطابق دوست دینے کا حق ذیل کے مقابل میں سے کون سے قسم کا ہے؟  
 (1) انسانی حقوق      (2) دستوری حقوق      (3) پیاری حقوق      (4) مسادات کے حقوق
- 122 ذیل میں دیئے گئے مقابل میں سے ہائی کورٹ کس مقام پر واقع ہے؟  
 (1) دس پور      (2) اپہال      (3) ناگر      (4) تراویث پور
- 123 اقوام متحدہ UNO سے متعلق کون کوئی تنظیموں کے صدر مقامات (جنہوا شہر میں واقع ہیں)؟  
 (1) ٹکلیسی سائنسی اور تہذیبی تنظیم کا ادارہ (WMO)      (2) عالمی حسٹ کی تنظیم کا ادارہ (UNESCO)  
 (3) فیڈ اور زراعت کی تنظیم کا ادارہ (FAO)      (4) یون ان اقوایی اشیائی کا کمیٹی کی تنظیم کا ادارہ (IABA)
- 124 کپڑوں سے متعلق گروپ میں شامل نہیں ہونے والا مقابل کون ہے؟  
 (1) کاغذی درم      (2) کریل      (3) شولا پوری      (4) پتا بری
- 125 سال بھر میں زمین پر مختلف موسم ہوتے ہیں۔ آن کے مناسب وجہا جہاۓ ذیل کے مقابل میں سے کون ہی کون سے ہیں؟  
 (A) زمین کا جھکا ہوا نور      (B) زمین کی صدروی گردش  
 (1) صرف A      (2) صرف B      (3) A اور B دونوں غلط ہیں      (4) A اور B دونوں صحیح ہیں
- 126 نرمہ بھوئی کا جشن : جنم سیمیر : کارلوالی :  
 (1) نکلنٹ      (2) بیجنی      (3) کوچی      (4) پدوچیری
- 127 بھارت کے مشرقی لگہات کی خصوصیات میں سے تقاضہ والا بیان ذیل کے مقابل میں کون ہے؟  
 (1) یونیسکو (UNESCO) کے عالمی ورثتے کی سائیف میں شامل ہے  
 (2) بیکرہ حرب اور خلیج بیگان میں ملے والی ندیوں کے پانی کو تقسیم کرنے والا  
 (3) حیاتیاتی تنویر کا ایک حصہ  
 (4) کلسو بائی اس میں سب سے بلند چوٹی ہے
- 128 ریاست مہاراشٹرا کے اصلاح اور اس میں خاص طور پر ملے والے معنیات کی نامانیبہ جوڑی کی بنائے والا مقابل کون ہے؟  
 (1) سندھوڑت اور بھنڈارا - لوہے کی معنیات      (2) بھنڈار اور ناگپور - میکنکیر  
 (3) سندھوڑگ اور گڑھ چوڑی - میکنکیر      (4) ناگپور اور گڑھ چوڑی - لوہے کی معنیات
- 129 مہاراشٹرا کے ضلعوں کے ایسا گروپ کا مقابل بتائیے جس سے قومی شاہراہ ٹھیں گزرا ہیں۔  
 (1) بھگولی - نادربڑ - لاکور      (2) لاکور - ٹھان آباد - بیڑ  
 (3) بیڑ - ٹھانوہار - نادربڑ      (4) ٹھان آباد - ٹھانوہار - بھگولی
- 130 ضلعوں سے متعلق یکساں بلندی بتائے والے خطوط کی خصوصیات ذیل کے مقابل میں سے کون ہے؟  
 (1) یکساں بلندی بتائے والے خطوط یعنی سمندر سے یکساں بلندی والے مقامات کو جوڑنے والے حقیقی خطوط ہیں  
 (2) یکساں بلندی بتائے والے خطوط کا دریائی فاصلہ کم ہو تو اس مقام کی اصلاح نیز ہوئی ہے  
 (3) یکساں بلندی کی ظاہر کرنے والے خطوط خصوصی طور پر زمین کی ساخت کی اسیلی اور چڑائی کو ظاہر کرنے کے لیے استعمال کیے جاتے ہیں  
 (4) یکساں خطوط اور چڑائی والے مساوی خطوط کے درمیان کارگل اس مقام کی گہرائی کے مطابق مشتمیں ہوتا ہے

## **ENVIRONMENTAL STUDIES**

- 121.** Which of the following alternatives includes the right of voting given to the voters according to the Indian Constitution ?  
(1) Human rights (2) Constitutional rights (3) Fundamental rights (4) Right to equality

**122.** Which of the following place has a High court ?  
(1) Dispur (2) Imphal (3) Itanagar (4) Tiruvananthapuram

**123.** Which of the following organisation affiliated to the UNO has its headquarters in Geneva?  
(1) United Nations Educational Scientific and Cultural Organisation (UNESCO)  
(2) World Health Organisation (WHO)  
(3) International Atomic Energy Agency (IAEA)  
(4) Food and Agricultural Organisation (FAO)

**124.** Which of the following is not related to group of clothes ?  
(1) Kanjivaram (2) Kadiyal (3) Solapuri (4) Pitambari

**125.** There are various seasons throughout the year on earth. What is the suitable reason/reasons of this ?  
(A) Inclination of the earth's axis  
(B) Rotation of the Earth.  
(1) Only A correct (2) Only B correct  
(3) A and B both correct (4) A and B both incorrect

**126.** Maroobhumi Festival : Jaisalmer :: Carnival : ?  
(1) Kolkata (2) Panaji (3) Kochi (4) Puducheri

**127.** Which of the following statements is an incorrect features of the Western Ghats of India ?  
(1) Included as 'World Heritage sites' by UNESCO  
(2) Main divide between the rivers flowing to Arabian sea and the Bay of Bengal  
(3) One of the biodiversity hot spots  
(4) Kalsubai is the highest peak in it

**128.** Which of the incorrect pair of district of Maharashtra and its major mineral found ?  
(1) Sindhudurg and Bhandara - Iron ore (2) Bhandara and Nagpur - Manganese  
(3) Sindhudurg and Gadchiroli - Manganese (4) Nagpur and Gadchiroli - Iron ore

**129.** The National Highway does not pass through which of the following group of districts ?  
(1) Hingoli - Nanded - Latur (2) Latur - Osmanabad - Beed  
(3) Beed - Nandurbar - Nanded (4) Osmanabad - Nandurbar - Hingoli

**130.** Which of the following is characteristic features of contours ?  
(1) These are actual lines joining all the places of same height above sea level  
(2) If these lines are placed close to each other they indicate steep slope  
(3) These lines are mainly used for showing the length and breadth of Physiographic features  
(4) The colour of the contours depends on the depth of the place

- 131 ابتدائی تدبیر زمانے میں بڑے لکھنے کے لیے عام طور پر لوگ کون سے درست کی چال کا استعمال کیا کرتے تھے؟  
 (1) پس (2) سال (3) کاغذ (4) ٹپارس
- 132 بھارت کے پارسی ملک کے گلینڈر (جنزی) کو کون ساطریہ کہا جاتا ہے؟  
 (1) پتی (2) شہنشاہی (3) ججری (4) پتر
- 133 دیک تدبیر کے کون سے گرفتہ میں اور یادی بنا تات کے بارے میں معلومات دی گئی ہیں؟  
 (1) لوگ وید (2) سام وید (3) افروید (4) مکر وید
- 134 انہر ایسا نام بنیادی طور پر کون ہی زبان کا لفظ ہے؟  
 (1) غربی (2) یونانی (3) جنشی (4) لاطینی
- 135 ساتواں حکومت کی راجہدھانی پر ٹشٹھان یہ مقام کون سے نام سے جانا جاتا ہے؟  
 (1) پش (2) چھن (3) باڈی (4) ہمیں
- 136 ذیل میں نہ کون سے پیا ات / بیان صحیح ہے؟  
 (A) نظام شاہ نے شاہی راجہ کو سر لکھنے خطا ب دیا تھا۔  
 (B) نظام شاہ نے شاہی راجہ کو بلکھور کی جا گیر عطا کی تھی۔  
 (1) صرف A مناسب ہے (2) صرف B مناسب ہے (3) A اور B دونوں مناسب ہیں (4) A اور B دونوں غلط ہیں
- 137 شیواجی مہاراج کے ہندی سوراجیہ کے بارے میں ناموزوں ناقابل اعتماد کا رد کون سا ہے؟  
 (1) سنتی ابراہیم (2) سنتی ہلال (3) دولت خان (4) داؤ دخان
- 138 شیواجی مہاراج کے ٹپس و زارہ اشت پر دھان کے صدر کو ان کے کاموں کا اختتامی کس ایجنس سے دیا جاتا تھا؟  
 (1) العلامات (2) نقشوخواہ (3) جاگیریں (4) وطن
- 139 رامائی کے جذباتیت کے تعلق سے انسانی زندگی کے خاکے اور لوک ناک کی روایات کو بڑھاواریتے سے متعلق ادب کا تعلق کون سے سنت سے ہے؟  
 (1) سنت ایکناتھ (2) سنت نام دیو (3) سنت نکارام (4) سمرتجرام داس
- 140 شیواجی مہاراج کی رسم ناچوٹی کے موقع پر شری راجہ شیوا جھنڑ پتی نیما الفاظ لفظ کیے ہوئے کون سے سکے ڈھالے گئے۔  
 (1) سونے کا ہون (2) سونے کی ہمیں (3) چاندی کا ہون (4) چاندی کی ہمیں
- 141 ضلع پریش کے کام کا جس سے متعلق مناسب بیان بتانے والا مقابل کون سا ہے؟  
 (1) ضلع پریش میں بھر ان کی تعداد کم از کم 50 ہوتی ہے  
 (2) ضلع پریش کے تمام ہٹھیات سمنی کے سہا پر ضلع پریش کے مجرم نہیں ہوتے  
 (3) ضلع پریش کے صدر پر فائز خالون کے خلاف، عدم اعتماد کی تحریک کیلئے ازم 1/3 (ایک تھالی) بھر ان کی منظوری ضروری ہے  
 (4) ضلع پریش کا نسب صدر یہ مستقل سمنی کا انہر و صدر ہوتا ہے



- 142 باتات اور اس کا متبادل کی مناسب جزوی تابے والا تبادل کون سا ہے؟
- (1) جنگی بھیڑی - بینص  
 (2) گزولیں - نیل  
 (3) سریش - دوائیک  
 (4) رال - دعائیک
- 143 ذیل کے وجہ اور اثرات کے معنی کو مفکر کر کر مناسب تبادل کا اختاب بیجے۔
- (A) وجہ: سندھ کے پانی کا ثابت زیادہ ہوتی ہے  
 (B) اثرات: سندھ میں تیرنا مشکل ہوتا ہے  
 (1) صرف A مناسب ہے  
 (2) صرف B مناسب ہے  
 (3) اور A و B دونوں غیر مناسب ہیں
- 144 غذائی زنجیر کے تحت نامی گوشت خور ذیل کے تبادل میں سے کون صحیح تبادل ہے؟
- (1) چمگادر (2) ناؤ (3) قیل (4) گھری
- 145 دیواری اس تصور کی خصوصیات ذیل کے تبادل میں سے کون سا ہے؟
- (1) مذہبی سیاحت کا مقام  
 (2) باتات و جاندار کے تختہ کا قدیم نظریہ  
 (3) اڑاکھندریا سٹ کا شہر جنگلاتی علاقہ  
 (4) چکٹریک کا ایک حصہ
- 146 محاذی نقطہ نظر سے اہمیت والے جنگلات ذیل میں سے کون سے ہیں؟
- (1) گرم خلدوں کے خاردار جنگلات  
 (2) کمابر پھوٹی کے جنگلات  
 (3) گرم خلدوں کے سیم سدا بہار جنگلات  
 (4) کمابر پھوٹی کے جنگلات
- 147 انسانی جسم میں کیمیائی پیغام رسانی کے طور پر جانا جانے والا اخراج کرنے والا اندر کون سا ہے؟
- (1) معدہ (2) بر گردی غده (3) لمعہ (4) مجر
- 148 پولیوالس پاری سے متعلق مناسب بیان ذیل کے تبادل میں سے کون سا ہے؟
- (1) پولیو کے والریں تمام پستانیے جانداروں میں ہوتے ہیں  
 (2) پولیو کے جراثیم خاص طور پر صرف مندہ کے راستے سے جسم میں واپس ہوتے ہیں  
 (3) بھارت میں ہر سال ٹینی سے آٹھ سال سے کم عمر کے تمام بچوں کو پولیو کی یہم کے تحت یک لگلو گوا جاتا ہے  
 (4) پولیو کے والریں صرف انسانوں میں پائے جاتے ہیں
- 149 سگریٹ لوٹی کرتے وقت ذیل میں سے کون سے مضر اشیاء تیار ہوتے ہیں؟
- (A) نکوئین (B) نار (C) کاربن سولو آکسائیڈ (D) صرف A اور C
- 150 ذیل کے تبادل میں سے نامناسب بیان کون سے ہیں؟
- (1) انسانوں میں خاص طور پر مردوں میں xy کروزدم ہوتے ہیں  
 (2) خاص طور پر مردوں کے زمیں XX کروزدم ہوتے ہیں  
 (3) تینوں چیزوں میں ماہہ میں XX کروزدم ہوتے ہیں  
 (4) خصوصی طور پر ندوں میں ماہہ کے کروزدم سے بچوں کی جنس تنقیح ہوتی ہے



For rough work only

AL

aeweducation.blogspot.com