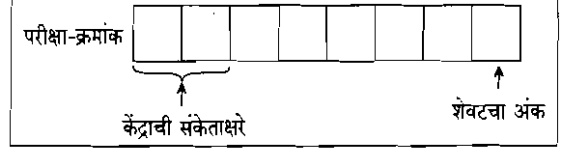


सूचना

- (1) सदर प्रश्नपुस्तिकेत 200 अनिवार्य प्रश्न आहेत. उमेदवारांनी प्रश्नांची उत्तरे लिहिण्यास सुरुवात करण्यापूर्वी या प्रश्नपुस्तिकेत सर्व प्रश्न आहेत किंवा नाहीत याची खात्री करून घ्यावी. असा तसेच अन्य काही दोष आढळल्यास ही प्रश्नपुस्तिका समवेक्षकांकडून लगेच बदलून घ्यावी.
- (2) आपला परीक्षा-क्रमांक ह्या चौकोनांत न विसरता बॉलपेनने लिहावा.
- (3) वर छापलेला प्रश्नपुस्तिका क्रमांक तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर विशिष्ट जागी उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे न विसरता नमूद करावा.
- (4) या प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 पर्यायी उत्तरे सुचविली असून त्यांना 1, 2, 3 आणि 4 असे क्रमांक दिलेले आहेत. त्या चार उत्तरांपैकी सर्वात योग्य उत्तराचा क्रमांक उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर नमूद करावा. अशा प्रकारे उत्तरपत्रिकेवर उत्तरक्रमांक नमूद करताना तो संबंधित प्रश्नक्रमांकासमोर छायांकित करून दर्शविला जाईल याची काळजी घ्यावी. ह्याकरिता फक्त काळ्या शाईचे बॉलपेन वापरावे, पेन्सिल वा शाईचे पेन वापरू नये.
- (5) सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्नांची उत्तरे द्यावीत. घाईमुळे चुका होणार नाहीत याची दक्षता घेऊनच शक्य तितक्या वेगाने प्रश्न सोडवावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेयस्कर आहे पण एखादा प्रश्न कठीण वाटल्यास त्यावर वेळ न घालविता पुढील प्रश्नाकडे वळावे. अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नापर्यंत पोहोचल्यानंतर वेळ शिल्लक राहिल्यास कठीण म्हणून वगळलेल्या प्रश्नांकडे परतणे सोईस्कर ठरेल.
- (6) उत्तरपत्रिकेत एकदा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणार नाही. नमूद केलेले उत्तर खोडून नव्याने उत्तर दिल्यास ते तपासले जाणार नाही.
- (7) प्रस्तुत परीक्षेच्या उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन करताना उमेदवाराच्या उत्तरपत्रिकेतील योग्य उत्तरांनाच गुण दिले जातील. तसेच "उमेदवाराने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्वरूपाच्या प्रश्नांची दिलेल्या चार उत्तरांपैकी सर्वात योग्य उत्तरेच उत्तरपत्रिकेत नमूद करावीत. अन्यथा त्यांच्या उत्तरपत्रिकेत सोडविलेल्या प्रत्येक चार चुकीच्या उत्तरांसाठी एका प्रश्नाचे गुण वजा करण्यात येतील".



ताकीद

ह्या प्रश्नपत्रिकेसाठी आयोगाने विहित केलेली वेळ संपेपर्यंत ही प्रश्नपुस्तिका आयोगाची मालमत्ता असून ती परीक्षाकक्षात उमेदवाराला परीक्षेसाठी वापरण्यास देण्यात येत आहे. ही वेळ संपेपर्यंत सदर प्रश्नपुस्तिकेची प्रत/प्रती, किंवा सदर प्रश्नपुस्तिकेतील काही आशय कोणत्याही स्वरूपात प्रत्यक्ष वा अप्रत्यक्षपणे कोणत्याही व्यक्तीस पुरविणे, तसेच प्रसिद्ध करणे हा गुन्हा असून अशी कृती करणाऱ्या व्यक्तीवर शासनाने जारी केलेल्या "परीक्षांमध्ये होणाऱ्या गैरप्रकारांना प्रतिबंध करण्याबाबतचा अधिनियम-82" यातील तरतुदीनुसार तसेच प्रचलित कायद्याच्या तरतुदीनुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती कमाल एक वर्षाच्या कारावासाच्या आणि/किंवा रुपये एक हजार रकमेच्या दंडाच्या शिक्षेस पात्र होईल.

तसेच ह्या प्रश्नपत्रिकेसाठी विहित केलेली वेळ संपण्याआधी ही प्रश्नपुस्तिका अनधिकृतपणे बाळगणे हा सुद्धा गुन्हा असून तसे करणारी व्यक्ती आयोगाच्या कर्मचारीवृंदापैकी, तसेच परीक्षेच्या पर्यवेक्षकीयवृंदापैकी असली तरीही अशा व्यक्तीविरूद्ध उक्त अधिनियमानुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती शिक्षेस पात्र होईल.

पुढील सूचना प्रश्नपुस्तिकेच्या शेवटच्या पानावर पहा

पर्यवेक्षकांच्या सूचनेनुसार हे सील उघडू नये

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

1. 'करिजे', बोलिजे, जाईजे अशी क्रियापदाची रूपे कोणत्या प्रयोगाच्या उपप्रकारात आढळतात ?
 (1) कर्तरी (2) कर्मणी (3) भावे (4) संकीर्ण
-
2. 'ताबूत थंड होणे' या वाक्प्रचाराला विरुद्धार्थी वाक्प्रचार ओळखा.
 (1) तत्त्वज्ञान लंगडे पडणे (2) गाशा गुंडाळणे
 (3) खाका वर करणे (4) अवसान चढणे
-
3. 'संन्याशाचा संसार' या शब्दाचा लाक्षणिक अर्थ सांगा.
 (1) संन्याशाने संसार धाटणे (2) संन्यासधर्माची दीक्षा घेऊन भटकणे
 (3) एकट्या माणसाचा तुटपुंजा प्रपंच (4) अतिशय दारिद्र्यात जगणे
-
4. कर्मणी प्रयोगाच्या कोणत्या उपप्रकारात कर्त्याला 'कडून' हे शब्दयोगी अव्यय जोडून वाक्यरचना केली जाते ?
 (1) प्रधान कर्तृक कर्मणी (2) शक्य कर्मणी
 (3) समापन कर्मणी (4) कर्म कर्तरी
-
5. खालीलपैकी कोणते शब्द नेहमी अनेकवचनी योजले जातात ?
 (1) खडावा, रोमांच (2) सैन्य, हजार
 (3) खेडे, केळे (4) पैसा, ढीग
-
6. 'बहुधा मला बक्षिस मिळावे.' या वाक्याचा अर्थ ओळखा.
 (1) आज्ञार्थ (2) विद्यर्थ (3) संकेतार्थ (4) रीती भविष्यकाळ
-
7. 'चोराला कस्टडीत ठेवा.' या वाक्याचा अर्थ ओळखा.
 (1) विद्यर्थ (2) आज्ञार्थ
 (3) संकेतार्थ (4) भविष्यकाळ
-
8. उभयान्वयी अव्ययाचे उपप्रकार व त्यांची उदाहरणे यांच्या जोड्या जुळवा.
 अ. शोकदर्शक I. वाऽवा ! छान !
 ब. प्रशंसादर्शक II. बराय, तथास्तु !
 क. संमतीदर्शक III. अरेरे, हाय हाय
 ड. तिरस्कारदर्शक IV. धिक् धिक्, शिव शिव !
- | | अ | ब | क | ड |
|-----|-----|----|----|-----|
| (1) | IV | I | II | III |
| (2) | I | II | IV | III |
| (3) | III | I | II | IV |
| (4) | II | IV | I | III |

9. 'अत्रीच्या आश्रमी । नेले मज वाटे ।

माहेरची वाटे । खरेखुरे' या वाक्यातील अलंकार ओळखा.

- (1) उपमा (2) रूपक (3) उत्प्रेक्षा (4) अपन्हुती

10. 'शिक्षक विद्यार्थ्यांना गणित शिकवतात.' या वाक्यातील प्रयोग बदलायचा असेल, तर पुढीलपैकी कोणता पर्याय योग्य ठरेल ?

- (1) शिक्षक विद्यार्थ्यांना गणित शिकवतील. (2) शिक्षक विद्यार्थ्यांना गणित शिकवायचे.
(3) शिक्षकांनी विद्यार्थ्यांना गणित शिकवावे. (4) शिक्षक विद्यार्थ्यांना गणित शिकवत होते.

11. 'अनिता सुंदर गाणी गाते.' या वाक्यातील प्रयोग कोणता ?

- (1) कर्मणी (2) कर्तरी (3) भावे (4) कर्तृ-कर्म संकर

12. 'भाजीवाल्याने आज ताजी मेथी दिली.' या वाक्यातील प्रयोग कोणता ?

- (1) कर्मणी (2) कर्तरी (3) भावे (4) कर्म-भाव संकर

13. 'तो बाजारात गेला. तांदूळ घेऊन आला.' वरील वाक्यांचे केवळ वाक्य करावयाचे असल्यास पुढीलपैकी कोणते वाक्य योग्य ठरेल ?

- (1) तो बाजारात जाऊन तांदूळ घेऊन आला.
(2) तो बाजारात गेला आणि तांदूळ घेऊन आला.
(3) तो बाजारात गेला, तेव्हा तांदूळ घेऊन आला.
(4) तो तांदूळ आणायचे होते, म्हणून बाजारात गेला.

14. 'मित्राच्या भेटीमुळे कृष्णाला आनंद झाला.' वरील वाक्याचा प्रकार कोणता ?

- (1) विधानार्थी (2) उद्गारार्थी (3) प्रश्नार्थी (4) संकेतार्थी

15. 'धावर्षी पीकपाणी चांगले यावे.' वरील वाक्याचा प्रकार कोणता ?

- (1) स्वार्थी (2) विद्यर्थी (3) आज्ञार्थी (4) संकेतार्थी

16. 'आरती रोज पहाटे उठते आणि धावण्याचा सराव करते.' वरील वाक्याचा प्रकार कोणता ?

- (1) केवळ वाक्य (2) मिश्र वाक्य
(3) संयुक्त वाक्य (4) विद्यर्थी वाक्य

17. 'आभाळागत माया तुझी आम्हावरी राहू दे' या ओळीत पुढीलपैकी कोणता अलंकार आलेला आहे ?

- (1) उपमा (2) उत्प्रेक्षा (3) श्लेष (4) यमक

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

18. संत म्हणति, 'सप्त पदे सहवासे सख्य साधुंशी घडते ।' या ओळीत पुढीलपैकी कोणता अलंकार आहे ?

- (1) यमक (2) उपमा
(3) उत्प्रेक्षा (4) अनुप्रास

19. पुढीलपैकी कोणते वाक्य लेखनदृष्ट्या योग्य आहे ?

- (1) नीता वेगात धावली; पण शर्यतीत मागे पडली.
(2) नीता वेगात धावली. पण शर्यतीत मागे पडली.
(3) नीता वेगात धावली. पण शर्यतीत मागे पडली !
(4) नीता वेगात धावली ! पण शर्यतीत मागे पडली !

20. 'तो काय माती लिहितो, तो काय दगड वाचतो' या वाक्याचे क्रियाविशेषण ओळखा.

- (1) कालवाचक (2) स्थानिक
(3) पौनः पुन्यवाचक (4) प्रकर्षवाचक

21. पुल्लिंगी नामांचे सामान्यरूप व त्याचे अपवाद दिले आहेत — जोड्या जुळवा.

- अ. आकारान्त पुल्लिंगी नामाचे सामान्यरूप याकारान्त होते. I. भटजी, नंदी
ब. ईकारान्त पुल्लिंगी नामाचे सामान्यरूप याकारान्त होते. II. चाकू, खडू
क. ऊकारान्त पुल्लिंगी नामाचे सामान्यरूप वाकारान्त होते. III. आजोबा, चहा

- | | अ | ब | क |
|-----|-----|----|-----|
| (1) | II | I | III |
| (2) | III | I | II |
| (3) | I | II | III |
| (4) | III | II | I |

22. ते शीतलोपचारे जागी झाली हळूच मग बोले ।

औषध नलगे मजला, परिसुनि माता 'बरे' म्हणुनि डोले ॥

या वाक्यात पुढीलपैकी कोणता श्लेष आहे ?

- (1) क्लिष्ट श्लेष (2) सभंग श्लेष
(3) अभंग श्लेष (4) चमत्कृती श्लेष

23. मराठीत पुढीलपैकी कोणते वचन नाही ?

- (1) एकवचन (2) द्विवचन
(3) अनेकवचन (4) बहुवचन

24. पुढीलपैकी कोणते वाक्य आज्ञार्थी नाही ?

- अ. मुलींनो, चांगला अभ्यास करा.
ब. परमेश्वरा, मला चांगली बुद्धी दे.
क. मला परीक्षेत पहिला वर्ग मिळावा.
ड. मुले घरी गेली.

- (1) फक्त अ आणि ब (2) फक्त क आणि ड
(3) फक्त अ आणि ड (4) फक्त ब आणि क

25. संकर प्रयोगात कर्ता _____ नसतो.

- अ. द्वितीय पुरुषी
ब. प्रथम पुरुषी
क. तृतीय पुरुषी

- (1) फक्त अ बरोबर (2) फक्त ब बरोबर
(3) फक्त क चूक (4) फक्त अ आणि क बरोबर

26. पुढीलपैकी शब्दातील समूह एकच मानला जात असल्यामुळे एकवचनी नसणारे शब्द कोणते ?

- (1) ढीग (2) रास (3) जोडपे (4) मंडळ

27. पुढीलपैकी प्राणीवाचक नामांपैकी वेगळा गट ओळखा.

- (1) नर, घोडा, कुत्रा (2) मादी, लांडोर, कालवड
(3) बालक, अपत्य, वासरू (4) दार, सखीजन, कबिला

28. 'अत्रावर बसणाऱ्या _____ प्रतिबंध केला पाहिजे.' रिकाम्या जागी पुढीलपैकी कोणता पर्याय योग्य आहे ?

- (1) माशांना (2) माश्यांना
(3) मास्यांना (4) माशींना

29. 'य' 'त्य' 'या' प्रत्ययांनी साधलेली संस्कृत धातुसाधित नपुंसकलिंगी असतात. या नियमात न बसणारे पुढीलपैकी कोणते उदाहरण नाही ?

- (1) कृती (2) कृत्य (3) सत्य (4) कार्य

30. "भारतीय संघाची मुख्य मदार स्मृती मंधाना पूनम राऊत दीप्ति शर्मा व मिताली यांच्यावर असेल" या वाक्यात कोणत्या विरामचिन्हांची आवश्यकता आहे ?

- (1) दोन स्वल्पविराम, एक पूर्णविराम (2) तीन स्वल्पविराम, एक पूर्णविराम
(3) दोन अर्धविराम, एक पूर्णविराम (4) चार स्वल्पविराम, एक पूर्णविराम

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

31. करणरूपी वाक्य ओळखा.

- | | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| (1) तुषार अभ्यास करतो. | (2) तुषारने अभ्यास का करावा ? |
| (3) तुषार अभ्यास करीत नाही. | (4) तुषार अभ्यास करतो का ? |

32. 'अलका आणि सुनील विजूच्या घरी गेले.' या वाक्याचा प्रकार ओळखा.

- | | |
|-------------------|----------------------|
| (1) संयुक्त वाक्य | (2) संकेतार्थी वाक्य |
| (3) मिश्र वाक्य | (4) केवळ वाक्य |

33. संयुक्त वाक्य बनविताना कोणती अव्यये वापरली जातात ?

- | | |
|------------------------|-------------------------|
| (1) शब्दयोगी अव्यये | (2) उभयान्वयी अव्यये |
| (3) केवळप्रयोगी अव्यये | (4) क्रियाविशेषण अव्यये |

34. 'बाजारात भोपळा मिळाला तर मी घेऊन येईन.' या वाक्याचा प्रकार ओळखा.

- | | |
|---------------------------|--------------------------|
| (1) उद्देशबोधक मिश्रवाक्य | (2) कारणबोधक मिश्रवाक्य |
| (3) स्वरूपबोधक मिश्रवाक्य | (4) संकेतबोधक मिश्रवाक्य |

35. 'दुसऱ्याच्या सांगण्याप्रमाणे वागणारी व्यक्ती' या शब्दसमूहास योग्य शब्द ओळखा.

- | | |
|------------------|---------------------|
| (1) दुष्टाचार्य | (2) कळसूत्री बाहुले |
| (3) गुळाचा गणपती | (4) मनकवडा |

36. 'वाटाण्याच्या अक्षता लावणे' या वाक्प्रचाराचा अर्थ सांगा.

- | | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| (1) विनंती मान्य न करणे, नकार देणे | (2) खोडी काढणे, कुरापती काढणे |
| (3) सर्वनाश करणे | (4) वाईट विचारांनी वागणे |

37. 'तिळपापड होणे' या वाक्प्रचाराला समानार्थी वाक्प्रचार ओळखा.

- | | | | |
|------------------|---------------|-----------------|----------------|
| (1) तोंडसुख घेणे | (2) तोल सुटणे | (3) थयथयाट करणे | (4) तोंड सुटणे |
|------------------|---------------|-----------------|----------------|

38. म्हणीचा अर्थ ओळखा.

'ज्या गावच्या बोरी त्याच गावच्या बाभळी'

- | | |
|--|--|
| (1) बोरी व बाभळी एकाच गावात असतात. | (2) एका गावचे लोक एकमेकांचे शत्रू असतात. |
| (3) बोरीप्रमाणे बाभळींनाही काटे असतात. | (4) एका गावचे लोक एकमेकांना चांगले ओळखतात. |

39. ज्या प्रयोगात कर्ता प्रथमा विभक्तीत कधीच नसतो, पण कर्म प्रथमा विभक्तीत असते त्या प्रयोगास _____ म्हणतात.

- | | | | |
|-------------------|-------------------|-----------------|--------------------|
| (1) कर्तरी प्रयोग | (2) कर्मणी प्रयोग | (3) भावे प्रयोग | (4) संकीर्ण प्रयोग |
|-------------------|-------------------|-----------------|--------------------|

40. 'भीमाने बकासुराला मारले.' या वाक्यातील प्रयोग ओळखा.

- | | | | |
|------------|----------|-------------|------------|
| (1) कर्मणी | (2) भावे | (3) संकीर्ण | (4) कर्तरी |
|------------|----------|-------------|------------|

41. Find out the word that is misspelt.

- (1) Believe (2) Relieve (3) Grieve (4) Dicieve

42. Fill in the blank in the following sentence with the correct article :

There were three men, a doctor, a teacher and _____ artist.

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

43. Match the following :

- | | |
|-----------------|--|
| a. Commensurate | I. Attractive |
| b. Comely | II. Feeling of extreme happiness |
| c. Euphoria | III. Less direct name for something unpleasant |
| d. Euphemism | IV. Equivalent |

Select the correct response.

- | | a | b | c | d |
|-----|----|-----|-----|-----|
| (1) | IV | I | III | II |
| (2) | IV | I | II | III |
| (3) | IV | II | I | III |
| (4) | IV | III | I | II |

44. Choose the word closest in meaning to the word printed in capitals in the following sentence :

The company's future is CONTINGENT on the outcome of the trial.

- (1) Contagious (2) Dependent
(3) Contiguous (4) None of the above

45. Match the following :

- | | |
|--------------|-------------------|
| a. Sanctity | I. To satisfy |
| b. Sanguine | II. Full of scorn |
| c. Sardonic | III. Hopeful |
| d. Satiating | IV. Holiness |

Select the correct response.

- | | a | b | c | d |
|-----|-----|-----|----|-----|
| (1) | I | IV | II | III |
| (2) | I | II | IV | III |
| (3) | IV | III | II | I |
| (4) | III | IV | II | I |

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

50. Fill in the blank with the correct verb phrase to make the sentence meaningful.

The soldier _____ the head of the terrorist from his body with the sword.

- (1) cut out (2) cut of (3) cut up (4) cut off
-

51. Choose the correct option to complete the following sentence :

_____ is a silent beast.

- (1) Bare (2) Bear (3) Beer (4) Bore
-

52. Choose the correct option which indicates the correct meaning of the underlined word in the following sentence :

Most of the times a kitchen is adjacent to a living room.

- (1) next to (2) above (3) below (4) opposite
-

53. Fill in the blanks with the appropriate words.

a. They _____ their party leader and voted against his plan.

b. In some ancient societies, kings were _____ .

- (1) deified, defied (2) defied, deified
(3) defied, defied (4) deified, deified
-

54. Fill in the blanks with the appropriate words.

a. I'm afraid he can't _____ to the idea of having a woman as his boss.

b. He was very _____ at making up excuses for his lateness.

- (1) adept, adept (2) adapt, adapt
(3) adapt, adept (4) adept, adapt
-

55. Fill in the blanks with the appropriate words.

a. He is a _____ worker.

b. What is the _____ of opinion, gentlemen ?

- (1) consensus, conscientious (2) conscientious, conscientious
(3) consensus, consensus (4) conscientious, consensus
-

56. Choose the correct option to fill in the blank in the following sentence :

Sheela as well as Leela _____ absent.

- (1) are (2) was (3) were (4) be
-

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

57. Choose the correctly spelt words.

- a. Ordinance
- b. Ordnance
- c. Lieutenant

Select the correct response.

- (1) a and b only
- (2) b and c only
- (3) a and c only
- (4) a, b and c

58. Which words have a similar pronunciation ?

- a. Forth
- b. Froth
- c. Fourth

Select the correct response.

- (1) a and b only
- (2) b and c only
- (3) a and c only
- (4) a, b and c

59. Fill in the blank in the following sentence choosing the correct option :

Is there _____ water in the tank ?

- (1) some
- (2) any
- (3) many
- (4) few

60. Choose the correct option to fill in the blank in the following sentence :

She is good _____ English Grammar.

- (1) at
- (2) in
- (3) for
- (4) on

61. Fill in the blank with the correct preposition.

She is afraid _____ frogs.

- (1) by
- (2) for
- (3) of
- (4) with

62. Fill in the blank in the following sentence choosing the appropriate word :

Please _____ early in the morning for good health.

- (1) rise
- (2) wake up
- (3) stand up
- (4) arise

63. Choose the correct option for the blank in the following sentence :

The lion is _____ beast of prey.

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

64. Use the correct pronoun for the underlined noun in the following sentence :

Lal Bahadur Shastri went to Tashkent and signed a Peace Treaty.

- (1) They
- (2) It
- (3) He
- (4) She

71. सुदान देश कोणत्या खंडात आहे ?

- (1) दक्षिण अमेरिका (2) उत्तर अमेरिका
(3) युरोप (4) अफ्रीका

72. जोड्या लावा :

घाट		स्थान	
अ. फोंडा घाट		I. बेळगाव - सावंतवाडी	
ब. खंबाटकी घाट		II. कोल्हापूर - पणजी	
क. अंबोली घाट		III. पुणे - सातारा	
ड. माळशेज घाट		IV. ठाणे - अहमदनगर	
अ	ब	क	ड
(1) II	III	I	IV
(2) III	II	I	IV
(3) I	II	IV	III
(4) III	IV	I	II

73. यारदांग हे भूदृष्य कशामुळे तयार होते ?

- (1) वाऱ्याचे खनन कार्य (2) वाऱ्याचे भरण कार्य
(3) नदीचे खनन कार्य (4) नदीचे भरण कार्य

74. खालीलपैकी कोणत्या तारखांना दिवस व रात्र समसमान 12-12 तासांचे असतात ?

- (1) 22 एप्रिल व 22 डिसेंबर (2) 1 जानेवारी व 1 जून
(3) 22 मार्च व 22 सप्टेंबर (4) 14 जानेवारी व 14 जून

75. पोटोजवळ पिलांसाठी पिशवी असलेला कांगारू प्राणी कोणत्या खंडात आढळतो ?

- (1) आशिया (2) अफ्रीका (3) ऑस्ट्रेलिया (4) उत्तर अमेरिका

76. खालील विधाने विचारात घ्या :

- अ. जम्मू आणि काश्मिर वगळता केन्द्र व घटक राज्यांसाठी एकच राज्यघटना आहे.
ब. भारताने जरी ब्रिटिश पद्धतीवर आधारलेली संसदीय शासन पद्धती स्विकारली असली, तरी ब्रिटिश संसदेप्रमाणे भारतीय संसद सार्वभौम नाही.
क. भारतीय राज्यघटनेतील कांही तरतूदी 26 नोव्हेंबर, 1949 पासून अमलात आल्या.
वरीलपैकी कोणते विधान/ने बरोबर आहे/त ?

- (1) फक्त अ (2) अ, ब आणि क
(3) फक्त अ आणि ब (4) फक्त ब

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

77. खालील विधाने विचारात घ्या :

- अ. मूळच्या भारतीय राज्यघटनेत मूलभूत कर्तव्यांचा समावेश नव्हता.
 ब. 1978 सालच्या 44व्या घटनादुरुस्ती अन्वये 10 मूलभूत कर्तव्यांचा समावेश करण्यांत आला.
 क. 2002च्या 86व्या घटनादुरुस्तीनुसार 11व्या कर्तव्याचा समावेश करण्यांत आला.
 ड. आवाहन केल्यास लष्करी सेवा करणे हे प्रत्येक भारतीयाचे कर्तव्य असल्याचे राज्यघटनेत नमूद केले आहे.
 वरीलपैकी कोणती विधाने बरोबर आहेत ?

- (1) फक्त अ आणि ब (2) फक्त अ, ब आणि क
 (3) फक्त अ आणि क (4) अ, ब, क आणि ड

78. नागरिकत्व कायदा, 1955 अन्वये भारतीय नागरिकत्व मिळण्याचे मार्ग कोणते ?

- अ. जन्माने नागरिकत्व ब. वंशपरंपरेने नागरिकत्व
 क. नोंदणीद्वारे नागरिकत्व ड. स्वीकृतीने नागरिकत्व
 इ. क्षेत्र विलीनीकरणाने नागरिकत्व

- (1) फक्त अ, ब आणि क (2) फक्त अ आणि क
 (3) फक्त अ, ब, क आणि ड (4) अ, ब, क, ड आणि इ

79. खालीलपैकी कोणते विधान चुकीचे आहे ?

- (1) राज्यघटना हा देशाचा मूलभूत कायदा आहे.
 (2) राज्यघटनेने कांही हक्कांना संरक्षण आणि हमी दिली असल्यामुळे त्यांना मूलभूत हक्क म्हटले जाते.
 (3) व्यक्तित्वाचा सर्वंकष विकासासाठी मूलभूत हक्क आवश्यक असतात.
 (4) राज्यघटनेच्या 4थ्या भागात मूलभूत हक्कांचा समावेश करण्यात आला आहे.

80. राष्ट्रपती पदाच्या निवडणुकीसाठी उमेदवाराच्या पात्रतेसंबंधी खालीलपैकी कोणते विधान बरोबर आहे ?

- अ. भारतीय नागरिक आणि वयाची 30 वर्षे पूर्ण.
 ब. राज्यसभेचा सदस्य म्हणून निवडून येण्यास ती व्यक्ति पात्र असली पाहिजे.
 क. नामांकन भरणाऱ्या उमेदवाराचे नाव किमान दहा मतदारांनी सुचविले पाहिजे.
 (1) फक्त अ (2) फक्त ब
 (3) फक्त क (4) एकही विधान बरोबर नाही

81. खालील विधाने विचारात घ्या :

- अ. 2015 - 16 हे वर्ष भारतरत्न डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर यांचे 125वे जयंती वर्ष होते.
 ब. 2015 - 16 हे वर्ष समता व सामाजिक न्याय वर्ष म्हणून साजरा करण्यांत आले.
 क. 26 नोव्हेंबर हा दिवस संविधान दिवस म्हणून साजरा करण्यात येतो.

वरीलपैकी कोणती विधान/ने बरोबर आहे/त ?

- (1) फक्त अ (2) फक्त अ आणि ब
 (3) फक्त ब आणि क (4) सर्व विधाने बरोबर आहेत

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

82. खालीलपैकी कोणता दिवस हा महाराष्ट्रात 'राज्य मतदार दिवस' म्हणून साजरा करण्यात येणार आहे ?
 (1) 26 नोव्हेंबर (2) 26 जानेवारी (3) 1 जुलै (4) 5 जुलै

83. 'माझी कन्या भाग्यश्री' या योजनेची वैशिष्ट्ये कोणती ?

- अ. ज्या मातेने एकुलत्या एक मुलीनंतर अंतिम कुटुंब नियोजन केले आहे, अशा लाभार्थ्यांना मुलीचा जन्मदिन साजरा करण्यासाठी 5 हजार रुपयांचे साहाय्य.
 ब. मुलगी 5 वर्षे वयाची होई पर्यंत दर्जेदार पोषण आहार देण्यासाठी 10 हजार रुपयांचे साहाय्य.
 क. मुलीच्या 6वी ते 12वी पर्यंतच्या शिक्षणा दरम्यान पोषण आहार व इतर खर्चासाठी एकूण 21 हजार रुपये इतका लाभ देणार.
- (1) फक्त अ (2) फक्त अ आणि ब
 (3) फक्त ब आणि क (4) अ, ब आणि क

84. जगामध्ये सर्वप्रथम प्लास्टिक कप्स आणि प्लेट्सवर बंदी घालणारा देश कोणता ?

- (1) ब्रिटेन (2) फ्रान्स (3) जर्मनी (4) स्वीडन

85. भारताचे मुख्य निवडणूक आयुक्त कोण आहेत ?

- (1) नसीम झैदी (2) अचल कुमार ज्योती
 (3) ओमप्रकाश रावत (4) उमेश सिन्हा

86. महिला एक-दिवसीय क्रिकेटमध्ये सर्वाधिक धावांचा विश्वविक्रम नुकताच कोणत्या खेळाडूने प्रस्थापित केला आहे ?

- (1) शार्लोट एडवर्ड्स (2) मिताली राज
 (3) मेग लॉनिंग (4) लेझिली ली

87. अनुसूचित क्षेत्रातील ग्रामपंचायतींना आदिवासी उपयोजनेतर्गत पांच टक्के निधीचे थेट अनुदान देणारे _____ हे देशातील पहिले राज्य ठरले आहे.

- (1) झारखंड (2) मध्य प्रदेश (3) छत्तीसगढ (4) महाराष्ट्र

88. महाराष्ट्राच्या सामाजिक न्याय विभागांतर्गत खालील पुरस्कार दिले जातात :

- अ. डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर समाज भूषण पुरस्कार
 ब. साहित्य रत्न लोक शाहीर अण्णाभाऊ साठे पुरस्कार
 क. पद्मश्री कर्मवीर दादासाहेब गायकवाड पुरस्कार
 ड. संत रविदास पुरस्कार

वरीलपैकी कोणती विधाने बरोबर आहेत ?

- (1) फक्त अ आणि ब (2) फक्त अ, ब आणि क
 (3) फक्त अ आणि ड (4) वरीलपैकी सर्व

89. यंदाची ऑस्ट्रेलियन ओपन सुपर सीरिज बॅडमिंटन स्पर्धा जिंकणारा किदाम्बी श्रीकांत हा ऑस्ट्रेलियन ओपन बॅडमिंटन स्पर्धेचे विजेतेपद पटकावणारा दुसरा भारतीय आहे. यापूर्वी ही स्पर्धा कुणी जिंकली होती ?
- (1) सईद मोदी (2) पी. गोपीचंद
(3) साईना नेहवाल (4) प्रकाश पदुकोण
-
90. प्रख्यात अभिनेते, रंगकर्मी प्रा. मधुकर तोरडमल यांचे नुकतेच निधन झाले. प्रा. तोरडमल यांची अजून एक ओळख आहे, ती म्हणजे त्यांनी अनेक इंग्रजी कादंबऱ्यांचे मराठीत अनुवाद करून मराठी साहित्यविश्वात स्वतःचे एक स्थान निर्माण केले. खालीलपैकी कोणत्या इंग्रजी लेखिकेच्या सत्तावीस कादंबऱ्या मराठीत अनुवादित केल्या आहेत ?
- (1) जेन ऑस्टिन (2) अगाथा ख्रिस्ती
(3) व्हर्जिलिया वुल्फ (4) जॉर्ज एलिएट (मेरी अॅनी इव्हान्स)
-
91. अणुऊर्जा निर्मितीसाठी 'फास्ट ब्रीडर रिअॅक्टर' हे अत्यंत गुंतागुंतीचे तंत्रज्ञान वापरून भारतीय अणुऊर्जा शास्त्रज्ञांनी अणुऊर्जेचे 'अक्षय पात्र' विकसित करण्यात यश मिळवले आहे. हे तंत्रज्ञान यापूर्वी कोणत्या देशाद्वारे प्रभावीपणे वापरण्यात आले आहे ?
- (1) अमेरिका (2) फ्रान्स (3) रशिया (4) जपान
-
92. भारतीय वंशाच्या लिओ वराडकर यांची नुकतीच आयर्लंडच्या पंतप्रधानपदी निवड झाली. वराडकर यांचे संदर्भात खालीलपैकी कोणते विधान चुकीचे आहे ?
- (1) वराडकर हे सिंधुदुर्ग जिल्ह्यातील मालवण येथून स्थानांतरित झाले आहेत.
(2) वराडकर हे आयरिस सरकार मधील पहिले समलैंगिक मंत्री आहेत.
(3) वराडकर हे जगातील सर्वात तरुण पंतप्रधान आहेत.
(4) राजकारणात येण्यापूर्वी वराडकर पर्यटन व्यवसायात कार्यरत होते.
-
93. भारताचे माजी सरन्यायाधीश पी.एन. भगवती यांचे नुकतेच निधन झाले. न्या. भगवती यांना भारतीय न्यायव्यवस्थेत कुठल्या संकल्पनेचा जनक म्हणून ओळखले जाते ?
- (1) न्यायालयीन पुनर्विलोकन (2) जनहित याचिका
(3) न्यायालयीन सक्रियता (4) न्यायालयीन उत्तरदायित्व
-
94. यंदाचा 'लिजन दी ऑनर' हा फ्रान्स मधील सर्वोच्च नागरी सन्मान खालीलपैकी कोणास जाहीर झाला आहे ?
- (1) व्हिक्टर बॅनर्जी (2) सौमित्र चटर्जी
(3) धृतीमान चटर्जी (4) मिथुन चक्रवर्ती
-
95. यावर्षी पदार्पणातच फ्रेंच ओपन टेनिस स्पर्धा जिंकणारी येलेना ऑस्टापेन्को कोणत्या देशाचे प्रतिनिधित्व करते ?
- (1) लॅटव्हिया (2) रूमनिया (3) रशिया (4) स्पेन

96. साहित्य अकादमीच्या यंदाच्या बालसाहित्य पुरस्कारासाठी खालीलपैकी कोणत्या मराठी लेखकाची निवड करण्यात आली आहे ?
- (1) आसाराम लोमटे (2) माधुरी पुरंदरे
(3) ल.म. कडू (4) न.म. जोशी
-
97. अमेरिकेच्या परराष्ट्र खात्याद्वारे दिला जाणारा '2017 ट्रॅफिकिंग इन पर्सन्स रिपोर्ट हिरोज अॅवॉर्ड' हा प्रतिष्ठेचा सन्मान खालीलपैकी कोणत्या पोलिस अधिकाऱ्यास प्रदान करण्यात आला ?
- (1) सदानंद दाते (2) महेश भागवत
(3) राकेश मारिया (4) सुवेज्ञ हक
-
98. संत साहित्याच्या अभ्यासाच्या क्षेत्रात किंवा संतांना अभिप्रेत मानवतावादी कार्य करणाऱ्या व्यक्तींना दिला जाणारा महाराष्ट्र सरकारचा 2016 - 17 या वर्षाचा ज्ञानोबा-तुकाराम पुरस्कार कोणास जाहीर झाला ?
- (1) गो.बं. देगलूरकर (2) निवृत्ती महाराज वक्ते
(3) जगन्नाथ महाराज मनभाष्कर (4) सदानंद मोरे
-
99. ऑस्कर अॅकॅडमीच्या सदस्यपदी तांत्रिक विभाग (अॅट लार्ज) मधून खालीलपैकी कोणाची निवड करण्यात आली आहे ?
- (1) उज्ज्वल निरगुडकर (2) रसुल पुक्कुटी
(3) वीरेंद्र चित्राव (4) उमेश कुलकर्णी
-
100. जगातील सर्वात कार्यक्षम लढाऊ विमान म्हणून ओळखले जाणाऱ्या एफ16 या लढाऊ विमानांचे उत्पादन भारतात होणार आहे. भारतातील कोणता उद्योग समूह या प्रकल्पामध्ये सहभागी झाला आहे ?
- (1) महिंद्रा उद्योग समूह (2) बिरला उद्योग समूह
(3) टाटा उद्योग समूह (4) अंबानी उद्योग समूह
-
101. आसाम आणि अरुणाचल प्रदेश या राज्यांदरम्यान बांधण्यात आलेल्या ढोळा-सादिया सेतू या भारतातील पाण्यावरील सर्वात मोठ्या पुलाची लांबी किती आहे ?
- (1) 9 किमी (2) 9.15 किमी (3) 9.75 किमी (4) 12.15 किमी
-
102. महाराष्ट्राचे अॅडव्होकेट जनरल म्हणून कोणाची नुकतीच नियुक्ती करण्यात आली आहे ?
- (1) हरीश साळवे (2) श्रीहरी अणे
(3) आशुतोष कुंभकोणी (4) अभय ओक
-
103. नुकताच वि.दा. करंदीकर जीवन गौरव पुरस्काराने नुकतेच कोणाला सन्मानित करण्यात आले ?
- (1) मारुती चित्तमपल्ली (2) मंगेश पाडगांवकर
(3) शाम जोशी (4) नागनाथ कोतापळे

104. भारतीय माहिती व नभोवाणी मंत्रालयाद्वारे मार्च 2017 मध्ये जीवन गौरव पुरस्कार रघु राय (Raghu Rai) यांना बहाल करण्यांत आला ते कोण आहेत ?

- (1) छायाचित्रकार (2) वृत्तपत्रकार
(3) साहित्यिक (4) व्यंगचित्रकार

105. प्रा. सुखदेव थोरात यांच्या संदर्भात खालील विधाने विचारात घ्या :

- अ. त्यांना नुकताच राष्ट्रपतींच्या हस्ते वर्ष 2011 चा 'डॉ. आंबेडकर राष्ट्रीय पुरस्कार' प्रदान करण्यात आला.
ब. ते विद्यापीठ अनुदान आयोगाचे माजी अध्यक्ष आहेत.
क. त्यांना भारत सरकारने 2008 मध्ये पद्म पुरस्कार देवून सन्मानित केले आहे.
ड. ते सध्या भारतीय समाज विज्ञान संशोधन परिषदेचे अध्यक्ष आहेत.

वरीलपैकी कोणती विधाने योग्य आहेत ?

- (1) फक्त अ, ब आणि क (2) फक्त ब, क आणि ड
(3) फक्त अ आणि ड (4) अ, ब, क आणि ड

106. जर आराध्यराजचा जन्म 23 मार्च, 2015 रोजी बुधवारी झाला असेल, तर त्याच वर्षी शिक्षक दिनाला कोणता वार असेल ?

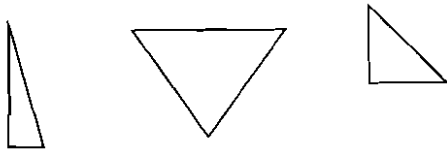
- (1) सोमवार (2) मंगळवार (3) बुधवार (4) गुरुवार

107. प्रश्नचिन्हाच्या जागी येणारा अंक कोणता ?

$$\frac{H}{P} : \frac{1}{2} :: \frac{C}{R} : ?$$

- (1) $\frac{1}{3}$ (2) $\frac{1}{5}$ (3) $\frac{1}{6}$ (4) $\frac{1}{7}$

108. पुढे दिलेल्या कागदाच्या तुकड्यांतून कोणता आकार रचता येईल ?



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

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

109. पर्यायी इंधनांच्या वापराचा/चे शक्य ते/तो फायदे/दा सांगणारे/रा सर्वात योग्य पर्याय निवडा.

- अ. जैविक इंधनावरील अवलंबन कमी होईल.
ब. इंधन वाहतुकीचा खर्च कमी होईल.
क. पर्यावरणाच्या न्हासावर मर्यादा येईल.

- (1) फक्त अ (2) ब वगळता सर्व
(3) सर्व (4) यातील एकही फायदा मिळणार नाही

110. विसंगत अक्षरगट ओळखा.

CEGFD, ACEDB, MORQN, UWYXV

- (1) CEGFD (2) ACEDB
(3) MORQN (4) UWYXV

111. एका सांकेतिक भाषेत Doctor हा शब्द C4BS4Q असा लिहितात, तर Teacher हा शब्द कसा लिहिता येईल ?

- (1) S2BG12Q (2) S21GB2Q
(3) S2GB1Q2 (4) S21BG2Q

112. एका संख्येची 13 पट ही 105 पेक्षा ज्या किमतीने अधिक आहे, तितक्याच किमतीने ती संख्या 105 पेक्षा कमी आहे.

या अटी पूर्ण करणारी संख्या निवडा.

- (1) 15
(2) 90
(3) 60
(4) संख्या निवडण्यासाठी विशिष्ट किंमत किती ते माहित असणे आवश्यक

113. मैदानात उत्तरेला तोंड करून उभ्या असलेल्या अॅनीच्या उज्वीकडे 10 मीटर अंतरावर खुशी उभी आहे. खुशीच्या दक्षिणेला 10 मीटर अंतरावर जाफर उभा आहे.

या वस्तुस्थितीच्या आधारे पुढीलपैकी सत्य विधान निवडा.

- (1) अॅनी जाफरच्या वायव्येला आहे.
(2) जाफर अॅनीच्या वायव्येला आहे.
(3) वरील (1) व (2) ही दोन्ही विधाने सत्य आहेत.
(4) वरील (1) व (2) ही दोन्ही विधाने असत्य आहेत.

114. इयत्ता दहावीच्या परीक्षेला बसलेल्या एका शाळेतील दोनशे विद्यार्थ्यांपैकी इंग्रजी विषयात पास असणाऱ्या विद्यार्थ्यांची संख्या 55 व गणितात 50 विद्यार्थी पास आहेत. दोन्ही विषयात 15 विद्यार्थी पास आहेत, तर दोन्ही विषयात नापास असणारे विद्यार्थी किती आहेत ?

- (1) 10 (2) 160 (3) 285 (4) 110

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

115. एका मॉलसमोर काही मोटारसायकली व काही तीन चाकी रिक्शा उभ्या आहेत. त्यांच्या चाकांची एकत्रित संख्या 65 असून हॅन्डलची संख्या 25 आहे. तर मोटारसायकली व तीन चाकी रिक्शा अनुक्रमे किती आहेत ?

- (1) 10, 15 (2) 15, 10
(3) 20, 5 (4) 5, 20

116. पोशाख अद्यावत ठेवण्यासाठी बराच वेळ जातो शिवाय त्यावर भरपूर पैसेही खर्च होतात. तरीही हा पोशाखीपणा कोणत्याही परिस्थितीत टिकून राहणार आहे. तथापि पोशाखीपणाचे अतिरेकी वेड घेतलेल्या तरुणांना स्वतःचे ज्ञान व समज अद्यावत ठेवायला प्रेरित करण्यासाठी प्रयत्न व्हायला हवेत. वरील परिच्छेदला उत्तम पाठबळ देत असलेले विधान निवडा.

- (1) बाह्यरूपापेक्षा व्यक्तीच्या कार्याला अधिक महत्त्व मिळायला हवे.
(2) व्यक्तीच्या विधायक विकासाला कमी लेखणे टाळायचे असेल तर पोशाखीपणाचा गाजावाजा दूर ठेवायला हवा.
(3) अतिरेकी पोशाखीपणा व्यक्तिमत्त्वाला नकारात्मक पैलू देतो.
(4) पोशाखीपणा ही काळाची गरज आहे.

117. एका स्पर्धेत जयाच्या वर्गातील सहा विद्यार्थ्यांनी भाग घेतला नाही. पाच विद्यार्थी पहिल्या फेरीत बाद झाले. जयाचा क्रम सर्वात उच्च स्थानी असलेल्या स्पर्धकात सोळावा आहे, तर शेवटी असणाऱ्या स्पर्धकात एकोणतीसावा आहे. जयाच्या वर्गातील विद्यार्थ्यांची एकूण संख्या दर्शविणारा पर्याय निवडा.

- (1) 56 (2) 55 (3) 44 (4) 45

118. भिंतीवर लावलेल्या एका घड्याळात 4 वाजून 30 मिनिटे झाली असल्यास तासकाटा व मिनिटकाटा यांच्यात किती अंशाचा कोन तयार होईल ?

- (1) 65° (2) 55° (3) 45° (4) 35°

119. एका समूहामध्ये 60% पुरुष आहेत आणि 40% व्यक्ती विवाहित आहेत. जर $\frac{2}{8}$ पुरुष विवाहित असतील, तर अविवाहित स्त्रियांचा अपूर्णांक सांगा.

- (1) $\frac{3}{8}$ (2) $\frac{5}{8}$ (3) $\frac{6}{8}$ (4) $\frac{7}{8}$

120. अ आणि ब ही ठिकाणे परस्परांपासून 60 किमी अंतरावर आहेत. लतीफ आणि मधु हे दोघे अ ठिकाणापासून एकाच वेळी सायकलस्वारीला निघाले. लतीफ मधुपेक्षा ताशी 4 किमी मंदगतीने सायकल चालवतो. मधु ब या ठिकाणी पोहोचताक्षणी माधारी फिरला आणि ब पासून 12 किमी अंतरावर लतीफला भेटला, तर लतीफचा ताशी वेग दर्शविणारा पर्याय निवडा.

- (1) 6 (2) 8 (3) 10 (4) 12

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

121. एक काम पूर्ण करण्यासाठी अनिलला 15 दिवस लागतात. तेच काम सुनिल 20 दिवसात पूर्ण करतो. दोघांनी मिळून चार दिवस काम केले, तर शिल्लक राहिलेला कामाचा भाग दाखवणारा पर्याय निवडा.

(1) $\frac{8}{15}$

(2) $\frac{9}{15}$

(3) $\frac{7}{15}$

(4) $\frac{7}{60}$

122. एक वस्तू 120 रुपयास विकल्यास खरेदीच्या $\frac{1}{5}$ एवढा नफा होतो, तर खरेदीची किंमत किती ?

(1) 90

(2) 95

(3) 100

(4) 110

123. एका दानपेटीत 5 रुपयांच्या नाण्यांच्या चारपट एक रुपयांची नाणी आहेत. दानपेटीत 360 रुपये आहेत, तर त्या दानपेटीत 1 रुपयांची नाणी किती आहेत ?

(1) 130

(2) 140

(3) 160

(4) 180

124. एका सांकेतिक प्रणालीनुसार "फू को दा शी" हा संकेत "तुम्ही सर्वजण प्रामाणिक आहात" असे निर्देशित होते. "शी ले फू जो" हा संकेत "ते सर्व प्रामाणिक वाटतात" हे सुचवतो. "तुम्ही अनुभवू शकता" चा संकेत "नो ध को" असा आहे, तर "शी जा यो पा" हा "या कितपत प्रामाणिक आहेत" चा संकेत आहे. या आधारे "आहात" चा संकेत निवडा.

(1) पा

(2) जा

(3) दा

(4) को

125. "अ" ची आई "ब" ची बहीण असून "क" ची मुलगी आहे. "ड" ही "ब" ची मुलगी असून "फ" ची बहीण आहे. या माहितीच्या आधारे खालीने सत्य असलेला निष्कर्ष निवडा.

(1) "क" ही व्यक्ती "फ" ची आजी आहे.

(2) "फ" ही व्यक्ती "क" चा नातू आहे.

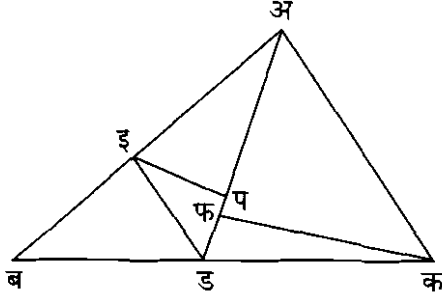
(3) "ब" ही व्यक्ती "अ" चा मामा आहे.

(4) "ड" ही व्यक्ती "क" ची नात आहे.

126. मुलगा व वडिल यांच्या आजच्या वयाची बेरीज 50 वर्षे आहे. 5 वर्षांनंतर वडिलांचे वय मुलाच्या वयाच्या तीनपट असेल, तर मुलगा व वडिलांचे आजचे वय किती ?
- (1) 10 वर्षे, 40 वर्षे (2) 15 वर्षे, 45 वर्षे
(3) 20 वर्षे, 48 वर्षे (4) 22 वर्षे, 50 वर्षे

127. एका व्यापाऱ्याची उलाढाल 300 कोटीवरून 750 कोटी होत असेल, तर किती टक्के वाढ झाली ?
- (1) 100 (2) 150
(3) 200 (4) 250

128. पुढील आकृतीत समाविष्ट असलेल्या विभिन्न समरूप त्रिकोणांच्या जोड्यांची संख्या दाखवणारा पर्याय निवडा.



फक्त ड इ हा रेखाखंड अ क या रेखाखंडाला समांतर आहे

- (1) चार (2) तीन
(3) दोन (4) एक

129. खालील विधाने व अनुमान यांच्यासाठी खालीलपैकी अचूक पर्याय शोधा.
विधान –

- A. सर्व फलक खुर्च्या आहेत.
B. सर्व खुर्च्या टेबल आहेत.

अनुमान –

- I. सर्व खुर्च्या फलक आहेत.
II. सर्व फलक टेबल आहेत.

- (1) फक्त I (2) फक्त II
(3) I व II दोन्ही (4) यापैकी नाही

130. 8 कारागीर 12 दिवसात 480 वस्तू तयार करतात. तर 10 कारागीर 350 वस्तू किती दिवसात तयार करतील ?
- (1) 7 (2) 9
(3) 10 (4) 13

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

131. 200 पानी पुस्तकाचा $\frac{3}{8}$ भाग वाचून संपविला, तर त्या पुस्तकाची किती पाने वाचावयाची शिल्लक राहिली ?

- (1) 24 पाने (2) 120 पाने
(3) 125 पाने (4) 150 पाने

132. दुसरी राशी पहिल्या राशीमधून वजा करा.

$$5x^2 - 6xy + 2; 3x^2 + 10xy - 8$$

- (1) $2x^2 + 4xy - 6$ (2) $2x^2 - 16xy - 6$
(3) $2x^2 + 4xy + 10$ (4) $2x^2 - 16xy + 10$

133. सरळरूप द्या :

$$(2x - y) \times (3x + 5y)$$

- (1) $6x^2 - 13xy + 5y^2$ (2) $6x^2 + 7xy - 5y^2$
(3) $6x^2 - 3xy - 5y^2$ (4) वरीलपैकी एकही नाही

134. संपतने आपल्या शेताच्या $\frac{1}{3}$ भागात ऊस लावला. $\frac{1}{4}$ भागात भुईमुग लावला व उरलेल्या 25 एकरात ज्वारी लावली, तर संपतचे एकूण किती एकर शेत आहे ?

- (1) 50 (2) 60
(3) 120 (4) 75

135. 60 या संख्येच्या एकूण विभाजकांची संख्या किती ? (पुनरावृत्तिसह)

- (1) 10 (2) 12 (3) 14 (4) 8

136. एका वर्गातील सर्व विद्यार्थ्यांच्या वयाची सरासरी 14 वर्षे आहे, त्यापैकी 10 मुलांच्या वयाची सरासरी 12 वर्षे आहे व राहिलेल्या मुलांच्या वयाची सरासरी 15 वर्षे आहे, तर त्या वर्गात एकूण विद्यार्थी किती ?

- (1) 35 (2) 30 (3) 45 (4) 40

137. एका वर्गातील 40 विद्यार्थ्यांचे सरासरी वजन 35.5 कि.ग्रॅ. आहे. वर्गशिक्षकासह त्यांचे सर्वांचे सरासरी वजन 36 कि.ग्रॅ. धरले, तर वर्गशिक्षकाचे वजन किती कि.ग्रॅ. असेल ?

- (1) 55 कि.ग्रॅ. (2) 55.5 कि.ग्रॅ.
(3) 56 कि.ग्रॅ. (4) 54 कि.ग्रॅ.

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

138. जर $f(x) = 2x^3 + x^2 + 5x - 1$ असेल, तर $f(-2)$ ची किंमत काढा.

- (1) 29 (2) -1 (3) -23 (4) 23

139. चार क्रमवार विषम संख्यांची सरासरी 42 आहे, तर त्यापैकी सर्वांत मोठी संख्या कोणती ?

- (1) 45 (2) 39 (3) 43 (4) 41

140. दोन संख्यांचा ल.सा.वि. 420 व म.सा.वि. 15 आहे. त्यापैकी एक संख्या 105 असल्यास, दुसरी संख्या कोणती ?

- (1) 45 (2) 75 (3) 60 (4) 90

141. $(x-1)^2 + (x+1)^2 - (x+5)$ या बहुपदीचे अवयव कोणते ?

- (1) $(x+1)(2x+3)$ (2) $(x-1)(2x-3)$
(3) $(x-1)(2x+3)$ (4) $(x+1)(2x-3)$

142. द.सा.द.शे. 10% दराच्या सरळव्याजाने ₹ 50,000 चे ₹ 60,000 होतात. तर रक्कम किती वर्षासाठी ठेवली ?

- (1) 2 वर्षे (2) 4 वर्षे (3) 3 वर्षे (4) 1 वर्ष

143. हरीने ₹ 4,500 भाडविल 2 वर्षाकरीता व रामने ₹ 6,000, 3 वर्षाकरीता एका धंद्यात गुंतविले, त्या व्यवहारात एकूण नफ्यापैकी रामला ₹ 1,200 मिळाल्यास हरीचा वाटा किती ?

- (1) ₹ 400 (2) ₹ 800
(3) ₹ 1,800 (4) ₹ 600

144. अजय व विजय यांच्या वयांची बेरीज 19 वर्षे आहे. विजय अजय पेक्षा 3 वर्षांनी लहान आहे, तर अजयचे वय किती ?

- (1) 8 वर्षे (2) 9 वर्षे (3) 11 वर्षे (4) 12 वर्षे

145. 18 चे 18% = ?

- (1) 2.24 (2) 3.24 (3) 2.8 (4) 3.4

146. जर $3^2 \times 4^x = (48)^2$, तर $x = ?$

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

147. अंकगणिताचा मूलभूत सिद्धांत वापरून 92 व 700 या संख्यांचा ल.सा.वि. काढा.

- (1) 16100 (2) 40 (3) 4 (4) 2

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

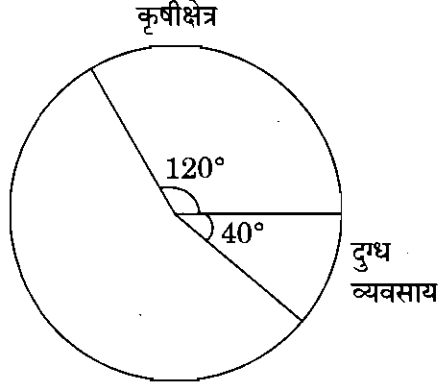
148. 8 व 18 यांचे मध्यम प्रमाणपद काढा.

- (1) 14 (2) 13 (3) 12 (4) 5

149. 4, 10, 12 व 24 या प्रत्येक संख्येत कोणती संख्या मिळवली असता येणाऱ्या बेरीजा प्रमाणात येईल ?

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

150. एका बँकेने विविध विभागावर कोटी रुपयांमध्ये दिलेल्या कर्जाबाबतचा वृत्तालेख खाली दिला आहे. जर दुग्धव्यवसायासाठी ₹ 20 कोटी मिळाले असतील, तर एकूण किती कर्जाचे वाटप केले ?



- (1) 50 कोटी (2) 180 कोटी
(3) 100 कोटी (4) 60 कोटी

151. वर्तुळ केंद्रातून वर्तुळावरील दोन बिंदू जोडणाऱ्या सरळ रेषेला _____ म्हणतात.

- (1) त्रिज्या (2) व्यास (3) जीवा (4) परिघ

152. एका आयताची परिमिती 46 सेंमी असून, त्याची लांबी 10 सेंमी आहे, तर त्या आयताचे क्षेत्रफळ _____ चौ. सेंमी आहे.

- (1) 130 (2) 230 (3) 160 (4) 190

153. एका त्रिकोणाचा पाया 30 सेंमी असून क्षेत्रफळ 630 चौ. सेंमी आहे, त्या त्रिकोणाची उंची _____ सेंमी आहे.

- (1) 21 (2) 42 (3) 63 (4) 84

154. एका काटकोन त्रिकोणाच्या दोन बाजूंची लांबी अनुक्रमे 20 सेंमी व 15 सेंमी असेल, तर त्याच्या कर्णाच्या लांबीचे वर्गमूळ किती सेंमी असेल ?

- (1) $2\sqrt{5}$ सेंमी (2) 25 सेंमी (3) 5 सेंमी (4) $5\sqrt{5}$ सेंमी

155. एका त्रिकोणाचे दोन बाह्यकोण अनुक्रमे 150° व 120° आहेत, तर तो त्रिकोण कोणत्या प्रकारचा आहे ?

- (1) समभुज त्रिकोण (2) विशालकोन त्रिकोण
(3) काटकोन त्रिकोण (4) लघुकोन त्रिकोण

156. _____ हा माहितीचा महामार्ग आहे.

- | | |
|-----------------------|-------------------------------|
| (1) माहिती तंत्रज्ञान | (2) कच्च्या स्वरूपातील माहिती |
| (3) माहिती संकलन | (4) इंटरनेट |

157. आय.पी. म्हणजे

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| (1) इंडीव्युजअल प्रोटोकॉल | (2) इंटरनेट पॅरामिटर |
| (3) इंटरनेट प्रोटोकॉल | (4) आयडेंटिफिकेशन प्रोटोकॉल |

158. एका लहान भौगोलिक परिसरामध्ये 'संगणक आणि प्रिंटर व मॉडेम सारखे devices याने एकत्र जोडले जातात

- | | |
|-------------|------------------------|
| (1) वाय-फाय | (2) लॅन |
| (3) वॅन | (4) वरीलपैकी एकही नाही |

159. एखाद्या गोष्टीची गणितीय प्रतिमा निर्माण करण्यांला _____ म्हणतात.

- | | |
|----------------|---------------|
| (1) सिम्युलेशन | (2) मॉडेलिंग |
| (3) प्रोजेक्शन | (4) आय.सी.टी. |

160. नागरिकांना सरकारी खात्यासंबंधीची माहिती घेण्यासाठी बनविण्यात आलेल्या वेबसाईट या _____ चा भाग आहेत.

- | | |
|---------------|-----------------|
| (1) इ-कॉमर्स | (2) इ.डी.आय. |
| (3) जी.पी.एस. | (4) ई-गव्हर्नंस |

161. एका परिपथातून 600 कूलॉम इतका विद्युत् प्रभार सलग 10 मिनिटे वाहत असेल, तर ह्या परिपथातून जाणारी विद्युत् धारा आहे

- | | |
|----------|------------|
| (1) 1 A | (2) 6 A |
| (3) 60 A | (4) 6000 A |

162. उपचारात्मक भिंगाची शक्ती + 2.5 डायोप्टर असल्यास त्यांचे नाभीय अंतर _____ होते.

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) 25 सेंमी | (2) 30 सेंमी |
| (3) 40 सेंमी | (4) 50 सेंमी |

163. 750 वॉट शक्तीची विद्युत् इस्त्री दररोज 2 तास वापरली जाते. जर एक किलोवॉट तासाचा (Unit) दर ₹ 3.00 असेल, तर इस्त्रीसाठी 30 दिवसात वापरलेल्या विद्युत्-ऊर्जेची किंमत किती ?

- | | |
|-----------|-----------|
| (1) ₹ 200 | (2) ₹ 135 |
| (3) ₹ 90 | (4) ₹ 150 |

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

164. एका माध्यमात प्रकाशाचा वेग 1.5×10^8 मी./सेकंद आहे. जर हवेतील वेग 3×10^8 मी./सेकंद असल्यास, तर त्या माध्यमाचा हवेच्या संदर्भात अपवर्तनांक _____ असेल.
- (1) 0.5 (2) 1.5
(3) 2 (4) 4.5
-
165. वीज चमकल्याच्या 5 सेकंदांनंतर विजेचा आवाज ऐकू आला. जर ध्वनीचा हवेतील वेग 340 मी./से. आहे, तर विजेचा स्थान _____ अंतरावर असेल.
- (1) 170 मी. (2) 340 मी.
(3) 1700 मी. (4) 3400 मी.
-
166. ज्याचे रेणूसूत्र C_2H_5OH आहे त्याला _____ असे संबोधतात.
- (1) फक्त इथॅनॉल (2) फक्त इथिल अल्कोहोल
(3) फक्त स्पिरिट (4) वरील सर्व
-
167. खालीलपैकी _____ ही प्रक्रिया उदासिनीकरणाची आहे.
- (1) $AgNO_3 + NaCl \longrightarrow AgCl + NaNO_3$
(2) $HCl + NaOH \longrightarrow NaCl + H_2O$
(3) $HCl + AgNO_3 \longrightarrow AgCl + HNO_3$
(4) $NaOH + AgNO_3 \longrightarrow Ag(OH) + HNO_2$
-
168. खालीलपैकी कोणत्या संचात सर्व मुलद्रव्ये P खंडातील आहेत ?
- (1) P, Be, Tb (2) Po, Ba, Tc
(3) Pb, Bi, Te (4) वरीलपैकी कोणत्याही नाही
-
169. अल्कीन ह्या हायड्रोकार्बनचे सामान्य सूत्र _____ हे आहे.
- (1) C_nH_{2n+2} (2) C_nH_n
(3) C_nH_{2n-2} (4) C_nH_{2n}
-
170. ऑटोट्राफ्स असे जीवाणू आहेत की जे
- (1) अन्नासाठी दुसऱ्यावर अवलंबून असतात (2) ते स्वतः अन्न तयार करतात
(3) ते मातीतील जंतु खातात (4) ते गवत खातात

171. वनस्पती पेशीत _____ ठिकाणी प्रथिने तयार होण्याची क्रिया होते.

- | | |
|------------------|---------------------|
| (1) लायसोझोमस् | (2) रायबोझोमस् |
| (3) गॉल्गी बॉडिज | (4) मायटोकॉन्ड्रिया |

172. खालीलपैकी _____ स्नायू आणि हाडास जोडते.

- | | |
|--------------|-------------------------|
| (1) कारटीलेज | (2) टेंडॉन |
| (3) लीगामेंट | (4) इंटरस्टीशीअल फ्लुईड |

173. बी.सी.जी. (BCG) ही _____ प्रतिबंधक लस आहे.

- | | |
|--------------|-----------|
| (1) कुष्ठरोग | (2) पोलिओ |
| (3) क्षयरोग | (4) कॉलरा |

174. खालीलपैकी कोणते/ती विधान/ने बरोबर आहे/त ?

- अ. रोगी पक्षी आणि प्राणी यांच्यामार्फत बर्ड फ्लूचा प्रसार होतो.
- ब. बोमन्स संपुट आणि नेफ्रॉन हे स्वादुपिंडाच्या रचनेचे भाग आहेत.
- क. प्रतिक्षिप्त क्रिया घडण्यात स्वायत्त चेतासंस्थेचा सहभाग असतो.
- ड. रक्तामध्ये अनेक प्रकारच्या श्वेतपेशी असतात.
- | |
|---------------------|
| (1) फक्त अ |
| (2) फक्त ब |
| (3) फक्त अ आणि क |
| (4) फक्त अ, क आणि ड |

175. _____ शास्त्रज्ञाने दोन भीगे वापरून सूक्ष्मदर्शकाचा शोध लावला. त्यास नंतर संयुक्त सूक्ष्मदर्शक म्हणून संबोधण्यात आले.

- | | |
|-----------------|--------------------------|
| (1) रूडॉफ वीरवॉ | (2) अँलेक्झांडर फ्लेमिंग |
| (3) रॉबर्ट हूक | (4) हावर्ड शॉमॅन |

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

176. जलसंवर्धनासंदर्भात खालील विधान कोणत्या राजाने म्हटले आहे ?

“थाकरिता तसे जागि जाखिरियाचे पाणी म्हणुन दोन चार तळी बांधावी त्यातील पाणी खर्च होऊ न द्यावे गडाचे पाणी बहुत जतन करावे”

- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| (1) शहाजी राजे | (2) छत्रपती संभाजी राजे |
| (3) छत्रपती शिवाजी महाराज | (4) छत्रपती राजाराम |

177. खालील विधाने पहा :

अ. माती, पाणी, हवामान हे पर्यावरणाचे असेंद्रीय घटक आहेत.

ब. शिक्षण संस्था, दळणवळण सांस्कृतिक पर्यावरणाचे घटक आहेत.

- | |
|-------------------------------|
| (1) फक्त विधान अ बरोबर आहे |
| (2) फक्त विधान ब बरोबर आहे |
| (3) विधान अ आणि ब बरोबर आहेत |
| (4) विधान अ आणि ब बरोबर नाहीत |

178. खालीलपैकी कोण प्राथमिक भक्षक आहे ?

- | | |
|------------|---------|
| (1) बैल | (2) साप |
| (3) कोल्हा | (4) वाघ |

179. परिस्थितीकीय मनोऱ्यामधे कोणता घटक सर्वात वरच्या स्तरात आसतो ?

- | | |
|-----------|-------------|
| (1) वृक्ष | (2) नाकतोडा |
| (3) साप | (4) घर |

180. पुढीलपैकी कोणती अन्नसाखळी बरोबर आहे ?

- | |
|-------------------------------|
| (1) गवत – हरिण – बेडुक – सिंह |
| (2) गवत – साप – ससा – वाघ |
| (3) गवत – गरुड – वाघ – हत्ती |
| (4) गवत – ससा – साप – गरुड |

181. माहिती देण्यापासून अपवाद माहितीचा अधिकार अधिनियमाचा पुढील कलमात दिलेले आहेत
 (1) 6 (2) 7 (3) 8 (4) 9
-
182. मागितलेली माहिती जनमाहिती अधिकाऱ्याने पुढील दिवसात दिली पाहिजे.
 (1) 21 दिवसात (2) 30 दिवसात (3) 45 दिवसात (4) 60 दिवसात
-
183. पुढीलपैकी कोणती माहिती देणे माहिती अधिकाऱ्यावर बंधन नाही ?
 (1) ज्यामुळे संसदीय विशेषाधिकारांचे उल्लंघन होईल
 (2) विदेशी शासनाकडून मिळालेली गोपनीय माहिती
 (3) गुन्हे तपास संदर्भातील माहिती
 (4) वरीलपैकी सर्व
-
184. माहितीचा अधिकार कायदा, 2005 च्या तरतूदीनुसार दुसरी अपील किती दिवसात दाखल करता येते ?
 (1) तीस दिवसात (2) पंचेचाळीस दिवसात
 (3) नव्वद दिवसात (4) वरीलपैकी काहीही नाही
-
185. महाराष्ट्र लोकसेवा हक्क अधिनियम, 2015 मधील कलम 18 च्या तरतूदीप्रमाणे द्वितीय अपील प्राधिकाऱ्याच्या आदेशामुळे व्यथित झालेल्या पात्र व्यक्तिस किंवा पदनिर्देशित अधिकाऱ्यास, असा आदेश प्राप्त झाल्यापासून किती कालावधीच्या आत आयोगाकडे अपील करता येईल ?
 (1) 30 दिवस (2) 45 दिवस (3) 60 दिवस (4) 90 दिवस
-
186. लोकसेवा हक्क अधिनियमांतर्गत प्रथम अपील खालील मुदतीत करता येते :
 (1) 30 दिवस (2) 60 दिवस
 (3) 90 दिवस (4) वरीलपैकी नाही
-
187. लोकसेवा हक्क अधिनियमांतर्गत खालील आयोग गठित केले जाते :
 (1) महाराष्ट्र राज्य लोकसेवा आयोग (2) महाराष्ट्र राज्य सेवा हक्क आयोग
 (3) महाराष्ट्र राज्य लोकसेवा हक्क आयोग (4) वरीलपैकी एकपण नाही
-
188. महाराष्ट्र लोकसेवा हक्क अधिनियमानुसार ज्या अधिकाऱ्यास दंड झालेला आहे, त्याने तो पुढील काळात भरावा :
 (1) 8 दिवसात (2) 30 दिवसात (3) 45 दिवसात (4) क्षमतेनुसार
-
189. महाराष्ट्र लोकसेवा हक्क अधिनियमानुसार मुख्य आयुक्त व आयुक्त यांची नेमणूक शिफारस समितीचे अध्यक्ष हे असतात
 (1) राज्यपाल (2) मुख्यमंत्री
 (3) विधानसभा अध्यक्ष (4) विरोधी पक्ष नेता
-
190. महाराष्ट्र लोकसेवा हक्क अधिनियम, 2015 कोणत्या दिवशी अंमलात आला आहे ?
 (1) 15 ऑगस्ट (2) 28 एप्रिल (3) 20 डिसेंबर (4) 26 जानेवारी

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

191. आता आपले दैव Luck-now अशी शाब्दिक कोटी लखनौ कराराच्या नावावर कोणी केली होती ?
 (1) बॅरिस्टर जिन्हा (2) महात्मा गांधी
 (3) लोकमान्य टिळक (4) जवाहरलाल नेहरू
-
192. अमृतसरचे एक व्यापारी आणि क्रांतिकारी _____ यांनी कोमागातामारू नावाचे एक जहाज जपान कडून भाड्याने घेतले व त्यात बसवून अनेक भारतीयांना कॅनडा कडे रवाना केले.
 (1) हरदयाळ (2) राजा महेंद्र प्रताप (3) बाबा गुरुदत्त (4) काशीराम
-
193. छत्रपती शिवाजी महाराजांनी तोरणा किल्ला जिंकून त्याला कोणते नाव दिले ?
 (1) प्रतापगड (2) प्रचंडगड (3) रायगड (4) सिंहगड
-
194. बाजीराव पेशव्याचा पहिला विजय कोणत्या ठिकाणी झाला होता ?
 (1) पालखेड (2) माळवा (3) भोपाळ (4) खारगांव
-
195. भारतीय स्वातंत्र्य चळवळीमध्ये भारतीय राजकीय असंतोषाचे जनक कोणाला म्हटले जाते ?
 (1) भगतसिंग (2) लोकमान्य टिळक
 (3) राजगुरु (4) वि.दा. सावरकर
-
196. अफझलखान भेटीच्या प्रसंगात छत्रपती शिवाजी महाराजांचे वकील कोण होते ?
 (1) कृष्णाजी भास्कर (2) मेसाती कंक
 (3) संभाजी कावजी (4) पेंताजी गोपीनाथ
-
197. भारतीय संस्थाने खालसा करण्याचे धोरण कोणत्या ब्रिटीश गव्हर्नर जनरलने अवलंबिले होते ?
 (1) लॉर्ड वेलस्ली (2) लॉर्ड कर्झन
 (3) लॉर्ड डलहौजी (4) लॉर्ड हेस्टिंग्ज
-
198. भारतात _____ हे फ्रेंचांचे प्रमुख व्यापारी केंद्र होते.
 (1) सुरत (2) पांडिचेरी (3) चंद्रनगर (4) त्रिचनापल्ली
-
199. इ.स. 1857 मध्ये काजीसिंग व _____ हे दोन्ही भिल्ल नेते एक झाले व त्यांनी सुमारे दीड हजार भिल्लांची पलटण उभारली.
 (1) दौलत सिंग (2) काळू बाबा (3) भीमा नाईक (4) मोवासिया नाईक
-
200. ब्रिटीश धोरणांचा भारताच्या आर्थिक जीवनावर कोणता प्रभाव झाला ?
 (1) शेतीचे-व्यापारीकरण (2) जमीन विक्रीयोग्य वस्तू ठरली नाही
 (3) अन्न धान्य मुबलक झाले (4) पारंपारिक गृहोद्योगांची भरभराट झाली

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

सूचना - (पृष्ठ 1 वरून पुढे.....)

- (8) प्रश्नपुस्तिकेमध्ये विहित केलेल्या विशिष्ट जागीच कच्चे काम (रफ वर्क) करावे. प्रश्नपुस्तिकेव्यतिरिक्त उत्तरपत्रिकेवर वा इतर कागदावर कच्चे काम केल्यास ते कॉपी करण्याच्या उद्देशाने केले आहे, असे मानले जाईल व त्यानुसार उमेदवारावर शासनाने जारी केलेल्या “परीक्षांमध्ये होणाऱ्या गैरप्रकारांना प्रतिबंध करण्याबाबतचे अधिनियम-82” यातील तरतुदीनुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती कमाल एक वर्षाच्या कारावासाच्या आणि/किंवा रुपये एक हजार रकमेच्या दंडाच्या शिक्षेस पात्र होईल.
- (9) सदर प्रश्नपत्रिकेसाठी आयोगाने विहित केलेली वेळ संपल्यानंतर उमेदवाराला ही प्रश्नपुस्तिका स्वतःबरोबर परीक्षाकक्षाबाहेर घेऊन जाण्यास परवानगी आहे. मात्र परीक्षाकक्षाबाहेर जाण्यापूर्वी उमेदवाराने आपल्या उत्तरपत्रिकेचा भाग-1 समवेक्षकाकडे न विसरता परत करणे आवश्यक आहे.

नमुना प्रश्न

प्र. क्र. 201. “अंगावर काटा उभा रहाणे” या वाक्यप्रचाराचा अर्थ काय ?

- | | |
|----------------------|-------------------|
| (1) अंग शहारणे | (2) रोमांचित होणे |
| (3) अतिशय भिती वाटणे | (4) बहरून येणे |

ह्या प्रश्नाचे योग्य उत्तर “(3) अतिशय भिती वाटणे” असे आहे. त्यामुळे या प्रश्नाचे उत्तर “(3)” होईल, यास्तव खालीलप्रमाणे प्रश्न क्र. 201 समोरील उत्तर-क्रमांक “(3)” हे वर्तुळ पूर्णपणे छायांकित करून दाखविणे आवश्यक आहे.

प्र. क्र. 201. (1) (2) (3) (4)

अशा पद्धतीने प्रस्तुत प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाचा तुमचा उत्तरक्रमांक हा तुम्हाला स्वतंत्ररीत्या पुरविलेल्या उत्तरपत्रिकेवरील त्या त्या प्रश्नक्रमांकासमोरील संबंधित वर्तुळ पूर्णपणे छायांकित करून दाखवावा. ह्याकरिता फक्त काळ्या शाईचे बॉलपेन वापरावे, पेन्सिल वा शाईचे पेन वापरू नये.

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK