

संचयक गट ब व गट क पूर्व परीक्षा 2023

एकूण प्रश्न : 100

Test No. 2

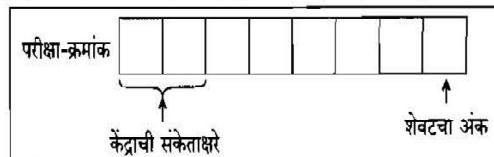
एकूण गुण : 100

सामान्य अध्ययन-2

वेळ : 1 तास

सूचना

- (1) सदर प्रश्नपुस्तिकेत 100 अनिवार्य प्रश्न आहेत. उमेदवारांनी प्रश्नांची उत्तरे लिहिण्यास मुरुवात करण्यापूर्वी या प्रश्नपुस्तिकेत सर्व प्रश्न आहेत किंवा नाहीत याची खात्री करून घ्यावी. 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 जाणी उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे न विसरता नमूद करावा.
- (4) (अ) या प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 पर्यायी उत्तरे सुचिविली 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, पेसिल वा शाईचे पेन वापरू नये.
- (ब) आयोगाने ज्या विषयासाठी मराठी बोरोबर इंग्रजी भाषेत देखील छापण्यात आला आहे. त्यामधील इंग्रजीतील किंवा मराठीतील प्रश्नामध्ये मुद्रणदोषांमुळे अथवा अन्य कारणांमुळे विसंगती निर्माण झाल्याची शंका आल्यास, उमेदवाराने संबंधित प्रश्न पर्यायी भाषेतील प्रश्नाशी ताढून पहावा.
- (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 चुकीच्या उत्तरांसाठी एका प्रश्नाचे 25% किंवा 1/4 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 प्रति/प्रती, किंवा सदर प्रश्नपुस्तिकेतील काही आशय कोणत्याही स्वरूपात प्रत्यक्ष वा अप्रत्यक्षपणे कोणत्याही व्यक्तीस पुराविणे, तसेच प्रसिद्ध करणे हा गुन्हा असून अशी कृती करणाऱ्या व्यक्तीवर शासनाने जारी केलेल्या “परीक्षामध्ये होणाऱ्या गैरप्रकारांना प्रतिबंध करण्याबाबतचा अधिनियम-82” यातील तरतुदीनुसार तसेच प्रचलित कायद्याच्या तरतुदीनुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती कमाल एक वर्षाच्या कारवासाच्या आणि/किंवा रुपये एक हजार रुक्मेच्या दंडाच्या शिक्षेस पात्र होईल.

तसेच ह्या प्रश्नपत्रिकेसाठी विहित केलेली वेळ संपण्याआधी ही प्रश्नपुस्तिका अनधिकृतपणे बालगणे हा सुद्धा गुन्हा असून तसे करणारी व्यक्ती आयोगाच्या कर्मचारीवृद्धांपैकी, तसेच परीक्षेच्या पर्यवेक्षकीयवृद्धांपैकी असली तरीही अशा व्यक्तीविरुद्ध उक्त अधिनियमानुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती किंवा शिक्षेस पात्र होईल.

पुढील सूचना प्रश्नपुस्तिकेच्या अंतिम पृष्ठावर पहा



SRI Competitive Forum

- 1) लोखंडाचा खिळा पाण्यात बुडतो, पण लोखंडापासून बनवलेले जहाज मात्र पाण्यावर तरंगते, कारण –
- 1) त्याच्या विशिष्ट आकृतीमुळे, फार मोठ्या प्रमाणावर पाण्याचे विस्थापन करते. त्यावेळी पाण्याने जहाजावर प्रयुक्त केलेल्या प्लावक बलामुळे.
 - 2) ठराविक बलामुळे निर्माण होणारा दाब बल लावलेल्या पृष्ठभागाच्या क्षेत्रफळाशी व्यस्तानुपाती असतो.
 - 3) त्याच्या विशिष्ट आकृतीमुळे, कमी प्रमाणावर पाण्याचे विस्थापन होते.
 - 4) वरीलपैकी एकही नाही.
-
- 2) पाण्याखालील वस्तूचे अंतर व दिशा ठरविण्यासाठी ----- तरंगांचा उपयोग करतात.
- 1) अवश्रव्य ध्वनी
 - 2) श्रव्यातील ध्वनी
 - 3) 1 व 2 दोन्ही
 - 4) वरीलपैकी नाही
-
- 3) जमिनीपासून 19.6 मी. उंचीवरून सोडलेल्या वस्तूचा वेग जमिनीला टेकण्याच्या क्षणाला किती असेल?
- 1) 19.6 m/s
 - 2) -9.8 m/s
 - 3) -19.6 m/s
 - 4) 8.3 m/s
-
- 4) बलाने केलेले कार्य -----
- 1) नेहमी ऋण असते.
 - 2) नेहमी धन असते.
 - 3) कधीच शून्य नसते.
 - 4) धन किंवा ऋण किंवा शून्य असते.
-
- 5) कोबाल्ट-60 या समस्थानिकाचा उपयोग खालीलपैकी कशाकशासाठी करता येतो?
- अ) कर्करोग उपचारासाठी
 - ब) गॅमा किरणांच्या निर्मितीसाठी
 - क) वैद्यकीय चाचण्या करण्यासाठी
 - ड) अणूभट्टीमध्ये नियंत्रक म्हणून
- पर्यायी उत्तरे :
- 1) फक्त अ आणि ब
 - 2) फक्त क आणि ड
 - 3) फक्त अ आणि क
 - 4) फक्त ब आणि क
-
- 6) -----रेणु एकमेकांपासून दूर असतात.
- 1) लाकडामधील
 - 2) अल्कोहोलमधील
 - 3) ऑक्सिजनमधील
 - 4) आयोडीनमधील
-
- 7) खालील विधानांचा विचार करा.
- अ) हा वायू रंगहीन असून याला ठसका आणणारा वास असतो.
 - ब) हा वायू पाण्यात द्रावणीय असतो.
 - क) हा वायू शरीरातील फुफ्फुसे तसेच वनस्पतीसाठी अपायकारक असतो.
 - ड) हा वायू हवेपेक्षा जड असतो.
- वरील विधाने खालीलपैकी कोणत्या वायूचे वर्णन करत आहेत?
- 1) सल्फर डायऑक्साइड
 - 2) कार्बन डायऑक्साइड
 - 3) हायड्रोजन सल्फाइड
 - 4) अमोनिया
-
- 8) खालील गटात न बसणारा वेगळा घटक ओळखा.
- 1) परासरण (Osmosis)
 - 2) विसरण (Diffusion)
 - 3) रससंकोच (Hesitation)
 - 4) पारपटल (Permeable)
-
- 9) खालीलपैकी कोणता एक रासायनिक बदल नाही?
- अ) लोखंडाचे गंजणे
 - ब) साखर पाण्यात विरघळणे
 - क) लोखंडापासून वस्तू बनवणे
 - ड) अन्नपचन
- पर्यायी उत्तरे :
- 1) फक्त अ आणि ब
 - 2) फक्त ब आणि क
 - 3) फक्त अ आणि ड
 - 4) वरीलपैकी एकही नाही

10) खालीलपैकी कोणत्या संख्येला मोळ असे म्हणतात?

- 1) 6.022×10^{21} 2) 6.022×10^{23}
3) 4.022×10^{21} 4) 4.022×10^{23}
-

11) अशुद्ध रक्त (Impure Blood) वाहून नेण्याचे काम खालीलपैकी कशाचे आहे?

- 1) महाधमनी (Aorta) 2) फुफ्फुसीय धमनी (Pulmonary Artery)
3) अल्हेली 4) फुफ्फुसीय शिरा (Pulmonary Vein)
-

12) हायड्रा संबंधी खालील विधानांचा विचार करून योग्य पर्याय निवडा.

- अ) या प्राण्याचा शोध लिह्न हूक यांनी लावला आहे.
ब) याच्या दंश पेशीमधून हिपोटॉक्सिन नावाचे विष तयार होते.
क) हा प्राणी सिलेंटराटा या वर्गातील आहे.

पर्यायी उत्तरे :

- 1) फक्त अ 2) फक्त ब
3) फक्त क 4) वरील सर्व
-

13) साचलेल्या कचऱ्यामध्ये असलेल्या रबराचे विघटन करण्याची क्षमता खालीलपैकी कोणत्या सूक्ष्मजीवांमध्ये आढळून येते.

- अ) आयडोनेला सॅकिएन्सिस ब) नॉरकॉडिया
क) अॅक्टिनोप्लेंस ड) स्ट्रेटोमायसिस

पर्यायी उत्तरे :

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

14) मुडदूस (Muddus) व अस्थीमृदूता (Osteoporosis) हे रोग कोणत्या क्षारांच्या कमतरतेमुळे उद्भवतात?

- अ) लोह ब) कॅल्शिअम क) पोटॉशिअम ड) फॉस्फरस

पर्यायी उत्तरे :

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

15) खालीलपैकी कोणता सजीव बहुविखंडनीय (Multiple Fission) आहे?

- 1) स्पायरोगायरा 2) युग्लीना 3) जीवाणु 4) प्लॅनेरीया
-

16) खालीलपैकी कोणत्या जिल्ह्यांचे लिंग गुणोत्तर (Sex Ratio) समान आहे?

- अ) नंदुगार ब) धुळे क) भंडारा
ड) अकोला इ) अमरावती फ) वर्धा

पर्यायी उत्तरे :

- 1) अ, ब, ड 2) ब, ड, फ
3) क, ड, इ, फ 4) अ, क, इ
-

17) खालीलपैकी कोणत्या प्रशासकीय विभागात सारखे जिल्हे आहेत?

- 1) नाशिक, पुणे, अमरावती 2) नाशिक, पुणे, नागपूर
3) नाशिक, कोकण, अमरावती 4) नागपूर, कोकण, पुणे
-

18) पश्चिम मैदानाच्या दक्षिण भागातील शुष्क वाळवंटी प्रदेशात प्रामुख्याने -----आढळतात.

- 1) रांजण खळगे 2) गोड्या पाण्याची सरोवरे
3) नैसर्गिक गुहा 4) खाच्या पाण्याची सरोवरे
-

19) डॉ.निवार्था यांच्या हवामान वर्गिकरणानुसार AW प्रकारचे हवामान महाराष्ट्रातील खालीलपैकी कोणत्या विभागात आढळते?

- 1) कोकण विभाग 2) नाशिक व पुणे विभाग
3) मराठवाडा आणि विदर्भ विभाग 4) वरील सर्व विभाग
-

20) खालीलपैकी कोणत्या जिल्ह्यात चुनखडीची सरोवरीय संचयने आहेत?

- 1) नंदुबार 2) नागपूर
3) कोल्हापूर 4) रत्नागिरी
-

21) योग्य जोड्या लावा (नद्या-उगम)

- अ) तुंगभद्रा i) गोमंतक शिखर
ब) सावित्री ii) अमरकंटक
क) शोण iii) त्र्यंबकेश्वर
ड) वैतरणा iv) महाबळेश्वर

- | | | | |
|--------|----|-----|-----|
| अ | ब | क | ड |
| 1) i | iv | ii | iii |
| 2) i | ii | iii | iv |
| 3) iii | iv | ii | i |
| 4) iii | ii | iv | i |

22) 2011 च्या जणगणनेनुसार खालीलपैकी कोणते भारतातील राज्य हे सर्वाधिक झोपडपट्टी लोकसंख्या असलेले राज्य आहे?

- 1) आंध्रप्रदेश 2) बिहार 3) महाराष्ट्र 4) उत्तर प्रदेश
-

23) कोळशांच्या साठ्याकरिता ओळखले जाणारे नदी खोरे -----

- 1) कृष्णा नदी खोरे 2) वैनगंगा व वर्धा खोरे
3) पूर्णा खोरे 4) तापी खोरे
-

24) खाली दिलेल्या विधानांचा विचार करा व बिनचूक नसलेली विधाने/विधान निवडा.

- अ) महाराष्ट्रात पुणे जिल्ह्यात सर्वाधिक लांबीचे राष्ट्रीय महामार्ग आहेत.
ब) महाराष्ट्रात रस्त्याच्या एकूण लांबीनुसार अहमदनगर जिल्ह्याचा प्रथम क्रमांक लागतो.
क) राष्ट्रीय महामार्ग क्र.66 हा मुंबई-गोवा या नावाने प्रसिद्ध आहे.

पर्यायी उत्तरे :

- 1) फक्त क 2) अ, क
3) ब, क 4) वरीलपैकी एकही नाही
-

25) महाराष्ट्रातील पाणी संचयन क्षमता सर्वाधिक असणारे धरण कोणते आहे?

- 1) कोयना 2) उजनी 3) जायकवाडी 4) इसापूर
-

26) भारतीय द्विपकल्पीय पठाराचा राजकीय विस्तार खालीलपैकी कोणत्या राज्यात झालेला आहे?

- अ) राजस्थान ब) ओडिशा क) मेघालय ड) बिहार

पर्यायी उत्तरे :

- 1) वरील सर्व 2) अ, ब, क
3) अ, ब, ड 4) अ, ब
-

27) भारतातील सर्वात कमी पर्जन्यवृष्टी होणारे ठिकाण कोणते आहे?

- 1) कच्छ 2) बारमेर 3) जैसलमेर 4) लड्डाख
-

28) नागपूर प्रशासकीय विभागाला इतर कोणत्या जिल्हाच्या सिमा लाभलेल्या आहेत?

- | | | | |
|--------------|-------------|------------|----------|
| अ) अमरावती | ब) चंद्रपूर | क) यवतमाळ | ड) वर्धा |
| 1) वरील सर्व | 2) ब, ड | 3) अ, ब, क | 4) अ, क |
-

29) योग्य जोड्या लावा.

(राज्य) (स्थलांतरित शेती)

- | | |
|---------------|-----------|
| अ) ओरिसा | i) पेंडा |
| ब) मध्यप्रदेश | ii) कुमरी |
| क) मेघालय | iii) पोटू |
| ड) केरळ | iv) झूम |

अ ब क ड

- | | | | |
|--------|-----|-----|----|
| 1) iii | i | iv | ii |
| 2) i | ii | iii | iv |
| 3) i | iii | iv | ii |
| 4) ii | iii | i | iv |
-

30) खालीलपैकी कोणत्या कारकामुळे सर्कची निर्मिती होते?

- 1) नदी 2) हिमनदी 3) वारा 4) सागरी लाटा
-

31) राष्ट्रीय आनंद निर्देशांक (GNH-Gross National Happiness) मोजण्यासाठी खालीलपैकी कोणते आधारस्तंभ

विचारात घेतले जातात?

- | | |
|----------------------|----------------------------------|
| अ) चांगले शासन | ब) सांस्कृतिक जपणूक |
| क) पर्यावरणाचा घसारा | ड) शाश्वत आर्थिक व सामाजिक विकास |
- पर्यायी उत्तरे :

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

32) वित्त आयोगाची कार्ये खालीलपैकी कोणती बरोबर नाहीत?

- अ) स्थानिक स्वराज्य संस्थांच्या मदतीसाठी राज्यांच्या संचित निधिमधून वित्तीय मदत वाढविण्यासंदर्भात शिफारस करणे.

- ब) केंद्रीय विभाजन योग्य कराची विभागणी करण्यासंदर्भात राष्ट्रपतींना शिफारशी देणे.

पर्यायी उत्तरे :

- | | |
|-----------|----------------|
| 1) फक्त अ | 2) फक्त ब |
| 3) दोन्ही | 4) यापैकी नाही |
-

33) असीम दास गुप्ता समिती -----यासाठी अनुकुल होती.

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| 1) वस्तू व सेवा कर | 2) सेवा कर |
| 3) केंद्रीय अबकारी कर | 4) केंद्र विक्रिकर |
-

34) उपभोगाचा मानसशास्त्रीय सिद्धांत खालीलपैकी कोणी मांडला?

- | | |
|------------------|-------------------|
| 1) कोलीन क्लार्क | 2) आलफ्रेड मार्शल |
| 3) जी.एम.केन्स | 4) आयर्विंग फिशर |
-

35) सुक्षम वित्त पुरवठा करणारी एक वित्तीय संस्था/बँक खालीलपैकी कोणती आहे?

- | | |
|------------|---------------------------|
| 1) नाबार्ड | 2) रिझर्व्ह बँक ऑफ इंडिया |
| 3) RRB | 4) Bandhan Financial |
-

36) नाबार्डची स्थापना केव्हा करण्यात आली आहे?

- | | |
|-----------------------|-------------------|
| 1) 1 नोव्हेंबर, 1982 | 2) 12 जुलै, 1982 |
| 3) 28 नोव्हेंबर, 1979 | 4) 24 ऑगस्ट, 1996 |
-

37) अपरंपरागत चलनविषयक धोरणाची शिफारस खालीलपैकी कोणी केली होती?

- | | |
|-----------------|----------------|
| 1) IMF | 2) WB |
| 3) रंगाजन समिती | 4) यापैकी नाही |
-

38) नागरी सहकारी बँकेची स्थापना प्रथम कोठे करण्यात आली होती?

- | | | | |
|---------|---------|---------|-----------|
| अ) भारत | ब) इटली | क) जपान | ड) जर्मनी |
|---------|---------|---------|-----------|

पर्यायी उत्तरे :

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1) फक्त अ आणि क | 2) फक्त ब आणि ड |
| 3) फक्त अ | 4) वरील सर्व |
-

39) मुद्रा बँकेचे लक्ष्यगट खालीलपैकी कोणते आहेत?

- | | |
|-----------------|--------------------------|
| अ) महिला | ब) अनुसूचित जाती - जमाती |
| क) तरूण उद्योजक | ड) अशिक्षित तरूण |

पर्यायी उत्तरे :

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

40) बृहद अर्थशास्त्राला इतर कोणत्या नावाने ओळखले जाते?

- | | |
|------------------------|----------------------------------|
| 1) मुद्रा सिद्धांत | 2) राष्ट्रीय उत्पन्नाचा सिद्धांत |
| 3) उत्पन्नाचा सिद्धांत | 4) चलनवाढीचा सिद्धांत |
-

41) भारताच्या औद्योगिक धोरणाचे उद्दीष्ट काय नाही?

- | | |
|---|---|
| 1) कर्मचाऱ्यांचे फायदेशीर रोजगार वाढविणे | 2) मानव संसाधनाचे इष्टतम उपयोग साध्य करण्यासाठी |
| 3) जीडीपीमध्ये सेवा क्षेत्राचा वाटा वाढविणे | 4) आंतरराष्ट्रीय स्पर्धेत उतरण्यासाठी |
-

42) मिश्र अर्थव्यवस्था म्हणजे काय?

- | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| 1) आधुनिक आणि पारंपारिक उद्योग | 2) सार्वजनिक आणि खाजगी क्षेत्र |
| 3) विदेशी आणि देशांतर्गत गुंतवणूक | 4) व्यावसायिक आणि निर्वाह शेती |
-

43) मागणीची शून्य किंमत लवचिकता म्हणजे काय?

- | | |
|--|--|
| 1) किंमतीत कितीही बदल झाला तरी मागणीत कोणताही बदल होत नाही | |
| 2) किमतीतील लहान बदलासाठी, मागणीत थोडासा बदल होतो | |
| 3) किमतीतील लहान बदलासाठी, मागणीत मोठा बदल होतो | |
| 4) किंमतीतील मोठ्या बदलासाठी, मागणीत लहान बदल होतो | |
-

44) खालीलपैकी कोणते लोरेंझ वक्र द्वारे मोजले जाते?

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| 1) निरक्षरता | 2) बेरोजगार |
| 3) लोकसंख्या वाढीचा दर | 4) उत्पन्नाची असमानता |
-

45) ज्या वस्तूची मागणी ग्राहकांच्या उत्पन्नाच्या वाढीनुसार कमी होते त्यास काय म्हणतात?

- | | |
|--------------------|----------------|
| 1) सार्वजनिक वस्तू | 2) पूरक वस्तू |
| 3) अधीनस्थ वस्तू | 4) गिफेन वस्तू |
-

46) खालील विधानांचा विचार करा.

- | | |
|---|--|
| अ) भारतीय संसद ब्रिटिश पार्लमेंट प्रमाणे सार्वभौम संस्था आहे. | |
| ब) भारतीय राज्यसंस्था ही एक घटनात्मक राजेशाही आहे. | |
| क) भारतीय संसदीय व्यवस्था ब्रिटिश पद्धतीवर आधारलेली आहे. | |
-

वरील विधानांपैकी कोणते विधान/विधाने योग्य आहेत?

पर्यायी उत्तरे :

- | | |
|-----------------|--------------------------|
| 1) फक्त अ आणि ब | 2) फक्त ब आणि क |
| 3) फक्त क | 4) वरील सर्व बरोबर आहेत. |
-

47) भारतीय राज्यघटनेच्या प्रस्ताविके (Preamble) संदर्भात खालील विधानांचा विचार करा.

- अ) 13 डिसेंबर, 1946 रोजी उद्घाटन संविधान सभेत मांडण्यात आले होते.
- ब) 26 जानेवारी 1947 रोजी संविधान सभेने तो बहूमताने संमत केला होता.
- क) 26 नोव्हेंबर 1949 रोजी राज्यघटनेच्या अंमलबजावणीस सुरूवात करण्यात आली आहे.
- ड) सर्वभौम, समाजवादी, धर्मनिरपेक्ष, स्वातंत्र्य आणि समता हेच भारतीय जनतेने स्वतःसाठी स्वीकारलेले आदर्श आहेत.
-

वरील विधानांपैकी योग्य विधान/विधाने कोणती आहेत?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1) फक्त अ | 2) फक्त अ आणि क |
| 3) फक्त ब आणि ड | 4) वरील सर्व |
-

48) भारताच्या नियंत्रक व महालेखा परीक्षका संबंधी खालीलपैकी कोणते विधान बरोबर आहे?

- 1) ते राज्याच्या 'लेखापरीक्षण व लेखा विभागा'चे प्रमुख असतात.
- 2) ते लोकशाही शासनव्यवस्थेतील फक्त राज्य सरकारचे आधारस्तंभ असतात.
- 3) ते भारत सरकारच्या किंवा राज्य सरकारच्या नियंत्रणाखालील कोणतेही पद धारण करण्यास पात्र असतील.
- 4) वरीलपैकी एकही नाही.
-

49) राज्यघटनेने राज्यात विधान परिषद निर्माण करण्याबाबत किंवा ती भंग करण्याबाबत निर्णय घेण्याचा अधिकार कोणाला देण्यात आला आहे?

- | | |
|-------------|----------------|
| 1) विधानसभा | 2) मुख्यमंत्री |
| 3) राज्यपाल | 4) मंत्रिमंडळ |
-

50) महाराष्ट्राच्या संदर्भात खालील विधाने विचारात घ्या.

- अ) जिल्हा परिषद आणि पंचायत समिती यांच्या प्रत्येक सार्वत्रिक निवडणूकीतील SC, ST, इतर मागासवर्गीय व महिला यांच्याकरिता राखीव जागांची संख्या ही ग्रामपंचायतीतील कायद्याप्रमाणे निश्चित केली जाते.
- ब) जिल्हा परिषदेच्या प्रत्येक विभागाकरिता राज्य-शासनाच्या सेवेतील एका अधिकाऱ्याची नियुक्ती केली जाते.
- क) जिल्हा परिषदेला स्थावर व जंगम मालमत्ता संपादन करण्याचा अधिकार आहे.
-

वरीलपैकी कोणती विधाने बरोबर आहेत?

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

51) खालील विधानांचा विचार करा.

- अ) अध्यक्षीय पद्धतीमध्ये अध्यक्ष हा विधिमंडळास जबाबदार असतो.
- ब) संसदीय शासनप्रणाली मध्ये कार्यकारी मंडळ हे कायदेमंडळाचाच एक भाग असतो.
- क) अध्यक्षीय पद्धतीमध्ये नामधारी प्रमुख व वास्तव प्रमुख हा वेगवेगळा असतो.
- ड) ब्रिटनमध्ये पंतप्रधान हा वरिष्ठ व कनिष्ठ सभागृहाचा सदस्य असू शकतो.
-

वरीलपैकी कोणती विधाने बरोबर आहेत?

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

52) राज्यघटनेतील कलम 23 मध्ये उल्लेखित तरतुदीमधील माणसाचा अपव्यापार यामध्ये कोणकोणत्या बाबींचा समावेश होतो?

- अ) माणसाची खेरेदी - विक्री
क) देवदासी प्रथा
पर्यायी उत्तरे :
1) फक्त अ, ब आणि क
3) फक्त ब आणि क
ब) गुलामगिरी
ड) माणसांचा अनैतिक व्यापार
2) फक्त ब, क आणि ड
4) वरील सर्व
-

53) राज्यपाल खालीलपैकी कोणते विधयके राष्ट्रपतींच्या विचारार्थ राखून ठेवू शकतात?

- अ) घटनेशी विसंगत असलेले विधेयक.
ब) देशाच्या व्यापक हिताशी विसंगत असलेले विधेयक.
क) संपत्तीच्या अनिवार्य संपादनाशी संबंधित असलेले विधेयक.

पर्यायी उत्तरे :

- 1) फक्त अ 2) फक्त ब 3) फक्त क 4) वरील सर्व
-

54) संसदेने खालीलपैकी कोणत्या घटनादुरुस्तीद्वारे मूलभूत हक्काच्या तुलनेत मार्गदर्शक तत्त्वाच्या श्रेष्ठत्वाची व्यापकता वाढवली आहे?

- 1) 44 वी घटनादुरुस्ती
3) 24 वी घटनादुरुस्ती
2) 42 वी घटनादुरुस्ती
4) 86 वी घटनादुरुस्ती
-

55) राज्यपाल खालीलपैकी कोणते अहवाल राज्य विधिमंडळासमोर मांडतात?

- अ) CAG ब) SPSC क) UPSC ड) राज्य वित्तीय आयोग

पर्यायी उत्तरे :

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

56) “आपल्यासमोर रेशमी कपडे नि अलंकार परिधान केलेले श्रीमंत सरदार नि जहांगीरदार पाहून रयतेविषयी आपण मत बनवू नये. खरा हिंदुस्थान पाहावयाचा असेल तर मजबरोबर खेड्यात चला.” असे कोणी म्हटले आहे?

- 1) महात्मा गांधी
3) बाळशास्त्री जांभेकर
2) ज्योतिबा फुले
4) डॉक ऑफ कनॉट
-

57) साताच्यातील प्रतिसरकार 1 जून 1943 पासून 13 जून 1946 पर्यंत कोणाच्या नेतृत्वाखाली अस्तित्वात आले होते?

- अ) किसन वीर ब) विनायक यावले क) महादेव बारमासे
ड) नाना पाटील इ) पांडुरंग मालपे

पर्यायी उत्तरे :

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

58) जिवंत बॉम्ब पोटाला बांधून गरोदरपणाचे नाटक करत कोलकत्यापर्यंत जाऊन क्रांतिकारकांकडे यशस्वीपणे बॉम्ब पोहचवणाऱ्या खालीलपैकी महिला कोणत्या?

- अ) यशोदा सावरकर
क) आनंदीबाई कर्वे
ब) यमुना सावरकर
ड) उषा मेहता

पर्यायी उत्तरे :

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

59) 'फॉरवर्ड ब्लॉक' ची स्थापना खालीलपैकी कोणी केली ?

- | | |
|------------------------|--------------------|
| 1) बाळशास्त्री जांभेकर | 2) जयप्रकाश नारायण |
| 3) डॉ.बी.आर.आंबेडकर | 4) सुभाषचंद्र बोस |

60) डॉ.अंनी बेझांट यांनी 1915 च्या सुरुवातीला भारतालाही स्वराज्य मिळावे यासाठी आपली मोहीम कोणत्या

- वृत्तपत्रांतून सुरु केली ?
- | | | | |
|--------|------------|----------|----------------|
| अ) गदर | ब) कॉमनवील | क) केसरी | ड) न्यू इंडिया |
|--------|------------|----------|----------------|

पर्यायी उत्तरे :

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

61) योग्य जोड्या लावा.

- | | |
|-----------------------|---------------------------|
| अ | ब |
| अ) बॉम्बे मिल ॲन्ड | i) जी.डी.कुमार |
| मिलहॅण्डस असोसिएशन | |
| ब) स्वदेश सेवक | ii) अश्विनीकुमार दत्त |
| क) अभिनव भारत | iii) विनायक दामोदर सावरकर |
| ड) स्वदेश बांधव समिती | iv) नारायण मेघाजी लोखंडे |
-
- | | | | |
|--------|----|-----|----|
| अ | ब | क | ड |
| 1) iv | ii | iii | i |
| 2) iv | i | iii | ii |
| 3) ii | i | iii | iv |
| 4) iii | ii | i | iv |

62) खालील घटनांचा योग्य क्रम लावा.

- | | |
|---------------------|--------------------|
| अ) वेळेल योजना | ब) क्रिप्स मंडळ |
| क) त्रिमंत्री योजना | ड) ऑंगस्ट प्रस्ताव |

पर्यायी उत्तरे :

- | | |
|---------------|---------------|
| 1) ड, ब, क, अ | 2) क, अ, ब, ड |
| 3) अ, ब, क, ड | 4) ड, ब, अ, क |

63) 'नंदलाल बोस' यांचे गुरु खालीलपैकी कोण होते ?

- | | |
|---------------------|----------------------|
| 1) रविंद्रनाथ टागोर | 2) अबनिंद्रनाथ टागोर |
| 3) महात्मा गांधी | 4) कालीदास |

64) 1757 च्या प्लासीच्या युद्धात -----हा इंग्रजी सैन्याचा सेनापती होता ?

- | | |
|-------------------|-----------------|
| 1) वॉरन हेस्टिंग | 2) एलफिस्टन |
| 3) रॉबर्ट क्लार्क | 4) लॉर्ड डलहौसी |

65) 1 नोव्हेंबर 1866 रोजी लंडनमध्ये भारतीय लोकांची गान्हाणी ब्रिटिश सरकारपुढे मांडण्यासाठी ईस्ट इंडिया

असोसिएशनची स्थापना खालीलपैकी कोणी केली ?

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1) नाना शंकरशेठ | 2) सुभाषचंद्र बोस |
| 3) फिरोजशहा मेहता | 4) दादाभाई नौरोजी |

66) 19 व्या शतकात जातीय भेदभावाविरुद्ध मध्य भारतात सतनामी आंदोलनाचे नेतृत्व कोणी केले?

- | | |
|---------------------|-----------------|
| 1) रविंद्रनाथ टागोर | 2) घासीदास |
| 3) श्री नारायण गुरु | 4) महात्मा फुले |

67) 'दुसऱ्याच्या बायकोला दागिन्यांनी मढविणे' या शब्दांत कोणी रेल्वे मार्गाच्या बांधणीवरील खर्चाची संभावना केली?

- 1) महादेव गोविंद रानडे 2) लोकमान्य टिळक
3) दादाभाई नौरोजी 4) आर.सी.दत्त
-

68) वैयक्तिक सत्याग्रह करण्यामागील हेतू कोणता होता?

- अ) भारतीयांच्या तीव्र राजकीय भावना व्यक्त करणे.
ब) भारतीयांच्या मागण्या शांततेने मात्य करण्याची संधी ब्रिटिशांना देणे.

पर्यायी उत्तरे :

- 1) फक्त अ 2) फक्त ब
3) दोन्ही 4) यापैकी नाही
-

69) मिठाच्या सत्याग्रहात गांधीजींसोबत खालीलपैकी कोणत्या महिलांचा सहभाग होता?

- अ) हंसा मेहता ब) अवंतिका गोखले
क) उषा मेहता ड) पेरीन कॅप्टन

पर्यायी उत्तरे :

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

70) अस्पृश्यतेच्या प्रश्नाचे संशोधन करणारे पहिले संशोधक म्हणून खालीलपैकी कोणाला ओळखले जाते?

- 1) विनोबा भावे 2) वि.रा.शिंदे
3) नारायण मेघाजी लोखंडे 4) डॉ. आंबेडकर
-

71) योग्य जोड्या लावा.

अ ब

- अ) उदया काढंबरी i) नंदा खरे
ब) मध्य रात्रीनंतरचे तास ii) प्राजक्त देशमुख
काढंबरी
क) देव बाभळी iii) सोनाली नवांगुळ
ड) आबाची गोष्ट iv) आबा महाजन

अ ब क ड

- 1) i ii iii iv
2) i iii ii iv
3) i iii iv ii
4) ii iv i iii
-

72) 'वळण योजना' कशासाठी राबविण्यात येत आहे?

- 1) महाराष्ट्रातील रस्तेबांधणी वळणदार बनविण्यासाठी.
2) नागरी भागात निर्माण होणाऱ्या सांडपाण्याचे योग्य रित्या नियोजन करण्यासाठी.
3) पश्चिमेकडील वाहून जाणारे पाणी दुष्काळग्रस्त मराठवाड्यास देण्यासाठी.
4) निश्चित सांगता येत नाही.
-

73) खालील विधानांचा विचार करा.

- अ) प्रलय क्षेपणास्त्र हे जमिनीवरून जमिनीवर मारा करणारे क्षेत्रपणास्त्र आहे.
ब) या क्षेपणास्त्राचा वेग 1400 किमी/तास आहे.
क) या क्षेपणास्त्राद्वारे 500 ते 1000 किंवृ वजन वाहून नेता येऊ शकते.

वरील विधानांपैकी अयोग्य विधान/विधाने कोणती आहेत?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1) फक्त अ आणि क | 2) फक्त अ आणि ब |
| 3) फक्त ब | 4) यापैकी नाही |
-

74) खालीलपैकी कोणाची फेरनिवड संयुक्त राष्ट्र संघाच्या सरचिणीसपदी झाली आहे?

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| 1) अँन्टोनियो गुटेरेस | 2) अरूणकुमार मिश्रा |
| 3) प्रिती सिन्हा | 4) जोसेफ डाईस |
-

75) जागतिक दिव्यांग पॉवर लिपिंग स्पर्धे संबंधी खालील विधानांचा विचार करा.

- अ) जागतिक दिव्यांग पॉवर लिपिंग स्पर्धा 2021 जॉर्जिया येथे पार पडली.
ब) या स्पर्धेत इजिसच्या उमर शमी करादाला स्वर्ण पदक मिळाले.
क) या स्पर्धेचे हे नववे सत्र होते.

योग्य पर्यायी उत्तरे :

- | | |
|-----------|--------------|
| 1) फक्त अ | 2) फक्त ब |
| 3) फक्त क | 4) वरील सर्व |
-

76) 45 वी जागतिक वारसा समितीची बैठक 2022 मध्ये कोठे भरणार आहे?

- | | | | |
|---------|---------|----------|---------|
| 1) भारत | 2) जपान | 3) रशिया | 4) इटली |
|---------|---------|----------|---------|
-

77) नुकताच मनप्रीत सिंह आणि श्रीजेश पी.आर यांना मेजर ध्यानचंद खेल रत्न पुरस्कार प्राप्त झाला ते कोणत्या खेळाशी संबंधित आहेत?

- | | |
|-----------|-------------|
| 1) हॉकी | 2) क्रिकेट |
| 3) फुटबॉल | 4) बॉक्सिंग |
-

78) ऑपरेशन संजीवनी अंतर्गत भारताने कोणत्या देशाला आवश्यक औषधे आणि अन्नाचा पुरवठा केला?

- | | | | |
|---------------|-------------|-----------|----------|
| 1) बांग्लादेश | 2) म्यानमार | 3) मालदीव | 4) भूतान |
|---------------|-------------|-----------|----------|
-

79) भारतीय रिझर्व्ह बँकेच्या अधिसूचने नुसार कॉपोरेट बँकमध्ये विदेशी पोर्टफोलिओ गुंतवणूकदारांच्या गुंतवणूकीची नवी मर्यादा ----- आहे?

- | | |
|--------|---------|
| 1) 25% | 2) 15% |
| 3) 10% | 4) 9.6% |
-

80) अलीकडे ए.रामचंद्रन यांचे निधन झाले ते कोणत्या व्यवसायाशी संबंधित होते?

- | | | | |
|--------------|-------------------|-----------|--------|
| 1) वैज्ञानिक | 2) अर्थशास्त्रज्ञ | 3) क्रीडा | 4) कला |
|--------------|-------------------|-----------|--------|
-

81) ब्लूमबर्ग ने जाहीर केलेल्या अब्जाधिशांच्या यादीत कोणाला जगातील सगळ्यात श्रीमंत व्यक्तीचे स्थान देण्यात आले?

- | | |
|----------------|-----------------|
| 1) एलन मस्क | 2) मुकेश अंबानी |
| 3) अनिल अंबानी | 4) अजीम प्रेमजी |
-

82) केंद्राने लडाखमध्ये सिंधु नदीवर 144 मेगावॅट क्षमतेचेजलविद्युत केंद्र निर्माण करण्यास मंजुरी दिली.

- | | | | |
|--------|--------|--------|-------|
| 1) दहा | 2) चार | 3) तीन | 4) आठ |
|--------|--------|--------|-------|
-

83) केंद्राने आर्थिक वर्ष 2020-2021 मध्ये जीडीपी चा विकास दर.....टक्के राहील, असा अंदाज व्यक्त केला आहे.

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| 1) 7.7 % | 2) 3.7 % | 3) 5.2 % | 4) 6.7 % |
|----------|----------|----------|----------|
-

84) भारत किती वर्षांसाठी संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद (UNSC) चा अस्थायी सदस्य बनला आहे. (04 जानेवारी 2021 पासून पुढे)

- | | | | |
|-------------|-------------|-------------|------------|
| 1) तीन वर्ष | 2) चार वर्ष | 3) पाच वर्ष | 4) दो वर्ष |
|-------------|-------------|-------------|------------|
-

85) खालीलपैकी कोणत्या राज्य सरकाने किसान सूर्योदय योजना सुरु केली आहे?

- | | |
|-----------|-----------|
| 1) पंजाब | 2) झारखंड |
| 3) गुजरात | 4) बिहार |

86) जर $5 \times 2 = 73$

$$7 \times 4 = 113$$

$$8 \times 3 = 115$$

$$9 \times 4 = 135$$

$$\text{तर } 6 \times 5 = ?$$

- | | | | |
|--------|--------|-------|--------|
| 1) 111 | 2) 105 | 3) 95 | 4) 125 |
|--------|--------|-------|--------|

87) काही अक्षरे गहाळ असलेली एक अक्षरमालिका दिलेली आहे, गहाळ अक्षरे मालिकेतील क्रमानुसार ओळखून कोणता अक्षरगट पुन्हा-पुन्हा लयबद्ध येतो ते पर्यायातून ओळखा.

ba_b_ab_b_bb

- | | |
|---------|---------|
| 1) bbba | 2) babb |
| 3) aabb | 4) bbaa |

88) A, B आणि C एक काम स्वतंत्रपणे अनुक्रमे 24, 36 आणि 48 दिवसात पूर्ण करतात. A आणि B या दोघांनी एकत्र कामाला सुरुवात केली. 6 दिवसानंतर A काम सोडून गेला. आणि त्याचवेळी C हा B च्या मदतीला आला. तर राहिलेले-काम B आणि C दोघे मिळून किती दिवसात करतील?

- | | |
|------------|------------|
| 1) 18 दिवस | 2) 15 दिवस |
| 3) 12 दिवस | 4) 10 दिवस |

89) एक दुकानदार 2 फ्रिज 21,600 रुपया मध्ये विकतो, एकावर त्याला 15% नफा तर दुसऱ्यावर त्याला 9% तोटा होतो. या व्यवहारात त्याला ना नफा ना तोटा होतो, तर प्रत्येक फ्रिजची खरेदी किंमत किती?

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1) 8,100 ; 14,500 | 2) 15,300 ; 6,300 |
| 3) 8,200 ; 13,400 | 4) 8,100 ; 13,500 |

90) खालील आकृतीत प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य संख्या ओळखा.

2	4
256	16

3	1
1	81

5	4
256	?

- | | |
|--------|---------|
| 1) 125 | 2) 25 |
| 3) 625 | 4) 1225 |

91) खाली एक विधान आणि त्यावर आधारीत दोन गृहितके दिलेले आहेत. विधानाचा अभ्यास करून योग्य गृहितके ओळखा.

विधाने : कॉलेज मधील प्रत्येक विद्यार्थी स्वतः चा एक स्वतंत्र संगणक खरेदी करू इच्छितो - एका विद्यार्थ्याचे मनोगत.

गृहितके : I) स्वतःचे स्वतंत्र संगणक ही काळाची गरज नसून फक्त हौस आहे.

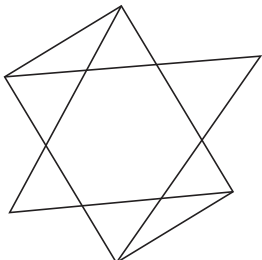
II) स्वतःच्या स्वतंत्र संगणक वापरामुळे मोठ्या प्रमाणात कौशल्य विकास वाढला जातो.

- | | |
|-----------------|------------------|
| 1) फक्त I बरोबर | 2) फक्त II बरोबर |
| 3) दोन्ही बरोबर | 4) दोन्ही चूक |

92) 1 पासून 1000 पर्यंत अशा किती नैसर्गिक संख्या आहेत की ज्यांना 5 किंवा 7 ने पूर्ण भाग जातो. मात्र 7 आणि 5 ने पूर्ण भाग जात नाही?

- 1) 342 2) 314
3) 312 4) 302

93) खालील आकृतीत त्रिकोण किती?



- 1) 14 2) 12
3) 15 4) 20

94) दिपिका उत्तरेच्या दिशेने 9 मीटर गेली नंतर उजवीकडे वळून 5 मीटर गेली, पुन्हा डावीकडे वळून 3 मीटर गेली तर आता तिचे मूळ स्थान तिच्या पासून कमीत कमी किती अंतरावर आणि कोणत्या दिशेला आहे?

- 1) 13 मीटर, ईशान्य 2) 15 मीटर, ईशान्य
3) 13 मीटर, नैऋत्य 4) माहिती अपुरी आहे.

95) एका मुद्दावर 2 वर्षांचे सरळ व्याज 16,000 रुपये तर चक्रवाढव्याज 16,960 रुपये मिळते, तर व्याजाचा वार्षीक दर किती?

- 1) 12% 2) 10%
3) 15% 4) 20%

96) एक रेल्वे एक सिग्नलचा खांब 30 सेकंदामध्ये ओलांडते, तर 600 मीटर लांबीचा बोगदा 50 सेकंदामध्ये ओलांडते, तर त्या रेल्वेची लांबी किती?

- 1) 360 मीटर 2) 480 मीटर
3) 720 मीटर 4) 900 मीटर

97) मुलींच्या एका ओळीमध्ये दिव्या डावीकडून 18 वी आहे. तर नम्रता उजवीकडून 13 वी आहे. त्याच ओळीमध्ये कल्पना नम्रतापासून उजवीकडे पाचव्या स्थानी आहे; जर कल्पना, दिव्याच्या लगेचच डाव्या बाजूला असेल तर त्या ओळीमध्ये एकूण किती मुली असतील?

- 1) 24 2) 20
3) 35 4) 36

98) खाली काही विधाने आणि त्यावर आधारीत काही निष्कर्ष दिलेले आहेत, दिलेली विधाने वास्तवाशी संबंधित नाहीत. तरीही ती सत्य मानायची आहेत. त्यांचा अभ्यास करून योग्य निष्कर्ष ओळखा.

विधाने : A) सर्व वाघ, हरिण आहेत.
B) काही हरिण, घोडे आहेत.

गृहितके : I) काही वाघ, हरिण आहेत.
II) काही घोडे, वाघ आहेत.
III) एकही घोडा, वाघ नाही.

- 1) फक्त III बरोबर 2) एकही बरोबर नाही
3) फक्त I आणि III बरोबर 4) II किंवा III आणि I बरोबर

99) जर 2022 मधील जागतिक महिला दिन मंगळवारी येत असेल तर याच वर्षीचा राष्ट्रीय भालाफेक दिन कोणत्या वारी येतो?

- 1) शनिवार
- 2) रविवार
- 3) सोमवार
- 4) गुरुवार

100) 48 रूपये प्रतिकिलो असलेला तांदूळ 32 रूपये प्रतिकिलो असलेल्या तांदळामध्ये कोणत्या प्रमाणात मिसळावा

म्हणजे ते मिश्रण 36 रूपये प्रति किलो प्रमाणे विकता येईल?

- 1) 1:4
- 2) 3:2
- 3) 1:3
- 4) 2:5



SRI Competitive Forum



2000 प्रश्नांचा सराव

संयुक्त पूर्व परीक्षा-2023 (गट ब आणि गट क)



ONLINE TEST SERIES (स्पष्टीकरणासह)

• FREE •
टेस्ट सिरीज खरेदीवर
600 प्रश्नांचा सराव स्पष्टीकरणासह
मोफत

वैशिष्ट्ये :

- ◆ एकूण 100 गुणांच्या 14 आदर्श सराव प्रश्नपत्रिका (स्पष्टीकरणासह)
- ◆ थेट आयोगाशी सुसंगतपणा साधणारे काही प्रश्न तर काही प्रश्न स्पष्टीकरणाच्या माध्यमातून म्हणजेच जवळजवळ 30 ते 40 (प्रश्नासाठी नक्कीच फायदेशीर) प्रश्न नक्कीच सुटील.
- ◆ आयोगाच्या धर्तीवर काठिण्यपातळीनुसार प्रश्नांची मांडणी.
- ◆ आयोगाने प्रत्येक विषयाला दिलेल्या प्रश्न संख्येच्या महत्वानुरूप सर्व विषयांच्या विस्तृत स्पष्टीकरणासह.
- ◆ प्रत्येक प्रश्नपत्रिका व प्रत्येक प्रश्नपत्रिकेचे स्पष्टीकरण Online PDF स्वरूप उपलब्ध.
- ◆ प्रत्येक प्रश्नपत्रिकेचे सविस्तर विश्लेषण.

प्रवेश
सुरु



संपूर्ण टेस्ट सिरीज

→ SRI Competitive Forum App

वर उपलब्ध



मार्गदर्शक :

रेखा द्राताळ मऱ्याम (संचालिका)

अधिक माहितीसाठी संपर्क : 8087849865



SRI Competitive Forum

थेट आयोगाशी सुसंगतपणा साधणारे नमुना प्रश्न

- १) खालीलपैकी कोणते विधान सत्य नाही ?(गट ब पूर्व परीक्षा २०२२)
- भारतीय राज्यघटनेच्या अंमलबजावणीची तारीख २६ नोव्हेंबर १९४९ आहे.
 - ४२ व्या घटनादुरुस्तीन्वये 'धर्मनिरपेक्ष' हा शब्द जोडण्यात आला.
 - ४२ वी घटनादुरुस्ती १९७६ मध्ये करण्यात आली.
 - भारतीय राज्यघटनेतील सामाजिक, आर्थिक आणि राजकीय न्याय हे तत्त्व रशियन (सोविएट) राज्यघटनेतून घेतले आहेत.
- २) भारतीय राज्यघटनेच्या प्रस्ताविके **Preamble** संदर्भात खालील विधानांचा विचार करा.(क्लास प्रश्न)
- १३ डिसेंबर, १९४६ रोजी उद्देशपत्र संविधान सभेत मांडण्यात आले होते.
 - २६ जानेवारी, १९४७ रोजी संविधान सभेने तो बहूमताने संमत केला होता.
 - २६ नोव्हेंबर १९४९ रोजी राज्यघटनेच्या अंमलबजावणीस मुरुवात करण्यात आली आहे.
 - सार्वभौम, समाजवादी, धर्मनिरपेक्ष, स्वातंत्र्य आणि समता हेच भारतीय जनतेने स्वतःसाठी स्वीकारलेले आदर्श आहेत.
- वरील विधानांपैकी योग्य विधान/विधाने कोणती आहेत ?
- फक्त अ
 - फक्त अ आणि क
 - फक्त ब आणि ड
 - वरील सर्व
- ३) जगन्नाथ शंकर शेठ यांच्या संदर्भातील पुढील कोणती विधाने बरोबर आहेत ?(गट ब पूर्व परीक्षा २०२२)
- मुंबईचे शिल्पकार
 - मुंबई विद्यापीठाचे पहिले फेले
 - न्यू इंग्लीश स्कूलची स्थापना
 - मुंबई प्रांताच्या कायदेमंडळाचे पहिले सदस्य
- पर्यायी उत्तरे :
- अ, ब आणि ड फक्त
 - अ आणि ब फक्त
 - क आणि ड फक्त
- ३) पर्यायी उत्तर : २ स्पष्टीकरण : (क्लासच्या प्रश्नांतील स्पष्टीकरणातील प्रश्न)
- * जगन्नाथ शंकरशेठ (१८०३-१८६५) :
- जन्म : ठाणे जिल्ह्यातील मुरबाड येथे १० फेब्रुवारी १८०३ रोजी झाला.
 - त्यांचे वडील शंकरशेठ ईस्ट इंडिया कंपनी व इंग्रजांचे ही सावकार होते.
 - नाना असेही जगन्नाथ शंकरशेठ यांना म्हणत असत.
 - त्यांना 'मुंबईचे शिल्पकार' म्हणूनही ओळखले जात असे.
 - ते जी.आय.पी. रेल्वेच्या संचालक मंडळावर सदस्य होते.
 - ब्रिटिशांनी त्यांना *Justice of the peace (J.P.)* हा किताब दिला होता. जे.पी.चा अर्थ जनतेला न्याय मिळावा म्हणून राजाने नेमलेला प्रतिनिधी या पदाचा उपयोग करून जनतेची गान्हाणी सोडविण्याचा त्यांनी प्रयत्न केला.
 - ते १८५०-५६ या काळात मुंबई प्रांताच्या बोर्ड ऑफ एज्युकेशनचे सदस्य होते.
 - मुंबई विद्यापीठाचे ते फेलो होते.
 - १८८५ मध्ये मुंबई येथे दादाभाई नौरोजी डॉ.भाऊ दाजी व विश्वनाथ मंडलिक या तिघांनी स्थापन केलेल्या Literary and Scientific Society या संस्थेला त्यांनी सहकार्य केले.
 - स्वतःच्या वाड्यातच १८४८ मध्ये मुंबई येथे मुलींसाठी हायस्कूल काढले व त्या शाळेत शिक्षणासाठी स्वतःच्या मुली पाठविलेल्या होत्या.

Join Telegram : SRI Competitive Forum