



SRI Competitive Forum

राज्यसेवा पूर्व परीक्षा Test Series 2024

एकूण प्रश्न : 100

दिनांक : 21/01/2024

Test No. 1

सामान्य अध्यायन I

एकूण गुण : 200

वेळ : 2 तास

सूचना

- (1) सदर प्रश्नपुस्तिकेत 100 अनिवार्य प्रश्न आहेत. उमेदवारांनी प्रश्नांची उत्तरे लिहिण्यास सुरुवात करण्यापूर्वी या प्रश्नपुस्तिकेत सर्व प्रश्न आहेत किंवा नाहीत याची खात्री करून घ्यावी. तसेच अन्य काही दोष आढळल्यास ही प्रश्नपुस्तिका समवेक्षकांकदून 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) (अ) या प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 पर्यायी उत्तरे सुचिविली असून त्यांना 1, 2, 3 आणि 4 असे क्रमांक दिलेले आहेत. त्या उत्तरपत्रिकेवर उत्तरक्रमांक नमूद करताना ती संबंधित प्रश्नक्रमांकासमोर छायांकित करून दर्शविला जाईल याची काळजी घ्यावी. हातकरिता फक्त काळज्या शाईच्ये बॉलपेन वापरावे, पेन्सिल वा शाईच्ये पेन वापरू नये.

- (ब) आयोगाने ज्या विषयासाठी मराठी बोरोबर इंग्रजी माध्यम विहित केलेले आहे. त्या विषयाचा प्रत्येक प्रश्न 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 चार चुकीच्या उत्तरांसाठी एका प्रश्नाचे गुण वजा करण्यात येतील.”

ताकीद

ह्या प्रश्नपत्रिकेसाठी आयोगाने विहित केलेली वेळ संपेपर्यंत ही प्रश्नपुस्तिका आयोगाची मालमत्ता असून ती परीक्षा कक्षात 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 पुराविणे, 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 वर्षांच्या कारावासाच्या आणि/किंवा रुपये एक हजार रकमेच्या दंडाच्या शिक्षेस पात्र होईल. तसेच ह्या प्रश्नपत्रिकेसाठी विहित केलेली वेळ संपण्याआधी ही प्रश्नपुस्तिका अनधिकृतपणे बाळगाणे हा सुद्धा गुन्हा असून तसेच करणारी व्यक्ती आयोगाच्या कर्मचारीवृद्धपैकी, तसेच परीक्षेच्या पर्यवेक्षकीयवृद्धपैकी असली तरीही अशा व्यक्तींविरुद्ध उक्त अधिनियमानुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती शिक्षेस पात्र होईल.

परीक्षेकांच्या सूचनेविना हे स्तूप उघडून नसे



SRI Competitive Forum

1) महाजनपदे व त्यांच्या राजधान्या यांच्या जोड्या जुळवा.

- | | |
|-------------------|------------|
| अ) श्रावस्ती | i) अंग |
| ब) उज्जिनी/उज्जैन | ii) कोसल |
| क) राजगीर/राजगृह | iii) अवंती |
| ड) चंपा | iv) मगध |

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

2) अ) संगम साहित्य हे तमिळ भाषेतील सर्वांत प्राचीन साहित्य आहे.

- ब) या साहित्यातील ‘सिलप्पधिकरम’ आणि ‘मणीमेखलाई’ ही महाकाव्ये प्रसिद्ध आहेत.
क) संगम साहित्यातून दक्षिण भारतातील प्राचीन काळच्या राजकीय आणि सामाजिक जीवनाची माहिती मिळते.
वरील विधानांपैकी कोणते विधान/विधाने अचूक आहेत?

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

3) खालीलपैकी कोणत्या धर्मकल्पना हड्ड्याकालीन संस्कृतीत अस्तित्वात होत्या/असल्याचे मानले जात असावे?

- अ) निसर्गपूजा रुढ असावी.
ब) मातृदेवतेची पूजा केली जात असावी.
क) या काळात पशुपतीची पूजा केली जात असावी.
ड) अग्निपूजा अस्तित्वात नव्हती.

पर्यायी उत्तरे :

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

4) खालीलपैकी कोणत्या साहित्यामध्ये गौतम बुद्धांच्या उपदेशाची वचने एकत्रित करण्यात आलेली आहेत?

- | | |
|----------------|--------------|
| 1) विनयपिटक | 2) सुत्तपिटक |
| 3) अभिधम्मपिटक | 4) थेरीगाथा |

5) खालीलपैकी कोणत्या नदीच्या खोल्यात नागरी संस्कृती भरभराटीला आली?

- | | | | |
|------------|------------|---------|----------|
| अ) तैग्रिस | ब) युफेटिस | क) नाईल | ड) सिंधू |
|------------|------------|---------|----------|

पर्यायी उत्तरे :

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

6) पुढीलपैकी कोणत्या शासकाने जिटल म्हणून तांब्याची नाणी जारी केली होती?

- | | |
|----------------------|--------------------|
| 1) मोहम्मद बिन तुघलक | 2) फिरोज शाह तुघलक |
| 3) इल्तुतमिश | 4) कुली कुतुब शाह |

7) चौसाची लढाई -----यांच्यात झाली.

- | | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 1) हुमायूँ आधि शेरशाह सुरी | 2) बाबर आणि राणा सुंगा |
| 3) अकबर आणि हेमू | 4) मोहम्मद घोरी आणि पृथ्वीराज चौहान |

8) पुढीलपैकी कोणती चित्रशैली महाराष्ट्राची आहे?

- | | |
|-----------------|-----------|
| 1) लघु चित्रकला | 2) मधुबनी |
| 3) कलम | 4) वारली |
-

9) खालीलपैकी कोण मुघल दरबारात राजकुमार दारा शिकोहचा वैद्य म्हणून संबंधित होते?

- | | |
|-------------------|--------------------|
| 1) हकिम अफळल खान | 2) इब्न बतुत |
| 3) फँकोइस बर्नियर | 4) डुआर्टे बाबोंसा |
-

10) दिल्लीमध्ये जंतरमंतर हे महाराजा-----द्वारे बांधण्यात आले होते.

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| 1) जयपुरचे पहिले जय सिंह | 2) जयपुरचे दुसरे जय सिंह |
| 3) पहिले राम सिंह | 4) बिशन सिंह |
-

11) दयानंद सरस्वती खालीलपैकी कोणत्या मिशनचे संस्थापक होते?

- | | |
|------------------|-------------------|
| 1) ब्राह्मो समाज | 2) चिन्मय मिशन |
| 3) आर्य समाज | 4) प्रार्थना समाज |
-

12) स्वराज्य हा शब्द सर्वप्रथम दादाभाई नौरोजी यांनी---साली----येथे झालेल्या कांग्रेसच्या अधिवेशनात वापरला होता.

- | | |
|----------------|------------------|
| 1) 1904, मुंबई | 2) 1906, कलकत्ता |
| 3) 1907, सुरत | 4) 1916, लखनौ |
-

13) पुढीलपैकी कोणत्या ठिकाणी डच लोकांनी भारतात व्यापार केंद्रे स्थापन केली आहेत?

- | | |
|-------------------------------------|----------------------|
| 1) नागापट्टिनम, चिनसुरा, मछलीपट्टनम | 2) सुरत, भरुच, आग्रा |
| 3) कोचीन, अहमदाबाद, पटना | 4) वरीलपैकी सर्व |
-

14) इंडिगो किंवा नीळ क्रांती 1859 होण्याचे कारण होते-

- | | |
|--|---|
| 1) आंतरराष्ट्रीय स्तरावर नीळाचे दर कोसळले त्यामुळे मोठ्या प्रमाणात शेतकरी आत्महत्या झाल्या. | 2) ब्रिटीश औद्योगिक प्रकल्पांद्वारे लागवडी योग्य नीळ जमीन संपादन. |
| 3) कठीण कृषि-आर्थिक परिस्थिती ज्यायोगे ब्रिटिशांनी नीळ लागवडीसाठी नीळ शेतकऱ्यांसाठी करारही कठीण. | 4) नीळ लागवड करणाऱ्यांना ब्रिटिश बागवानांकडून कोणतेही कर्ज आणि समर्थन मिळत नसे. |
-

15) अँग्लो-वैदिक महाविद्यालयाची स्थापना कोणी केली?

- | | |
|----------------------|------------------------|
| 1) दयानंद सरस्वती | 2) लाला हंसराज |
| 3) आत्माराम पांडुरंग | 4) महादेव गोविंद रानडे |
-

16) पृथ्वीच्या उत्पत्तीसंदर्भात जगातील एकही सिद्धांत सर्वमान्य नाही, पण काही मुद्यांवर एकवाक्यता झालेली आहे.

खालीलपैकी कोणत्या मुद्यांचा समावेश त्यामध्ये होतो?

- अ) पृथ्वीची निर्मिती सुर्यमाला व इतर ग्रहांसोबतच झाली आहे.
- ब) पृथ्वीची निर्मिती एका विशाल अभरीक सदृश्य मेघापासून झाली आहे.
- क) उत्पत्तीनंतर पृथ्वीचे भूकवच कधीच द्रवरूप नव्हते.
- ड) पृथ्वी मुळात थंड अवस्थेत होती पण किरणोत्सर्ग प्रक्रियेत तिचे तापमान वाढत गेले.

पर्यायी उत्तरे :

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

17) भारतीय द्विपकल्पाच्या ईशान्य भागात धातुनिर्मिती उद्योग केंद्रित झाला आहे, कारण -----

अ) मोठ्या प्रमाणात उपलब्ध असलेले कोळसा व लोहखनिज साठे.

ब) त्या प्रदेशामध्ये स्वस्तात उपलब्ध असलेली अखंड वीज.

क) दामोदर नदी व महानदी यांचे मुबलक प्रमाणात उपलब्ध असणारे पाणी.

पर्यायी उत्तरे :

1) अ, ब, क

2) फक्त अ

3) अ, क

4) ब, क

18) खालीलपैकी कोणत्या देशाला जगाचे 'कॉफी पॉट' असे संबोधले जाते?

1) इथियोपिया

2) ब्राझिल

3) भारत

4) कॅनडा

19) खालील विधानांचा विचार करा.

अ) गंगा व महानदी यांनी वाहून आणलेल्या गाठाच्या संचयनातून सुंदरबन ची निर्मिती झाली.

ब) सतलज नदी व तिच्या उपनद्यांनी वाहून आणलेल्या गाठाच्या संचयनातून पंजाब मैदानाची निर्मिती झाली आहे.

क) गंगेच्या मैदानी प्रदेशाचा सर्वसाधारण उतार पूर्वेकडे आहे.

ड) पंजाब मैदानाचा सर्वसाधारण उतार पश्चिमेकडे आहे.

वरीलपैकी कोणती/ते विधाने/न अयोग्य नाही?

1) अ सोडून सर्व

2) ब, ड

3) अ, क

4) वरील सर्व

20) 'आर्कियन नाईस' या संकल्पनेमध्ये भारतातील खालीलपैकी कोणत्या भूरूपांचा समावेश होतो?

अ) अरवली पर्वत

ब) मेघालय पठार

क) विंध्य पर्वत

ड) मिक्रि टेकड्या

इ) सह्याद्री पर्वत

फ) हिमालय पर्वत

पर्यायी उत्तरे :

1) वरील सर्व

2) अ, क, इ, फ

3) अ, ब, क, ड

4) ब व ड

21) खालीलपैकी कोणते कोळसा क्षेत्र दामोदर नदीच्या खोल्यात आहे/आहेत?

अ) झारिया

ब) खनिजगंज

क) बोकारो

ड) उजैन

पर्यायी उत्तरे :

1) अ, क, ड

2) ब, क, ड

3) अ, ब, क

4) वरील सर्व

22) खालील विधानांचा विचार करा.

अ) सर्वाधिक लोकसंख्या असणाऱ्या भारतातील पहिल्या 5 जिल्हांपैकी 3 जिल्हे महाराष्ट्रात आहेत.

ब) सर्वात कमी लोकसंख्या असणाऱ्या भारतातील शेवटच्या 5 जिल्हांपैकी 3 जिल्हे हिमाचल प्रदेशात आहेत.

क) सर्वाधिक लोकसंख्या घनता असणारे भारतातील पहिले 3 जिल्हे दिल्ली मधील आहेत.

वरीलपैकी कोणती विधाने अयोग्य नाहीत?

1) अ, क

2) ब, क

3) अ, ब

4) अ, ब, क

23) योग्य जोड्या जुळवा (धर्म-सर्वाधिक प्रमाण असणारे राज्ये)

अ) बौद्ध

i) लक्ष्मिप

ब) जैन

ii) नागालँड

क) ख्रिश्चन

iii) महाराष्ट्र

ड) मुस्लिम

iv) सिंकियम

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

24) खालील विधानांचा विचार करून बिनचूक नसलेली विधाने निवडा.

- अ) मान्यून या स्पॅनिश शब्दाचा अर्थ क्रतू असा होतो.
- ब) एल-निनो या अरबी शब्दाचा अर्थ लहान मुलगा असा होतो.
- क) एल-निनो चा भारतीय मान्यूनवर सकारात्मक तर ला-निनो चा नकारात्मक परिणाम होतो.
- ड) दर 3 ते 5 वर्षांनी पेरुच्या किनाऱ्यावर तापमान वाढल्याने एल-निनो ची निर्मिती होते.

पर्यायी उत्तरे :

- | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 1) अ सोडून सर्व | 2) ब सोडून सर्व | 3) क सोडून सर्व | 4) ड सोडून सर्व |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|

25) योग्य जोड्या जुळवा.

- | | |
|--------------------------|---------------|
| अ) पवित्र भूमी | i) पॅलेस्टाईन |
| ब) हजार सरोवरांचा देश | ii) फिनलंड |
| क) जगाचे साखरेचे कोठार | iii) क्युबा |
| ड) पांढऱ्या हर्तींचा देश | iv) थायलंड |

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

26) डूळकोव्ह खोरे हे फुलांचे खोरे म्हणून प्रसिद्ध आहे, ते कोणत्या राज्यात विस्तारलेले आहे?

- | | |
|---------------------|----------------------|
| 1) नागालँड व मणिपूर | 2) नागालँड व मिझोराम |
| 3) नागालँड व मेघालय | 4) मणिपूर व मेघालय |
-

27) खालील विधानांचा विचार करा.

- अ) 2011 च्या जणगणनेनुसार भारतात 55 दशलक्षी शहरे आहेत.
- ब) 2011 च्या जणगणनेनुसार महाराष्ट्रात 5 दशलक्षी शहरे आहेत.
- क) महाराष्ट्रातील एका शहराची लोकसंख्या 1 कोटी पेक्षा अधिक आहे.
- ड) 1 कोटी पेक्षा अधिक लोकसंख्या असणाऱ्या शहराची भारतातील संख्या 3 आहे.

वरीलपैकी अयोग्य नसलेले/ली विधान/ने निवडा.

- | | |
|-----------------|-----------------------|
| 1) अ व ब | 2) ड सोडून सर्व |
| 3) अ सोडून सर्व | 4) वरीलपैकी एकही नाही |
-

28) खालील विधानांचा अभ्यास करून बिनचूक विधान/ने निवडा.

- अ) भारतातील अनुसुचित जमातीच्या लोकसंख्येच्या बाबतीत महाराष्ट्राचा दुसरा क्रमांक लागतो.
- ब) अनुसुचित जातीच्या लोकसंख्येच्या बाबतीत महाराष्ट्राचा देशात सहावा क्रमांक लागतो.
- क) महाराष्ट्राच्या एकूण लोकसंख्येपैकी अनुसुचित जातीचे प्रमाण 11.81% एवढे आहे.
- ड) महाराष्ट्राच्या एकूण लोकसंख्येपैकी अनुसुचित जातीचे प्रमाण 9.4% आहे.

पर्यायी उत्तरे :

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

- 30) योग्य जोड्या लावा.

अ) जत पठार	i) शंभू महादेव डोंगर
ब) मालेगाव पठार	ii) अंजिंठा डोंगर
क) धडगाव पठार	iii) अस्तंभा डोंगर
ड) नगरचे पठार	iv) हरिश्चंद्र डोंगर

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

31) मॉन्ट्रियल प्रोटोकॉलचे मुख्य उद्दीष्ट काय आहे?

1) ओङ्गोन थरचे संरक्षण	2) जैव-विविधता संवर्धन
3) जागतिक तापमानवाढ	4) हवामान बदल

32) परीसंस्थेमध्ये ऊर्जा

1) बाहेर सोडली जाते.	2) शोषून घेतली जाते.
3) प्रवाहित होते.	4) वरीलपैकी काहीही नाही

33) पृथ्वीची सर्वात मोठी परिसंस्था कोणती आहे?

1) जीवावरण	2) जलावरण
3) स्थलावरण	4) जैवमिती

34) खालीलपैकी कोणते वातावरणातील दुय्यम प्रदूषक म्हणून ओळखले जाते?

1) ओङ्गोन	2) सल्फर डायऑक्साईड
3) नायट्रोजन ऑक्साईड	4) कार्बन मोनॉक्साईड

35) क्योटो प्रोटोकॉल-----शी संबंधित आहे.

1) लोकसंख्या	2) संसाधने
3) वैश्विक उष्मावृद्धी	4) प्रदूषण

36) आम्लीय पावसाचे सामू मूल्य किती आहे?

1) 5.6 पेक्षा कमी	2) 5.6 पेक्षा जास्त
3) 7.0 च्या समान	4) 7.0 पेक्षा जास्त

37) त्रिभूज प्रदेश आणि किणारपट्टीय पानथळ प्रदेश खालीलपैकी कोणती महत्वपूर्ण कार्ये पार पाडतात?

अ) मत्स्य प्रजार्तीसाठी पोषणस्थळे (Nurseries) म्हणून कार्य करणे.

ब) शेतीसाठी पाणी पुरविणे.

क) मोठ्या प्रमाणावर कार्बन साठविणे.

ड) मृदेची धूप थांबविणे.

पर्यायी उत्तरे :

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

38) खारफुटी वने धोक्यात येण्याची कारणे खालीलपैकी कोणती आहेत?

- अ) लाकूड, चारा, इंधन इत्यादींसाठी वनांचे अतिशोषण.
- ब) खाणकाम (mining)
- क) शेतजमीनीमध्ये रूपांतर
- ड) कचरा टाकण्यासाठी वापर

पर्यायी उत्तरे :

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

39) हॉटस्पॉट्सचे मूल्यमापन खालीलपैकी कोणत्या निकषांच्या आधारे केले जाते?

- अ) प्रदेशनिष्ठ प्रजातींची (वनस्पती) संख्या.
- ब) प्रदेश निष्ठ प्रजातींची (पृष्ठवंशीय प्राणी) संख्या.
- क) प्रदेशनिष्ठ प्रजाती पृष्ठवंशीय प्राणी/क्षेत्रफल गुणोत्तर.
- ड) अधिवासांचा न्हास.

पर्यायी उत्तरे :

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

40) अन्नसाखलीचा खालीलपैकी कोणता क्रम योग्य आहे?

- 1) शाकाहारी, सर्वभक्षी, मांसाहारी, गाळभक्षी
- 2) सर्वभक्षी, शाकाहारी, मांसाहारी, गाळभक्षी
- 3) शाकाहारी, सर्वभक्षी, गाळभक्षी, मांसाहारी
- 4) शाकाहारी, मांसाहारी, सर्वभक्षी, गाळभक्षी

41) भारताचा महान्यायवादी यांना पुढील कोणकोणत्या कामकाजामध्ये सहभागी होण्याचा, बोलण्याचा अधिकार आहे.

- अ) लोकसभा
- ब) राज्यसभा
- क) संसदेची कोणतीही समिती जरी तो त्या समितीचा सदस्य नसला तरी
- ड) संसदेची संयुक्त बैठक

पर्यायी उत्तरे :

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

42) यादी क्र-**I** ची यादी क्र-**II** शी जुळणी करा.

यादी-I

(भारतीय संघराज्याचे वर्णन)

- अ) वाटाघाटीचे संघराज्य
- ब) सहकारी संघराज्य
- क) केंद्रीकरण झालेले संघराज्य
- ड) अर्ध संघराज्य

यादी -II

(विद्वान)

- i) ग्रॅन्विल ऑस्ट्रीन
- ii) के.व्ही.राव
- iii) सी.एच.अलेकझांड्रेविच
- iv) मॉरीस जोन्स

अ ब क ड

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

43) खालीलपैकी कोणत्या मार्गदर्शक तत्वाचे मूळभूत अधिकारात रूपांतर झाले आहे?

- | | |
|--------------------------------|---------------------|
| 1) काम करण्याचा अधिकार | 2) माहितीचा अधिकार |
| 3) चांगल्या पर्यावरणाचा अधिकार | 4) शिक्षणाचा अधिकार |

44) राज्यघटनेनुसार 'राज्य' या संज्ञेमध्ये खालीलपैकी कोणत्या घटकांचा समावेश होतो?

- | | |
|------------------|-----------------|
| अ) विधानसभा | ब) विधान परिषद |
| क) उच्च न्यायालय | ड) जिल्हा परिषद |

पर्यायी उत्तरे :

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

45) राज्य लोकसेवा आयोगाच्या अध्यक्षांची बडतर्फी कोण करू शकतो.

- | |
|---|
| 1) राज्यपाल उच्च न्यायालयाच्या शिफारशीनुसार |
| 2) राष्ट्रपती सर्वोच्च न्यायालयाच्या शिफारशीनुसार |
| 3) उच्च न्यायालयाच्या मुख्य न्यायमूर्तीकडून |
| 4) संबंधित राज्याच्या राज्यपाल आपण होऊन |

46) खालीलपैकी कोणत्या घटनादुरुस्तीद्वारे राजकीय पक्षांतरावर अंकुश आणण्याचा प्रयत्न झाला?

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| 1) 42 वी | 2) 62 वी | 3) 52 वी | 4) 73 वी |
|----------|----------|----------|----------|

47) योग्य कथन/कथने ओळखा.

- | |
|--|
| अ) काही लोकशाहीवादी देश हे प्रजासत्ताक आहेत. |
| ब) काही लोकशाहीवादी देश हे राजसत्ताक आहेत. |

पर्यायी उत्तरे :

- | | |
|-------------------|------------------------|
| 1) फक्त अ | 2) फक्त ब |
| 3) अ व ब दोन्हीही | 4) अ व ब दोन्हीही नाही |

48) खालीलपैकी कोणाला संसद सभासदांचा 'मित्र, तत्वज्ञ व मार्गदर्शक' म्हणून ओळखले जाते?

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| 1) संसदीय कामकाज मंत्री | 2) नियंत्रक व महालेखा परीक्षक (CAG) |
| 3) महासचिव (Secretary General) | 4) महान्यायवादी (AG) |

49) छावणी मंडळाच्या (Containment Board) वैशिष्ट्यपैकी पुढीलपैकी कोणती वैशिष्ट्ये बरोबर नाहीत.

- | |
|--|
| अ) लोकसंख्येच्या आधारावर तिचे तीन प्रकार पाडले जातात. |
| ब) ब्रिटीशांनी 1924 साली संमत केलेल्या कॉन्टोर्नेंट अधिनियमानुसार या छावणी कटक मंडळाचा कारभार चालतो. |
| क) सैनिक प्रशासनाचा एक भाग म्हणून कार्यरत नसते. |
| ड) यामध्ये सर्वच सदस्य नियुक्त सदस्य असतात. |

पर्यायी उत्तरे :

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

50) सरकारिया आयोगाने राज्यपालाच्या नेमणुकीबाबत पुढीलपैकी कोणत्या शिफारशी केल्या आहेत.

- | |
|--|
| अ) ती व्यक्ती राज्याबाहीरील असावी. |
| ब) ती प्रख्यात व्यक्ती असावी. |
| क) राज्यपालाचा कार्यकाल निश्चित असावा. |
| ड) त्याने प्रामुख्याने राज्यपाल निवडीनंतर राजकारणात सक्रीय नसावे. |
| इ) मुख्यमंत्र्याशी सल्लामसल्लत करून राज्यपालाची निवड करण्यात यावी. |

पर्यायी उत्तरे:

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

57) एरवी आकाश निळे दिसते मात्र सुर्योदय किंवा सुर्यस्ताच्या वेळी ते लालसर किंवा नारिंगी दिसते. हा बदल कशाशी संबंधित आहे?

- | | |
|-------------------------------|-----------------------|
| अ) प्रकाशाचे अपवर्तन | ब) प्रकाशाचे अपस्करण |
| क) प्रकाशाचे विकिरण | ड) प्रकाशाचे परावर्तन |
| खालीलपैकी योग्य पर्याय निवडा. | |
| 1) (अ) फक्त | 2) (क) फक्त |
| 3) (ब) फक्त | 4) (ड) फक्त |
-

58) ध्वनीबाबत अचूक विधाने ओळखा.

- अ) ध्वनीच्या निर्मितीसाठी माथ्यमांची आवश्यकता असते.
ब) ध्वनीच्या प्रसारणासाठी कंपनांची आवश्यकता नसते.

पर्यायी उत्तरे :

- | | |
|-------------|-------------------|
| 1) दोन्हीही | 2) दोन्हीही नाहीत |
| 3) फक्त (ब) | 4) फक्त (अ) |
-

59) निष्क्रिय वायूंची संयुजा -----असते.

- | | | | |
|----------|--------|-------|----------------|
| 1) शून्य | 2) दोन | 3) आठ | 4) यापैकी नाही |
|----------|--------|-------|----------------|
-

60) गॅमा किरणांचा शोध-----याने लावला.

- | | |
|------------------|-----------------|
| 1) थॉमसन | 2) विलार्ड |
| 3) हेन्री बॅकरेल | 4) जेम्स चॅडविक |
-

61) रबर हा नैसर्गिक महारेण असून -----चा बहुवारिक आहे.

- | | |
|--------------|------------------|
| 1) प्रॉपिलीन | 2) स्टायरीन |
| 3) आयसोप्रीन | 4) फॉर्मालिडहाइड |
-

62) खालीलपैकी कोणत्या प्राण्यामध्ये Venous Heart आढळते?

- | | | | |
|--------|------------|---------|---------|
| अ) मगर | ब) सलॅमँडर | क) बुफो | ड) रोहू |
|--------|------------|---------|---------|

पर्यायी उत्तरे :

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

63) अंतराळवार अवकाशात अन्न म्हणून त्या शैवालाचा वापर करतात?

- | | |
|-----------------|----------------------|
| 1) हिरवे शैवाल | 2) लाल शैवाल |
| 3) तपकिरी शैवाल | 4) हिरवे-पिवळे शैवाल |
-

64) -----ही उभयचर वनस्पती आहे.

- | | |
|---------------|--------------|
| 1) शैवाल | 2) मर्केशिया |
| 3) मार्सेलिया | 4) ॲडिएन्टम |
-

65) खालीलपैकी कोणते जैव किटकनाशक (Bio Insecticides) आहे.

- | | |
|--------------|---------------|
| 1) टॉक्झॉन्स | 2) 2, 4, D |
| 3) बॉसिट्रॉन | 4) स्वायनोसॅड |
-

66) असीनार पेशी यामध्ये आढळतात.

- | | | | |
|-----------|---------------|---------|-------------------------|
| 1) प्लीहा | 2) स्वादुपिंड | 3) यकृत | 4) Islets of Langerhans |
|-----------|---------------|---------|-------------------------|

67) खालीलपैकी कोणती वनस्पतीच्या वाढीसाठी आवश्यक असणारी वाढ संप्रेरक (Growth Hormone) नाहीत?

- | | | |
|---------------|-------------------|---------------|
| अ) ऑकझीन्स | ब) इथिलीन | क) जिबरेलीन्स |
| ड) सिटोकायनीन | इ) अॅबसायसिक ऑसिड | |

पर्यायी उत्तरे :

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

68) केळीवर पडणारा बंची टॉप हा कोणत्या प्रकारचा रोग आहे.

- | | |
|---------------|---------------|
| 1) विषाणूजन्य | 2) जीवाणूजन्य |
| 3) कवकजन्य | 4) अजैविक |

69) खालीलपैकी कोणते वायू हरितगृह परिणामासाठी कारणीभूत ठरतात?

- | | | | |
|------------------|------------------|--------|-------------------------|
| अ) CO_2 | ब) CH_4 | क) CFC | ड) N_2O |
|------------------|------------------|--------|-------------------------|

पर्यायी उत्तरे :

- | | |
|---------------------|------------------|
| 1) केवळ (क) योग्य | 2) (अ) व (ब) |
| 3) (अ), (क) आणि (ड) | 4) वरीलपैकी सर्व |

70) जैवतंत्रज्ञानामध्ये कोणकोणत्या शाखांचा समावेश होतो.

- | | | |
|-----------------------|-----------------------|--------------------|
| अ) पेशीशास्त्र | ब) सुक्षमजीवशास्त्र | क) जैवरसायनशास्त्र |
| ड) रेण्वीय जीवशास्त्र | इ) जनकीय अभियांत्रिकी | |

पर्यायी उत्तरे :

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

71) '128 वे घटनादुरुस्ती विधेयक 2023' संदर्भात खालील विधानांचा विचार करा.

- अ) हे विधेयक 1 सप्टेंबर 2023 रोजी लोकसभेत मांडले गेले यालाच 'नारी शक्ती वंदन विधेयक' म्हणजेच 'महिला आरक्षण विधेयक 2023' संसदेत मंजूर झाले.
- ब) हे विधेयक लोकसभेत 20 सप्टेंबर 2023 रोजी तर 21 सप्टेंबर 2023 रोजी राज्यसभेत मंजूर झाले.
- क) या विधेयकावर 28 सप्टेंबर 2023 रोजी राष्ट्रपतींनी 128 व्या घटनादुरुस्ती विधेयकावर स्वाक्षरी केली. वरील विधानांपैकी योग्य विधान/ने कोणते/ती आहे/त?

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

72) वीरांगना दुर्गावती व्याघ्र प्रकल्पासंदर्भात खालील विधानांचा विचार करा.

- अ) या प्रकल्पाची अधिकृत घोषणा सप्टेंबर 2023 मध्ये मध्य प्रदेश सरकारने केली.
- ब) हा प्रकल्प मध्य प्रदेश राज्यातील 7 वा आणि भारतातील 54 वा व्याघ्र प्रकल्प ठरला आहे.
- क) वीरांगना दुर्गावती व्याघ्र प्रकल्प हा मध्य प्रदेशातील सागर, दमोह आणि नरसिंहपूर जिल्ह्यात पसरलेला आहे.
- ड) या राखीव परिसरात नौदेही वन्यजीव अभयारण्य आणि दुर्गावती वन्यजीव अभयारण्य व सिंगोरगड किल्ला या क्षेत्रांचा समावेश असेल.

वरील विधानांपैकी कोणते/ती विधान/ने बरोबर आहे/त?

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

73) 'सरपंच संवाद' मोबाईल अॅप खालीलपैकी कोणत्या राज्य सरकारने सुरु केले आहे?

- | | | | |
|---------|---------------|-------------|-----------|
| 1) आसाम | 2) महाराष्ट्र | 3) त्रिपुरा | 4) गुजरात |
|---------|---------------|-------------|-----------|

74) खालील विधानांचा विचार करा.

- अ) हरियाणातील कुरुक्षेत्र येथे गीता महोत्सव 2022 च्या निमित्ताने पंतप्रधान नरेंद्र मोदी यांनी हरियाणा राज्य परिवहन महामंडळाच्या ओपन लूप तिकीट प्रणालीचे अनावरण केले.
- ब) रोडवेज बससाठी ओपन - लूप तिकीट प्रणाली सुरु करणारे हरियाणा हे पहिले राज्य ठरले आहे.
- क) प्रवाशांना बससाठी प्रत्यक्ष तिकिटे खरेदी करण्याची गरज भासू नये यासाठी ही प्रणाली सुरु करण्यात आली.

वरील विधानांपैकी कोणते/ती विधान/ने बरोबर आहे/त?

पर्यायी उत्तरे :

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

- 75) महिला आणि बालकांमधील रक्तक्षय म्हणजेच अॅनिमिया या समस्येचे संपूर्णपणे निर्मूलन सुनिश्चित करण्यासाठी ‘अमलान’ अभियान खालीलपैकी कोणत्या राज्याने सुरु केले आहे?

 - 1) मेघालय
 - 2) नागालैंड
 - 3) ओडिशा
 - 4) बिहार

76) खालीलपैकी कोणत्या राज्यात जगातील सर्वात उंच माउंटन बाइकिंग शर्यतीचे आयोजन नोव्हेंबर 2023 मध्ये करण्यात आले होते?

 - 1) आसाम
 - 2) अरुणाचल प्रदेश
 - 3) लडाख
 - 4) हरियाणा

77) ‘आशियाई चॅम्पियन्स ट्रॉफी’ स्पर्धा –2023 संदर्भात खालील विधानांचा विचार करा.

 - अ) नोव्हेंबर 2023 मध्ये झारखंडमधील रांची येथे या स्पर्धेचे आयोजन करण्यात आले होते.
 - ब) या स्पर्धेत भारतीय महिला हॉकी संघाने जपानला पराभूत केले.
 - क) याआधी ही स्पर्धा 2016 मध्ये भारताने जिंकून ट्रॉफी जिंकली होती.

योग्य पर्यायी उत्तरे :

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

78) बंगालच्या उपसागरात ऑक्टोबर 2023 मध्ये निर्माण झालेल्या ‘हमून’ चक्रीवादळास हमून हे नाव कोणत्या देशाने सुचविले.

 - 1) म्यानमार
 - 2) भारत
 - 3) मालदीव
 - 4) इराण

79) ‘अबुआ आवास योजना’ खालीलपैकी कोणत्या राज्य सरकारने सुरु केली?

 - 1) कोलकाता
 - 2) झारखंड
 - 3) महाराष्ट्र
 - 4) कर्नाटक

80) राज्य कृषी मूल्य आयोगाच्या अध्यक्षपदी खालीलपैकी कोणाची नियुक्ती करण्यात आली आहे?

 - 1) पाशा पटेल
 - 2) संजय कुमार जैन
 - 3) महेंद्र प्रताप माळ
 - 4) सारंग देव

81) किसान त्रहण पोर्टलमध्ये खालीलपैकी कोणाचे सहकार्य लाभले आहे?

 - अ) वित्त मंत्रालय
 - ब) नाबार्ड
 - क) आरबीआय

पर्यायी उत्तरे :

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

82) देशातील पहिले Cartography संग्रहालय कोठे सुरु करण्यात आले आहे?

 - 1) मसुरी
 - 2) गंगटोक
 - 3) देहरादून
 - 4) दार्जीलिंग

83) प्रलय बॉलेस्टिक क्षेपणास्त्रा संदर्भात खालील विधानांचा विचार करा.

 - अ) या क्षेपणास्त्राची यशस्वी चाचणी ओडिशामधील अब्दुल कलाम बेटावर पार पडली.
 - ब) हे बॉलेस्टिक क्षेपणास्त्र जमिनीवरुन जमिनीवर मारा करणारे अर्ध-बॉलेस्टिक क्षेपणास्त्र (Surface to surface quasiballistic missile) आहे.

योग्य पर्यायी उत्तरे :

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

84) नुकतेच सेंट्रीय प्रमाणपत्र प्राप्त झालेली अराकू व्हॅली कॉफीची खालीलपैकी कोणत्या राज्यात लागवड केली जाते?

 - 1) आसाम
 - 2) अरुणाचल प्रदेश
 - 3) आंध्र प्रदेश
 - 4) मिझोराम

85) खालील विधानांचा विचार करा.

 - अ) 11 मे 2023 रोजी पोखरण - II अणुचाचणीचा 25 वा वर्धापन दिन साजरा करण्यात आला.
 - ब) 11 मे हा भारतीय शास्त्रज्ञ, अभियंते आणि तंत्रज्ञांच्या सन्मानार्थ हा दिवस राष्ट्रीय तंत्रज्ञान दिवस म्हणून साजरा केला जातो.

योग्य पर्यायी उत्तरे :

 - 1) फक्त अ
 - 2) फक्त ब
 - 3) दोन्हीही
 - 4) दोन्हीही नाही

86) खालीलपैकी कोणते समाजवादी अर्थव्यवस्थेचे वैशिष्ट्य नाही?

- 1) अर्थव्यवस्थेची कार्यक्षमता व उत्पादकता कमी होते.
- 2) ग्राहक सार्वभौम असतो.
- 3) व्यक्तिस्वातंत्र्याचा लोप होऊन राज्यकर्त्यांची हुक्मशाही निर्माण होते.
- 4) संसाधनांचा अपव्यय होण्याची शक्यता असते.

87) राष्ट्रीय उत्पन्नाच्या मोजमापासंदर्भात खालीलपैकी कशाचा समावेश 'देशांतर्गत' या संकल्पनेत होतो?

- a. भारताचे भौगोलिक क्षेत्र
- b. परदेशातील भारतीय दूतावास
- c. भारत सोडून इतर दोन देशात मालवाहतूक करणारी भारतीयांच्या मालकीची जहाजे
- d. भारतातील परकीय दूतावास
- e. भारतातील आंतरराष्ट्रीय कार्यालये

पर्यायी उत्तरे :

- | | |
|--------------------|-------------------|
| 1) फक्त a, b आणि e | 2) फक्त a आणि b |
| 3) फक्त a, b आणि c | 4) वरीलपैकी सर्व. |

88) खाली एक प्रतिपादन (A) आणि कारण (R) दिले आहे, ते विचारात घेऊन योग्य पर्याय निवडा?

प्रतिपादन (A) : स्वातंत्र्यप्राप्तीनंतर भारताच्या राष्ट्रीय उत्पन्नात प्रचंड वाढ झाली असली तरीही भारताच्या दरडोई

उत्पन्नात उल्लेखनीय वाढ झालेली दिसून येत नाही.

कारण (R) : भारतीय लोकसंख्येतील एक मोठा वर्ग अजूनही दारिद्र्यरेषेखाली आहे.

पर्यायी उत्तरे:

- 1) A आणि R बरोबर पण R हे A चे योग्य स्पष्टीकरण नाही.
- 2) A आणि R बरोबर व R हे A चे योग्य स्पष्टीकरण आहे.
- 3) A बरोबर आणि R चूक
- 4) A चूक आणि R बरोबर

89) भारतात तुटीचा अर्थभरणा खालीलपैकी कोणत्या कारणासाठी केला जातो?

- 1) आर्थिक विकास साधण्यासाठी
- 2) सार्वजनिक कर्जाची परतफेड करण्यासाठी
- 3) व्यवहारतोलात संतुलन राखण्यासाठी
- 4) परकीय कर्ज कमी करण्यासाठी.

90) 'सेन्सेक्स' (SENSEX) मधील वाढ म्हणजेच...

- 1) बांम्बे स्टॉक एक्सचेंज मध्ये नोंदणीकृत असलेल्या सर्व कंपन्यांच्या समभागांच्या किंमतीत वाढ होय.
- 2) नेशनल स्टॉक एक्सचेंज मध्ये नोंदणीकृत असलेल्या सर्व कंपन्यांच्या समभागांच्या किंमतीत वाढ होय.
- 3) बांम्बे स्टॉक एक्सचेंज मध्ये नोंदणीकृत असलेल्या ठराविक गटातील कंपन्यांच्या समभागांच्या किंमतीतील एकंदर वाढ होय.
- 4) नेशनल स्टॉक एक्सचेंज मध्ये नोंदणीकृत असलेल्या ठराविक गटातील कंपन्यांच्या समभागांच्या किंमतीतील एकंदर वाढ होय.

91) नाफ्टा (NAFTA) या करारासंदर्भात खालील विधानांचा विचार करा.

- a) हा करार 1 जानेवारी, 1994 पासून लागू करण्यात आला.

b) हे जगातील GDP व व्यापारमूल्याबाबत सर्वात मोठे व्यापार क्षेत्र व लोकसंख्येच्या दृष्टीने तिसऱ्या क्रमांकाचे क्षेत्र आहे.

c) हा करार वस्तु व्यापारासह गुंतवणुकीच्या मुक्त वहनास परवानगी देतो.

वरील विधानांपैकी कोणते/ती विधान/ने बरोबर आहेत?

पर्यायी उत्तरे :

1) फक्त a आणि b

2) फक्त b आणि c

3) फक्त a आणि c

4) वरीलपैकी सर्व

92) बहुआयामी दारिद्र्य निर्देशांक, 2021 नुसार योग्य विधाने निवडा?

a) बहुआयामी दारिद्र्य निर्देशांक World Health Organization व United Nations Development Programme ने जाहीर केला.

b) या वर्षीच्या अहवालाची थीम – वंश, जात आणि लिंगाद्वारे असमानता उघड करणे.

c) जगातील 1.5 अब्ज लोक बहुआयामी गरीब आहेत.

d) सर्वाधिक भारतात 381 दशलक्ष लोक बहुआयामी दारिद्र्याखाली राहतात.

e) सुमारे 85% गरीब उप-सहारा आफ्रिका आणि दक्षिण आशिया मध्ये राहतात.

पर्यायी उत्तरे:

1) a, b, c योग्य

2) b, c, d योग्य

3) b, d, e योग्य

4) वरील सर्व योग्य

93) खालीलपैकी अयोग्य पर्याय निवडा.

1) ब्रिटिशकालीन भारतात रूपया पाऊंड बरोबर स्थिर होता.

2) 1948 नंतर रूपया डॉलर बरोबर स्थिर ठेवण्यात आला..

3) 1965-75 दरम्यान रूपया IMF - Basket rate बरोबर स्थिर केला गेला.

4) वरीलपैकी एकही नाही.

94) एचडीएफसी (HDFC) बँकेसंदर्भात खालीलपैकी योग्य विधाने निवडा.

a) अलीकडे एचडीएफसी बँकेचे एचडीएफसी लिमिटेड या कंपनीत विलीनीकरण करण्याचे घोषित करण्यात आले.

b) एचडीएफसी बँक आणि एचडीएफसी लिमिटेड यांच्या विलीनीकरणानंतर एचडीएफसी हा भारतातील सर्वात मोठा खाजगी उद्योग होईल.

c) एचडीएफसी लिमिटेड ची स्थापना 1994 मध्ये करण्यात आली.

पर्यायी उत्तरे:

1) फक्त a आणि b बरोबर

2) फक्त a आणि c बरोबर

3) तिन्हीही बरोबर

4) तिन्हीही चूक

95) भारतातील कृषी वित्त पुरवठा यासंदर्भात खालीलपैकी योग्य विधाने निवडा.

a) अल्पकालीन कर्जाच्या परतफेडीचा कालावधी साधारणता एक वर्षापर्यंत असतो.

b) शेतीसाठी बैल खरेदी करणे, दुधासाठी गाय- म्हैस खरेदी करणे व शेतीसाठी अवजारे खरेदी करणे यासाठी दिली जाणारी कर्जे मध्यम कालीन स्वरूपाची असतात.

c) दीर्घकालीन कर्जे ही फक्त उत्पादक स्वरूपाच्या उद्देशांसाठी दिली जातात.

पर्यायी उत्तरे:

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| 1) फक्त a आणि b बरोबर | 2) फक्त b बरोबर |
| 3) तिन्हीही बरोबर | 4) फक्त b आणि c बरोबर |
-

96) खालीलपैकी अयोग्य विधाने कोणती ते ओळखा.

- अ) 2011 च्या जनगणनेनुसार भारताचे लिंग गुणोत्तर जपान व रशियाच्या तुलनेत जास्त आहे.
ब) लिंग गुणोत्तरात गेल्या दोन शतकात वाढ झाली असल्याचे दिसून येते.
क) 1991 मध्ये भारतातील लिंग गुणोत्तराचे प्रमाण 2011 च्या तुलनेत जास्त होते.

पर्यायी उत्तरे:

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

97) प्रधानमंत्री ग्रामीण डिजिटल साक्षरता अभियान यासंदर्भात योग्य विधाने खालीलपैकी कोणती आहेत.

- अ) या योजनेची सुरुवात 2016-17 मध्ये झाली.
ब) या योजनेचा उद्देश प्रत्येक कुटुंबातली किमान एक व्यक्ती डिजिटल साक्षर करणे.
क) योजनेचे लक्ष्य 6 कोटी ग्रामीण लोकांना डिजिटल साक्षर करणे.

पर्यायी उत्तरे :

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

98) रॉस्टोच्या मतानुसार आर्थिक वाढीच्या अवस्था खालीलप्रमाणे आहेत

- a) उड्हानपूर्व स्थिती
b) परंपरागत समाज
c) परिपक्ता
d) उच्च उपभोग

पर्यायी उत्तरे:

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

99) 'दरडोऱ्ह उत्पन्न वाढले की, दारिद्र्य कमी होते' हे विधान.....

- 1) पूर्णतः बरोबर
2) पूर्णतः चूक
3) अंशतः चूक
4) अंशतः बरोबर

100) खालीलपैकी कोणत्या योजना 12 व्या पंचवार्षिक योजनाकाळात सुरु झाल्या?

- अ) पढे भारत बढे भारत
ब) राष्ट्रीय आयुष मिशन
क) प्रधानमंत्री आवास योजना
ड) पहल योजना

पर्यायी उत्तरे :

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





राज्यसेवा पूर्व परीक्षा-2024

Online Test Series

Test Available In App | Sri Competitive Forum

299/-

21 सराव टेस्ट
एकूण 2100 प्रश्नांचा सराव

- 👉 हमखास प्रश्न येण्याची शक्यता
- 👉 थेट आयोगाशी सुसंगतपणा साधणारे प्रश्न
- 👉 अनेक प्रश्न रूपष्टीकरणाच्या माध्यमातून सुटण्याची हमी
- 👉 विश्लेषणाची PDF मिळेल
- 👉 आयोगाच्या धर्तीवर काठीण्य पातळीनुसार प्रश्नांची मांडणी

Test Series साठी

आजच Download करा..!

Sri Competitive Forum

GET IT ON
Google Play



21 जानेवारी 2024

पासून

Online
उपलब्ध

* मार्गदर्शक *

रेखा दाताळ

Test Series Master



8087849865 | Sri competitive forum

sricompetitiveforum