

वेळ : 2 (दोन) तास

← संच क्रमांक

प्रश्नपुस्तिका क्रमांक BOOKLET NO.

205137

प्रश्नपुस्तिका

सामान्य अध्ययन - [

एकूण प्रश्न : 150 एकूण गुण : 150

सूचना

(1) सदर प्रश्नपुस्तिकेत 150 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. परीक्षा-क्रमांक

(2) आपला परीक्षा-क्रमांक ह्या चौकोनांत न विसरता बॉलपेनने लिहावा.

शेवटचा अंक केंद्राची संकेताक्षरे वर छापलेला प्रश्नपुस्तिका क्रमांक तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर विशिष्ट जागी उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे **न विसरता नमुद करावा**.

(4) (अ) या प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 पर्यायी उत्तरे सुचिवली 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. ह्याकिता फक्त काळ्या शाईचे बॉलपेन वापरावे, पेन्सिल वा शाईचे पेन वापरू नये.

(व) आयोगाने ज्या विषयासाठी मराठी बरोबर इंग्रजी माध्यम विहित केलेले आहे. त्या विषयाचा प्रत्येक प्रश्न मराठी बरोबर इंग्रजी भाषेत देखील छापण्यात आल्न्र आहे. त्यामधील इंग्रजीतील किंवा मराठीतील प्रश्नामध्ये मृद्रणदोषांमुळे अथवा अन्य कारणांमुळे विसंगती निर्माण झाल्याची शंका आल्यास, उमेदवाराने संबंधित प्रश्न पर्यायी भाषेतील प्रश्नाशी ताडुन 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.

ं उत्तरपत्रिकेत एकदा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणार नाही. नमूद केलेले उत्तर खोडून नव्याने उत्तर दिल्यास ते तपासले जाणार नाही.

(7) प्रस्तुत परीक्षेच्या उत्तरपंत्रिकांचे मूल्यांकन करताना उमेदवाराच्या उत्तरपत्रिकेतील योग्य उत्तरांनाच गुण दिले जातील. तसेच '' उमेदवाराने वस्तुनिष्ठ बहुपर्धायी स्वरूपाच्या प्रश्नांची दिल्रेत्या चार उत्तरापैकी सर्वात योग्य उत्तरेच उत्तरपत्रिकेत नमूद करावीत. अन्यथा त्यांच्या उत्तरपत्रिकेत सोडविलेल्या प्रत्येक तीन 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 अनिधकृतपणे 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 प्रश्नपस्तिकेच्या अतिम पृष्ठावर पहा

उघङ स्रील 和 F सूचनेवि पर्यवेक्षकांच्या ZO9 2 A

कच्चा कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

www.mpscmaterial.com www.fb.com/mpscmaterial Telegram: www.t.me/mpscbooks

| A | | | | | 3 | | | | | ZO9 | | | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------------------------------|---------------|--------|------------------------|-----------|-----------|------------|--|--|--|
| 1. | | ही महार | तष्ट्रातील पहि | हली राजकीय | संघटना | होती. | | | | | | | |
| | (1) | ईस्ट इंडिया अस | गेसिएशन | | (2) | पुणे र | सार्वजनिक सभा | | | | | | |
| | (3) | बॉम्बे असोसिए | शन | | (4) | भारत | ोय राष्ट्रीय कॉॅंग्रेस | | | | | | |
| | (-) | - | | olitical As | ٠,. | | Maharashtra. | | | | | | |
| | (1) | East India A | .ssociatio | n . | (2) | Poor | na Sarvajanik | Sabha | | | | | |
| | (3) | Bombay Ass | ociation | | (4) | Indi | an National C | Congress | | | | | |
| 2. | रावबहादुर शेंबेकर यांनी पुणे विद्यापीठाला सुरवातीच्या काळात एक लाख रूपये संशोधना होते. | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | साखर | (2) | कापूस | | (3) | गुळ | (4) | तांदूळ | | | | |
| | În t | he earlier per | iod Raob | ahadur Sh | em bek | kar ha | id given rupe | es one la | ıkh to th | e Pune | | | |
| | | versity to carr | = | | | • | _ | | _ | | | | |
| | (1) | Sugar | (2) | Cotton | | (3) | Jaggery | (4) | Rice | | | | |
| 3. | पंडित | पंडिता रमाबाईंना कैसर-ए-हिंद किताब का देण्यात आला ? | | | | | | | | | | | |
| | (1) | त्यांनी ख्रिस्ती ध | • | | | | | | | | | | |
| | (2) | त्यांच्या स्त्री शिष्ट | | • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • | ासाठी | | | | | | | | |
| | ` , | (3) दुष्काळग्रस्त स्त्रियांना आश्रय दिला म्हणून | | | | | | | | | | | |
| | . , | (4) रमाबाई असोसिएशन स्थापन केले म्हणून | | | | | | | | | | | |
| | . , | Why was Pandita Ramabai given Kaiser-I-Hind award? | | | | | | | | | | | |
| | • | (1) She accepted Christianity | | | | | | | | | | | |
| | (2) | | | | | | | | | | | | |
| | (3) She gave shelter to famine affected ladies | | | | | | | | | | | | |
| | (4) | She started 1 | Ramabai | Associatio: | n | | | | | | | | |
| 4. | | यांनी 1865 मध्ये विधवा विवाह उत्तेजक मंडळ स्थापन केले. | | | | | | | | | | | |
| | (1) | म.गो. रानडे आ | णि विष्णुशा | स्त्री पंडित | | | | | | | | | |
| | (2) | धों.के. कर्वे आ | ण विष्णुशाः | स्त्री पंडित | | | | | | | | | |
| | (3) | गोपाळ गोखले अ | नाणि धों.के. | कर्वे | | | | | | , | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | (-) | (4) धी.के. कर्व आणि पंडता रमाबाई Founded the Vidhva Vivaha Uttejak Mandal in 1865. | | | | | | | | | | | |
| | (1) | M.G. Ranade | | | | • | | | | | | | |
| | (2) | D.K. Karve a | and Vishi | nushastri I | Pandit | | | | | | | | |
| | (3) | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

| 5. | शेतकऱ्यांना शेतकरी चळव संस्था निदोब्रोलू येथे 1930 | | | गसाठीचे प्रशिक्षण देणारी 'इंडियन पेझंट्स इंस्टीट्यूट' ही बीत असे ? | | | | | | | | |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|------------|-----------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | (1) टी. प्रकासम | | (2) | | | | | | | | | |
| | (3) एन्.जी. रंगा | | (4) | आर्.डी. भारद्वाज | | | | | | | | |
| | Since 1933, who from the following run the Indian Peasants' Institute at Nidobrolu train peasants to become active Workers of the peasant movement? | | | | | | | | | | | |
| | (1) T. Prakasam | | (2) | P. Krishna Pillai | | | | | | | | |
| | (3) N.G. Ranga | | (4) | R.D. Bhardwaj | | | | | | | | |
| 6. | ्रा आधुनिक भारतीय शिक्षणाचा 'मॅग्ना कार्टा' म्हटले जाते. | | | | | | | | | | | |
| | (1) हंटर आयोग 1882 | 2 | (2) | वूडचा खलिता 1854 | | | | | | | | |
| | (3) 1904 चा विद्यापी | ठ कायदा | (4) | लॉर्ड मॅकालेचा प्रस्ताव 1835 | | | | | | | | |
| | is known as 'Magna Carta' of Modern Indian Education. | | | | | | | | | | | |
| | (1) Hunter Comm | ission 1882 | (2) | Wood's despatch 1854 | | | | | | | | |
| | (3) University Act | t 1904 | (4) | Lord Macaulay's proposal 1835 | | | | | | | | |
| 7. | हे विष्णुबुवा ब्रह्मचारी या नावाने ओळखले जात. | | | | | | | | | | | |
| | (1) विष्णुशास्त्री पंडीत | | (2) | विष्णुशास्त्री चिपळूणकर | | | | | | | | |
| | (3) विष्णू शिरवाडकर | | (4) | विष्णू भिकाजी गोखले | | | | | | | | |
| | was commonly known as Vishnubuwa Brahmachari. | | | | | | | | | | | |
| | (1) Vishnushastri | Pandit | (2) | Vishnushastri Chiplunkar | | | | | | | | |
| | (3) Vishnu Shirav | adkar | (4) | Vishnu Bhikaji Gokhle | | | | | | | | |
| 8. | 'नैवेद्य', 'खेया' आणि 'ब | — ालक' कोणी लिहिल | जी आहेत ? | | | | | | | | | |
| | (1) शरत्चंद्र चटर्जी | | (2) | बंकीमचंद्र चटर्जी | | | | | | | | |
| | (3) रविंद्रनाथ टागोर | | (4) | सुनिल गंगोपाध्याय | | | | | | | | |
| | Who has written - '1 | Naivedya' 'Khe | ya' and 'I | Balaka'. ? | | | | | | | | |
| | (1) Saratchandra | Chatte r jee | (2) | Bankimchandra Chatterjee | | | | | | | | |
| | (3) Rabindranath | Tagore | (4) | Sunil Gangopadhyay | | | | | | | | |
| 9. | मुंबई विद्यापीठ अस्तीत्वात | ा येण्यापूर्वी, पुढील ^६ | की कोणत्य | । महाविद्यालयाची स्थापना झाली होती ? | | | | | | | | |
| | (1) सेंट झेव्हीयर्स कॉले | ত | (2) | एलफिन्स्टन कॉलेज | | | | | | | | |
| | (3) विल्सन कॉलेज | | (4) | सेंट जॉन कॉलेज | | | | | | | | |
| | Which of the follow into existance? | ing colleges wa | s establis | shed before the University of Bombay came | | | | | | | | |
| | (1) ST. Xavier's Co | ollege | (2) | Elphinstone College | | | | | | | | |
| | (3) Wilson College | _ | (4) | ST. John College | | | | | | | | |

| 10. | खालीलपैकी कोणत्या इमारतींची रचना एफ्. डब्स्यू. स्टिव्हनस्न यांनी केली होती? | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|---------------|-----------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | (a) | व्हिक्टोरिया टर्मिनस (छत्रपती शिवाजी मह | ाराज टी | र्मिनस) | | | | | | | |
| | (b) | म्यूनिसिपल कॉर्पोरेशन बिल्डींग | | | | | | | | | |
| | (c) | द रॉयल अलफ्रेड सेलर्स होम | | | | | | | | | |
| | (d) | पश्चिम रेल्वेचे मुख्यालय | | | | | | | | | |
| | पर्यायी उत्तरे : | | | | | | | | | | |
| | (1) | (1) (a) आणि (b) फक्त (2) (b) आणि (d) फक्त | | | | | | | | | |
| | (3) | (a) आणि (c) फक्त | (4) | (a), (b), (c) आणि (d) | | | | | | | |
| | Whi | ch of the following building were | desigr | ned by F.W. Stevens? | | | | | | | |
| | (a) | Victoria Terminus (Chhatrapati | Shivaj | i Maharaj Terminus) | | | | | | | |
| | (b) | Municipal Corporation Building | | | | | | | | | |
| | (c) | The Royal Alfred Sailor's Home | | | | | | | | | |
| | (d) | The Headquarters of Western Ra | ilway | | | | | | | | |
| | Ans | wer options : | | | | | | | | | |
| | (1) | (a) and (b) only | (2) | (b) and (d) only | | | | | | | |
| | (3) | (a) and (c) only | (4) | (a), (b), (c) and (d) | | | | | | | |
| 11. | ऑल | इंडिया मुस्लीम लीगचे पहिले अध्यक्ष कोण | ——- होते ? | | | | | | | | |
| | (1) | बॅरीस्टर जिन्हा | (2) | सर सय्यद अहमदखान | | | | | | | |
| | (3) | आगाखान | (4) | सलिमुल्ल खान | | | | | | | |
| | Who | was the First President of All Ind | ia Mu | slim League ? | | | | | | | |
| | (1) | Barister Jinnah | (2) | Sir Sayyad Ahmed Khan | | | | | | | |
| | (3) | Agakhan | (4) | Salimullah Khan | | | | | | | |
| 12. | | हे सत्यशोधक समाजाचे कार्यवाह | क होते. | | | | | | | | |
| | (1) | ज्योतीबा फुले | (2) | नारायणराव कडळक | | | | | | | |
| | (3) | ग्यानोबा सासने | (4) | विठ्ठल शिंदे | | | | | | | |
| | | was executive of Satyasho | odhak | Samaj. | | | | | | | |
| | (1) | Jotiba Phule | (2) | Narayanrao Kadalak | | | | | | | |
| | (3) | Gyanoba Sasane | (4) | Vitthal Shinde | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 7 | \sim | a |
|---|--------|---|
| L | U | y |

| 13. | ''माः | ''माझा प्रवास'' हे पुस्तक कोणी लिहिले? | | | | | | | | | | | | |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------|------------|-------------|------------------|----------|----------|----------|--|--|--|--|
| | (1) | गोविंद बल्लाळ देवल | | (2 | 2) | बाबा प | द्मानंदजी | | | | | | | |
| | (3) | गोडसे भटजी | | (4 | 4) | विष्णूदा | स भावे | | | | | | | |
| | Who | o wrote the book 'Maz | a Pravas' | ? | | | | | | | | | | |
| | (1) | Govind Balal Deval | | (2) | | | Baba Padmanandji | | | | | | | |
| | (3) | Godse Bhatji | | (4 | 4) | Vishn | udas Bhave | | | | | | | |
| 14. | | यांनी 1904 मध्ये ' | जयतु शिव | ाजी ' हे | काळ | 1 रचले. | | | | | | | | |
| | (1) | वीर सावरकर | | (2 | 2) | लोकमा | न्य टिळक | | | | | | | |
| | (3) | रविंद्रनाथ टागोर | | (4 | 4) | बिपीनच | गंद्र पाल | | | | | | | |
| | | composed the | poem 'Ja | Shiva | aji' in | 1904. | | | | | | | | |
| | (1) | Veer Savarkar | | (2 | 2) | Lokm | anya Tilak | | | | | | | |
| | (3) | Ravindranath Tagore | 9 | (4 | 1) | Bipino | handra Pal | | | | | | | |
| 15. | पडले | | | _ | | | | | | | | | | |
| | (1) | श्री.अ. डांगे (2) | लाला ल | | | ` , | व्ही.व्ही. गिरी | (4) | | | | | | |
| | | first session of the Alided over by | l India T ∙ | rade | Unic | n Co | ngress held | in Muml | oai in 1 | .920 was | | | | |
| | (1) | S.A. Dange (2) | Lala La | ajpat I | Rai - | (3) | V.V. Giri | (4) | N.M. | Joshi | | | | |
| 16 . | ख्रिश्चन मिशनऱ्यांच्या धर्मप्रसाराला उत्तर देण्यासाठी आपली पारंपारिक धार्मिक पुस्तके छापली पाहिजेत असा विचार करुन यांनी ज्ञानेश्वरीच्या संशोधित आवृत्तीचे प्रकाशन केले. ती पहिली छापील ज्ञानेश्वरी होय. | | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | त्र्यं.शं. शेजवलकर | (2 | 2) वी | ोर सा | वरकर | | | | | | | | |
| | (3) | बाळशास्त्री जांभेकर | (4 | l) दा | दोबा | पांडुरंग | तरखडकर | | | | | | | |
| | thou | rder to reply the propa ght we have to print ou on of Dnyaneshwari. I | u traditio | nal rel | ligio | us boo | ks, hence he | publishe | | | | | | |
| | (1) | T. S. Shejwalkar | (2 | 2) V | eer S | Savarl | kar | | | | | | | |
| | (3) | Balshastri Jambhekar | (4 | l) D | adol | oa Par | ndurang Tar | khadkar | | | | | | |

पढ़ील वाक्यात वर्णन केलेले ईस्ट इंडिया कंपनीचे प्रशासक कोण ते ओळखा? 17.

ते मुंबईचे गव्हर्नर होते.

त्यांनी पुण्यात रेसिडेंट म्हणून काम केले होते

ते दक्षिणेत कमिशनर होते.

मराठी भाषिकांचे गुणदोष त्यांना माहिती होते.

रेसिडेंट म्हणून पुण्याला असताना पेशवाईचा कारभार त्यांनी जवळून पाहिला होता.

- माऊंट स्टुअर्ट एलफिन्स्टन (1819-27) **(1)**
- चॉर्ल्स मेटकाफ (2)
- थॉमस मन्रो (3)
- वॉरन हेस्टिंग्ज

Name the administrator of East India Company about whom the following sentences are written?

He was the Governor of Bombay.

He had Worked as a Resident at Poona.

He was Commissioner in the South.

He Knew strong points and weaknesses of the Marathi speaking people.

As the Resident at Poona he had closely observed the Peshwa administration.

- Mount Stuart Elphinstone (1819-27) (1)
- (2) Charles Metcalf
- (3) Thomas Munro
- **(4)** Warren Hastings.

अयोग्य जोडी ओळखा : 18.

- बापूजी अणे **(1)** धारासान सत्याग्रह
- डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर महाड सत्याग्रह (2)
- सेनापती बापट (3)मुळशी सत्याग्रह
- साने गुरुजी **(4)** पंढरपूरचा सत्याग्रह

Find out the odd pair:

- (1) Bapuji Ane Dharasan Satyagraha
- (2) Dr. Babasaheb Ambedkar Mahad Satyagraha
- (3)Senapati Bapat Mulashi Satyagraha
- **(4)** Sane Guruji Pandharpur Satyagraha

कच्चा कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

| 19. | ~ | | | | | | _ ने सुरु केली | | | | |
|-----|--------|--------------|----------|----------|--------------|---------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|--|--|
| | (1) | सुलभ | । देशप | ांडे | | | (2) | अरविंद देशपांडे | | | |
| | (3) | ज्योत्स | ना मोही | लि | | | (4) | सुधा करमरकर | | | |
| | | childı | ren's t | heatre | mov | ement in M | , , | i was started by | | | |
| | (1) | | | eshpai | | | (2) | Arvind Deshpande | | | |
| | (3) | Jyots | sna M | ohile | | | (4) | Sudha Karmarkar | | | |
| 20. | जोड्य | - ग जुळव | Π: | | | | | | | | |
| | (a) | गुरार्ख | ी | | (i) | मुंबई | | | | | |
| | (b) | प्रतोद | | | (ii) | ठाणे | | | | | |
| | (c) | अरुण | ोदय | | (iii) | सातारा | | | | | |
| | (d) | विश्व | वत्त | | (iv) | कोल्हापूर | | | | | |
| | | ो उत्तरे | • | | (- ') | | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | |
| | (1) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) | | | | | | |
| | (2) | (iv) | | (ii) | (i) | | | | | | |
| | (3) | (i) | (iii) | (ii) | (iv) | | | | | | |
| | (4) | (ii) | (i) | (iv) | (iii) | | | | | | |
| | Mato | h the | follo | wing: | | | | | | | |
| | (a) | Gura | akhi | | (i) | Mumbai | | | | | |
| | (b) | Prate | od | | (ii) | Thane | | | | | |
| | (c) | | noday | | (iii) | Satara | | | | | |
| | (d) | | wavr | itta | (iv) | Kolhapur | | | | | |
| | Code | | | | | | | | | | |
| | 445 | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | |
| | (1) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) | | | | | | |
| | (2) | (iv) | (iii) | (ii) | (i) | | | | | | |
| | (3) | (i) | (iii) | (ii) | (iv) | | | | | | |
| | (4) | (ii) | (i) | (iv) | (iii) | | | | | | |
| 21. | देवदार | सी प्रथे | ला प्रति | बंध क | ण्यासार | डी विठ्ठल राम | ग्जी शिं ^ह | दे यांच्याबरोबर | _ यांनी कार्य केले. | | |
| | (1) | शिवर | ाम जान | ाबा कांब | बळे | | (2) | बी.आर. आंबेडकर | | | |
| | (3) | एम.जं | ी. रानड | } | | | (4) | शाहू महाराज | | | |
| | | | _ wor | ked fo | or pre | vention of t | the De | evadasi system with V | itthal Ramaji Shinde | | |
| | (1) | Shiv | ram J | anaba | Kam | ble | (2) | B.R. Ambedkar | | | |
| | (3) | М .С | G. Ran | ade | | | (4) | Shahu Maharaj | | | |

| 26. | गुरुद्वा | पतील ' | भ्रष्ट महं | तांच्या 1 | विरोधात | 1920 | च्या दशकात | सुरु केली होती. | | | | | |
|-----|-------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------------|---------------|-------|-----------------------|--------------------------------------------|--|--|--|--|--|
| | (1) | कुका | चळव | z | | | (2) | नामधारी चळवळ | | | | | |
| | (3) | अका | ली चळ | ज्वळ - | | | (4) | निरंकारी चळवळ | | | | | |
| | The was started in 1920s against the Courrupt Mahantas of Gurudwa | | | | | | | | | | | | |
| | (1) Kuka Movement | | | | | | (2) Namdhari Movement | | | | | | |
| | (3) | Aka | li Mov | /emer | nt | | (4) | Nirankari Movement | | | | | |
| 27. | 1858 | 1858 मध्ये अंदमानला पाठविलेल्या व्यक्ती व त्यांची राहण्याची ठिकाणे यांच्या जोड्या जुळवा. | | | | | | | | | | | |
| | (a) | अण्णू | ्नथू | | | (i) | पंढरपूर | | | | | | |
| | (b) | बबन | जुमाल | खान | | (ii) | नगर | | | | | | |
| | (c) | यदू ब | गगल | | | (iii) | मुंबई | | | | | | |
| | (d) | | भोरजी | | | (iv) | सातारा सातारा | | | | | | |
| | , , | " ^४ ो उत्तरे | | | | (14) | VIIVI | | | | | | |
| | पयाय | | | (-) | (4) | | | | | | | | |
| | (1) | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | | | |
| | (1) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) | | | | | | | | |
| | (2) | (ii) | (iii) | (iv) | (i) | | | | | | | | |
| | (3) | (iii) | (iv) | (i) | (ii) | | | | | | | | |
| | (4) | (iv) | (i) | (ii) | (iii) | | | | | | | | |
| | | th the | | wing | pers o | ns wl | no were ser | nt to Andaman in 1858 with their places of | | | | | |
| | (a) | Ann | u Nat | :hu | | (i) | Pandharp | ur | | | | | |
| | (b) | Baba | ın Jun | nal Kl | han | (ii) | Nagar | | | | | | |
| | (c) | Yadı | u Bag | al | | (iii) | Mumbai | | | | | | |
| | (d) | Pano | iu Bh | orji | | (iv) | Satara | | | | | | |
| | Ansv | wer o | ptions | s : | | | | | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | | | |
| | (1) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) | | | | | | | | |
| | (2) | (ii) | (iii) | (iv) | (i) | | | | | | | | |
| | (3) | (iii) | (iv) | (i) | (ii) | | | | | | | | |
| | (4) | (iv) | (i) | (ii) | (iii) | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

| 20. | खाल | ालपका काणस्या व्यावसम् 1200 रूपम खर | न पारूप | त्तरपशायक तमाणाला छात्रखाना ।पकरा पक्रम ।दला : | | | | | | | | | |
|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|----------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | (1) | माया कराडी लिंगू | (2) | रामशेठ उरवणे | | | | | | | | | |
| | (3) | व्यंकू बाळोजी काळेवार | (4) | पोलसानी राजन्ना लिंगू | | | | | | | | | |
| | | o from the following purchased a portupees? | printin | g press for Satya Shodhak Samaj, by Spending | | | | | | | | | |
| | (1) | Maya Karadi Lingu | (2) | Ramsheth Uravne | | | | | | | | | |
| | (3) | Yanku Baloji Kalevar | (4) | Polsani Rajanna Lingu | | | | | | | | | |
| 29. | 1907 | 1907 साली जगातील साम्यवादाच्या परिषदेत मॅडम मादाम कामा यांनी कोणता ध्वज फडकविला? | | | | | | | | | | | |
| | (1) | एका कापडावर तारे व कमळ असलेला ी | तिरंगा | | | | | | | | | | |
| | (2) | एका कापडावर चक्र व कमळ असलेला | तिरंगा | | | | | | | | | | |
| | (3) | एका कापडावर तारे व चक्र असलेला ति | रंगा | | | | | | | | | | |
| | (4) | एका कापडावर चक्र असलेला तिरंगा | | | | | | | | | | | |
| | In 1907 which of the following flags was hoisted by Smt. Madam Cama at World Communist Summit? | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | • | | | | | | | | | | | |
| | (2) Tricolour cloth having wheel and a lotus | | | | | | | | | | | | |
| | (3) Tricolour cloth having stars and wheel | | | | | | | | | | | | |
| | (4) | Tricolour cloth having a wheel | | | | | | | | | | | |
| 30. | | श सरकारने 'किचकवध' या मराठी नाटका होता? | वर प्रति | वंध घातला होता. या नाटकात किचक कोणाचे प्रतिनिधीत्व | | | | | | | | | |
| | (1) | सर व्हॅलेंटाईन चिरॉल | (2) | लॉर्ड डलहौसी | | | | | | | | | |
| | (3) | ब्रिगेडीयर जनरल डायर | (4) | लॉर्ड कर्झन | | | | | | | | | |
| | | The Marathi Play 'Kichakvadh' was banned by the British Government. To whom did Kichak represent in this play? | | | | | | | | | | | |
| | (1) | Sir Valentine Chirol | (2) | Lord Dalhousie | | | | | | | | | |
| | (3) | Brigadier General Dyer | (4) | Lord Curzon | | | | | | | | | |
| 31. | बाल | समाज, बांधव समाज आणि समर्थ शिवाजी | समाज | हे काय होते ? | | | | | | | | | |
| | (1) | ट्यायाम शाळा | (2) | सामाजिक संघटना | | | | | | | | | |
| | (3) | क्रांतीकारी संघटना | (4) | धार्मिक संघटना | | | | | | | | | |
| | Wha | at were the Bal Samaj, the Bandh | av San | naj and the Samartha Shivaji Samaj ? | | | | | | | | | |
| | (1) | Gymnasiums | (2) | Social Organizations | | | | | | | | | |
| | (3) | Revolutionary Organizations | (4) | Religious Organizations | | | | | | | | | |
| <u> </u> | ப கா | ——————— मासाठी जागा /SPACE FOR ROUG | LH W | nrk | | | | | | | | | |
| | | The state of the s | -44 77% | /4141 | | | | | | | | | |

जोड्या जुळवा. 32.

- एच् एस् 748 (a)
- जर्मनी (i)
- ॲलोएट हेलिकॉप्टर्स (b)
- स्विडन (ii)
- एल-70 विमान विरोधी बंदुका (c)
- (iii) फ्रान्स
- (d) शक्तीमान ट्रक्स
- युके (iv)

पर्यायी उत्तरे :

- (a) (b) (c)
 - (d)
- (1) (ii) (i)
- (iii) (iv)
- (2)
- (iv) (iii) (ii)
- (i)
- (3) (ii) (iv) (i)
- (iii)
- **(4)**
- (iii) (i)
- (iv) (ii)

Match the following:

HS - 748 (a)

- (i) Germany
- Allouette Helicopters (b)
- Sweden (ii)
- L 70 anti-aircraft guns (c)
- (iii) France
- (d) Shaktiman trucks
- (iv) UK

Answer options:

- (a) (b)
- (c) (d)
- (1) (i)
- (ii)
- (iii) (iv)
- (2)
- (iv) (iii) (ii)
- (3) (ii)
- (iv) (i)
- (iii)

(i)

- (4)
- (iii) (i)
- (iv) (ii)

ZO9

| 33. | पुढीर | ठपैकी कोणत्या व्यक्तींचा हिंदू महासभेर्श | । स्वाय हात | 11? |
|------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | (a) | यु.एन. मुकर्जी | (b) | लाल चंद |
| | (c) | कासिम बाजारचे महाराज | (d) | अे. भिमजी |
| | पर्यार | पी उत्तरे : | | |
| | (1) | (a) आणि (b) फक्त | (2) | (a), (b) आणि (c) फक्त |
| | (3) | (a), (b) आणि (d) फक्त | (4) | (a), (b), (c) आणि (d) |
| | Who | o from the following persons w | ere assoc | iated with the Hindu Maha Sabha? |
| | (a) | U.N. Mukerji | (b) | Lal Chand |
| | (c) | Maharaja of Kasim Bazar | (d) | A. Bhimji |
| | Ans | wer options : | | |
| | (1) | (a) and (b) only | (2) | (a), (b) and (c) only |
| | (2) | (a), (b) and (d) only | (4) | (a), (b), (c) and (d) |
| | (3) | | | |
| 34. | लखन | ौ करारावर सह्या करून तीय ऐक्य घडवून आणण्याचा प्रयत्न केर | | भ. जिन्हा यांनी राष्ट्रीय सभा आणि मुस्लीम लीग यांच्यात |
| 34. | लखन | | স্তা. | भ. जिन्हा यांनी राष्ट्रीय सभा आणि मुस्लीम लीग यांच्यात लोकमान्य टिळक |
| 34. | लखन राजव | तीय ऐक्य घडवून आणण्याचा प्रयत्न केर | স্তা. | · • |
| 34. | लखन राजव (1) (3) | तीय ऐक्य घडवून आणण्याचा प्रयत्न केर महात्मा गांधी जवाहरलाल नेहरु | হা. (2) (4) to bring] | लोकमान्य टिळक स्वामी श्रद्धानंद political unity between the Congress and the |
| 34. | लखन राजव (1) (3) | तीय ऐक्य घडवून आणण्याचा प्रयत्न केर महात्मा गांधी जवाहरलाल नेहरु and M.A. Jinnah tried | হা. (2) (4) to bring] | लोकमान्य टिळक स्वामी श्रद्धानंद political unity between the Congress and the |
| 334. | लखन राजव (1) (3) | तीय ऐक्य घडवून आणण्याचा प्रयत्न केर महात्मा गांधी जवाहरलाल नेहरु and M.A. Jinnah tried s slim League by Signing the Luc | হা. (2) (4) to bring p know Pad | लोकमान्य टिळक स्वामी श्रद्धानंद political unity between the Congress and the ct. |
| 34. 35. | लखन राजव (1) (3) Mus (1) (3) | तीय ऐक्य घडवून आणण्याचा प्रयत्न केर महात्मा गांधी जवाहरलाल नेहरु and M.A. Jinnah tried s slim League by Signing the Luc Mahatma Gandhi | হা. (2) (4) to bring p know Pad (2) | लोकमान्य टिळक स्वामी श्रद्धानंद political unity between the Congress and the ct. Lokmanya Tilak |
| | लखन राजव (1) (3) Mus (1) (3) | तीय ऐक्य घडवून आणण्याचा प्रयत्न केल महात्मा गांधी जवाहरलाल नेहरु and M.A. Jinnah tried s slim League by Signing the Luc Mahatma Gandhi Jawaharlal Nehru | হা. (2) (4) to bring p know Pad (2) | लोकमान्य टिळक स्वामी श्रद्धानंद political unity between the Congress and the ct. Lokmanya Tilak |
| | लखन राजव (1) (3) Mus (1) (3) | तिय ऐक्य घडवून आणण्याचा प्रयत्न केर महात्मा गांधी जवाहरलाल नेहरु and M.A. Jinnah tried slim League by Signing the Luc Mahatma Gandhi Jawaharlal Nehru | হা. (2) (4) to bring p know Pac (2) (4) | लोकमान्य टिळक स्वामी श्रद्धानंद political unity between the Congress and the ct. Lokmanya Tilak Swami Shraddhananda |
| | लखन राजव (1) (3) Mus (1) (3) विजो (1) | तिय ऐक्य घडवून आणण्याचा प्रयत्न केर महात्मा गांधी जवाहरलाल नेहरु and M.A. Jinnah tried slim League by Signing the Luc Mahatma Gandhi Jawaharlal Nehru ड व्यक्ती ओळखा. आर्.एम्. सयानी | (2) (4) to bring p know Pac (2) (4) (2) (4) | लोकमान्य टिळक स्वामी श्रद्धानंद political unity between the Congress and the ct. Lokmanya Tilak Swami Shraddhananda सय्यद अहमद खान हमीद अली खान |
| | लखन राजव (1) (3) Mus (1) (3) विजो (1) | तीय ऐक्य घडवून आणण्याचा प्रयत्न केर महात्मा गांधी जवाहरलाल नेहरु and M.A. Jinnah tried selim League by Signing the Luce Mahatma Gandhi Jawaharlal Nehru ड व्यक्ती ओळखा. आर्.एम्. सयानी मिर मुशरफ हुसेन | (2) (4) to bring p know Pac (2) (4) (2) (4) | लोकमान्य टिळक स्वामी श्रद्धानंद political unity between the Congress and the ct. Lokmanya Tilak Swami Shraddhananda सय्यद अहमद खान हमीद अली खान |

| 36. | पुढीर | _{रु} पैकी कोणत्या स्त्रियांनी चिमुर येथे बळी प | डलेल्यां | ना भेट दिली (1942) ? | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | (a) | डॉ.(सौ.) वालझकर | (b) | विमला अभ्यंकर | | | | | | | | |
| | (c) | रमाबाई तांबे | (d) | देवस्कर | | | | | | | | |
| | पर्याः | यी उत्तरे : | | | | | | | | | | |
| | (1) | (a) आणि (d) फक्त | (2) | (b) आणि (c) फक्त | | | | | | | | |
| | (3) | (b) आणि (d) फक्त | (4) | (a), (b), (c) आणि (d) | | | | | | | | |
| | Who | o from the following ladies did vis | sit the | victims at Chimur (1942) ? | | | | | | | | |
| | (a) | Dr. (Mrs.) Valazkar | (b) | Vimala Abhyankar | | | | | | | | |
| | (c) | Ramabai Tambe | (d) | Devaskar | | | | | | | | |
| | Answer options: | | | | | | | | | | | |
| | (1) | (a) and (d) only | (2) | (b) and (c) only | | | | | | | | |
| | (3) | (b) and (d) only | (4) | (a), (b), (c) and (d) | | | | | | | | |
| 37. | पूर्व गोदावरी जिल्हा, मद्रास येथे गांधीजींना पाहण्यासाठी आणि ऐकण्यासाठी स्त्रियांचा एक गट आला होता. त्यापैकी या महिलेने 'स्वतंत्रता संग्रामात' उडीच घेतली. | | | | | | | | | | | |
| | (1) | श्रीमती दुर्गाबाई देशमुख | (2) | श्रीमती दुव्वूरी सुब्बामम् | | | | | | | | |
| | (3) | श्रीमती अंबूजाम्माल | (4) | श्रीमती मुथूलक्ष्मी रेड्डी | | | | | | | | |
| | In E | In East Godavari District, Madras, a group of women gathered to meet and listen to Gandhi, a woman attendings jumped into the 'freedom struggle'. | | | | | | | | | | |
| | (1) | Shrimati Durgabai Deshmukh | (2) | Shrimati Duvvuri Subbamam | | | | | | | | |
| | (3) | Shrimati Ambujammal | (4) | Shrimati Muthulakshmi Reddy | | | | | | | | |
| 38. | 1905 | | | | | | | | | | | |
| | (1) | रा.गो. भांडारकर | (2) | म.गो. रानडे | | | | | | | | |
| | (3) | वि.रा. शिंदे | (4) | गं.भा. म्हस्के | | | | | | | | |
| | Who | o from the following established a | 'Youn | g Theists Union' in 1905 ? | | | | | | | | |
| | (1) | R.G. Bhandarkar | (2) | M.G. Ranade | | | | | | | | |
| | (3) | V.R. Shinde | (4) | G.B. Mhaske | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 39. | राणी | झांशी रेजिमेंटला | युर | द्र आघाडीवर | जाण्याच | ी संधी | मिळाली होती. | | | | | | |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-------------|--------------|------------|-----------|-------------------|--------------|------|--|--|--|--|
| | (1) | मंडाले | (2) | मायमोला | | (3) | शान | (4) | बागो | | | | |
| | 'Rar | ni Jhansi' regimer | nt had | got the op | portur | uity to | go on the v | var front at | :, | | | | |
| | (1) | Mandalay | (2) | Maimola | | (3) | Shan | (4) | Bago | | | | |
| 40. | बाऊं | | संदर्भात प् | मुढील पैकी क | नेणते/व | नेणती व | वाक्य/वाक्ये खर | रोबर आहेत? | _ | | | | |
| | (a) | बाऊंड्री कमिशन उ | अवॉर्डचा | अहवाल 12 | ऑगस्ट | 1947 | लाच तयार होता | Ι. | | | | | |
| | (b) माऊंटबॅटनने तो स्वतंत्रता दिवसानंतर जाहीर करण्याचे ठरविले कारण ब्रिटीशांवर त्याची जबाबदारी पडणार नाही. | | | | | | | | | | | | |
| | पर्यार | ग्री उत्तरे : | | | | | | | | | | | |
| | (1) | फक्त (a) बरोबर अ | गहे | | (2) | फक्त | (b) बरोबर आं | हे | | | | | |
| | (3) | (a) आणि (b) बरोव | षर आहेत | f | (4) | (a) 3 | गणि (b) बरोबर | र नाहीत. | | | | | |
| | Which of the following statement/statements about the Boundry Commission Award is/are true? | | | | | | | | | | | | |
| | (a) Report of the Boundry Commission Award was ready by 12th August 1947. | | | | | | | | | | | | |
| | (b) Mountbatten decided to make it public after Independence Day, so that the responsibility would not fall on the British. | | | | | | | | | | | | |
| | Ans | wer options : | | | | | | | | | | | |
| | (1) | Only (a) is true | | | (2) | Only | (b) is true | | | | | | |
| | (3) | (a) and (b) are | true | | (4) | (a) a | nd (b) are n | ot true | | | | | |
| 41. | ्ही भारतातील पहिली राष्ट्रीय प्रयोगशाळा आहे. | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | राष्ट्रीय संशोधन प्रयो | गशाळा | | (2) | राष्ट्रीय | पदार्थविज्ञान प्र | योगशाळा | | | | | |
| | (3) | राष्ट्रीय रसायन प्रयोग | ाशाळा | | (4) | राष्ट्रीय | वनस्पतीशास्त्र | प्रयोगशाळा | | | | | |
| | | is India's | First | National L | aborat | tory. | | | | | | | |
| | (1) | National Resea | rch La | boratory | (2) | Nati | onal Physics | Laborator | y | | | | |
| | (3) | National Chem | ical La | boratory | (4) | Nati | onal Botanio | cal Laborato | ory | | | | |
| | | | | | | _ | | | | | | | |

| 42. | जोड्य | ग जुळव | त्रा. | | | | | |
|-----|------------|--------------------|------------|-------------|-----------------|---------|-------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | (a) | राजार | ामशास्त्र | नी भागव | वत | | (i) | मराठा स्कूलचे संस्थापक |
| | (b) | नरहर बाळकृष्ण जोशी | | | | | (ii) | उच्च शिक्षण घेण्यासाठी मुंबईला येण्यास कर्वेंनी ह्यांना मदत केली |
| | (c) | रँगल | र रघुनाध | थ पुरुषो | त्तम परा | जपे | (iii) | कर्वेंचे वर्ग मित्र आणि खूप जवळचे मित्र |
| | (d) | गोपा | छ कृष्ण | गोखले | ; | | (iv) | कर्वेंना फर्ग्युसन कॉलेज मध्ये गणित शिकविण्यासाठी बोलविले |
| | पर्यार | यी उत्तरे | : | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | |
| | (1) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) | | | |
| | (2) | (iv) | (iii) | (ii) | (i) | | | |
| | (3) | (i) | (iii) | (ii) | (iv) | | | |
| | (4) | (ii) | (iv) | (i) | (iii) | | | |
| | Mat | ch the | follo | wing | : | | | |
| | (a) | Raja | ramsl | hastri | Bhag | wat | (i) | Founder of Maratha School |
| | (b) | Narl | har Ba | alkrisl | ına Jo | shi | (ii) | Karve helped him to come to Bombay for higher eduction |
| | (c) | | _ | _ | unath aranja | | (iii) | Was Karve's classmate and a close friend |
| | (d) | Gop | al Kri | shna | Gokha | ale | (iv) | Invited karve to Fergusson college to teach mathematics |
| | Ans | wer o | ption | s: | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | |
| | (1) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) | | | |
| | (2) | (iv) | (iii) | (ii) | (i) | | | |
| | (3) | (i) | (iii) | (ii) | (iv) | | | |
| | (4) | (ii) | (iv) | (i) | (iii) | | | |
| 43. | बंगाल | रुमधील | मिदनाप | गूर जिल | ह्यातील | | येथे | 17 डिसेंबर 1942 रोजी 'जातीय सरकार' अस्तित्वात आले होते. |
| | (1) | बीरभ् | ्म | | (2) | बंकुरा | | (3) दीनाजपूर (4) तामलुक |
| | - | ya Sa rict of | | | into e | existar | ice or | n 17 th December 1942 at in Midnapur |
| | (1) | Birbhum (2) Ba | | | Bank | cura | (3) Dinajpur (4) Tamluk | |
| | | | | | | | | · |

| 44. | | निर्मितीचे शिक्षण ह | | • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • | जोशी | व त्यांचे | साथीदार | | ₹ | येथे केव | ळ नेपाळच्या |
|-----|-------|---------------------------------------|----------------|-----------------------------------------|------------|---------------|-----------------|---------|----------------------|--------------------|------------------|
| | | व्या चांगुलपणामुळे जा | | _ | | | | | | ^ | |
| | (1) | | ` ' | रिशया | | (3) | जपान | | (4) | चीन | |
| | | ukaka Joshi and I ib manufacturing | | | | | | | | | wledge of |
| | (1) | Germany | (2) | Russia | _ | (3) | Japan | - | (4) | Chin | .a |
| 45. | मुंबई | | (नवे मि | —— शन आल्याने 2 | | — ोंची नोव | हरी गेली. व | याची दख | —— ाल घेत भ | ांडवलशा गंडवलशा | ही व्यवस्थेत |
| | • | वलदार विज्ञानाचा व व | | | _ | | | | | | |
| | | ह मोठी समस्या आहे | | | | | | | | | |
| | (1) | ना. म. जोशी | | | (2) | _ | फर्नांडीस | | | | |
| | (3) | कॉमरेड रणदिवे | | | ` ' | कॉमरे | | | | | |
| | ` ' | ing note of the l | oss of | iob of 228 | ` ' | | | hone D | De n artn | ent of | Mumbai. |
| | | n a new machin | | • | • | | - | | - | | |
| | | italist system the | | | | | | _ | | | |
| | new | machine is a big | g probl | em faced b | y labo | ur mo | vements | , | | | |
| | (1) | N.M. Joshi | | | (2) | Geor | ge Furn | andis | | | |
| | (3) | Comrade Rand | live | | (4) | Com | ırade Da | nge | | | |
| 46. | पुढील | ७ वाक्यात कोणाचे वर | — र्गन केले | आहे ? | | | | | | | |
| | (a) | तो नागा जमातीचा ह | | | | | | | | | |
| | (b) | 1960 दशकात चीन | 1कड्ना | नदत मिळविण्य | गसाठी | त्याने प्र | थम प्रयत्न | केले. | | | |
| | (c) | तो युनानमध्ये चार | | | | | | | | | |
| | (d) | त्याला पिपल्स लिब | | | दिले हो | ाते. | | | | | |
| | (e) | चीनच्या कल्चरल रे | | | | | ा होता. | | | | |
| | ٠, | ग्री उत्तरे : | | | | • | | | | | |
| | (1) | फिझो | | | (2) | इसाक | स | | | | |
| | (3) | टी. मुईवा | | | (4) | थांगवू | • | | | | |
| | | o is described in | the foll | lowing sent | | • | | | | | |
| | (a) | He was a Naga | | - | CIRCO | • | | | | | |
| | (b) | In 1960s he wa | | | seek | the he | lp of Ch | ina. | | | |
| | (c) | He had stayed | • | | | | | | | | |
| | (d) | He was trained | l by Pe | ople's Libe | ration | Army | • | | | | |
| | (e) | He was deeply | impre | ssed by the | Cult | ıral Re | volutior | in Chi | ina. | | |
| | | wer options : | | | | _ | _ | | | | |
| | (1) | Phizo | | | (2) | | k Swu | | | | |
| | (3) | T. Muivah | | | (4) | Thar | igkul Na | aga | | | |

| 47. | | नब्रुवारी 1853 रोजी पुण्यातील एतद्देशिय सि रुपैकी कोणती व्यक्ती उपस्थित नव्हती? | त्रयांच्या | शाळांची दुसरी वार्षिक परिक्षा घेण्यात आली. त्यावेळी |
|-----|------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | (1) | ब्रिगेडीयर ट्रायडेल | (2) | श्री. कॉकबर्न |
| | (3) | सरदार आप्पासाहेब ढमढेरे | (4) | सरदार आबासाहेब मुझ्मदार |
| | Febr | | | ve Female Schools in Poona was held on 12 th s not present at that time at the place of the |
| | (1) | Brigadiar Trydell | (2) | Mr. Cockburne |
| | (3) | Sirdar Appasahib Dhumdherry | (4) | Sirdar Abba Sahib Moozoomdar |
| 48. | 'मराव | | लेख को | णी लिहीले ? |
| | (1) | विष्णुशास्त्री चिपळूणकर | (2) | विष्णुशास्त्री पंडित |
| | (3) | गोपाळ गणेश आगरकर | (4) | गोपाळ हरी देशमुख |
| | Who | o wrote the articles 'Marath Mola' | and 1 | Marathmolyanchi Puravani' ? |
| | (1) | Vishnushastri Chiplunkar | (2) | Vishnushastri Pandit |
| | (3) | Gopal Ganesh Agarkar | (4) | Gopal Hari Deshmukh |
| 49. | पुढील | | क्षाराजां | वर सर्वात जास्त प्रभाव होता ? |
| | (1) | आर्य समाज | (2) | सत्यशोधक समाज |
| | (3) | ब्रह्मो समाज | (4) | प्रार्थना समाज |
| | Whi mos | | ormis | t organizations influenced Shahu Maharaj |
| | (1) | Arya Samaj | (2) | Satyashodhak Samaj |
| | (3) | Brahmo Samaj | (4) | Prarthana Samaj |
| 50. | - श्रीन | ा.म. जोशी या संघटनेचे अध्य | यक्ष होते | • |
| | (1) | बॉम्बे टेक्सटाईल लेबर युनियन | | (2) गिरणी कामगार युनियन |
| | (3) | हिंद मजदूर सभा | | (4) भारतीय मजदूर संघ |
| | Shri | N.M. Joshi was President of | | |
| | (1) | Bombay Textile Labour Union | | (2) Girni Kamgar Union |
| | (3) | Hind Majdoor Sabha | | (4) Bharatiya Mazdoor Sangh |

| 51. | 1953 | मध्ये _ | | | चा मृत्य | गु झाल्य | ानंतर | भारत- | सोव्हिएत | युनियन | । यांच्याती | ल मैं | ग्रीच्या ' | पर्वाला प्रारंभ झा | ला. |
|---------|------------|-----------------|---------------|---------------|----------|-----------------|-------|-----------|-------------------------|---------|-------------|--------|------------|--------------------|-------|
| | (1) | लेनीन | Ī | | (2) | झार प | रहिला | ॲलेक्झ | ांडर | (3) | ट्रॉस्की | | (4) | स्टॅलीन | |
| | | 953, a et Un | | he dea | ath of | | _ | beg | gan the | era o | of friend | lship | betv | ween India a | nd |
| | (1) | Leni | n | | (2) | Czai | r Ale | exande | er I | (3) | Tortsky | y | (4) | Stalin | |
| 52. | जोड्य | ॥ जुळव | Π. | | | | | | | | | | | | |
| | (a) | पी.एर | प. भिंद | र | | (i) | वरि | ष्ठ पोली | स अधिव | नारी | | | | | |
| | (b) | अंबिव | का सोर्न | ì | | (ii) | अध | यक्ष, युव | ग काँग्रेस | Ī | | | | | |
| | (c) | रुक्सा | ना सुल | ताना | | (iii) | उच्च | त्रभू, अह | प्रयावत स | गमाजात | वावरत अ | सलेल | ने व्यव | ती व समाज सेवि | त्रका |
| | (d) | जगमे | _ | | | (iv) | | | च्या भोव ाटाचे प्रमु | | | लेल्या | समिव | चारी व समान उ | दिष्ट |
| | पर्याय | री उत्तरे | · : | | | | | | | | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | | | | | |
| | (1) | (i) | (iii) | (ii) | (iv) | | | | | | | | | | |
| | (2) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) | | | | | | | | | | |
| | (3) | (iv) | (ii) | (iii) | (i) | | | | | | | | | | |
| | (4) | (iv) | (iii) | (ii) | (i) | | | | | | | | | | |
| | Mate | ch th e | follo | wing : | : | | | | | | | | | | |
| | (a) | P.S. | Bhind | ler | | (i) | Ser | nior Po | olice Of | fficer | | | | | |
| | (b) | Aml | oika S | oni | | (ii) | Pre | esident | t of Yo | uth Co | ongress | | | | |
| | (c) | Ruk | sana S | Sultan | ıa | (iii) | Soc | cialite | - Cum | - Socia | al Work | er | | | |
| | (d) | Jagn | nohan | i | | (iv) | | | ember o andhi | of a co | oterie tha | at ha | d sp | rung up arou | ınd |
| | Ans | wer o | ption | s: | | | | | | | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | | | | | |
| | (1) | (i) | (iii) | (<u>ii</u>) | (iv) | | | | | | | | | | |
| | (2) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) | | | | | | | | | | |
| | (3) | (iv) | (ii) | (iii) | (i) | | | | | | | | | | |
| | (4) | (iv) | (iii) | (ii) | (i) | | | | | | | | | | |

| 53. | पुढील | लपैकी कोणती कादंब | बरी अण्ण | भाऊ साठेंनी 1 | लिहिली | नाही ? | | | |
|---------|-------|-----------------------------|-------------|---------------------|---------------|---------------------|-----------------------------|-------------|----------|
| | (1) | चित्रा | (2) | बारी | | (3) | वैर | (4) | रानगंगा |
| | Whi | ch of the follow | ing nov | vels was n o | t writ | ten by | Annabhau S | athe? | |
| | (1) | Chitra | (2) | Bari | | (3) | Vair | (4) | Ranganga |
| 54. | आर्यः | बांधव समाज | रे | थे होता. | | | | | |
| | (1) | कोल्हापूर | (2) | नागपूर | | (3) | औंध | (4) | पुणे |
| | Ary | abandhav Sama | aj was a | at | • | | | | |
| | (1) | Kolhapur | (2) | Nagpur | | (3) | Aundh | (4) | Pune |
| 55. | | मधून व्हि | एतनामींन | बाहेर काढण्य | - यासाठी | भारताने | मोठी भूमिका ब | जावली. | |
| | (1) | लाओस | | | (2) | ख्रिस | मस आयलंड्स | | |
| | (3) | कंपूचिया | | | (4) | फिली | ोपीन्स | | |
| | Indi | a played a majo | or role i | n negotiati | ng the | Vietz | namese withd | lrawal fro | m |
| | (1) | Laos | | | (2) | Chri | istmas Islands | s | |
| | (3) | Kampuchea | | | (4) | Phil | ippines | | |
| 56. | 'सुख | — दायक राज्यप्रकरणी | निबंध' ह | ो पुस्तीका को | —— णी लिहि | हली होत | ——~—— ग ्ने ? | | |
| | (1) | महादेव गोविंद रा | न डे | | (2) | বিচ্ছা | बुवा ब्रह्मचारी | | |
| | (3) | गोपाळ हरी देशमुर | ब्र | | (4) | विष्णु | शास्त्री चिपळूणव | न्र | |
| | Who | wrote the boo | klet 'Su | khadayak : | Rajyap | rakar | ani Nibandha | n' ? | |
| | (1) | Mahadeo Gov | ind Ra | nade | (2) | Vish | nubuva Brah | machari | |
| | (3) | Gopal Hari D | eshmuk | h | (4) | Vish | nnushastri Ch | iplunkar | |
| 57. | जॅक्स | ———— नच्या खुनासाठी पुढी | ोलपैकी व | नेणाला फाशी | दिले ना | ही ? | | _ | _ |
| | (1) | अनंत लक्ष्मण कार | हेरे | | (2) | दत्तात्र | य पांडुरंग जोशी | | |
| | (3) | कृष्णाजी गोपाळ व | कर्वे | | (4) | विनार | यक नारायण देशा | गंडे | |
| | Who | from the follow | wing wa | as not hang | ged for | Jacks | son's murder | ? | |
| | (1) | Anant Lakshr | nan Ka | nhere | (2) | Datt | atray Pandur | ang Joshi | |
| | (3) | Krishnaji Gop | al Karv | e | (4) | Vina | ayak Narayar | n Deshpan | ıde |

| 58. | पुढील | ह वाक्यात कोणाचे वर्णन केले आहे? | | |
|-------------|--------|-----------------------------------------------|--------------------|-----------------------------------------------|
| | (a) | भारतीय राष्ट्रीय कॉॅंग्रेसच्या अध्यक्षपदासाठी | वल्लभ | भाई पटेलांनी त्यांचे नाव सुचिवले होते. |
| | (b) | ते युनायटेड प्रॉव्हिंसमधील राष्ट्रीय सभेचे व | नार्य कर्ते | होते. |
| | (c) | जवाहरलाल नेहरु व ते वैयक्तिक पातळीव | र मित्र ह | होते. |
| | पर्यार | पी उत्तरे : | | |
| | (1) | पुरुषोत्तमदास टंडन | (2) | पुरुषोत्तमदास ठाकूरदास |
| | (3) | पुरुषोत्तमदास भगवानदास | (4) | पुरुषोत्तमदास त्रिकमदास |
| | Who | ose description is given in the follo | wing | statements ? |
| | (a) | Vallabhbhai Patel had put forwar Congress. | d his 1 | name for the Presidentship of Indian National |
| | (b) | He was a Congressman from Un | ited F | Province. |
| | (c) | He and Jawaharlala Nehru were | perso | onal friend. |
| | Ans | wer options : | | |
| | (1) | Purushottamdas Tandon | (2) | Purushottamdas Thakurdas |
| | (3) | Purushottamdas Bhagwandas | (4) | Purushottamdas Tricumdas |
| | पुढील | व्यैकी कोणत्या नेत्याने 'सिक्स नेशन फाईव्ह | कॉॅंटीनं | ट इनिशिएटीव्हची' स्थापना केली ? |
| | (1) | राजीव गांधी | (2) | इंदिरा गांधी |
| | (3) | गॉर्बाचेव्ह | (4) | नेल्सन मंडेला |
| | Who | o from the following leaders had fo | ormed | the Six-Nation Five Continent Initiative? |
| | (1) | Rajiv Gandhi | (2) | Indira Gandhi |
| | (3) | Gorbachev | (4) | Nelson Mandela |

| 60. | | मध्ये जेंव्हा इंदिरा गरज वाटली. त्यां | | | _ | | | गत्य देशांशी | , संबंध सुधारण | याची |
|-----|--------|-------------------------------------------------|----------------|----------------------|-------------------|---------|----------------------------|--------------|----------------|------|
| | (a) | संयुक्त संस्थानांन | गा चीनच्या व | दहशतवादाची व | वांगलीच | व कल्पन | ना होती. | | | |
| | (b) | जर चीनने पुन्हा | हल्ला केला | तर संयुक्त संर | <u>ध्थानां</u> नी | मदत व | करण्याचे आश्वास | न दिले होते | ī. | |
| | (c) | अतीवृष्टीमुळे अन | गाची खूप व | न्मतरता भासत | होती. | | | | | |
| | (d) | 1962 आणि 19 आवश्यकता होत | | युद्धांचा एकत्रि | त परिण | गमामुळे | आर्थिक स्थिती व | गंभीर झाली | होती व मदतीच | Î |
| | पर्यार | ग्री उत्तरे : | | | | | | | | |
| | (1) | (a), (b), (c) प | व्यत | | | (2) | (a), (b), (d) ¹ | क क्त | | |
| | (3) | (b), (c), (d) Ч | न् व त | | | (4) | (a), (b), (c) 3 | नाणि (d) | | |
| | and | en Indira Gand the West nee rding to her? | | | | | | | | |
| | (a) | US had bette | r idea of | Chinese M | ilitano | y. | | | | |
| | (b) | US had pron | nised hel | p if China a | attacke | ed aga | in. | | | |
| | (c) | There was gr | ove food | shortage ca | aused | by ex | cessive rainfa | U . | | |
| | (d) | The Critical of and 1965 ned | | | aused | by the | e cumulative e | effect of t | wo wars in 1 | 962 |
| | Ans | wer options : | | | | | | | | |
| | (1) | (a), (b), (c) o | nly | | | (2) | (a), (b), (d) | only | | |
| | (3) | (b), (c), (d) o | nly | | | (4) | (a), (b), (c) a | nd (d) | | |
| 61. | खाली | लपैकी कोणते शह | र महाराष्ट्राच | ो सांस्कृतिक र | ाजधानी | म्हणून | ओळखले जाते ? | | | |
| | (1) | मुंबई | (2) | कोल्हापूर | | (3) | पुणे | (4) | नागपूर | |
| | Whi | ch of the follo | wing city | is Known | as Cu | ltural | Capital of Ma | aharashtr | a ? | |
| | (1) | Mumbai | (2) | Kolhapur | | (3) | Poona | (4) | Nagpur | |
| 62. | खाली | लपैकी पवन ऊर्जा | केंद्राची क | ाणती जोडी ब र | तेबर अ | ाहे ? | | | | |
| | (1) | पवना-पारस | | | (2) | जामख | ब्रंडे−कोयना | | | |
| | (3) | जामखंडे-चाळवे | ज्वाडी | | (4) | चाळव | क्रवाडी-डहाणू | | | |
| | Whi | ch of the follo | wing pair | of wind er | nergy | centre | es is correct ? | | | |
| | (1) | Payana - Pai | | | (2) | | sande - Koyna | | | |
| | (3) | Jamsande - 0 | Chalkewa | ıdi | (4) | Chal | lkewadi - Dal | nanu | | |

63. जोड्या लावा : स्तंभ - I स्तंभ - II (नदी) (धरण) पुरमेपाडा अरुणावती (a) (i) बोरी बोरकुंड (b) (ii) करवंद (c) कान (iii) (d) कानोली मालनगांव (iv) पर्याची उत्तरे : (a) (b) (c) **(d)** (i) (1) (iii) (ii) (iv) (2) (iii) (i) (iv) (ii) (3) (i) (iii) (ii) (iv) (i) **(4)** (iv) (ii) (iii) Match the following: Column - II Column - I (River) (Dam) (a) Arunavati (i) Purmepada (b) Bori (ii) Borkund (c) Kan (iii) Karvand (d) Kanoli Malangav (iv) Answer options:

(i)

(3)

(a) (b) (c) (d)

(iii) (ii)

(1) (iii) (i) (ii) (iv)

(2) (iii) (i) (iv) (ii)

(4) (iv) (ii) (i) (iii)

कच्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

(iv)

| 64. | | । महाराष्ट्राताल महत्व) बरोबर आहे ? | गपा ग्राख | रापा पादा ।दला अ | ię. G ie | गरम्बम् कायता पढ | ता फ्राम्स (अ | भा उपा कडून जास्त |
|-----|------------|------------------------------------------------|------------------|-----------------------|-----------------|--------------------|---------------|-------------------|
| | (1) | साल्हेर, सप्तशृंगी | , त्रंबकेश्व | ार, कळसूबाई | | | | |
| | (2) | त्रंबकेश्वर, सप्तश् | र्गुंगी, साल्हें | हेर, कळसूबाई | | | | |
| | (3) | कळसूबाई, सप्तश | धृंगी, साल्ह | हेर, त्रंबकेश्वर | | | | |
| | (4) | सप्तशृंगी, साल्हेर | , कळसूब | ाई, त्रंबकेश्वर | | | | |
| | | following is the anding order i.e | | | | | Which | of the following |
| | (1) | Salher, Sapta | shringi, | Trambakeshw | ar, Kal | subai | | |
| | (2) | Trambakeshv | var, Sap | tashringi, Salh | er, Kal | subai | | |
| | (3) | Kalsubai, Sap | otashrin | gi, Salher, Trar | nbakes | hwar | | |
| | (4) | Saptashringi, | Salher, | Kalsubai, Trar | nbakes | hwar | | |
| 65. | कोक | —— ण रेल्वे मार्गावरील | खारेपाटण | हे स्थानक कोणत्य | - । जिल्ह्या | त आहे ? | | |
| | (1) | रायगड | (2) | सिंधुदुर्ग | (3) | रत्नागिरी | (4) | ठाणे |
| | In K | Conkan Railway | , Khare | patan Station is | s in wl | nich of the follow | wing dis | trict ? |
| | (1) | Raigad | (2) | Sindhudurg | (3) | Ratnagiri | (4) | Thane |
| 66. | खार्ल | लिपैकी कोणता ख | डक रूपांत | रीत खडक आहे? | | | | |
| | (1) | शेल | (2) | बेसॉल्ट | (3) | संगमरवर | (4) | रेती खडक |
| | Whi | ch of the follov | ving is r | netamorphic ro | ck? | | | |
| | (1) | Shale | (2) | Basalt | (3) | Marble | (4) | Sandstone |
| 67. | खाली | — लिपैकी कोणत्या नव | तिचे खोरे ग | महाराष्ट्रातील सर्वात | मोठे खो | t आहे ? | | |
| | (1) | गोदावरी खोरे | | (2 |) भी | ना खोरे | | |
| | (3) | कृष्णा खोरे | | (4 | .) ताप | गे-पूर्णा खोरे | | |
| | Whi | ch of the follow | ving rive | er basin is the l | argest | basin in Mahara | ashtra ? | |
| | (1) | Godavari bas | in | (2 |) Bh | ima basin | | |
| | (3) | Krishna basir | ì | (4 |) Ta | pi-Purna basin | | |

| 68. | जोड्य | ा लावा | : | | | | |
|-----|------------|----------|---------|---------|--------|--------|-----------------------------------------|
| | | स्तंभ | - I | | | | स्तंभ - II |
| | | (जिल | हे) | | | | (अभयारण्य) |
| | (a) | गडिच | रोली | | | (i) | फणसाड |
| | (b) | चंद्रपूर | τ | | | (ii) | सागरेश्वर |
| | (c) | रायगः | ड | | | (iii) | चपराळा |
| | (d) | सांगर्ल | गे | | | (iv) | अंधारी |
| | पर्यार्य | ो उत्तरे | : | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | |
| | (1) | (iv) | (iii) | (ii) | (i) | | |
| | (2) | (iii) | (iv) | (i) | (ii) | | |
| | (3) | (iv) | (i) | (iii) | (ii) | | |
| | (4) | (ii) | (iii) | (iv) | (i) | | |
| | Mato | h the | follov | wing: | | | |
| | | Colu | ımn - | I | | | Column - II |
| | | (Dis | tricts |) | | | (Wildlife Sanctuary) |
| | (a) | Gad | chirol | i | | (i) | Phansad |
| | (b) | Cha | ndrap | ur | | (ü) | Sagareshwar |
| | (c) | Raig | ad | | | (iii) | Chaprala |
| | (d) | Sang | gli | | | (iv) | Andhari |
| | Ansv | ver o | ption | s : | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | |
| | (1) | (iv) | (iii) | (ii) | (i) | | |
| | . (2) | (iii) | (iv) | (i) | (ii) | | |
| | (3) | (iv) | (i) | (iii) | (ii) | | |
| | (4) | (ii) | (iii) | (iv) | (i) | | |
| 69. | खाली | लपैकी | कोणी ' | भूरूप च | क्राची | संकल्प | ना मांडली ? |
| | (1) | आल्प्रे | न्ड वेग | नर | | | (2) रिचर्ड हार्टशोन |
| | (3) | कार्ल | रिटर | | | | (4) डब्लू:एम. डेव्हिस |
| | Who | amoi | ngst tl | ne foll | owing | g deve | eloped the concept of cycle of erosion? |
| | (1) | Alfre | ed We | gnar | | | (2) Richard Heartshone |
| | (3) | Karl | Ritter | • | | | (4) W.M. Devis |

| 70. | लोटेम | ाळ हे | औद्योगि | क केंद्र | रत्नागि | री जिल्ह्यात को | ोणत्या त | गलुक्या | त आहे ? | | |
|-----|------------|-------------|---------|----------|---------|-----------------|----------|---------|-------------------|-----------|-----------------|
| | (1) | लांजा | • | | (2) | चिपळूण | | (3) | खेड | (4) | दापोली |
| | | mal : | indus | trial e | estate | is located | in wl | hich c | of the follow | ing taluk | as of Ratnagiri |
| | (1) | Lan | ja | | (2) | Chiplun | | (3) | Khed | (4) | Dapoli |
| 71. | जोड्य | ग लावा | : | | _ | | | | | | |
| | | स्तंभ | - I | | | | | स्तंभ | - II | | |
| | | (पर्य | टण टि | काण |) | | | (प्ररि | मद्ध) | | |
| | (a) | सापुत | ारा | | | | (i) | सिल्व | ह साड्या | | |
| | (b) | नांदूर | -मधमेः | श्वर | | | (ii) | थंड ह | हवेचे ठिकाण | | |
| | (c) | यवले | 5 | | | | (iii) | सप्तश | ग ुंगी | | |
| | (d) | वणी | | | | | (iv) | फ्लेमि | iगो | | |
| | पर्याय | ग्री उत्तरे | : | | | | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | |
| | (1) | (ii) | (iii) | (i) | (iv) | | | | | | |
| | (2) | (iv) | (ii) | (iii) | (i) | | | | | | |
| | (3) | (ii) | (iv) | (iii) | (i) | | | | | | |
| | (4) | (ii) | (iv) | (i) | (iii) | | | | | | |
| | Mate | ch the | follo | wing | : | | | | | | |
| | | Colı | ımn - | I | | | | Colu | ımn - II | | |
| | | (Τοι | ırist I | Place) | | | | (Kn | own for) | | |
| | (a) | Sapt | utara | | | | (i) | Silk | Sarees | | |
| | (b) | Nan | dur - | Madl | names | hwar | (ii) | Hill | station | | |
| | (c) | Yaw | rale | | | | (iii) | Sapt | ashringi | | |
| | (d) | Van | i | | | | (iv) | Flen | ningo | | |
| | Ans | wer o | ption | s: | | | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | |
| | (1) | (ii) | (iii) | (i) | (iv) | | | | | | |
| | (2) | (iv) | (ii) | (iii) | (i) | • | | | | | |
| | (3) | (ii) | (iv) | (iii) | (i) | | | | | | |
| | (4) | (ii) | (iv) | (i) | (iii) | | | | | | |

| 72. | जोङ | ग्रा लावा | : | | | | | | • | | , |
|-----|------------|-------------|---------|----------|--------------|---------------|------------|-------|--------------|------------|--------------|
| | | स्तंभ | - I | | | | स्तंभ - II | | | | |
| | | (तर्ळ | त्रे) | | | | (जिल्हे) | | | | |
| | (a) | बांदल | प्सागर | | | (i) | बुलढाणा | | | | |
| | (b) | रामस | ागर | | | (ii) | भंडारा | | | | |
| | (c) | लोणा | ₹ | | | (iii) | सातारा | | | | |
| | (d) | शिवस | नागर | | | (iv) | नागपूर | | | | |
| | पर्यार | ग्री उत्तरे | : | | | | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | |
| | (1) | (i) | (ii) | (iv) | (iii) | | | | | | |
| | (2) | (iv) | (i) | (iii) | (ii) | | | | | | |
| | (3) | (ii) | (iv) | (i) | (iii) | | | | | | |
| | (4) | (iii) | (iv) | (ii) | (i) | | | | | · | |
| | Mat | ch the | follo | wing : | | | | | | | |
| | | Colu | ımn - | I | | | Column | - II | | | |
| | | (Lak | ces) | | | | (District | s) | | | |
| | (a) | Ban | dalsag | gar | | (i) | Buldhana | a | | | |
| | (b) | Ram | ısagar | ı | | (ii) | Bhandar | a | | | |
| | (c) | Lon | ar | | | (iii) | Satara | | | | |
| | (d) | Shiv | sagar | | | (iv) | Nagpur | | | | |
| | Ans | wer o | ption | s : | | | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | |
| | (1) | (i) | (ii) | (iv) | (iii) | | | | | | |
| | (2) | (iv) | (i) | (iii) | (ii) | | | | | | |
| | (3) | (ii) | (iv) | (i) | (iii) | | | | | | |
| | (4) | (iii) | (iv) | (ii) | (i) | | | | | | |
| 73. | महार | ष्ट्राची वि | केनारपृ | <u> </u> | | म्ह णृ | ्न ओळखली | जाते. | | | _ |
| | (1) | कारव | ार किन | ारा | (2) | मलब | ार किनारा | (3) | कोकण किनारा | (4) | उत्कल किनारा |
| | Coa | stal re | gion | of Ma | harasi | htra is | known as | s | coast. | | |
| | (1) | Karv | war co | oast | (2) | Mall | oar coast | (3) | Konkan coast | (4) | Uttkal coast |
| | | n | | | | | OUGH W | | | | |

| | (1) | सिंधुद् | र्ग | | (2) | हिंगोल | त्री | (3) | गडिचरोली | (4) | नंदूरबार |
|-----|------------|-------------------|---------------|--------|-------|--------|-------------|-----------|-----------------|----------|------------------|
| | | oer 20 ulation | | nces w | /hich | of the | followir | ng distri | ct had the high | hest per | centage of rural |
| | (1) | Sind | hudu | rg | (2) | Hing | goli | (3) | Gadchiroli | (4) | Nandurbar |
| 75. | योग्य | जोड्या | जुळवा | : | | | | | | | |
| | | स्तंभ | - I | | | | स्तंभ - II | | | | |
| | | (जित | ₹) | | | | (धबधबे |) | | | |
| | (a) | सातार | Ţ | | | (i) | रंधा | | | | |
| | (b) | अहम | | | | (ii) | चिंचोली | | | | |
| | (c) | ठाणे | • | | | (iii) | आंबोली | | | | |
| | . , | ु. सिंधुद | रर्ज | | | , , | लिंगमळा | | | | |
| | (d) | | _ | | | (iv) | ालगमळा | | | | |
| | पयार | ग्री उत्तरे | | | | | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | |
| | (1) | (i) | (iv) | (iii) | (ii) | | | | | | |
| | (2) | (iv) | (i) | (ii) | (iii) | | | | | | |
| | (3) | (iii) | (ii) | (i) | (iv) | | | | | | |
| | (4) | (iv) | (ii) | (i) | (iii) | | | | | | |
| | Mate | ch the | follo | wing: | | | | | | | |
| | | Colu | ımn - | I | | | Column | ı - II | | | |
| | | (Dis | tricts |) | | | (Waterf | alls) | | | |
| | (a) | Sata | ra | | | (i) | Randha | l | | | |
| | (b) | Ahn | nedna | gar | | (ii) | Chinche | oli | | | |
| | (c) | Thai | ne | | | (iii) | Amboli | | | | |
| | (d) | Sind | hudu | rg | | (iv) | Lingma | la | | | |
| | Ans | wer o | ptions | s: | | | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | |
| | (1) | (i) | (iv) | (iii) | (ii) | | | | | | |
| | (2) | (iv) | (i) | (ii) | (iii) | | | | | | |
| | (3) | (iii) | (ii) | (i) | (iv) | | | | | | |
| | (4) | (iv) | (ii) | (i) | (iii) | | | | | | |

| | सुधा | गड जिल | CHI Y | | 9 | | ·=· | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------|--------------|-------------------|
| | (1) | आंबा | | | (2) | सावित्री | (3) | उल्हास | (4) | भोगावती |
| | Pali rive | | quarte | er of S | Sudha | gad District is | located | on the bank | of which | of the following |
| | (1) | Aml | oa | | (2) | Savitri | (3) | Ulhas | (4) | Bhogavati |
| 77. | खार्ल | बाह्यव | ारकांच्य | या खनन | —— ा कार्याग् | मुळे निर्माण होणारे | ———— भूआकार f | देले आहेत. त्यांच | ॥ योग्य क्रम | लावा. |
| | (a) | सागर्र | लाटा | | (i) | द्विपगीरी | | | | |
| | (b) | हिमन | दी | | (ii) | 'व्ही' आकाराची | दरी | | | |
| | (c) | नदी | | | (iii) | स्टॅक | | | | |
| | (d) | वारा | | | (iv) | 'यु' आकाराची र | दरी | | | |
| | पर्याः | प्री उत्त रे | · : | | | _ | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | |
| | (1) | (iii) | (ii) | (i) | (iv) | | | | | |
| | (2) | (iii) | (iv) | (ii) | (i) | | | | | |
| | (3) | (i) | (iii) | (iv) | (ii) | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | (4) | (ii) | (iv) | (i) | (iii) | | | | | |
| | • • | • • | ` ' | | • • | of environmen | ntal agent | ta. Give prop | oer sequer | ace or match it: |
| | • • | owing | ` ' | on fea | • • | of environmen Inselburg | ntal agent | ta. Give prop | oer sequer | nce or match it : |
| | Foll | owing | erosi waves | on fea | tures | | J | ta. Give prop | oer sequer | nce or match it : |
| | Follo (a) | owing Sea | erosio waves iers | on fea | tures (i) | Inselburg | J | ta. Give prop | oer sequer | nce or match it : |
| | Follo (a) (b) | owing Sea Glac | erosio waves iers r | on fea | tures (i) (ii) | Inselburg 'V' shaped va | alley | ta. Give prop | oer sequer | nce or match it : |
| | Follo (a) (b) (c) (d) | owing Sea Glac Rive | erosio waves iers r d | on fea | (i) (ii) (iii) | Inselburg 'V' shaped va Stack | alley | ta. Give prop | oer sequer | nce or match it : |
| | Follo (a) (b) (c) (d) | owing Sea Glac Rive Win | erosio waves iers r d | on fea | (i) (ii) (iii) | Inselburg 'V' shaped va Stack | alley | ta. Give prop | oer sequer | nce or match it : |
| | Follo (a) (b) (c) (d) | owing Sea Glac Rive Win | erosiones waves iers r d ptione | on fea | (i) (ii) (iii) (iv) | Inselburg 'V' shaped va Stack | alley | ta. Give prop | oer sequer | nce or match it : |
| | Follo (a) (b) (c) (d) Ans | Sea Glac Rive Win wer o (a) | erosic waves iers r d ption (b) | on feas | (i) (ii) (iii) (iv) (d) | Inselburg 'V' shaped va Stack | alley | ta. Give prop | oer sequer | nce or match it : |
| | Follo (a) (b) (c) (d) Ans (1) | Sea Glac Rive Win wer o (a) (iii) | erosic waves iers r d ption (b) (ii) | s: (c) (i) | (i) (ii) (iii) (iv) (d) (iv) | Inselburg 'V' shaped va Stack | alley | ta. Give prop | oer sequer | nce or match it : |
| | Follo (a) (b) (c) (d) Ans (1) (2) | Sea Glac Rive Win wer o (a) (iii) | erosic waves iers r d ption (b) (ii) (iv) | s: (c) (i) (ii) | (i) (ii) (iii) (iv) (d) (iv) (i) | Inselburg 'V' shaped va Stack | alley | ta. Give prop | oer sequer | ace or match it : |
| 78. | Follo (a) (b) (c) (d) Ans (1) (2) (3) (4) | Sea Glac Rive Win wer o (a) (iii) (ii) (i) | erosic waves iers d (b) (ii) (iv) (iii) (iv) | s: (c) (i) (ii) (iv) (i) | (i) (ii) (iii) (iv) (d) (iv) (i) (ii) (iii) | Inselburg 'V' shaped va Stack | alley | ta. Give prop | oer sequer | nce or match it : |
| 78. | Follo (a) (b) (c) (d) Ans (1) (2) (3) (4) | Sea Glac Rive Win wer o (a) (iii) (ii) (i) | erosic waves iers r d ption (ii) (iv) (iv) (iv) | s: (c) (i) (ii) (iv) (i) | (i) (ii) (iii) (iv) (d) (iv) (i) (ii) (iii) | Inselburg 'V' shaped va Stack 'U' shaped va | alley | ta. Give prop | per sequer | ace or match it : |
| 78. | (a) (b) (c) (d) Ans (1) (2) (3) (4) (4) | Sea Glac Rive Win wer o (a) (iii) (ii) (i) | erosic waves iers r d ption (ii) (iv) (iii) (iv) | s: (c) (i) (ii) (iv) (i) | tures (i) (ii) (iii) (iv) (d) (iv) (i) (ii) (iii) (iii) (iii) | Inselburg 'V' shaped va Stack 'U' shaped va rcui नदीच्या मुखा | alley alley त आहे ? (3) | कुं डलिका | (4) | |

| 79. | मुंबईत खालीलपैकी कोणत्या गोदीत युद्धनौका बांधल्या जातात? | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|----------------|-------------------|-------------|----------------|-------------------|-----|----------------|--|--|--|
| | (1) | इंदिरा गोदी | (2) | ससून गोदी | | (3) | माझगाव गोदी | (4) | प्रिन्सेस गोदी | | | |
| | ` ' | lumbai warships | ` ' | | in whi | ch of | the following do | ` ' | | | | |
| | (1) | Indira dock | (2) | Sasoon de | ock | (3) | Mazgaon dock | (4) | Princes dock | | | |
| 80. | फ्लेम् | | लीलपैव | ठी कोणत्या घा | टात आ | डळतात इळतात | ? | | | | | |
| | (1) | थळघाट | | | (2) | बोरघ | ड | | | | | |
| | (3) | माळशेज घाट | | | (4) | खंबा | टकी घाट | | | | | |
| | ` ' | ningo (Rohit) bird | s are | found in w | ` ' | f the f | following ghat? | | | | | |
| | (1) | Thalghat | | | (2) | Borg | ghat | | | | | |
| | (3) | Malshej ghat | | | (4) | Kha: | mbatki ghat | | | | | |
| 81. | महारा | ष्ट्रातील खालीलपैकी व | नेणत्या | - ठिकाणी सर्वा | त जास्त | पाऊस | ——————— पडतो ? | | | | | |
| | (1) | महाबळेश्वर | | | (2) | माथेर | ान | | | | | |
| | (3) | लोणावळा | | | (4) | आंबो | ਲੀ | | | | | |
| | ` ' | ch of the followir | ng pla | ce in Maha | • / | a gets | highest rainfall | ? | | | | |
| | (1) | Mahabaleshwa | r | | (2) | | heran | | | | | |
| | (3) | Lonavala | | | (4) | Aml | ooli | | | | | |
| 82. | खालीलपैकी कोणते विधान/विधाने एल् निनो संबंधी बरोब र आहे/आहेत? | | | | | | | | | | | |
| | (a) हा उष्ण पाण्याचा प्रवाह आहे | | | | | | | | | | | |
| | (b) | | | | | | | | | | | |
| | (c) | | | | | | | | | | | |
| | (d) | | | | | | | | | | | |
| | पर्यायी उत्तरे : | | | | | | | | | | | |
| | (1) | | | | | | | | | | | |
| | (2) | | | | | | | | | | | |
| | (3) | फक्त (a), (c) आणि (d) बरोबर | | | | | | | | | | |
| | • • | | | | | | | | | | | |
| | (4) सर्व बरोबर Which of the following statement/statements about EI Nino is/are correct ? | | | | | | | | | | | |
| | (a) | | | | | | | | | | | |
| | (b) | It appears on Pe | e ru co | ast in June | | | | | | | | |
| | (c) | Surface water to | emper | ature goes | up in | Pacifi | c | | | | | |
| | (d) | India receives d | leficie | nt rain | | | | | | | | |
| | | wer options: | ` | | | | | | | | | |
| | (1) | Only (a) and (b) | - | COFFECT | | | | | | | | |
| | (2) (3) | Only (b) is corredonly (a), (c) and | | are correct | | | | | | | | |
| | (4) | All are correct | - (u) (| nec consect | | | | | | | | |

83. जोड्या लावा :

स्तंभ - ।

स्तंभ - ॥

(पर्यटण ठिकाण)

(तालुका)

- अकलोली उष्ण पाणी झरे (a)
- मोखाडे (i)

सूर्यमाळ (b)

भिवंडी (ii)

गणेश मंदिर (c)

अंबरनाथ (iii)

अंबरेश्वर मंदीर

(iv) टिटवाळा

पर्यायी उत्तरे :

- (a) (b)
- (c) (d)
- (1) (iv)
- (iii) (ii) (i)
- (2) (i)
- (ii) (iv) (iii)

- (3) (ii)
- (iv) (iii)
- **(4)** (ii)
- (iii) (iv) (i)

Match the following:

(i)

Column - I

Column - II

(Tourist Centre)

(Taluka)

- Akloli Hot Springs (a)
- Mokhade (i)

(b) Suryamal (ii) Bhiwandi

(c) Ganesh Mandir

- Ambarnath (iii)
- Ambareshwar Mandir
- (iv) Titwala

Answer options:

- (a) (iv)
- (b)
- (d) (c)
 - (i) (ii)
- (2) (i)

(1)

- (iii) (ii)
- (iv) (iii)
- (3) (ii)
- (i)
- (iv) (iii)
- (4)
- (ii) (iii)
- (iv) (i)

कच्चा कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

| 84. खालीलपैकी कोणते उदाहरण/उदाहरणे खच दरीची आहे/आहेत? | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|------------|-------------|----------|----------------|----------------|-----|-------|--|--|--|--|--|
| | (a) | पूर्व आफ्रिकेची दरी आणि ऱ्हाईनची दरी | | | | | | | | | | | | |
| | (b) | नर्मदा आणि तापीची दरी | | | | | | | | | | | | |
| | (c) | गंगा आणि यमुनेची दरी | | | | | | | | | | | | |
| | (d) |) ब्रह्मपुत्रेची दरी | | | | | | | | | | | | |
| | पर्यायी उत्तरे : | | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | फक्त (a) | | | (2) | फक्त | (b) | | | | | | | |
| | (3) | फक्त (a) आणि | (b) | | (4) | फक्त | (d) | | | | | | | |
| | Whi | Which of the following is/are example/s of rift valley? | | | | | | | | | | | | |
| | (a) | | | | | | | | | | | | | |
| | (b) | Narmada and Tapi Valley | | | | | | | | | | | | |
| | (c) | Ganga and | Yamuna ` | Valley | | | | | | | | | | |
| | (d) | d) Brahamaputra Valley | | | | | | | | | | | | |
| | Ans | Answer options: | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | Only (a) | | | (2) | Only | y (b) | | | | | | | |
| | (3) | Only (a) and | i (b) | | (4) | Only | y (d) | | | | | | | |
| 85. | खालीलपैकी कोणत्या वर्षी वन्यजीवन संरक्षण कायदा संमत करण्यात आला? | | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | सप्टेंबर 1972 | | | (2) | सप्टेंब | बर 1927 | | | | | | | |
| | (3) | सप्टेंबर 1978 | | | (4) | सप्टेंब | गर 1987 | | | | | | | |
| | In w | In which of the following year Wildlife Protection Act was passed? | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | September 1 | 1972 | | (2) | September 1927 | | | | | | | | |
| | (3) | September 1 | 1978 | | (4) | Sept | tember 1987 | | | | | | | |
| 86. | तोरण | तोरणमाळ हे थंड हवेचे ठिकाण खालीलपैकी कोणत्या जिल्ह्यात आहे ? | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | धुळे | (2) | जळगाव | | (3) | नंदूरबार | (4) | नाशिक | | | | | |
| | Tora | nmal Hill stat | tion is in | which of th | ne follo | owing | district? | | | | | | | |
| | (1) | Dhule | (2) | Jalgaon | | (3) | Nandurbar | (4) | Nasik | | | | | |

| 37. | खाली | लिपैकी कोणती जिल्हे | आणि | थंड हवेची ठिकाणे ' | बरोबर ३ | गहे ? | | | | | | | | |
|------------|------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|---------------------------|----------|-----------------------|------------|---------------|--|--|--|--|--|--|
| | (a) | ठाणे | - | जव्हार | | | | | | | | | | |
| | (b) | अमरावती | - | तोरणमाळ | | | | | | | | | | |
| | (c) | औरंगाबाद | - | म्हैसमाळ | | | | | | | | | | |
| | (d) | कोल्हापूर - आंबोली | | | | | | | | | | | | |
| | पर्यायी उत्तरे : | | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | (1) (a), (b) व (d) बरोबर आहेत | | | | | | | | | | | | |
| | (2) (a), (b) व (c) बरोबर आहेत | | | | | | | | | | | | | |
| | (3) | | | | | | | | | | | | | |
| | ` ' | | | | | | | | | | | | | |
| | ` , | (4) (b) आणि (d) बरोबर आहेत Which of the following pair of districts and hill station is/are correct? | | | | | | | | | | | | |
| | (a) | Thane | ng pai | Jawhar | u iun si | auon is/ are co | inect : | | | | | | | |
| | (b) | Amravati | _ | Toranmal | | | | | | | | | | |
| | (c) | | | | | | | | | | | | | |
| | (d) | - | | | | | | | | | | | | |
| | Answer options : | | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | - | | | | | | | | | | | | |
| | (2) | | | | | | | | | | | | | |
| | (3) | (3) (a) and (c) are correct | | | | | | | | | | | | |
| | (4) | (4) (b) and (d) are correct | | | | | | | | | | | | |
| 8. | खाली | ————— लिपैकी कोणत्या कार | कामुळे र | सर्क ची निर्मिती होते | 1? | | | - | | | | | | |
| | (1) | नदी | (2) | हिमनदी | (3) | वारा | (4) | सागरी लाटा | | | | | | |
| | Which of the following agent of erosion form Cirque? | | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | River | (2) | Glacier | (3) | Wind | (4) | Sea waves | | | | | | |
| 9. | उच्च र | दर्जाचे लोखंड (steel | — –) निर्मित | ———— ोसाठी खालीलपैकी | कोणता ६ | गतु वापरला जातो : | ? | | | | | | | |
| | (1) | बॉक्साईट | (2) | मॅंगनीज | (3) | ू तांबे | (4) | सोने | | | | | | |
| | Whi | ch of the followi | ng mir | neral is used to p | produce | high quality s | steel ? | | | | | | | |
| | (1) | Bauxite | (2) | Manganese | (3) | Соррег | (4) | Gold | | | | | | |

| 90. | जोङ | ग लावा | : | | | | | | | | | |
|-----|------------|-------------------|------------|--------|--------------------|---------------------------|----------|---------------|--------------|-----------------|--|--|
| | | स्तंभ | I - I | | | स्तंभ - II | | | | | | |
| | | (घाट | 5) | | | (मार्ग) | | | | | | |
| | (a) | खंबा | टकी | | (i) | कोल्हापूर-रत्नागि | ारी | | | | | |
| | (b) | अंबा | | | (ii) | ू कराड-चिपळूण | | | | | | |
| | (c) | आंबो | ਲੀ | | (iii) | पुणे-सातारा | | | | | | |
| | (d) | कुंभार | | | (iv) | सावंतवाडी-बेळग | गांव | | | | | |
| | | ्र श्री उत्तरे | | | (21) | William A | | | | | | |
| | 771 | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | | |
| | (1) | (iv) | (ii) | (iii) | (i) | | | | | | | |
| | (2) | (i) | (iii) | (iv) | (ii) | | | | | | | |
| | (3) | (iii) | (ii) | (iv) | (i) | | | | | | | |
| | (4) | (iii) | (i) | (iv) | (ii) | | | | | | | |
| | | ch the | | | . , | | | | | | | |
| | Column - I | | | | Column - II (Rout) | | | | | | | |
| | (Ghats) | | | | | | | | | | | |
| | (a) | (a) Khabatki (i) | | | | Kolhapur-Ratnagiri | | | | | | |
| | (b) | Aml | oa - | | (ii) |) Karhad - Chiplun | | | | | | |
| | (c) | Amb | oli | | (iii) | Pune-Satara | | | | | | |
| | (d) | Kun | nbharl | li | (iv) | Sawantwadi | - Belgau | m | | | | |
| | Ans | wer o | ption | 9: | | | | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | | |
| | (1) | (iv) | (ii) | (iii) | (i) | | | | | | | |
| | (2) | (i) | (iii) | (iv) | (ii) | | | | | | | |
| | (3) | (iii) | (ii) | (iv) | (i) | | | | | | | |
| | (4) | (iii) | (i) | (iv) | (ii) | | | | | | | |
| 91. | महार | ष्ट्रात खा | लीलपैव | की कोण | ात्या वा | - र्शी प्रकर्शित जलविष | भाजक विव | कास कार्यक्रम | सुरु करण्यात | आला ? | | |
| | (1) | 1953 | | | (2) | 1963 | (3) | 1973 | (4) | 1983 | | |
| | In w | hich o Iahara | | | ` ' | ar Comprehens | ` ' | ershed Dev | ` , | ogramme started | | |
| | (1) | 1953 | | 1 | (2) | 1963 | (3) | 1973 | (4) | 1983 | | |

| 92. | महाराष्ट्रातील कोंकणच्या | प्रदेशात | पडणाऱ्या | पावसासंबंधी | कोणते | विधान | बरोबर | आहे ? |
|-----------|--------------------------|----------|----------|-------------|-------|-------|-------|-------|
| / | 15.00 | 31 4 4.2 | , ., | | | | | |

- कोकणात प्रतिरोध व अभिसरण पाऊस पड़तो (a)
- कोकणात प्रतिरोध पाऊस पडतो. (b)
- कोकणात आवर्त व अभिसरण पाऊस पडतो. (c)
- कोकणात आवर्त पाऊस पडतो. (d)

पर्यायी उत्तरे :

(1) फक्त (a) बरोबर

- (2) फक्त (b) बरोबर
- फक्त (c) आणि (d) बरोबर (3)
- **(4)** फक्त (a) आणि (d) बरोबर

Which of the following statement regarding type of rainfall Maharashtra Konkan region is correct?

- Konkan gets Orographic and Convectional rain (a)
- Konkan gets Orographic rain (b)
- Konkan gets Cyclonic and Convectional rain (c)
- (d) Konkan gets Cyclonic rain

Answer options:

- Only (a) is correct (1)
- (2) Only (b) is correct
- (3) Only (c) and (d) is correct
- (4) Only (a) and (d) is correct

कच्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

93. जोड्या लावा :

| | • |
|-------------|---|
| - | |
| | |

(कृषि विभाग)

- किनारवर्ती कोंकण (a)
- भिमा खोरे- उस्मानाबादचे पठार (b)
- कृष्णा खोरे (c)
- तापीचे खोरे (d)

पर्यायी उत्तरे :

(a) (b) (c) (d)

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

Match the following:

Column - I

(Agro regions)

- (a) Coastal Konkan
- Bhima basin-Usmanabad Plateau (b)
- Krishna basin (c)
- (d) Tapi basin

Answer options:

- (b) (a)
- (d) (c)

(i)

(ii)

(iv)

(iii)

- (1) (iii)
- (iv)

(ii)

(2) (iii) (iv) (i)

(i)

- - (ii) (iii)
- (4)

(3)

- (iv) (i)
- (ii)

स्तंभ - ॥

(प्रमुख पिके)

- कापूस व तेलबिया (i)
- उस व दुधव्यवसाय (ii)
- भात व नारळ (iii)
- बाजरी व तेलबिया (iv)

Column - II

(Major crops)

- Cotton and Oilseeds (i)
- Sugarcane and dairy (ii)
- (iii) Rice and coconut
- (iv) Bajra and oilseeds

| | ^ | • • | 0 2 0 | · • | ^ | A | ^ | | ^ | • | _ |
|-----|---------------|-----------|----------|-------|-------|---------|--------|---------|-------|-----|---|
| 94. | भारतीय जनगणना | संख्यनसार | खालालपका | काणता | वस्ता | नागरा व | वस्ताः | म्हणन । | समजला | जात | ? |

- महानगरपालिका/नगरपालिका असणे (a)
- 5,000 पेक्षा जास्त लोकसंख्या (b)
- 50 टक्के लोक बिगर शेती व्यवसाय करणारे (c)
- लोकसंख्येची घनता दर चौ. कि.मी.ला 400 पेक्षा जास्त.

पर्यायी उत्तरे :

A

- (a), (b) आणि (c) (2) (b), (c) आणि (d) (3) (a), (b) आणि (d) (4) वरील सर्व (1)According to Census of India which of the following settlement is considered as Urban?
- If there is Corporation/Municipality. (a)
- (b) Population above 5,000
- 50 percent population is working in non-agricultural activities (c)
- Density of population more than 400 persons per sq.km. (d)

Answer options:

(a), (b) and (c) (2) (b), (c) and (d) (3) (a), (b) and (d) (4) All the above (1)

खालीलपैकी कोणती अन्नसाखळी बरोबर आहे? 95.

- **(1)** गवत \rightarrow टोळ \rightarrow ससाणा \rightarrow साप
- (2) टोळ → गवत → साप → ससाणा
- गवत → टोळ → साप → संसाणा (3)
- (4) संसाणा → साप → टोळ → गवत

Which of the following Food Chain is correct?

- **(1)** $Grass \rightarrow Grass hopper \rightarrow Hawk \rightarrow Snake$
- (2) Grass hopper \rightarrow Grass \rightarrow Snake \rightarrow Hawk
- (3) $Grass \rightarrow Grass hopper \rightarrow Snake \rightarrow Hawk$
- $Hawk \rightarrow Snake \rightarrow Grass hopper \rightarrow Grass$ (4)

कच्चा कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

| 96. | खाली | लपैकी कोणते विधान/विधाने बरोबर आहेत? |
|-----|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | (a) | आंतर उष्ण कटिबंधीय केंद्रीभवन पट्टयाचे ऋतुमानानुसार स्थानांतर होत असते व यावर मान्सूनचे आगमन व |
| | | निर्गमन अवलंबून असते. |
| | (b) | पश्चिम आशियात भूपृष्ठापासून सुमारे 3 कि.मी. उंचीवर वाहणाऱ्या पश्चिमी जेट स्ट्रीम ह्या वाऱ्यांचा प्रभाव |
| | | मान्सून हवामानावर होतो. |

| 4 | | ` | |
|------|---|------|-----|
| TIME | स | 737 | |
| uu | • | 3711 | - 2 |

| (1) |) फक्त (| (2) |
|-----|-------------|-----|
| ŲΙ, | ן ויאימיי (| a |

फक्त (b) (2)

(a) आणि (b) (3)

वरीलपैकी एकही नाही **(4)**

Which of the following statement is/are correct?

- The advancement and retreat of monsoon is dependent on the seasonal shifting of the Intertropical Convergence Zone.
- The Westerly Jet streams blowing at an altitude of 3 k.m. from the surface in Western (b) Asia affect the monsoon.

Answer options:

(1) Only (a)

Only (b) (2)

(3) (a) and (b) **(4)** None of the above

खालीलपैकी वनशेतीचे कोणते फायदे आहेत? 97.

- उत्तम जमीनी वापराची खात्री (a)
- नोकऱ्या निर्माण करणे (b)
- फक्त कुटुंबातील लोकांसोबत शेतजमीन व्यवस्थापन करणे (c)
- (d) मुदेतील जलसंवर्धन करणे

पर्यायी उत्तरे :

- (a) आणि (b) **(1)**
- (b) आणि (c) (2)
- (3) फक्त (c)
- (a), (b) आणि (d) **(4)**

Which of the following is/are advantage of Agrow forestry?

- To ensure better land use (a)
- (b) To generate employment
- To manage agricultural land only with family members (c)
- To conserve soil moisture (d)

Answer options:

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

| 98. | | _ | | तर, प्रकर्षित कृषी व शेत मजुरांची मागणी, ह्या सर्वांमुळे निन्न बेकारीमुळे स्थलांतर होत असते. अशा स्थलांतरास |
|-----|--------------|-----------------------------------------|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | (1) | शहरी ते शहरी | (2) | ग्रामीण ते ग्रामीण |
| | (3) | ग्रामीण ते शहरी | (4) | शहरी ते ग्रामीण |
| | agri rura | culture and demand for agricult | ural lal experi | reclamation of waste land, intensification of bourers attract rural people from backward encing acute unemployment. Such migration |
| | (1) | Urban to Urban | (2) | Rural to Rural |
| | (3) | Rural to Urban | (4) | Urban to Rural |
| 99. | विखु | रलेल्या वस्त्यांची खालीलपैकी कोणती वैशि | ाष्ट्रे बरोब | बर आहेत ? |
| | (a) | मर्यादित लोकवस्ती | | |
| | (b) | सामाजिक सेवांची उपलब्धता | | |
| | (c) | प्रदूषणमुक्त पर्यावरण | | |
| | (d) | दैनंदिन प्रवासाची गरज नाही | | |
| | पर्यार | थी उत्तरे : | | |
| | (1) | (a) आणि (b) बरोबर | (2) | (b) आणि (c) बरोबर |
| | (3) | (a), (c) आणि (d) बरोबर | (4) | (b) आणि (d) बरोबर |
| | Whi | ich of the following characteristics | of the | dispersed settlement is/are correct? |
| | (a) | Limited population | | |
| | (b) | Availability of Social Services | | |
| | (c) | Pollution free environment | | |
| | (d) | No daily Commuting | | |
| | Ans | wer options : | | |
| | (1) | (a) and (b) correct | (2) | (b) and (c) correct |
| | (3) | (a), (c) and (d) correct | (4) | (b) and (d) correct |
| | | | | |

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

| | 2 4 2 | 1 n | C \ | | ^ |
|------|-----------|-------|-------|-------|----------|
| 100. | खालीलपैकी | काणता | विधान | बराबर | आहत ? |

- महाराष्ट्रात सर्वात जास्त विहिरींची घनता सांगली व सोलापूर जिल्ह्यात असून, सर्वात कमी घनता कोकण (a) विभागात व नागपूर विभागात आहे.
- महाराष्ट्रात तलाव जलसिंचनाचे प्रमाण 15% असून विदर्भातील बहुतेक जिल्ह्यात तलावाच्या साहाय्याने 60 टक्के पाणी पुरवठा केला जातो.

पर्यायी उत्तरे :

(1)फक्त (a) (2) फक्त (b)

(a) आणि (b)

वरीलपैकी कोणतेही नाही.

Which of the following statements is/are correct?

- The highest density of wells in Maharashtra is in the districts of Sangli and Solapur, while the least density is found in the Konkan and Nagpur divisions.
- The percentage of Tank irrigation in Maharashtra is 15% and the water supply in most of Vidarbha districts from tanks is 60%.

Answer options:

Only (a) (1)

Only (b) (2)

(3)(a) and (b)

- (4) None the above
- 101. नैऋत्य मान्सूनच्या काळात पावसात साधारण एक वा दोन आठवडे पडणाऱ्या खंडाला 'मान्सून मधील खंड' असे म्हणतात. खालीलपैकी कोणते कारण हे त्यासाठी बरोबर आहे?
 - पाऊस घेऊन येणारे उष्ण कटिबंधीय आवर्ते वारंवार निर्माण न झाल्याने (a)
 - उत्तर भारतात मान्सून द्रोणाच्या स्थानामुळे.

पर्यायी उत्तरे :

फक्त (a) (1)

(2)फक्त (b)

(a) व (b) दोन्ही (3)

यापैकी कोणतेच नाही. **(4)**

The break of 1 or 2 weeks during the monsoon season is called as 'Monsoon Break'. Which of the following is the correct reason for it?

- Failure in the development of Tropical Cyclones. Which bring rain
- The location of the monsoon trough in North India.

Answer options:

(a) only (1)

(2)(b) only

(3)Both (a) and (b)

None of the above (4)

| A | | | | | 41 | | | | ZO | 9 |
|------|-------------------------------------------------------------|---------------------|-------------|-----------------------|------------|--------|----------------|--------------|---------------|----|
| 102. | महारा | ष्ट्रातील खालीलपैकी | कोणत्य | जिल्ह्यात सर्व | ति कमी | तालुके | 'आहेत ? | | | |
| | (1) | सिंधुदुर्ग | (2) | रायगड | | (3) | धुळे | (4) | नंदूरबार | |
| | Whi | ch of the followi | ng dis | trict has the | lowe | st nun | nber of taluk | kas in Maha | arashtra ? | |
| | (1) | Sindhudurg | (2) | Raigad | | (3) | Dhule | (4) | Nandurbar | |
| 103. | परिसं | स्था बद्दल खालील कं | ोणती वि | ाधाने बरोब र ३ | भाहेत ? | | | | | |
| | (a) | परिसंस्था ही जैविव | विभौ | तेक पर्यावरणाच | त्री बेरीज | ा असते | • | | | |
| | (b) | परिसंस्था एक निर्ध | रितिक्षेत्र | व्याप्त करते. | | | | | | |
| | (c) | सौर ऊर्जा परिसंस्थे | वा प्रमुख | । स्रोत आहे. | | | | | | |
| | (d) परिसंस्थेचे ऊर्जा, जैविक, भौतिक हे तीन प्रमुख घटक आहेत. | | | | | | | | | |
| | पर्यार | ग्री उत्तरे : | | | | | | | | |
| | (1) | फक्त (c) व (d) बर | तेबर आ | हेत | (2) | फक्त | (a), (c) 퍽 (d) | बरोबर आहेत | Ī | |
| | (3) | फक्त (b), (c) व (d | 1) बरोब | र आहेत | (4) | सर्व ब | रोबर आहेत | | | |
| | Whi | ch of the followi | ng are | correct abo | ut Ecc | syste | em? | | | |
| | (a) | An Eco system | repres | ents the sun | n of all | living | g organisms | and physic | al environmen | t. |
| | (b) | Eco system occ | upies (| certain well | defin | ed are | a on the ear | th. | | |
| | (c) | Solar energy is | the m | ost significa | nt sou | rce of | energy. | | | |
| | (d) | Three basic cor | npone | nts of eco sy | stem | includ | le, energy, b | iotic and al | biotic. | |
| | Ans | wer options : | | | | | | | | |
| | (1) | Only (c) and (c | l) are o | correct | (2) | Only | (a), (c) and | (d) are cor | rrect | |
| | (3) | Only (b), (c) an | ıd (d) a | are correct | (4) | All a | are correct | | | |
| | | | | | | | | | | |

104. जोड्या लावा :

स्तंभ - I

स्तंभ - II

(नद्या)

(धरणे)

अरुणावती (a)

पुरमेपाडा (i)

(b) कान

करवंद (ii)

कानोली (c)

मलंगगाव (iii)

बोरी (d)

(iv) बोरकुंड

पर्यायी उत्तरे :

(a)

(b)

(d) (c)

(1) (ii) (iii)

(iv) (i)

(2) (ii) (iii)

(iv) (i)

(i)

(3) (iii) (ii)

(iv)

(4) (i) (iv) (ii)

(iii)

Match the following:

Column - I

Column - II

(Rivers)

(Dams)

Arunavati (a)

Purmepada (i)

(b) Kan

Karvand (ii)

Kanoli (c)

(iii) Malangao

(d) Bori

Borkund (iv)

Answer options:

(a) (ii)

(b) (c)

(d)

(1)

(iii) (iv) (i)

(2)

(iii) (i)

(iv)

(3)

(iii)

(ii)

(ii)

(i) (iv)

(4)

(i)

(iv) (ii) (iii)

105. जोड्या लावा :

स्तंभ - ।

स्तंभ - ॥

(स्थानिक वारे)

(प्रदेश)

सांता ॲना (a)

द. आफ्रिका (i)

सिरोक्को (b)

कॅलिफोर्निया (ii)

बर्ग (c)

दक्षिण-पूर्व ऑस्ट्रेलिया (iii)

ब्रिक फायढर (d)

उ. आफ्रिका (iv)

पर्यायी उत्तरे :

- (a)
- (d) (c)
- **(1)** (iv)
- (iii) (i)
- (2)(ii) (iv)
- (i) (iii)
- (3) (i) (iii)
- (iv) (ii)
- **(4)** (iii) (i)
- (iv) (ii)

Match the following:

Column - I

(Local Wind)

(b)

(ii)

Column - II

(Region)

Santa Ana (a)

S. Africa (i)

Sirocca (b)

California (ii)

(c) Berg

- S.E. Australia (iii)
- Brick fielder (d)
- (iv) N. Africa

Answer options:

(b)

(ii)

- (a)
- (c) (d)
- (1) (iv)
- (i) (iii)
- (2) (ii) (iv)
- (3) (i)
- (i) (iii)
- **(4)** (iii)

असेल?

- (iii) (ii) (i)
- (iv) (iv) (ii)
- 106. तीन हजार मीटर उंचीचा पर्वत ज्याच्या पायथ्याशी तापमान जर 30° से. असेल तर त्याच्या माथ्यावर तापमान किती
 - (1) 15°C
- (2) -10.5°C
- (3) 10.5°C
- (4)

A mountain is 3,000 m high. If the temperature at its bottom is 30°C, what will be temperature at its top?

- (1) 15°C
- −10.5°C (2)
- 10.5°C (3)
- -15°C **(4)**

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

| 107. | | ल्पैकी महाराष्ट्रातील के ात होतो ? | ोणत्या र् | जिल्ह्यांच्या मुख | य्र भागा | वा समा | वेश आवर्षणाचा | खरीप व र | ब्बी कृषो | हवामानाच्या | | | |
|------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-------------------|----------|-------------|----------------------------------------|------------|-----------|-------------|--|--|--|
| | (a) | अहमदनगर, सोलापूर | , सांगल | जी | | | | | | | | | |
| | (b) | अहमदनगर, भंडारा, | गडचिर | ोली | | | | | | | | | |
| | (c) | सोलापूर, कोल्हापूर, | सांगली | | | | | | | | | | |
| | (d) | अमरावती, बीड, अ | कोला | | | | | | | | | | |
| | पर्यार्य | ो उत्तरे : | | | | | | | | | | | |
| | (1) | (a) 혁 (b) | (2) | (b) व (c) | | (3) | फक्त (a) | (4) | फक्त | (d) | | | |
| | Majo | or Part of which of the following districts fall in the group of drought prone Rabi and cif crop agro-climatic region of Maharashtra? | | | | | | | | | | | |
| | (a) | | | | | | | | | | | | |
| | (b) | , | | | | | | | | | | | |
| | (c) | Solapur, Kolhap | | · · | | | | | | | | | |
| | (d) | Amravati, Beed, | Akol | a | | | | | | | | | |
| | (1) | ver options: (a) and (b) | (2) | (b) and (c) | | (3) | Only (a) | (4) | Only | z (d) | | | |
| | | | (- / | (°) = (°) | | | —————————————————————————————————————— | | | | | | |
| 108. | खालीत | रुपैकी कोणत्या विधान | गंचा पर | र्गावरण आघात | मूल्यनि | र्धारण (| (EIA) साठी स | मावेश कराव | वा ? | | | | |
| | (a) | नियोजित प्रकल्पाची | अंमलब | ाजावणी होण्या | आधी प | र्यावरण | परिस्थीतींचा अ | ाढावा घेणे | | | | | |
| | (b) | पर्यायी प्रकल्पांचा वि | चार क | रणे | | | | | | | | | |
| | (c) | अपरिहार्य प्रतिकूल प | ारिणामां | बाबत प्रतिपाद | न. | | | | | | | | |
| | (d) | समाजासाठी नका-नू | कसानी | वे मूल्यमापन व | करणे. | | | | | | | | |
| | पर्यार्थ | उत्तरे : | | | | | | | | | | | |
| | (1) | फक्त (a), (c), (d) | | | (2) | फक्त | (b), (c), (d) | | | | | | |
| | (3) | फक्त (a), (b), (c) | | | (4) | वरील | सर्व | | | | | | |
| | | th of the follows | ing st | atements r | nust | be inc | cluded in El | A (Envi | ronme | nt Impact | | | |
| | (a) | Presentation of I | Enviro | nment con | dition | s befo | re the projec | t plan in | npleme | ntation. | | | |
| | (b) | Presentation of | alte r na | ative projec | ts. | | | | | | | | |
| | (c) | Statements on u | | | | | | | | | | | |
| | (d) | Evaluation of co | st-ben | efit to the s | ociety | . | | | | | | | |
| | | ver options : | | | | | | | | | | | |
| | (1) | Only (a), (c), (d) | | | (2) | - | (b), (c), (d) | | | | | | |
| | (3) | Only (a), (b), (c) | | | (4) | All t | he above | | | _ | | | |

| 109. | महरा | शतील र | बालील | पैकी क | ाणत्या । | जिल्ह्याची लोकसंख | य्रेची घनता | दर चौरस कि.मी | ੀ. ਲਾ 800 ਧੇ | क्षा जास्त आहे | ? |
|------|-------|----------------|---------------|----------------|----------|-------------------|-------------|----------------|--------------|----------------|-----|
| | (1) | पुणे | | | (2) | कोल्हापूर | (3) | ठाणे | (4) | नागपूर | |
| | | | he fol km. | | g disti | rict in Maharasl | ntra has d | lensity of pop | ulation ab | ove 800 pers | ons |
| | (1) | Pun | e | | (2) | Kolhapur | (3) | Thane | (4) | Nagpur | |
| 110. | जोड्य | ॥ लावा | : | | | | | | | | |
| | | | ŧ | तंभ <i>-</i> I | | | | | | स्तंभ - II | |
| | | (पय | विरण | विधि र | स्थापना | r) | | | | (वर्ष) | |
| | (a) | पर्याव | रण संर | क्षण क | ायदा | | | | (i) | 1998 | |
| | (b) | पर्याव | रण स्ने | ही उत्पा | दनावर | खूण पट्टी | | | (ii) | 1986 | |
| | (c) | जैविव | क कचर | । नियो | जन | | | | (iii) | 1999 | |
| | (d) | पुन्हा | वापरण्य | गसाठी | प्लॉस्टी | कचे उत्पादन व वा | पर नियम | | (iv) | 1991 | |
| | | - गी उत्तरे | : | | | | | | , , | | |
| | , | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | |
| | (1) | (i) | (iii) | (iv) | (ii) | | | | | | |
| | (2) | (iv) | (ii) | (i) | (iii) | | | | | | |
| | (3) | (ii) | (iv) | (i) | (iii) | | | | | | |
| | (4) | (ii) | (iv) | (iii) | (i) | | | | | | |
| | Mate | h the | follo | wing: | | | | | | | |
| | | | Colu | ımn - | I | | | | Co | lumn - II | |
| | | (Env | /ironn | nent I | Legisl | ations) | | | | (Year) | |
| | (a) | Env | ironm | ent Pi | otecti | on Act | | | (i) | 1998 | |
| | (b) | Sche | me of | Labe | lling l | Environment F | riendly F | roducts | (ii) | 1986 | |
| | (c) | Bion | nedica | d Was | te Ma | anagement | | | (iii) | 1999 | |
| | (d) | Recy | cled l | Plastic | s Mai | nufacture and, | Usage R | ules | (iv) | 1991 | |
| | Ans | wer o | ption | s: | | | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | |
| | (1) | (i) | (iii) | (iv) | (ii) | | | | | | |
| | (2) | (iv) | (ii) | (i) | (iii) | | | | | | |
| | (3) | (ii) | (iv) | (i) | (iii) | | | | | | |
| | (4) | (ii) | (iv) | (iii) | (i) | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

कच्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

111. खालीलपैकी कोणता कालखंड भारतीय लोकसंख्येच्या वाढीचा खुंटलेला काळ म्हणून ओळखला जातो ?

| , | | | | | •• | | | | 5 | | | | |
|------|------------|-------------|---------|----------|----------|------------|---------|-----------|---------|-------|---------|-------|-----------------|
| | (1) | 1901 | - 192 | 21 | (2) | 1921 - | - 1951 | (3) | 1951 | - 198 | 31 | (4) | 1981 - 2011 |
| | Whi | ch of | the fo | llowir | ıg pei | riod is k | nown a | s the per | riod of | stag | nant p | opula | ation of India? |
| | (1) | 1901 | - 192 | 21 | (2) | 1921 - | - 1951 | (3) | 1951 | - 198 | 31 | (4) | 1981 - 2011 |
| 112. | जोडर | ग लावा | : | | | | | | | | | | |
| | | | ; | स्तंभ - | I | | | | | | स्तंभ - | II | |
| | | (पय | विरण | विधिस | धापना |) | | | | | (वर्ष |) | |
| | (a) | महाप | ालिका ' | घन कर | वरा व्यव | वस्थापन वि | नेयम | | | (i) | 1988 | 3 | |
| | (b) | राष्ट्रीय | वन धं | ोरण | | | | | | (ii) | 2002 | 2 | |
| | (c) | जैवि | विधता | कायद | Ţ | | | | | (iii) | 2000 |) | |
| | (d) | पर्याव | रण (स | ांरक्षण) | कायद | Ţ | | | | (iv) | 1986 | 5 | |
| | पर्यार | ग्री उत्तरे | ·: | | | | | | | . , | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | | | |
| | (1) | (iv) | (iii) | (i) | (ii) | | | | | | | | |
| | (2) | (iii) | (i) | (ii) | (iv) | | | | | | | | |
| | (3) | (iii) | (ii) | (i) | (iv) | | | | | | | | |
| | (4) | (ii) | (iv) | (iii) | (i) | | | | | | | | |
| | Mat | ch the | follo | wing | : | | | | | | | | |
| | | | Colı | umn - | I | | | | | Co | olumn | - II | |
| | | (Env | iront | nent l | Legisl | lations) | | | | | (Yea | ır) | |
| | (a) | The | Muni | cipal ! | Solid | Waste N | Manager | nent Ru | les | (i) | 1988 | 3 | |
| | (b) | Nati | onal l | Forest | Polic | y | | | | (ii) | 2002 | 2 | |
| | (c) | Biolo | ogical | diver | sity A | ct | | | | (iii) | 2000 |) | |
| | (d) | Envi | ironm | ent (F | rotec | tion) Ac | et | | | (iv) | 1986 | 5 | |
| | Ans | wer o | ption | s: | | | | | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | | | |
| | (1) | (iv) | (iii) | (i) | (ii) | | | | | | | | |
| | (2) | (iii) | (i) | (ii) | (iv) | | | | | | | | |
| | (3) | (iii) | (ii) | (i) | (iv) | | | | | | | | |
| | (4) | (ii) | (iv) | (iii) | (i) | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

| 113. | खाली | लपैकी कोणत्या जिल | ह्यांचा कां | ही भाग पर्जन्य ह | <u> शयेच्य</u> | ा काळ्य | ग व करड्या मृदेच्य | ।। कृषी हव | मान विभागात येतो ? |
|------|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------|----------------|---------------|--------------------------|-----------------|------------------------------------|
| | (a) | सातारा, कोल्हापूर, | सोलापूर | | | | | | |
| | (b) | सातारा, कोल्हापूर, | पुणे . | | | | | | |
| | (c) | कोल्हापूर, धुळे, ज | ळगाव | | | | | | |
| | (d) | बीड, धुळे, बुलढा | गा | | | | | | |
| | पर्याः | थी उत्तरे : | | | | | | | |
| | gray (a) (b) (c) (d) | ch of the follow soil agro-climat Satara, Kolhap Satara, Kolhap Kolhapur, Dhu Beed, Dhule, E | ic regional our, Solour, Pu ule, Jal | stricts some on ? lapur ne gav | | | फक्त (b) the group of | (4) Rain sha | (a), (b) आणि (d) adow black and |
| | (1) | wer options : (a) and (b) | (2) | (b) and (c) | | (3) | Only (b) | (4) | (a), (b) and (d) |
| | | | | | | 2 | | | |
| 114. | (1) | लिपैकी कोणत्या राष्ट्री NH1 | य महामा (2) | गावर युळ वसर NH3 | _ව ල | (3) | NH7 | (4) | NH10 |
| | • / | le is located on | ٠, | | llowi | ` ' | | (4) | NIIIO |
| | (1) | NH1 | (2) | NH3 | цомі | (3) | NH7 | (4) | NH10 |
| | (+) | | (-) | | _ | | | | |
| 115. | खाली | लिपैकी कोणते गुणध | र्म हे पाण | याविषयी बरोब | र आहे | त? | | | |
| | (a) | पाणी पृथ्वीवर घन, | द्रव व | वायु ह्या तीनही | माध्यम | गत आर | इळते. | | |
| | (b) | जवळ जवळ सर्व | पदार्थ वि | रघळविण्याची ध | समता : | पाण्यात | असते. | | |
| | (c) | ऊर्जा राखून ठेवण्य | ाची क्षम | ता पाण्यात असर | ì. | ı | | | |
| | (d) | ह्यामुळे जीव सृष्टीर्त | ोल मुलद्र | व्यांचे अभिसरण | होण्य | ास मद | त होते. | | |
| | पर्याट | ग्री उत्तरे : | | | | | | | |
| | (1) | फक्त (a) आणि (b | o) | | (2) | फक्त | (b) आणि (c) | | |
| | (3) | फक्त (b), (c) आ | | | (4) | वरील | | | |
| | | ch of the follow | ` ' | perties of w | ` ' | | | | |
| | (a) | Water is found | ~ - | - | | | | n the ea | rth. |
| | (b) | It has ability to | dissol | ve in al m ost | all sı | ubstar | ices. | | |
| | (c) | It has the abilit | ty to st | ore heat. | | | | | |
| | (d) | It helps in the | circulat | tion of eleme | nts i | n the | Biosphere. | | |
| | Ans | wer options : | | | | | | | |
| | (1) | Only (a) and (I | • | | (2) | - | (b) and (c) | | |
| | (3) | Only (b), (c) ar | nd (d) | | (4) | All t | he above | | |

| 116. | | जिमनीच्या कार्यक्षम व्यवस्थापक पद्धतीपैकी असलेली रूंद वाफा सरी पद्धत (बी बी एफ) ही यांन विकसित केली आहे. | | | | | | | | | | | | |
|------|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|------------------|------------|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------|----------------|--|--|--|--|--|
| | | _ | | | | | | • | | | | | | |
| | (1) | सी.आर.आय.डी.ए. | | | (2) | आय.सी.आर.आय.एस.ए.टी. | | | | | | | | |
| | (3) | | | | (4) | | .ए.आर. आय. | | | | | | | |
| | | is one of the mo. | st effic | cient land r | _ | | - | ved by $_$ | · | | | | | |
| | | CRIDA | | | (2) | | ISAT | | | | | | | |
| | (3) | ICAR | | | (4) ——— | IAR | ·1 | _ | | | | | | |
| 117. | | उत्पादनाकरिता योग्य | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | 10 ते 16°से. | (2) | 8 ते 12°से. | | (3) | 12 ते 16°से. | (4) | 9 ते 12°से. | | | | | |
| | Opt | imum temperat °C. | ure fo | or egg pro | ducti | on ar | e in the rang | e of | °C to | | | | | |
| | (1) | 10 to 16℃ | (2) | 8 to 12°C | | (3) | 12 to 16°C | (4) | 9 to 12°C | | | | | |
| 118. | मातीच | ————————————————————————————————————— | ायक उ | पाय योजनेद्वारे | नियंत्रित | न करत | ा येते, जेंव्हा जिमर्न | चा उतार | टक्के | | | | | |
| | इतके | असेल. | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | दोन पेक्षा कमी | | | (2) | दोन | पेक्षा जास्त | | | | | | | |
| | (3) | सहा ते दहा | | | (4) | वरील | ष्रैकी कोणतेही नाहं | ो | | | | | | |
| | _ | onomic measures | can co | ontrolle soil | erosio | | - | e is | percent. | | | | | |
| | ` ' | less than 2 | | | (2) | | re than 2 | | | | | | | |
| | (3) | 6 to 10 | | _ | (4) | non | e of the above | | | | | | | |
| 119. | उफण | नी प्रक्रियेसाठी वाऱ्या | चीकिम | गन गती किती | असार्व | - t? | | | | | | | | |
| | (1) | 15 कि.मी/तास | (2) | 20 कि.मी/ | तास | (3) | 25 कि.मी/तास | (4) | 10 कि.मी/तास | | | | | |
| | | much minimum | | _ | - | | | | | | | | | |
| | (1) | 15 km/hr | (2) | 20 km/hr | • | (3) | 25 km/hr | (4) | 10 km/hr | | | | | |
| 120. | फिरत्य | या तुषार सिंचनामुळे धि | भजणारे | क्षेत्र हे खालील | सूत्राच्य | — ग्रा सहा | याने अंदाजेत (मोज | ता) करता | येते. | | | | | |
| | (1) | आर.ए. = $\frac{\mathbf{a}\mathbf{z}\mathbf{z}}{360\times 100}$ | <u></u> अ | | (2) | आर | = 1.35 √डी.एच. | | | | | | | |
| | (3) | क्यू = सी.ए. $\sqrt{2}$ ज | गी.एच. | | (4) | क्यू | $=\frac{\overline{\mathrm{vel}_1}\times\overline{\mathrm{vel}.\mathrm{v}}}{360}$ | <u>म . × आय</u> | | | | | | |
| | The | area covered by | a rotat | ing head sp | orinkle | er can | be estimated f | rom follo | owing formula: | | | | | |
| | (1) | $Ra = \frac{Q}{360 \times A}$ | | | (2) | R = | 1.35 √dh | | | | | | | |
| | (3) | $Q = CA \sqrt{2gh}$ | | | (4) | Q = | $= \frac{S_1 \times SM \times I}{360}$ | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

| 121. | जमीन | न तयार करण्यासाट | ऽ। उपयुक्त | असलल्या अ | जीवक र | त्रटकाच | ा गट निवडा. | | | | | | |
|------|----------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|---------------|-------------|--------------|------------------|--------------|---------------------|--|--|--|--|
| | (1) | पाऊस, तापमान, | प्राणीजात | आणि रसायने | | | | | | | | | |
| | (2) | आम्ल पाऊस, त | ापमान, वन | स्पतीजात आर् | ण प्राणी | | | | | | | | |
| | (3) | पाऊस, तापमान, | भिन्नता आ | णि आम्ल पाउ | ज्स | | | | | | | | |
| | (4) | (4) प्राणी, किटक, जीवाणू आणि सुक्ष्म जीव | | | | | | | | | | | |
| | Cho | Choose the correct group of abiotic components that helps in the formation of soil : | | | | | | | | | | | |
| | (1) | Rain, Tempe | rature, F | auna and (| Chemi | cals | | | | | | | |
| | (2) | | | | | | | | | | | | |
| | (3) | (3) Rains, Temperature, Variation and acid rains | | | | | | | | | | | |
| | (4) | Animals, ins | ects, Bac | teria and n | nicroo | rganis | m | | | | | | |
| 122. | पिका | ला त्याच्या कालाव | —— धीत शेताम | ध्ये आवश्यक | एकुण प | पाण्यार्च | मात्रा म्हणजे : | - | | | | | |
| | (1) | डेल्टा (Δ) | | | (2) | ड्युर | ì | | | | | | |
| | (3) | पाणी समतुल्यता | | | (4) | सिंच | न समतुल्यता | | | | | | |
| | Tota | ıl depth of wat | er requir | ed for crop | durin | g its o | luration in fie | ld is : | | | | | |
| | (1) | Delta (Δ) | | | (2) | Dut | y | | | | | | |
| | (3) | Moisture equ | iivalent | | (4) | Irrig | ation equivale | ent | | | | | |
| 123. | 6.5 t | ————— मेक्षा कमी सामू (p | ———— H) असले | ल्या मृदेला | | मृ | दा म्हणतात. | | | | | | |
| | (1) | अम्लधर्मी | (2) | अल्कधर्मी | | (3) | उदासिन | (4) | वरील सर्व | | | | |
| | The | soils with pH | less thar | n 6.5 are cal | lled as | · | soils. | | | | | | |
| | (1) | Acidic | (2) | Alkaline | | (3) | Neutral | (4) | All of these | | | | |
| 124. | ज्या | | — गामध्ये अत म्हणतात. | यंत चांगल्या | वाढतात | परंतु : | सावलीमध्ये कमी | चांगल्या प्र | कारे वाढतात त्यांना | | | | |
| | (1) | हेलिओफाईट्स | | | (2) | फॅक र | ल्टेटिव्ह स्कीओफ | ाईट्स | | | | | |
| | (3) | फॅकलटेटिव्ह हेरि | लेओफाईटर | . | (4) | सिअं | फाईट्स | | | | | | |
| | The as _ | plants which g | grows be | st in sunlig | tht but | can g | grow fairly we | ell under : | shade are called | | | | |
| | (1) | Heliophytes | | | (2) | Facu | ıltative Scioph | ytes | | | | | |
| | (3) | Facultative h | elionbyt | 26 | (4) | Scio | phytes | | | | | | |

| 125. | _ | वालुकामय मृदेमध्ये पाणी वापर क्षमता ही मोकाट पाणी देण्याच्या पद्धतीच्या तुलनेत तुषार सिंचनामुळे पटीत वाढते. | | | | | | | | | | | |
|------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------|--------|----------------------|---------------------|--------------|-------------------|--|--|--|--|
| | (1) | 4 - 5 | (2) | 3 - 4 | | (3) | 6 - 7 | (4) | 5 - 6 | | | | |
| | | ındy soil water u pared to flood i | | | reased | by | times | with spi | inkler irrigation | | | | |
| | (1) | 4 - 5 | (2) | 3 - 4 | | (3) | 6 - 7 | (4) | 5 - 6 | | | | |
| 126. | | ते 300 घ.मी. आक ाता येते. | ाराचे शेत | तळे खोदल्या | स, जम् | ानीच्या | पृष्ठभागापासून वाहू | न जाणारे . | पाणी | | | | |
| | (1) | 10 टक्के | (2) | 20 टक्के | | (3) | 30 टक्के | (4) | 40 टक्के | | | | |
| | Farn | n ponds of size | 100 to | 300 m³ may | y be d | ug to | store | _ of rui | noff. | | | | |
| | (1) | 10 percent | (2) | 20 percen | it | (3) | 30 percent | (4) | 40 percent | | | | |
| 127. | म्हणत (1) | गत ? भरपाई बिंदू | (((())) | 141 4(174(| (2) | प्रकार | श संश्लेषण बिंदु | TO CITIL | ा असतो त्याला काय | | | | |
| | (3) | प्रकाश बिंदू | | | (4) | संपृक | तता बिंदु | | | | | | |
| | _ | it intensity at w irements is calle | | he rate of | photo | synth | esis is just equ | ual to m | neet respiration | | | | |
| | (1) | Compensation | point | | (2) | Photosynthesis point | | | | | | | |
| | (3) | Light point | | | (4) | Satu | ration point | | | | | | |
| 128. | अधिव | कतम उत्पादन आणि | पाणी व | | न्क्त | | द्वारे शक्य आं | - | | | | | |
| | (1) | योग्य प्रमाणात जि | नीतील । | ओलावा | (2) | योग्य | तोटाची संख्या | | | | | | |
| | (3) | प्रमाणशीर खते | | | (4) |) वरील सर्व | | | | | | | |
| | The | highest yield an | d wate | r use efficie | ency i | s poss | sible only throu | gh | <u> </u> | | | | |
| | (1) | Levels of soil n | noistur | e regime | (2) | Opti | imum plant po | pulation | l | | | | |
| | (3) | Balanced fertil | ization | | (4) | All | of the above | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

| 129. | खार्ल | लिधानातून बरोब र | उत्तर श | ोधा. | | | | | | | |
|------|-------------|-------------------------------|------------------|--------------------|-----------------|--------------------------------------|-----------------|---------------------------------------|--------------|--------------|------------------------|
| | (a) | चिकण मातीमध्ये प | ाणी आ | णि हवा | हालचा | ह रोखल | ग्री जाते. | | | | |
| | (b) | चिकण मातीची पा | णी धारण | । क्षमता | अधिक | असते. | | | | | |
| | पयार | र्यी उत्तरे : | | | | | | | | | |
| | (1) | (a) बरोबर आहे | | | | (2) | (b) ब | ारोबर आहे | | | |
| | (3) | दोन्ही (a) व (b) बर | तेबर आ | हेत | | (4) | कोणत | ही बरोबर | नाही | | |
| | Cho | ose the correct a | nswer | from | the fol | lowin | g : | | | | |
| | (a) | In clay soil wat | | | | | | cted | | | |
| | (b) | Water holding | capaci | ty of c | lay so | il is h | igh | | | | |
| | | wer options : | | | | (2) | d-7 : | | | | |
| | (1) (3) | (a) is correct | a) asa | coot | | (2) | | s correct e is corre | a.t | | |
| | (3) | Both (a) and (1 | | <u> </u> | | (4) ——— | Non | <u> </u> | ——— <u>-</u> | _ | |
| 130. | भात | पिकात नैसर्गिक नत्र 1 | स्थिरीक | ्ण करण | गारे निळे | हिरवे | शेवाळ | चे कुळ को | णते : | | |
| | (1) | सायनोफायटा | | | | (2) | ॲनादे | ना | | | |
| | (3) | क्लोरोफायटा | | | | (4) | वरील | पैकी एकही | नाही. | | |
| | | genera of blue g | reen al | lgae, ti | hat fix | es átn | osph | eric nitro | gen in 1 | rice is | : |
| | (1) | Cyanophyta | | _ | | (2) | Ana | baena | _ | | |
| | (3) | Chl orophyta | | | | (4) | Non | e of the a | bove | | |
| 131. | भारत | ाच्या एकूण वार्षिक प | ——— र्जन्यमान | ाच्या वि | ——— जी प्रति | णात पा | —— ग्रीजिम | —— स्नीत सरते : | · · · · | | |
| 101. | (1) | 7.51 टक्के | (2) | 8.56 | _ | | (3) | 9.52 टक | | (4) | 1.00 टक्के |
| | ` ' | at is percent of th | ` ' | | | charge | ` ' | | | ` ' | |
| | (1) | 7.51 percent | | | | | | 9.52 per | | (4) | 1.00 percent |
| 132 | ह्या रि | ———— बेजकरण तंत्रामध्ये कं | ोणते उस | ਗਹ ਕ ਕਾ | ರಾಣಾನ | येते २ | | | | | |
| 102. | | सोडीयम ऑक्साईड | | 1147 41 | 7234111 | | कार्बन | । डाय ऑक | मार्द द | | |
| | (3) | सिल्व्हर नायट्रेट | • | | | (2) (4) | _ | , जान जान हर आयोडाः | | | |
| | ` ' | ich chemical is us | ed in | cloud ' | Seedir | • , | | | <i>(</i> 9 | | |
| | (1) | Sodium oxide | cu ni | cioud | occun | (2) | _ | on dioxi | de | | |
| | (3) | Silver nitrate | | | | (4) | | r iodide | | | |
| 122 | | ——— गी/नागली पिकाच्याः | | | ——— | ——— जो | | ————————————————————————————————————— | — | | |
| 133. | | • | | -, | ואיוואי | م | _ | | 14/ 645(| | । जाता. यापैकी नाही |
| | (1) Fina | 25 ror millet eron re | (2) siduos | 43 | | ι | (3) ~N⊺/h | | | (4) | यापका नाहा |
| | ring (1) | ger millet crop re 25 | siaues (2) | 43 | | K | (3) מיי /אנפ | а ил sou. 34 | | (4) | None of these |
| | | | (-) | | | | (°) | | | (*) | |

| 134. | _ | तापमान इन होते. | | या | दरम्यान | म्यान असते तेंव्हा जास्तीत जास्त कोरड्या (शुष्क) पदार्थाचे | | | | |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|--------------|-----------------------|------------|------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------|-----------------------|--|
| | (1) | 15 ते 20°से. | (2) | 20 ते 30°से. | | (3) | 18 ते 24°से. | (4) | 22 ते 30°से. | |
| | The | maximum prod | luctior | of dry ma | ccure | s when the ten | peratu | ire ranges from | | |
| | (1) | 15 to 20°C | (2) | 20 to 30°C | | (3) | 18 to 24°C | (4) | 22 to 30°C | |
| 135. | <u>त</u> ुषार | सिंचन पद्धती विशेष | तः कोण | त्या जमिनीकरत | ा योग्य | । आहे ? | | | | |
| | (1) | रेताड जमीन | | | (2) | चिका | ण मातीची जमीन | | | |
| | (3) | सेंद्रीय जमीन | | | (4) | पोयट | घाची जमीन | | | |
| | Spri | nkler irrigation s | ystem | is particular | ly su | ited fo | or which soil? | | | |
| | (1) | Sandy soil | | _ | (2) | Clay | ey soil | | | |
| | (3) | Organic soil | | | (4) | Silt s | soil | | | |
| 136. | अमोर् | नेयाचे रूपांतर नायट्रे | ट रूपाम | ध्ये होणाऱ्या सूध | — सजैव | प्रक्रिये | ह्य अ | से म्हणत | _ गत. | |
| | (1) | नत्रीकरण | | • | (2) | | स्थरीकरण | | | |
| | (3) | अमोनियाकर <i>ण</i> | | | (4) | खनि | जीकरण | | | |
| | ` ' | microbial proces | s in wh | ich ammoni | ` ' | | | s know | n as, | |
| | (1) | Nitrification | | | (2) | | ogen fixation | | | |
| | (3) | Ammonification | n | | (4) | Min | eralisation | | | |
| 137. | व्हर्टीर | पोल्स्ना साधारणपणे | | म्हणतात. | | | | | | |
| | (1) | काळी जमीन | (2) | तांबडी जमीन | | (3) | गाळाची जमीन | (4) | सेंद्रिय जमीन | |
| | Vert | isols are commo | nly cal | lled as | | • | | | | |
| | (1) | Black soils | (2) | Red soils | | (3) | Alluvial soils | (4) | Organic soils | |
| 138. | — कोळ | सा खाणीमधन बाहेर | — पडणाऱ्य | ग आम्लयक्त ट | काऊ | द्रव्यामध | | । अत्यंत | घातक प्रदुषक होय, | |
| | | ाणी जड होण्यास का | | - | | • | | | , | |
| | | हायड्रोक्लोरिक ऑ | | | (2) | सल्पर | युरिक ॲसिड | | | |
| | ` ' | नायट्रीक ॲसिड | | | . , | | - | | | |
| | (3) नायट्रीक ॲसिड (4) वरीलपैकी एकही नाही acid waste from coal mines is a serious pollutant that increases the hardness | | | | | | | | | |
| | of w | ater. | ec MVII | . Cour marco | u | -C110 u | o Possessia and | 2,0104 | Jul and Image | |
| | (1) | HCl | | | (2) | H_2S | O_4 | | | |
| | (3) | HNO ₃ | | | (4) | Non | e of these | | | |

| 139. | ठिका | | जिमनी उदा. | किदृष्ट्या पाणी झिरपत नाही आणि माती चिकणमाती प्रकारची असते त्र नी उदा. 8 टक्क्यांपेक्षा कमी उतार जास्त पर्जन्यमान (800 मि.मी. पेक्ष । शिफारस करण्यात येते. | | | | | | |
|-------------|------------------------------------------------|-----------------------------------------|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------------------------------------|------------|--------------|--|--|
| | (1) | समपातळी बांधबंदिस्ती | | (2) | बेंच खाचरे | | | | | |
| | (3) | ढाळीचे बांध | | (4) | ढाळी | वे खाचरे | | | | |
| | (moi | are recommend re than 800 mm) where | | | | s ie-lebs than 8 per permeable and cl | | | | |
| | (1) | Contour bunding | | (2) | Bench terraces | | | | | |
| | (3) | Graded bunds | | (4) | Grad | led trenches | | | | |
| 140. | जिमन | ————————— गीमध्ये रेती, पोयटा व चिकण | ————— मातीच्या सापेक्ष | टक्के | वारीस <u> </u> | म्हणतात. | , | | | |
| | (1) | मृदेची संरचना (2) | जिमनीचा पोत | 7 | (3) | जिमनीची सिच्छद्रता | (4) | मातीची घनता | | |
| | Rela | tive percentage of sand | d, silt and cla | ay in | a soil | is known as | | | | |
| | (1) | Soil structure (2) | Soil textur | e | (3) | Soil porocity | (4) | Soil density | | |
| 141. | पाणल | गेट क्षेत्राची सिमा | या नावाने | ओळख | तात. | <u> </u> | _ | | | |
| | (1) | भूमी विभाजक | | (2) | सिंच- | । विभाजक | | | | |
| | (3) | निचरा विभाजक | | (4) | क्षेत्र र् | वेभाजक | | | | |
| | The boundaries of a watershed are known as a : | | | | | | | | | |
| | (1) | Land divide | | (2) | Irrig | ation divide | | | | |
| | (3) | Drainage divide | | (4) | Area | divide | | | | |
| 142. | — जंगल | ातील झाडांच्या रोपांचे मरण्याः | वे कारण म्हणजे | | | | | | | |
| | | प्रकाशाची तीव्रता कमी होणे | | | | | | | | |
| | (2) | तेजस्वी प्रकाशाने नुकसान ह | डो णे | | | | | | | |
| | (3) | अत्रद्रव्यांसाठी मुळांमध्ये स्य | | | | | | | | |
| | (4) | वरील पैकी एकही नाही. | , | | | | | | | |
| | | th of tree seedlings in i | forest is due | to | | | | | | |
| | (1) | Reduced light intensi | | | | · | | | | |
| | (2) Injure by bright sun light | | | | | | | | | |
| | (3) Competition in roots for nutrients | | | | | | | | | |
| | (4) | None of the above | | | | | | | | |
| | . , | | | | | _ | | | | |
| | | | | | | | | | | |

कच्चा कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

| 143. | IWN | 1I म्हणजे : | | | | | | | | |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|----------|-----------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| | (1) | आंतरराष्ट्रीय हवामान व्यवस्थापन संस्था | | | | | | | | |
| | (2) | आंतरराष्ट्रीय तण व्यवस्थापन संस्था | | | | | | | | |
| | (3) | आंतरराष्ट्रीय पाणी व्यवस्थापन संस्था | | | | | | | | |
| | (4) | आंतरराष्ट्रीय वन्य जीव व्यवस्थापन संस्था | | | | | | | | |
| | IWN | II means : | | | | | | | | |
| | (1) | International Weather Managen | nent Ir | nstitute | | | | | | |
| | (2) | International Weed Managemer | nt Insti | tute | | | | | | |
| | (3) International Water Management Institute | | | | | | | | | |
| | (4) | International Wildlife Managem | ent In | stitutes | | | | | | |
| 144. | भारता | त मृदा संधारण संशोधनाची सुरुवात 1923 | साली _ | येथे कोरडवाहू शेती योजनेची स्थापना होऊन | | | | | | |
| | झाली. | | | | | | | | | |
| | (1) | मांजरी, पुणे (महाराष्ट्र) | (2) | धारवाड (कर्नाटक) | | | | | | |
| | (3) | गुंदूर (आन्ध्र प्रदेश) | (4) | पंतनगर (उत्तराखंड) | | | | | | |
| | | Conservation Research in India string scheme of | arted a | s early as 1923 with the establishment of Dry | | | | | | |
| | (1) | Manjari, Pune (Maharashtra) | (2) | Dharwad (Karnataka) | | | | | | |
| | (3) | Guntoor (Andhra Pradesh) | (4) | Pantnager (Uttarakhand) | | | | | | |
| 145. | सिंचन | । आयोगाने 1972 मध्ये अंदाज केलेला एकृ | ण भूगभ | र्मातील पाणी प्रवाह हा होय. | | | | | | |
| | (1) | 40.00 दशलक्ष हेक्टर मीटर | (2) | 67.00 दशलक्ष हेक्टर मीटर | | | | | | |
| | (3) | 45.00 दशलक्ष हेक्टर मीटर | (4) | 65.00 दशलक्ष हेक्टर मीटर | | | | | | |
| | The irrigation commission (1972) estimated total amount of regenerated ground water flow of | | | | | | | | | |
| | (1) | 40.00 M. ha m. | (2) | 67.00 M. ha m. | | | | | | |
| | (3) | 45.00 M. ha m. | (4) | 65.00 M. ha m. | | | | | | |
| 146. | उष्ण व | व गैरउष्ण तरंगलांबी वेगळ्या करण्यासाठी व | कशाचा | उपयोग होतो ? | | | | | | |
| | (1) | तरंगलांबी गाळणी | (2) | त्रिकोणाकार लोलक (प्रिझम) | | | | | | |
| | (3) | डायक्रोईक ग्रेटिंग (द्विवर्णी जालक) | (4) | प्रिझम व डायक्रोईक ग्रेटिंग (द्विवर्णी जालक) | | | | | | |
| | | ch is used to separate thermal and | d non- | thermal wavelengths? | | | | | | |
| | (1) | Wavelength filter | (2) | Prism | | | | | | |
| | (3) | Dichroic grating | (4) | Prism and dichroic grating | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

55

| 147. | खालील पैकी कोणता डेटा रास्टर डेटा स्वरूपात नाही ? | | | | | | | | | | | |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|------------------|---------------------------|-------------|----------------------|--|--|--|
| | (1) | .बी.एम.पी. | (2) | ,जी.आय.ए | फ. | (3) | .टी.आय.एफ.एफ. | (4) | .एस.एच.पी. | | | |
| | Whi | ich of the follo | wing dat | a is <mark>not</mark> Ra | ster da | ata for | mat? | | | | | |
| | (1) | .BMP | (2) | .GIF | | (3) | .TIFF | (4) | .SHP | | | |
| 148. | विद्यु | त चुंबकीय वर्णक्रम | ाचे दृश्यमा | न तरंगलांबी ध | क्षेत्र खाल | गैलपैकी | कोणते आहे? | | | | | |
| | (1) | 0.4 μm ते 0.7 | μm | | (2) | 3 Å | ते 0.3 μm | | | | | |
| | (3) | 0.3 μm ते 0.3 | cm | | (4) | 3 cm | n ते 3 km | | | | | |
| | Whi | ch is the visibl | e wavele | ngth regio | n of E | lectror | nagnetic Spectru | m ? | | | | |
| | (1) | 0.4 μm to 0.7 | μm | | (2) | ЗÅ | to 0.3 µm | | | | | |
| | (3) | 0.3 µm to 0.3 | 3 cm | | (4) | 3 cm | n to 3 km | | | | | |
| 149. | कोणत्या तारखेस कार्टोसॅट 2E हा उपग्रह लॉॅंच झाला ? | | | | | | | | | | | |
| | (1) | 27 जानेवारी 20 | 17 | | (2) | 23 ড্ | न् 201 7 | | | | | |
| | (3) | 15 फेब्रुवारी 2 0 | 17 | | (4) | 14 ए | ਸ਼ਿਲ 2017 | | | | | |
| | On which date satellite Cartosat 2E have been launched? | | | | | | | | | | | |
| | (1) | 27 th January | 2017 | | (2) | 23rd | June 2017 | | | | | |
| | (3) | 15 th Februar | y 2017 | | (4) | 14 th | April 2017 | | | | | |
| 150. | पार्श्व | खडकांवर होणारा | विरंजक प | रेणाम व वनस | यती घन | तेमध्ये ह | होणाऱ्या बदलांमुळे उष | —— गजलीय | संक्रमणाने रूपांतरीत | | | |
| | खड | ह हे अवकाशिय छ | गयाचित्रात | कोणत्या माध्य | मातून व | बदलेले ! | दिसतात ? | | | | | |
| | (1) | छायाचित्राची रंग | छटा व पोत | , | (2) | खडव | तं चा रंग | | | | | |
| | (3) | छायाचित्राची रंग | छटा | | (4) | छाया | चित्राची पोत | | | | | |
| | How hydrothermal alteration of rocks appear in aerial photographs due to bleaching effect on wall rock and differences in vegetation density? | | | | | | | | | | | |
| | (1) | Photographic | tone an | d texture | (2) | Colour of rocks | | | | | | |
| | (3) | Photographic | tone | | (4) | Pho | tographic texture | ? | | | | |
| | | | | | | . | | | | | | |

- o 0 o -

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 स्वत:बरोबर परीक्षाकक्षाबाहेर घेऊन जाण्यास परवानगी आहे. मात्र परीक्षाकक्षाबाहेर जाण्यापूर्वी उमेदवाराने आपल्या उत्तरपत्रिकेचा भाग-1 समवेशकाकडे न विसरता परत करणे आवश्यक आहे.

नमुना प्रश्न

201. सतीची चाल नष्ट करण्यासीठी कोणी मूलत: प्रयत्न केले? प्रश्न क्रमांक

- स्वामी दयानंद सरस्वती (1)
- ईश्वरचंद विद्यासागर (2)

राजा राममोहन रॉय (3)

गोपाळकृष्ण गोखले **(4)**

ह्या प्रश्नाचे योग्य उत्तर ''(3) राजा राममोहन रॉय'' असे आहे. त्यामुळे या प्रश्नाचे उत्तर ''(3)'' होईल. यास्तव खालीलग्रमाणे प्रश्न क्र. 201 समोरील उत्तर-क्रमांक ''(3)'' हे वर्तुळ पूर्णपणे छायांकित करून दाखविणे आवश्यक आहे.

1 2 • 4 प्र. क्र. 201.

> 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.

परीक्षेचे नाव : राज्य सेवा (मुख्य) परीक्षा - २०१७

विषय : सामान्य अध्ययन - I परीक्षेचा दिनांक : १७ सप्टेंबर, २०१७

महाराष्ट्र लोकसेवा आयोगामार्फत "राज्य सेवा (मुख्य) परीक्षा-२०१७" या स्पर्धा परीक्षेच्या वस्तुनिष्ठ स्वरुपाच्या प्रश्नपत्रिकेची उत्तरतालिका उमेदवारांच्या माहितीसाठी संकेतस्थळावर प्रसिध्द करण्यात आली आहे. त्यासंदर्भात उमेदवारांनी अधिप्रमाणित (Authentic) स्पष्टीकरण/संदर्भ देऊन पाठिवलेली लेखी निवेदने, तसेच तज्ज्ञांचे अभिप्राय विचारात घेऊन आयोगाने उत्तरतालिका सुधारित केली आहे. या उत्तरतालिकेतील उत्तरे अंतिम समजण्यात येतील. यापुढे यासंदर्भात आलेली निवेदने विचारात घेतली जाणार नाहीत. तसेच त्याबाबत कोणताही पत्रव्यवहार केला जाणार नाही, याची कृपया नोंद घ्यावी.

उत्तरतालिका - KEY

| क्रमांक संच A संच B संच C संच D 1 3 # 3 1 2 3 3 4 4 3 2 3 3 2 4 1 2 2 3 5 3 3 1 4 6 2 2 3 3 7 4 3 3 1 8 3 2 3 3 9 # 3 3 3 10 4 3 2 2 11 3 1 4 3 12 2 3 3 4 13 3 3 4 3 14 3 3 1 1 15 2 4 1 3 16 3 3 1 3 17 1 1 < | प्रश्न | उत्तरे | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------|-------|-------|-------|--|--|--|--|
| 2 3 3 4 4 3 2 3 3 2 4 1 2 2 3 5 3 3 1 4 6 2 2 3 3 7 4 3 3 1 8 3 2 3 3 9 # 3 3 3 10 4 3 2 2 11 3 1 4 3 12 2 3 3 4 13 3 3 4 1 13 3 3 1 1 15 2 4 1 3 3 16 3 3 1 3 3 17 1 1 2 2 18 1 3 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 | क्रमांक | संच A | संच B | संच C | संच D | | | | |
| 3 2 3 3 2 4 1 2 2 3 5 3 3 1 4 6 2 2 3 3 7 4 3 3 1 8 3 2 3 3 9 # 3 3 3 10 4 3 2 2 11 3 1 4 3 12 2 3 3 4 13 3 3 4 4 13 3 3 1 1 15 2 4 1 3 16 3 3 1 3 17 1 1 2 2 18 1 3 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 1 | 3 | # | 3 | 1 | | | | |
| 4 1 2 2 3 5 3 3 1 4 6 2 2 3 3 7 4 3 3 1 8 3 2 3 3 9 # 3 3 3 10 4 3 2 2 11 3 1 4 3 12 2 3 3 4 13 3 3 3 4 14 3 3 1 1 15 2 4 1 3 16 3 3 1 3 17 1 1 2 2 18 1 3 3 3 19 4 2 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | | | | |
| 5 3 3 1 4 6 2 2 3 3 7 4 3 3 1 8 3 2 3 3 9 # 3 3 3 10 4 3 2 2 11 3 1 4 3 12 2 3 3 4 13 3 3 3 4 14 3 3 1 1 15 2 4 1 3 16 3 3 1 3 17 1 1 2 2 18 1 3 3 3 19 4 2 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | | | | |
| 6 2 2 3 3 7 4 3 3 1 8 3 2 3 3 9 # 3 3 3 10 4 3 2 2 11 3 1 4 3 12 2 3 3 4 13 3 3 3 4 13 3 3 1 1 15 2 4 1 3 16 3 3 1 3 17 1 1 2 2 18 1 3 3 3 19 4 2 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | | | | |
| 7 4 3 3 1 8 3 2 3 3 9 # 3 3 3 10 4 3 2 2 11 3 1 4 3 12 2 3 3 4 13 3 3 3 4 14 3 3 1 1 15 2 4 1 3 16 3 3 1 3 17 1 1 2 2 18 1 3 3 3 19 4 2 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 5 | 3 | 3 | 1 | 4 | | | | |
| 8 3 2 3 3 9 # 3 3 3 10 4 3 2 2 11 3 1 4 3 12 2 3 3 4 13 3 3 3 4 14 3 3 1 1 15 2 4 1 3 16 3 3 1 3 17 1 1 2 2 18 1 3 3 3 19 4 2 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 6 | 2 | 2 | 3 | 3 | | | | |
| 9 # 3 3 3 10 4 3 2 2 11 3 1 4 3 12 2 3 3 4 13 3 3 3 4 14 3 3 1 1 15 2 4 1 3 16 3 3 1 3 17 1 1 2 2 18 1 3 3 3 19 4 2 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 7 | 4 | 3 | 3 | 1 | | | | |
| 10 4 3 2 2 11 3 1 4 3 12 2 3 3 4 13 3 3 3 4 14 3 3 1 1 15 2 4 1 3 16 3 3 1 3 17 1 1 2 2 18 1 3 3 3 19 4 2 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 8 | 3 | 2 | 3 | 3 | | | | |
| 11 3 1 4 3 12 2 3 3 4 13 3 3 4 14 3 3 1 1 15 2 4 1 3 16 3 3 1 3 17 1 1 2 2 18 1 3 3 3 19 4 2 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 9 | # | 3 | 3 | 3 | | | | |
| 12 2 3 3 4 13 3 3 4 14 3 3 1 1 15 2 4 1 3 16 3 3 1 3 17 1 1 2 2 18 1 3 3 3 19 4 2 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 10 | 4 | 3 | 2 | 2 | | | | |
| 13 3 3 3 4 14 3 3 1 1 15 2 4 1 3 16 3 3 1 3 17 1 1 2 2 18 1 3 3 3 19 4 2 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 11 | 3 | 1 | 4 | 3 | | | | |
| 14 3 3 1 1 15 2 4 1 3 16 3 3 1 3 17 1 1 2 2 18 1 3 3 3 19 4 2 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 12 | 2 | 3 | 3 | 4 | | | | |
| 15 2 4 1 3 16 3 3 1 3 17 1 1 2 2 18 1 3 3 3 19 4 2 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 13 | 3 | 3 | 3 | 4 | | | | |
| 16 3 3 1 3 17 1 1 2 2 18 1 3 3 3 19 4 2 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 14 | 3 | 3 | 1 | 1 | | | | |
| 17 1 1 2 2 18 1 3 3 3 19 4 2 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 15 | 2 | 4 | 1 | 3 | | | | |
| 18 1 3 3 3 19 4 2 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 16 | 3 | 3 | 1 | 3 | | | | |
| 19 4 2 3 3 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 17 | 1 | 1 | 2 | 2 | | | | |
| 20 3 1 4 3 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 18 | 1 | 3 | 3 | 3 | | | | |
| 21 1 4 1 3 22 4 4 2 2 | 19 | 4 | 2 | 3 | 3 | | | | |
| 22 4 4 2 2 | 20 | 3 | 1 | 4 | 3 | | | | |
| | 21 | 1 | 4 | 1 | 3 | | | | |
| 3 1 3 3 | 22 | 4 | 4 | 2 | 2 | | | | |
| 25 5 1 5 5 | 23 | 3 | 1 | 3 | 3 | | | | |
| 24 2 3 4 1 | 24 | 2 | 3 | 4 | 1 | | | | |
| 25 3 4 2 # | 25 | 3 | 4 | 2 | # | | | | |

| | Γ | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|
| प्रश्न | | | तरे | |
| क्रमांक | संच A | संच B | संच C | संच D |
| 26 | 3 | 4 | 4 | 1 |
| 27 | 3 | 2 | 3 | 4 |
| 28 | 3 | 3 | # | 3 |
| 29 | 1 | 3 | 3 | 3 |
| 30 | 4 | 1 | 3 | 2 |
| 31 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| 32 | 2 | 4 | 3 | 1 |
| 33 | 2 | 3 | 3 | 2 |
| 34 | 2 | 1 | 2 | 3 |
| 35 | 2 | 2 | 3 | 2 |
| 36 | 4 | 2 | 2 | 3 |
| 37 | 2 | 4 | 2 | 2 |
| 38 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 39 | 2 | 1 | 3 | 1 |
| 40 | 3 | 3 | 4 | 2 |
| 41 | 2 | 4 | 3 | 2 |
| 42 | 3 | 2 | 3 | 2 |
| 43 | 4 | 2 | 4 | 2 |
| 44 | 3 | 2 | 1 | 2 |
| 45 | 4 | 2 | 2 | 4 |
| 46 | 3 | 1 | 2 | 2 |
| 47 | 2 | 2 | 1 | 2 |
| 48 | 3 | 3 | 2 | 3 |
| 49 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| 50 | 1 | 2 | 3 | 1 |

दर्शविलेले प्रश्न रद्द करण्यात आलेले आहेत

| प्रश्न | | | तरे | |
|---------|-------|-------|-------|-------|
| क्रमांक | संच 🗛 | संच B | संच C | संच D |
| 51 | 4 | 2 | 1 | 4 |
| 52 | 2 | 4 | 2 | 3 |
| 53 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 54 | 2 | 2 | 3 | 4 |
| 55 | 3 | 3 | 4 | 3 |
| 56 | 2 | 3 | 2 | 3 |
| 57 | 2 | 3 | 4 | 3 |
| 58 | 1 | 3 | 2 | 2 |
| 59 | 2 | 2 | 2 | 4 |
| 60 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| 61 | 3 | 4 | 2 | 2 |
| 62 | 3 | 2 | 3 | 1 |
| 63 | 2 | 2 | 3 | 2 |
| 64 | 2 | 3 | 4 | 3 |
| 65 | 2 | 1 | 2 | 3 |
| 66 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 67 | 1 | 3 | 1 | 3 |
| 68 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| 69 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| 70 | 3 | 3 | 3 | 4 |
| 71 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| 72 | 3 | 3 | 3 | 2 |
| 73 | 3 | 2 | 4 | 4 |
| 74 | 3 | 2 | 3 | 2 |
| 75 | 2 | 3 | 1 | 1 |

| प्रश्न | | उ | उत्तरे | | | | | | | | | |
|---------|-------|-------|--------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| क्रमांक | संच A | संच B | संच C | संच D | | | | | | | | |
| 76 | 1 | 2 | 2 | 4 | | | | | | | | |
| 77 | 2 | 2 | 2 | 3 | | | | | | | | |
| 78 | 2 | 2 | 2 | 3 | | | | | | | | |
| 79 | 3 | 1 | 4 | 3 | | | | | | | | |
| 80 | 3 | 3 | 3 | 1 | | | | | | | | |
| 81 | 4 | 4 | 3 | 3 | | | | | | | | |
| 82 | 3 | 2 | 1 | 2 | | | | | | | | |
| 83 | 3 | 2 | 3 | 2 | | | | | | | | |
| 84 | 3 | 1 | 2 | 2 | | | | | | | | |
| 85 | 1 | 4 | 2 | 3 | | | | | | | | |
| 86 | 3 | 3 | 3 | 3 | | | | | | | | |
| 87 | 3 | 3 | 3 | 3 | | | | | | | | |
| 88 | 2 | 4 | 4 | 2 | | | | | | | | |
| 89 | 2 | 3 | 3 | 4 | | | | | | | | |
| 90 | 4 | 3 | 2 | 3 | | | | | | | | |
| 91 | 4 | 3 | 2 | 4 | | | | | | | | |
| 92 | 2 | 3 | 3 | 4 | | | | | | | | |
| 93 | 1 | 4 | 3 | 3 | | | | | | | | |
| 94 | 3 | 1 | 2 | 3 | | | | | | | | |
| 95 | 3 | 3 | 3 | 3 | | | | | | | | |
| 96 | 3 | 3 | 4 | 2 | | | | | | | | |
| 97 | 4 | 2 | 3 | 3 | | | | | | | | |
| 98 | 2 | 3 | 3 | 3 | | | | | | | | |
| 99 | 3 | 2 | 3 | 4 | | | | | | | | |
| 100 | 3 | 4 | 3 | 3 | | | | | | | | |

दर्शविलेले प्रश्न रद्द करण्यात आलेले आहेत

| प्रश्न | उत्तरे | | | | | | | | | |
|---------|--------|-------|-------|-------|--|--|--|--|--|--|
| क्रमांक | संच A | संच B | संच C | संच D | | | | | | |
| 101 | 3 | 2 | 4 | 1 | | | | | | |
| 102 | 3 | 2 | 4 | 2 | | | | | | |
| 103 | 4 | 1 | 3 | 4 | | | | | | |
| 104 | 1 | 3 | 4 | 4 | | | | | | |
| 105 | 2 | 3 | 4 | 3 | | | | | | |
| 106 | 3 | 3 | 2 | 3 | | | | | | |
| 107 | 3 | 3 | 1 | 2 | | | | | | |
| 108 | 4 | 1 | 3 | 3 | | | | | | |
| 109 | 3 | 4 | 1 | 3 | | | | | | |
| 110 | 3 | 3 | 1 | 3 | | | | | | |
| 111 | 1 | 4 | 3 | 3 | | | | | | |
| 112 | 2 | 2 | 3 | 2 | | | | | | |
| 113 | 3 | 4 | 2 | 1 | | | | | | |
| 114 | 2 | 3 | 3 | 1 | | | | | | |
| 115 | 4 | 3 | 2 | 2 | | | | | | |
| 116 | 2 | 3 | 2 | 2 | | | | | | |
| 117 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | | |
| 118 | 1 | 1 | 3 | 2 | | | | | | |
| 119 | 1 | 3 | 1 | 3 | | | | | | |
| 120 | 2 | 3 | 3 | 4 | | | | | | |
| 121 | 3 | 3 | 3 | 3 | | | | | | |
| 122 | 1 | 4 | 2 | 3 | | | | | | |
| 123 | 1 | 3 | 2 | 2 | | | | | | |
| 124 | 2 | 2 | 2 | 3 | | | | | | |
| 125 | 2 | 1 | 1 | 2 | | | | | | |

| l • ⊨ | | उत्तरे | | | |
|---------|-------|--------|-------|-------|--|
| क्रमांक | संच A | संच B | संच C | संच D | |
| 126 | 3 | 3 | 1 | 2 | |
| 127 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 128 | 4 | 1 | 4 | 2 | |
| 129 | 3 | 4 | 1 | 1 | |
| 130 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| 131 | 2 | 1 | 2 | 1 | |
| 132 | 4 | 1 | 1 | 4 | |
| 133 | 2 | 1 | 1 | 1 | |
| 134 | 2 | 3 | 2 | 1 | |
| 135 | 1 | 2 | 3 | 1 | |
| 136 | 1 | 2 | 3 | 1 | |
| 137 | 1 | 2 | 4 | 2 | |
| 138 | 2 | 2 | 3 | # | |
| 139 | 3 | 2 | 1 | 3 | |
| 140 | 2 | 1 | 2 | 2 | |
| 141 | 3 | # | 2 | 1 | |
| 142 | # | 2 | 1 | 1 | |
| 143 | 3 | 1 | # | 2 | |
| 144 | 1 | 2 | 3 | 3 | |
| 145 | 3 | 2 | 2 | 3 | |
| 146 | 3 | 3 | 2 | 3 | |
| 147 | 4 | 1 | 3 | 1 | |
| 148 | 1 | 4 | 3 | 3 | |
| 149 | 2 | 3 | 1 | 2 | |
| 150 | 3 | 2 | 4 | 4 | |

दर्शविलेले प्रश्न रद्द करण्यात आलेले आहेत