न्

उघड

स्रील

ho

<u>न</u>िव्यं

10

पर्यवेक्षकांच्या

ञ्चाञ्च सेवा (मुख्य) परीक्षा - २०२०



→ संच क्रमांक

2020

प्रश्नपुस्तिका क्रमांक

BOOKLET NO.

114

203865

प्रश्नपुस्तिका

सामान्य अध्ययन - I -

एकूण प्रश्न: 150

एकूण गुण: 150

वेळ: 2 (दोन) तास

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. तसेच अन्य काही दोष आढळल्यास ही प्रश्नपुस्तिका समवेक्षकांकडून लगेच बदलून घ्यावी.

 आपला परीक्षा-क्रमांक ह्या चौकोनांत न विसस्ता बॉल्पेनने लिहावा. (3) वर छापलेला प्रश्नपुस्तिका क्रमांक तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर विशिष्ट जागी उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे **न विसरता नमूद करावा**.

(4) (अ) या प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 पर्यायी उत्तरे 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. ह्याकरिता फक्त कोळ्या शाईचे बॉल्पेन वापरावे, पेन्सिल वा शाईचे पेन वापरू नये.

(ब) आयोगाने ज्या विषयासाठी मराठी बरोबर इंग्रजी माध्यम विहित केलेले आहे. त्या विषयाचा प्रत्येक प्रश्न मराठी बरोबर इंग्रजी भाषेत देखींल छापण्यात आला आहे. त्यामधील इंग्रजीतील किंवा मराठीतील प्रश्नामध्ये मुंद्रणदीषांमुळे 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 यांची दक्षता घेऊनच शक्य तितक्या वेगाने प्रश्न सोडवावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेयस्कर आहे पण एखादा प्रश्न कठीण वाटल्यांस त्यावर वेळ न घालविता पुढील प्रश्नाकडे वळावे. अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नापर्यंत पोहोचल्यानंतर वेळ शिल्लक राहिल्यांस कठीण म्हणून वगळलेल्या प्रश्नांकडे परतणे सोईस्कर ठरेल.

(6) उत्तरपत्रिकेत एकदा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणार नाही. नमूद केलेले उत्तर खोडून नव्याने उत्तर दिल्यास ते तपासले जाणार नाही. एकापेक्षा जास्त उत्तरे नमूद केल्यास ते उत्तर चुकीचे धरले जाईल व त्या चुकीच्या उत्तराचे गुण वजा केले जातील.

(7) प्रस्तुत परीक्षेच्या उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन करताना उमेदवाराच्या उत्तरपत्रिकेतील योग्य उत्तरांनाच गुण दिले जातील. तसेच ''उमेदवाराने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्वरूपाच्या प्रश्नांची दिलेल्या चार उत्तरापैकी सर्वात योग्य उत्तरेच उत्तरपत्रिकेत नमूद करावीत. अन्यथा त्यांच्या उत्तरपत्रिकेत सोडविलेल्या प्रत्येक चुकीच्या उत्तराकरीता 25% किंवा 1/4 एवढे गुण एकूण गुणांमधून वजा/कमी 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 ''परीक्षामध्ये 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 होईल्.

पुढील सूचना प्रश्नपुस्तिकेच्या अंतिम पृष्ठावर पहा

A

कच्चा कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK

1.	लॉर्ड	ने	देशभर मीत	उावर एकसार ख	त्रा (uni	forme	ed) कर लावला.							
	(1)	बेंटिंक	(2)	वेलस्ली		(3)	लीटन	(4)	कॉर्नवालिस					
	Lord		uniformed	d tax on sal	t all o	ver th	ne country.							
	(1)	Bentinck	(2)	Wellesley		(3)	Lyton	(4)	Cornwallis					
2.	डिप्रेस्ड क्लासेस मिशन संस्थेची उद्दिष्टे													
	(a)	(a) अस्पृश्यांना नोकऱ्या मिळवून देणे												
	(b)	सार्वजनिक धम	चि शिकवप	ग देणे										
	• •	(c) अस्पृश्यांच्या सामाजिक अडचणीचे निवारण करणे												
	(d) स्पृश्य समाजाचे परिवर्तन करणे, अस्पृश्य निवारणासाठी सर्व स्तरांतून पाठिंबा मिळविणे													
	पर्यायी उत्तरे :													
		(a) फक्त	(2)	(a) (b) फ	क्रत	(3)	(a) (b) (c) प	व्यत (4)	(a), (b), (c), (d)					
	• •	(1) (a) फक्त (2) (a), (b) फक्त (3) (a), (b), (c) फक्त (4) (a), (b), (c), (d) Objectives of the Depressed Classes Mission Institute:												
		cuves of the	Debresser			Hour								
	•	Providing id	_											
	(a)	Providing jo	obs to the	untouchabl										
	(a) (b)	To teach the	obs to the	untouchabl eligion.	le.	hable								
	(a) (b) (c)	To teach the	obs to the public re social pr	untouchableligion. Toblems of u	le. intoucl		s.	ls to pre	vent untouchability.					
	(a) (b) (c) (d)	To teach the To solve the Transforming	obs to the public re social pr	untouchableligion. Toblems of u	le. intoucl		s.	ls to pre	vent untouchability.					
	(a) (b) (c) (d)	To teach the	obs to the public re social pr	untouchableligion. Toblems of u	le. intoucl tting s		s. rt from all leve		vent untouchability. (a), (b), (c), (d)					
	(a) (b) (c) (d) Ans (1)	To teach the To solve the Transformin wer Options (a) only	obs to the public resessocial programme tactiles: (2)	untouchable eligion. oblems of use society, ge (a), (b) on	le. intoucl tting s	uppo	s. rt from all leve							
	(a) (b) (c) (d) Ans (1)	To teach the To solve the Transformin wer Options (a) only	obs to the public reserved property pr	untouchable eligion. oblems of use society, ge (a), (b) on	le. intoucl itting s	(3)	s. rt from all leve (a), (b), (c) o							
3.	(a) (b) (c) (d) Ans (1) पुढील	To teach the To solve the Transformin wer Options (a) only न संस्थांचा काळा पुणे सार्वजनिक	obs to the public reserved property pr	untouchable eligion. oblems of use society, ge (a), (b) on	le. untoucl tting st uly (b)	(3) ====================================	s. rt from all leve (a), (b), (c) o ————— यन असोसिएशन	nly (4)						
3.	(a) (b) (c) (d) Ans (1) Yਫੀc (a) (c)	To teach the To solve the Transformin wer Options (a) only न संस्थांचा काळा पुणे सार्वजनिक मद्रास महाजन	obs to the public reserved property pr	untouchable eligion. oblems of use society, ge (a), (b) on	le. intoucl itting s	(3) ====================================	s. rt from all leve (a), (b), (c) o	nly (4)						
3.	(a) (b) (c) (d) Ans (1) yelle (a) (c) vuite	To teach the To solve the Transformin wer Options (a) only न संस्थांचा काळा पुणे सार्वजनिक मद्रास महाजन	obs to the public resessocial prong a tactile : (2)	untouchable eligion. oblems of use society, ge (a), (b) on	le. untoucl tting st uly (b) (d)	(3) इंडीय बॉम्बे	s. rt from all leve (a), (b), (c) o ————— वन असोसिएशन व प्रेसिडन्सी असोनि	nly (4)						
3.	(a) (b) (c) (d) Ans (1) Yelle (a) (c) vale (1)	To teach the To solve the Transformin wer Options (a) only न संस्थांचा काळा पुणे सार्वजनिक मद्रास महाजन थी उत्तरे : (a), (b), (c),	obs to the public reserved social property of the public	untouchable eligion. oblems of use society, ge (a), (b) on	le. untoucletting stally (b) (d)	(3) (3) (5) (5),	s. rt from all leve (a), (b), (c) o 	nly (4)						
3.	(a) (b) (c) (d) Ans (1) yelle (a) (c) vale (1) (3)	To teach the To solve the Transformin wer Options (a) only न संस्थांचा काळा पुणे सार्वजनिक मद्रास महाजन थी उत्तरे : (a), (b), (c), (c), (d), (a),	bbs to the public reserved problem is social properties (2)	untouchable eligion. oblems of u e society, ge (a), (b) on ावा :	le. untoucletting stally (b) (d) (2) (4)	(3) (3) (5), (d),	s. rt from all leve (a), (b), (c) o 	nly (4)						
3.	(a) (b) (c) (d) Ans (1) yelle (a) (c) valid (1) (3) Put	To teach the To solve the Transformin wer Options (a) only न संस्थांचा काळा पुणे सार्वजनिक मद्रास महाजन थी उत्तरे : (a), (b), (c), (c), (d), (a), the following	bbs to the public reserved problem is social problem in the problem in the public reserved p	untouchable eligion. oblems of u e society, ge (a), (b) on ावा :	tting stally (b) (d) (2) (4) onologia	(3) \$\frac{1}{3} ical or	s. rt from all leve (a), (b), (c) o	nly (4) ———— सेएशन						
3.	(a) (b) (c) (d) Ans (1) yelle (a) (c) vale (1) (3)	To teach the To solve the Transformin wer Options (a) only न संस्थांचा काळा पुणे सार्वजनिक मद्रास महाजन थी उत्तरे : (a), (b), (c), (c), (d), (a), the following	obs to the public reserved social property of the social property o	untouchable eligion. roblems of use society, ge (a), (b) on (a) (b) on (a) (b) on (a) (b) on (a) (b) on (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c	le. untoucletting stally (b) (d) (2) (4)	(3) \$\frac{\frac{1}{3}}{\text{alfive}}} (b), (d), ical or Indi	s. rt from all leve (a), (b), (c) o 	nly (4) ———— सेएशन	(a), (b), (c), (d)					
3.	(a) (b) (c) (d) Ans (1) yelle (a) (c) ruft (3) Put (a) (c)	To teach the To solve the Transformin wer Options (a) only न संस्थांचा काळा पुणे सार्वजनिक मद्रास महाजन थी उत्तरे : (a), (b), (c), (c), (d), (a), the following	bbs to the public reserved a public reserved a tactile (2)	untouchable eligion. roblems of use society, ge (a), (b) on (a) (b) on (a) (b) on (a) (b) on (a) (b) on (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c	(b) (d) (2) (4) (b) (onologic	(3) \$\frac{\frac{1}{3}}{\text{alfive}}} (b), (d), ical or Indi	s. rt from all leve (a), (b), (c) o वन असोसिएशन प्रेसिडन्सी असोति (c), (d), (a) (a), (b), (c) rder: ian Association	nly (4) ———— सेएशन	(a), (b), (c), (d)					
3.	(a) (b) (c) (d) Ans (1) yelle (a) (c) ruft (3) Put (a) (c)	To teach the To solve the Transformin wer Options (a) only सार्वजनिय मद्रास महाजन पी उत्तरे : (a), (b), (c), (c), (d), (a), the following Poona Sarv Madras Ma	obs to the public reserved as social pring a tactile (2) नुसार क्रम ल सभा सभा (d) (b) (Association and Salahajana Salaha	untouchable eligion. roblems of use society, ge (a), (b) on (a) (b) on (a) (b) on (a) (b) on (a) (b) on (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c	(b) (d) (2) (4) (b) (onologic	(3) \$\frac{\frac{1}{3}}{\text{sight}}} (b), (d), ical or Indi Bon	s. rt from all leve (a), (b), (c) o वन असोसिएशन प्रेसिडन्सी असोति (c), (d), (a) (a), (b), (c) rder: ian Association	nly (4) ———— सेएशन	(a), (b), (c), (d)					

4. पुढील ओळीत कोणाचे वर्णन केले आहे?

	(a)	ते कलकत्त्याच्या हिंदू कॉलेज मध्ये शिक्षक	होते.	
	(b)	त्यांनी त्यांच्या विद्यार्थ्यांना स्वातंत्र्याविषयी र	प्रेमाने प्रे	रित केले.
	(c)	त्यांनी समाज सुधारणांची गरज असल्याचे व	ठासून स	गंगितले.
	(d)	त्यांनी 'यंग बंगाल' चळवळीची सुरुवात के	ली.	
	(e)	त्यांचे विचार फ्रेंच राज्यक्रांतीच्या तत्त्वावर	आधारित	न होते.
	पर्याय	ग्री उत्तरे :		
	(1)	ईश्वरचंद्र विद्यासागर	(2)	केशबचंद्र सेन
	(3)	कर्नल ऑलकॉट	(4)	हेन्री डेरोझीओ
	Who	is described in the following lines	, ,	
	(a)	He was a teacher in Hindu Colle	ge, Ca	lcutta.
	(b)	He inspired his students with love		•
	(c)	He stressed the need for social ref		
	(d)	He started Young Bengal Movem		of the Europe Developing
	(e)	His ideas were based on the prince wer Options:	cipies	or the French Revolution.
	(1)	Ishvarchandra Vidyasagar	(2)	Keshabchandra Sen
	(3)	Colonel Olcott	(4)	Henry Derozio
				_
5.	पुढे वि	त्लेल्या भूपाळ्या व त्यांचे रचनाकार यांच्या ज	गेड्या उ	नुळवा :
	(a)	उठि उठि बा पुरुषोत्तमा	(i)	केशवस्वामी
	(b)	उठा उठा हो साधक	(ii)	रंगनाथस्वामी
	(c)	उठा उठा सकल जन	(iii)	गिरीधर
	(d)	जाग रे जाग बापा	(iv)	देवनाथ
	पर्याय	ी उत्तरे :		
	<i>(</i> -1)	(a) (b) (c) (d)		
	(1)	(i) (iii) (ii) (iv)		
	(2)	(ii) (i) (iii) (iv)		
	(3) (4)	(iii) (ii) (iv) (i) (iv) (i) (ii) (iii)		
		th the following Bhupalis and their	r com	posers:
	(a)		(i) ¹	Keshavswami
	(b)	Utha Utha ho Sadhaka	(ii)	Ranganathswami
	(c)	Utha Utha Sakala Jana	(iii)	Giridhar
	(d)	Jag re jag bapa	(iv)	Deonath
	Ansı	wer Options :		
	(1)	(a) (b) (c) (d)		
	(1)	(i) (iii) (ii) (iv) (ii) (i) (iii) (iv)		
	(2) (3)	(ii) (i) (iii) (iv) (iii) (ii) (iv) (i)		
	(4)	(iv) (i) (ii) (iii)		

	^		• •	2.3		•	
6.	पुढील वाक्यात	वणन	कलल्या	व्यक्तचि	नाव	सागा	:
٠.	30.11						•

- (a) नागपूर टेक्स्टाइल यूनियनचे ते नेते होते.
- (b) एप्रिल 1946 मध्ये कामगारांचे प्रतिनिधी म्हणून निवडून ते आमदार झाले.
- (c) त्यांनी प्राथमिक शिक्षक, विणकर, छापखाऱ्यातील कामगार व खाणकामगारांना संघटना उभारण्यासाठी त्यांनी मदत केली होती.

पर्यायी उत्तरे :

- (1) एस्.एच्. बाटलीवाला
- (2) टी.सी.एस्. जयरामन्

(3) रामभाऊ रुईकर

(4) बी.पी. आडारकर

Name the person described in the following sentences:

- (a) He was the leader of Nagpur Textile Union.
- (b) He was elected to the legislative assembly as a labour leader in April 1946.
- (c) He also helped the primary teachers, weavers, press workers and mine workers establish organisation.

Answer Options:

(1) S.H. Batliwala

- (2) T.C.S. Jayraman
- (3) Rambhau Ruikar
- (4) B.P. Adarkar

7. पुढील वाक्यात कोणाचे वर्णन केले आहे?

- (a) त्यांनी संपादीत केलेल्या वृत्तपत्रामुळे महाराष्ट्रात एक नवीन पर्व सुरू झाले.
- (b) त्या वृत्तपत्राचे नाव होते संदेश.
- (c) त्यांना आधुनिक मराठी दैनिक पत्रकारीतेचे प्रणेते म्हटले जाऊ शकते.
- (d) युद्धाच्या बातम्यांचे वृत्तांकन करणे ही त्यांची विशेषता होती.
- (e) त्यांचे विनोदावर प्रभूत्व होते.

पर्यायी उत्तरे :

अ.ब. कोल्हटकर

(2) न.चिं. केळकर

(3) अ.ह. गद्रे

(4) गो.ग. आगरकर

Who is described in the following sentences?

- (a) The newspaper edited by him started a new era in Maharashtra.
- (b) The newspaper was called Sandesh.
- (c) He may be said to be a pioneer of modern Marathi daily journalism.
- (d) He specialized in covering war news.
- (e) He was a master of humour.

Answer Options:

(1) A.B. Kolhatkar

(2) N.C. Kelkar

(3) A.H. Gadre

(4) G.G. Agarkar

8.	इ.स. हे होते	1848 मध्ये स्थापन झालेल्या द स्टूडंट्स् लिटर ते.	री ॲन्ड	इ सायनि	टिफिक सोसायटीच्या मराठी शाखेचे नाव
	(1)	विद्यार्थी हितबोधिनी सभा		(2)	परमहंस सभा
	(3)	उपयुक्त ज्ञानप्रसारक सभा		(4)	शिक्षण प्रसारक मंडळ
		name of the Marathi branch of 'Th 848 A.D. was	e Stud	dents l	Literary and Scientific Society' established
	(1)	Vidyarthi Hitbodhini Sabha		(2)	Paramhansa Sabha
	(3)	Upayukta Jnyanaprasarak Sabha	3	(4)	Shikshan Prasarak Mandel
9.	पुढील	न वाक्यात वर्णन केलेल्या गव्हर्नर जनरलचे न	ाव सांग	π:	
	(a)	त्यांनी जनसामान्यांच्या शिक्षणात आस्था दा	खविली		
	(b)	त्यांना स्थानिक भाषांच्या शाळा उघडायच्या	होत्या.		
	(c)	त्यांना जास्तीत जास्त लोकांना शिक्षण द्याय	वे होते.		
	(d)	त्यांच्या प्रोत्साहनामुळे बंगाल, बॉम्बे आणि	पंजाब	येथील र	स्थानिक सरकारांनी स्थानिक शिक्षणाला उत्तेजन दिले.
	पर्याय	ग्री उत्तरे :			
	(1)	लॉर्ड कॅनिंग	(2)	वॉरन	हेस्टिंग्ज
	(3)	लॉर्ड डलहौसी	(4)	लॉर्ड	बेंटींक
	Nam	ne the Governor General whose des	scripti	ion is	given below.
	(a)	He took interest in mass-education	n.		
	(b)	He wanted to establish Vernacul	ar Sch	ools.	
	(c)	He wanted to give education to t	he ma	aximu	m people.
	(d)	With his encouragement, the loc gave encouragement to Vernacul			ents in Bengal, Bombay and the Punjab n.
	Ans	wer Options :			
	(1)	Lord Canning	(2)	Warı	ren Hastings
	(3)	Lord Dalhousie	(4)	Lord	Bentinck

10.	तैनाती होती ?		धोरणान्	रुसार व	ॉरन हेर्नि	स्टंग्जने औधच्या नव	गबाला र	खालीलपैकी कोण	ाच्या विरोध	गत लष्करी मदत	दिली
	(1)	रोहील	ला		(2)	मराठा	(3)	जाट	(4)	राजपूत	
	-	inst w idiary				Hastings give 1	militar	y help to the	Nawab o	of Oudh under	the
	(1).	Rohi	Ilas		(2)	Marathas	(3)	Jats	(4)	Rajputs	
11.	पुढील	ा वृत्तपत्र	व त्यां	चे संस्थ	ग्रापक व	—————————— ॥ संपादक यांच्या जो	=====================================	<u> </u>			
	(a)	जमीन	दार		(i)	मौलाना आझाद					
	(b)	अल् '	हिलाल		(ii)	जाफर अली खान					
	(c)	कॉम्रे	3		(iii)	सय्यद हुसेन					
	(d)	इंडिपें	डंट		(iv)	मोहम्मद अली					
	पर्याट	ग्री उत्तरे	·:								
		(a)	(b)	(c)	(d)						
	(1)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)						
	(2)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)						
	(3)	(iii)	(i)	(iv)	(ii)						
	(4)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)						
	Mate	ch the	pairs	of the	e follo	wing newspape	rs and	their founders	or edito	ors.	
	(a)	Jam	eenda	r	(i)	Maulana Azad	l				
	(b)	Al F	Iilal		(ii)	Jafar Ali Khan					
	(c)	Con	red		(iii)	Sayyad Husair	ı				
	(d)	Inde	pende	ent	(iv)	Mohammad A	li				
	Ans	wer (ption	ıs :							
		(a)	(b)	(c)	(d)						
	(1)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)						
	(2)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)						
	(3)	(iii)	(i)	(iv)	(ii)						
	(4)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)						

12.	इ.स.	1930	पावेतो			या प्रांत	गत किसान स	भा स्थाप	ान झाल्यात.				
	(a)	बंगाल	7		(b)	पंजाब	1	(c)	संयुक्त प्रांत				
	पर्यार्थ	ी उत्तरे	·:										
	(1)	(a), ((b), (c))	(2)	(a) प	न्द त	(3)	(a), (b) फक्त (4) (a), (c)		(a), (c) फक्त		
	By 1	930 A	.D. K	isan S	Sabha	were	established	in	Provi	nce.			
	(a)	Beng	gal		(b)	Punj	ab	(c)	United Provin	ices			
	Ansv	wer C	ption	ıs :									
	(1)	(a), ((b), (c))	(2)	(a) o	nly	(3)	(a), (b) only	(4)	(a), (c) only		
13.	1857	च्या उ	_{टावानंत}	र महार	ाष्ट्रातून	कैदी अ		- विले होते	 ो, त्यांच्या व त्यांच्या	गावाच्या	जोड्या जुळवा :		
	(a)	यदु ब	ागल			(i)	पंढरपूर						
	(b)	भिवा	लकमा			(ii)	नाशिक						
	(c)	अण्णु नथू				(iii)	सातारा						
	(d)	बबन	जुमाल	खान		(iv)	बॉम्बे						
	पर्यार्य	पर्यायी उत्तरे :											
		(a)	(b)	(c)	(d)								
	(1)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)								
	(2)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)								
	(3)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)								
	(4)	(iv)	(iii)	(i)	(ii)								
			follow					htra w	ho were sent to	Andam	nan after the Revolt		
	(a)	Yadı	ı Baga	al		(i)	Pandharp	ur					
	(b)	Bhiv	a Lak	ma		(ii)	Nashik						
	(c)	Ann	u Nat	hu		(iii)	Satara						
	(d)	Baba	n Jun	nal Ki	nan	(iv)	Bombay						
	Ansv	ver O	ption	s :									
		(a)	(b)	(c)	(d)								
	(1)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)								
	(2)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)								
	(3)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)								
	(4)	(iv)	(iii)	(i)	(ii)								

14. अजिंठा येथील हिनयानांच्या कोणत्या दोन लेण्या सर्वात प्राचीन आहेत?

(1) लेणी नं. - 6, 7

(2) लेणी नं. - 9, 10

(3) लेणी नं. - 11, 12

(4) लेणी नं. - 13, 14

Which two of the Hinyana caves at Ajanta are ancient?

(1) Caves No. - 6, 7

- (2) Caves No. 9, 10
- (3) Caves No. 11, 12
- (4) Caves No. 13, 14

15. पुढील वाक्यात कोणाचे वर्णन आहे?

- (a) ते फर्ग्यूसन महाविद्यालयाचे प्राचार्य होते.
- (b) इ.स. 1905 च्या काँग्रेसच्या बनारस अधिवेशनात ते अध्यक्ष होते.
- (c) इ.स. 1912-1915 दरम्यान ते भारतीय लोकसेवा आयोगाचे सदस्य होते.
- (d) इ.स. 1910 मध्ये त्यांची पुन्हा केंद्रीय कायदेमंडळात निवड झाली.

पर्यायी उत्तरे :

- (1) दादाभाई नौरोजी
- (2) फिरोजशहा मेहता
- (3) गोपाळ कृष्ण गोखले
- (4) न्यायमूर्ती रानडे

Who is described in the following sentences?

- (a) He was a Principal of Fergusson College.
- (b) In 1905 A.D. he presided over the Banaras Session of the Indian National Congress.
- (c) During 1912-1915 A.D. he was a member of the Indian Public Service Commission.
- (d) In 1910 A.D., he was again elected to the Imperial Legislative Council.

- (1) Dadabhai Naoroji
- (2) Phirozeshah Mehta
- (3) Gopal Krishna Gokhale
- (4) Justice Ranade

16.	ब्राह्म	णेतर वृ	तपत्र अ	ाणि त्य	ंचे संपा	दक यां	च्या जोड्या जु	ळवा.					
	(a)	विजय	यी मराट	រា		(i)	श्रीपतराव शि	गं दे					
	(b)	जागृत	î			(ii)	भगवंतराव प	पाळेकर					
	(c)	दीनगि	नत्र			(iii)	मुकुंदराव पा	ाटील					
	(d)	कैवार	tî			(iv)	दिनकरराव	जवळकर					
		यी उत्तरे	٠:			` '							
		(a)	(b)	(c)	(d)								
	(1)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)								
	(2)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)								
	(3)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)								
	(4)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)								
	Mat	ch the	follo	wing	non-b	rahmi	n newspap	ers and their editors.					
	(a)		yi Ma			(i)	Shripatra						
	(b)	Jagr	uti			(ii)	Bhagvant	Bhagvantrao Palekar					
	(c)	Dee	nmitra	a .		(iii)	Mukundrao Patil						
	(d)	` '					Dinkarrac	o Javalkar					
	Ans	wer C	Ption	ıs :									
		(a)	(b)	(c)	(d)								
	(1)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)								
	(2)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)								
	(3)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)								
	(4)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)								
17.		875 म ^६ ह केला		तष्ट्रातीत	त कोण	त्या दोन	जिल्ह्यातील शे	तकऱ्यांनी सावकार, जमीनदार आणि ब्रिटिश अधिकाऱ्याविरोधी					
	(1)	खानदे	श व न	ागपूर			(2)	बॉम्बे व रत्नागिरी					
	(3)	सातार	ा व सो	लापूर			(4)	पुणे व अहमदनगर					
		875 the						harashtra insurrectionise against a pawn-broker,					
	(1)	(1) Khandesh and Nagpu					(2)	Bombay and Ratnagiri					
	(3)	Sata	ra and	l Sola	pur		(4)	Pune and Ahmednagar					

18.	''नोट्	स् ऑन	इन्फंट	मॅरेज	ॲन्ड अेनफोर्स	ंड् विडो	हूड''	हे पुस्तक कोणी लिहीले ?
	(1)	बेहराम	ाजी मेर	वानजी	मलबारी		(2)	दादाभाई नौरोजी
	(3)	मादाम	कामा				(4)	पेरीन कॅप्टन
	Who	wrote	e the 1	book -	'Notes On	Infan	t Mar	riage and Enforced Widowhood'?
	(1)	Behr	amji l	Merw	anji Malaba	ari	(2)	Dadabhai Naoroji
	(3)	Mad	am C	ama			(4)	Perin Captain
19.	पुढील	ा ग्रंथ व	त्यांचे	लेखक	यांच्या जोड्या	जुळवा	:	
	(a)	स्वात्म	ानुभवत	ारंगिणी		(i)	तुकदे	व
	(b)	चैतन्य	चंद्रिका	Ī		(ii)	शिवर	ाम अकोलकर
	(c)	ज्ञानप्र	बोध			(iii)	शिव	देनकेसरी
	(d)	अनुभृ	तिलेश			(iv)	साम्रा	ज्यवामन
	पर्याट	ग्री उत्तरे	:					
		(a)	(b)	(c)	(d)			
	(1)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)			
	(2)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)			
	(3)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)			
	(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)			•
	Mat	ch the	follo	wing	treatises an	d their	r auth	ors:
	(a)	Swa	tmanı	ubhav	tarangini	(i)	Tuk	dev
	(b)	Cha	itanya	achan	drika	(ii)	Shiv	ram Akolkar
	(c)	Dny	anapı	rabod	h	(iii)	Shiv	din Kesari
	(d)	Anu	bhuti	lesh		(iv)	San	nrajyawaman
	Ans	wer C	ptior	ıs :				
		(a)	(b)	(c)	(d)			
	(1)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)			
	(2)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)			
	(3)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)			
	(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)			

20.	पुढील	न वृत्तपः	त्रांची त्य	गांच्या व	जलक्रमानुसार मांडण	गी करा :							
	(a)	बॉम्बे	हेराल्ड			(b)	बॉम्बे कुरीअर						
	(c)	बॉम्बे	गॅझेट			(d)	बॉम्बे समाचार						
		ग्री उत्तरे	` :			` '							
	(1)	(a), ((c), (b)), (d)		(2)	(a), (d), (c), (b)						
	(3)		(b), (c)			(4)	(d), (c), (b), (a)						
	Arra	inge tl	he fol	lowing	g newspapers ii	` '	chronological ord	er.					
	(a)	Bom	bay F	lerald		(b)	Bombay Courie	Г					
	(c)	Bom	bay C	Sazett	9	(d)	Bombay Samac	har					
	Ans	wer C)ption	ıs :									
	(1)		(c), (b)			(2)	(a), (d), (c), (b)						
	(3)	(a), ((b), (c)	, (d)		(4)	(d), (c), (b), (a)						
21.	जोङ	ा जुळव	Π:										
		सर स	ाय्यद ्	अहमद	यांनी स्थापन केले	ल्या संस्थ	या		स्थापना वर्ष				
	(a)	मुहमेः	डन डिप्	र्फस अर	तोसिएशन ऑफ अ	प्पर इंडिय	π	(i)	1893				
	(b)	इंडिय	न पेट्टी	याटिक	असोसिएशन			(ii)	1888				
	(c)			णिक प	•			(iii)	1885				
	(d)	•			रेएंटल कॉलेज			(iv)	1875				
	` '	ग्री उत्तरे		(11 -11)	1,011 1,111 1			(14)	1070				
	पपाप			(-)	(4)								
	(1)	(a)	(b)	(c)	(d)								
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)								
	(2) (3)	(ii) (iii)	(i) (iv)	(iv) (i)	(iii) (ii)								
	(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)								
	. ,			• .	(-)								
		Match the pairs : Institutions established by Sir Syed Ahmed Year of Establishment											
	(a)				Defence Associa			(i)	1893				
	(b)				Association		• •	(ii)	1888				
	(c)	Mus	lim E	ducati	onal Conference	æ		(iii)	1885				
	(d)	Muh	amm	edan .	Anglo-Oriental	College	2	(iv)	1875				
	Ans	wer C	ption	ıs:									
		(a)	(b)	(c)	(d)								
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)				•				
	(2)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)								
	(3)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)								
	(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)								

A			13		11.
22.	पुढील	पैकी लोकमान्य टिळकांचे अत्यंत जवळचे र	पहकारी	कोण होते ?	
	(a)	नरसिंह चिंतामण केळकर		·	
	(b)	दामोदर हरी चाफेकर			
	(c)	शिवराम महादेव परांजपे			
	(d)	कृष्णाजी प्रभाकर खाडीलकर			
	(e)	गोपाळ कृष्ण गोखले			
	पर्यार	गी उत्तरे :			
	(1)	(a), (c), (d) फक्त	(2)	(a), (b), (c), (e) फक्त	
	(3)	(b), (c), (d), (e) फक्त	(4)	(d) आणि (e) फक्त	
	Who	o from the following were the close	est ass	sociates of Lokmanya Tilak?	
	(a)	Narsinh Chintaman Kelkar			
	(b)	Damodar Hari Chaphekar			
	(c)	Shivram Mahadev Paranjpe			
	(d)	Krishnaji Prabhakar Khadilkar			
	(e)	Gopal Krishna Gokhale			
	Ans	wer Options :			
	(1)	(a), (c), (d) only	(2)	(a), (b), (c), (e) only	
	(3)	(b), (c), (d), (e) only	(4)	(d) and (e) only	
23.	खार्ल	ीलपैकी कोणते विधान सत्य आहे?			
	(a)	इ.स. 1899 मध्ये आसाम तेल कंपनीची	स्थापना	करण्यात आली.	
	(b)	इ.स. 1905 मध्ये तिचे उत्पादन सुमारे 1.:	25 लार	ब्र लिटर होते.	
	पर्या	यी उत्तरे :			
	(1)	पहिले विधान सत्य आहे.	(2)	दुसरे विधान सत्य आहे.	
	(3)	दोन्ही विधाने सत्य आहेत.	(4)	दोन्ही विधाने असत्य आहेत.	
	Wh	ich of the following statement is co	orrect	?	

- The Assam Oil Company was formed in 1899 A.D. (a)
- In 1905 A.D., it produced about 1.25 lakh litres.

- **(1)** The first statement is correct.
- The second statement is correct. (2)
- (3) Both the statements are correct.
- **(4)** Both the statements are not correct.

24.	महार	ाष्ट्रातील कोणत्या संप्रदायाने संस्कृत भाषेतील	ज्ञान म	नराठी भाषेत आणले ?
	(a)	वारकरी संप्रदाय	(b)	नाथ संप्रदाय
	(c)	महानुभाव संप्रदाय	(d)	दत्त संप्रदाय
	पर्यार	यी उत्तरे :		
	(1)	(a), (b) योग्य आहेत.	(2)	फक्त (b) योग्य आहे.
	(3)	(c), (d) योग्य आहेत.	(4)	फक्त (c) योग्य आहे.
		ich sects in Maharashtra broug uage ?	ht kr	nowledge in Sanskrit language to Marathi
	(a)	Varkari sect	(b)	Nath sect
	(c)	Mahanubhav sect	(d)	Datta sect
	Ans	wer Options :		
	(1)	(a), (b) are correct.	(2)	Only (b) is correct.
	(3)	(c), (d) are correct.	(4)	Only (c) is correct.
25.	सप्टेंब	ार 1816 मध्ये पेंढारींना दडपून टाकण्यासाठी	कोर्टः	ऑफ डायरेक्टर्स्ची मंजूरी कोणी घेतली?
	(1)	लॉर्ड बेंटीक	(2)	लॉर्ड हेस्टिंग्ज
	(3)	लॉर्ड डलहौसी	(4)	लॉर्ड वेलस्ली
		eptember 1816, who got the san ctors?	ction	to supress the Pindharis from the Court of
	(1)	Lord Bentinck	(2)	Lord Hastings
	(3)	Lord Dalhousie	(4)	Lord Wellesley
		TITES THE SPACE FOR POLICE		

	•		
26.	जोट्या	जुळवा	٠
4 0.	जाउवा	4041	٠

नाट्य निकेतन (a)

मोतीराम गजानन रांगणेकर (i)

(b) नाट्यमन्वन्तर

इबसेन आणि शॉ यांच्यावर भक्ती असलेल्या ध्येयवादी तरुणांनी (ii) सुरु केले

आशिर्वाद (c)

- केशवराव भोसले आणि बापुराव पेंढारकर (iii)
- ललीतकलादर्श (d)
- ज्योत्स्ना भोळे आणि विष्णुपंत औंधकर (iv)

पर्यायी उत्तरे :

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

Match the following:

- (a) Natya Niketan
- (i) Motiram Gajanan Rangnekar
- Natya Manwantar (b)
- Started by young idealists devoted to Ibsen and Shaw (ii)

(c) Ashirwad

- (iii) Keshavrao Bhosle and Bapurao Pendharkar
- (d) Lalitkaladarsha
- (iv) Jyotsna Bhole and Vishnupant Aundhkar

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

27.	ऐतिह	सिक स	गहित्य	आणि त	यांच्या लेखकांच्या जोड्या जुव	ठवा :	
	(a)	थोरले	माधवः	राव पेश	वे	(i)	रा.भि. गुंजीकर
	(b)	राजा वि	शवाजी			(ii)	म.मो. कुंटे
	(c)	मोचन	गड			(iii)	वि.ज. कीर्तने
	(d)	अफझ	लखाना	च्या मृत	यूचे नाटक	(iv)	कोंडो सखाराम घाटे
	पर्यार्थ	ो उत्तरे	:				
		(a)	(b)	(c)	(d)		
	(1)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)		
	(2)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)		
	(3)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)		•
	(4)	(iii)	(i)	(iv)	(ii)		
	Matc	h the	pairs	of the	historical literature wi	th its	authors:
	(a)	Thor	le Ma	dhavr	ao Peshwe	(i)	R.B. Gunjikar
	(b)	Raja	Shiva	ji	,	(ii)	M.M. Kunte
	(c)	Mocł	nanga	d		(iii)	V.J. Keertane
	(d)	Afzal	khan	achya	Mrutyuche Natak	(iv)	Kondo Sakharam Ghate
	Ansv	ver O	ption	s :			
		(a)	(b)	(c)	(d)		
	(1)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)		
	(2)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)		
	(3)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)		
	(4)	(iii)	(i)	(iv)	(ii)		

28.	पुढे वि	(लेल्या	क्रंपनी व	त्र त्या वि	जथे आहेत ती	ठिकाणे	। यांच्या जोड्या जुळवा :	203865
	(a)	जेसोप	आणि	कंपनी		(i)	राणीगंज	
	(b)	मॅके ३	नाणि कं	पनी		(ii)	बराकर	
	(c)	बंगाल आयर्न कंपनी ॲलेक्झांडर आणि कंपनी					असनसोल	
	(d)						कलकत्ता	
	पर्याय	ी उत्तरे	:					
		(a)	(b)	(c)	(d)			
	(1)	(ii) (i) (iii) (iv)						
	(2)	(iv) (iii) (ii) (i)						
	(3)	(i) (ii) (iii) (iv)						
	(4)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)			
	Mat	ch the	follov	wing o	companies a	and th	ne places where they are located:	
	(a)	Jesso	p and	l Con	pany	(i)	Ranigunj	
	(b)	Mac	kay a	nd Co	mpany	(ii)	Barakar	
	(c)	Beng	gal Irc	on Coi	mpany	(iii)	Asansol	
	(d)	Alex	ander	and	Company	(iv)	Calcutta	
	Ans	swer Options :						
		(a)	(b)	(c)	(d)			
	(1)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)			
	(2)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)			
	(3)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)			

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

29.	पुढील	लेखक	व त्यां	च्या कृ	ती यांच्य	या जोड	या जुळवा :
	(a)	भास्क	र भट्ट			(i)	भारत
	(b)	मुक्तेश	वर			(ii)	शिशुपालवध
	(c)	एकना	थ			(iii)	भावार्थ रामायण
	(d)	श्रीधर				(iv)	हरिविजय
	पर्यायी उत्तरे :						
	(a) (b) (c) (d)						
	(1) (ii) (i) (iv) (iii) (2) (iii) (iv) (i) (ii)				(iii)		
					(ii)		
	(3)						
	(4)						
	Matc	h the	follov	ving a	uthor	s with	their works:
	(a)	Bhas	kar B	hatta		(i)	Bharat
	(b)	Muk	teshw	ar		(ii)	Shishupal Vadh
	(c)	Ekna	th			(iii)	Bhavartha Ramayan
	(d)	Shrid	lhar			(iv)	Harivijay
	Ansv	nswer Options:					
		(a) (b) (c) (d)					
	(1)						
	(2)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)		
	(3)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)		
	(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)		

(b) मोरभट दां (c) गंगाधरशार (d) विष्णु भिव पर्यायी उत्तरे :	स्त्री फडके काजी गोखर) (c)) (iii) i) (ii) (iv) v) (i)	(d) (iv) (i) (iii)	(i) (ii) (iii) (iv)	वाद-ि विचार समुद्रवि	वेवाद		ट्याशी हिंदू धर्माब ह	(ल
(c) गंगाधरशार (d) विष्णु भिव पर्यायी उत्तरे : (a) (b (1) (i) (ii (2) (iv) (ii (3) (ii) (i) (4) (iii) (iv Match the fol (a) Krishna (b) Morbha (c) Gangad	स्त्री फडके काजी गोखर) (c)) (iii) i) (ii) (iv) v) (i)	(d) (iv) (i) (iii)	(iii)	समुद्रवि	केनारीचा वादविव	ाद		
(d) विष्णु भिव पर्यायी उत्तरे :	काजी गोखर) (c)) (iii) i) (ii) i (iv) v) (i)	(d) (iv) (i) (iii)	` '	•		ाद		
(d) विष्णु भिव पर्यायी उत्तरे :	(c) (iii) (iii) (iv) (iv) (i)	(d) (iv) (i) (iii)	(iv)	हिंदूधग	र्न तत्त्व	•		
पर्यायी उत्तरे : (a) (b) (1) (i) (ii) (2) (iv) (ii) (3) (ii) (i) (4) (iii) (iv) Match the fol (a) Krishna (b) Morbha (c) Gangad	(c) (iii) (iii) (iv) (iv) (i)	(d) (iv) (i) (iii)		`				
(a) (b) (1) (i) (ii) (2) (iv) (ii) (3) (ii) (i) (4) (iii) (iv) Match the fol (a) Krishna (b) Morbha (c) Gangad	(iii) (ii) (ii) (iv) (iv) (v) (i)	(iv) (i) (iii)						
(1) (i) (ii) (ii) (2) (iv) (iii) (3) (ii) (i) (4) (iii) (iv) Match the fol (a) Krishna (b) Morbha (c) Gangad	(iii) (ii) (ii) (iv) (iv) (v) (i)	(iv) (i) (iii)						
(2) (iv) (ii) (3) (ii) (i) (4) (iii) (iv) Match the fol (a) Krishna (b) Morbha (c) Gangad	i) (ii) (iv) v) (i)	(i) (iii)						
(4) (iii) (iv Match the fol (a) Krishna (b) Morbha (c) Gangad	v) (i)	•						
Match the fol (a) Krishna (b) Morbha (c) Gangad	, ,,	4.00						
(a) Krishna (b) Morbha (c) Gangad	lowing:	(ii)						
(b) Morbha								
(c) Gangad	shastri C	Chiplunkar	(i)		ied with reve luism	erend Di	r. John Wilson (οn
	at Dande	kar	(ii)	Vich	arlahari			
(d) Vishnu	lharshast	ri Phadke	(iii)	Samı	udrakinaricha	Vadviva	ad	
` '	Bhikaji C	Gokhale	(iv)	Hind	ludharma Tat	va		
Answer Opti	ions :							
(a) (b) (c)	(d)						
(1) (i) (ii	i) (iii)	(iv)						
(2) (iv) (ii	ii) (ii)	(i)						
(3) (ii) (i)	(iv)	(iii)						
(4) (iii) (iv	v) (i)	(ii)						
31. अखिल भारतीय अध्यक्ष मदन मोह			त्रेशन 19	ऑगस्ट			येथे भरले होते. त्य	ाच <u>े</u>
(1) हरिद्वार		(2) पंजाब		(3)	काशी	(4)	लखनौ	
		n of the All Ind presidency of				neld on 1	19 th August 1923	at
					Kashi	(4)	Lucknow	

32.	वायव	य प्रांतात	साल	ी विधिमंडळ प्र	स्थापित करण	यात आले.		
	(1)	1862	(2)	1886	(3)	1892	(4)	1898
	The	Legislature was	establ	ished in the	Northwest	Territories in _		
	(1)	1862	(2)	1886	(3)	1892	(4)	1898
33.	1977	मध्ये झालेल्या निव	 डणुकीत		 जनता पक्षात	 सामील झाले होते.		
	(a)	काँग्रेस (एस)						
	(b)	भारतीय लोकदल	(बी.एल	डी), जनसंघ				
	(c)	लोकशाहीवादी काँ	ग्रेस					
	(d)	प्रजासमाजवादी पक्ष	,					
	पर्यार्थ	ी उत्तरे :						
	(1)	(a) आणि (c)	(2)	(b) आणि (d)	(3)	(a), (b) आणि (d)	(4)	वरील सर्व
				• •	• ,	e elections of 19	• /	
	(a)	Congress(s)		·	Ü			
	(b)	Bharatiya Loke	dal (BL	D), Janasang	gh .			
	(c)	Democratic Co	ngress					
	(d)	Praja Samajwa	ıdi Par	ty				
	Ansv	wer Options :						
	(1)	(a) and (c)	(2)	(b) and (d)	(3)	(a), (b) and (d)	(4)	All of the above
34.	खाली	ल विधाने विचारात ।	 घ्या :					
	(a)	चलेजाव आंदोलना	त मुंबई प्र	ग्रांताचे स्थान अग्र	गण्य होते.			
	(b)	ब्रिटीश सरकारने म	. गांधीन	। व पंडीत नेहरूं	ना अहमदनग	च्या तुरुंगात स्थानब [्]	ध्द केले.	
	(c)	मुंबई प्रांताच्या सात	ारा जिल्ह	गत प्रतिसरकारर्च	ो स्थापना झा	ली.		
	वरील	् पैकी कोणती विधाने	बरोबर	आहेत ?				
	(1)	(a) आणि (b)	(2)	(b) आणि (c)	(3)	(a) आणि (c)	(4)	(a), (b) आणि (c)
	Cons	ider the followi	ng stat	ements :				
	(a)	In 'Quit India	Movem	nent the Bom	bay Presid	ency was at the	forefro	ont.
	(b)	British govern Ahmednagar.	nment	sent Mahat	ma Gand	hi and Pandit	Nehru	in the prison of
	(c)	'Pratisarkar' w	as esta	blished in Bo	mbay Pres	sidency's Satara	distric	t.
	Whic	ch of the above	stateme	ents are corre	ect ?			
	(1)	(a) and (b)	(2)	(b) and (c)	(3)	(a) and (c)	(4)	(a), (b) and (c)

35.	पडात	नहरू व आलप्ततच	धारण र	या सदभात खालाल ।	वधानाच	ावचार करा.		
	(a)	या धोरणामुळे भारता	स जाग	तिक प्रतिष्ठा मिळार्ल	ì.			
	(b)	त्यांनी अलिप्त राष्ट्रां	च्या च	ळवळीचा पुरस्कार के	ला.			
	(c)	अलिप्त राष्ट्रांची परि	हली शि	खर परिषद कैरो येथे	झाली.			
	वरील	ा पैकी कोणती विधाने ।	बरोबर	आहेत ?				
	(1)	(a) आणि (b)	(2)	(b) आणि (c)	(3)	(a) आणि (c)	(4)	(a), (b) आणि (c)
	Con	sider the followir	ng stat	tements about Pa	andit N	lehru and Non-	alignme	ent Policy.
	(a)	India got global	statu	s due to this Poli	icy.			
	(b)	He stood for No	on-alig	gned Movement	(NAM).		
	(c)	First summit of	Non-	alignment natior	rs was	held in Cairo.		
	Whi	ich of the above s	tatem	ents are correct	?			
	(1)	(a) and (b)	(2)	(b) and (c)	(3)	(a) and (c)	(4)	(a), (b) and (c)
36.	कोण	त्या कायद्याने ब्रिटनच	या राजा	चे 'हिंदुस्तानचा सम्रा	 ट' हे पद	रद्द करण्यात आले	?	
	(1)	1858 कायदा	(2)	1919 कायदा	(3)	1935 कायदा	(4)	1947 कायदा
	The	title of 'Emperor	of In	dia' was abolishe	ed f r on	n British crown	by	·
	(1)	1858 Act	(2)	1919 Act	(3)	1935 Act	(4)	1947 Act
3 7.	1935	5 च्या कायद्याचे मुख	— य वैशिग		 ाते नाही			
	(1)	फेडरल कोर्टाची नि				•		
	(2)	द्विगृही कायदेमंडळ.						
	(3)	घटना निर्मितीसाठी	समिती.					
	(4)	इंडिया कौन्सिल रद्द						
	Whi	ich of the followi	ng is 1	not the salient fea	ature o	f the 1935 Act ?		•
	(1)	Creation of a fe	ederal	court.				
	(2)	Bicameral Legis	slature	е.				
	(3)	Committee for	the m	aking of the Con	stitutio	on.		
	(4)	India Council o	ancel	led.				
								

38.	खाल	ील विधाने विचारात	घ्या :									
	(a)	काँग्रेसने 'ऑगस्ट	ऑफर'	(1940) चा स्विकार	र केला.							
	(b)	म. गांधीनी वैयवि	तक सत्य	ग्रह चळवळ सुरू व	करण्याचे ३	आदेश दिले.						
	(c)	प्रथम विनोबा भार	त्रे यांनी भ	ाषण बंदीचा कायदा	मोडला.							
	(d)	(d) इंग्रज सरकारने विनोबांना सहा वर्षाची शिक्षा दिली.										
	वरीलपैकी कोणती विधाने बरोबर आहेत?											
	(1)	(a) आणि (b)	(2)	(c) आणि (d)	(3)	(b) आणि (c)	(4)	वरील सर्व				
	Con	sider the follow	ing sta	tements :								
	(a)	Congress had	accept	ed 'August Off	er' (1940	0).						
	(b)	Mahatma Gar started.	ndhi ha	ad instructed th	hat indi	vidual Satyagr	aha Mo	ovement should be				
	(c)	Vinoba Bhave	broke	the Act against	Free Sp	eech first.						
	(d)	British govern	ıment h	ad given Vinob	a Bhave	imprisonment	of 6 ye	ars.				
	Whi	ch of the above	statem	ents are correct	t ?							
	(1)	(a) and (b)	(2)	(c) and (d)	(3)	(b) and (c)	(4)	All the above				
39.	फाळ	णीपूर्वी भारताची ज	मीन जेवद	डी होती त्यातील		_ जमीन फाळणीनं	तर भारता	व्या वाटेला आली.				
	(1)	75%	(2)	77%	(3)	79%	(4)	81%				
		of the la	andmas	s of undivided	India w	as retained by	India a	fter partition.				
	(1)	75%	(2)	77%	(3)	79%	(4)	81%				
								<u>-</u>				
कच्च	या का	मासाठी जागा/ SP .	ACE F	OR ROUGH V	VORK							

40. जोड्या लावा :

स्तंभ - А

स्तंभ - B

(a) फॉरवर्ड ब्लॉक

- (i) 1928
- (b) रिव्होल्युशनरी कम्युनिस्ट पार्टी ऑफ इंडिया
- (ii) 1940

(c) रॅडिकल डेमोक्रॅटिक पार्टी

- (iii) 1942
- (d) हिंदुस्थान सोशॅलिस्ट रिपब्लिक आर्मी
- (iv) 1939

पर्यायी उत्तरे :

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

Match the following:

Column - A

Column - B

- (a) Forward Block
- ard Block (i) 1928
- (b) Revolutionary Communist Party of India
- (ii) 1940

(c) Radical Democratic Party

- (iii) 1942
- (d) Hindustan Socialist Republic Army
- (iv) 1939

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

 (a) भारताला वसाहतीचे स्वराज्य केंव्हा देणार याचा यात स्पष्ट उल्लेख नव्हता. (b) या योजनेमुळे भारताचे विभाजन होणार होते. (c) देशी संस्थानिकांना स्वतंत्र राहण्याचा अधिकार होता. (d) मुस्लिम समाजासाठी स्वतंत्र पाकिस्तानची निर्मिती होणार नव्हती. 	
(b) या योजनेमुळे भारताचे विभाजन होणार होते. (c) देशी संस्थानिकांना स्वतंत्र राहण्याचा अधिकार होता.	
(c) देशी संस्थानिकांना स्वतंत्र राहण्याचा अधिकार होता.	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
(d) मुस्लिम समाजासाठी स्वतंत्र पाकिस्तानची निर्मिती होणार नव्हती.	
पर्यायी उत्तरे :	
(1) केवळ (a) बरोबर आहे (2) केवळ (a) आणि (b) बरोबर आहेत	
(3) केवळ (a), (b) आणि (c) बरोबर आहेत (4) केवळ (b) आणि (d) बरोबर आहेत	
Why did the Congress reject the Cripps proposal?	
(a) There was no clear mention of when the colonial autonomy will be given	en to India.
(b) This plan was to divide India.	
(c) Right of Indian states to remain Independent.	
(d) No creation of an Independent Pakistan for Muslims.	
Answer Options: (1) Only (a) is correct. (2) Only (a) and (b) are correct.	
(3) Only (a), (b) and (c) are correct. (4) Only (b) and (d) are correct.	
42. जोड्या जुळवा :	
स्तंभ - A स्तंभ - B	
(a) महर्षि धोंडो केशव कर्वे (i) दुधगांव विद्या प्रसारक मंडळ	
(b) वि.दा. सावरकर (ii) अनाथ बालिकाश्रम	
(c) कर्मवीर भाऊराव पाटील (iii) स्वतंत्र मजूर पक्ष	
(d) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर (iv) मित्रमेळा	
पर्यायी उत्तरे :	
(a) (b) (c) (d)	
(1) (i) (iv) (ii) (iii)	
(2) (ii) (iv) (i) (iii)	
(3) (iii) (i) (iv)	
(4) (iii) (iv) (i)	
Match the pairs : Column - A Column - B	
	k Mandal
360	K Maridar
(1)	
Answer Options:	
(a) (b) (c) (d) (1) (i) (iv) (ii) (iii)	
(3) (iii) (ii) (iv) (iv) (4) (iii) (ii) (iv) (i)	

A		25	I14							
43.	महर्षि	धोंडो केशव कर्वे यांच्या बाबतीत खालीलपैकी कोणते विधान चूक आहे?								
	(1)	भारत सरकारने त्यांना 'भारतरत्न' ही पदवी देऊन गौरविले.								
	(2)	इ.स. 1916 साली त्यांनी 'महिला विद्यापीठाची' स्थापना केली.								
	(3)	हिंगणे येथे त्यांनी 'महिला विद्यालयाची' स्थापना केली.								
	(4)	फर्ग्युसन कॉलेजमध्ये त्यांनी इंग्रजीचे प्राध्यापक म्हणून काम केले.								
	Whi	ch of the following statement about Maharshi Dhondo Keshav Karve is not corre	ct ?							
	(1)	Government of India had honoured him by the reward of 'Bharat Ratna'.								
	(2)	He founded 'Mahila Vidyapeeth' in 1916.								
	(3)	He founded 'Mahila Vidyalaya' at Hingane.								
	(4)	He had worked as a Professor of English at Fergusson College.								
44.	44. खालील विधाने विचारात घ्या :									
	(a)	1915 साली हिंदू महासभा स्थापन झाली.								
	(b)	दिल्ली येथे हिंदू महासभेचे पहिले अधिवेशन झाले.								
	(c)	हिंदू महासभेची सलग सहा अधिवेशने वि.दा. सावरकर यांच्या अध्यक्षतेखाली झाली.								
	वरीलपैकी कोणती विधाने बरोबर आहेत?									
	(1)	(a) आणि (b) (2) (b) आणि (c) (3) (a) आणि (c) (4) वरील सर्व								
	Con	sider the following statements:								
	(a)	Hindu Mahasabha was established in 1915.								
-	(b)	First conference of Hindu Mahasabha was held in Delhi.								
	(c)	Continuously six conference of Hindu Mahasabha were taken under the Chairma of V.D. Savarkar.	ınship							

(3) (a) and (c)

Which of the above statements are correct?

(2)

(b) and (c)

(1)

(a) and (b)

(4) All the above

									-			
45.	म.गां	धी व अस्पृश्यता निव	गरण यार	नंदर्भात खालील वि	विधाने 1	विचार	रात घ्या :					
	(a)	अस्पृश्यता निवारण	ाचा प्रश्न	. स्वराज्यापेक्षा अ	धिक म	हत्त्वा	चा नाही असे ते मा	नत.				
	(b)	अखिल भारतीय ह	रिजन से	वक संघाची स्था	पना त्यां	नी के	ली.					
	(c)	सवर्ण व हरिजन य	ांतील वि	वाहांना त्यांनी उत्ते	ोजन दि	ले ना	हो.					
	वरील	गपैकी कोणती विधाने	चूक ३	गहेत ?								
	(1)	(a) आणि (b)	(2)	(b) आणि (c)		(3)	(a) आणि (c)	(4)	वरील सर्व			
		nsider the follo dication :	owing	statements	abou	t 'M	lahatma Gand	lhi'an	d untouchabilit			
	(a)	Problem of ur him.	ntoucha	ibility Eradic	ation	was	not important	than sv	waraj according t			
	(b)	He founded 'Akhil Bhartiya Harijan Sevak Sangh'.										
	(c)	He had not en	courag	ed marriages	betw	een	Savarna and H	arijan.				
	Which of the above statements are not correct ?											
	(1)	(a) and (b)	(2)	(b) and (c)		(3)	(a) and (c)	(4)	All of the above			
46.	खार्ल	ोलपैकी कोणते विधा	 न चुकी	बे आहे/त?								
	(a)	लोकमान्य टिळक	व गो.ग.	आगरकर यांनी ए	रुणे येथे	न्यू इं	ंग्लिश स्कूलची स्थ	ापना केली	t.			
	(b)	आगरकरांनी प्रथम 'विजयी मराठा' व नंतर 'सुधारक' या वृत्तपत्रातून लोकजागृतीचे कार्य केले.										
	(c)	'सुधारक' हे साप्ताहिक 'मराठी' व 'इंग्रजी' या दोन्ही भाषेतून निघत होते.										
	पर्यार	यी उत्तरे :										
	(1)	(a) आणि (b) चुक	निचे आहे	त.	(2)	(a) 3	गणि (c) चुकीचे अ	ाहेत.				
	(3)	फक्त (c) चकीचे	आहे.		(4)	फक्त	(b) चुकीचे आहे.					

Which of the following statement(s) is/are wrong?

- Lokmanya Tilak and G.G. Agarkar founded 'New English School' in Pune. (a)
- Agarkar wrote first in the newspaper 'Vijayi Maratha' and later in 'Sudharak'. (b)
- 'Sudharak' weekly was published in both Marathi and English languages. (c)

- (1) (a) and (b) are wrong.
- (a) and (c) are wrong. (2)
- (3)Only (c) is wrong.
- Only (b) is wrong. (4)

47. जोड्या लावा :

स्तंभ - A

स्तंभ - B

- (a) दामोदर व्हॅली
- (i) बिहार व पश्चिम बंगाल
- (b) हिराकूड
- (ii) पंजाब
- (c) नागार्जुन सागर
- (iii) ओरिसा
- (d) भाक्रा नांगल
- (iv) आंध्र प्रदेश

पर्यायी उत्तरे :

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

Match the following:

Column - A

Column - B

- (a) Damodar Valley
- (i) Bihar and West Bengal
- (b) Hirakud
- (ii) Punjab
- (c) Nagarjun Sagar
- (iii) Orissa
- (d) Bhakara-Nangal
- (iv) Andhra Pradesh

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

जोड्या लावा : 48.

स्तंभ - A

स्तंभ - B

खेडा सत्याग्रह (a)

(i) 1916

साबरमती आश्रम स्थापना (b)

(ii)1919

चंपारण्य सत्याग्रह (c)

1918 (iii)

गिरणी काभगारांसाठी पहिले उपोषण

1917 (iv)

पर्यायी उत्तरे :

(a) (b)

(c) (d)

(1) (i) (ii) **(iii)**

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

(ii)

(iv)

(3) (iv)

(iii) (i) (ii)

(4)

(i) (iii)

(ii) (iv)

Match the pairs:

Column - A

Column - B

(a) Kheda Satyagraha

1916 (i)

Establishment of Sabarmati Ashram (b)

1919 (ii)

(c) Champaranya Satyagraha (iii) 1918

(d) First fast for mill workers

1917 (iv)

Answer Options:

(a)

(b)

(ii)

(c) (d)

(iv)

(ii)

(1) (i)

(iii)

(iv)

(iii)

(i)

(i)

(iv)

(ii)

(iii)

(4)

(2)

(3)

(ii)

(iv)

(i) (iii)

49.	घटनात्मक पेच	सोडविण्यासाठी	शिमला	येथे	विविध	पक्षांच्या	प्रमुखांची	परिषद	कोणी	बोलाविल	गे ?
-----	--------------	---------------	-------	------	-------	------------	------------	-------	------	---------	------

(1) लॉर्ड माऊंटबॅटन

(2) स्टॅफॉर्ड क्रिप्स

(3) लॉर्ड वेव्हेल

(4) चर्चील

Who called a conference of the leaders of different parties at Shimla, for solving the Constitutional problems ?

- (1) Lord Mountbatten
- (2) Stafford Cripps

(3) Lord Wavell

(4) Churchill

50. महर्षि विठ्ठल रामजी शिंदे यांच्या बाबतीत खालीलपैकी कोणते विधान चुकीचे आहे?

- आर्य समाजाचे प्रचारक म्हणून त्यांनी कार्य केले.
- (2) कायदेभंग चळवळीत त्यांनी सहभाग घेतला.
- (3) मंदीर प्रवेशाबाबत त्यांनी सत्याग्रह केला.
- (4) 'भारतीय अस्पृश्यतेचा प्रश्न' हे पुस्तक त्यांनी लिहिले.

Which of the following statements about Maharshi Vitthal Ramji Shinde is not correct?

- (1) He did work as a propagator of Arya Samaj.
- (2) He took part in Disobedience Movement.
- (3) He did Satyagraha for entry into the temples.
- (4) He wrote the book entitled 'Bhartiya Asprushyatecha Prashna'. (India's Untouchability Question).

51. खालीलपैकी कोणते विधान अयोग्य आहे?

- (1) भारत सरकारने भाषावार प्रांतरचनेचा विचार करण्यासाठी दार समिती नेमली.
- (2) महाराष्ट्र राज्य हे पहिले भाषिक राज्य निर्माण झाले.
- (3) आंध्र प्रदेश हे पहिले भाषिक राज्य निर्माण झाले.
- (4) 'राज्य पुनर्रचना अधिनियम 1956' हा कायदा भारत सरकारने पास केला.

Which of the following statement is **not correct**?

- (1) Government of India had appointed Dar Committee to consider Linguistic reorganisation of states.
- (2) Maharashtra state became first state created on the language principle.
- (3) Andhra Pradesh became first state created on the language principle.
- (4) 'State Reorganization Act 1956' had passed by the government of India.

52.	इ.स.	1920	मध्ये मा	णगाव	येथे 'अस्पृश्यांची परिष	षद'को	णी भर	वली होती?					
	(1)	काका	काले	नकर		(2)	राजि	र्व छत्रपती शाहू महाराज					
	(3)	महर्षि	विठ्ठ	त रामज	नी शिंदे	(4)	महर्षि	धोंडो केशव कर्वे					
	Who	orga	nised	A Co	nference of Unto	uchab	les at	Mangaon in 1920 ?					
	(1)	Kaka	a Kale	lkar		(2)	Raja	rshi Chhatrapati Shahu Maharaj					
	(3)	Mah	arshi	Vittha	al Ramji Shinde	(4)	4) Maharshi Dhondo Keshav Karve						
53.	जोङ	ग्रा लावा	:										
		स्तंभ	- A					स्तंभ - B					
	(a)	युनिय	न बोर्डिं	ग हाऊ	स		(i)	1924					
	(b)	छत्रपत	ती शाहू	बोर्डिंग	हाऊस		(ii)	1947					
	(c)	छत्रपत	ती शिव	ाजी कॉ	लेज		(iii)	1954					
	(d)	संत ग	ाडगे म	हाराज व	कॉलेज		(iv)	1932					
	पर्यार	ग्री उत्तरे	:										
		(a)	(b)	(c)	(d)								
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)			•					
	(2)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)								
	(3)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)								
	(4)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)								
	Mate	ch the	pairs	:									
	Column - A							Column - B					
	(a)	Unic	on Boa	arding	; House		(i)	1924					
	(b) Chhatrapati Shahu Boarding House							1947					
	(c)	Chh	atrapa	ati Shi	ivaji College		(iii)	1954					
	(d)	Sant	Gada	ige M	aharaj College		(iv)	1932					
	Ans	wer C	ption	ıs :									
		(a)	(b)	(c)	(d)								
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)								
	(2)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)								
	(3)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)								
	(4)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)								

54 .	l. डॉ. बाबासाहेब आंबेडकरांच्या बाबतीत खालील विधानांचा विचार करा :											
	(a)	बहिष्कृत हितकारिणी स	तभेची स्थापना त्यांनी	1928	मध्ये ।	केली.						
	(b)	भारतीय घटना समितीच	या मसुदा समितीचे ह	ते अध्य	क्ष होते.							
	(c) 'भारतीय बहिष्कृत-शिक्षण प्रसारक मंडळाची' त्यांनी स्थापना केली.											
	वरीलपैकी कोणती विधाने बरोबर आहेत?											
	(1) (a) आणि (b) (2) (b) आणि (c) (3) (a) आणि (c) (4) (a), (b) आणि (c)											
	Consider the following statements about Dr. Babasaheb Ambedkar.											
	(a) He founded 'Bahishkrut Hitkarini Sabha' in 1928.(b) He was the president of the Drafting Committee of the Indian Constitution.											
	(c)	He founded 'Bhar	ratiya Bahishkru	ıt Shil	kshan	Prasarak Mand	laľ.					
	Whic	ch of the above sta	tements are corr	ect ?								
(1) (a) and (b) (2) (b) and (c) (3) (a) and (c) (4) (a), (b) and												
55.	इ.स.	 1889 मध्ये 'इंडस्ट्रिअल	असोसिएशन ऑफ	 वेस्टर्न	इंडिया	' या संस्थेची स्थापन	ा कोणी	केली होती ?				
	(1)	गोपाळ गणेश आगरकर		(2)	महादे	व गोविंद रानडे						
	(3)	लोकमान्य टिळक		(4)	महर्षि	धोंडो केशव कर्वे						
	Who	founded the Instit	ution named 'Ir	ndusti	ial A	ssociation of We	stern I	ndia' in 1889 ?				
	(1)	Gopal Ganesh Ag	garkar	(2)	Mah	adev Govind R	anade					
	(3)	Lokmanya Tilak		(4)	Mah	arshi Dhondo k	Keshav	Karve				
56.	'मृताव	त्रस्थेत जन्माला आलेले र्		र्भक म्ह	णजे क्रि	ज्या ज्या योजना होय' अ	से कोण	म्हणाले ?				
	(1)	महात्मा गांधी		(2)	राजेंद्र	प्रसाद						
	(3)	पट्टाभिसितारामय्या		(4)	जवाह	रलाल नेहरू						
	Who	said that the Crip	ps Plan was a st	ill-bo	rn chi	ld of the British	Parlia	ment ?				
	(1)	Mahatma Gandh	i	(2)	Raje	ndra Prasad						
	(3)	Pattabhisitarama	yya	(4)	Jawa	harlal Nehru						

57.	. खालीलपैकी कोणते विधान चुकीचे आहे ?										
	(a)	बॅ. जीना यांनी द्विराष	ट्रवादाच	ा सि द्धां त प्रतिपादन के	ला.						
	(b)	डॉ. महमद इक्बाल र	यांनी पा	किस्तानची कल्पना प्र	थम मांड	डली.					
	(c) सर सय्यद अहमदखान यांनी 'नाऊ ऑर नेव्हर' या पुस्तिकेत प्रथम 'पाकिस्तान' हा शब्द वापरला.										
	पर्यायी उत्तरे :										
	(1) (a) फक्त (2) (b) फक्त (3) (c) फक्त (4) वरील सर्व										
	Which of the following statement is not correct?										
	(a) Barrister Jinnah had asserted the 'Two-Nation Theory'.(b) Dr. Mohammad Iqbal had introduced the concept of Pakistan for the first time.										
	(c) Sir Sayyad Ahmedkhan used a word 'Pakistan' first in his leaflet 'Now or Never'. Answer Options:										
	(1)	(a) only	(2)	(b) only	(3)	(c) only	(4)	All the above			
58.	58. खालील विधाने विचारात घ्या :										
	(a)	15 ऑगस्ट 1969 रो	जी इंडि	यन स्पेस रिसर्च ऑर्ग	नायझेश	न ची निर्मिती झाली.					
	(b)	भारतीय अवकाश सं	शोधन र	पंस्थेचे (इस्त्रो) मुख्य	कार्याल	ाय बंगलोरला आहे.					
	(c)	1975 साली भारताने	अवक	ाश युगात यशस्वीरित्य	ा पदार्प	ण केले.					
	वरील	पैकी कोणती विधाने व	बरोबर	आहेत ?							
	(1)	(a) आणि (b)	(2)	(a) आणि (c)	(3)	(b) आणि (c)	(4)	(a), (b) आणि (c)			
	Cons	sider the followin	ıg stat	ements :							
	(a)	'Indian Space R	esearc	h Organization'	was e	stablished on 15 ^{tl}	¹ Aug	ust 1969.			
	(b)	Head office of I	ndian	Space Research	Organ	ization (ISRO) is	in Ba	ngalore.			
	(c)	India had debut	ted su	ccessfully in the	world	of space in 1975.					
	Whi	ch of the above s	tatem	ents are correct?							
	(1)	(a) and (b)	(2)	(a) and (c)	(3)	(b) and (c)	(4)	(a), (b) and (c)			

	2 1 2		/4 O = O					- 1	-7-0	भोज्याचा 🗅	>
59 .	खालालपका	नागपूर करार	(1953)) वर	सहा	नसणाऱ्या	व्याक्त	पा	সাভা	आळखा :	,

- (1) रामराव देशमुख व गोपाळराव खेडकर
- (2) यशवंतराव चव्हाण व भाऊसाहेब हिरे
- (3) देवीसिंग चव्हाण व लक्ष्मणराव भाटकर
- (4) धनंजयराव गाडगीळ व दा.वि. गोखले

Identify the pair from the following who were not the signatories of the Nagpur Pact (1953) ?

- (1) Ramrao Deshmukh and Gopalrao Khedkar
- (2) Yashwantrao Chavan and Bhausaheb Hire
- (3) Devising Chavan and Laxmanrao Bhatkar
- (4) Dhananjayrao Gadgil and D.V. Gokhale

60. 'चिपको' या पर्यावरणवादी चळवळीमध्ये सहभाग व नेतृत्वासंदर्भात योग्य जोडी ओळखा.

- (1) मृणाल गोरे व दुर्गा भागवत
- (2) चंडीप्रसाद भट्ट व गौरा देवी
- (3) मेधा पाटकर व अरूंधती रॉय
- (4) वरीलपैकी एकही नाही

Identify the correct pair for their participation and leadership in 'Chipko' Environmental Movement.

- (1) Mrunal Gore and Durga Bhagwat
- (2) Chandiprasad Bhatt and Goura Devi
- (3) Medha Patkar and Arundhati Roy
- (4) None of the above

61. महाराष्ट्रातील खनिज तेल क्षेत्र (मुंबई हाय) चे स्थान सांगा.

(1) मुंबईच्या पश्चिमेला

(2) मुंबईच्या उत्तरेला

(3) मुंबईच्या दक्षिणेला

(4) मुंबईच्या पूर्वेला

State the location of mineral oil field (Mumbai High) in Maharashtra:

(1) West of Mumbai

- (2) North of Mumbai
- (3) South of Mumbai
- (4) East of Mumbai

62. रांजणखळग्यांसाठी प्रसिद्ध असणारे निघोज हे ठिकाण महाराष्ट्रातील तालुक्यात आहे.								आहे.				
	(1)	शिरुर	(2)	संगमनेर	(3)	पारनेर	(4)	जुन्नर				
	Nigl	noj, a famous pla	ce for	potholes is in _		taluka o	f Maharasl	ntra.				
	(1)	Shirur	(2)	Sangamner	(3)	Parner	(4)	Junnar				
63.	 खालीलपैकी कोणत्या कारणाने कोकणचा सखल भाग निर्माण झाला आहे? 											
	(1) अरबी समुद्र किनारा उंचावल्याने											
	(2) महाराष्ट्र पठाराचा पश्चिमेकडील भाग खाली खचल्याने											
	(3) सह्याद्री पर्वताच्या निर्मितीमुळे											
	(4) समुद्र लाटांच्या खनन कार्यामुळे											
	By which of the following reason the lowland area of Konkan is formed?											
	(1) Due to upliftment of the Arabian Sea cost											
	 (2) Due to the subsidence of western part of Maharashtra Plateau (3) Due to the creation of Sahyadri Mountain (4) Due to the erosional work of Sea waves 											
64.	खाली	— लपैकी कोणत्या मुंबई	उपनग	रांमध्ये बॉक्साईटचे र	पाठे आढ	ळतात ?						
	(1)	दिंडोशी, मुलुंड, वस	वा									
	(2)	विक्रोळी, चेंबुर, अप्	गुशक्त <u>ि</u> न	गर								
	(3)	घाटकोपर, चांदिवर्ल	ो, कुर्ला									
	(4)	बोरिवली, जोगेश्वरी,	मोरेगां	व								
	In w	hich of the follow	ving N	Mumbai Suburb	s Bauxi	te deposits o	ccur ?					
	(1)	Dindoshi, Mulu	nd, V	ersova								
	(2)	Vikhroli, Chem	bur, A	Anushaktinagar								
	(3)	Ghatkopar, Cha	ndiva	ıli, Kurla								
	(4)	Borivali, Jogesh	wari,	Goregaon								

हे अखिल भारतीय इलेक्ट्रानिक व्यापारी पोर्टल आहे, ज्याद्वारे देशातील सध्याचे एपीएमसी बाजार											
(1)	ई–नाबार्ड					(4)	ई-मार्केट				
— mar				~			-	PMC			
(1)	e-NABARD	(2)	e-NAM	(3)	e-Kisan	(4)	e-Market				
भारत		योग्य उ	 तर निवडा :			_					
(a)	भारतीय द्विपकल्प	अंटार्विट	का खंडाला चिक	न्दुन होते.							
(b)	नंतर त्याचे वायव्ये	कडे वह-	न झाले.								
(c)	भारतीय द्विपकल्प शीत कटिबंधाकडून उष्ण कटिबंधाकडे वाहत गेले.										
(d)	भारतीय द्विपकल्पावर हिमनद्यांच्या खननाचे अवशेष आढळून येतात.										
पर्यायी उत्तरे :											
(1)	(a) विधान योग्य	आहे									
` '			ाहेत								
, ,	. , , , ,										
. ,											
	_		about Indian	Peninsul	a.						
			,								
(c)	Indian Penins	ula d r if	ted from frig	id zone to	tropical zone	2.					
(d)	The remnants	of glac	ial erosion ar	re found o	on the Indian 1	Peninsula.					
Ans											
(1)	(a) is correct s	tateme	nt								
(2)	(a) and (b) are	correc	t statements								
(3)	(a), (c) and (d)) are co	rrect stateme	ents							
	(1) mar (1) little (a) (b) (c) (d) valid (1) (2) (3) (4) (Cho (a) (b) (c) (d) Ans (1) (2)	शेतीमाल विषयक एकजिल् (1) ई-नाबार्ड	शेतीमाल विषयक एकजिनसी बाज (1) ई-नाबार्ड (2)	शेतीमाल विषयक एकजिनसी बाजारपेठ निर्मितीसाल (1) ई-नाबार्ड (2) ई-नाम	शेतीमाल विषयक एकजिनसी बाजारपेठ निर्मितीसाठी महत्त्वाचे (1) ई-नाबार्ड (2) ई-नाम (3)	शेतीमाल विषयक एकजिनसी बाजारपेठ निर्मितीसाठी महत्त्वाचे आहे. (1) ई-नाबार्ड (2) ई-नाम (3) ई-किसान	शेतीमाल विषयक एकजिनसी बाजारपेठ निर्मितीसाठी महत्त्वाचे आहे. (1) ई-नाबार्ड (2) ई-नाम (3) ई-किसान (4)	शेतीमाल विषयक एकजिनसी बाजारपेठ निर्मितीसाठी महत्त्वाचे आहे. (1) ई-नाबार्ड (2) ई-नाम (3) ई-किसान (4) ई-मार्केट			

(4) All are correct statements

67.	नदी प	नदी पहिल्या टप्प्यात तित्र उतारावरून वाहत असतांना कोणत्या भूरूपाची निर्मिती करते?										
	(1)	कुंभग	र्ता		(2)	पूरतट		(3)	जलोढ शंकू	(4)	नालाकृती सरोवरे	
	• • •				create	. / • • • • • • • • • • • • • • • • • •			when it flows from the steep slope i			
	(1)	Pot 1	holes		(2)	Natural Le	evees	(3)	Alluvial cones	(4)	OX-bow lakes	
68.			 _ या द	गडी क	नेळशाम	 ध्ये कार्बनचे प्र	माण स	र्वाधि व	 जाढळते.			
	(1)	अँथ्रॉर	पाईट		(2)	बिट्यूमिनस		(3)	लिगनाईट	(4)	पीट	
	` '	highe	st pro	portic	. ,		und ir	` '	coal.	` ,		
	(1)	•	nracit	-	(2)	Bituminou		(3)		(4)	Peat	
69.	जोड्य	——— ा लावा	:									
		अभयारण्य						जिल्ह	τ			
	(a)	नागइि	ारा				(i)	औरंग	ाबाद			
	(b)	ताडोब					(ii)	गोंदिय				
	(c)	गवता					(iii)	 नाशि				
	` ,			·			` '					
	(d) नांदुर - मधमेश्वर				(iv)	चंद्रपू						
	पयार	ग्री उत्तरे										
	(4)	(a)	(b)	(c)	(d)							
	(1)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)							
	(2)	(ii)	(iv)	(iii)	(i)							
	(3)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)							
	(4)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)							
	Mate	ch the		•	;			Dist	rist			
	Sanctuary (a) Nagzira				(i)		angabad					
	(a) (b)	Tade					(ii)	Gon	· ·			
	(c)	Gav					(iii)	Nasl	-			
	(d)			Madl	ames	hwar	(iv)		ndrapur			
	(d) Nandur - Madhameshwar Answer Options:											
	1110	(a)	(b)	(c)	(d)							
	(1)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)							
	(2)	(ii)	(iv)	(iii)	(i)							
	(3)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)							
	(4)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)							
	` '	, ,	` '	` '	` '							

70.	70. उच्च प्रतीचे पोलाद निर्मितीसाठी खालीलपैकी कोणता धातू वापरतात ?									
	(1)	तांबे	(2)	चुनखडी		(3)	मँगेनीझ	(4)	बॉक्साईट	
	Whi	ch of the followir	ng mir	eral is used	in Pr	oduct	ion of High Qua	ality Ste	el?	
	(1)	Copper	(2)	Limestone	•	(3)	Manganese	(4)	Bauxite	
71.	धर्मर्व	ोरगड हा महाराष्ट्रातीत	त	गावा	मध्ये अ	ाहे.				
	(1)	माहुर	(2)	पेडगाव		(3)	पुरंदर	(4)	फुलगाव	
	Dha	rmavirgad is in		village	e of N	/lahar	ashtra.			
	(1)	Mahur	(2)	Pedgaon		(3)	Purandar	(4)	Phulgaon	
72.	इ.स.	1911 मध्ये लिहीलेल	या 'भौग	 गोलिक पर्यावरः	— गावरील	प्रभाव	' या पुस्तकाचे लेख	क कोण	आहेत ?	
	(1)	फ्रेडरिक रॅटझेल			(2)	इल्स	त्रर्थ हंटिंग्टन			
	(3)	अलेक्झांडर वन हंबे	ल्ट		(4)	इलेन	चर्चील सेंपल			
	Who	o is the writer of	a bool	k, 'Influence	s of C	Geogra	phical Environ	ment' w	vritten in 1911 ?	
	(1)	Friedrich Ratze	1		(2)	Ells	worth Huntingt	on		
	(3)	Alexander Von	Hum	boldt	(4)	Elle	n Churchill Sem	ple		
73.	तरूण	ा, उज्वल, सागर आपि	ग मयुर	 या महाराष्ट्राती	ल		 _ च्या जाती आहेत		_	
	(1)	कांदा	(2)	वांगी		(3)	मिरची	(4)	काकडी	
	Tarı	ın, Ujwal, Sagar	and N	Mayur are th	ne var	ieties	of	in Mah	arasht r a.	
	(1)	Onion	(2)	Brinjal		(3)	Chilli	(4)	Cucumbar	
74.	पृथ्वी	च्या अंतरंगातील गाभ	ाथर प्र	ामुख्याने		_ व	या धातु	- पासून ब	 नलेला आहे.	
	(1)	लोह आणि थोरीयम			(2)	सिली	का आणि ॲल्युमिन	ीय म		
	(3)	निकेल व लोह			(4)	युरेनि	यम व जडपाणी			
	Core	e Part of the Ear	th is n	nainly made	e up c	of	and		_ minerals.	
	(1)	Iron and Thori	um		(2)	Silic	a and Aluminiu	ım		
	(3)	Nickel and Iror	1		(4)	Ura	nium and Heav	y Wate	r	

75. खालीलपैकी कोणती सागरिकनाऱ्यावरील संचयन भुरूपे आहेत?											
	(a)	भूशीर	(b)	पुळण	(c)	स्टंप	(d)	स्पिट			
	पर्यार्य	ो उत्तरे :									
	(1)	फक्त (a) आणि (b)	(2)	फक्त (b) आणि ((c) (3)	फक्त (b) आणि (d)	(4)	फक्त (a) आणि (d)			
	Whic	h of the following	g are	coastal deposit	tional lar	ndforms?					
	(a)	Headland	(b)	Beach	(c)	Stump	(d)	Spit			
	Ansv	ver Options:									
	(1)	Only (a) and (b)	(2)	Only (b) and	(c) (3)	Only (b) and (d)	(4)	Only (a) and (d)			
76.	खाली	नपैकी कोणता भू–आव	कार नर्द	ोच्या झीज करण्या	च्या कार्याम्	क्रे निर्माण होतो ?					
	(1)	बारखान	(2)	सरोवर	(3)	रांजणखळगे	(4)	वरील सर्व			
	Whic	h of the following	g land	form is forme	d by the	work of erosion l	y riv	er?			
	(1)	Crescent dune	(2)	Lake	(3)	Potholes	(4)	All of the above			
77.	. सियाल व सिमा या दोन थरांच्या दरम्यान असणाऱ्या थरास असे म्हणतात.										
	(a)	मोहो विलगता आणि	सिमा वि	वलगता							
	(b) कॉनरॅड विलगता										
	(c)	गुटेनबर्ग विलगता आ	णि मोह	ो विलगता							
	पर्यायी	ो उत्तरे :									
	(1)	फक्त (a) बरोबर आं	हे	(2) फक्त	(b) बरोबर आहे					
	(3)	(a), (b) बरोबर आहे	त	(4) फक्त	(c) बरोबर आहे					
	The I	ayer between Sia	l and	Sima is called	as	·					
	(a)	Moho discontinu	iity ai	nd Sima discor	ntinuity						
	(b)	Conrad discontin	nuity								
(c) Gutenberg discontinuity and Moho discontinuity											
	Ansv	ver Options :									
	(1)	Only (a) is correct	ct	(2) Only	(b) is correct					
	(3)	(a), (b) are corre	ct	(4) Only	(c) is correct					

78.	कोणती नदी गंगेची उपनदी आहे आणि अमरकंटक जवळ उगम पावते ?											
	(1)	दामोदर नदी	(2)	सोन	नदी	(3)	देबांग नदी	(4)	नर्मदा नदी			
	Whi	ch river is a tribu	tary o	f Gar	nga river an	d orig	inates near Ama	rkanta	k?			
	(1)	Damodar River	(2)	Son	River	(3)	Debang River	(4)	Narmada River			
79.	बुलढ		ल प्रेक्षण	— गीय स्थ	— यळांच्या जोड्यां	पैकी व	—————— गेणती जोडी योग्य न	ाही ?				
	(a)	लोणार		-	दैत्य सूदनाचे	मंदिर						
	(b)	देऊळगांवराजा		-	जिजामाता य	चे ज न	ास्थान					
	(c)	शेगांव		_	संत गजानन	महाराज	ांची समाधी					
	(d)	जामोद		_	प्राचीन जैन ग	मंदिर						
	` ,	ग्री उत्तरे :										
	(1)	(a) आणि (d)	(2)	(a) 3	आणि (b)	(3)	फक्त (b)	(4)	फक्त (c)			
Which of the following pair of Tourist places in Buldhana district is not true ?												
	(a)	Lonar	01	-	Demon St							
	(b)	Deulgaon Raja		-	Birth Plac	e of J	ijamata					
	(c)	Shegaon		-	Saint Gaja	anan	Maharaj Samadl	ni	-			
	(d)	Jamod		-	Ancient Ja	ain Te	mple					
	Ans	wer Options :										
	(1)	(a) and (d)	(2)	(a) a	and (b)	(3)	(b) only	(4)	(c) only			
80.	ॲलन	———— । सेंपल, हंबोल्ट, रिटर	, रॅत्झेल	हे	चे	समर्थ	————————— क आहेत.					
	(a)	संभववाद										
	(b)	निसर्गवाद										
	(c)	थांबा व जा विचारस	रणी									
	पर्यार	ग्री उत्तरे :										
	(1)	फक्त (a) बरोबर अ	ाहे.		(2)	(a),	(b) बरोबर आहेत.					
	(3)	(a̞), (b), (c) बरोबर	: आहेत.		(4)	फक्त	(b) बरोबर आहे.					
	Elle	n Semple, Humbo	oldt, R	litter,	Ratzel are	suppo	orter of					
	(a)	Possibilism										
	(b)											
	(c) Stop and Go Determinism											
	Ans	wer Options :										
	(1)	Only (a) is corre	ect.		(2)	(a),	(b) are correct.					
	(3)	(a), (b), (c) are o	correct	.	(4)	` '	y (b) is correct.					

81.	'वेगनरचा खंडवहन सिद्धांत' हा सिद्धांत मांडणारे वेगनर विषयाचे अभ्यासक होते.										
÷	(1)	भूगोलशास्त्र	(2)	जीवशास्त्र		(3)	भौतिकशास्त्र	(4)	भूगर्भशास्त्र		
	Weg	ner, who propou	nded	'Theory of	Conti	nental	Drift' was scho	lar of	·		
	(1)	Geography	(2)	Biology		(3)	Physics	(4)	Geology		
82.		या शास्त्रज्ञाने	शक्यत	तावादाचा पुरस्व	नार केल	नेला आ	हे.				
	(1)	ब्रुन्स	(2)	रॅटझेल		(3)	विल्यम डेव्हिस	(4)	कांट		
		scientist is	s a su	pporter of p	possib	ilism.					
	(1)	Brunhes	(2)	Ratzel		(3)	William Davis	(4)	Kant		
83.	खार्ल	लिपैकी महाराष्ट्रातील व	कोणत्य	ा स्थळांचा सम	विश युः	नेस्कोच्य	। सांस्कृतिक वारसा	स्थळांमध	ये नाही ?		
	(1)	अजंठा लेण्या			(2)	वेरूळ	लेण्या				
	(3)	घारापुरीची लेण्या			(4)	गेटवे	ऑफ इंडिया				
		ch one of the followarashtra?	llowi	ng is not ir	nclude	ed in t	the UNESCO's	cultur	al heritage site in		
	(1)	Ajanta Caves			(2)	Ellor	a Caves				
	(3)	Elephanta Cave	s		(4)	Gate	way of India				
84.	पश्चिम घाटातील स्थलांतरीत शेतीस या नावाने ओळखले जाते.										
	(1)	वालरे	(2)	खील		(3)	झुमिंग	(4)	कुमरी		
	Shif	ting Cultivation is	n Wes	stern Ghats	is kno	own a	5				
	(1)	Valre	(2)	Khil ————		(3)	Jhuming	(4)	Kumri		
85.	खार्ल	लिपैकी कोणते विधान	/विधाः	ने बरोबर आहे	/ आहेत	?					
	(a)	औष्णिक वीज निर्मि केला जातो.	तीसाठी	दगडी कोळस	ा, खनि	जतेल,	लाकूड तसेच नैसर्गिव	क्र वायू	यांचा इंधन म्हणून वापर		
	(b)	महाराष्ट्रात दगडी को	ळशाच	ा सर्वाधिक वा	पर औषि	ञ्णक वी	ज निर्मितीसाठी केल	ा जातो.			
	पर्यार	ग्री उत्तरे :									
	(1)	फक्त (a)			(2)	फक्त	(b)				
	(3)	दोन्ही (a) व (b) बरं	बिर अ	ाहेत	(4)	कोणते	ही बरोबर नाही				
	Whi	ch of the followir	ıg Sta	tement/Sta	temen	ts is/a	are correct ?				
	(a)	Coal, fossil fuel,			_						
	(b)	Maharashtra us	es ma	ximus coal	for th	e gene	eration of therma	al pow	er.		
		wer Options :			(2)	0 1	4)				
	(1)	Only (a)			(2)	Only					
	(3)	Both (a) and (b)	are c	correct	(4)		e is correct				

86.	खार्ल	ोलपैकी कोणता कि	नाऱ्याचा प्र	कार कोकणात	आढळ	प्रतो ?						
	(1)	रिया			(2)	फियों	र्ड					
	(3)	डाल्मेशियन			(4)	वरीलपैकी कोणतेही नाही						
	Whi	ich of the follow	ving typ	e of Coast i	s four	ıd in l	Konkan ?					
	(1)	Ria			(2)	Fior	d					
	(3)	Dalmation			(4)	Nor	e of the above	2				
87.	भारत	ात अरवली पर्वताः	व्या पश्चिं	ोस	u	ाठार अ	ाढळते.					
	(1)	मेवाड	(2)	मारवाड		(3)	माळवा	(4)	बुंदेलखंड			
		platea	u occurs	on the We	stern	side (of Aravali Mo	untaism i	n India.			
	(1)	Mewad	(2)	Marwad		(3)	Malwa	(4)	Bundell	khand		
88.	जेथें जिमनीचा भाग समुद्रात घुसलेला असतो तेथे						_ प्रारूपाची वस्ती	आढळते.				
	(1)	रेषाकृती	(2)	बाणाकृती		(3)	तारासदृष्य	(4)	चौकोनी			
	Whe	ere land enters	the sea		patte	tern of settlement is found.						
	(1)	Linear	(2)	Arrow		(3)	Star	(4)	Square			
89.	अप्स	रा, अंबिका, चंदेरी	व क्रांतीगो	ल्ड या महाराष	ट्रातील		पिकाच्या	जाती आहेत	•			
	(1)	भात	(2)	गहु		(3)	ज्वारी	(4)	बाजरी			
	Aps Mal	Apsara, Ambika, Chanderi and Krantigold are the varieties of crops in Maharashtra.										
	(1)	Paddy	(2)	Wheat		(3)	Jowar	(4)	Bajara			
<u>. </u>												

90.	' थांब	ा व जा' विचारसरणी	चे	हे प्र	मुख प्रव	ार्तक र	प्रमजले जाता	₹.			
	(a)	अलेक्झांडर व्हॉन हं	बोल्ट								
	(b)	ग्रिफिथ टेलर									
	(c)	ॲलन सेंपल									
	पर्याट	ग्री उत्तरे :									
	(1)	फक्त (a) बरोबर अ			(2)	(a),	(c) बरोबर ३	गहेत			
	(3)	फक्त (b) बरोबर अ	गहे		(4)	(a),	(b), (c) बरो	बर आहेत	•		
				e Pioneer of	'Stop	and	Go' deter	minism.	•		
	(a)	Alexander Von	Hum	boldt							
	(b)	Griffith Taylor									
	(c)	Ellen Semple									
	(1)	wer Options : Only (a) is corr	ect		(2)	(a)	(c) are con	roct			
	(3)	Only (b) is corr			(4)		(b), (c) are		ŀ		
						(//				_	
9 1.	2011	च्या जनगणनेप्रमाणे	महाराष्ट्र	राज्याचा सर्वी	धिक ना	गरीक	रणाच्या बाबत	ोत भारता	त कित	वा क्रमांक ला	गतो ?
	(1)	पहिला	(2)	दुसरा		(3)	तिसरा		(4)	चौथा	
	Acco	ording to census	2011	, Maharash	tra st	ands	which ra	nk in r	nost	urbanized	state in
	India	a ?									
	(1)	First	(2)	Second		(3)	Third		(4)	Fourth	
92.	क्योटो		। खाली	— त विधाने पहा.				_		_	_
	(a)	मानव निर्मित हवामा	नातील ।	बदल निर्देशित	करणे ह	हे प्रोटो	कॉलचे ध्येय	होते.			
	(b)	1992 मध्ये संयुक्त							वस्तार	या प्रोटोकॉलने	केला.
	(c)	डिसेंबर 1997 मध्ये							,		
	` '	ाउरापर 1337 पान्य गि उत्तरे :	AIGI 4	iciac ciai en	\ -II.						
	(1)	 फक्त विधान (a) ब	रोबर अ	ाहे .							
	(2)	फक्त विधान (b) ब									
	(3)	विधान (a), (b) आ									
	. ,	विधान (a), (b) आणि (
	(4)	erve the following			+ Vvo	to De	otocol				
	(a)	The aim of the			-			f anthro	നറെ അ	nic climate	change.
	(b)	Protocol extend	•				-				criaBc.
	(c)	Protocol was si								8	
	` '	wer Options :	O								
	(1)	Only statement	(a) is	correct							
	(2)	Only statement	(b) is	correct							
	(3)	Statement (a), (` '	rect						
	(4)	Statement (a) as	nd (c)	are correct							

93.	वातावरणाच्या कोरड्या हवेमध्ये प्रमुख निऑन वायुचे प्रमाण किती टक्के असते ? (1) 0.10018 (2) 20.9476 (3) 0.0934 (4) 0.0018 What is percentage of Neon (Ne) principal gas in dry air of atmosphere ? (1) 0.10018 (2) 20.9476 (3) 0.0934 (4) 0.0018 Fundamental and आहे? (1) कोविड-19 लसीचे संशोधन आणि विकास (2) उपग्रह विरोधी शस्त्र ऑपरेशन कोड (3) तमीळनाडू किनाऱ्यावरून उपग्रह नष्ट करण्याचा ऑपरेशन कोड (4) वरीलपैकी नाही What is Mission Shakti? (1) Research and development of Covid-19 Vaccine (2) Operation code of antisatellite weapon (3) Operation code to destroy satellite from Tamil Nadu coast											
	(1)	0.10018	(2)	20.9476		(3)	0.0934	(4)	0.0018			
	Wha	it is percentage of	Neo	n (Ne) princ	ipal ga	as in (dry air of atr	nosphere ?	1			
	(1)	0.10018	(2)	20.9476		(3)	0.0934	(4)	0.0018			
94.	मिशन	। शक्ती काय आहे?										
	(1)	कोविड-19 लसीचे	संशोध	न आणि विका	स							
	(3)	तमीळनाडू किनाऱ्या	वरून उ	प्रग्रह नष्ट कर	ण्याचा ३	नॉपरेश	न कोड					
	(4)	वरीलपैकी नाही										
	(2)	Operation code	of ar	ntisatellite w	eapon							
	(3)	Operation code	to de	stroy satelli	te fron	n Tan	nil Nadu coa	st				
	(4)	None of the abo	ove									
95.	अश्व	अक्षवृत्त म्हणजे काय	?									
	(1)	30° उत्तर आणि दि	भ्रण जा	स्त दाब पट्टा	(2)	10°	उत्तर आणि दक्षि	ाण कमी दाब	पट्टा			
	(3)	60° उत्तर आणि दि	भ्रण जा	स्त दाब पट्टा	(4)	90°	उत्तर आणि दक्षि	ण जास्त दाब	पट्टा			
	Wha	at is horse latitud	e ?									
	(1)	30° N and S hig	th pre	ssure belt	(2)	10°	N and S low	pressure b	ælt			
	(3)	60° N and S hig	gh pre	ssure belt	(4)	90°]	N and S high	n pressure	belt			

जोड्या जुळवा : 96.

देश

उपग्रह

- (a) जपान
- (i) **SPOT**
- (b) भारत
- (ii) IRS-1A
- (c) फ्रांस
- (iii) LANDSAT
- अमेरिका (d)
- (iv) JERS 1

पर्यायी उत्तरे :

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

Match the following:

Country

Satellite

- Japan (a)
- **SPOT** (i)
- India (b)
- (ii) IRS-1A
- (c) France
- (iii) LANDSAT
- (d) U.S.A.
- (iv) JERS 1

Answer Options:

- (a)
- (b) (c)
- (ii)
- (iv) (iii)
 - (i)

(d)

(2) (i)

(1)

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

97. खालील विधाने पहा.

- (a) समृद्धि महामार्गाची लांबी 601 कि.मी. आहे.
- (b) समृद्धि महामार्गामुळे मुंबई ते नागपूर अंतर 8 तासात पूर्ण करता येईल.
- (c) हा महामार्ग औरंगाबाद शहराच्या दक्षिण बाजुने गेलेला आहे.

पर्यायी उत्तरे :

- (1) फक्त विधान (c) बरोबर आहे.
- (2) फक्त विधान (b) बरोबर आहे.
- (3) विधान (a) आणि (b) बरोबर आहेत.
- (4) विधान (a), (b) आणि (c) बरोबर आहेत.

Observe the following statements:

- (a) The length of the Samrudhi express way is 601 k.m.
- (b) Mumbai to Nagpur distance can be completed in 8 hours due to samrudhi express way.
- (c) This express way passes through the South side of Aurangabad city.

Answer Options:

- (1) Only statement (c) is correct
- (2) Only statement (b) is correct
- (3) Statement (a) and (b) are correct
- (4) Statement (a), (b) and (c) are correct

98.

जोड्या जुळवा : कोपेन चिन्ह हवामान प्रकार विषुववृत्तीय आर्द्र (a) Csa (i) (b) उष्णकटिबंधीय आर्द्र आणि कोरडे (ii) Am विषुववृत्तीय मोसमी (c) (iii) Af भूमध्यसागरीय (d) (iv) Awपर्यायी उत्तरे : (a) **(b)** (c) (d) (1) (ii) (iv) (i) (iii) (2) (iii) (iv) (ii) (i) (3) (iii) (i) (ii) (iv) (4)(iv) (ii) (iii) (i) Match the following: Climate Type Koeppen Symbol (a) Humid equatorial (i) Csa (b) Tropical wet and dry (ii)Am (c) Equatorial monsoon (iii) Af (d) Mediterranean (iv) Aw**Answer Options: (b)** (d) (a) (c) (1) (ii) (iv) (i) (iii) (2) (iii) (ii) (iv)(i) (3) (iii) (i) (ii) (iv) **(4)** (iv) (ii) (iii) (i) भारतात संरक्षण संशोधन आणि विकास संस्थेची स्थापना केंव्हा झाली? (1) 1948 (2)1958 (3) 1938 (4)1968

- 99.

When was the Defence Research and Development Organisation established in India?

- (1) 1948
- (2) 1958
- (3) 1938
- (4)1968

1 00.). साधारण लापदर काय आसता ?											
	(1)	कमी होण्याचे प्रम	ाण 1.5°F,	/K.M.								
	(2)	कमी होण्याचे प्रम	ाण 2.5°F,	/1000 M								
	(3)	कमी होण्याचे प्रम	गण 3.5°F,	/1000 ft								
	(4)	कमी होण्याचे प्रम	ाण 4.5°F,	/K.M.								
	Wha	t is normal lap	se rate ?									
	(1)	Decline amou	nts to 1.	5°F/K.M.								
	(2)	Decline amou	ints to 2.	5°F/1000	M							
	(3)	Decline amou	ints to 3.	5°F/1000	ft							
	(4)	Decline amounts to 4.5°F/K.M.										
	(a)	नांदेड	(b)	लातूर		(c)	अहमदनग	र				
	(d)	सातारा	(e)	जळगाव		(f)	जालना					
	पर्यार	ग्री उत्तरे :										
	(1)	(e), (a), (c), (b), (d), (f)		(2)	(e),	(c), (a), (d), (b), (f)				
	(3)	(a), (e), (c), (d), (f), (b)		(4)	(c),	(e), (a), (d), (b), (f)				
		ange the descen census.	ding ord	ler of the fo	ollowii	ng dis	tricts rega	rding to	al po	pulatio	n as per the	
	(a)	Nanded	(b)	Latur		(c)	Ahmed	nagar				
	(d)	Satara	(e)	Jalgaon		(f)	Jalna					
	Ans	wer Options :										
	(1)	(e), (a), (c), (b), (d), (f)		(2)	(e),	(c), (a), (d), (b), (f)				
	(3)	(a), (e), (c), (d), (f), (b)		(4)	(c),	(e), (a), (d), (b), (f)				
102.	जनग	णना 2001 प्रमाणे 1	— किती टक्के	लोक महारा	 ष्ट्र राज्या	त इतर	राज्यातून स्थ	ालांतरित झ	- ालेले	होते ?		
	(1)	4.24	(2)	2.24		(3)	3.34		(4)	5.02		
	How many percentage of people migrated from other states to Maharashtra state as per											

(2)

2.24

(3) 3.34

census 2001?

(1) 4.24

(4) 5.02

103.	आम्ल	ायुक्त पर्जन्य म्हणजे काय [्]
	(1)	80% कार्बन आणि 20%

- (1) 80% कार्बन आणि 20% सल्फर डायऑक्साइड समाविष्ट
- (2) 60 किंवा 70% सल्फर डायऑक्साइड आणि 40 किंवा 30% नायट्रोजन ऑक्साइड समाविष्ट
- (3) 80% नायट्रोजन ऑक्साइड आणि 20% ऑक्सीजन समाविष्ट
- (4) 90% ऑक्सीजन आणि 10% हेलियम समाविष्ट

What is acid rain?

- (1) Contains 80% Carbon and 20% Sulphur dioxide
- (2) Contains 60 or 70% Sulphur Dioxide and 40 or 30% Nitrogen Oxide
- (3) Contains 80% Nitrogen Oxide and 20% Oxygen
- (4) Contains 90% Oxygen and 10% Helium

104. त्रिवार्था यांच्या हवामान वर्गीकरणाप्रमाणे सिंधुदूर्ग जिल्ह्यात कोणते हवामान आढळते ?

(1) AM

(2) Bsh

(3) Csh

(4) वरीलपैकी नाही

As per Triwartha climate classification which type of climate is found in Sindhudurg district?

(1) AM

(2) Bsh

(3) Csh

(4) None of the above

105. भारतामध्ये पर्यावरण संरक्षण कायदा केंव्हा लागू केला?

(1) 19 नोव्हेंबर 1986

(2) 20 नोव्हेंबर 1976

(3) 20 डिसेंबर 1996

(4) वरीलपैकी नाही

When was environmental protection act implemented in India?

- (1) 19 November 1986
- (2) 20 November 1976
- (3) 20 December 1996
- (4) None of the above

	^	_	•		
106	खालील	विध	ान	पहा	٠

- (a) तंतुमय मेघ हे भूपृष्ठापासून 2000 मीटरच्या खाली निर्माण होतात.
- (b) स्तरमेघ हे जास्त उंचीवरील मेघ आहेत.
- (c) कोकणातील पर्जन्य हे आरोह प्रकारचे आहे.

पर्यायी उत्तरे :

- (1) विधान (a) आणि (b) बरोबर आहेत
- (2) विधान (b) आणि (c) बरोबर आहेत
- (3) विधान (a), (b) आणि (c) बरोबर नाहीत
- (4) विधान (a) आणि (b) बरोबर नाहीत

Observe the following statements:

- (a) Cirrus clouds are produced below 2000 meters from land surface.
- (b) Stratus clouds are high altitude clouds.
- (c) Konkan rainfall is convectional type.

Answer Options:

- (1) Statement (a) and (b) are correct
- (2) Statement (b) and (c) are correct
- (3) Statement (a), (b) and (c) are not correct
- (4) Statement (a) and (b) are not correct

107. ईशान्य भारतातील चेरापुंजी येथे कोणत्या प्रकारचा पाऊस पडताना आढळतो?

(1) आवर्त

(2) आरोह

(3) प्रतिरोध

(4) यापैकी नाही

Which type of rainfall is observed at Cherapunji in NE India?

(1) Cyclonic

(2) Convectional

(3) Orographic

(4) None of these

108. भारताचे खालीलपैकी कोणते पहिले कार्बन मुक्त राज्य आहे?

अरुणाचल प्रदेश

(2) हिमाचल प्रदेश

(3) मध्य प्रदेश

(4) काश्मीर

Which of the following is India's first carbon free state?

- (1) Arunachal Pradesh
- (2) Himachal Pradesh
- (3) Madhya Pradesh
- (4) Kashmir

109.	. उप-उष्ण कटिबंधीय जास्त वायूभाराच्या प्रदेशाकडून उष्ण-कटिबंधीय कमी वायूभाराच्या प्रदेशाकडे कोणते गृहिय वारे वहातात ?											
	(1)	आवर्तीय वारे	(2)	प्रत्यावर्तीय वारे								
	(3)	प्रतिव्यापारी वारे	(4)	व्यापारी वारे								
	Whi belt	ch planetary winds flows fro of atmosphere?	` '	ical high pressure belt to tropical low pressure								
	(1)	Cyclonic winds	(2)	Anticyclonic winds								
	(3)	Anti trade winds	(4)	Trade winds								
110.	खाली	लपैकी कोणती विधाने बरोबर आहेत	r?									
	(a)	भौगोलीक माहिती प्रणालीद्वारे विदार	ण आणि गाळ	संचयनाचा अभ्यास होऊ शकतों.								
	(b)	पिकांची वाढ आणि आरोग्य अभ्यार	नण्यासाठी दूर	संवेदन तंत्राचा उपयोग होऊ शकत नाही.								
	(c)	जागतिक स्थिती प्रणालीचा उपयोग	केला जातो.									
	पर्यायी उत्तरे :											
	(1)	विधान (a) आणि (b)	(2)	विधान (a) आणि (c)								
	(3)	विधान (b) आणि (c)	(4)	विधान (a), (b) आणि (c)								
	Which of the following statements are correct?											
	(a) It is possible to study erosion and sedimentation through Geographic information system.											
	(b)	-		d to study growth and health of crop.								
	(c)	Global positioning system is	used in ag	ricultural machinary.								
	Ans	wer Options :										
	(1)	Statement (a) and (b)	(2)	Statement (a) and (c)								
	(3)	Statement (b) and (c)	(4)	Statement (a), (b) and (c)								
111.	— संयुक्त	त राष्ट्र संघाने पहिली जागतिक पर्याव	रण परिषद 19	972 साली शहरात आयोजित केली होती.								
	(1)	स्टॉकहोम	(2)	जोहान्सबर्ग								
	(3)	न्यूयॉर्क	(4)	पॅरिस								
	UNO	O organized first world con-	ference on	environment in the year 1972 at								
	(1)	Stockholm	(2)	Johannesburg								
	(3)	New York	(4)	Paris								

112.	खाली	लपैको कोणते परिसस्	थच गुण	धिम आहत !							
	(a)	ऊर्जा प्रवाह			(b)	अन्त	साखळी				
	(c)	पोषक चक्र			(d)	जैवरा	सायनिक चक्र				
	पर्यार्य	ो उत्तरे :									
	(1)	फक्त (b)			(2)	(a), (b) आणि (c)				
	(3)	(d), (c) आणि (b)			(4)	(a), (b), (c) आणि (d))			
	Whi	ch are the attribu	tes of	ecosystem	?						
	(a)	Energy flow			(b)	Food	l chain				
	(c)	Nutrient cycle			(d)	Bioc	hemical cycle				
	Ans	wer Options :									
	(1)	Only (b)			(2)	(a), (b) and (c)					
	(3)	(d), (c) and (b)			(4)	(a),	(b), (c) and (d)				
113.		हे उत्तर गोल	 गर्धातील	 । महत्त्वाचे जि	— वोम अ	ाहे.					
	(1)	कॅंपॉस	(2)	सॅव्हाना		(3)	पंपास	(4)	तैगा		
		is an imp	ortan	t biomes in	Nort	h Hen	nisphere.				
	(1)	Campos	(2)	Savanna		(3)	Pampas	(4)	Taiga		
114	' ਹਿਲ	 गिबार' हे परिमाण वात	naz un s	———— या कोणत्या अं	गाने म	பு கூ	ण्यासाठी वापरले र	 जाते २			
114.	(1)	वातावरणाचे तापमा		41 4 <i>1</i> 1-1(41 9 1	(2)		वरणाचा दाब	-11.11 .			
	(3)	वातावरणाची घनता			(4)						
	` '	ibar' unit is used	to me	asure whic	, ,						
	(1)	Atmospheric te	empera	ature	(2)	Atn	nospheric press	sure			
	(3)	Atmospheric d	ensity		(4)	Atn	nospheric mobi	ility			
 115.	खार्ल	———- ोलपैकी कोणता काल	—— खंड भा	 रतीय लोकसंख	 य्रा वार्ढ	— — ीचा स्थि	गर वाढीचा कालख	——— ांड म्हणन ३	 भोळखला ज	 ातो [:] ?	
	(1)	1901 - 1921			(2)		1 - 1951	- 2			
	(3)	1951 - 1981			(4)	198	1 - 2011			•	
	Whi Indi	ich of the follow a ?	ing pe	erìod is kno	wn a	s the	period of stead	dy growt	th of pop	ulation in	
	(1)					2) 1921 - 1951					
	(3)						1 - 2011				
					(4) 						

116.	6. खालीलपैकी कोणता पर्याय वेक्टर डेटा प्रकाराचं प्रतिनिधित्व करतो?											
	(1)	भूपृष्ठ सर्वेक्षण डेटा			(2	!) ভি	जेटल	एलिवेशन	मॉडेल	1		
	(3)	स्कॅन केलेल्या प्रतिम	Π		(4) अंब	नीय उ	पग्रह प्रतिग	ना			
	Whi	ch of the followir	ıg opt	tions r	epresents	vecto	data	types ?	,			
	(1)	Ground Survey	Data		(2) Di	gital l	Elevatio	n Moo	del		
	(3)	Scanned Images	3		(4) Di	gital S	Satellite	Image	es		
117.		पणे रूपशास्त्रीय वैशि खता येतात.	त जास्त व	नस्पतींच्य	ा प्रजा	ती उपग्रह	प्रतिमे	च्या		_ या प्रमाणात		
	(1)	1:24,000			(2) 1:	8,000)				
	(3)	1:10,000			(4) 1:	600					
		tellite Imagery mo acteristics on				e recog	nised	almost	entire	ly by	their mo	rphological
	(1)	1:24,000			(2) 1:	8,000)				
	(3)	1:10,000			(4) 1:	600					
118.	पृथ्वी	चे वातावरण	_ ण करते,	त्यामु	 ळे दूरसंवेत	दनात त्य	गांचा उ	पयोग होत	नाही.			
	(1)	दृष्य विभाग			(2) अव	रक्त वि	वेभाग				
	(3)	क्ष-किरण विभाग			(4) सूक्ष	न तरंग	विभाग				
	Earti Sens	h's atmosphere al ing.	sorbs	s	w	avelen	gths a	and hen	ce car	n not	be used	in Remote
	(1)	Visible Region			(2) Inf	rared	Region	L			
	(3)	X - Ray Region			(4)) Mi	crowa	ave Reg	ion			
119.		ावर दोन बिंदूमधील ााचा स्केल 1 : 50,000							ातील स	नंबंधि त	अंतर 12	से.मी. आहे.
	(1)	1:10,000	(2)	1:2	,00,000	(3)	1:	12,500		(4)	1:138	8
	on a	distance measure n aerial photogra map is 1 : 50,000.										
	(1)	1:10,000	(2)	1:2	,00,000	(3)	1 :	12,500		(4)	1:138	8

120.	 जागितक स्थानिनिश्चती यंत्रणेतील प्राप्तके/स्वीकार्य यंत्रणेत खालील कोणाचा समावेश होतो ? 											
	(a)	संवेदनाग्र/श्	गिका	(b)	कॅमेरा	(c)	दुर्बीण	(d)	अवरक्त प्रकाश			
	पर्यायी	उत्तरे :										
	(1)	(a) योग्य अ	गहे									
	(2)	(b) व (c) व		हेत								
	(3)	(c) व (d) व										
	(4)	(a), (b), (c			नाहीत							
	. ,	. , . , .			m receiver c	onsist of						
	(a)	Antenna	0	(b)	Camera	(c)		(d)	Infrared light			
		ver Optio	ns :	()		` '	•	, ,	Ü			
	(1)	(a) is com										
		(b) and (d	c) are o	orrec	t							
	(3)	(c) and (d	l) are o	correc	t							
	(4)	(a), (b), (c	c) and	(d) ar	e not correc	rt.						
 121	जोड्या	 । जुळवा :										
121.	-11041	अन्नद्रव्य				ਰਜ	स्पती मधील कार्र	i				
	(a)	मॅग्नेशियम ्	(Mø)		(i)				त्र स्थिरीकरणास मदत			
	(b)	जस्त (Zn)	(1116)		(ii)	-	ये स्फूरद वाहक म					
	(c)	मोलिबडेनम	(Ma)		(iii)	वितंचक हि		6 g				
	(d)	सिलिकॉन	, ,		(iv)		भातामध्ये किडप्रतिकारक शक्ती वाढविते					
	٠,	ाकारायम् ो उत्तरे :	(31)		(14)	THE PARTY OF THE P						
	4414	(a) (b)	(c)	(d)								
	(1)	(iv) (iii)		(i)					•			
	(2)	(ii) (iii)		(iv)								
	(3)	(iii) (iv)	1.1	(ii)								
	(4)	(ii) (iii)		(i)								
		h the follo							•			
		Nutrient	:s			Function	s of Plant					
	(a)	Magnesi	ım (M	g)	(i)	Helps in	atmospheric r	nitrogen fi	xation in legumes			
	(b)	Zink (Zn	,		(ii)		carrier of pho	osphorus i	n plants			
	(c)	Molibder	,	1o)	(iii)	•	ic activities					
	(d)	, ,			(iv)	Increases	resistance of	rice again	st insect pests			
	Ansı	wer Optio		/ 45								
	(1)	(a) (b)	(c)	(d)								
	(1)	(iv) (iii)		(i)								
	(2)	(ii) (iii)		(iv)								
	(3)	(iii) (iv)		(ii)								
	(4)	(ii) (iii)	(iv)	(i)								

122.	पीक वाढीकरीता माती, हवामान आणि पीक व्यवस्थापन अंमल या गोष्टी विचारात घेऊन बिनचूक कृषि निविष्ठा दिल्या										
	जाता	त त्यास असे म्हणतात.									
	(1)	अचूक तंत्रज्ञान	(2)	अचूक शेती पद्धत							
	(3)	अचूक शेती	(4)	अचूक पिक पद्धत							
				plication of agricultural inputs for crop growth,							
		_		eather and crop management practices.							
	(1)	Precision technology	(2)	Precision farming system							
	(3)	Precision farming	(4)	Precision cropping system							
123.	जिमनीतील पाण्याची उपलब्धता ही एक अत्यावश्यक बाब असल्याने खालीलपैकी कोणते मुद्दे संबंधित आहेत?										
	(a)	जिमनीची धूप	(b)	गाळ साचणे							
	(c)	जमिन आवरणाचा ऱ्हास	(d)	जिमनीची उत्पादकता							
	पर्यार	ग्री उत्तरे :									
	(1)	(a) आणि (b) फक्त	(2)	(b) आणि (c) फक्त							
	(3)	(a), (b) आणि (c) फक्त	(4)	वरील सर्व							
	The availability of water in soil is a critical factor and which of the following points are related to it?										
	(a)	Soil erosion	(b)	Siltation							
	(c)	Loss of soil cover	(d)	Productivity of soil							
	Answer Options:										
	(1)	(a) and (b) only	(2)	(b) and (c) only							
	(3)	(a), (b) and (c) only	(4)	All of the above							
124.	खाली	ल विधानातून बरोब र विधान/ने शोधा :									
	(a)	चिकण मातीमध्ये पाणी आणि हवा हालचा	लीमध्ये	ं बंधने येतात.							
	(b)	चिकण मातीची पाणी धारण क्षमता अधिक	न आहे.								
	पर्यार	ग्री उत्तरे :									
	(1)	(a) बरोबर आहे.	(2)	(b) बरोबर आहे.							
	(3)	दोन्हीही (a) आणि (b) बरोबर आहेत.	(4)	यापैकी एकही बरोबर नाही.							
	Cho	ose the correct statement(s) from t	he fol	lowing:							
	(a)	In clay soil water and air movem	ent is	restricted.							
	(b)	Water holding capacity of clay so	oil is t	nigh.							
	Ans	wer Options :									
	(1)	(a) is correct	(2)	(b) is correct							
	(3)	Both (a) and (b) are correct	(4)	None is correct							

125.	भारताच्या घटनेतील कोणत्या कलमान्वये पर्यावरणाचे संरक्षण करणे भारतातील प्रत्येक नागरिकाचे मूलभूत कर्त्तव्य आहे?											
	(1)	कलम 42			(2)	कलम 48 ए						
	(3)	कलम 51 ए (जी)			(4)	कलम	कलम 52					
		ch article in Cons lamental duty of e					s environment	tal protec	ction as one of the			
	(1)	Article 42			(2)	Arti	Article 48 A					
	(3)	(3) Article 51 A (g)				Arti	cle 52					
126.	जिमनीचा सामु (pH) 7 पेक्षा जास्त असल्यास जमीन म्हणतात.											
	(1)	आम्लधर्मीय	(2)	विम्लधर्मीय		(3)	उदासिन	(4)	यापैकी नाही			
	Soil	with pH higher th	han 7	is called _		s	soil.					
	(1)	Acidic	(2)	Alkaline		(3)	Neutral	(4)	None of these			
127.	जे जीव, मृत जीव, सजिवांचा निरुपयोगी व काढून फेकलेले भाग आणि अर्धवट विघटीत पदार्थ खातात त्यांना असे म्हणतात :											
	(1)	केमोट्रॉफ्स			(2)	कान्	व्होरस					
	(3)	डेट्रीटीव्होरस			(4)	डिकं	पोजर्स					
	The organisms which feed on the parts of dead organisms, wastes of living organisms, their cast-offs and partially decomposed matter are called as:											
	(1)	Chemotrophs			(2)	Car	nivores					
	(3)	Detritivores			(4)	Dec	composers					
128.	जिम म्हण	नीचा उभा छेद तिच्या प् तात.	- ष्ठभाग	॥पासून ते परिष	गाम न	झालेल्य	ग मातृद्रव्यापर्यंतच्य	ग विविध स	तर छेदास			
	(1)	जिमनीची सुपीकता			(2)	जिम	नीचा पोत					
	(3)	जिमनीचा उभा छेद			(4)	जिम	नीची रचना					
		ertical section of t ent material is kn				arious	s layers from t	he surfac	e to the unaffected			
	(1)	soil fertility			(2)	soil	texture					
	(3)	(3) soil profile				soil	structure					
	_											

129.	जमीन	। आणि पाणी या स्रोता	चा अपे	क्षित उत्पादनाव	तरिता अ	गळीपा	ळीने वापर केला	जातो आणि ज	यामध्ये नैसर्गिक	स्त्रोतांना	
	कमीत	ा कमी हानी पोंहचते ।	त्यास _		असे म्ह	णतात.					
	(1)	जल संधारण			(2)	मृदा	संधारण				
	(3)	पाणलोटक्षेत्र व्यवस्थ	ापन		(4)	क्रमश	रा: पिक पद्धती				
	The mini	rotational utilizat mum damage to	tion o	f land and atural reso	water urces	resou is def	urces for opti ined as	imum prod	duction that o	causes	
	(1)	Water harvestin	ıg		(2)	Soil	conservation	ı			
	(3)	Watershed man	agem	ent	(4)	Seq	uence croppi	ng			
130.	_	ावसामध्ये सर्वसाधारण हणतात.	ग पावस	गपेक्षा		. चे प्र	माण जास्त अस	ते त्यास आम्	त पाऊस (आम्ल	चर्षा)	
	(1)	क्षार			(2)	आम्ल	त संयुग				
	(3)	अल्कली (विम्ल) र	पंयुग		(4)	गंधक					
	Acid	rain is a rain tha	at has	a larger an	nount	of	in	it than a	normal rain.		
	(1) salts				(2)	acid	compounds				
	(3)	alkali compound	ds		(4)	sulp	hur				
131.	खाली		सुधारक	 गमध्ये सर्वाधिव	क जिप्स	ाम सम	तुल्यता आहे ?				
	(1)	गंधकाम्ल			(2)	लोह	सल्फेट				
	(3)	लोह पायरेट			(4)	मूलभूत गंधक					
	Whic	h of the followin	g soil	amendmen	ıt is ha	ving	the highest g	gypsum eq	uivalent?		
	(1)	Sulphuric acid			(2)	Iron	Sulphate				
	(3)	Iron Pyrite			(4)	Elen	nental Sulph	ur			
132.		रणातील कमी होणारा कृषि क्षेत्र तसेच प्राणी							———— चे प्रमाण वाढवेल	आणि	
	(1)	अतिनील	(2)	इन्फ्रारेड (अ	विरक्त)	(3)	तांबड्या	(4)	नील		
		decreasing ozone e earth creating p							_ radiation co	ming	
	(1)	Ultraviolet	(2)	Infrared		(3)	Red	(4)	Violet		

133.	ड्रेनेज	(निचरा) गुणांक काय निर्धारीत करतो ?									
	(1)	चारीचे अंतर	(2)	चारीचा आकार							
	(3)	चारीची खोली	(4)	चारींची संख्या							
	Wha	t determines the drainage coefficie	ent?								
	(1)	Drain spacing	(2)	Drain size							
	(3)	Drain depth	(4)	Number of drains							
134.	परिसं	स्थेमधील ऊर्जेचा वापर (वर्तणूक) यास _		म्हणतात.							
	(1)	ऊर्जा आदान	(2)	श्वासोच्छवास							
	(3)	ऊर्जा प्रवाह	(4)	यापैकी नाही							
	The	behaviour of energy in ecosystem	is call	ed:							
	(1)	Energy input	(2)	Respiration							
	(3)	Energy flow	(4)	None of these							
135.											
	(a)	पावसाच्या पाण्याच्या प्रवाहाचे अल्पकाळार	गठी स	।ठवण <u>ू</u> क							
	(b)	पुराच्या पाण्याची अल्पकाळासाठी साठवणृ	क								
	(c)	पुराच्या पाण्याची दीर्घकाळासाठी साठवणूव	न								
	(d)	बाष्पीभवन आणि बाष्पोत्सर्जन कमी करणे	t								
	पर्याय	गी उत्तरे :									
	(1)	(a) आणि (b) फक्त	(2)	(a), (b) आणि (c) फक्त							
	(3)	वरील सर्व	(4)	वरीलपैकी नाही							
	Whi	ch of the followings are rain water	harv	resting techniques ?							
	(a)	Runoff harvesting for short-term		_							
	(b)	Flood water harvesting for short-	-term	storage							
	(c)	Flood water harvesting for long-	term s	storage							
	(d)	Reducing evaporation and trans	piratio	on							
	Ans	wer Options :									
	(1)	(a) and (b) only	(2)	(a), (b) and (c) only							
	(3)	All above	(4)	None of the above							

136. पुढील विधानापैकी कोणती बरोबर आहेत?

- (a) विरघळणारी रासायनिक खते तुषार सिंचन पद्धती यंत्रणेतून पिकाला देता येतात.
- (b) चिकन माती (भारी) पोताच्या जिमनींना पाणी देताना वालुकामय (हलक्या) पोताच्या जिमनीपेक्षा सरी वरंब्यातील अंतर कमी लागते.

पर्यायी उत्तरे :

(1) (a) फक्त

- (2) (b) फक्त
- (3) दोन्ही (a) आणि (b) बरोबर आहेत
- (4) कोणतेही बरोबर नाही

Which of the following statements are correct?

- (a) Soluble chemical fertilizers can be injected into the sprinkler system of irrigation and applied to the crop.
- (b) Fine textured soils require very closely spaced farrow than coarse textured soil during surface irrigation.

Answer Options:

(1) (a) only

- (2) (b) only
- (3) both (a) and (b) are correct
- (4) None is correct

137. जिमनीच्या वापसा स्थितीतील जलधारण शक्तीच्या (फिल्ड कपॅसिटी) वाढत्या क्रमानुसार कोणता क्रम **बरोबर** आहे?

- (1) चिकण, पोयटा (गाळ), वाळूमय पोयटा आणि चिकण पोयटा मातीची जमीन
- (2) चिकण पोयटा, चिकण, पोयटा (गाळ) आणि वाळूमय पोयटा मातीची जमीन
- (3) वाळूमय पोयटा, पोयटा (गाळ), चिकण पोयटा आणि चिकण मातीची जमीन
- (4) चिकण, चिकण पोयटा, पोयटा (गाळ) आणि वाळूमय पोयटा मातीची जमीन

A THE RESIDENCE OF THE PARTY OF

Which is the **correct** sequence of soils in ascending order based on their moisture contents and field capacity?

- (1) Clay, Silt loam, Sandy loam and Clay loam soil
- (2) Clay loam, Clay, Silt loam and Sandy loam soil
- (3) Sandy loam, Silt loam, Clay loam and Clay soil
- (4) Clay, Clay loam, Silt loam and Sandy loam soil

138.	पिकाच	पिकाच्या वाढीमध्ये मॅग्नेशियम या पोषक घटकाचे कार्य काय आहे?										
	(a)	नविन पेशिंच्या विका	स आ	ण वाढीसाठी ३	भावश्यव	क						
	(b)	हरित द्रव्याचा घटक										
	(c)	रिबोसोम मधील रच	नात्मक	घटक								
	(d)	बऱ्याच वितंचक क्रि	यासाठी	सहघटक								
	पर्यार्थ	ो उत्तरे :										
	(1)	(a) फक्त			(2)	(b) फक्त						
	(3)	(b), (c) आणि (d)	फक्त		(4)	वरील	सर्व					
	What is the function of Magnesium nutrient in crop plant growth?											
	(a) Essential for development and growth of new cells											
	(b)	(b) Component of Chlorophyll(c) Structural component in ribosomes										
	(c)											
	(d)	Cofactor for ma	ny en	zymatic rea	action	s	· ·					
	Ansv	wer Options :										
	(1)	(a) only			(2)	(b) c	only					
	(3)	(b), (c) and (d) o	only		(4)	All	of the above					
139.		पाण्यामध्ये गे कमी होते.	चे	जास्त प्रमाण	मुळे म	ातीचे ग	ाञ्ज होऊन जिमनीत	पाणी पाइ	परणे शक्ति आणि पाणी			
	(1)	कॅल्शियम	(2)	पोटॅशियम		(3)	सोडियम	(4)	मॅग्नेशियम			
		conte						of soil	leading to reduced			
	(1)	Calcium	(2)	Potassium	l	(3)	Sodium	(4)	Magnesium			
		_						-				

140.	पाणल	ाट क्षेत्रातील पावसाचे पाणी वाहण्याचे प्रमाण	ा कोण र	त्या घटकावर अवलंबून आहे ?
	(a)	पर्जन्यमान	(b)	जिमनीचा पोत
	(c)	प्रदेशाची स्वाभाविक रचना	(d)	जमीन वापर
	पर्यार्थ	गी उत्तरे :		
	(1)	(a), (b) आणि (c) फक्त	(2)	(a), (c) आणि (d) फक्त
	(3)	(a), (b) आणि (d) फक्त	(4)	वरील सर्व
	Amo	ount of runoff of rain water from o	atchn	nent area depends on which factors?
	(a)	Rainfall	(b)	Soil texture
	(c)	Topography	(d)	Land use
	Ansv	wer Options :		
	(1)	(a), (b) and (c) only	(2)	(a), (c) and (d) only
	(3)	(a), (b) and (d) only	(4)	All of the above
141.	जमीन	पाणथळ झाली आहे असे तेंव्हा म्हणतात जें	व्हा	·
	(1)	जेंव्हा जिमनीचा आम्ल विम्ल निर्देशांक 9 पे	क्षा जा	स्त असतो
	(2)	जेंव्हा मुळकक्षा संपृक्त होते		
	(3)	जेंव्हा पाणी जिमनीच्या पृष्ठभागावर साचते	किंवा प्	गृष्ठभागावरुन वाहु लागते
	(4)	यापैकी नाही		
	The	land is called waterlogged when _		·
	(1)	When soil pH is > 9		
	(2)	When root zone is saturated		
	(3)	When water stagnates or flows or	ver th	e soil surface
	(4)	None of these		

142.	पुढील	विधानापैकी कोणते(ती) बरोबर आहे/आहे	त ?	•								
	(a)	जिप्समच्या वापरामुळे सिंचनाच्या पाण्यात प्रमाण निर्माण होते.	कॅल्शिय	मचे सोडीयमशी किंवा कॅल्शियमचे मॅग्नेशियमशी अनुकूल								
	(b)	तुषार संचाने कमी दर्जाचे (प्रतीचे) पाणी वि	देल्यास	त्याचे परिणामी पीकाची पाने जळतात.								
	पर्यार्थ	ो उत्तरे :										
	(1)	फक्त (b) बरोबर आहे										
	कोणतेही बरोबर नाही											
	Whi	ch of the followings statement(s) is	s/are	correct ?								
	(a)	Use of gypsum creates favourable Ca: Na or Ca: Mg ratio in irrigation water.										
	(b)	Poor quality irrigation water application with sprinkler leads to leaf burn.										
	Ans	nswer Options :										
	(1) (a) only (2) (b) only											
	(3)	Both (a) and (b) are correct	(4)	None is correct								
143.	143. पृथ्वीच्या पृष्ठभागावर येणाऱ्या बहुतांश सूर्यप्रकाश शोषणाची वातावरणांची क्षमता आणि सूर्यप्रकाशाचे कमी यास म्हणतात.											
	(1)	हरितगृह परिणाम	(2)	जागतिक तापमानवाढ								
	(3)	हरितगृह वायु	(4)	दीर्घ लहर उत्सर्जन								
		ability of the atmosphere to admit in is known as	most (of the insolation and retard the reradiation from								
	(1)	Green house effect	(2)	Global warming								
	(3)	Green house gases	(4)	Long wave radiation								

(1) क्षेत्रातील जिमनीचा वापर लोकांच्या जीवनमानावर अवलंबून असतो. (2) जलस्त्रोताचे संवर्धन करण्यासाठी जिमनीच्या पृष्ठभागावरील उपलब्ध पाण्याची जपण्रक करणे गरजेचे असते. (3) शेतीमध्ये सौर कर्जेचा वापर पीक उत्पादन वाढीसाठी कार्यक्षमतेने केला आहे. (4) वरीलपैकी एकही नाही Which of the following statement is not correct? (1) Land use in area depends on the modes of life of people. (2) Water resources need to be conserved by tapping the available surface water. (3) In agriculture, solar energy has been used efficiently for improving crop production. (4) None of the above 145. हवामान बदलावरील संयुक्त राष्ट्राच्या अधिवेशनामधील पेरीस करार केव्हा अंमलात आला? (1) 22 एप्रिल 2016 (2) 4 नोव्हेंबर 2016 (3) 12 डिसेंबर 2015 (4) 30 में 2018 When the Paris agreement within the United Nations framework convention on climate change came into force? (1) 22 April 2016 (2) 4 November 2016 (3) 12 December 2015 (4) 30 May 2018 146. मानव आणि प्राणी यांच्या विविध क्रिया, जमोनीचे चुकोचे व्यवस्थापन, जंगलतोड, अति चराई यामुळे निसर्ग समतोल विचहुन जो धूप होते त्यास असे म्हणवात. (1) जलधूप (2) भौगोलिक धूप (3) प्रवेगक धूप (4) बारा धूप The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as (1) Water erosion (2) Geographical erosion (3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभृत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्लांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases (3) Deposition of Acids (4) All of the above	144.	खालीलपैकी कोणते विधान बरोबर नाही ?											
(3) शेतीमध्ये सौर कर्जेचा वापर पीक उत्पादन वाढीसाठी कार्यक्षमतेने केला आहे. (4) वरीलपैकी एकही नाही Which of the following statement is not correct? (1) Land use in area depends on the modes of life of people. (2) Water resources need to be conserved by tapping the available surface water. (3) In agriculture, solar energy has been used efficiently for improving crop production. (4) None of the above 145. हवामान बदलावरील संयुक्त राष्ट्राच्या अधिवेशनामधील पॅरीस करार केव्हा अंमलात आला? (1) 22 पण्णिल 2016 (2) 4 नोव्हेंबर 2016 (3) 12 डिसेंबर 2015 (4) 30 में 2018 When the Paris agreement within the United Nations framework convention on climate change came into force? (1) 22 April 2016 (2) 4 November 2016 (3) 12 December 2015 (4) 30 May 2018 146. मानव आणि प्राणी यांच्या विविध क्रिया, जमीनीचे चुकीचे व्यवस्थापन, जंगलतोड, अति चराई यामुळे निसर्ग समतोल विधङ्ग जी धूप होते त्यास असे म्हणतात. (1) जलध्य (2) भौगोलिक धूप (3) प्रवेगक धूप (4) वारा धूप The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as (1) Water erosion (2) Geographical erosion (3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभूत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अस्ताचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases		(1)	क्षेत्रातील जिमनीचा वापर लोकांच्या जीवन	मानावर	अवलंबून असतो.								
(4) वरीलपैकी एकही नाही Which of the following statement is not correct? (1) Land use in area depends on the modes of life of people. (2) Water resources need to be conserved by tapping the available surface water. (3) In agriculture, solar energy has been used efficiently for improving crop production. (4) None of the above 145. हवामान बदलावरील संयुक्त राष्ट्राच्या अधिवेशनामधील पॅरीस करार केव्हा अंमलात आला? (1) 22 एप्रिल 2016 (2) 4 नोव्हेंबर 2016 (3) 12 डिसेंबर 2015 (4) 30 मे 2018 When the Paris agreement within the United Nations framework convention on climate change came into force? (1) 22 April 2016 (2) 4 November 2016 (3) 12 December 2015 (4) 30 May 2018 146. मानव आणि प्राणी यांच्या विविध क्रिया, जमीनीचे चुकीचे व्यवस्थापन, जंगलतोड, अति चराई यामुळे निसर्ग समतोल विधडून जी धूप होते त्यास असे म्हणतात. (1) जलधूप (2) भौगोलिक धूप (3) प्रवेगक धूप (4) वारा धूप The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as (1) Water erosion (2) Geographical erosion (3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभृत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अस्तांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases		(2)	जलस्त्रोताचे संवर्धन करण्यासाठी जमिनीच	या पृष्ठ	भागावरील उपलब्ध पाण्याची जपणूक करणे गरजेचे असते.								
Which of the following statement is not correct? (1) Land use in area depends on the modes of life of people. (2) Water resources need to be conserved by tapping the available surface water. (3) In agriculture, solar energy has been used efficiently for improving crop production. (4) None of the above 145. हवामान बदलावरील संयुक्त राष्ट्राच्या अधिवेशनामधील पॅरीस करार केव्हा अंमलात आला? (1) 22 एप्रिल 2016 (2) 4 नोव्हेंबर 2016 (3) 12 डिसेंबर 2015 (4) 30 मे 2018 When the Paris agreement within the United Nations framework convention on climate change came into force? (1) 22 April 2016 (2) 4 November 2016 (3) 12 December 2015 (4) 30 May 2018 146. मानव आणि प्राणी यांच्या विविध क्रिया, जमीनीचे चुकीचे व्यवस्थापन, जंगलतोड, अति चराई यामुळे निसर्ग समतोल बिघडून जी धूप होते त्यास असे म्हणतात. (1) जलधूप (2) भौगोलिक धूप (3) प्रवेगक धूप (4) वारा धूप The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as (1) Water erosion (2) Geographical erosion (3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभृत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्तांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases		(3)	शेतीमध्ये सौर ऊर्जेचा वापर पीक उत्पादन	- वाढीसा	ाठी कार्यक्षमतेने केला आहे.								
(1) Land use in area depends on the modes of life of people. (2) Water resources need to be conserved by tapping the available surface water. (3) In agriculture, solar energy has been used efficiently for improving crop production. (4) None of the above 145. हवामान बदलावरील संयुक्त राष्ट्राच्या अधिवेशनामधील पॅरीस करार केव्हा अंमलात आला? (1) 22 एप्रिल 2016 (2) 4 नोव्हेंबर 2016 (3) 12 डिसेंबर 2015 (4) 30 में 2018 When the Paris agreement within the United Nations framework convention on climate change came into force? (1) 22 April 2016 (2) 4 November 2016 (3) 12 December 2015 (4) 30 May 2018 146. मानव आणि प्राणी यांच्या विविध क्रिया, जमीनीचे चुकीचे व्यवस्थापन, जंगलतोड, अति चराई यामुळे निसर्ग समतोल बिघडून जी धूप होते त्यास		(4)	वरीलपैकी एकही नाही										
(2) Water resources need to be conserved by tapping the available surface water. (3) In agriculture, solar energy has been used efficiently for improving crop production. (4) None of the above 145. हवामान बदलावरील संयुक्त राष्ट्राच्या अधिवेशनामधील पॅरीस करार केव्हा अंमलात आला? (1) 22 एप्रिल 2016 (2) 4 नोव्हेंबर 2016 (3) 12 डिसेंबर 2015 (4) 30 मे 2018 When the Paris agreement within the United Nations framework convention on climate change came into force? (1) 22 April 2016 (2) 4 November 2016 (3) 12 December 2015 (4) 30 May 2018 146. मानव आणि प्राणी यांच्या विविध क्रिया, जमीनीचे चुकीचे व्यवस्थापन, जंगलतोड, अति चराई यामुळे निसर्ग समतोल विधडून जी धूप होते त्यास असे म्हणतात. (1) जलधूप (2) भौगोलिक धूप (3) प्रवेगक धूप (4) वारा धूप The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as (1) Water erosion (2) Geographical erosion (3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभूत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्लांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases		Whi	ch of the following statement is no	t corr	ect ?								
(3) In agriculture, solar energy has been used efficiently for improving crop production. (4) None of the above 145. हवामान बदलावरील संयुक्त राष्ट्राच्या अधिवेशनामधील पॅरीस करार केव्हा अंमलात आला? (1) 22 एप्रिल 2016 (2) 4 नोव्हेंबर 2016 (3) 12 डिसेंबर 2015 (4) 30 मे 2018 When the Paris agreement within the United Nations framework convention on climate change came into force? (1) 22 April 2016 (2) 4 November 2016 (3) 12 December 2015 (4) 30 May 2018 146. मानव आणि प्राणी यांच्या विविध क्रिया, जमीनीचे चुकीचे व्यवस्थापन, जंगलतोड, अति चराई यामुळे निसर्ग समतोल विधडून जी धूप होते त्यास असे म्हणतात. (1) जलधूप (2) भौगोलिक धूप (3) प्रवेगक धूप (4) वारा धूप The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as (1) Water erosion (2) Geographical erosion (3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभूत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्लांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases		(1)	Land use in area depends on the	mode	s of life of people.								
(4) None of the above 145. हवामान बदलावरील संयुक्त राष्ट्राच्या अधिवेशनामधील पॅरीस करार केव्हा अंमलात आला? (1) 22 एप्रिल 2016 (2) 4 नोव्हेंबर 2016 (3) 12 डिसेंबर 2015 (4) 30 मे 2018 When the Paris agreement within the United Nations framework convention on climate change came into force? (1) 22 April 2016 (2) 4 November 2016 (3) 12 December 2015 (4) 30 May 2018 146. मानव आणि प्राणी यांच्या विविध क्रिया, जमीनीचे चुकीचे व्यवस्थापन, जंगलतोड, अति चराई यामुळे निसर्ग समतोल विधङ्ग जी धूप होते त्यास असे म्हणतात. (1) जलधूप (2) भौगोलिक धूप (3) प्रवेगक धूप (4) वारा धूप The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as (1) Water erosion (2) Geographical erosion (3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभूत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्तांचे संचयन (4) वरील सर्ब Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO2 (2) Emission of green house gases		(2)	Water resources need to be conse	rved	by tapping the available surface water.								
(1) 22 एप्रिल 2016 (2) 4 नोव्हेंबर 2016 (3) 12 डिसेंबर 2015 (4) 30 मे 2018 When the Paris agreement within the United Nations framework convention on climate change came into force? (1) 22 April 2016 (2) 4 November 2016 (3) 12 December 2015 (4) 30 May 2018 146. मानव आणि प्राणी यांच्या विविध क्रिया, जमीनीचे चुकीचे व्यवस्थापन, जंगलतोड, अति चराई यामुळे निसर्ग समतोल बिघडून जी धूप होते त्यास असे म्हणतात. (1) जलधूप (2) भौगोलिक धूप (3) प्रवेगक धूप (4) वारा धूप The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as (1) Water erosion (2) Geographical erosion (3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभूत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्लांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases			-	een u	sed efficiently for improving crop production.								
(3) 12 डिसेंबर 2015 (4) 30 मे 2018 When the Paris agreement within the United Nations framework convention on climate change came into force? (1) 22 April 2016 (2) 4 November 2016 (3) 12 December 2015 (4) 30 May 2018 146. मानव आणि प्राणी यांच्या विविध क्रिया, जमीनीचे चुकीचे व्यवस्थापन, जंगलतोड, अति चराई यामुळे निसर्ग समतोल बिघडून जी धूप होते त्यास असे म्हणतात. (1) जलधूप (2) भौगोलिक धूप (3) प्रवेगक धूप (4) बारा धूप The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as (1) Water erosion (2) Geographical erosion (3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभृत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्लांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases	145.	हवाम		मधील प									
When the Paris agreement within the United Nations framework convention on climate change came into force? (1) 22 April 2016 (2) 4 November 2016 (3) 12 December 2015 (4) 30 May 2018 146. मानव आणि प्राणी यांच्या विविध क्रिया, जमीनीचे चुकीचे व्यवस्थापन, जंगलतोड, अति चराई यामुळे निसर्ग समतोल बिघडून जी धूप होते त्यास असे म्हणतात. (1) जलधूप (2) भौगोलिक धूप (3) प्रवेगक धूप (4) वारा धूप The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as (1) Water erosion (2) Geographical erosion (3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभूत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्तांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases		(1)	22 एप्रिल 2016	(2)	4 नोव्हेंबर 2016								
change came into force ? (1) 22 April 2016 (2) 4 November 2016 (3) 12 December 2015 (4) 30 May 2018 146. मानव आणि प्राणी यांच्या विविध क्रिया, जमीनीचे चुकीचे व्यवस्थापन, जंगलतोड, अित चर्राई यामुळे निसर्ग समतोल विधडून जी भूप होते त्यास असे म्हणतात. (1) जलभूप (2) भौगोलिक भूप (3) प्रवेगक भूप (4) वारा भूप The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as (1) Water erosion (2) Geographical erosion (3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभूत नाही/नाहीत ? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्लांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming ? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases		(3)	12 डिसेंबर 2015	(4)	30 में 2018								
(3) 12 December 2015 (4) 30 May 2018 146. मानव आणि प्राणी यांच्या विविध क्रिया, जमीनीचे चुकीचे व्यवस्थापन, जंगलतोड, अति चराई यामुळे निसर्ग समतोल बिघडून जी धूप होते त्यास असे म्हणतात. (1) जलधूप (2) भौगोलिक धूप (3) प्रवेगक धूप (4) वारा धूप The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as			change came into force ?										
146. मानव आणि प्राणी यांच्या विविध क्रिया, जमीनीचे चुकीचे व्यवस्थापन, जंगलतोड, अति चराई यामुळे निसर्ग समतोल बिघडून जी धूप होते त्यास असे म्हणतात. (1) जलधूप (2) भौगोलिक धूप (3) प्रवेगक धूप (4) वारा धूप The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as (1) Water erosion (2) Geographical erosion (3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभूत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्लांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases		(1)	22 April 2016	(2)	4 November 2016								
बिघडून जी धूप होते त्यास असे म्हणतात. (1) जलधूप (2) भौगोलिक धूप (3) प्रवेगक धूप (4) वारा धूप The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as (1) Water erosion (2) Geographical erosion (3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभूत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्लांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases		(3)	12 December 2015	(4)	30 May 2018								
(1) जलधूप (2) भौगोलिक धूप (3) प्रवेगक धूप (4) वारा धूप The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as (1) Water erosion (2) Geographical erosion (3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभूत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्लांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases	146.												
(3) प्रवेगक धूप (4) वारा धूप The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as (1) Water erosion (2) Geographical erosion (3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभूत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्लांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases		•											
The erosion which is due to disturbance in natural equilibrium by the activities of man and animals through land mis-management, destruction of forests, over grazing is called as (1) Water erosion (2) Geographical erosion (3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभूत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्लांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases		` '											
(3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभूत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्लांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases		The	erosion which is due to disturbanc	e in n	atural equilibrium by the activities of man and								
(3) Accelerated erosion (4) Wind erosion 147. जागतिक तापमान वाढीमध्ये कोणता(ते) घटक प्रत्यक्षरित्या कारणीभूत नाही/नाहीत? (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्लांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases		(1)	Water erosion	(2)	Geographical erosion								
 (1) कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण (2) हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन (3) अम्लांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO₂ (2) Emission of green house gases 													
(3) अम्लांचे संचयन (4) वरील सर्व Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming ? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases	1 4 7.	 जागति		त्यक्षरित									
Which factor(s) is/are not directly responsible for global warming? (1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases		(1)	कार्बन डॉय ऑक्साईडचे अधिकतम प्रमाण	(2)	हरितगृह वायुंचे उत्सर्जन								
(1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases		(3)	अम्लांचे संचयन	(4)	वरील सर्व								
(1) Excess amount of CO ₂ (2) Emission of green house gases		` /	ch factor(s) is/are not directly resp	. ,	e for global warming ?								
(3) Deposition of Acids (4) All of the above			• • •										
		(3)	Deposition of Acids	(4)	All of the above								

जाते. (1) पाणी देण्याची कार्यक्षमता (2) पाणी संचय कार्यक्षमता (3) पाण्याच्या वापराची कार्यक्षमता (4) पाणी विभागणीची कार्यक्षमता	148.	मृदशास्त्राची एक शाखा जी विशेषकरुन मृदा, तिचे मूळ, वर्गीकरण आणि वर्णन याचा अभ्यास करते त्यास असे संबोधले जाते.											
and description is known as		(1)	इडॉफोलॉजी	(2)	पर्यावरणशास्त्र	Γ	(3)	माती प्रकार अभ्यास	(4)	भूगर्भशास्त्र			
149. मृदा आणि पाणी संवर्धनाचे हे यांत्रिक उपाय आहेत : (a) ढाळीचे बांध (b) समपातळीत लागवड (c) मजगीकरण (d) समपातळीतील बांध पर्यायी उत्तरे : (1) (b), (a) आणि (d) फक्त (2) (c), (b) आणि (a) फक्त (3) (d), (c) आणि (a) फक्त (4) (a), (b), (c) आणि (d) सर्व Mechanical Measures of soil and water conservation are : (a) Graded bunds (b) Contour cultivation (c) Bench terracing (d) Contour bunding Answer Options : (1) (b), (a) and (d) only (2) (c), (b) and (a) only (3) (d), (c) and (a) only (4) All (a), (b), (c) and (d) 150 आर्थिक/फायदेशीर पीक उत्पादनावर दिलेल्या पाण्याचा अनुकूल परिणाम काढण्यासाठी अभ्यासली जाते. (1) पाणी देण्याची कार्यक्षमता (2) पाणी संचय कार्यक्षमता जांड determined to evaluate the benefit of applied water through economic cropproduction. (1) Water application efficiency (2) Water storage efficiency							ls witl	h the study of soil	origin, its	classification			
(a) ढाळीचे बांध (b) समपातळीत लागवड (c) मजगीकरण (d) समपातळीतील बांध पर्याची उत्तरे: (1) (b), (a) आणि (d) फक्त (2) (c), (b) आणि (a) फक्त (3) (d), (c) आणि (a) फक्त (4) (a), (b), (c) आणि (d) सर्व Mechanical Measures of soil and water conservation are: (a) Graded bunds (b) Contour cultivation (c) Bench terracing (d) Contour bunding Answer Options: (1) (b), (a) and (d) only (2) (c), (b) and (a) only (3) (d), (c) and (a) only (4) All (a), (b), (c) and (d) 150 आधिंक/फायदेशीर पीक उत्पादनावर दिलेल्या पाण्याचा अनुकूल परिणाम काढण्यासाठी अभ्यासली जाते. (1) पाणी देण्याची कार्यक्षमता (2) पाणी संचय कार्यक्षमता (3) पाण्याच्या वापराची कार्यक्षमता ————————————————————————————————————		(1)	Edaphology	(2)	Ecology		(3)	Pedology	(4)	Geology			
(c) मजगीकरण (d) समपातळीतील बांध पर्यायी उत्तरे : (1) (b), (a) आणि (d) फक्त (2) (c), (b) आणि (a) फक्त (3) (d), (c) आणि (a) फक्त (4) (a), (b), (c) आणि (d) सर्व Mechanical Measures of soil and water conservation are : (a) Graded bunds (b) Contour cultivation (c) Bench terracing (d) Contour bunding Answer Options : (1) (b), (a) and (d) only (2) (c), (b) and (a) only (3) (d), (c) and (a) only (4) All (a), (b), (c) and (d) 150 आर्थिक/फायदेशीर पीक उत्पादनावर दिलेल्या पाण्याचा अनुकूल परिणाम काढण्यासाठी अभ्यासर्ल जाते. (1) पाणी देण्याची कार्यक्षमता (2) पाणी संचय कार्यक्षमता — is determined to evaluate the benefit of applied water through economic cropproduction. (1) Water application efficiency (2) Water storage efficiency	149.	मृदा ः	आणि पाणी संवर्धनाचे	हे यांत्रि	— ाक उपाय आहेत	 i:							
पर्यांची उत्तरे : (1) (b), (a) आणि (d) फक्त (2) (c), (b) आणि (a) फक्त (3) (d), (c) आणि (a) फक्त (4) (a), (b), (c) आणि (d) सर्व Mechanical Measures of soil and water conservation are : (a) Graded bunds (b) Contour cultivation (c) Bench terracing (d) Contour bunding Answer Options : (1) (b), (a) and (d) only (2) (c), (b) and (a) only (3) (d), (c) and (a) only (4) All (a), (b), (c) and (d) 150.		(a)	ढाळीचे बांध			(b)	समप	ातळीत लागवड					
(1) (b), (a) आणि (d) फक्त (2) (c), (b) आणि (a) फक्त (3) (d), (c) आणि (a) फक्त (4) (a), (b), (c) आणि (d) सर्व Mechanical Measures of soil and water conservation are : (a) Graded bunds (b) Contour cultivation (c) Bench terracing (d) Contour bunding Answer Options : (1) (b), (a) and (d) only (2) (c), (b) and (a) only (3) (d), (c) and (a) only (4) All (a), (b), (c) and (d) 150		(c)	मजगीकरण			(d)	समप	ातळीतील बांध					
(3) (d), (c) आणि (a) फक्त (4) (a), (b), (c) आणि (d) सर्व Mechanical Measures of soil and water conservation are : (a) Graded bunds (b) Contour cultivation (c) Bench terracing (d) Contour bunding Answer Options: (1) (b), (a) and (d) only (2) (c), (b) and (a) only (3) (d), (c) and (a) only (4) All (a), (b), (c) and (d) 150		पर्याय	ग्री उत्तरे :				•						
Mechanical Measures of soil and water conservation are : (a) Graded bunds (b) Contour cultivation (c) Bench terracing (d) Contour bunding Answer Options : (1) (b), (a) and (d) only (2) (c), (b) and (a) only (3) (d), (c) and (a) only (4) All (a), (b), (c) and (d) 150		(1)	(b), (a) आणि (d)	फक्त		(2)	(c), ((b) आणि (a) फक्त					
Mechanical Measures of soil and water conservation are : (a) Graded bunds (b) Contour cultivation (c) Bench terracing (d) Contour bunding Answer Options : (1) (b), (a) and (d) only (2) (c), (b) and (a) only (3) (d), (c) and (a) only (4) All (a), (b), (c) and (d) 150		(3)	(d), (c) आणि (a)	फक्त		(4)	(a),	(b), (c) आणि (d) सव	र्व				
(c) Bench terracing (d) Contour bunding Answer Options: (1) (b), (a) and (d) only (2) (c), (b) and (a) only (3) (d), (c) and (a) only (4) All (a), (b), (c) and (d) 150 आर्थिक/फायदेशीर पीक उत्पादनावर दिलेल्या पाण्याचा अनुकूल परिणाम काढण्यासाठी अभ्यासली जाते. (1) पाणी देण्याची कार्यक्षमता (2) पाणी संचय कार्यक्षमता (3) पाण्याच्या वापराची कार्यक्षमता (4) पाणी विभागणीची कार्यक्षमता is determined to evaluate the benefit of applied water through economic cropproduction. (1) Water application efficiency (2) Water storage efficiency		Mechanical Measures of soil and water conservation are :											
Answer Options: (1) (b), (a) and (d) only (2) (c), (b) and (a) only (3) (d), (c) and (a) only (4) All (a), (b), (c) and (d) 150		(a)	Graded bunds			(b)	Con	tour cultivation					
(1) (b), (a) and (d) only (2) (c), (b) and (a) only (3) (d), (c) and (a) only (4) All (a), (b), (c) and (d) 150 अर्धिक/फायदेशीर पीक उत्पादनावर दिलेल्या पाण्याचा अनुकूल परिणाम काढण्यासाठी अभ्यासर्ल जाते. (1) पाणी देण्याची कार्यक्षमता (2) पाणी संचय कार्यक्षमता (3) पाण्याच्या वापराची कार्यक्षमता (4) पाणी विभागणीची कार्यक्षमता is determined to evaluate the benefit of applied water through economic cropproduction. (1) Water application efficiency (2) Water storage efficiency		(c)	Bench terracing	3		(d)	Con	tour bunding					
(3) (d), (c) and (a) only (4) All (a), (b), (c) and (d) 150 आर्थिक/फायदेशीर पीक उत्पादनावर दिलेल्या पाण्याचा अनुकूल परिणाम काढण्यासाठी अभ्यासले जाते. (1) पाणी देण्याची कार्यक्षमता (2) पाणी संचय कार्यक्षमता (3) पाण्याच्या वापराची कार्यक्षमता (4) पाणी विभागणीची कार्यक्षमता is determined to evaluate the benefit of applied water through economic crop production. (1) Water application efficiency (2) Water storage efficiency		Ans	wer Options :										
150. आर्थिक/फायदेशीर पीक उत्पादनावर दिलेल्या पाण्याचा अनुकूल परिणाम काढण्यासाठी अभ्यासले जाते. (1) पाणी देण्याची कार्यक्षमता (2) पाणी संचय कार्यक्षमता (3) पाण्याच्या वापराची कार्यक्षमता (4) पाणी विभागणीची कार्यक्षमता is determined to evaluate the benefit of applied water through economic crop production. (1) Water application efficiency (2) Water storage efficiency		(1)	(b), (a) and (d)	only		(2)	(c),	(b) and (a) only					
जाते. (1) पाणी देण्याची कार्यक्षमता (2) पाणी संचय कार्यक्षमता (3) पाण्याच्या वापराची कार्यक्षमता (4) पाणी विभागणीची कार्यक्षमता is determined to evaluate the benefit of applied water through economic cropproduction. (1) Water application efficiency (2) Water storage efficiency		(3)	(d), (c) and (a)	only		(4)	All	(a), (b), (c) and (d))				
(1) पाणी देण्याची कार्यक्षमता (2) पाणी संचय कार्यक्षमता (3) पाण्याच्या वापराची कार्यक्षमता (4) पाणी विभागणीची कार्यक्षमता ————————————————————————————————————	150.	आर्थिक/फायदेशीर पीक उत्पादनावर दिलेल्या पाण्याचा अनुकूल परिणाम काढण्यासाठी अभ्यासली											
 (3) पाण्याच्या वापराची कार्यक्षमता (4) पाणी विभागणीची कार्यक्षमता is determined to evaluate the benefit of applied water through economic cropproduction. (1) Water application efficiency (2) Water storage efficiency 		जाते.											
is determined to evaluate the benefit of applied water through economic cropproduction. (1) Water application efficiency (2) Water storage efficiency		(1)	पाणी देण्याची कार्य	क्षमता		(2)	पाणी	संचय कार्यक्षमता					
production. (1) Water application efficiency (2) Water storage efficiency		(3)	पाण्याच्या वापराची	कार्यक्ष	मता	(4)	पाणी	विभागणीची कार्यक्षमत	ता				
(1) Water application efficiency (2) Water storage efficiency		is determined to evaluate the benefit of applied water through economic crop											
		•		ion ef	ficiency	(2)	Wat	ter storage efficien	ıcv				
		` '			,	, ,		0	-				

सूचना — (पृष्ठी वरून पुढे...)

- (8) प्रश्नपुस्तिकेमध्ये विहित केलेल्या विशिष्ट जागीच कच्चे काम (रफ वर्क) करावे. प्रश्नपुस्तिकेव्यितिरिक्त उत्तरपित्रकेवर 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 समवेक्षकाकडे न विसरता परत करणे आवश्यक आहे.

नमुना प्रश्न

प्र. क्र. 201. सतीची चाल नष्ट करण्यासाठी कोणी मूलत: प्रयत्न केले?

- (1) स्वामी दयानंद सरस्वती
- (2) ईश्वरचंद्र विद्यासागर
- (3) राजा राममोहन रॉय
- (4) गोपाळकृष्ण गोखले

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

प्र. क्र. 201. (1) (2) 🔴 (4)

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

कच्चा कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK