

वेळ : 2 (दोन) तास

2013

CODE: SO2

प्रश्नपुस्तिका क्रमांक BOOKLET NO.

प्रश्नपुस्तिका

सामान्य अध्ययन - I

एकूण प्रश्न: 150

एकूण गुण: 150

सूचना

(1) सदर प्रश्नपुस्तिकेत 150 अनिवार्य प्रश्न आहेत. उमेदवारांनी प्रश्नांची उत्तरे लिहिण्यास सुरुवात करण्यापूर्वी या प्रश्नपुस्तिकेत सर्व प्रश्न आहेत किंवा नाहीत याची खात्री करून घ्यावी. असा तसेच अन्य काही दोष आढळल्यास ही प्रश्नपुस्तिका समवेक्षकांकडून लगेच बदलून घ्यावी.

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

- (3) वर छापलेला प्रश्नपुस्तिका क्रमांक तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर विशिष्ट जागी उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे **न विसरता नमूद करावा**.
- (4) (अ) या प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 पर्यायीं 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. ह्याकिरता फक्त काळ्या शाईचे बॉलपेन 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 देखील छापण्यात आला आहे. त्यामधील इंग्रजीतील किंवा मराठीतील प्रश्नामध्ये मुद्रणदोषांमुळे अथवा अन्य कारणांमुळे विसंगती निर्माण झाल्याची शंका आल्यास, उमेदवाराने संबंधित प्रश्न पर्यायी भाषेतील प्रश्नाशी ताडून पहावा.
- (5) सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्नांची उत्तरे द्यावीत. घाईमुळे चुका होणार नाहीत याची दक्षता घेऊनच शक्य तितक्या वेगाने प्रश्न सोडवावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेयस्कर आहे पण एखादा प्रश्न कठीण वाटल्यास त्यावर वेळ न घालिवता पुढील प्रश्नाकडे वळावे. अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नापर्यंत पोहोचल्यानंतर वेळ शिल्लक राहिल्यास कठीण म्हणून वगळलेल्या प्रश्नांकडे परतणे सोईस्कर ठरेल.
- (6) उत्तरपत्रिकेत एकदा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणार नाही. नमूद केलेले उत्तर खोडून नव्याने उत्तर दिल्यास ते तपासले जाणार नाही.
- (७) 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 तीन चुकीच्या उत्तरांसाठी एका प्रश्नाचे गुण वजा करण्यात येतील''.

ताकीद

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

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

पुढील सूचना प्रश्नपुस्तिकेच्या अंतिम पृष्ठावर पहा

पर्यवेक्षकांच्या सूचनेविना हे सील उघडू नये

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

l.	पृथ्वी	च्या अंतर्गत भागात वेग	गवेगळे	गुणधर्म असलेल	हे तीन 1	वभाग	ओळखले गेले उद	ा, कवच, प्र	ावरण व गा१	ना.
	(a)	सीयाल व सीमा यांच	व्या मधं	लि घनतेत बदल	ठ होणाः	या क्षेत्रा	ास कॉनरॅंड विलग	ता म्हणून उ	मोळखले जाते	•
	(b)	भूकंप लहरींच्या गती	मध्ये अ	ाचानक बदल ह	शेणाऱ्या	क्षेत्रास	मोहो विलगता म्ह	णून ओळख	ले जाते.	
	(c)	प्रावरण-गाभा सीमा	रेषा ही	गटेनबर्ग विलगत	तेने ठरि	वेली ज	ाते.			
	वरील	विधानांपैकी कोणते	विधान/	विधाने सत्य उ	भाहेत ?					
	(1)	(a) फक्त			(2)	(b) 3	माणि (c) फक्त			
	(3)	(a) आणि (c) फक्त	ſ		(4)	(a), ((b) आणि (c)			
	Thre	ee zones of varyir	ng pro	perties have	e been	ident	tified in the ea	irth i.e. c	rust, mant	le and
	(a)	The area of chan	ige in c	lensity betw	een si	al and	sima is knowr	n as Conr	ad discont	nuity.
	(b)	The area of sudo	den ch	ange in seisr	nic wa	aves v	elocity is knov	vn as Mol	no disconti	nuity.
	(c)	The mantle - co	re bou	ındary is de	termi	ned b	y Gutenberg o	liscontin	uity.	
	Whi	ch of the stateme	nts gi	ven above is	s/are	correc	et ?			
	(1)	(a) only			(2)	(b) a	nd (c) only			
	(3)	(a) and (c) only			(4)	(a), ((b) and (c)			
	>-	2 2 2 2 2								
2.	धूपे ब	तरोबर खालीलपैकी को	णितं मुर	व्य अन्नद्रव्य जा	स्त प्रम	ाणात नि	ाघून जाते ?			
	(1)	नत्र	(2)	पालाश		(3)	स्फुरद	(4)	लोह	
	Whi	ch of the followir	ng mad	cro nutrient	is los	t muc	h with the soi	l erosion	?	
	(1)	Nitrogen	(2)	Potassium	L	(3)	Phosphorou	s (4)	Iron	
		णमाठी जागा /६२४	CE E	on nove		nr				

3. यादी क्र. I व यादी क्र. II ची योग्य जुळणी करून खाली दिलेल्या अंक प्रणालीतून अचूक उत्तरे शोधृन काढा.

यादी क्र. I यादी क्र. 11 कार्बनडाय ऑक्साईड नायट्रोजन खतांचा वापर, पश्चंचे टाकाऊ पदार्थ (a) (i) शितपेटया, वातानुकुलन यंत्रणा मिथेन (b) (ii) नायट्रस ऑक्साईड निर्वनीकरण (iii) (c) सी.एफ.सी. भातशेती, सखोल पशुपालन (d) (iv) (d) (b) (a) (c) (1) (iv) (iii) (ii) (i) (2) (ii) (iii) (iv) (i) (3) (iii) (i) (ii) (iv) (4) (i) (iv) (iii) (ii)

Match the List I and II and select the correct answers by using codes given below.

List II List I Carbon dioxide Use of Nitrogen fertilizers, Livestock wastes (a) (i) Methane Refrigerators and Air - conditioners (b) (ii) (c) Nitrous oxide (iii) Deforestation (d) CFC's (iv) Rice paddy, Intensive cattle farming (a) (b) (c) (d) (iii) (1)(iv) (ii) (i) (2) (iii) (iv) (i) (ii) (3) (iii) (i) (ii) (iv) (4) (ii) (i) (iv) (iii)

4.	खाली	ल विधानांचा विचार करून योग्य पर्याय निव	ाडा.	•
	विधा	न (a) : ग्रामीण-शहरी स्थानांतर हे भारतीय	लोकसं	ख्येचे वैशिष्ट्य आहे.
	विधा	न (b) : ग्रामीण भागातून स्थानांतराचे मुख्यक	गरण रो	जगार आहे.
	(1)	विधान (a) आणि (b) दोन्ही बरोबर आहेत	आणि	विधान (b) हे (a) चे योग्य स्पष्टीकरण/कारण आहे.
	(2)	विधान (a) आणि (b) दोन्ही बरोबर आहेत	परंतु वि	विधान (b) हे (a) चे योग्य स्पष्टीकरण/कारण नाही.
	(3)	विधान (a) बरोबर आहे व विधान (b) चूव	_ह आहे.	
	(4)	विधान (a) चूक आहे व विधान (b) बरोब	र आहे.	
	Exar	mine the following statements and	selec	t the correct option.
	State	ement (a) : Rural - urban migrati	on is	a characteristic of Indian population.
	State	ement (b): Migration from the ru	ıral aı	rea is basically for employment.
	(1)	Statement (a) and (b) both are co	rrect,	statement (b) is a correct explanation of (a).
	(2)	Statement (a) and (b) both are cor of (a).	rect b	ut statement (b) is not the correct explanation
	(3)	Statement (a) is correct but stater	nent ((b) is not correct.
	(4)	Statement (a) is incorrect but state	temen	t (b) is correct.
5.	सुदूर	संवेदन प्रणाली जी नैसर्गिकरित्या उपलब्ध उ	भसलेल्य	पा उर्जेचे मापन करते. त्याला म्हणतात.
	(1)	क्रियाशील संवेदक	(2)	प्रतिक्रियाशील संवेदक
	(3)	निष्क्रिय संवेदक	(4)	वरीलपैकी एकही नाही
	Rem	ote sensing systems which measure	natui	rally available energy is called as
	(1)	Active sensors	(2)	Reactive sensors
	(3)	Passive sensors	(4)	None of the above
6.	पुढील होती	_	शियनने '	एल्बाहून परतल्यावर पॅरीसकडे केलेल्या संचलनाशी केली
	(1)	जवाहरलाल नेहरु	(2)	सुभाष चंद्र बोस
	(3)	इंग्लीश पत्रकार	(4)	फ्रेंच पत्रकार
		o amongst the following compared iis return from Elba ?	the '	Dandi March' to Napoleon's March to Paris
	(1)	Jawaharlal Nehru	(2)	Subhash Chandra Bose
	(3)	English Journalists	(4)	French Journalists

7.		क गरिणती, खगोल १ १ येथे वेधशाळा बांध				ाकार ह	ोता. त्याने जयपूर,	दिल्ली, उ	ज्जेन, बनारस आणि -
	(1)	सवाई माधवसिंग			(2)	राजा	मानसिंग		
	(3)	राजा तोडरमल			(4)	वरील	उ एकही नाही		
	He	was a Mathema ervatories at Jaij							er. He built big
	(1)	Sawai Madha	vsingh		(2)	Raja	Mansingh		
	(3)	Raja Todarma	ıl .		(4)	Non	ne of the above		
8.	असा	कोणता देश आहे व	नी ज्यात व	कोणतेही खनिष	ज आढ०	ठत नाही	†?		
	(1)	फ्रांस	(2)	स्विट्झरलँड	•	(3)	स्वीडन	(4)	पेरू
	Nar	ne a country wł	nere the	re are no k	nown	miner	al deposits ?		
	(1)	France	(2)	Switzerla	nd	(3)	Sweden	(4)	Peru
9.	'युनि	यननिस्ट पार्टी 'कोण		साठी स्थापन	झाली हो	ती ?			
	(1)	हिंदूचे हितसंबंध	क्षण करण	ग्यासाठी					
	(2)	मुस्लीमांचे हितसंब	ांध रक्षण	करण्यासाठी					
	(3)	जमीनदारांचे हितर	गंबंध रक्षप	ग करण्यासाठी					
	(4)	व्यापाऱ्यांचे हितसं	बंध रक्षण	करण्यासाठी					
	Wha	at for was the U	nionnis	t party esta	ablishe	d in I	Punjab ?		
	(1)	To protect the	interes	ts of the Hi	ndus				
	(2)	To protect the	interes	ts of the M	uslims				
	(3)	To protect the	interes	ts of the lar	ndlord	s			
	(4)	To protect the	interes	ts of the tra	aders				
10.	डोंग	राळ प्रदेशात जिमर्न	ोची धूप	थांबविण्यासा	ठी बेंच	टेरेसीं	ग सर्वसाधारणपणे	या उतार	पर्यंत करण्यात येते
	(1)	16 ते 33%	(2)	3 ते 5%		(3)	> 10%	(4)	40 ते 45%
		control the soil		in hilly ar	rea ber	nch te	erracing is usua	ally prac	ctised on slopes
	(1)		(2)	3 to 5%		(3)	> 10%	(4)	40 to 45%
Ch Toro	ய கா	——— मासाठी जागा /SI	PACE F	OR ROUG	H WC	ORK		_	

11.	यादी	I व या	दी II चं	ो योग्य	जुळणी करू	न खाली	दिलेल्य	ा अंक प्रणालीतून (codes) बरोबर उत्तर शोधून काढा.
		यादी	I				यादी	II
	(a)	कोक	णचे कि	नारी मै	दान	(i)	ज्वारी	, गहू, ऊस
	(b)	कृष्णा	खोरे			(ii)		नारळ, आंबे
	(c)	- तापी	खोरे			(iii)	ज्वारी	, बाजरी, दूध
	(d)	गोदाव	तरी खो	याचा व	रचा प्रदेश	(iv)		न व तेलबिया
	(/	(a)	(b)	(c)	(d)	()		
	(1)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)			
	(2)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)			
	(3)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)			
	(4)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)			
	Mat	ch the	List	and	List II and	select	the co	orrect answer using codes given below:
			List					List II
	(a)	Kon	kan c	oastal	plain	(i)	Jawa	ar, Wheat, Sugarcane
	(b)	Kris	hna B	asin		(ii)	Rice	, Coconut, Mango
	(c)	Tapi	Basir	ı		(iii)	Jawa	ar, Bajara, Milk
	(d)	Upp	ar Go	davar	i Basin	(iv)	Cott	on and Oilseeds
		(a)	(b)	(c)	(d)			
	(1)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)			
	(2)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)			
	(3)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)			
	(4)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)			
12.	1942	े च्या भ	ारत छो	डो आंद	 रोलनात ब्रिटिश	गांविरुद्ध	— भूमिगत	। चळवळ चालविणाऱ्या क्रांतिकारी महिला कोण?
	(a)	अरुण	ा असप	न अली			(b)	सुचेता कृपलानी
	(c)	उषा मे	हिता				(d)	विजयालक्ष्मी पंडीत
	(1)	(a), (c) व (d)			(2)	(a), (b) ৰ (d)
	(3)	(a), (b) व (c)			(4)	(a), (b), (c) 펵 (d)
					ionary wo Movemer			nderground movement against the British at
	(a)	Arui	na Asa	af Ali			(b)	Sucheta Kruplani
	(c)	Usha	a Meh	ata			(d)	Vijayalaxmi Pandit
	(1)	(a), (c) and	d (d)			(2)	(a), (b) and (d)
	(3)	(a), (b) and	d (c)			(4)	(a), (b), (c) and (d)

13.	खार्ल	ोल परिस्थितीत तुषार सिंचन पद्धत चांगल्य	गा प्रकारे व	जम करू शकत नाही <i>-</i>
	(1)	वाऱ्याचा जास्त वेग	(2)	जास्त रोपांची घनता
	(3)	कमी रोपांची घनता	(4)	उताराची जमीन
	Spri	nkler irrigation system does not	work w	ell under following conditions :
	(1)	High wind velocity	(2)	High plant density
	(3)	Low plant density	(4)	Area having slope
14.		लिपैकी हरितगृह वायूमध्ये 1750 ppb पर्यंत वाढले आहे.	वायूचे प्र	माण औद्योगिक क्रांतीच्या सुरवातीच्या 700 ppb पासून
	(1)	कार्बन डायऑक्साईड	(2)	नायट्रोजन डाय ऑक्साईड
	(3)	ओझोन	(4)	मिथेन
		the following green - house gat ppb at the time of industrial rev		concentration has increased from to 1750 recently.
	(1)	Carbondioxide	(2)	Nitrogen dioxide
	(3)	Ozone	(4)	Methane
15.	खाली	ल कोणते विधान बरोबर आहे?		
	(a)	कोळश्याला ''पुरलेले सूर्यिकरण'' म्हण गेल्याते तो निर्माण होतो.	तात कारण	कित्येक वर्षांपूर्वी जमीनीखाली खोल जैविक भाग पुरल्या
	(b)	नैसर्गिक तेल (पेट्रोलियम) व त्याच्या किमती आहे.	सहवस्तूंना	''काळे सोने'' म्हणून संबोधिले जाते कारण ते अतिशय
	(1)	(a) बरोबर (b) नाही	(2)	(b) बरोबर (a) नाही
	(3)	(a) व (b) दोन्ही बरोबर नाहीत	(4)	(a) व (b) दोन्ही बरोबर
	Whi	ch of the following statements is	correct	?
	(a)	Coal is referred to as "Buried Songanic matter got buried und		as it was formed millions of years ago when yers of earth.
	(b)	Petroleum and its derivatives a	are called	d "Black Gold" as they are very valuable.
	(1)	(a) is correct (b) is not	(2)	(b) is correct (a) is not
	(3)	neither (a) nor (b) is correct	(4)	both (a) and (b) are correct

16.	खाली	लपैको ।	कोणता	हरितगृ	ह वायू	नाही ?								
	(1)	कार्बन	डायः	ऑक्साई	ंड		(2)	क्लोरोफ्लूरो कार्बन						
	(3)	हैड्रोज	न				(4)	वरील एकही नाही						
	Whic	h of t	he fol	llowin	g is n	ot gre	enhou	ise gas ?						
	(1)	Carb	on D	ioxide			(2)	Chlorofluro carbon						
	(3)	Hyd	rogen				(4)	none of the above						
17.				ण, ऊंच ांगा. (व काळ माती तयार करण्यास हात भार लावतात. पुढील कोणते						
	(a)	मूळ र	बडक			(i)	मातीच	नी जाडी वा खोली						
	(b)	वृक्ष-प्	वृक्ष-प्राणी वातावरण				रंग, पं	रंग, पोत व पारगम्यता						
	(c)	वाताव					पालाप	गचोळा खत (ह्युमस) तयार होण्याचा वेग						
	(d)	काळ				(iv)	रूप प	ालटण्याचा (वेदरिंगचा) वेग						
		(a)	(b)	(c)	(d)									
	(1)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)									
	(2)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)									
	(3)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)									
	(4)	(iv)	(iii)	(i)	(ii)									
								a and time are the factors of soil formation. Relate they perform by matching the following.						
	(a)	Pare	nt roc	k		(i)	Thic	kness of soil profile						
	(b)	Flora	and	fauna		(ii)	Colo	ur, texture, permeability						
	(c)	Clim	ate			(iii)	Rate	of humus formation						
	(d)	Time	:			(iv)	Rate	of weathering						
		(a)	(b)	(c)	(d)									
	(1)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)									
	(2)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)									
	(3)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)									
	(4)	(iv)	(iii)	(i)	(ii)									

18.		लपैकी कोणत्या शहरा ाण्याची कृती कार्बन प्र						कल्पने अंत	ार्गत एक तास दिवे
	(1)	मुंबई	(2)	सिडनी		(3)	पर्थ	(4)	लंडन
		which of the follow eal to people to tu	_					_	•
	(1)	Mumbai	(2)	Sydney		(3)	Perth	(4)	London
19.	कोणत	या पट्टा पीक पद्धतीमध	ये कड	धान्य अथवा ग	वत यां	वे पट्टे श	ोतामध्ये कायम स्व	रूपी ठेवले	जातात ?
	(1)	समतल पट्टा			(2)	वारा प्र	ातिबंधक पट्टा		
	(3)	वरील दोन्ही			(4)	वरीलं	मैकी एकही नाही		
	In w field	which strip cropping?	ng str	ips of some	legur	ne or	grass are left o	over per	manently in the
	(1)	Contour strip			(2)	Wind	l strip		
	(3)	Both the above			(4)	None	e of the above		
20.	कोळः	शाच्या खाणीतील कोण	ता टाक	ावू घातक प्रदुष	त्रक पाण	याचा ज	ाडपणा वाढविण्या र	न कारणीभृ	्त आहे ?
	(1)	कार्बनडाय ऑक्साईर	5		(2)	नायट्रि	क ऑक्साईड		
	(3)	सल्फ्यूरीक आम्ल			(4)	वरील	सर्व		
	Whi	ch serious polluta	nt fro	m coal min	es wa	ste cat	uses hardness	of water	?
	(1)	Carbon dioxide			(2)	Nitri	c oxide		
	(3)	Sulphuric acid			(4)	All tl	ne above		

21.	जोड्य	ा जुळव	Π:									
	(a)	कायमधारा पद्धती				(i)	मुंबई आणि	मद्रास				
	(b)	महाल	वारी प	द्धत			(ii)	बंगाल, बिह	ार, बनारस			
	(c)	मालगु	झारी प	द्धत			(iii)	पंजाब, आर	गा, अवध			
	(d)	रयतवारी पद्धत				(iv)	सेंट्रल प्रॉव्ही	न्स				
		(a)	(b)	(c)	(d)							
	(1)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)							
	(2)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)							
	(3)	(i)	(iii)	(ii)	(iv)							
	(4)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)							
	Mate	h the	follov	ving :								
	(a)	Pern	nanen	t settl	ement	:	(i)	Bombay	and Madra	s		
	(b)	Mahalwari System					(ii)	Bengal, E	Bihar, Benar	as		
	(c)	Malguzari System					(iii)	Punjab, A	Agra, Avad	h		
	(d)	Ryot	wari !	Syster	n		(iv)	Central F	rovinces			
		(a)	(b)	(c)	(d)							
	(1)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)							
	(2)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)							
	(3)	(i)	(iii)	(ii)	(iv)							
	(4)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)							
22.			यांना	आंबेडव	 कर त्यांच	ऱ्या तीन	गुरुंपैव	ी एक मानत <u>,</u>	पहिले गौतम व	बुद्ध व दुसरे	महात	मा फुले यांना ते गुरु
	मानीत		_				J					•
	(1)	तुकार	ाम		(2)	कबीर	•	(3)	नामदेव	(4	1)	एकनाथ
					a Phu		one o	f his three	Gurus, the	two other	ers 1	being Gautama
	(1)	Tuka	aram		(2)	Kabi	r	(3)	Namdeo	(4	1)	Eknath

23.	जसे व	कार्बन डाय ऑक्साईड	इ चे आ	काशातील प्रम	ाण वाढ	ते उष्ण	ना वाढते व त्यामुद	ळे	•		
	(a)	वातावरणीय पट्टे विष्	_{रु} ववृत्ता	(इक्वेटर) पासृ	्न धृवा	कडे सर	कतील व वृक्षवर्ल्ल	ोही विषुववृ	त्तापासून दूर जातील.		
	(b)	कीड, किडे उष्ण व	ातावरण	ात अधिक वा	ढतील.	तद्वतच	रोगराईही वाढेल.				
	आता	सांगा काय शक्य आहे									
	(1)	केवळ (a)					(a) आणि (b)				
		he carbon dioxide as a result :	conte	nt increases	in the	e atmo	sphere the tem	nperature	would increase		
	(a)	the climatic bel	ts will	shift from	equat	or to	wards pole, th	ie vegeta	tion would also		
	` '	shift away from	the e	quator.	•		•				
	(b) insects and pests will increase in the warmer climate conditions. Thus pathogenic diseases will multiply.										
		what is possible	:		(0)	0.1	(1.)				
	(1) (3)	Only (a) Both (a) and (b)			(2) (4)	Only	(b) her (a) or (b)				
	(3)	Dour (a) and (b)			(4)	- Neit					
24.	आभा	सी रंग प्रतिमांमधे लाल	ह रंग क	ोणत्या रंगात वि	रसतो.						
	(1)	निळ्या	(2)	काळ्या		(3)	हिरव्या	(4)	नारंगी		
	The	false colour imag	-	play the rec	l coloi	ır as :					
	(1)	Blue	(2)	Black		(3)	Green	(4)	Orange		
25.	सोशल	त्र कॉन्फरंस स्थापन क	रण्यास	कोणी पुढाकार	घेतला	?		A STATE OF THE STA			
	(a)	सोशल कॉन्फरंस गट	प्रचे असे	। प्रयत्न होते क	ी सामा	जिक स	मस्या काँग्रेसच्याः	अधिवेशनात	। चर्चिल्या जाव्यात.		
	(b)	काँग्रेस पुढारी त्यास	प्रतीकूल	होते.							
	(c)	म्हणून सोशल कॉन्फ	रन्स 18	387 मध्ये काँग्रे	स अधि	विशनान	तर आयोजित केल	र्ग गेली.			
	(d)	दोधांमधे वितंड टाळ							ाच्या दालनात होणार		
	()	नाही.									
	(1)	न्यायमुर्ति रानडे			(2)	केशव	चंद्र सेन				
	(3)	गोपाळ गणेश अगरव	ह र		(4)	गोपाठ	ठ कृष्ण गोखले				
	` '	took efforts for	the fo	andation of	` '		•				
	(a)	The group want	ted so	cial problen	ns to b	e disc	ussed in the se	ession of	the Congress.		
	(b)	The leaders of t		-							
	(c)	The Social Con Congress.	ferenc	ce was thei	refore	orgai	nised in 1887	after the	e session of the		
	(d)	-						of the Co	nference would		
	(1)	Justice Ranade			(2)	_	navchandra Se	en			
	(3)	Gopal Ganesh	Agarka	ar	(4)	Gop	al Krishna Go	khale			

(1) नऊ वर्षे (2) अकरा वर्षे (3) तेरा वर्षे When she was the Prime Minister of India it was said of her that in Indian Politics!" Her father had a tenure of 17 long yrs. For reign? (1) Nine years (2) Eleven years (3) Thirteen years? (1) Nine years (2) Eleven years (3) Thirteen years? (1) सागवान (2) साल (3) पॉपलर The wood of which tree is used for making matchbox sticks? (1) Teak (2) Sal (3) Popular 28. जोड्या जुळवा:	almost h nrs (4) (4) (4) অধ্ববৃদ্ধ					
in Indian Politics!" Her father had a tenure of 17 long yrs. For reign? (1) Nine years (2) Eleven years (3) Thirteen years 27. कोणत्या झाडाचे लाकूड आगपेट्यांच्या काड्या बनविण्यास वापरले जाते? (1) सागवान (2) साल (3) पॉपलर The wood of which tree is used for making matchbox sticks? (1) Teak (2) Sal (3) Popular 28. जोड्या जुळवा:	almost h nrs (4) (4) (4) অধ্ববৃদ্ধ	ow long did she Sixteen years ————————————————————————————————————				
27. कोणत्या झाडाचे लाकूड आगपेट्यांच्या काड्या बनविण्यास वापरले जाते ? (1) सागवान (2) साल (3) पॉपलर The wood of which tree is used for making matchbox sticks ? (1) Teak (2) Sal (3) Popular 28. जोड्या जुळवा : बारे स्थान (a) गरजणारे चाळीस (i) 50° द. अक्षवृत्त (b) शूर पश्चिमी वारे (ii) 5° ऊ. ते 5° द. (c) उन्मत्त साठ (iii) 40° द. अक्षवृत्त (d) शांत पट्टा (iv) 60° द. अक्षवृत्त (a) (b) (c) (d) (1) (i) (ii) (iv) (iii) (2) (iii) (i) (iv) (iii) (3) (iv) (iii) (ii) (iv) (4) (i) (iii) (iii) (iv)	(4) (4) अक्षवृत्त	निलगिरी				
(1) सागवान (2) साल (3) पॉपलर The wood of which tree is used for making matchbox sticks? (1) Teak (2) Sal (3) Popular 28. जोड्या जुळवा :	(4) ा अक्षवृत्त					
The wood of which tree is used for making matchbox sticks? (1) Teak (2) Sal (3) Popular 28. जोड्या जुळवा :	(4) ा अक्षवृत्त					
(1) Teak (2) Sal (3) Popular 28. जोड्या जुळवा : बारे स्थान (a) गरजणारे चाळीस (i) 50° द. अक्षवृत्त (b) शूर पश्चिमी वारे (ii) 5° ऊ. ते 5° द. (c) उन्मत्त साठ (iii) 40° द. अक्षवृत्त (d) शांत पट्टा (iv) 60° द. अक्षवृत्त (a) (b) (c) (d) (1) (i) (ii) (iv) (iii) (2) (iii) (i) (iv) (iii) (3) (iv) (iii) (ii) (i) (4) (i) (ii) (iii) (iv)	। अक्षवृत्त	Eucalyptus				
28. जोड्या जुळवा :	। अक्षवृत्त	Eucalyptus				
कारे स्थान (a) गरजणारे चाळीस (i) 50° द. अक्षवृत्त (b) शूर पश्चिमी वारे (ii) 5° ऊ. ते 5° द. (c) उन्मत्त साठ (iii) 40° द. अक्षवृत्त (d) शांत पट्टा (iv) 60° द. अक्षवृत्त (a) (b) (c) (d) (1) (i) (ii) (iv) (iii) (2) (iii) (i) (iv) (iii) (3) (iv) (iii) (ii) (ii) (4) (i) (ii) (iii) (iv)	अक्षवृत्त					
(a) गरजणारे चाळीस (b) शूर पश्चिमी वारे (i) 50° द. अक्षवृत्त (ii) 5° ऊ. ते 5° द. (c) उन्मत्त साठ (d) शांत पट्टा (a) (b) (c) (d) (1) (i) (ii) (iv) (iii) (2) (iii) (i) (iv) (iii) (3) (iv) (iii) (ii) (iv) (4) (i) (ii) (iii) (iv)	अक्षवृत्त					
(b) शूर पश्चिमी वारे (ii) 5° ऊ. ते 5° द. (c) उन्मत्त साठ (d) शांत पट्टा (a) (b) (c) (d) (1) (i) (ii) (iv) (iii) (2) (iii) (i) (iv) (iii) (3) (iv) (iii) (ii) (iv) (4) (i) (ii) (iii) (iv)	अक्षवृत्त					
(b) शूर पश्चिमी वारे (ii) 5° ऊ. ते 5° द. (c) उन्मत्त साठ (iii) 40° द. अक्षवृत्त (iii) 60° द. अक्षवृत्त (iv) 60° द. अक्षवृत्त (iv) 60° द. अक्षवृत्त (iv) 60° द. अक्षवृत्त (iv) (ii) (iv) (iii) (iv) (iii) (iv) (iii) (iv) (iii) (iv) (iv	-					
(c) उन्मत्त साठ (iii) 40° द. अक्षवृत्त (d) शांत पट्टा (iv) 60° द. अक्षवृत्त (a) (b) (c) (d) (1) (i) (ii) (iv) (iii) (2) (iii) (i) (iv) (ii) (3) (iv) (iii) (ii) (i) (4) (i) (ii) (iii) (iv)	r	5° ऊ. ते 5° द. अक्षवृत्त				
(d) शांत पट्टा (a) (b) (c) (d) (1) (i) (ii) (iv) (iii) (2) (iii) (i) (iv) (ii) (3) (iv) (iii) (ii) (i) (4) (i) (ii) (iii) (iv)	•					
(a) (b) (c) (d) (1) (i) (ii) (iv) (iii) (2) (iii) (i) (iv) (ii) (3) (iv) (iii) (ii) (i) (4) (i) (ii) (iii) (iv)						
(1) (i) (ii) (iv) (iii) (2) (iii) (i) (iv) (ii) (3) (iv) (iii) (ii) (i) (4) (i) (ii) (iii) (iv)						
(2) (iii) (i) (iv) (ii) (3) (iv) (iii) (ii) (i) (4) (i) (ii) (iii) (iv)						
(4) (i) (ii) (iv)						
Match the pairs:						
The state of the s						
Winds Location						
(a) Roaring Forties (i) 50° S latitud	e					
(b) Furious fifties (ii) 5° N to 5° S	latitude					
(c) Shrieking sixties (iii) 40° S latitud	e					
(d) Doldrums (iv) 60° S latitud	e					
(a) (b) (c) (d)						
(1) (i) (ii) (iv) (iii)						
(2) (iii) (i) (iv) (ii)						
(3) (iv) (iii) (ii) (i)						
(4) (i) (ii) (iii) (iv)						

(4) None

- ·											1 .	
29.	समाज	सुधारकाला ओळखा	-									
	(a)	त्यांनी स्त्री मुक्ती सा	ठी काम	केले व पुनर्वि	वाह उत्ते	ोजक म	iडळ स्थापन	केले.				
	(b)	त्यांनी स्वत: विधवेश	ी विवा	ह केला.								
	(c)	त्यांनी ईश्वरचंद्र विद्य	गासागरां	चे ''विधवावि	वाह'' चे	में मरार्ड	ति भाषांतर व	केले.				
	(d)	त्यांनी हिंदुस्थानचा इ	तिहास,	अभंगाज ऑफ	तुकारा	म व ब	ऱ्याच इंग्रजी	व मराठी	डिक्शन	ाऱ्या काढ	ल्या.	
	(1)	बाबा पद्मानजी			(2)	विष्णुः	शास्त्री पंडीत					
	(3)	गोपाळ गणेश आगरव	कर		(4)	वरील	पैकी कोणतेह	ही नाही				
	Ident	ify the social refo	ormer	!								
	(a)	He worked for Mandal.	the er	nancipation	of w	omen	and esta	blished	Puna	rvivaha	Uttejak	
	(b)	He himself marr	ried a	widow.								
	(c)	He translated Is	hwar	Chandra V	idyasa	agar's	"Vidhwa	vivah"	into 1	Marathi		
	(d)	He is also the audictionaries in E				Itiha	s' 'Abhan	gas of T	`ukara	ım' and	various	
	(1)	Baba Padmanji (2) Vishnushastri Pandit										
	(3)	Gopal Ganesh A	Agarka	ar	(4)	None	e of the ab	oove				
30.	खालील	ह कोणते विधान चुर्क	चे आहे	?	_							
	(a)	दक्षिण पठारात गोदाव	त्ररीचे ख	गोरे दुसरे सर्वात	मोठे ख	ब्रोरे अस	रून ते भारता [.]	चे 10% क्षे	त्र व्याप	पते.		
	(b)	गोदावरीनंतर कृष्णा न	नदीचे ख	ब्रोरे सर्वात मोठे	आहे.							
	(c)	महानदीचे खोरे पठार	ातील दि	ासरे सर्वात मोटे	वे खोरे	आहे.						
	(d)	नर्मदा व कावेरी नद्यां	चे खोरे	जवळपास सार	खे आहे	.						
	(1)	(b)	(2)	(c)		(3)	(d)		(4)	कोणतेर्ह	ो नाही	
	Whic	h statement amo	ngst t	he followin	g is in	corre	ct ?					
	(a)	The Godavari in 10% of the area		_	ninsula	a has t	the second	d larges	t river	basin o	covering	
	(b)	Next to Godavari is the Krishna basin in the region.										
	(c)	Mahanadi has tl	he thii	rd largest ba	asin ir	the p	peninsula.					
	(d)	The basin of the	Narn	nada and of	the K	averi	are of abo	out the	same	size.		

(1) (b)

(2) (c) (3) (d)

31.	गेंड्या	च्या शिंगाचा प्रमुख औषधीयुक्त उपयोग काय	समज	ल्र जातो ?
	(1)	कर्करोगावर औषध	(2)	लैंगिक इच्छा वाढविणे
	(3)	रक्त शुद्धी	(4)	रेचक
	Wha	at is the alleged medicinal property	of Ri	nino horn ?
	(1)	Cancer relief	(2)	Aphrodisiac
	(3)	Blood purifier	(4)	Laxative
32.	वारल	ो पेंटिंगला कोणी सुरवात केली?		
	(1)	जीवा सोमा म्हसे	(2)	व्यंकटेश अन्नम
	(3)	चामुलाल रथ्वा	(4)	गोविंद गारे
	Who	o is the founder of Warli painting?		
	(1)	Jiva Soma Mhase	(2)	Venkatesh Annam
	(3)	Chamulal Rathva	(4)	Govind Gare
33.	मध्यव	वर्ती वाळवंट विभाग संशोधन केंद्र जोधपूर हे	कोणत्य	मा संशोधनाशी संबंधीत आहे?
	(1)	जमीन धुपीचे परिणाम	(2)	पाण्याने होणाऱ्या धुपीचे परिणाम
	(3)	वाऱ्याने होणाऱ्या धुपीचे परिणाम	(4)	वरीलपैकी कोणतेही नाही
	Wha	at is the Central Arid Zone Researc	h Ins	titute (CAZRI) concerned with?
	(1)	Soil erosion problems	(2)	Water erosion problems
	(3)	Wind erosion problems	(4)	None of the above

34.	खार्ल	ोलपैकी कोणते घटक परिसंस्थेच्या कार्यात म	हत्वपूर्ण	भूमिका पार पाडतात?
	(a)	अन्नसाखळी		
	(b)	अन्नजाळी		
	(c)	उर्जा विनिमय स्तर		
	(d)	परिस्थितिकीय सुस्थाने		
	(1)	(a) आणि (b)	(2)	(a), (b) आणि (c)
	(3)	(a), (b) आणि (d)	(4)	वरील सर्व
	Whi	ch of the following components pla	ay an i	important role in the function of Ecosystem?
	(a)	Food chain		
	(b)	Food web		
	(c)	Trophic level		
	(d)	Ecological Niches		
	(1)	(a) and (b)	(2)	(a), (b) and (c)
	(3)	(a), (b) and (d)	(4)	All the above
35.	स्वातं	त्र्यपूर्व काळात कोणता दिवस 'स्वातंत्र्य दिन'	म्हणून	साजरा करण्यात आला ?
	(1)	26 जानेवारी, 1949	(2)	26 जानेवारी, 1930
	(3)	26 जानेवारी, 1931	(4)	24 जानेवारी, 1930
	Whi perio		pende	ence Day" during the pre - independence
	(1)	26 January, 1949	(2)	26 January, 1930
	(3)	26 January, 1931	(4)	24 January, 1930
36.	अल-	नीनो (El Nino) व ला-नीना (La Nina)	हे	
	(1)	दोघेही पूर्व प्रशांत महासागर जलाचे तापमान		
	(2)	दोघेही पूर्व प्रशांत महासागर जलाचे तापमान	। वाढि	ातात.
	(3)	दोघेही मेक्सिकोच्या आखातामधील सागरज	ालाचे त	ापमान वाढवितात.
	(4)	दोघेही त्यांच्याविरुद्ध दिशांना जागतिक ताप	मान व	पर्जन्यमान आकृतीबंधात बदल घडवून आणतात.
	El N	lino and La Nina		
	(1)	Both decrease water temperature	s in tl	ne Eastern Pacific ocean.
	(2)	Both increase water temperatures		
	(3)	Both increase water temperatures		
	(4)	Produce changes in opposite di patterns.	rectio	n in global temperature and precipitation
			·	

37.	भारत	छोडो आंदोलनामध्	ये काँग्रेस	रेडिओ चालि	वण्याची	महत्वपृ	र्ण भूमिका कोणी प	गर पाडली	?
	(1)	सरोजिनी नायडू			(2)	उषा :	मेहता		
	(3)	कमला नेहरु			(4)	इंदिर	ा गांधी		
		o played a very vement ?	import	ant role of	runnir	ng the	Congress Rad	io durin	g the Quit India
	(1)	Sarojini Naidi	u		(2)	Ush	a Mehata		
	(3)	Kamala Nehr	u 		(4)	Indi	ira Gandhi		
38.	पृथ्वी	वरील पाण्याबाबत	काय बरो	बर नाही ?					
	(a)	समुद्रात पृथ्वीवरचे	1 2/3 पा	णी आहे परंतु	हे पाणी	माणसा	ला उपयुक्त नाही.		
	(b)	ताजे पाणी (मीठ	नसलेले)	केवळ 2.7%	आहे.				
	(c)	केवळ 1% ताजे प	ाणी माण	सास उपयुक्त	आहे.				
·	(d)	सुमारे 70% ताजे ठिकाणामुळे ते दुर			च्या स्व	रूपात	अंटार्टिका, ग्रीनलॅंड	ड व पर्वतर	ांगात आहे. त्याच्या
	पर्याय	ī:							
	(1)	(b) आणि (c)			(2)	(c) 3	आणि (d)		
	(3)	(b) आणि (d)			(4)	वरील	ठ पैकी एकही नाही		
	Whi	ch of the staten	nents gi	ven below	are in	correc	t about water	on the ea	arth?
	(a)	The oceans co for human co			the ear	th's sı	urface however	the ocea	an water is unfit
	(b)	Fresh water a	ccounts	for only a	bout 2	.7%.			
	(c)	Only 1% of fr	esh wat	ter is availa	ible an	d fit f	or human use.		
	(d)						eets and glacier they are in ac		rtica, Greenland
	Opt	ions :							
	(1)	(b) and (c)			(2)	` ,	and (d)		
	(3)	(b) and (d)			(4)	Nor	ne of the above		
		ष्टातील पहिले अधि	कृत इलेव	ट्रॉनिक कचरा	(E - w	aste)	गोळा करण्याचे केंद्र	₹	येथे सुरु झाले.
39.	महार	· *····					• > 0		
39.	महार (1)	गोरेगाव	(2)	बोरीवली		(3)	अंधेरी	(4)	सांताक्रुझ
39.	(1)		` '			` '		` ,	•

40.	खाली	ोलपैकी कोणता जिल्ह	ा दुधा−त्	पुपाचा जिल्हा म	हणून अ	ोळखल	ा जातो ?		
	(1)	जळगाव	(2)	कोल्हापूर		(3)	धुळे	(4)	सांगली
	Whi	ich of the followin	ng dis	tricts is know	wn as	Milk	- Ghee distr	ict ?	
	(1)	Jalgaon	(2)	Kolhapur		(3)	Dhule	(4)	Sangli
41.	ईश्वर	चंद्र विद्यासागर यांचे	सर्वात ज	गस्त उल्लेखनी	य कार्य	पुढील	पैकी कोणत्याः	क्षेत्रात होते ?	
	(1)	सती प्रथा नष्ट करप	गे.		(2)	विधव	ग पुनर्विवाह		
	(3)	हुंडा प्रथा नष्ट करणे	ì.		(4)	विवाह	ह वय		
	Ishv field	warchandra Vio ls?	dyasa	gar did re	emark	kable	work in	which of	the following
	(1)	End the practic	e of sa	ati	(2)	Wid	ow remarria	age	
	(3)	To end dowry s	system	ı	(4)	Mar	riage age		
42.	लेडी	डफरीन फंड महिलां	च्या	িছা	क्षणार्का	रेता मद	रत करी.		
	(1)	डॉक्टर			(2)	परिच	ारिका		
	(3)	परिचारिका व सुईण	Ī		(4)	डॉक्ट	र, परिचारिका व	व सुईण	
	Lady	y Dufrin Fund p	rovide	d help to w	omen	for e	ducation for	becoming	·
	(1)	Doctors			(2)	Nurs	ses		
	(3)	Nurses and mid	dwives	3	(4)	Doct	tor, Nurses a	and midwiv	ves
43.	औषध	ध–निर्माण कारखान्यात <u>ृ</u>	ून येणा	रा कोणता जडध	ग्रातू मान		जविळ रोग होण	— यास कारणीभूत	त ठरतो ?
	(1)	अर्सेनिक	(2)	निकेल		(3)	शिसे	(4)	क्रोमियम
		e the name of a l ndice in human b			h occi	urs in	pharmaceu	tical indust	ries and causes
	(1)	Arsenic	(2)	Nickel		(3)	Lead	(4)	Chromium

44.	सागर	तटीय नियमन क्षेत्र अधि	ग्रसूचना 201	1 नुसार कोणते	क्षेत्र सं	रक्षण व संवर्धन क	रण्यास नि	श्चित केले अ	ाहे ?
	(a)	ओहोटी रेषेपासून जग्	मनीकडे 500) मीटर					
	(b)	भरती रेषेपासून जिमन	नीकडे 500	मीटर					
	(c)	ओहोटी रेषेपासून समु	द्राकडे 12 न	ाविक मैल					
	(d)	भरती रेषेपासून समुद्र	ाकडे 12 ना	वेक मैल					
	(1)	(b) आणि (d)	(2) (a)	आणि (c)	(3)	(a) आणि (d)	(4)	(b) आणि	(c)
		ch of the following to be conserved an		-	"Coas	stal Regulation	Zone N	otification	2011"
	(a)	500 m on the lan	dward sid	le from low	tide li	ne			
	(b)	500 m on the land	dward sid	de from hig	n tide l	line			
	(c)	12 nautical miles	on the se	award side	from 1	ow tide line			
	(d)	12 nautical miles	on the se	award side	from h	nigh tide line			
	(1)	(b) and (d)	(2) (a)	and (c)	(3)	(a) and (d)	(4)	(b) and (c)
4 5.	ओळ					बंधी दोन परस्परवि	ारोधी मत	प्रवाह होते य	गेग्य ते
	(a)	सर एच.ए. विल्सन -	भारतीयांना	पौर्वात्य शिक्षण	चावे.				
	(b)	डेव्हिड हेयर – भारती	यांना देशी शि	राक्षण द्यावे.					
	(c)	सर चार्लस ट्रव्हेलियन	- भारतीयां	ग पाश्च्यात्य श ि	गक्षण द्या	वे.			
	(d)	लॉर्ड एल्फिंस्टन – मा	तृभाषेतून शि	क्षण द्यावे.					
	(1)	फक्त (a) बरोबर आहे	;	(2)	(d) 🗟	ारोबर आहे			
	(3)	(a) व (c) बरोबर आहे	}	(4)	(b) ব	ı (d) बरोबर आहे			
		ose the correct alt ng the period of W			_			counter v	views
	(a)	Sir H.A. Wilson -	To give o	oriental edu	cation				
	(b)	David Hare - To	give local	education					
	(c)	Charles Trevelyar	n - To giv	e western e	ducatio	on			
	(d)	Lord Elphinston	- To give	education i	n moth	er language			
	(1)	Only (a) is correct	t	(2)	(d) is	s correct			
	(3)	(a) and (c) is corr	ect	(4)	(b) a	nd (d) is correc	t		

46.	पुढील	ा दोन विधाने विचारात [ः]	घ्या :						
	(a)	नर मोर उत्कृष्ट नाचत	ो.						
	(b)	कोकिळा (मादी) उल्	कृष्ट ग	ाते.					
	आता	सांगा की :							
	(1)	(a) बरोबर परंतु (b) न	नाही		(2)	(b) ब	रोबर परंतु (a) नाही.		
	(3)	(a) व (b) दोन्ही बरोब	ार		(4)	न (a)	बरोबर न (b)		
	Con	sider the following	two	statements	:				
	(a)	Male Peacock da	nces	well.					
	(b)	Female Koel sing	s wel	11.					
	Now	state whether :							
	(1)	(a) is correct but	(b) is	not	(2)	(b) is	correct but (a) i	s not	
	(3)	both (a) and (b) a	ere co	orrect	(4)	neith	er (a) nor (b) is	correct	
47.	<u> </u>	छायाचित्रण हे सुदूर संवेदन आणि भू ग				ग मांड	णीच्या छायाचित्रकाद्व	ारे घेतात	अशा छायाचित्रांचा
	(1)	तिरकस	(2)	समतल		(3)	विस्तृतकोन	(4)	लंब रूप
	in a	photograph aerial photography			~		frame camera is apping purposes		ommonly used
	(1)	oblique	(2)	Horizontal	•	(3)	Wide angle	(4)	Vertical
48.	सांडप	णी दिलेल्या जिमनीत ख	ालील प	की कोणत्या वन	—— गस्पतिम	ध्ये जड	धातूचे (heavy met	als)प्रमाप	ग अधिक आढळते ?
	(1)	जंगलातील झाडे			(2)	शोभेच	या वनस्पती		
	(3)	पालेभाज्या			(4)	गंवत			
		hich of the followinge irrigated soils?		olants accum	ulatio	on of I	heavy metals is	more v	vhen grown on
	(1)	Forest trees			(2)	Orna	mental plants		
	(3)	Leafy vegetables			(4)	Gras	S		

49.	किड-	-रोग नाशकांचा अधिक वापर केल्यास होणारे परिणाम –
	(1)	युट्रोफिकेशन
	(2)	जैवसंचय (बायो अक्युमिलेशन), जैव विस्तृतीकरण (बायोमॅग्निफिकेशन)
	(3)	आंधळेपणा
	(4)	वरील सर्व
	The	excess use of pesticides cause :
	(1)	Eutrophication
	(2)	Bio - accumulation and biomagnification
	(3)	Blindness
	(4)	All the above
50.	बेसेल	कराराचा संबंध शी आहे.
	(1)	धोकादायक कचऱ्याची वाहतूक आणि साठवणूक
	(2)	जैवविविधतेस धोका
	(3)	वाळवंटीकरण
	(4)	घन कचऱ्याचे व्यवस्थापन
	The	Basel Convention refers to :
	(1)	Transportation and dumping of hazardous waste.
	(2)	Threats to Biodiversity.
	(3)	Desertification.
	(4)	Solid waste management.

51.	पुढील	ज्ञार विधानांपैकी काय चुकीची आहे?		
	(1)	लोकसंख्येतील झपाट्याने वाढ ही वाढत्या	कृषी उ	त्पादनाच्या मागणीला मुख्यतः कारणीभूत आहे.
	(2)	जशी कृषी उत्पादनाची मागणी वाढते तशी	खतांर्च	ो मागणी वाढते.
	(3)	भारत जगात चायना व अमेरिकेनंतर चे ति	सरे मोट	र राष्ट्र आहे नत्रजनक खतांच्या उत्पादनात.
	(4)	कृषि उत्पादनाची खतांच्या वापराशी असले	ह्मी अत	यंत सकारात्मक प्रतिक्रिया फार आनंददायक आहे.
	Whi	ch of the following four statement	s is i r	acorrect ?
	(1)	The rapid increase in population agricultural products.	n is tl	he main reason for the growing demand of
	(2)	As the demand of agricultural prefertilizers.	oduct	s increases so does the demand for nutrients/
	(3)	India is the third largest producer China and USA.	of ni	trogenous fertilizers in the world only behind
	(4)	The overwhelming response of agris heartening.	ricultu	ral productivity to the application of fertilizers
52.	केलेल	या अणूचाचणीनंतरही भारताशी नेहमीसारखे	आर्थिव	
	(1)	फ्रान्स, कॅनडा, जर्मनी	(2)	जर्मनी, डेनमार्क, स्विडन
	(3)	फ्रान्स, रशिया, जर्मनी	(4)	रशिया, फ्रान्स, नॉर्वे
		ch countries continued their norm Pokhran nuclear test on 11 May		onomic ties with India unlike the U.S. even
	(1)	France, Canada, Germany	(2)	Germany, Denmark, Sweden
	(3)	France, Russia, Germany	(4)	Russia, France, Norway
53.		विरिल काही पदार्थ, साधारणत: खडक आ प्रकाशमान होतात.	णि खि	नेज पदार्थ मुळे प्रतिदिप्तीत होतात किंवा
	(1)	अवरक्त प्रारण	(2)	औष्णिक प्रारण
	(3)	सूक्ष्मतरंग प्रारण	(4)	जंबुपार प्रारण
		e Earth surface materials, primarily illuminated by	rock	s and minerals, fluoresce or emit visible light
	(1)	Infra - red Radiation	(2)	Thermal Radiation
	(3)	Microwave Radiation	(4)	U.V. Radiation
	—— п жп		T 1470	NDIV

54.	'बया	दार उघड' या भारू	डाची रच	ना कोणी केल	र्ग ?			
	(1)	संत तुकाराम	(2)	एकनाथ	(3)	चोखामेळा	(4)	ज्ञानेश्वर
	Who	composed the l	Bharuc	l 'Baya Da	r Ugha	d' ?		
	(1)	Sant Tukaram	(2)	Eknath	(3)	Chokhamela	(4)	Dnyaneshwar
55.	''इष्ट	असेल ते बोलणार व	। साध्य	असेल ते करण	गार'' हे		ति ?	
	(1)	गोपाळ गणेश आगर	कर		(2)	डॉ. आंबेडकर		
	(3)	लो. टिळक			(4)	म. गांधी		
	"I sh	nall say, what is j	just an	d do what	is pos	sible" whose mo	tto wa	s this ?
	(1)	Gopal Ganesh	Agark	ar	(2)	Dr. Ambedkar	•	
	(3)	Lokmanya Tila	k		(4)	Mahatma Gan	dhi	
56.		काबीज केल	यानंतर	राजांच्या संस्थ	 गनांचे भ	ारतीय संघ राज्यात	- विलीनीक	 रण करण्याची प्रक्रिया पूर्ण
	झाली.							-
	(1)	काश्मीर	(2)	जुनागड		(3) सातारा		(4) वरील एकही नाही
	With	the accession o	of	, the	e merg	er of princely s	tates w	rith the Indian Union
		completed.						
	(1)	Kashmir	(2)	Junagad ————		(3) Satara	(4)	None of the above
57.	खाली	ल घटकांपैकी कोणते	घटक	खेड्याचा आव	नार ठरव	तात ?		
	(a)	प्रत्यक्ष लोकसंख्येचा	। आकार	(size)				
	(b)	लोकांना आधारदेण्य	ाची भूर्म	ो क्षमता				
	(c)	प्रदेशातील आर्थिक	विकासा	चा स्तर				
	(d)	जमिनीच्या प्राकृतिव	চ (Phy	sical) मर्यादा				
	(1)	(a), (b), (c) आणि	(d)	·	(2)	(a) आणि (b)		
	(3)	(a), (b) आणि (c)	` ,			(a), (b) आणि (d)	
	` ,	ch of the following	ng fact	ors determ	` ,		•	
	(a)	The absolute six	•					
	(b)	Ability of the la	and to	support th	e popu	ılation		
	(c)	Level of econor	nic de	velopment	in the	region		
	(d)	Physical limitat	ions o	f the land				
	(1)	(a), (b), (c) and	(d)		(2)	(a) and (b)		
	(3)	(a), (b) and (c)			(4)	(a), (b) and (d)		

58.		ाध्ये कोळसा उत्पादन ग व त्याचे कार्बन प्र						तो अथ्रासाः	टि कोळसा हा सर्वात		
					-				400/ 2744		
	•	मनस कोळशामध्ये व				असत.	।लग्नाइट मध्य का	बिन च प्रम	ाण ४०% असत.		
	आता	सांगा की पुढील के									
	(a)	भारतात उत्कृष्ट क	नेळश्याचे	मोठ्या प्रमाणात	साठे	नाहीत.					
	(b)	भारत उत्कृष्ट प्रती	च्या कोळ	श्याचा मोठा उ	त्पादक	आहे.					
	(c)	भारतातील बहुतांश	ा कोळश्य	ात कार्बन प्रमाण	ग 50 र े	80%	आहे.				
	(d)	भारतातील कोळस	ा साठा ब	हुतांशी लिग्नाइट	प्रतीच	ा आहे.					
	(1)	केवळ (c)			(2)	(a) ²	i (c)				
	(3)	(a) व (d)			(4)	केवव	उ (d)				
	Indi	a ranks third in	the wo	rld after the	USA	and	China in coal	producti	on.		
		Arthracite coal is the hardest and ranks highest among the coals with carbon content of 90 percent.									
	Bitu	minous coal has	s carbor	n content be	tweer	1 50 p	ercent to 80 pe	ercent.			
	Lignite has about 40 percent carbon.										
	State whether										
	(a) India does not have extensive deposits of the highest grade coal.										
	(b)	(b) India is a major producer of the highest grade coal.									
	(c)	(c) Most of the coal India produces is with carbon content 50 to 80%.									
	(d)	Large chunk o	of India	coal deposit	s are	in the	form of lignit	e.			
	Whi	ch one of the ab	ove for	ır statement	s is co	orrect	?				
	(1)	Only (c)			(2)	(a) a	nd (c)				
	(3)	(a) and (d)			(4)	Only	7 (d)				
59.	खाली	लपैकी कोणते पीक	मृद व प	ाणी संधारण सा	धण्यास	गठी उप	ायुक्त आहे ?				
	(1)	मका	(2)	ज्वारी		(3)	बाजरी	(4)	चवळी		
	Whi	ch of the follow	ing cro	os helps in s	oil ar	nd mo	isture conserva	ation ?			
	(1)	Maize	(2)	Sorghum		(3)	Pearlmillet	(4)	Cow pea		
कच्च	ग का	—————————————————————————————————————	ACE F	OR ROUGH	- WO	RK					

60.	गोफ	हे लोकनृत्य महाराष्ट्राच	या कोप	गत्या प्रदेशातील	लोकन	ृत्य आं	हे?			
	(a)	कोकण	(b)	खानदेश		(c)	विदर्भ	(d)	मराठ	वाडा
	पर्याय	T:								
	(1)	(a) फक्त	(2)	(a) आणि (b)		(3)	(b) आणि (c)	(4)	(c) आणि (d)
	'Gop	oh', folk dance be	longs	to which pa	rt of	Maha	rashtra ?			
	(a)	Kokan	(b)	Khandesh		(c)	Vidharbh	(d)	Mar	athwada
	Opti	ions:								
	(1)	(a) only	(2)	(a) and (b)		(3)	(b) and (c)		(4)	(c) and (d)
61.		ना ओलाव्याचा ताण पड गाखणी केली जाते त्या पावसावरची शेती		म्हण			ासाठी जलसंचय व शेती	ानाची (वॉटर ह	शर्वेस्टिंग) प्रामुख्याने
	(3)	कोरडवाहू शेती			(4)	वरील	सर्व			
		ater harvesting sy ng the period of r						e savi	ng irr	igation to crops
	(1)	Rainfed farming	;		(2)	Runo	off farming			
	(3)	Dryland farming	g		(4)	All t	he above			
62.		नी दृश्य तयार करण्यास वे लागते.	ाठी दोन	न द्विमितीय छाय		ांचे सुमा		% 39	ाच्छाद-	त्रिमितीदर्शी खाली
	(1)	60	(2)	90		(3)	45		(4)	30
		ee dimensional v ographs under a								
	(1)	60	(2)	90		(3)	45		(4)	30

SO2					26					A
63.	असह	कार चळवळीच्या तीन	उद्देशां	त्रर खिलाफत व	म्मिटी र	व काँग्रे	स यांचे एकमत झाले	b. हे तीन	न उद्देश कोणते ?	
	(1)	खिलाफत चळवळीव मिळविणे.	र सम	धानकारक तो	डगा मि	ळविणे,	पंजाब मध्ये केलेल	या चुका	सुधारणे, व स्वरा	ғч
	(2)	बंगाल प्रश्नावर समाध	ानका	क तोडगा मिव	ठविणे,	पंजाब ग	मध्ये केलेल्या चुका	सुधारणे,	व स्वराज्य मिळवि	णे.
	(3)	अल्पसंख्यांकांच्या प्रश	गवर त	ोडगा मिळविणे	, जाली	यनवाल	। बागेत झालेल्या चुक	ा सुधारणे	व स्वराज्य मिळवि	गे.
	(4)	खिलाफत चळवळीवर	तोड	णा मिळविणे, ब	गाल म	धील च्	वुक सुधारणे व स्वरा	ज्य मिळी	विणे.	
		Khilafat Committe			agree	d upo	on triple purpose	e of No	n - Cooperatio	n.
	(1)	Satisfactory solu- attainment of Sv			ıfat qı	estio	n, redressal of t	he Pur	ijab wrongs ar	ıd
	(2)	Satisfactory solu attainment of Sv		~	ques	tion,	redressal of th	ie Punj	ab wrongs an	ıd
	(3)	Satisfactory solu wrongs and atta				quest	tion, redressal o	of the J	alianwala Bau	ıg
	(4)	Satisfactory solu attainment of Sv			move	ment,	redressal of th	e Beng	al question ar	ıd
64.	पिकां	च्या योग्य वाढीसाठी पो	- यटा (लोम) मातीत,	हवा :	पाणी :	घन पदार्थ	प्र _{च्}	 माणात असावेत.	
	(1)	20:30:50	(2)	30:30:4	0	(3)	25:30:45	(4)	25:25:50	
		optimum plant gr portion.	rowt	h loam soil	shou	ld ha	ve, air : water	: solid	s in	
	(1)	20:30:50	(2)	30 : 30 : 4	0	(3)	25 : 30 : 45	(4)	25 : 25 : 50	
65.	भारती	य नदी–जोड प्रकल्पाम	ध्ये देः	शातील किती न	— ाद्या जो	डण्यासा	ठी प्रस्तावित केल्या	आहेत ?		_
	(1)	10	(2)	25		(3)	37	(4)	47	
	Und	er Indian river - li	nkin	g project, ho	ow ma	ny riv	vers are propose	ed to be	linked ?	
	(1)	10	(2)	25		(3)	37	(4)	47	
66.	कोणा	च्या नेतृत्वाखाली भारती	य लष्	कराने हैद्राबाद	- विलिनी	करणाच	त्री कार्यवाही यशस्वी	केली?		
	(1)	लेफ्टनंट जनरल राजेंद्र	सिंग		(2)	लेफ्ट	नंट जनरल नंदा			
	(3)	लेफ्टनंट जनरल थोरात	ī		(4)	लेफ्ट	नंट जनरल थापासिंग			
	Und	er whose guidance	did	Indian Arn	ny suc	cessfu	ılly execute ann	exation	of Hyderabad	?

(2)

(4)

Lft. General Nanda

Lft. General Thapa Singh

Lft. General Rajendra Singh

Lft. General Thorat

(1)

(3)

67.	पेशवे	काळांत चित्रकामासाठी महाराष्ट्रामध्ये खाली	लपैकी व	कोणत्या माध्यमांचा उपयोग वे	क्ला जाई	?
	(a)	कापडी पट	(b)	काच		
	(c)	भुर्जपत्र	(d)	लाकडी पट		
	(1)	(a) आणि (b) फक्त	(2)	(b) आणि (c) फक्त		
	(3)	(a) आणि (d) फक्त	(4)	वरील सर्व		
	Whi perio	ch of the following media were use od ?	ed for	paintings in Maharash	tra dui	ring the Peshwa
	(a)	Cloth board	(b)	Glass		
	(c)	Bhurgpatra (Palm leaves)	(d)	Wooden board		
	(1)	(a) and (b) only	(2)	(b) and (c) only		
	(3)	(a) and (d) only	(4)	All the above		
68.	साठवृ येतो ?	नून ठेवलेल्या पाण्यातील शेवाळांची वाढ थां २	बविण्या	साठी कोणत्या पदार्थाचा मोठ	च्या प्रमा	णात वापर करण्यात
	(1)	कॉपर सल्फेट (2) शिसे		(3) कोबाल्ट	(4)	कॅडिमयम
		ch compound is being used exter	nsivel	y in treatment of reser	voir v	vater to control
	(1)	Copper sulphate (2) Lead		(3) Cobalt	(4)	Cadmium
69.	कमी	पावसाच्या प्रदेशातील बागायती जमिनी कशा	मळे क्ष	रयक्त व चोपण (अल्कर्ली य	युक्त) हो	 तात ?
	(1)	कमी प्रमाणात अन्नद्रव्याचा निचरा	•		,	
	(2)	पीक अवशेषांचा अती वापर				
	(3)	असंतुलीत खतांचा वापर				
	(4)	पाण्याच्या बाष्पीभवनामुळे पृष्ठभागातील थ	ारांमध्ये	क्षारांची वाढ		
	` ,	ated soils in low rainfall region dev			ity du	e to
	(1)	Inadequate leaching of nutrients	-	Ž	j	
	(2)	Excess application of crop residu	es			
	(3)	Imbalance in use of fertilizers				
	(4)	Accumulation of salts in surface	larram	due to assessmention of	*.**	
	(±)	Accumulation of Saits in Surface	layer	due to evaporation of	water.	

70.	खाल	ालपका काणता शहर सवात जास्त ध्वनाप्रदूर	यत आह	हित ?				
	(1)	न्यूयार्क-वाशिंगटन डी.सी.	(2)	कोलकात्ता-मुंबई				
	(3)	शांघाय-टोकिओ	(4)	कराची-इस्लामाबाद				
	Whi	ich of the following are the noisiest	cities	es in the world ?				
	(1)	Newyork - Washington D.C.	(2)	Kolkata - Mumbai				
	(3)	Shanghai - Tokyo	(4)	Karachi - Islamabad				
71.	2001	। - 2011 या कालावधीत महाराष्ट्रातील लोक	संख्या व	वाढीमध्ये घट झालेले जिल्हे :				
	(a)	ठाणे (b) मुंबई (c)	रत्नानि	गिरी (d) सिंधुदुर्ग				
	(1)	(a), (b) आणি (d) (2) (c) आणि (d	i)	(3) (b), (c) आणि (d) (4) (a), (c) आणि (d)				
		ring 2001 - 2011 in Maharashtra ricts :	nega	ative growth of population is seen in the				
	(a)	Thane (b) Mumbai (c)	Ratr	tnagiri (d) Sindhudurg				
	(1)	(a), (b) and (d) (2) (c) and (d))	(3) (b), (c) and (d) (4) (a), (c) and (d)				
72.	पिकां	ना स्फुरदाची जास्तीत जास्त उपलब्धता होण्य	 ासाठी र	जिमनीचा सामू या दरम्यान असावा.				
	(1)	4.5 - 6 (2) 6 - 7		(3) 7.5 - 8.5 (4) 7.0 - 8.5				
		cimum phosphate availability to pl	ants i	is obtained when the soil pH is in the range				
	(1)	4.5 - 6 (2) 6 - 7		(3) 7.5 - 8.5 (4) 7.0 - 8.5				
73.	-	शहर व उपनगरांत दहा जडवाहतूक क्षेत्रांत व ाम झालेले तीन विभाग म्हणजे :	ाहनांच्य	या ध्वनी स्तरांचे मोजमाप केले गेले. त्यामध्ये सर्वात जास्त				
	(1)	गोरेगाव, सायन, मालाड	(2)	फोर्ट, दादर, मुलुंड				
	(3)	कुर्ला, माटुंगा, भांडूप	(4)	गिरगांव, बांद्रा, बोरीवली				
	Noise level of vehicles was recorded in suburbans. The worst affected areas w			n heavy traffic locations in Mumbai City and :				
	(1)	Goregaon, Sion, Malad	(2)	Fort, Dadar, Mulund				
	(3)	Kurla, Matunga, Bhandup	(4)	Girgaon, Bandra, Borivli				
a		मासाठी जागा /SPACE FOR ROUGI		OPK				
4100	ना जना	ALCO ALLE AT WEE LOW WOOD	TAAC	OM				

- 74. कोणत्या कारखान्याच्या सांडपाण्यामध्ये अँथ्रॅक्स बॅसिली (Anthrax bacilli) हे रोगजंतू आढळतात?
 - (1) मद्याचा कारखाना

(2) कापड कारखाना

(3) खत कारखाना

(4) कातडी कमविण्याचा कारखाना

Which industrial waste contains the pathogenic bacteria, Anthrax bacilli?

- (1) Alcohol distillary
- (2) Textile industry
- (3) Fertilizer factory

(4) Tannery

75. पुढील विधानांचा विचार करा.

- (a) हिमालयाच्या नद्या या बर्फ व हिमनद्यांच्या वितळण्याने उगम पावतात.
- (b) म्हणून हिमालयाच्या नद्या निरंतर वाहत असतात व पूर स्थिती ओढवतात.
- (c) पावसाळ्यात हिमालयात भरपूर पाऊस पडतो.
- (d) नद्या फुगतात व पूरस्थिती उद्भवते.
- (1) चारही विधाने बरोबर परंतु (a) व (c) ही (b) व (d) करिता अनुक्रमे कारणीभूत नाहीत.
- (2) (b) बरोबर व (a) त्याचे योग्य कारण आहे.
- (3) (d) बरोबर व (c) त्यांचे योग्य कारण आहे.
- (4) (b) व (d) दोन्ही बरोबर व (a) व (c) त्यांची बरोबर अनुक्रमे कारणे आहेत.

Consider the following statements:

- (a) The Himalayan rivers are formed by melting snow and glaciers.
- (b) Therefore the Himalayan rivers flow continuously causing floods.
- (c) During monsoons Himalayas receive very heavy rainfall.
- (d) The rivers swell causing frequent floods.

Now state whether

- (1) All the four statements are correct though (a) and (c) are not necessarily the causative factors of (b) and (d) respectively.
- (2) (b) is correct and (a) is the correct causative factor there of
- (3) (d) is correct and (c) is the correct causative factor there of
- (4) (b) and (d) both are correct and (a) and (c) are the correct causative factors there of respectively.

प्रमाण किती आहे ? (1) 5% पेक्षा जास्त (2) 33% पेक्षा जास्त (3) 10% पेक्षा जास्त (4) 15% पेक्षा जास्त What percentage of population of Nagpur and Thane, the two cities of Maharashtra as per 2001 census had people living in slums ? (1) more than 5% (2) more than 33% (3) more than 10% (4) more than 15%	76.	(X) विधान - सूर्याच्या पृष्ठभागावरून उत्सर्जित होणारी सौरशक्ती लघुतरंगांच्या स्वरूपात बाहेर पडते या उलट							
असते. अशा प्रकारची उर्जा लघुतरंग स्वरूपात बाहेर पडते. (1) (X) व (Y) बरोबर आहेत (2) (X) बरोबर आहे, (Y) हे (X) चे स्पष्टीकरण नाही (3) (X) चूक आहे (Y) बरोबर आहे (4) (X) व (Y) दोन्ही चूक आहेत (X) Statement - Solar energy radiated from the surface of the sun is transmitted in the form of short wave radiation but the energy radiated by the earth's surface is transmitted in the form of long wave radiation. (Y) Reason - If the temperature of the substance is very high then the energy radiated by this substance is very high which is transmitted in the form of short wave radiation. (1) (X) and (Y) are correct (2) (X) is correct, (Y) is not the correct explanation for (X) (3) (X) is not correct (Y) is correct (4) (X) and (Y) both are not correct 77. सन् 2001 च्या जनगणनेनुसार महाराष्ट्रातील नागपूर च ठाणे या दोन शहरात झोपडपट्टीत राहणाऱ्या लोकसंख्येचे प्रमाण किती आहे? (1) 5% पेक्षा जास्त (2) 33% पेक्षा जास्त (3) 10% पेक्षा जास्त (4) 15% पेक्षा जास्त (5) 10% पेक्षा जास्त (6) 15% पेक्षा जास्त (7) 10% पेक्षा जास्त (8) 10% पेक्षा जास्त (9) 10% पेक्षा जास्त (1) 10% पेक्षा जास्त (1) 10% (4) 10% (4) 10% (5) 10% (5) 10% (6) 10% (7)			पृथ्वीच्या पृष्ठभागावरून उत्सर्जीत ह	ग्रेणारी उ	उर्जा ही दीर्घ तरंग लहरींच्या स्वरूपात बाहेर पडते.				
(1) (X) च (Y) बरोबर आहेत (2) (X) बरोबर आहे, (Y) है (X) चे स्पष्टीकरण नाही (3) (X) चूक आहे (Y) बरोबर आहे (4) (X) च (Y) दोन्ही चूक आहेत (X) Statement - Solar energy radiated from the surface of the sun is transmitted in the form of short wave radiation but the energy radiated by the earth's surface is transmitted in the form of long wave radiation. (Y) Reason - If the temperature of the substance is very high then the energy radiated by this substance is very high which is transmitted in the form of short wave radiation. (1) (X) and (Y) are correct (2) (X) is correct, (Y) is not the correct explanation for (X) (3) (X) is not correct (Y) is correct (4) (X) and (Y) both are not correct (5) (X) and (Y) both are not correct (6) (X) and (Y) both are not correct (7) सन् 2001 च्या जनगणनेनुसार महाराष्ट्रातील नागपूर व ठाणे या दोन शहरात झोपडपट्टीत राहणाऱ्या लोकसंख्येचे प्रमाण किती आहे? (1) 5% पेक्षा जास्त (2) 33% पेक्षा जास्त (3) 10% पेक्षा जास्त (4) 15% पेक्षा जास्त (5) 10% पेक्षा जास्त (6) 15% पेक्षा जास्त (7) 10% पेक्षा जास्त (8) 10% पेक्षा जास्त (9) 10% पेक्षा जास्त (1) 10% पेक्षा जास्त (2) 10% पेक्षा जास्त (3) 10% पेक्षा जास्त (4) 15% पेक्षा जास्त (5) 10% पेक्षा जास्त (6) 10% पेक्षा जास्त (7) 10% पेक्षा जास्त (8) 10% पेक्षा जास्त (9) 10% पेक्षा जास्त (10% पेक्षा जास्त (10% पेक्षा जास्त (10% पेक्षा जास्त (10% प्राप्त करण्याची दांडागी इच्छा असलेले (20% बंड करण्याइतपत शूर (30% बंड करण्याची दांडागी इच्छा असलेले (20% बंड करण्याइतपत शूर (30% वंड करण्याची कमकुवत (40% पंचरना बांधण्यास कमकुवत		(Y) कारण - पदार्थाचे तापमान जर अत्याधिक असेल तर त्यापासून उत्सर्जित होणाऱ्या उर्जेचे प्रमाण अत्या							
(2) (X) बरोबर आहे, (Y) हे (X) चे स्पष्टीकरण नाही (3) (X) चूक आहे (Y) बरोबर आहे (4) (X) च (Y) दोन्ही चूक आहेत (X) Statement - Solar energy radiated from the surface of the sun is transmitted in the form of short wave radiation but the energy radiated by the earth's surface is transmitted in the form of long wave radiation. (Y) Reason - If the temperature of the substance is very high then the energy radiated by this substance is very high which is transmitted in the form of short wave radiation. (I) (X) and (Y) are correct (2) (X) is correct, (Y) is not the correct explanation for (X) (3) (X) is not correct (Y) is correct (4) (X) and (Y) both are not correct 77. सन् 2001 च्या जनगणनेनुसार महाराष्ट्रातील नागपूर व ढाणे या दोन शहरात झोपडपट्टीत राहणाऱ्या लोकसंख्येचे प्रमाण किती आहे? (1) 5% पेक्षा जास्त (2) 33% पेक्षा जास्त (3) 10% पेक्षा जास्त (4) 15% पेक्षा जास्त What percentage of population of Nagpur and Thane, the two cities of Maharashtra as per 2001 census had people living in slums? (1) more than 5% (2) more than 33% (3) more than 10% (4) more than 15% 78. डब्ल्यू डब्र्स्य हंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स' या ग्रंथात मुसलमानांचे वर्णन असे केले आहे. (1) बंड करण्याची दांडगी इच्छा असलेले (2) बंड करण्याइतपत शूर (3) बंड करण्यास कमकुवत (4) संघटना बांधण्यास कमकुवत W.W. Hunter's book, 'The Indian Mussalmans' described the Muslims as "". (1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel			असते. अशा प्रकारची उर्जा लघुतरं	ग स्वरू	पात बाहेर पडते.				
(3) (X) चूक आहे (Y) बरोबर आहे (4) (X) च (Y) दोन्ही चूक आहेत (X) Statement - Solar energy radiated from the surface of the sun is transmitted in the form of short wave radiation but the energy radiated by the earth's surface is transmitted in the form of long wave radiation. (Y) Reason - If the temperature of the substance is very high then the energy radiated by this substance is very high which is transmitted in the form of short wave radiation. (1) (X) and (Y) are correct (2) (X) is correct, (Y) is not the correct explanation for (X) (3) (X) is not correct (Y) is correct (4) (X) and (Y) both are not correct 77. सन् 2001 च्या जनगणनेनुसार महाराष्ट्रातील नागपूर व ठाणे या दोन शहरात झोपडपट्टीत राहणाऱ्या लोकसंख्येचे प्रमाण किती आहे? (1) 5% पेक्षा जास्त (2) 33% पेक्षा जास्त (3) 10% पेक्षा जास्त (4) 15% पेक्षा जास्त What percentage of population of Nagpur and Thane, the two cities of Maharashtra as per 2001 census had people living in slums? (1) more than 5% (2) more than 33% (3) more than 10% (4) more than 15% 78. डब्ल्यू डब्ल्यू हंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स' या ग्रंथात मुसलमानांचे वर्णन		(1) (X)	व (Y) बरोबर आहेत						
(4) (X) व (Y) दोन्ही चूक आहेत (X) Statement - Solar energy radiated from the surface of the sun is transmitted in the form of short wave radiation but the energy radiated by the earth's surface is transmitted in the form of long wave radiation. (Y) Reason - If the temperature of the substance is very high then the energy radiated by this substance is very high which is transmitted in the form of short wave radiation. (1) (X) and (Y) are correct (2) (X) is correct, (Y) is not the correct explanation for (X) (3) (X) is not correct (Y) is correct (4) (X) and (Y) both are not correct 77. सन् 2001 च्या जनगणनेनुसार महाराष्ट्रातील नागपूर व ठाणे या दोन शहरात झोपडपट्टीत राहणाऱ्या लोकसंख्येचे प्रमाण किती आहे? (1) 5% पेक्षा जास्त (2) 33% पेक्षा जास्त (3) 10% पेक्षा जास्त (4) 15% पेक्षा जास्त What percentage of population of Nagpur and Thane, the two cities of Maharashtra as per 2001 census had people living in slums? (1) more than 5% (2) more than 33% (3) more than 10% (4) more than 15% 78. डब्ल्यू ड्ल्यू हंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स' या ग्रंथात मुसलमानांचे वर्णन असे केले आहे. (1) बंड करण्याच दांडगी इच्छा असलेले (2) बंड करण्याइतपत शूर (3) बंड करण्याच कमकुवत (4) संघटना बांधण्यास कमकुवत W.W. Hunter's book, 'The Indian Mussalmans' described the Muslims as "". (1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association		(2) (X)	बरोबर आहे, (Y) हे (X) चे स्पष्टीकरण	ग नाही					
(X) Statement - Solar energy radiated from the surface of the sun is transmitted in the form of short wave radiation but the energy radiated by the earth's surface is transmitted in the form of long wave radiation. (Y) Reason - If the temperature of the substance is very high then the energy radiated by this substance is very high which is transmitted in the form of short wave radiation. (1) (X) and (Y) are correct (2) (X) is correct, (Y) is not the correct explanation for (X) (3) (X) is not correct (Y) is correct (4) (X) and (Y) both are not correct 77. सन् 2001 च्या जनगणनेनुसार महाराष्ट्रातील नागपूर व ठाणे या दोन सहरात झोपडपट्टीत राहणाऱ्या लोकसंख्येचे प्रमाण किती आहे? (1) 5% पेक्षा जास्त (2) 33% पेक्षा जास्त (3) 10% पेक्षा जास्त (4) 15% पेक्षा जास्त What percentage of population of Nagpur and Thane, the two cities of Maharashtra as per 2001 census had people living in slums? (1) more than 5% (2) more than 33% (3) more than 10% (4) more than 15% 78. डब्ल्यू डब्ल्यू हंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स' या ग्रंथात मुसलमानांचे वर्णन		(3) (X)	चूक आहे (Y) बरोबर आहे						
form of short wave radiation but the energy radiated by the earth's surface is transmitted in the form of long wave radiation. (Y) Reason - If the temperature of the substance is very high then the energy radiated by this substance is very high which is transmitted in the form of short wave radiation. (1) (X) and (Y) are correct (2) (X) is correct, (Y) is not the correct explanation for (X) (3) (X) is not correct (Y) is correct (4) (X) and (Y) both are not correct 77. Ref 2001 च्या जनगणनेनुसार महाराष्ट्रातील नागपूर व ठाणे या दोन शहरात झोपडपट्टीत राहणाऱ्या लोकसंख्येचे प्रमाण किती आहे? (1) 5% पेक्षा जास्त (2) 33% पेक्षा जास्त (3) 10% पेक्षा जास्त (4) 15% पेक्षा जास्त What percentage of population of Nagpur and Thane, the two cities of Maharashtra as per 2001 census had people living in slums? (1) more than 5% (2) more than 33% (3) more than 10% (4) more than 15% 78. रब्ल्यू डब्ल्यू हंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स' या ग्रंथात मुसलमानांचे वर्णन		(4) (X)	व (Y) दोन्ही चूक आहेत						
by this substance is very high which is transmitted in the form of short wave radiation. (1) (X) and (Y) are correct (2) (X) is correct, (Y) is not the correct explanation for (X) (3) (X) is not correct (Y) is correct (4) (X) and (Y) both are not correct 77. सन् 2001 च्या जनगणनेनुसार महाराष्ट्रातील नागपूर व ठाणे या दोन शहरात झोपडपट्टीत राहणाऱ्या लोकसंख्येचे प्रमाण किती आहे? (1) 5% पेक्षा जास्त (2) 33% पेक्षा जास्त (3) 10% पेक्षा जास्त (4) 15% पेक्षा जास्त What percentage of population of Nagpur and Thane, the two cities of Maharashtra as per 2001 census had people living in slums? (1) more than 5% (2) more than 33% (3) more than 10% (4) more than 15% 78. डब्ल्यू.डब्ल्यू. इंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स' या ग्रंथात मुसलमानांचे वर्णन असे केले आहे. (1) बंड करण्यांची दांडगी इच्छा असलेले (2) बंड करण्याइतपत शूर (3) बंड करण्यांचे तपन कमकुवत (4) संघटना बांधण्यास कमकुवत W.W. Hunter's book, 'The Indian Mussalmans' described the Muslims as "". (1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association		(X) State	form of short wave r	adiati	ion but the energy radiated by the earth's				
(2) (X) is correct, (Y) is not the correct explanation for (X) (3) (X) is not correct (Y) is correct (4) (X) and (Y) both are not correct 77. सन् 2001 च्या जनगणनेनुसार महाराष्ट्रातील नागपूर व ठाणे या दोन शहरात झोपडपट्टीत राहणाऱ्या लोकसंख्येचे प्रमाण किती आहे? (1) 5% पेक्षा जास्त (2) 33% पेक्षा जास्त (3) 10% पेक्षा जास्त (4) 15% पेक्षा जास्त What percentage of population of Nagpur and Thane, the two cities of Maharashtra as per 2001 census had people living in slums? (1) more than 5% (2) more than 33% (3) more than 10% (4) more than 15% 78. डब्ल्यू डब्ल्यू हंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स' या ग्रंथात मुसलमानांचे वर्णन असे केले आहे. (1) बंड करण्याची दांडगी इच्छा असलेले (2) बंड करण्याइतपत शूर (3) बंड करण्यास कमकुवत (4) संघटना बांधण्यास कमकुवत W.W. Hunter's book, 'The Indian Mussalmans' described the Muslims as "". (1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association		(Y) Reaso	by this substance is ve						
(3) (X) is not correct (Y) is correct (4) (X) and (Y) both are not correct 77. सन् 2001 च्या जनगणनेनुसार महाराष्ट्रातील नागपूर व ठाणे या दोन शहरात झोपडपट्टीत राहणाऱ्या लोकसंख्येचे प्रमाण किती आहे? (1) 5% पेक्षा जास्त (2) 33% पेक्षा जास्त (3) 10% पेक्षा जास्त (4) 15% पेक्षा जास्त What percentage of population of Nagpur and Thane, the two cities of Maharashtra as per 2001 census had people living in slums? (1) more than 5% (2) more than 33% (3) more than 10% (4) more than 15% 78. डब्ल्यू डब्ल्यू हंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स' या ग्रंथात मुसलमानांचे वर्णन असे केले आहे. (1) बंड करण्याचे दांडगी इच्छा असलेले (2) बंड करण्याइतपत शूर (3) बंड करण्यास कमकुवत (4) संघटना बांधण्यास कमकुवत W.W. Hunter's book, 'The Indian Mussalmans' described the Muslims as "". (1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association		(1) (X)	and (Y) are correct						
(4) (X) and (Y) both are not correct 77. सन् 2001 च्या जनगणनेनुसार महाराष्ट्रातील नागपूर व ठाणे या दोन शहरात झोपडपट्टीत राहणाऱ्या लोकसंख्येचे प्रमाण किती आहे? (1) 5% पेक्षा जास्त (2) 33% पेक्षा जास्त (3) 10% पेक्षा जास्त (4) 15% पेक्षा जास्त What percentage of population of Nagpur and Thane, the two cities of Maharashtra as per 2001 census had people living in slums? (1) more than 5% (2) more than 33% (3) more than 10% (4) more than 15% 78. डब्ल्यू डब्ल्यू हंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स' या ग्रंथात मुसलमानांचे वर्णन असे केले आहे. (1) बंड करण्याची दांडगी इच्छा असलेले (2) बंड करण्याइतपत शूर (3) बंड करण्यास कमकुवत (4) संघटना बांधण्यास कमकुवत W.W. Hunter's book, 'The Indian Mussalmans' described the Muslims as "". (1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association		(2) (X)	is correct, (Y) is not the correct	t exp	lanation for (X)				
77. सन् 2001 च्या जनगणनेनुसार महाराष्ट्रातील नागपूर व ठाणे या दोन शहरात झोपडपट्टीत राहणाऱ्या लोकसंख्येचे प्रमाण किती आहे ? (1) 5% पेक्षा जास्त (2) 33% पेक्षा जास्त (3) 10% पेक्षा जास्त (4) 15% पेक्षा जास्त What percentage of population of Nagpur and Thane, the two cities of Maharashtra as per 2001 census had people living in slums ? (1) more than 5% (2) more than 33% (3) more than 10% (4) more than 15% 78. डब्ल्यू डब्ल्यू हंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स' या ग्रंथात मुसलमानांचे वर्णन असे केले आहे. (1) बंड करण्याची दांडगी इच्छा असलेले (2) बंड करण्याइतपत शूर (3) बंड करण्यास कमकुवत (4) संघटना बांधण्यास कमकुवत W.W. Hunter's book, 'The Indian Mussalmans' described the Muslims as "". (1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association		(3) (X)	is not correct (Y) is correct						
प्रमाण किती आहे ? (1) 5% पेक्षा जास्त (2) 33% पेक्षा जास्त (3) 10% पेक्षा जास्त (4) 15% पेक्षा जास्त What percentage of population of Nagpur and Thane, the two cities of Maharashtra as per 2001 census had people living in slums ? (1) more than 5% (2) more than 33% (3) more than 10% (4) more than 15% 78. डब्ल्यू.डब्ल्यू. हंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स' या ग्रंथात मुसलमानांचे वर्णन असे केले आहे. (1) बंड करण्याची दांडगी इच्छा असलेले (2) बंड करण्याइतपत शूर (3) बंड करण्यास कमकुवत (4) संघटना बांधण्यास कमकुवत W.W. Hunter's book, 'The Indian Mussalmans' described the Muslims as "". (1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association	,	(4) (X)	and (Y) both are not correct						
(3) 10% पेक्षा जास्त (4) 15% पेक्षा जास्त What percentage of population of Nagpur and Thane, the two cities of Maharashtra as per 2001 census had people living in slums? (1) more than 5% (2) more than 33% (3) more than 10% (4) more than 15% 78. डब्ल्यू डब्ल्यू हंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स' या ग्रंथात मुसलमानांचे वर्णन असे केले आहे. (1) बंड करण्याची दांडगी इच्छा असलेले (2) बंड करण्याइतपत शूर (3) बंड करण्यास कमकुवत (4) संघटना बांधण्यास कमकुवत W.W. Hunter's book, 'The Indian Mussalmans' described the Muslims as "". (1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association	77.	•	•	ाूर व	ठाणे या दोन शहरात झोपडपट्टीत राहणाऱ्या लोकसंख्येचे				
What percentage of population of Nagpur and Thane, the two cities of Maharashtra as per 2001 census had people living in slums? (1) more than 5% (2) more than 33% (3) more than 10% (4) more than 15% 78. डब्ल्यू.डब्ल्यू. हंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स' या ग्रंथात मुसलमानांचे वर्णन असे केले आहे. (1) बंड करण्याची दांडगी इच्छा असलेले (2) बंड करण्याइतपत शूर (3) बंड करण्यास कमकुवत (4) संघटना बांधण्यास कमकुवत W.W. Hunter's book, 'The Indian Mussalmans' described the Muslims as "". (1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association		(1) 5%	पेक्षा जास्त	(2)	33% पेक्षा जास्त				
per 2001 census had people living in slums ? (1) more than 5% (2) more than 33% (3) more than 10% (4) more than 15% 78. डब्ल्यू. इंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स' या ग्रंथात मुसलमानांचे वर्णन असे केले आहे. (1) बंड करण्याची दांडगी इच्छा असलेले (2) बंड करण्याइतपत शूर (3) बंड करण्यास कमकुवत (4) संघटना बांधण्यास कमकुवत W.W. Hunter's book, 'The Indian Mussalmans' described the Muslims as "". (1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association		(3) 10%	, पेक्षा जास्त	(4)	15% पेक्षा जास्त				
(3) more than 10% (4) more than 15% 78. डब्ल्यू.डब्ल्यू. हंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स' या ग्रंथात मुसलमानांचे वर्णन असे केले आहे. (1) बंड करण्याची दांडगी इच्छा असलेले (2) बंड करण्याइतपत शूर (3) बंड करण्यास कमकुवत (4) संघटना बांधण्यास कमकुवत W.W. Hunter's book, 'The Indian Mussalmans' described the Muslims as "". (1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association									
78. डब्ल्यू. इंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स' या ग्रंथात मुसलमानांचे वर्णन असे केले आहे. (1) बंड करण्याची दांडगी इच्छा असलेले (2) बंड करण्याइतपत शूर (3) बंड करण्यास कमकुवत (4) संघटना बांधण्यास कमकुवत W.W. Hunter's book, 'The Indian Mussalmans' described the Muslims as "". (1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association		(1) mo	re than 5%	(2)	more than 33%				
(1) बंड करण्याची दांडगी इच्छा असलेले (2) बंड करण्याइतपत शूर (3) बंड करण्यास कमकुवत (4) संघटना बांधण्यास कमकुवत W.W. Hunter's book, 'The Indian Mussalmans' described the Muslims as "". (1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association		(3) mo	re than 10%	(4)	more than 15%				
(3) बंड करण्यास कमकुवत (4) संघटना बांधण्यास कमकुवत W.W. Hunter's book, 'The Indian Mussalmans' described the Muslims as "". (1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association	 78.	डब्ल्यू.डब्ल्	्रू. हंटर यांच्या 'द इंडियन मुसलमान्स'	या ग्रंथ	थात मुसलमानांचे वर्णन असे केले आहे.				
W.W. Hunter's book, 'The Indian Mussalmans' described the Muslims as "". (1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association		(1) बंड	करण्याची दांडगी इच्छा असलेले	(2)	बंड करण्याइतपत शूर				
(1) Strong willed to revolt (2) Brave enough to revolt (3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association		(3) बंड	करण्यास कमकुवत	(4)	संघटना बांधण्यास कमकुवत				
(3) Too weak to rebel (4) Too weak to organize an association		W.W. Hı	inter's book, 'The Indian Mus	salma	ns' described the Muslims as "".				
		(1) Stro	ong willed to revolt	(2)	Brave enough to revolt				
		(3) Too	weak to rebel	(4)	Too weak to organize an association				

79.		′ मनुष्य वंशाचा पाळणा आहे'' आहे व परंपरांची मोठी आजी आहे''		भाषेचे	जन्मस्थान आहे, इतिहासाची जननी आहे, आख्यायिकेची
		टवेन कोणत्या देशाबाबत बोलत आहे			
	(1)	अमेरीका	(2)	भारत	
	(3)	इंग्लैंड	(4)	ग्रीस	
	"'		` '	n race	, the birthplace of human speech, the mother
	of h				ne great grandmother of tradition."
	Whi	ch country was Mark Twain	speak	ing of	?
	(1)	United States of America		(2)	India .
	(3)	England		(4)	Greece
80.	_	ारी 1922 च्या चौरीचौरा घटनेनंतर ग मटी' असे कोणी केले?	 ांधीजींन	ी असह	कार चळवळ तहकूब केली. या घटनेचे वर्णन 'नॅशनल
	(1)	पंडीत मोतीलाल नेहरु		(2)	लाला लजपत राय
	(3)	सुभाषचंद्र बोस		(4)	पंडीत जवाहरलाल नेहरु
		atma Gandhi suspended the i lent of Chouri - choura. Who			eration movement in February 1922 after the it as a National Calamity?
	(1)	Pandit Motilal Nehru		(2)	Lala Lajpat Rai
	(3)	Subhash Chandra Bose		(4)	Pandit Jawaharlal Nehru
81.		ो जलसिंचनात शेवाळ जे नत्र स्थिरीक नाही कारण –	रणामुळे		रले जाते, तेच ठिबक सिंचन प्रणालीत मुळीच पसंत केले
	(1)	ठिबक सिंचन प्रणाली वापरल्यामुळे	शेवाळ	नत्र स्थि	थरीकरण करु शकत नाही.
	(2)	ठिबक सिंचनाच्या पाईपमध्ये शेवाळ	वाढू १	राकत न	ही.
	(3)	ठिबक तोट्या बंद पडू शकतात.			
	(4)	यापैकी काहीही नाही.			
		e, a welcome ingredient with s rip irrigation system because :		e irrig	ation due to nitrogen fixation, is not tolerated
	(1)	algae cannot fix nitrogen wh	nen di	rip irr	igation is adopted
	(2)	algae cannot grow in drip p	ipe lir	nes	
	(3)	clogging of emitters may occ	cur		
	(4)	none of the above			

82.	गांधीजींची अंत्योदयाची कल्पना सर्वप्रथम कोणत्या राज्याने अंमलात आणली?									
	(1)	हिमाचल प्रदेश		(2)	.) बिहार					
	(3)	राजस्थान			(4)	मध्य	प्रदेश			
	. ,	ch was the firs	t state t	o implemen	it the	t the 'Antyodaya Concept' of Mahatma Gandhi				
	(1)	Himachal Pra	adesh		(2)	Biha	ar			
	(3)	Rajasthan			(4)	Mac	lhya pradesh			
83.	'ब्रिटिश लोकांच्या गुणांचे अनुकरण करा पण अंधानुकरण नको' असे कोण म्हणाले ?									
	(1)	न्या. रानडे			(2)	विष्णु	शास्त्री चिपळूणकर			
	(3)	गो.ग. आगरकर			(4)	महात	मा ज्योतिबा फुले			
	Who	said 'Imitate t	he Britis	sh in their g	ood d	eeds b	out dont follow	them b	lindly' ?	
	(1)	Justice Ranad	le		(2)	Vish	nnushastri Chip	olunkar		
	(3)	G.G. Agarkar	•		(4)	Mah	atma Jyotiba F	uley		
	सावर	कर बंधू ज्यांनी अि	भेनव भार	तची स्थापना वे	न्ली यां ^न	व्याबाब	त खालील दोन विध	—— ग्रानांपैकी व	कोणते चुकीच	 वे आहे ?
84.		• (<u> </u>	
84.	(a)	विनायक सावरक केले.	रांवर इटा	लियन देशभक्त	मझीनी	चा खूप	प्रभाव होता ज्याचे	आत्म च	रित्र त्याना भ	गिषातास्त
84.		केले.	रांनाही त्य	गंच्या प्रक्षोभक		-	ं प्रभाव होता ज्याचे 1. अंदमानात डांबले			
84.	(a)	केले. बाबाराव सावरक	रांनाही त्य	गंच्या प्रक्षोभक	कारवार	-	ा अंदमानात डांबले			
84.	(a) (b) (1)	केले. बाबाराव सावरक जॅकसनला गोळ्य केवल (b)	रांनाही त्य ा घालून ट	गंच्या प्रक्षोभक गर केले.	कारवार (2)	याकरित केवल	ा अंदमानात डांबले ७ (a)			
84.	(a)(b)(1)(3)Whi	केले. बाबाराव सावरक जॅकसनला गोळ्य	रांनाही त्य ⊺ घालून ट एकही नाह	गंच्या प्रक्षोभक इार केले. डी	कारवार (2) (4)	याकरित केवल (a) ^व	ा अंदमानात डांबले ७ (a) । (b) दोन्ही	मेले होते	ज्याविरुद्ध र	कान्हेरेंनी
84.	(a)(b)(1)(3)Whi	केले. बाबाराव सावरक जॅकसनला गोळ्य केवल (b) (a) व (b) पैकी प ch of the two so	रांनाही त्य ⊺ घालून ट एकही नाहं tatemen rkar wa	गंच्या प्रक्षोभक इार केले. डी ets about Sav	कारवार (2) (4) varkar	पाकरित केवल (a) ^व Band	ा अंदमानात डांबले ७ (a) । (b) दोन्ही	गेले होते ounded	ज्याविरुद्धः Abhinav	कान्हेरेंनी Bharat
84.	(a)(b)(1)(3)Whit is not	केले. बाबाराव सावरक जॅकसनला गोळ्य केवल (b) (a) व (b) पैकी प ch of the two so ot correct ? Vinayak Sava he translated. Babarao Sava	रांनाही त्य ⊺ घालून ट एकही नाह tatemen rkar wa arkar to	गंच्या प्रक्षोभक इार केले. इी ats about Sav s deeply imp	कारवार (2) (4) varkar pressed	माकरित केवल (a) व Band d by Id	ा अंदमानात डांबले ७ (a) । (b) दोन्ही hus who had f	गेले होते ounded azzini, v editiou	ज्याविरुद्ध Abhinav whose biog	कान्हेरेंनी Bharat graphy
84.	(a) (b) (1) (3) Whi is no (a)	केले. बाबाराव सावरक जॅकसनला गोळ्य केवल (b) (a) व (b) पैकी प ch of the two so ot correct ? Vinayak Sava he translated. Babarao Sava	रांनाही त्य ⊺ घालून ट एकही नाह tatemen rkar wa arkar to	गंच्या प्रक्षोभक इार केले. इी ats about Sav s deeply imp	कारवार (2) (4) varkar pressed	माकरित केवल (a) व Band d by Id	ा अंदमानात डांबले ए (a) । (b) दोन्ही hus who had fo talian patriot M mans for his s ng down Jackso	गेले होते ounded azzini, v editiou	ज्याविरुद्ध Abhinav whose biog	कान्हेरेंनी Bharat graphy
84.	(a) (b) (1) (3) Whi is no (a) (b)	केले. बाबाराव सावरक जॅकसनला गोळ्य केवल (b) (a) व (b) पैकी ए ch of the two so t correct? Vinayak Sava he translated. Babarao Sava punishment a	रांनाही त्य ⊺ घालून ट एकही नाहं tatemen rkar wa arkar to avenged	गंच्या प्रक्षोभक इार केले. इी ats about Sav s deeply imp	कारवार (2) (4) varkar pressed at to A	केवल (a) ^ट Band d by Id Andar hootin	ा अंदमानात डांबले ए (a) । (b) दोन्ही hus who had fo talian patriot M mans for his s ng down Jackso	गेले होते ounded azzini, v editiou	ज्याविरुद्ध Abhinav whose biog	कान्हेरेंनी Bharat graphy
84. 85.	(a) (b) (1) (3) Whiis no (a) (b) (1) (3)	केले. बाबाराव सावरक जॅकसनला गोळ्य केवल (b) (a) व (b) पैकी प ch of the two so ot correct? Vinayak Sava he translated Babarao Sava punishment a Only (b)	रांनाही त्य । घालून ट एकही नाह tatemen rkar wa arkar to avenged or (b)	niच्या प्रक्षोभक six केले. sits about Sav s deeply imp oo was sen by Kanhere	(2) (4) varkar pressed t to A e by sl (2) (4)	केवल (a) ^व Band d by Id Andar hootin Only Both	ा अंदमानात डांबले ह (a) ह (b) दोन्ही thus who had for talian patriot M mans for his s ng down Jackso y (a) n (a) and (b)	गेले होते ounded azzini, v editiou on.	ज्याविरुद्ध Abhinav whose biog	कान्हेरेंनी Bharat graphy
	(a) (b) (1) (3) Whiis no (a) (b) (1) (3)	केले. बाबाराव सावरक जॅकसनला गोळ्य केवल (b) (a) व (b) पैकी प ch of the two so of correct? Vinayak Sava he translated Babarao Sava punishment a Only (b) Neither (a) no	रांनाही त्य । घालून ट एकही नाह tatemen rkar wa arkar to avenged or (b)	niच्या प्रक्षोभक six केले. sits about Sav s deeply imp oo was sen by Kanhere	(2) (4) varkar pressed t to A e by sl (2) (4)	ने के वल (a) व Band d by Id Andar hootin Only Both	ा अंदमानात डांबले ह (a) ह (b) दोन्ही thus who had for talian patriot M mans for his s ng down Jackso y (a) n (a) and (b)	गेले होते ounded azzini, v editiou on.	ज्याविरुद्ध Abhinav whose biog	कान्हेरेंनी Bharat graphy
	(a) (b) (1) (3) Whi is no (a) (b) (1) (3) खाली (1) Whi	केले. बाबाराव सावरक जॅकसनला गोळ्य केवल (b) (a) व (b) पैकी प ch of the two so ot correct? Vinayak Sava he translated. Babarao Sava punishment a Only (b) Neither (a) no	रांनाही त्य एकही नाहें tatemen rkar wa arkar to avenged or (b) rरताच्या शे (2)	गंच्या प्रक्षोभक गर केले. fi its about Sav s deeply imp oo was sen by Kanhere जारी राष्ट्राची र पाकिस्तान	(2) (4) varkar pressed t to A e by sl (2) (4) सीमा भ	ने केवल (a) व Band d by Id Andar hootin Only Both Iरताशी	ा अंदमानात डांबले (a) (b) दोन्ही hus who had fo talian patriot M mans for his s ng down Jackso y (a) n (a) and (b) जुळून सर्वात अधिव बांगला देश	गेले होते ounded azzini, v editiou on. क आहे ? (4)	ज्याविरुद्ध व Abhinav whose biog s activitie	कान्हेरेंनी Bharat graphy es, the

86. पृथ्वीच्या अंतरंगातील गाभाच्या रचनेविषयी खालीलपैकी कोणते विधान सत्य आहे?

	(1)	पृथ्वीच्या अंतरंगाचा गाभा सियालपास	रून बनलेला अ	भाहे.						
	(2)	पृथ्वीच्या अंतरंगाचा गाभा सायमापास्	्न बनलेला ३	नाहे.						
	(3)	b) पृथ्वीच्या अंतरंगाचा गाभा निफेपासून बनलेला आहे.								
	(4)	(4) पृथ्वीच्या अंतरंगाचा गाभा कठीण खडकापासून बनलेला आहे.								
	` .	ich of the following statements	•	about the structure of core of interior of the						
	(1)	The core of interior of the ea	rth is mad	le up of sial.						
	(2)	The core of interior of the ea	rth is mad	le up of sima.						
	(3)	The core of interior of the ea	rth is mad	le up of nife.						
	(4)	The core of interior of the ea	rth is mad	le up of hard rocks.						
87.	कोण	त्या सामाजिक कार्यकर्त्या 'हिंदू लेडी' र	ग टोपण नाव	ांने लिहावयाच्या.						
	(1)	ताराबाई शिंदे	(2)	डॉ. रखमाबाई						
	(3)	डॉ.आनंदीबाई जोशी	(4)	रमाबाई रानडे						
	Whi	ich social reformer wrote unde	r then per	n name 'Hindu lady' ?						
	(1)	Tarabai Shinde	(2)	Dr. Rakhmabai						
	(3)	Dr. Anandibai Joshi	(4)	Ramabai Ranade						
88.	डर्मल	डर्मल नायट्रेट टेस्ट चा उपयोग काय शोधण्याकरता करतात?								
	(1)	बंदूकीच्या दारूचा अंश	(2)	वीर्याचा डाग						
	(3)	रक्ताचा डाग	(4)	वरील एकही नाही						
	Wha	at does Dermal Nitrate test det	ect?							
	(1)	Gunpowder residue	(2)	Seminal stain						
	(3)	Blood stain	(4)	None of the above						
89.	पश्चिम किनारी प्रदेशात नद्यांनी खालीलपैकी कोणते प्रारूप तयार केलेले आहे?									
	(1)	आयताकार	(2)	समांतर						
	(3)	जाळीसदृश्य	(4)	वरीलपैकी एकही नाही						
		ich of the following drainage potal plains ?	atterns ha	s been formed by rivers flowing in western						
	(1)	Rectangular	(2)	Parallel						
	(3)	Trellies	(4)	None of the above						

90.		मराठ्यांनी केवळ किल्लेच बांधले नाही तर देवळेही उभारली. मराठ्यांच्या कारकिर्दीत कोणती शैली अधिव लोकप्रिय होती?									
	(1)	राजस्थानी	(2)	मराठा							
	(3)	हेमादपंत	(4)	राजस्थानी व मराठा							
	Whi	ch style of temples was the most p	opula	ar during the Maratha period ?							
	(1)	Rajasthani	(2)	Maratha							
	(3)	Hemadpant	(4)	Rajasthani and Maratha							
91.	पुढील	दोन विधानांचा विचार करा.									
	(a)	नेवेली लिग्नाइट कॉपोरेशेनला नवरत्न दर्जा	एप्रिल	2011 मध्ये बहाल करण्यात आला.							
	(b)	नेवेली लिग्नाइट कॉर्पोरेशन सध्या चार और	ष्णक उ	ऊर्जा केन्द्र चालवते, सर्व तामिळ नाडू मध्ये.							
	आता	सांगा की									
	(1)	(a) बरोबर परंतु (b) नाही	(2)	(b) बरोबर परंतु (a) नाही							
	(3)	दोन्ही (a) व (b) बरोबर	(4)	न (a) बरोबर न (b)							
	Cons	sider the following two statements	:								
	(a) 3	Neyveli Lignite Corporation has b 2011.	een c	conferred with NAVRATNA status since April							
	(b)	NLC presently operates four ther	mal p	power stations, all in Tamil Nadu.							
	Now	state whether									
	(1)	(a) is right but (b) is not	(2)	(b) is right but (a) is not							
	(3)	both (a) and (b) are right	(4)	neither (a) nor (b) is right							
92.	_ डॉ. ३	नांबेडकरांनी लिहिलेला कोणता ग्रंथ त्यांच्या ि	नेधनानं	ंतर प्रसिद्ध झाला?							
	(1)	भारतातील जाती	(2)	जातिभेद-निर्मूलन							
	(3)	शुद्रपूर्वी कोण होते ?	(4)	बुद्ध आणि त्याचा धम्म							
	Whi	ch book of Dr. Ambedkar was pub	lishe	d posthumously ?							
	(1)	Castes in India	(2)	Annihilation of caste							
	(3)	Who were Shudras ?	(4)	Budha and his Dhamma							
-1		THE SERVICE FOR POLICE	T TATE								

93.	जर जिमनीवरून वाहुन जाणाऱ्या पाण्याच्या प्रवाहाचा वेग दुप्पट झाल्यास प्रवाहाची जिमनीची धूप करण्याची शक्ती मूळ वेगाच्या किती पटीने वाढेल?									
	(1)	एकपट	(2)	दुप्पट		(3)	चारपट	(4)	आठपट	
	If the velocity of a stream is doubled th will increase than its original velocity					w man	y times the ero	sive pow	ver of the stream	
	(1)	one time	(2)	two times		(3)	four times	(4)	eight times	
94.	जिमनीचा पोत म्हणजे –									
	(1)	मातीच्या खनि	जांची रचना		(2)	मातीः	व्या कणांची रचना			
	(3)	सेंद्रीय पदार्थां	ची रचना		(4)	यापैक	ी काहीही नाही			
	Soil	texture is :								
	(1)	arrangeme	nt of soil m	inerals	(2)	arra	ngement of soi	l particle	es	
	(3)	arrangeme	nt of organ	ic matter	(4)	none	e of the given			
95.	वर्षातील सर्वात मोठ्या दिवसाचा कालावधी किती?									
	(1) 13 तास 13 मिनिटे			(2)	12 तास 13 मिनिटे					
	(3)	12 तास 59 ी	मिनिटे		(4)	14 तास				
	Wha	at is the time	period of t	he largest o	day in	any y	ear ?			
	(1)	13 Hrs. 13	Minutes		(2)	12 Hrs. 13 Minutes				
	(3)	12 Hrs. 59	Minutes		(4)	14 H	Irs.			
96.	विधा	न (A) :	1893 मध्ये ' करण्यात आव		-ओरि	अंटल डि	डफेन्स असोसीएशन	ा फॉर अप्प	गर इंडियाची स्थापना	
	कारण(R) : मुसलमानांना राजकीय क्षोभ करण्यासाठी.					अलिप्त	ठेवण्यासाठी व भ	ारतात ब्रिट	ीशांची सत्ता मजबूत	
	(1)	(A) आणि (R	१) दोन्ही बरोब	र आहेत.	(2)	(A) ₹	वुकीचे आहे, (R) न	वुकीचे आं	₹.	
	(3)	(A) बरोबर अ	गहे, (R) चुकी	चे आहे.	(4)	(A)	वुकीचे आहे, (R) ब	ारोबर आहे		
	Assertion (A) : Muhammadan Anglo - Oriental Defence Association for Upper India was established in 1893.									
	Rea	son (R) :	To keep th British rule		away	from 1	political agitation	on and to	strengthen the	
	(1)	(A) and (R), both are	true	(2)	(A) i	s false, (R) is fa	lse		
	(3)	(A) is true,	(R) is false		(4)	(A) i	s false, (R) is tr	ue		

	^	• (~	\sim \sim	\sim		
07	असमाप्रस्थान्या	गरशास	जाळाळ	न्यशान	विनामव	<u> </u>	
97.	अन्नसाखळीच्या	लप्नात	GIGIG	19911	19 91310	બા :	

- (a) एखाद्या क्षेत्रातील 80% वाघ कमी केल्यास तेथील वनस्पतीमध्ये मोठ्या प्रमाणात वाढ होईल.
- (b) मांसभक्षी प्राणी कमी केल्यास हरणांच्या संख्येत वाढ होईल.
- (c) उर्जेच्या-हासामुळे सर्वसाधारणपणे अन्न साखळीची लांबी 3 ते 4 अन्नपातळ्यापर्यंत मर्यादित राहते.
- (d) अन्न साखळ्यांची लांबी 2 8 अन्नपातळ्यांपर्यंत बदलते

वरीलपैकी कोणती दोन विधाने सत्य आहेत?

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

Consider the following statements concerning food chains:

- (a) Removal of 80% tigers from an area would result in increased growth of vegetation.
- (b) Removal of carnivores would result in an increased population of deer.
- (c) The length of food chain is generally limited to 3 4 trophic levels due to energy loss.
- (d) The length of food chains may vary between 2 to 8 trophic levels.

Which two of the above statements are correct?

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

98. खालील कोणते विधान **अयोग्य** आहे?

- (1) पश्चिम व दक्षिण भागात सगळ्यात उष्ण महिना एप्रिल तर उत्तर भागात मे सर्वात उष्ण महिना समजला जातो.
- (2) रेड डेटा बूक अस्तित्व धोक्यात आलेल्या वनस्पतींबाबत माहिती देते.
- (3) बोर्टनिकल सर्वे ऑफ इंडिया, झूलाजिकल सर्वे ऑफ इंडिया व भूगर्भशास्त्र सर्वे ऑफ इंडिया चे मुख्यालय कलकत्ता येथेच आहे.
- (4) वरील एकही नाही.

Which of the following statements is incorrect?

- (1) In western and southern regions the hottest month is April for northern regions May is the hottest month.
- (2) Red Data Book gives an inventory of endangered plants.
- (3) The headquarters of the Botanical Survey of India, the Zoological Survey of India and the Geological Survey of India are all located in Kolkata.
- (4) None of the above.

- 99. भारताला बलवान बनविण्याचा कार्यक्रम समजावून सांगताना गांधी हाताची पाच बोटे दाखवित असत. त्यांच्या मते प्रत्येक बोट कोणती गोष्ट दर्शवित असे ?
 - (1) सुतकताई, अस्पृश्यता निवारण, मितपान (दारु किंवा अफू यांचे सेवन न करणे), हिंदू-मुस्लीम स्नेहभाव आणि स्त्रियांकरिता समानता.
 - (2) स्वच्छता, अस्पृश्यता निवारण, मितपान, हिंदू-मुस्लीम स्नेहभाव आणि स्त्रियांकरिता समानता.
 - (3) सुतकताई, सर्वांकरीता शिक्षण, अस्पृश्यता निवारण, मितपान आणि हिंदू-मुस्लीम स्नेहभाव.
 - (4) मूलभूत शिक्षण, शेती, अस्पृश्यता निवारण, मितपान आणि स्त्रियांकरिता समानता

While explaining his programme for strengthening India, Gandhi used to point to the five fingers of his hand. According to him what did each of the finger indicate?

- (1) Spinning, removal of untouchability, sobriety (Non consumption of alcohol or opium) Hindu Muslim amity and equality of women.
- (2) Cleanliness, removal of untouchability, sobriety, Hindu Muslim amity and equality for women.
- (3) Spinning, education for all, removal of untouchability, sobriety and Hindu Muslim amity.
- (4) Basic education, agriculture, removal of untouchability, sobriety and equality for women.

100.	क्योटो	प्रोटोकोलचा प्रमुख उद्देश हो	ता.	
	(a)	ओझोन पातळीत घट		
	(b)	ग्रीनहाउस गॅसेसच्या उत्सर्जनात घट		
	(c)	ऑक्सीजनमधे घट		
	(d)	क्लोरीनमधे घट		
	(1)	फक्त (a)	(2)	फक्त (b)
	(3)	(a) आणि (b)	(4)	(a), (b), (c) आणि (d)
	The l	Kyoto protocol was for the purpos	se of _	
	(a)	Ozone layer depletion		
	(b)	Reduction in emission of greenho	use ga	ases
	(c)	Decline of Oxygen		
	(d)	Depletion in chlorine		
	(1)	Only (a)	(2)	Only (b)
	(3)	(a) and (b)	(4)	(a), (b), (c) and (d)

101.	स्त्रा ५	नुक्ताकरणाबाबत काण	ात्या दाः	। वयानिक तस्तूदा र	युकाच्य <u>ा</u>	आहत ?		
	(a)	सन 1856 मध्ये वि	धवा पुन	र्विवाह करू शकत.				
	(b)	सन 1872 मध्ये विश	रोष विव	ाह अधिनियम नागर	ो विवाह	मानायचा.		
	(c)	सन 1938 मध्ये हिंद	्र स्त्रिया	विभक्त होऊ शकत	व पोटर्ग	ो मागू शकत.		
	(d)	सन 1946 मध्ये हिंद्	्र स्त्रियां	ना संपत्तीचा हक्क ि	मळाला.			
	(1)	(a) आणि (b)	(2)	(c) आणि (d)	(3)	(a) आणि (c)	(4)	(b) आणि (d)
		ch two statemer rrect ?	nts reg	garding legal p	rovisio	ons regarding w	omen	s liberation are
	(a)	In 1856 widows	were	allowed to ren	narry.			
	(b)	In 1872 special	marria	age act recognis	ed Civi	l marriage.		
	(c)	In 1938 Hindu	wome	n could ask for	separa	tion and alimony	7.	
	(d)	In 1946 Hindu	wome	n got right to pr	roperty			
	(1)	(a) and (b)	(2)	(c) and (d)	(3)	(a) and (c)	(4)	(b) and (d)
	And! (1)	ते वैज्ञानिक विचारध ते स्त्रियांच्या शिक्षण ते सभाजातील सर्व ते शासकीय नोकरी er the leadership heri, Mumbai wh	साठी व अनिष्ट कधीही of Ba nerein omote	विधवांच्या पूनर्विवा प्रथांविरूद्ध झगडतील पत्करणार नाहीत. rrister Keshavra the students wh scientific thinki	5. no Desh no took ng.	npande 'Sadhaka admission had t	to pled	*
	(2)	•				d widow remari	riage.	
	(3)	They would fight	U					
	(4)	They would nev	ver en	ter government	service	•		1-M
103.	पिण्या	च्या पाण्यामधील फ्ले	ोराईड च	वे निरुपद्रवी प्रमाण		·		
	(1)	1.0 पी.पी.एम.	(2)	< 0.8 पी.पी.एम.	(3)	> 1.2 पी.पी.एम.	(4)	1.5 पी.पी.एम.
	Harr	nless concentration	on of	flouride in drin	king w	ater is	<u>_</u> ·	
	(1)	1.0 ppm	(2)	< 0.8 ppm	(3)	> 1.2 ppm	(4)	1.5 ppm
			,					
क च्च्य	ा काम	गसाठी जागा /SPA	CE F	OR ROUGH W	ORK			

104.	भारता	त पिक	ाखाली,	कुरणा	बाली व	। वनांख	ालील उ	जमीन 5	7%, 49	% व 22%	आहे मा	त्र जगाची	सरासरी 11%, 26%
	व 31	% आहे	. पुढील	अाकर	डेवारी व	क्रोणत्या	चार दे	शांची अ	ाहे ते र	त्रांगा.			
	(a)	6, 56	5, 14		(b)	12, 2	2, 67		(c)	10, 34,	14	(d)	29, 46, 10
	(1)	युके,	जापान,	चायना	, ऑस्ट्रे	.लिया		(2)	जापान	न, युके, अ	ॉस्ट्रेलिया	, चायना	
	(3)		लिया, र							ा,ऑस्ट्रेलि	या. यके.	जापान	
	` ,	- •				•	nartur	` '			-		are 57, 4 and 22
													untries is given
	belo				O		,						J
	(a)	6, 56	5, 14		(b)	12, 2	2, 67		(c)	10, 34,	14	(d)	29, 46, 10
	Nam	ne the	count	tries (a	a), (b)	, (c) aı	nd (d)	١.					
	(1)	UK,	Japar	ı, Chi	na, A	ustrali	ia.	(2)	Japa	n, UK, .	Austra	lia, Chin	ıa
	(3)	Aus	tralia,	Japar	n, Chi	na, U	K	(4)	Chir	na, Aust	ralia, (JK, Japa	n
105.	जोड्य	ा लावा.											
		खनि	_			भारत	ातील प	र्कूण र	गठ्यापै	की महार	ष्ट्रातील	साठे	
	(a)	मँगनी	ज				(i)	20%					
	(b)	लोहख	व्रनिज				(ii)	21%					
	(c)	चुनख	डी				(iii)	9%					
	(d)	बॉक्स	ाईट				(iv)	40%					
	(e)	क्रोमाईट					(v)	10%					
		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)							
	(1)	(ii)	(iii)	(i)	(v)	(iv)							
	(2)	(iv)	(i)	(iii)	(ii)	(v)							
	(3)	(iv)	(ii)	(iii)	(i)	(v)							
	(4)	(ii)	(iv)	(v)	(iii)	(i)							
	Mato	ch the	pairs	:									
		Min	erals			Out	of to	tal res	erves	in Indi	a, rese	rves in	Maharashtra
	(a)	Man	ganes	se			(i)	20%					
	(b)	Iron					(ii)	21%					
	(c)		estone	:			(iii)	9%					
	(d)	Baux					(iv)	40%					
	(e)		omite				(v)	10%					
	4.1	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)							
	(1)	(ii)	(iii)	(i)	(v)	(iv)							
	(2)	(iv)	(i)	(iii)	(ii)	(v)							
	(3)	(iv)	(ii)	(iii)	(i)	(v)							
	(4)	(ii)	(iv)	(v)	(iii)	(i)							

106.	(a)	वालुब	नामय मातीमध्ये चिक	ण माती	पेक्षा जास्त रिक	गम्या जागा अ	सतात.	
	(b)	चिक	णमाती वालुकामय मा	तीपेक्षा र	जास्त पाणी साम	ावून घेऊ शक	न्ते.	
	वरील	विधान	ांबाबत खालीलपैकी व	कोणता ।	पर्याय बरोबर अ	ाहे ?		
	(1)	(a) 3	नाणि (b) पैकी एकही	बरोबर	नाही. (2)	(a) बरोबर प	मण (b)	चूक आहे.
	(3)	(a) =	ाूक पण (b) बरोबर 3	नाहे	(4)	दोन्ही (a) अ	ाणि (b)	बरोबर आहेत
	(a)	Sano	ly soils have mor	e por	osity than cla	yey soils.		
	(b)	Clay	ey soils hold mo	re wat	ter than sand	ly soils.		
	Whi	ch opt	tion is correct reg	gardin	g above two	statement	s ?	
	(1)	Neit	her (a) nor (b) is	true	(2)	(a) is true	but (b) is false
	(3)	(a) is	s false but (b) is t	rue	(4)	Both (a) a	nd (b)	are true
 107.	खाली	 लपैकी	—————— कोणत्या करारांमुळे वि	बटीशांन <u>ि</u>	पेशव्यांची सत्त	———— ा खिळखिळी	केली ?	
	(1)	(i)	वसईचा तह	(ii)	पंढरपूरचा तह		(iii)	पुणे करार
	(2)	(i)	नागपूर करार	(ii)	कोल्हापूर कर	र	(iii)	खडकी तह
	(3)	(i)	कल्याणचा तह	(ii)	मुंबई करार		(iii)	सातारा तह
	(4)	(i)	पुणे करार	(ii)	सातारा तह		(iii)	नागपूर करार
	Whic	h of	the following pac	ts ma	de Peshwa p	ower wea	ak by t	he British ?
	(1)	(i)	Vasai treaty	(ii)	Pandharpu	ır treaty	(iii)	Pune pact
	(2)	(i)	Nagpur pact	(ii)	Kolhapur j	pact	(iii)	Khadaki treaty
	(3)	(i)	Kalyan treaty	(ii)	Mumbai p	act	(iii)	Satara treaty
	(4)	(i)	Pune pact	(ii)	Satara trea	ty	(iii)	Nagpur pact
108.	खाली	 लपैकी	————— कोणते कलम 1919	च्या मौंत	 टफर्ड सुधारणा व	कायद्यात समा	विष्ट क	
	(1)		ायद्याने ['] हाय कमिशन		•			
	(2)	स्त्रियां	ना मतदानाचा अधिक	ार बहार	रु करण्यात आल	স.		
	(3)	भारत	मंत्र्याचा पगार हिंदूस्थ	ानच्या वि	तजोरीतून देण्या	वी तरतुद केल	গै.	
	(4)	इंडिय	। कौन्सिल च्या सभास	दांची स	iख्या 8 वरून 4	करण्यात आ	ली.	
	Whic	h of t	the following arti	cles w	as included	in the 1919	9 Mon	t - Ford reforms act ?
	(1)	This	act caused the ap	ppoint	ment of 'Hig	gh Commis	ssionei	r of India'.
	(2)	Won	nen got the right	of vot	ing.			
	(3)		ision to give the Iusthan.	salar	y of Secreta	ry of State	e for I	ndia from the treasury of

(4)

Reduction of the Indian Council members from 8 to 4.

109.	तैनाती	फौजेसंबंधी खाली दि	लेल्या	विधानांपैकी को	ाणते वि	धान चु	क्रीचे आहे?		
	(1)	हिंदी राजांना इंग्लीश	इस्ट इं	डिया कंपनीच्य	ा अधिष	ात्त्याखा	ली आणण्याचा प्रयत्न	केला.	
	(2)	कंपनीच्या प्रदेशात व	ाढ कर	ण्यासाठी केलेल	या प्रयत	नात म	दत झाली.		
	(3)	तैनाती फौजेमुळे दुसरे	्इंग्रज-	-मराठा युद्ध झा	ਲੇ.				
	(4)	लॉर्ड रिपनने तैनाती प	हौजेची	योजना सुरु के	ਲੀ.				
		th of the following rect?	g sta	tements in c	onnec	ction v	with the Subsidia	ry Al	liance System is
	(1)	It tried to bring	India	n kings und	er the	contr	rol of the English	East 1	India Company.
	(2)	It was helpful in	the o	expansion of	f the (Comp	any's territories.		
	(3)	The second Ang	lo - N	⁄laratha war	took	place	due to the Subsi	diary	Alliance.
	(4) Lord Rippon had started the Subsidiary Alliance system.								
110.	(1)	दगड निळा दिसतो त्य हीरे n a rock looks blu	(2)	सोने		(3)	चांदी	(4)	तांबे
	(1)	Diamonds	(2)	Gold	10 11 11	(3)	Silver	(4)	Copper
111.	जेव्हा	हवामान अंदाजाची उप	ग्युक्तत	ा 3 ते 10 दिवर	प्त असर्	ते, तो <u> </u>	·	_	,
,	(1)	कमी कालावधीचा ह	वामान	अंदाज	(2)	मध्यम	। कालावधीचा हवामा	न अंदाज	न
	(3)	जास्त कालावधीचा ह	वामान	अंदाज	(4)	वरील	सर्व		
	Whe	n validity of wea	ther f	orecast rang	ges fro	m 3 t	to 10 days, it is _		·
	(1)	Short Range For	ecast		(2)	Med	ium Range Fored	ast	
	(3)	Long Range For	ecast		(4)	All t	he above		
	_								

- 112. पृथ्वीचे कवच विविध खडकांनी बनलेले आहे. खडकांबाबत कोणते विधान चुकीचे आहे?
 - (1) काही वेळा लावा रस पृथ्वीत खोल थंड होतो. लावा रस हळूवार थंड होतो म्हणून बारिक क्रण तयार होतात. ग्रनाइट या प्रक्रीयाचे उदाहरण आहे. ते इग्नज (ईग्निअस) खडक आहेत.
 - (2) मसाल्यांचे वा धान्य दळण्या/कुटण्यासाठी वापरले जाणारे दगड ग्रनाईटचे असतात.
 - (3) लाल किला गाळाच्या (सेडिमेंटरी) दगडांनी बनलेला आहे.
 - (4) ताजमहाल रूपांतरीत (मेटॅमॉर्फिक) दगडांनी बनवलेला आहे.

The earths crust is made up of various types of rocks. Which statement about the rocks given below is **incorrect**?

- (1) Sometimes the molten magma cools down deep inside the earth's crust. Since they cool down slowly they form fine grains. Granite is an example. They are igneous rocks.
- (2) Grinding stones used to prepare paste/powder of spices and grains are made of granite.
- (3) The Red Fort is made of sedimentary rocks.
- (4) The Taj Mahal is made of metamorphic rocks.
- 113. पुढीलपैकी कोणत्या कारणासाठी 1899 मध्ये नाशिक येथे 'मित्र मेळा' ची स्थापना केली गेली?
 - (1) गणपती उत्सव साजरा करण्यासाठी
- (2) शिवाजी जयंती साजरी करण्यासाठी
- (3) त्रयंबक उत्सव साजरा करण्यासाठी
- (4) सप्तशृंगी उत्सव साजरा करण्यासाठी

In 1899, 'Mitra Mela' was established in Nasik for which one of the following purposes?

- (1) To celebrate 'Ganapati Uttsav'
- (2) To celebrate 'Shivaji Jayanti'
- (3) To celebrate 'Trimbak Uttsav'
- (4) To celebrate 'Sapta Shringi Uttsav'
- 114. दलित चळवळीबाबत पुढील दोन विधानांपैकी काय बरोबर आहे?
 - (a) गोपाळ बाबा वालंगकर यांनी दापोली येथे दलितांसाठी अनार्या दोष परीहार समाज स्थापन केला.
 - (b) शिवराम जनाबा कांबळे यांनी दलितांना शिक्षण मिळावे म्हणून चोखामेळा मंडळ सुरू केले.
 - (1) केवळ (a) परंतु (b) नाही
- (2) केवळ (b) परंतु (a) नाही
- (3) (a) व (b) पैकी कोणतेही नाही
- (4) (a) व (b) दोन्ही

Which of the following two statements about the Dalit Movement is correct?

- (a) Gopal Baba Walangkar started 'Anarya Dosh Parihar Samaj' at Dapoli for the Dalits.
- (b) Shivram Janaba Kamble started Chokhamela Mandal for Dalits so that they get education.
- (1) Only (a) not (b)

- (2) Only (b) and not (a)
- (3) Neither (a) nor (b)
- (4) Both (a) and (b)

115.	खाली	लपैकी कोणत्या स्थानिक वाऱ्यांना 'डॉक्टर व	ारे' या	नांवानेही संबोधिले जाते ?
	(1)	खारे व मतलई वारे	(2)	मान्सूनपूर्व वारे
	(3)	पर्वतीय/डोंगरी वारे	(4)	दरी वारे
	Whi	ch of the following local winds are	also I	known as 'Doctor winds' ?
	(1)	Land and sea breezes	(2)	Pre - mansoon winds
	(3)	Mountain winds	(4)	Valley winds
116.	कोणी	परवाना अधिनियमाला तो व्यापार धंद्याकरित	ना विपरं	ोत ठरेल म्हणून विरोध केला?
	(1)	भाऊ दाजी लाड	(2)	गोपाळ हरी देशमुख
	(3)	दादोबा पांडुरंग तर्खडकर	(4)	आचार्य बाळशास्त्री जांभेकर
	Who	opposed the licence bill for it wou	ıld aff	ect trade and business adversely ?
	(1)	Bhau Daji Lad	(2)	Gopal Hari Deshmukh
	(3)	Dadoba Pandurang Tarkhadkar	(4)	Acharya Balshastri Jambhekar
117.	संघटन			रस्ता तयार करणारी स्थलसेनेची अंगीकृत व सहाय्यक तिने तिचे कार्य दोन प्रकल्पांनी सुरू केले प्रकल्प टस्कर
	(a)	प्रकल्प वर्तक पश्चिमेत आहे.	(b)	प्रकल्प बीकन पुर्वेत आहे.
	(1)	(a) बरोबर परंतु (b) अयोग्य	(2)	(b) बरोबर परंतु (a) अयोग्य
	(3)	दोन्ही (a) व (b) योग्य	(4)	न (a) बरोबर न (b)
	The l	Pardar Paada Organisation is a re-	-d -o-r	notwiction avacutive force integral to and in
	supp	ort of the Army.	au coi	nstruction executive force, integral to and in
	• •	•	au coi	isituction executive force, integral to and in
	It sta	ort of the Army. rted operations in May 1960. arted with two projects Project T		(renamed as project Vartak) and Project
	It sta	ort of the Army. rted operations in May 1960. arted with two projects Project T		
	It sta It sta Beace	ort of the Army. Tried operations in May 1960. The arted with two projects Project Ton:	uskei	r (renamed as project Vartak) and Project

118.	हिंदी	भाषेला हिंदी ऐवजी हिंदूस्थानी म्हणावे असे व	कोणी सु	चविले	?
	(1)	गोळवलकर गुरुजी	(2)	राजार	ाम शास्त्री भागवत
	(3)	वि.का. राजवाडे	(4)	वि.दा	. सावरकर
	Who	suggested that Hindi should be ir	rstead	addr	essed as Hindustani ?
	(1)	Golawalkar Guruji	(2)	Raja	ram Shastri Bhagwat
	(3)	V.K. Rajwade	(4)	V.D.	Savarkar
119.	इंग्रजी	शासनाने 1840 मध्ये 'जस्टीस ऑफ द पीस	।' म्हणू	न कोण	ाची नेमणूक केली होती?
	(1)	राजाराम मोहन रॉय	(2)	बाळश	गस्त्री जांभेकर
	(3)	दादोबा पांडुरंग तर्खडकर	(4)	भाऊ	महाजन
	Who 1840		overni	ment	as a 'Justice of the peace' in the year
	(1)	Rajaram Mohan Roy	(2)	Bals	hastri Jambhekar
	(3)	Dadoba Pandurang Tarkhadkar	(4)	Bhai	ı Mahajan
120.	सर्व म	गराठी क्षेत्र एका राज्यात मोडावयास हवे या त	त्वाच्या	बाजूने	खालीलपैकी कोण होते व कोण विरोधात?
	(a)	मराठी साहित्य सम्मेलन		(b)	संयुक्त महाराष्ट्र परिषद
	(c)	संयुक्त महाराष्ट्र समिती		(d)	डर (कमीशन) आयोग
	(e)	जे.वी.पी. समिती		(f)	नागपूर करार
	(g)	राज्यांच्या पुनर्निधारणासाठीचा फैजल अली	आयोग		
	(1)	(a), (b), (c) तत्वाच्या बाजूने आणि (d),	(e), (f)	, (g) f	वरोधात
	(2)	(a), (b), (d) तत्वाच्या बाजूने आणि (c),	(e), (f)	, (g) f	वरोधात
	(3)	(a), (b), (c), (e) तत्वाच्या बाजूने आणि ((d), (f)	, (g) f	वरोधात
	(4)	(a), (b), (c), (f) तत्वाच्या बाजूने आणि (
	All N	Marathi regions should form a state			nongst the following who were for and
		were against the ideology?		45	
	(a)	Marathi Sahitya Sammelan		(b)	Sanyukta Maharashtra Parishad
	(c)	Sanyukta Maharashtra Samiti		(d)	Darr Commission
	(e)	J.V.P. Committee Faizal Ali commission for Recons	tructio	(f)	Nagpur pact
	(g) (1)	For (a), (b), (c) against (d), (e), (f),		J11 O1	states
	(2)	For (a), (b), (d) against (c), (e), (f),			
	(3)	For (a), (b), (c), (e) against (d), (f),			
	(4)	For (a), (b), (c), (f) against (d), (e),			

121. पृथ्वी सभोवतालचे वातावरण उबदार राहते कारण -

	(1)	उबदार हवा ग्रीन हाऊस परिणामामुळे बाहेर जात नाही.								
	(2)	भूपृष्ठापासून होणारे व	उष्णतेचे	उत्सर्जन.						
	(3)	जैविक इंधने उष्णता	बाहेर र	पोडतात.						
	(4)	वनस्पती कार्बनडायअ	गॅक्साई	ड चे शोषण क	रतात.					
	The	Atmosphere arou	nd th	e Earth is w	varm l	becau	se:			
	(1)	warm air cannot	esca	pe because	of Gre	een H	ouse Effect.			
	(2)	Terrestrial radia	tion.							
	(3)	Fossil fuels relea	se hea	at.						
	(4)	Plants absorb Co	O_2 .							
122.	महारा	ष्ट्रातील खालीलपैकी व	जेणता -	जलविद्युत प्रक	ल्प आध्	युनिक ग	महाराष्ट्राची भाग्यरे	्षा म्हणून ३	भोळखला जातो?	
	(1)	कोयना	(2)	राधानगरी		(3)	उजनी	(4)	भंडारदरा	
		Which of the following hydel power projects in Maharashtra is known as Fortune of Modern Maharashtra ?								
	(1)	Koyna	(2)	Radhanag	ri	(3)	Ujani	(4)	Bhandardara	
123.	28 नो	व्हेंबर 1949 रोजी संयु	क्त मह		ती विष	— यीचा प्र		— गरपालीकेत	कोणी मांडला?	
	(1)	आचार्य अत्रे आणि अ	गर.डी.	भंडारे	(2)	आचा	र्य अत्रे आणि स.व	हा. पाटील		
	(3)	आर.डी. भंडारे आणि	शिरीष	ा पै	(4)	आर.उ	डी. भंडारे आणि व	केशवराव जे	धे	
		8 th November 194 reating Samyukta			l a pro	posal	in the Bomba	y Munici	pal Corporation	
	(1)	Acharya Atre ar	nd R.I	D. Bhandare	2	(2)	Acharya Atr	e and S.I	K. Patil	
	(3)	R.D. Bhandare a	nd Sł	nirish Pai		(4)	R.D. Bhanda	re and K	eshavrao Jedhe	
124.		चालीरीतींचे पुनरुज्जीव ांची आहे. ती व्यक्ती			ंच्या व्य	क्तींची	नावे पुढे दिली अ	गहेत. त्यात	एक व्यक्ती वेगळ्या	
	(1)	स्वामी दयानंद सरस्व	ती		(2)	ॲनी '	बेझंट			
	(3)	वि.रा. शिंदे			(4)	स्वामी	विवेकानंद			
	Follo man	wing are the nam out:	es of]	Revivalists.	One o	of the	m was of diffe	rent view	s. Spot the odd	
	(1)	Swami Dayanar	nda		(2)	Ann	ie Besant			
	(3)	V.R. Shinde			(4)	Swa	mi Vivekanan	ıda		

125.	'यु' ३	आकाराच्या दरीच्या निर्मितीसाठी कोणता पर्याय बिनचूक आहे ?								
	(a)	नदीच्या खनन कार्याम्	मुळे तय	ार होते.	(b)	नदीच्य	गा संचयन कार्यामुळे त	ायार हो	ते.	
	(c)	हिमनदीच्या खनन क	ार्यामुळे	तयार होते.	(d)	हिमन	रीच्या संचयन कार्यामु	ळे तया	र होते.	
	(1)	फक्त (a)	(2)	(a) आणि (b)	(3)	(b) आणि (d)	(4)	फक्त (c)	
	Whic	th option is correc	t for	the formatio	on of a	a 'u' -	shaped valley ?			
	(a)	Formed by river	erosio	on	(b)	Form	ed by river depo	sition		
	(c)	Formed by glacie	er ero	sion	(d)	Form	ned by glacier de _l	positio	on	
	(1)	Only (a)	(2)	(a) and (b)		(3)	(b) and (d)	(4)	Only (c)	
126.	हैदराब	ाद मुक्ती संग्रामाचे सेन	ानी, स्व	त्रामी रामानंद र्त	ोर्थ, यां	चे मूळ	नाव काय ?	14-14-1		
	(1)	रामानंद व्यंकटेश तीथ	किर			(2) श्रीकृष्ण भगवानराव रामानंद				
	(3)	व्यंकटेश भगवानराव	खेडगी	कर		(4) वरीलपैकी कोणतेही नाही				
	Wha leade	t is the original er?	name	of Swami	Ram	anand	Teerth Hydera	bad N	Mukti Sangram	
	(1)	Ramanand Venk	atesh	Teerthkar		(2)	Shrikrishna Bha	igwar	irao Ramanand	
	(3)	Venkatesh Bhag	wanra	ao Khedgik	ar	(4)	None of the abo	ve		
127.		ला भेटण्यास अगर बाप ास पुरोहिताची आवश्य						ग्रमाणे	परमेश्वराची प्रार्थना	
	(1)	प्रार्थना समाज			(2)	ब्राम्हो	समाज			
	(3)	सत्यशोधक समाज			(4)	आर्य र	नमाज			
	do n	as we do not nee ot require the se iple ?								
	(1)	Prarthana Sama	ıj		(2)	Brah	mo Samaj			
	(3)	Satyashodhak Sa	amaj		(4)	Arya	Samaj			
-				_						

128. मुंबईसह महाराष्ट्र राज्याची निर्मिती होईस्तोवर कोणी काय म्हटले होते?

- (a) ''मुंबई महाराष्ट्रापासून वेगळी होण्यास माझा शेवटच्या श्वासापर्यंत विरोध राहील''.
- (b) ''महाराष्ट्राला मुंबई मिळणार नाही जोपर्यंत सूर्य व चन्द्र आकाशात चमकत राहातील''.
- (c) ''मुंबईचे नागरिक महाराष्ट्रात सहभागी होणार नाहीत जोपर्यंत काँग्रेस जिवंत आहे''.
- (p) शंकरराव देव
- (q) स.का.पाटील
- (r) मोरारजी देसाई
- (1) (a) (p), (b) (r), (c) (q)
- (2) (a) (q), (b) (p), (c) (r)
- (3) (a) (p), (b) (q), (c) (r)
- (4) (a) (q), (b) (r), (c) (p)

Who had said what before formation of the state of Maharashtra with Mumbai as its capital?

- (a) "I will oppose the separation of Mumbai from Maharashtra up to my last breath".
- (b) "Maharashtra will not get Mumbai as long as the Sun and the Moon shine in the sky".
- (c) "The citizens of Mumbai will not join Maharashtra till the congress is alive".
- (p) Shankar rao Dev
- (q) S.K. Patil
- (r) Morarji Desai
- (1) (a) (p), (b) (r), (c) (q)
- (2) (a) (q), (b) (p), (c) (r)
- (3) (a) (p), (b) (q), (c) (r)
- (4) (a) (q), (b) (r), (c) (p)

129.	भारतात	संवर्धनासाठी	व	व्यवस्थापनासाठी	ठरवली	गेलेली	चार	मुख्य	प्रवाळ/पोवळे	(कोरल	रिफ)	क्षेत्रे	पुढील
	प्रमाणे :												

- (a) गल्फ ऑफ मन्नार
- (b) गल्फ ऑफ कच्छ

(c) लक्षद्वीप

(d) अंदमान व निकोबार बेटे

यात भर दिला जात आहे :

- (p) न होण्यावर निरंतर तपासणी व निगराणी करून
- (q) पुनर्वत करण्यावर
- (r) न होऊ देणे ही खर्चिक व वेळखाऊ बाब आहे
- (s) पुनर्वत करणे ही खर्चिक व वेळखाऊ बाब आहे

पर्याय :

- (1) (p) व (q) दोन्ही पर्याय योग्य आहेत.
- (2) (p) बरोबर आहे (s) कारणाकरता
- (3) (q) बरोबर आहे (r) कारणाकरता
- (4) (p) वा (q) काहीच बरोबर नाही

The four major coral reef areas identified for intensive conservation and management in India are :

- (a) Gulf of Mannar
- (b) Gulf of Kutch
- (c) Lakshadweep
- (d) Andaman and Nicobar islands

The emphasis is on:

- (p) preventive aspects through monitoring and surveillance
- (q) restoration
- (r) preventive work is costly and time consuming
- (s) restoration work is costly and time consuming

Options:

- (1) The options (p) and (q) both are right
- (2) The option (p) is right for the reason (s)
- (3) The option (q) is right for the reason (r)
- (4) Neither option (p) nor (q) is right

130.	चुकीचा	पयाय	शाधा.

- (a) भीमा नदीचे खोरे हरिश्चंद्र-बालाघाट आणि शंभू-महादेव या डोंगर रांगांच्या दरम्यान आहे.
- (b) गोदावरी नदीचे खोरे सातमाळा-अजिंठा आणि हरिश्चंद्र बालाघाट या डोंगर रांगांच्या दरम्यान आहे.
- (c) तापी नदीचे खोरे सातमाळा-अजिंठा आणि सातपुडा डोंगर रांगांच्या दरम्यान आहे.
- (d) कृष्णा नदीचे खोरे शंभू-महादेवाचे डोंगर आणि सातमाळा-अजिंठा डोंगर रांगांच्या दरम्यान आहे.
- (1) फक्त (a)
- (2) फक्त (d)
- (3) (a) आणि (b)
- (4) (b) आणि (c)

Find out incorrect option.

- (a) Bhima river basin is in between Harishchandra Balaghat and Shambhu Mahadeo hill ranges.
- (b) Godavari river basin is in between Satmala- Ajintha and Harish Chandra Balaghat hill ranges.
- (c) Tapi river basin is in between Satmala Ajintha and Satpura hill ranges.
- (d) Krishna river basin is in between Shambhu Mahadeo and Satmala Ajintha hill ranges.
- (1) Only (a)
- (2) Only (d)
- (3) (a) and (b)
- (4) (b) and (c)

131. खालीलपैकी कोणता कचरा सर्वात जास्त रोग फैलावणारा आहे?

- (1) जैववैद्यकीय
- (2) प्राणी जन्य
- (3) औद्योगिक
- (4) घरगुती

Which of the following wastes is highly infectious?

- (1) Biomedical
- (2) Animal
- (3) Industrial
- (4) Domestic

132. ओझोन पट्टा अवकाशयानात नितांत आवश्यक आहे. ओझोन मुळे सुर्याची अल्ट्रा व्हायोलेट किरणे व इन्फ्रारेड किरणे पृथ्वीवर सरळ पाहोचू शकत नाहीत.

आकाशातील ओझोन बाबत काय खरे नाही.

- ओझोन हा स्ट्रॅटोस्फिअर या आकाशातील चार पट्ट्यांपैकी एकात राहातो.
- (2) स्ट्रॅटोस्फिअर जमीनीपासून 20 ते 50 किमीच्या पट्ट्यात असतो.
- (3) स्ट्रॅटोस्फिअर मधून उडणाऱ्या विमानांमुळे सल्फर डाय ऑक्साईड निर्माण होऊन ओझोन चे प्रमाण कमी होते.
- (4) अल्ट्राव्हायालेट किरणामुळे त्वचेचा कँसर (माणसात) तसेच मासे व भाज्यां खराब होतात.

Ozone layer is an absolute must in the atmosphere. Due to the presence of Ozone ultraviolet rays and infra red rays from the sun cannot reach earth directly. What is not correct in relation to Ozone present in the atmosphere?

- (1) Ozone lies in the stratosphere of the four layers of the atmosphere.
- (2) Stratosphere lies at a height of 20 kms to 50 kms from the earths surface.
- (3) Ozone is depleted by the sulphur dioxide gas emitted by the aeroplanes moving through the stratosphere.
- (4) The ultraviolet rays cause skin cancer in human beings and also affect fish and vegetables.

133.	पुढील	विधानांचा विचार क	रा.						
	(a)	नथु ला खिंड सतल	न दरी व	दर्शवीते.					
	(b)	मिझो व रखाइन टेक	ड्या पु	र्व-पश्चिम आहेत.					
	(c)	लहान वाळवंट जैसल	ठमेर व	जोधपूर मधील लूनीप	ासून वा	यव्य दिशेस पसरले	आहे.		
	(d)	कार्डमम डोंगर पूर्व		• •	•				
	(e)	पूर्व व पश्चिम घाटां	वी ऊंचं	ो जवळपास सारखी ३	भाहे.				
	(f)	पूर्वे कडील समूद्र प्र	ड़ी पश्चि	वमेपेक्षा अरूंद आहे.					
	` '	कोणती विधाने बरोब	_						
	(1)	केवळ (a)	(2)	(b) व (d)	(3)	केवळ (c)	(4)	(e) व (f)	
	Cons	sider the followin	ıg stat	tements.	` '	.,	()	() ()	
	(a)	Nathu La pass o	denote	es Satluj valley.					
	(b)	Mizo and Rkhir	e hill	s run east - west.					
	(c) The little desert extends from the Luni between Jaisalmer and Jodhpur to the north west.								
	west. (d) Cardamom hills are a continuation of the Eastern Ghats.								
	(e) The Eastern Ghats and the Western Ghats have about the same elevation.								
	(f)								
	(f) Eastern coastal area is narrower than the Western coastal strip. Which of the above statements is/are correct?								
	(1)	Only (a)	(2)	(b) and (d)	(3)	Only (c)	(4)	(e) and (f)	
134	किनार	ो नियमक क्षेत्र 2 नुसा	ा खाल	ीलपैकी कोणत्या कार	र्गस पर	वानगी आहे ?			
101.	(1)					arrii viig .			
	(2)	निक्षारीकरण करणेस							
	` ,	कोणत्याही मालाची							
	()	वरील एकही नाही	ताठवरा						
	(4)	t are the activities	norn	niccible in CR7 II	2				
	(1)			ed anywhere in t		ne			
	(2)	Desalination pla		cu unij vinere m i	201				
	` '	1							
	(3)	Storage of any o	argo						
	(3) (4)	Storage of any of None of the abo	•						
135.	(4)		ve	या अधिवेशनात कवी	मोहमद	(इकबालने मुस्लीम	राष्ट्राची व	 कल्पना मांडली?	
135.	(4)	None of the abo	ve	या अधिवेशनात कवी कलकत्ता	मोहमद (3)	र इकबालने मुस्लीम अलाहाबाद	राष्ट्राची व (4)	—— कल्पना मांडली ? ढाक्का	
135.	(4) 1930 (1)	None of the abo च्या मुस्लीम लीगच्य	ve ਹ कुठल (2)	कलकत्ता	(3)	अलाहाबाद	(4)	ढाक्का	
135.	(4) 1930 (1) At w	None of the abo च्या मुस्लीम लीगच्य दिल्ली	ve ਹ कुठल (2)	कलकत्ता	(3)	अलाहाबाद	(4)	ढाक्का	

		^	•	
126	ਹਰ ਟ ਨ	ਕੀਜ	ਧਨਹਾਜ਼	असतात.
130.	खडना	711.1	オタルくタ	Statilli.

अग्नीज (इग्नीअस), गाळाचे (सेडिमेंटरी) व रूपांतरित (मेटॅमॉर्फिक) धातु खनिज सर्वसाधारणपणे कोणत्या खडकात आढळतात?

- (1) अग्नीज व गाळाच्या खडकांत
- (2) गाळाच्या व रूपांतरित खडकांत
- (3) अग्नीज व रूपांतरित खडकांत
- (4) केवळ अग्नीज खडकांत

There are three types of rock formations:

igneous, sedimentary and metamorphic. In which rock formations are metallic minerals generally found?

- (1) Igneous rocks and sedimentary rocks
- (2) Sedimentary rocks and metamorphic rocks
- (3) Igneous rocks and metamorphic rocks
- (4) In Igneous rocks only

137. साधारणतः जिमनीची सिच्छिद्रता किती असते?

- (1) 20 ते 30%
- (2) 30 ते 35%
- (3) 30 ते 60%
- (4) 60 ते 70%

What is the general range of soil porosity?

- (1) 20 to 30%
- (2) 30 to 35%
- (3) 30 to 60%
- (4) 60 to 70%

138. पंडिता रमाबाई यांनी स्त्री मुक्तीकरणात केलेले कार्य उल्लेखनीय आहे.

- (1) त्यांनी महिलांच्या स्थिती सुधार आणण्याकरता आर्य महिला समाज सुरू केला.
- (2) त्यांनी स्त्रियांना आरोग्य सुविधा पुरवण्याकरता लेडी डफरीन फंड सुरू केला.
- (3) त्यांनी विधवांकरता शारदा सदन स्थापित केले.
- (4) त्यांनी अनाथांकरता कृपा सदन सुरू केले.

Pandita Ramabai's contribution to womens liberation is noteworthy.

- (1) She started Arya Mahila Samaj for womens reforms.
- (2) She started Lady Dufferin Fund to provide medical facilities to women.
- (3) She started Sharda Sadan for widows.
- (4) She started Kripa Sadan for orphans.

Which one of the above statements is **incorrect**?

139. देशाच्या कोणत्या भागात सिंचनाखालील क्षेत्र कमी आहे?

उत्तर भारत

(2) पश्चिम भारत

(3) पूर्व भारत

(4) दक्षिण भारत

Which region of the country has the least irrigated area?

(1) Northern India

(2) Western India

(3) Eastern India

(4) Southern India

- 140. आम्रसरी म्हणजे काय?
 - (1) कर्नाटक व केरळ मध्ये होणारे मान्सून पूर्व पर्जन्य
 - (2) जून ते सप्टेंबर मधील पर्जन्य
 - (3) हिवाळ्यात पडणारा पाऊस
 - (4) पश्चिमी अडथळ्यांमुळे पडणारा पाऊस

What are mango showers?

- (1) Pre monsoon rainfall in Karnataka and Kerala
- (2) Rainfall in June to September
- (3) Rainfall during winters
- (4) Rainfall caused by western disturbance
- 141. आतापावेतो सहा भारतीयांनी नोबेल पारितोषिक मिळवले आहे. भारतीय नोबेल विजेत्यांबाबत खालील कोणते विधान चुकीचे आहे ?
 - (1) आता पावेतो दोन भारतीयांनी भौतिकशास्त्राकरता नोबेल मिळविले.
 - (2) दोघेही चंद्रशेखर होते.
 - (3) एक दुसऱ्याचा भाचा पुतण्या होता.
 - (4) या दोघातील लहानाने ते प्रकाशिकी/दृष्टीविद्या संशोधनासाठी ते मिळिवले.

Six Indians have so for won the Nobel. Which of the following statements is not correct about the Indian Nobel Laureates.

- (1) Two Indians have so far won the Nobel for Physics.
- (2) Both were Chandrashekhar
- (3) One was the nephew of the other
- (4) The junior of the two it for got "Optics Research"
- **142.** 2001 च्या जनगणनेनुसार, महाराष्ट्रात परराज्यातून स्थलांतरीत झालेल्या लोकसंख्येच्या उतरत्या क्रमानुसार राज्यांची साखळी निवडा.
 - (1) कर्नाटक \rightarrow उत्तर प्रदेश \rightarrow गुजरात \rightarrow मध्य प्रदेश \rightarrow आंध्र प्रदेश
 - (2) उत्तर प्रदेश ightarrow कर्नाटक ightarrow गुजरात ightarrow मध्य प्रदेश ightarrow आंध्र प्रदेश
 - (3) उत्तर प्रदेश → गुजरात → कर्नाटक → आंध्र प्रदेश → मध्य प्रदेश
 - (4) कर्नाटक → गुजरात → उत्तर प्रदेश → आंध्र प्रदेश → मध्य प्रदेश

According to 2001 census, select the chain of states in descending order of their migrated population from other states to Maharashtra.

- (1) Karnataka → Uttar Pradesh → Gujarat → Madhya Pradesh → Andhra Pradesh
- (2) Uttar Pradesh → Karnataka → Gujarat → Madhya Pradesh → Andhra Pradesh
- (3) Uttar Pradesh \rightarrow Gujarat \rightarrow Karnataka \rightarrow Andhra Pradesh \rightarrow Madhya Pradesh
- (4) Karnataka → Gujarat → Uttar Pradesh → Andhra Pradesh → Madhya Pradesh

(a) माती परिक्षण व मातीची प्रतिक्रिया (रिॲक्शन) नुसार खतांचा वापर. (b) जिमनीमध्ये बियाण्याच्या 5 से.मी. बाजूला किंवा खाली खत देणे. (c) पेरणीच्यावेळी स्फुरद आणि पालाश खत वापरणे आणि नत्र खताचा दोन हप्त्यात विभागून वापर करणे. (1) (a), (b) (2) (b), (c) (3) (a), (c) (4) (a), (b), (c) The fertilizer use efficiency in dryland crop production can be improved by: (a) Fertilizer application based on soil test and soil reaction (b) Placement of fertilizer about 5 cm away or below the seed zone (c) Basal application of P and K fertilizer and N application in two splits (1) (a), (b) (2) (b), (c) (3) (a), (c) (4) (a), (b), (c) 144. महाराष्ट्राचे प्राकृतिक विभाग ओळखण्यासाठी प्रामुख्याने उंची, उठाव आणि हे घटक वापरले जा (1) पर्जन्य (2) तापमान (3) मृदा (4) उताराची दिशा For identifying the physiographic regions of Maharashtra, mainly three factors like heig relief and is used. (1) rainfall (2) temperature (3) soil (4) direction of slope 145. त्या व्यक्तीला ओळखा! (a) ते इंडिया हाऊस मध्ये सहभागी झाले.							
(c) पेरणीच्यावेळी स्फुरद आणि पालाश खत वापरणे आणि नत्र खताचा दोन हप्त्यात विभागून वापर करणे. (1) (a), (b) (2) (b), (c) (3) (a), (c) (4) (a), (b), (c) The fertilizer use efficiency in dryland crop production can be improved by: (a) Fertilizer application based on soil test and soil reaction (b) Placement of fertilizer about 5 cm away or below the seed zone (c) Basal application of P and K fertilizer and N application in two splits (1) (a), (b) (2) (b), (c) (3) (a), (c) (4) (a), (b), (c) 144. महाराष्ट्राचे प्राकृतिक विभाग ओळखण्यासाठी प्रामुख्याने उंची, उठाव आणि हे घटक वापरले जा (1) पर्जन्य (2) तापमान (3) मृदा (4) उताराची दिशा For identifying the physiographic regions of Maharashtra, mainly three factors like heig relief and is used. (1) rainfall (2) temperature (3) soil (4) direction of slope							
(1) (a), (b) (2) (b), (c) (3) (a), (c) (4) (a), (b), (c) The fertilizer use efficiency in dryland crop production can be improved by: (a) Fertilizer application based on soil test and soil reaction (b) Placement of fertilizer about 5 cm away or below the seed zone (c) Basal application of P and K fertilizer and N application in two splits (1) (a), (b) (2) (b), (c) (3) (a), (c) (4) (a), (b), (c) 144. महाराष्ट्राचे प्राकृतिक विभाग ओळखण्यासाठी प्रामुख्याने उंची, उठाव आणि हे घटक वापरले जा (1) पर्जन्य (2) तापमान (3) मृदा (4) उताराची दिशा For identifying the physiographic regions of Maharashtra, mainly three factors like heig relief and is used. (1) rainfall (2) temperature (3) soil (4) direction of slope 145. त्या व्यक्तील ओळखा !							
The fertilizer use efficiency in dryland crop production can be improved by : (a) Fertilizer application based on soil test and soil reaction (b) Placement of fertilizer about 5 cm away or below the seed zone (c) Basal application of P and K fertilizer and N application in two splits (l) (a), (b) (2) (b), (c) (3) (a), (c) (4) (a), (b), (c) 144. महाराष्ट्राचे प्राकृतिक विभाग ओळखण्यासाठी प्रामुख्याने उंची, उठाव आणि हे घटक वापरले जा (l) पर्जन्य (2) तापमान (3) मृदा (4) उताराची दिशा For identifying the physiographic regions of Maharashtra, mainly three factors like heig relief and is used. (l) rainfall (2) temperature (3) soil (4) direction of slope 145. त्या व्यक्तीला ओळखा !							
(a) Fertilizer application based on soil test and soil reaction (b) Placement of fertilizer about 5 cm away or below the seed zone (c) Basal application of P and K fertilizer and N application in two splits (1) (a), (b) (2) (b), (c) (3) (a), (c) (4) (a), (b), (c) 144. महाराष्ट्राचे प्राकृतिक विभाग ओळखण्यासाठी प्रामुख्याने उंची, उठाव आणि हे घटक वापरले जा (1) पर्जन्य (2) तापमान (3) मृदा (4) उताराची दिशा For identifying the physiographic regions of Maharashtra, mainly three factors like heig relief and is used. (1) rainfall (2) temperature (3) soil (4) direction of slope 145. त्या व्यक्तीला ओळखा !							
(b) Placement of fertilizer about 5 cm away or below the seed zone (c) Basal application of P and K fertilizer and N application in two splits (l) (a), (b) (2) (b), (c) (3) (a), (c) (4) (a), (b), (c) 144. महाराष्ट्राचे प्राकृतिक विभाग ओळखण्यासाठी प्रामुख्याने उंची, उठाव आणि हे घटक वापरले जा (l) पर्जन्य (2) तापमान (3) मृदा (4) उताराची दिशा For identifying the physiographic regions of Maharashtra, mainly three factors like heig relief and is used. (l) rainfall (2) temperature (3) soil (4) direction of slope 145. त्या व्यक्तीला ओळखा !							
(c) Basal application of P and K fertilizer and N application in two splits (1) (a), (b) (2) (b), (c) (3) (a), (c) (4) (a), (b), (c) 144. महाराष्ट्राचे प्राकृतिक विभाग ओळखण्यासाठी प्रामुख्याने उंची, उठाव आणि हे घटक वापरले जा (1) पर्जन्य (2) तापमान (3) मृदा (4) उताराची दिशा For identifying the physiographic regions of Maharashtra, mainly three factors like heig relief and is used. (1) rainfall (2) temperature (3) soil (4) direction of slope 145. त्या व्यक्तील ओळखा !							
(1) (a), (b) (2) (b), (c) (3) (a), (c) (4) (a), (b), (c) 144. महाराष्ट्राचे प्राकृतिक विभाग ओळखण्यासाठी प्रामुख्याने उंची, उठाव आणि हे घटक वापरले जा (1) पर्जन्य (2) तापमान (3) मृदा (4) उताराची दिशा For identifying the physiographic regions of Maharashtra, mainly three factors like heig relief and is used. (1) rainfall (2) temperature (3) soil (4) direction of slope 145. त्या व्यक्तीला ओळखा !							
144. महाराष्ट्राचे प्राकृतिक विभाग ओळखण्यासाठी प्रामुख्याने उंची, उठाव आणि हे घटक वापरले जा (1) पर्जन्य (2) तापमान (3) मृदा (4) उताराची दिशा For identifying the physiographic regions of Maharashtra, mainly three factors like heignelief and is used. (1) rainfall (2) temperature (3) soil (4) direction of slope 145. त्या व्यक्तीला ओळखा !							
(1) पर्जन्य (2) तापमान (3) मृदा (4) उताराची दिशा For identifying the physiographic regions of Maharashtra, mainly three factors like height relief and is used. (1) rainfall (2) temperature (3) soil (4) direction of slope							
For identifying the physiographic regions of Maharashtra, mainly three factors like height relief and is used. (1) rainfall (2) temperature (3) soil (4) direction of slope							
relief and is used. (1) rainfall (2) temperature (3) soil (4) direction of slope 145. त्या व्यक्तीला ओळखा !							
(1) rainfall (2) temperature (3) soil (4) direction of slope 145. त्या व्यक्तीला ओळखा !							
145. त्या व्यक्तीला ओळखा !							
(a) ते इंडिया हाऊस मध्ये सहभागी झाले.							
(a) ते इंडिया हाऊस मध्ये सहभागी झाले.							
(b) जर ते मरण पावले तर त्यांचा पुनर्जन्म भारतात व्हावा जेणेकरून ते त्यांचे उर्वरीत कार्य पूर्ण करू शकतील ते मानीत.							
(c) बॉम्ब तयार करण्याचे तंत्र शिकण्यास ते पॅरीसला गेले.							
(d) सन 1914 पासून त्यांनी सशस्त्र चळवळ सोडून विकासात्मक सामाजिक कार्यास झोकून घेतले. (e) त्यांना सेनापती बापट म्हणून अधिक चांगले ओळखले जाते.							
				(1) पांडुरंग महादेव (2) गोपाळ हिर देशमुख			
(3) बाबा पद्मनजी (4) वासुदेव गणेश जोशी							
Name the personality!							
(a) He joined India House.							
b) In case he died, he hoped that his next birth would be in India to complete the remaining task.							
(c) He went to Paris to learn Bomb making.							
(d) From 1914 he gave himself for constructive social service instead of armed movement							
(e) He was better known as Senapati Bapat.							
(1) Pandurang Mahadev (2) Gopal Hari Deshmukh							
(3) Baba Padmanji (4) Vasudev Ganesh Joshi							

146.	परिसं	स्थेसंबंधी खालीलपैकी	कोणते	विधान/विधा	ने बरोब	ार आहे	त ?		
	(a)	हा संपूर्ण पणे जीवश	स्त्रीय '	भाग आहे.					
	(b)	हा एक एकत्र/एकसं	घ भाग	आहे.					
	(c)	हा प्राकृतिक पर्यावर	ण आपि	ग जैविक घटक	ां मधील	आंतरी	क्रेयेचा अभ्यास होय.		
	(d)	हा रचनात्मक आणि	कार्यात	नक पैलूंचा अभ	यास हो	य.			
	(1)	फक्त (a)			(2)	(b) 3	माणि (c)		
	(3)	(b), (c) 혁 (d)			(4)	वरील	सर्व		
	Which of the following statements about Ecosystem is/are correct? (a) It is entirely a biological entity								
	(b) It is an integrated unit								
	(c) It is a study of interaction between physical environment and biological componen						ical components		
	(d)	It is a study of s	structi	iral and fun	octiona	al asp	ects		
	(1)	Only (a)			(2)	(b) a	and (c)		
	(3)	(b), (c) and (d)			(4)	All a	above		
147.		डलहौसीने संस्थाने ख या गव्हरनरस् जनरलांध					.' हे धोरण स्वीकारले ारले होते ?	होते.	हे धोरण पूर्वी खाली
	(1)	लॉर्ड ऑकलंड			(2)	लॉर्ड	बेंटिक		
	(3)	लॉर्ड कॉर्नवॉलिस			(4)	लॉर्ड	रिपन		
		er followed by one					ted the 'Doctrine Intioned below. W		
	(1)	Lord Auckland			(2)	Lord	l Bentick		
	(3)	Lord Cornwallis	3		(4)	Lord	l Rippon		
148.	प्राण्यां असतो		ातांमधी	ल चुनखडी स	ांचय (कॅलसि	फिकेशन) होण्यासार्ठ	कोण	ता पदार्थ कारणीभूत
	(1)	नायट्रेट	(2)	फ्लोराईड		(3)	हायड्रो कार्बन	(4)	कारसीनोजेन्स
	Whic	ch material cause	s abno	ormal calcifi	icatior	of b	ones and teeth of	anim	als?
	(1)	Nitrate	(2)	Flouride		(3)	Hydrocarbons	(4)	Carcinogens
कच्च	ा काम	गसाठी जागा /SPA	CE F	OR ROUGH	ı wo	RK	•		

(1)

20

149.	(a)	समतल बांध पद्धत मुख्यत्वे कमी पावसाच्या प्रदेशात जल संधारणासाठी वापरली जाते.				
	(b)	ढाळीचे बांध पद्धत जास्त पावसाच्या प्रदेशात जास्त झालेले पाणी बाहेर काढून टाकण्यासाठी वापरली जाते.				
		वरील विधानांबाबत खालीलपैकी कोणता पर्याय बरोबर आहे?				
	(1)	(a) बरोबर आणि (b) चूक आहे	(2)	दोन्ही (a) आणि (b) बरोबर आहेत		
	(3)	(a) चूक आणि (b) बरोबर आहे	(4)	दोन्ही (a) आणि (b) चूक आहे		
	(a)	Contour bunding is a practice mainfall area.	nainly	adopted for conservation of water in low		
	(b)	Graded bunding is a practice mainly adopted for disposing of excess water in high rainfall area. ich option is correct regarding above two statements?				
	Whic					
	(1)	(a) is true and (b) is false	(2)	Both (a) and (b) are true		
	(3)	(a) is false and (b) is true	(4)	Both (a) and (b) are false		
150.	. पिकांच्या वाढीसाठी किती अन्नद्रव्ये आवश्यक समजली जातात?					
	(1)	20 (2) 16		(3) 25 (4) 18		
	How many elements are said to be essential for the growth of crop plants?					

- o O o -

(3)

25

(4) 18

कच्चा कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

(2)

16

सूचना — (पृष्ठ 1 वरून पुढे....)

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

नमुना प्रश्न

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

(1) स्वामी दयानंद सरस्वती

(2) ईश्वरचंद 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 बॉलपेन वापरावे, पेन्सिल वा शाईचे पेन वापरू नये.

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK