राज्यसेवा मुख्य परीक्षा - 2092

प्रश्नपुस्तिका क्रमांक BOOKLET No.

2012

Code : **ZOO**

केंद्राची संकेताक्षरे

प्रश्नपुस्तिका

सामान्य अध्ययन - I

वेळ : 2 (दोन) तास

SHILDENHBOUNTS, COM एकूण प्रश्न : 150

एकूण गुण: 150

शेवटचा अंक

उघड

सील

10

चनेविना

16

पर्यवेक्षकांच्या

सूचना

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 समवेक्षकांकड्न लगेच बदलून घ्यावी. परीक्षा-क्रमांक

आपला परीक्षा-क्रमांक ह्या चौकोनांत न विसरता बॉलपेनने लिहावा.

वर छापलेला प्रश्नपुस्तिका क्रमांक तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर विशिष्ट जागी उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे न विसरता नमूद करावा.

(4) (अ) या प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 पर्यायी उत्तरे सुचिवली असून् त्यांना 1, 2, 3 आणि 4 असे क्रमांक क्रि दिलेले आहेत. त्या चार उत्तरांपैकी सर्वात योग्य उत्तराचा क्रमांक उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर नमूद करावा. अशा प्रकारे उत्तरपत्रिकेवर उत्तरक्रमांक नमूद करताना तो संबंधित प्रश्नक्रमाँकासमोर छायांकित करून दर्शविला जाईल याची काळजी घ्यावी. ह्याकरिता 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.

सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्नांची उत्तरे द्यावीत. घाईमुळे चुका होणार नाहीत याची दक्षता घेऊनच शक्य तितक्या वेगाने प्रश्न सोडवावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेयस्कर आहे पण **एखादा प्रश्न कठीण वाटल्यास** त्यावर वेळ न घालविता पुढील प्रश्नाकडे वळावे. अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नापर्यंत पोहोचल्यानंतर वेळ शिल्लक राहिल्यास कठीण म्हणून वगळलेल्या प्रश्नांकडे परतणे सोईस्कर ठरेल.

(6) उत्तरपत्रिकेत एकदा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणार नाही. नमूद केलेले उत्तर खोडून नव्याने उत्तर दिल्यास ते तपासले

प्रस्तुत परीक्षेच्या उत्तरपत्रिकांचे मुल्यांकन करताना उमेदवाराच्या उत्तरपत्रिकेतील योग्य उत्तरांनाच गुण दिले जातील. तसेच ''उमेदवाराने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्वरूपाच्या प्रश्नांची अचूक उत्तरेच उत्तरपत्रिकेत नमूद करावीत. अन्यथा त्यांच्या उत्तरपत्रिकेत सोडविलेल्या प्रत्येक तीन चुकीच्या उत्तरांसाठी एका प्रश्नाचे गुण वजा करण्यात येतील''.

ताकोद

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

तसेच ह्या प्रश्नपत्रिकेसाठी विहित केलेली वेळ संपण्याआधी ही प्रश्नपुस्तिका अनधिकृतपणे 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

Student Bounty.com कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

		en e	und conference de la co	Section of the Control of the Contro
, A	•		3	विष्णुदास भावे गोपाल देव in Maharashtra ? Vishnudas Bhave
1.	महार	ष्ट्रात पौराणिक नाटकाचा प्रयोग कोणी	सुरू केला ?	Too I want to
	(1)	्र राम जोशी	(2)	विष्णुदास भावे
	(3)	परशराम देव	(4)	गोपाल देव
		started enacting the mytholog	, ,	in Maharashtra ?
	(1)	Ram Joshi	(2)	Vishnudas Bhave
	(3)	Parashram Dev	(4)	Gopal Dev
2.	परमह		 तिच्याबाबत	 काय खरे <i>नाही</i> ?
	(1)	सर्व माणसात कोणताही भेदभाव असल		
	(2)	ही एक गुप्त संस्था होती.		
	(3)	ख्रिश्चन समाजाचा तिच्यावर प्रभाव न		
	(4)	सभासदांची नांवे फुटल्याबरोबर ती बर		
		amhans Sabha was established	in Mahara	shtra. What is <i>not</i> true of it?
	(1)	It believed in equality of all.		
	(2)	It was a secret organisation.		
	(3)	Christians had no influence or	_	
	(4)	It was disbanded when the na	ines of the	members got disclosed.
3.	कॉर्नव नेमले	· ·	ाहान विभाग व	करुन प्रत्येक विभागावर कोणते हिंदुस्थानी अधिकारी
	(1)	मुलकी पाटील	(2)	दरोगा
	(3)	जिल्हाधिकारी	(4)	तलाठी
	Cor	nwallis divided each district on each division.	into small	divisions and appointed Hindustani
	(1)	Mulki Patil	(2)	Daroga
	(3)	Zilhadhikari	(4)	Talathi
4.	सत्यः	शोधक चळवळीची वैशिष्ट्ये काय होती	?	
	अ.	परिवर्तनवादी चळवळ	ब.	वर्गीय चळवळ
	क.	कृतीशील चळवळ	ड.	क्रांतीवादी चळवळ
	(1)	अ फक्त	(2)	ब आणि क
	(3)	अ, ब आणि क	(4)	ड फक्त
	Wha	at was/were the main feature/fe	atures of t	he Satyashodhak movement ?
	a.	Movement of transformation	b.	Movement based on caste
	c.	Active movement	d.	Revolutionary movement
			(2)	b and c
	(1)	Only a	(24)	2 dila c
	(1) (3)	a, b and c	(4)	Only d

					SE		
zoo		4		•	10	E	Α
5.	•	गंच्या स्वातंत्र्यावर गदा आणणारा भारतीय भाष लॉर्ड रिपन (2) लॉर्ड लिटन	•	ात्र कायदा (1878) को लॉर्ड कर्झन	गी मंज् (4)	तुर लॉड independe	1
		passed the Indian Language Newspnewspapers?	aper	Act (1878) curbing	; the	independe	.6
	(1)	Lord Ripon (2) Lord Lytton	(3)			Lord Duffe	
6.	ई.स.	1800 मध्ये कोणी हिंदी लोकांसाठी कलकत्ता	येथे प	कोर्ट विलीयम महाविद्य	गलयाच	भी स्थापना केल	नी ?
	(1)	लॉर्ड मेकॉले	(2)	लॉर्ड बेंटिंक			
	(3)	लॉर्ड वेलस्ली	(4)	लॉर्ड डलहौसी			
		established the Fort William Colle 1800 ?	ge in	Calcutta for the	India	ın people in	ı the
	(1)	Lord Macaulay	(2)	Lord Bentinck			
	(3)	Lord Wellesley	(4)	Lord Dalhousie			
7.		1947 मध्ये भारत स्वतंत्र झाला तेव्हा दिल्ली ला देण्यात आला ?	रेडीओ	वरून ''वंदे मातरम्''	हे रा	ष्ट्रगीत गाण्याच	ा मान
		अंजनीबाई मालपेकर	(2)	हिराबाई बडोदेकर			
		योगुबाई कर्डीकर	(4)				
	Who	was given the honour of singing the			Mata	ram" from I	Delhi
	(1)	Anjanibai Malpekar	(2)	Hirabai Badodek	ar		
	(3)	Yogubai Kardikar	(4)	Lata Mangeshka	r		
8.	ICS (1) (2) (3) (4)	प्राप्त करुन देखील सुभाष चंद्र बोस यांनी त्यांना स्वातंत्र्य आंदोलनात उडी घ्यायची हो ब्रिटीशांची नोकरी करणे त्यांना आवडले नाह त्यांना इंग्लंडच्या राजसिंहासनाशी एकनिष्ठतेच त्यांना इंग्रजांची सत्ता मान्य नव्हती.	ती. ही.			?	
	Why	v is it that Subhash Chandra Bose d	lid no	t join ICS even af	ter go	etting select	ted?
	(1)	He wanted to participate in freedom	m mo	vement.			
	(2)	He did not like to join British servi	ices.				
	(3)	He was asked to be faithful to the	Britis	sh Empire under o	ath.		
	(4)	He did not want to work under Bri	itish p	power.			

- The unnecessary posts in the administration were done away with.
- b. Reduced the payments of Company servants.
- Allowances were stopped. c.
- Announced to give freedom to India. d.

Which of the statements given above are correct?

a, b and c (1)

a and d only (2)

a, b and d

(4) All the above

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

- Student Bounty.com लॉर्ड डलहौसीने लष्कराच्या विकेंद्रीकरणासाठी कोणत्या सुधारणा केल्या ? त्याबाबत विधान **चुकीचे** आहे ?
 - बंगालमधील सैन्य मेरठ येथे नेले.
 - कलकत्ता येथे असलेली युद्ध सामग्री मेरठ येथे नेली. (2)
 - सिमला येथे भारताचे प्रमुख केंद्र उभारले. (3)
 - भारतीय लष्करावर विश्वास ठेवला. (4)

Which reforms were made by Lord Dalhousie for de-centralization of Army? Which of the following statements is *incorrect* in this respect?

- Bengal Army was shifted to Meerut.
- (2)The war weapons were brought from Calcutta to Meerut.
- Established main centre at Shimla. (3)
- He trusted the Indian Army. (4)
- ब्रिटनची महाराणी व्हिक्टोरिया हिने 1 नोव्हे 1858 मध्ये जाहीर केलेल्या जाहिरनाम्यात खालीलपैकी कोणत्या 13. तरतदीचा समावेश नव्हता ?
 - भारतीयांना जात, वर्ण व धर्माचा विचार न करता सरकारी नोकरी देणे.
 - भारतीयांना आर्थिक स्वातंत्र्य व समानता याची हमी देण्यात आली. ब.
 - कायद्याच्या अंमलबजावणीत जनतेच्या भावनांचा विचार करण्यात येईल. क.
 - कायदे मंडळात भारतीय प्रतिनिधींचा 75% वाटा असेल.

योग्य पर्याय निवडा :

अ, ब आणि ड

अ, क आणि ड (2)

ब आणि क (3)

(4) फक्त ड

Queen Victoria made a proclamation on November 1, 1858. Which of the following provisions were **not** included in the proclamation?

- Provide Government service without considering caste, creed and religion to Indians.
- Gave assurance of religious freedom and equality. b.
- Will and emotions of the people should be respected while implementing c. legislation.
- There would be 75% representation for the Indians in the legislature. d.

Choose the correct option:

(1) a, b and d

a, c and d (2)

(3)b and c

Only d (4)

Α	ब्रिटीशांच्या अर्थनीतीमुळे शेतीवरील ताण कसा वाढला ? अ. भारतीय कुटिरोद्योगातून लक्षावधी कारागीर बेकार झाले. ब. शेतीतून आवश्यक तेवढे उत्पादन होत नव्हते. क. शेतकऱ्यांना शेती करणे परवडत नव्हते. ड. शेतकऱ्यांना आपल्या कुटुंबाचे पालन पोषण करणे अशक्य झाले. वरीलपैकी कोणते विधान बरोबर आहे ?
14.	ब्रिटीशांच्या अर्थनीतीमुळे शेतीवरील ताण कसा वाढला ?
	अ. भारतीय कुटिरोद्योगातून लक्षावधी कारागीर बेकार झाले.
	ब. शेतीतून आवश्यक तेवढे उत्पादन होत नव्हते.
	क. शेतकऱ्यांना शेती करणे परवडत नव्हते.
	ड. शेतकऱ्यांना आपल्या कुटुंबाचे पालन पोषण करणे अशक्य झाले.
	वरीलपैकी कोणते विधान बरोबर आहे ?
	(1) अ आणि ब (2) ब आणि क (3) अ फक्त (4) ड फक्त
	How did the British economic policy increase the strain on Indian agriculture?
	a. Skilled artisans were thrown out of the small scale industry.
	b. Agricultural production was not sufficient.
	c. Agriculture was not profitable for the peasants.
	d. It was not possible for the agriculturists to take care of their families.
	Which of the statements given above is/are correct?
	(1) a and b (2) b and c (3) a only (4) d only
15.	इंग्रजी राजवट ही एक प्रकारे वरदान आहे असे मवाळवादी नेत्यांना का वाटू लागले ?
	(1) प्रांता-प्रांतांमध्ये व अनेक संस्थानांमध्ये विभागल्या गेलेला देश ब्रिटीशांनी एक केला.
	(2) ब्रिटीशांनी भारतात अनेक सुधारणा केल्या.
	(3) ब्रिटीशांनी शेती व्यवसायात प्रगती साध्य करण्याचा प्रयत्न केला.
	(4) इंग्रजांनी भारतात औद्योगिक प्रगती साध्य केली.
	Why did the Moderates feel that the British rule was a gift for the Indian people?
	(1) British Government had unified the Princely States.
	(2) British Government undertook various reforms in India.
	(3) British Government tried to develop agricultural sector.
	(4) British Government developed the industrial sector in India.
16.	योग्य पर्याय निवडून खालील विधान पूर्ण करा :
	धोंडो केशव कर्वे यांनी ''निष्काम कर्ममठ ही संस्था'' स्थापन केली, कारण त्यांना
	(1) स्त्रियांचा उद्धार करावयाचा होता
	(2) समाजाची प्रमाणिकपणे सेवा करावयाची होती
	(3) समाजसेवक निर्माण करावयाचे होते
	(४) स्वार्थी दृष्ठिकोण स. देवता समाजाची सेवा कगवयाची होती

Complete the following sentence by choosing the appropriate option from those given below:

Dhondo Keshav Karve started "Nishkam Karmamath Institution" because he wanted

(1) provide upliftment for women

serve the society honestly (2)develop and promote social workers (3)

serve the society without any selfish motive (4)

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

zoo	8 TOPENTS A						
17.	योग्य पर्यायाने विधान पूर्ण करा : सन 1901 मध्ये कलकत्यात स्थापन झालेली 'अनुशीलन समिती' साठी प्रसिद्ध (1) आरोग्य शिक्षण (2) व्यावसायिक शिक्षण (3) शारिरीक शिक्षण (4) औद्योगिक शिक्षण Complete the sentence with the correct option : 'Anushilan Samiti', established at Calcutta in 1901, was known for (1) Medical Education (2) Vocational Education (3) Physical Education (4) Industrial Education						
18.	रणजितसिंहाला लाहोरवर आपली सत्ता प्रस्थापित करण्यास झमानशाहने संमती का दिली ? (1) झमानशाह रणजितसिंहाचा मित्र होता (2) झमानशाहने रणजितसिंहाला लाहोर बक्षीस दिले (3) रणजितसिंहाने तोफा झमानशाहकडे पाठविल्या होत्या म्हणून (4) रणजितसिंह झमानशाहच्या मर्जीतील होता Why did Zaman Shah permit Ranjit Singh to establish power on Lahore ? (1) Zaman Shah was a friend of Ranjit Singh (2) Zaman Shah had gifted Lahore to Ranjit Singh (3) Ranjit Singh had given cannons to Zaman Shah (4) Ranjit Singh was in favour of Zaman Shah						
19.	खालील विधानांचा विचार करा : विधान (A) : मादाम भिकाजी कामा यांना भारतीय महिलांनी स्वातंत्र्य चळवळीत काम करावे असे वाटे. कारण (R) : भारताला स्वातंत्र्य मिळाल्यावर स्त्रियांना मतदानाचा अधिकार व इतरही अधिकार मिळतील. आता सांगा कोणता पर्याय बरोबर आहे ? (1) A बरोबर आहे, R बरोबर आहे (2) A चुकीचे आहे, R ही चुकीचे आहे (3) A चुकीचे आहे, R बरोबर आहे (4) A बरोबर आहे, R चुकीचे आहे Consider the following statements: Assertion (A): Madam Bhikaji Cama wanted Indian women to work for freedom. Reason (R): When India gets independent women would get Right to Vote along with other rights. Now state whether (1) A is true, R is true (2) A is false, R is false (3) A is false, R is true, R is true, R is false						
20.	मीर जाफर यास नवाब पदावरुन दर करण्याचे लॉर्ड क्लाईव्हने का ठरविले ?						

20

(1) लॉर्ड क्लाईव्हच्या मागण्या त्याने पूर्ण केल्या नाहीत (2) कंपनीने केलेनी पैशाची मागणी तो पूर्ण करु शकला नाही (3) तो लॉर्ड क्लाईव्हचे ऐकत नव्हता (4) तो राज्यकारभार योग्य पद्धतीने चालवीत नव्हता

Why did Lord Clive decide to remove Mir Jafar?

- (1) He did not comply with the demands of Lord Clive
- (2) He could not fulfil the Company's demand for money
- (3) He did not obey Lord Clive
- (4) He misruled his state
- 21. सन 1988 पासून ज्योतिबा फुले हे 'महात्मा' म्हणून का ओळखले जावू लागले ?
 - (1) त्यांनी जनतेच्या हितासाठी कार्य केले
 - (2) त्यांनी स्वातंत्र्य आंदोलनात महत्त्वाचे योगदान दिले
 - (3) त्यांनी कनिष्ठ जमातींसाठी अव्याहतपणे कार्य केले
 - (4) त्यांनी शिक्षण क्षेत्रात महत्त्वाची कामगिरी बजावली

Why was Jyotiba Phule known as a 'Mahatma' since 1988?

- (1) He worked for the common people
- (2) He contributed most in the Freedom movement
- (3) He worked day and night for the lower caste people
- (4) He contributed in the field of education
- 22. ब्रिटीशांनी भारतीय शेतकऱ्यांवर नगदी पिकांचे उत्पादन घेण्याची सक्ती करण्याचा प्रयत्न का केला ?
 - (1) भारतीय लोकांचा आर्थिक फायदा व्हावा
 - (2) भारतीय प्रगतीत हातभार लागावा
 - (3) ब्रिटीशांना याद्वारे प्रचंड नफा होणार होता
 - (4) शेतकऱ्यांना फार मोठा नफा मिळणार होता

Why was growing of cash crops made mandatory for the Indian farmers by the British Government ?

- (1) For economic benefit to the Indian people
- (2) For development of India
- (3) For the benefit of British Government
- (4) For betterment of the farmers
- 23. ब्रिटीशांनी भारताच्या औद्योगिक विकासात अडथळे का आणले ?
 - (1) ब्रिटीशांना फक्त स्वतःचा फायदा साध्य करावयाचा होता
 - (2) भारतीयांना औद्योगिक विकास म्हणजे काय हे माहित नव्हते
 - (3) भारतीय मोठ्या प्रमाणावर शिकलेले नसल्याने ते औद्योगिक प्रगती करू शकणार नाहीत असे ब्रिटीशांना वाटत होते
 - (4) भारतीय औद्योगिक विकासा बाबत उत्स्क नव्हते

Why was the British Government against the industrial development in India?

- (1) British Government wanted to protect its own interests
- (2) Indian people were not aware of the industrial development
- (3) British thought that industrial development in India was not feasible as most of the Indian people were illiterate
- (4) Indian people did not desire industrial development

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

Student Bounty Com

	٠
	3
,	-

	のである。 はないのは、1990年には、	kink western	Man a material and a second of the second of	ated in in the following start in 17
			प्रथम आवाज कोणी उठवला विष्णुशास्त्री चिपळुणकर विष्णु बुवा ब्रम्हचारी s conversion started by the	
Z00	0 10		des	A
			18	
24.	3		प्रथम आवाज कोणी उठवला रे	4
			विष्णुशास्त्री चिपळुणकर	12
			विष्णु बुवा ब्रम्हचारी	.6
	Who first raised his voice against the relig	gious	s conversion started by the	Christ
,	missionaries ? (1) Balshastri Jambhekar (2))) ·	Vichnuchostri Chinlunkon	
			Vishnushastri Chiplunkar	
	(5) Manatma Fruie	1)	Vishnu Buva Brahmachari	
25.	ईस्ट इंडिया कंपनीच्या अंमलाखाली भारतातील पारंपारि	कं उ	द्योगधंद्याचा ऱ्हास झाला कारण	
	अ. भारतीय कामगाराकडे आवश्यक ते तांत्रिक प्रावि		•	
	ब. भारतीयांनी शेतीवर लक्ष केंद्रित केले होते			
	क. भारतीय माल ब्रिटिश मालाशी स्पर्धा करू शक	ला न	ाही	,
	ड. वरीलपैकी कोणतेही नाही			
	वरीलपैकी कोणते विधान बरोबर आहे ?			
	•	2) 7	ब आणि क	
	_	,	फक्त क	
	India's traditional industrial business got		ned under the East India	Company
	because	, i ui	ned under the East India	Company
	a. The Indian workers did not have the	reau	ired technical skill	
	b. Indians concentrated on Agriculture	.094	arou occumious sum	
	c. Indian products could not compete with	th th	ne British products	
	d. None of the above			
	Which of the statements given above is/are	cor	rect ?	
			b and c	
	(3) a and b	1)	Only c	
26.	एलिफन्स्टनला जमीन महसुलाच्या संदर्भात महाराष्ट्रात व	कोणतं	ी पद्धत लागू करावयावी होती ?	
	(1) कायमधारा पद्धत (2	-	रयतवारी पद्धत	
	(3) महालवारी पद्धत (4	1) -	मौजेवारी पद्धत	
	Which system did Elphinstone want to imp	ose	in terms of land revenue?	
	(1) Kayamdhara system (2	2)	Rayatwari system	
	(3) Mahalwari system (4)	1)	Maujewari system	
27 .	चंद्रनगर्चा प्रशासक या नात्याने याने आपल्या	•		रचय दिला.
			सॉण्डर्स (4) डुप्ले	
	as an administrator of Chan	ıdraı	nagar exhibited a great vi	sion and
	administrative skill.			
	(1) Verelest (2) Lawrence (3	3)	Saunders (4) Duple	eix

समाजातील ब्राम्हणांच्या वर्चस्वाला विरोध न करणे.

- बहुजन समाजाचे राजकीय संघटन घडवून आणणे.
- ब्राम्हणेतरांना सामाजिक, आर्थिक व शैक्षणिक क्षेत्रात स्थान मिळावे.

वरीलपैकी कोणते विधान बरोबर आहे ?

ब आणि क

(4) 医 फक्त

What was the objective of the non-Brahmin movements?

- Not to oppose the superiority of Brahmins in the society.
- To give respect to the lower-caste people.
- To unite Bahujan Samaj politically. c.
- d. To see that the non-Brahmins are respected in social, economic and educational spheres.

Which of the statements given above is/are correct?

a and b

b and c

(3)b, c and d

Only d (4)

- धार्मिक शुद्धी आणि बंगाली मुस्लीम समाजातील अनिष्ट प्रथा नष्ट करण्यासाठी हाजी शरीयत उल्लाह यांनी 29. कोणती चळवळ सुरू केली ?
 - वहाबी चळवळ (1)

(2) टिटू-मीर चळवळ

फरियादी चळवळ

(4) देवबंद चळवळ

Which movement was started by Haji Shariyat Ullah to oppose the oppressive traditions of Bengali and Muslim Societies?

Wahabi Movement

Titu-Mir Movement

(3)Fariyadi Movement

Devaband Movement (4)

- शासकीय कर्मचाऱ्यांवर राष्ट्रीय कांग्रेसशी संबंध ठेवण्यास कोणी बंदी घातली ? 30.
 - लॉर्ड कर्झन (1)

लॉर्ड डफरिन (2)

लॉर्ड रिपन (3)

ए.ओ. ह्यूम **(4)**

Who prohibited the government employees from keeping relations with the National Congress (Rashtriya Sabha)?

Lord Curzon

Lord Dufferin (2)

Lord Ripon

(4) A.O. Hume

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

Student Bounty Com

- खालीलपैकी कोणते विधान **चुकीचे** आहे ते ओळखा. 31.
 - ऑगस्ट 1947 ते सप्टेंबर 1948 हया दरम्यान साम्यवादी पक्षांनी निझाम विरोधी चळवळीत
- Student Bounty.com त्यांनी शेतकऱ्याचे गनिमी काव्याने लढण्याचे पथक तयार केले व रझाकारांवर हल्ला केला (2)
 - त्यांनी भारतीय लष्कराला पूर्ण पाठिंबा दिला.
 - 1951 मध्ये साम्यवादी पक्षाने ही चळवळ मागे घेतली.

Find the *incorrect* statement.

- Communists participated in anti-Nizam movement between August 1947 and September 1948.
- (2)They organised peasant guerilla warfare to attack Razakars.
- They gave full cooperation to Indian army.
- (4)This Communist movement was withdrawn in 1951.
- खालील विधान 'अ' आणि रीझन् 'र' वाचा : 32.

नेहरू युगात भारत व अमेरिकेचे (यू.एस.ओ.) संबंध सलोख्याचे नव्हते. अमेरिकेला साम्यवादाचा तिटकारा होता, तर नेहरूंवर मार्क्सवादाचा प्रभाव होता. योग्य पर्याय निवडा :

- 'अ' असत्य असून 'र' सत्य आहे.
- 'अ' सत्य असून 'र' असत्य आहे.
- 'अ' आणि 'र^{ें} ही दोन्ही विधाने सत्य असून 'र' हे 'अ' चे स्योग्य स्पष्टीकरण देते. (3)
- 'अ' आणि 'र' ही दोन्ही विधाने सत्य असली तरी 'र' हे 'अ' चे सुयोग्य स्पष्टीकरण देत नाही.

Read the following statements Assertion 'A' and Reason 'R':

Assertion 'A': Relations between India and U.S.A. were strained during Nehru era. Reason 'R': U.S.A. hated Communism and Nehru was influenced by Marxism.

Choose the correct option:

- (1) 'A' is false and 'R' is true.
- 'A' is true and 'R' is false.
- Both 'A' and 'R' are true and 'R' is the correct explanation of 'A'.
- Both 'A' and 'R' are true but 'R' is not the correct explanation of 'A'.
- नक्षलवादी चळवळीच्या उभारणीच्या काळात बहुसंख्य सभासद कोण होते ? 33.
 - वाढत्या महागाईने ग्रासलेले बेकार (1)
 - उद्योगांना उत्तेजन न मिळाल्यामुळे निराश झालेले कामगार (2)
 - नैसर्गिक आपत्तींच्या विळख्यात सापडलेले शेतकरी (3)
 - तत्कालीन राजकारणामुळे भडकलेले विद्यार्थी

Who were majority of the members of the Naxalite movement when it was being organized?

- (1)The unhappy unemployed affected by the price rise
- Despondent workers, because there was no encouragement to industries
- (3)The farmers, who were caught in natural calamities
- Students, who were restless due to the then existing politics

स्त्रियांच्या शिक्षणासंबंधी गोपाळ गणेश आगरकर यांचे काय मत होते ? 34.

- मुलींनी केवळ लिहिणे व मोजणे शिकावे
- मुलीनी फक्त प्रादेशिक भाषा व गृहशास्त्र शिकावे
- मुलींनी मॅट्रीक च्या परिक्षेस आवश्यक असलेले सर्व विषय शिकावेत
- वरीलपैकी एकही नाही

Student Bounts, com What were the views of Gopal Ganesh Agarkar about women's education?

- Girls should learn writing and counting only
- Girls should be taught regional language and home science only
- (3) Girls should learn all subjects necessary to appear for matriculation
- (4)None of the above

'मूकनायक' ची सुरूवात झाली तेव्हा खालीलपैकी कोणता गट त्याच्याशी संबंधित होता ? 35.

- डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर, महात्मा जोतीबा फले, कर्मवीर भाऊराव पाटील
- डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर, केशवराव जेधे, दिनकरराव जवळकर
- डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर, पांड्रंग भाटकर, ज्ञानदेव घोलप (3)
- डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर, पांड्रंग भाटकर, दिनकरराव जवळकर

Who among the following were associated with 'Mooknayak' when it was started?

- (1)Dr. Babasaheb Ambedkar, Mahatma Jotiba Phule, Karmaveer Bhaurao Patil
- (2)Dr. Babasaheb Ambedkar, Keshavrao Jedhe, Dinkarrao Javalkar
- (3)Dr. Babasaheb Ambedkar, Pandurang Bhatkar, Gyandev Gholap
- Dr. Babasaheb Ambedkar, Pandurang Bhatkar, Dinkarrao Javalkar

''जर मी परकीय सत्तेची सेवा चांगली करीत होतो तर माझ्या देशाची किती जास्त चांगली सेवा करु 36. शकेन ?'' असे एक मोठे I.C.S. अधिकारी म्हणाले. हे अधिकारी कोण होते ?

अटल बिहारी बाजपाई (1)

(2) चि.द्वा. देशमुख

उमाशंकर बाजपाई (3)

वरीलपैकी कोणीही नाही (4)

"If I could serve so well a foreign power, how much better will I serve my own country?" said an outstanding I.C.S. officer. Who was this officer?

Atal Bihari Vajpayee

C.D. Deshmukh

Umashankar Bajpai

(4)None of the above

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

	SEE
zoo	14 A
37.	14 A येथील सिवनय कायदेभंग चळवळीच्या काळात "कामगार व शोतकरी हे र पत व पाय आहेत" अशा घोषणा दिल्याजात असत. (1) चेन्नई (2) मुंबई (3) कोलकाता (4) दिल्ली , the Congress slogan during the Civil Disobedience Movement was the "Workers and peasants are the hands and the feet of the Congress." (1) In Chennai (2) In Mumbai (3) In Kolkata (4) In Delhi
38.	1956 च्या राज्यपुर्नरचना कायद्यानुसार सर्वप्रथम
	(3) Tamil (4) None of the above
39.	खालीलपैकी कोणता राजकीय पक्ष संयुक्त महाराष्ट्र समितीत सहभागी झाला नाही ? (1) हिंदु महासभा (2) शेडयुल्ड कास्टम् फेडरेशन (3) महाराष्ट्रातील राष्ट्रीय काँग्रेस पक्ष (4) जनसंघ Which one of the following political parties did not participate in Samyukta Maharashtra Committee ? (1) Hindu Mahasabha (2) Scheduled Castes Federation (3) Indian National Congress in Maharashtra (4) Jan Sangh
40.	"रक्त सांडून आणि अतीशय कष्टाने साध्य कलेले संघराज्य नष्ट करणारा एकाकी भू भाग, भारत कदापी मान्य करणार नाही." असे सरदार वल्लभभाई पटेल कोणाला म्हणाले ? (1) जम्मू-काश्मिरच्या राज्य-कर्त्याला (2) जुनागडच्या राज्य-कर्त्याला (3) हैदराबादच्या राज्य-कर्त्याला (4) सातारच्या राज्य-कर्त्याला "India would not tolerate an isolated spot which would destroy the Union, which we have built up with blood and toil." To whom did Sardar Vallabhbhai Patel say this ? (1) Ruler of Jammu-Kashmir (2) Ruler of Junagad (3) Ruler of Hyderabad (4) Ruler of Satara

Α

''स्वावलंबी शिक्षण हेच आमचे ब्रीद'' हे घोषवाक्य कोणाशी संबंधित आहे ? 41.

- खानदेश एज्युकेशन सोसायटी (1)
- रयत शिक्षण संस्था (2)
- मराठा विद्याप्रसारक मंडळ (3)
- **(4)** गोखले एज्यकेशन सोसायटी

Student Bounty.com Which organisation proclaimed "Education through self-help is our motto"?

- Khandesh Education Society
- (2)Rayat Shikshan Sanstha
- (3)Maratha Vidya Prasarak Mandal
- (4)Gokhale Education Society

42. जोडया जळवा :

- संयुक्त महाराष्ट्र परिषद अध्यक्ष अ.
- सं.का. पाटील I.
- बॉम्बे सिटीझन कमिटी मुख्य ब.
- एन.व्ही. गाडगीळ II.

खासदार मुंबई あ.

III. शंकरराव देव

खासदार पुणे ड.

प्रषोत्तमदास ठाक्रदास

अ ब क ड Ι (1)H III IV Π T III IV(2)(3)III IV Ι II **(4)** IVIIIIIΙ

Match the following:

- President Samyukta Maharashtra Parishad
- S.K. Patil
- b. Head, Bombay Citizen's Committee
- II. N.V. Gadgil

M.P. from Mumbai c.

III. Shankarrao Deo

M.P. from Pune d.

IV. Purshottamdas Thakurdas

- b d a c Π III (1)Ι IV ΙΙ Ι III IV (2) ΓV Ι II(3)IIIII(4) ſV IIIΙ
- 1920 मध्ये महात्मांनी दिलेल्या हाकेला प्रतीसाद देऊन राष्ट्रीय चळवळीत कोणत्या टोळ्या सहभागी झाल्या ? 43.
 - संताळ, ओरान, भिल्ल आणि गोंड (1)
 - संताळ, वारली, काथकरी आणि भिल्ल (2)
 - भिल्ल, गोंड, वारली आणि संताळ (3)
 - भिल्ल, गोंड, संताळ आणि काथकरी

Name the tribes that responded to the call given by the Mahatma and joined the National Movement in 1920.

- Santals, Oraons, Bhils and Gonds
- Santals, Varlis, Kathkaris and Bhils (2)
- (3)Bhils, Gonds, Varlis and Santals
- Bhils, Gonds, Santals and Kathkaris

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

- 44. 19 व्या शतकातील शेतकऱ्यांची आंदोलने ब्रिटीश सरकारला फारशी धोकादायक का वाटली
 - (1) शेतकऱ्यांनी ब्रिटीश सरकारला लक्ष्य केले नाही
 - (2) सावकार व जिमनदार हेच शेतकऱ्यांचे शत्रू होते
 - (3) शेतकऱ्यांजवळ पुरेशी शस्त्र नव्हती
 - (4) आंदोलनात सातत्य व भविष्यकालीन योजना नव्हती

Why were the 19^{th} century peasant movements not taken as threats by the British Government ?

- (1) Peasants did not target the British rule
- (2) The enemies of the peasants were landlords and moneylenders
- (3) Peasants did not have enough weapons
- (4) Movements were not continuous and there was no long-term planning
- 45. सन 1900 मध्ये नाशिक मध्ये स्थापन झालेल्या ''मित्र मेळा'' संघटने बाबत काय खरे *नाही* ?
 - (1) वि.दा. सावरकर तिचे क्रियाशील सभासद होते
 - (2) ती एक गुप्त संघटना होती
 - (3) ती मवाळांची संघटना होती
 - (4) तीचे नंतर रूपांतर अभिनव भारत या संस्थेत झाले

What is not true of the "Mitra Mela" organisation established in Nashik in 1900?

- (1) V.D. Savarkar was its active member
- (2) It was a secret organisation
- (3) It was an organisation of the moderates
- (4) Later it transformed into "Abhinav Bharat"
- 46. 15 ऑगस्ट 1947, या दिवशी भारत स्वतंत्र झाला तेव्हा महात्मा गांधी कोठे होते ?
 - (1) सत्तांतर कार्यक्रमासाठी ते जवाहरलाल नेहरू बरोबर दिल्लीत लाल किल्ल्यावर होते
 - (2) ते खान अब्दूल गफार खान हयांच्या बरोबर सरहदीवर होते
 - (3) ते पंजाब प्रांतात हिंदू-मुस्लिम दंगे रोखण्याचे प्रयत्न करित होते
 - (4) वरीलपैकी कोणताही पर्याय नाही

Where was Mahatma Gandhi on 15th August 1947, when India got independence?

- (1) He was with Jawaharlal Nehru at the Red Fort Delhi, for transfer of power
- (2) He was at the front with Khan Abdul Ghaffar Khan
- (3) He was trying to control Hindu-Muslim riots in the Punjab province
- (4) None of the above
- 47. जे.व्ही.पी. कमिटी ने 1948 मध्ये कोणती शिफारस केली ?
 - (1) भाषावार प्रांत रचना करावी
 - (2) भाषावार प्रांत रचना सध्यातरी कर नये
 - (3) हिंदी ही राष्ट्रभाषा असावी
 - (4) इंग्रजी ही 1967 पर्यंत राजभाषा असावी

Α

What was the recommendation of the JVP Committee in 1948?

- (1) Create linguistic states
- (2) Not to create linguistic states for the time being
- (3) Hindi should be a national language
- (4) English should continue as official language till 1967
- 48. भारताने गोवा व इतर पोर्तुगीज वसाहतीवर लष्करी कार्यवाहीस का नकार दिला ?
 - (1) हया वसाहती लहान होत्या व भारताच्या प्रतिष्ठेला धक्का देणाऱ्या नव्हत्या
 - (2) त्या प्रदेशातील जनतेच्या सहकार्याबद्दल साशंकता होती
 - (3) सर्व देशांशी शांततेच्या मार्गाने प्रश्न सोडवायचे असे भारताचे धोरण होते
 - (4) पोर्तुगालच्या नाटो मित्रदेशांची भिती भारतास वाटत होती

Why did India refuse to take military action in Goa and other Portuguese colonies?

- (1) These areas were small and did not affect the prestige of India
- (2) India was skeptical about cooperation of the local people
- (3) India had committeed to settle disputes with all nations in a peaceful manner
- (4) India was afraid of the NATO allies of Portugal
- 49. ''जर देवाने अस्पृश्यता सहन केली, तर त्याला मी देव मानणार नाही.'' असे उद्गार कोणी काढले ?
 - (1) लोकमान्य टिळक डिप्रेस्ड क्लासेस च्या दुसऱ्या सभेत
 - (2) महात्मा गांधी वायकोम सत्याग्रहात
 - (3) वल्लभभाई पटेल 1921 च्या काँग्रेस अधिवेशनात
 - (4) मदन मोहन मालवीय काँग्रेस च्या अस्पृश्यता निवारण समितीत

Who said, "If a God were to tolerate untouchability, I would not recognise him as God at all"?

- (1) Lokmanya Tilak at the second conference of depressed classes
- (2) Mahatma Gandhi at Vaikom Satyagraha
- (3) Vallabhbhai Patel at the Congress Session of 1921
- (4) Madan Mohan Malviya at the Congress Committee meeting on untouchability
- 50. महर्षी विठ्ठल रामजी शिंदे हे प्रार्थना समाजापासुन दूर गेले कारण त्यातील मंडळीना शिंदे यांनी केलेली _____ ही गोष्ट खटकली.
 - (1) डिप्रेस्ड क्लासेस मिशन ही स्वतंत्र संस्था सुरू केली
 - (2) लोकमान्य टिळकांना अटक झाली तेव्हा प्रार्थना संमाजात प्रार्थना सादर केली
 - (3) ब्राम्हो समाजाकडे कल दाखवला
 - (4) अस्प्रशता निवारणासाठी राष्ट्रीय सभेची मदत मागितली

Maharshi Vitthal Ramji Shinde drifted from the Prarthana Samaj, when some members resented that

- (1) he started an independent organisation named "Depressed Classes Mission"
- (2) he offered prayers in Prarthana Samaj when Lokmanya Tilak was sentenced to jail
- (3) he was inclined towards Brahmo Samaj
- (4) he asked help from Indian National Congress for removal of untouchability

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

Student Bounty.com

zoo	18
51.	खालीलपैकी कोणती जोडी जुळत नाही ? (1) पंडित नेहरू — अलिप्ततावादी धोरण (2) लाल बहादूर शास्त्री — ताश्कंद करार (3) इंदिरा गांधी — जवाहर रोजगार योजना (4) वल्लभभाई पटेल — संस्थानांचे विलीनीकरण Which one of the following pairs is not matched? (1) Pandit Nehru — Non-Alignment Policy (2) Lal Bahadur Shastri — Tashkent Treaty (3) Indira Gandhi — Jawahar Employment Scheme (4) Vallabhbhai Patel — Merging Princely States
52.	बॉम्बे एज्युकेशन सोसायटीचा मुख्य हेतु काय होता ? अ. गरीब हिंदू मुलांना शिक्षण देणे. ब. गरीब युरोपियन मुलांना शिक्षण देणे. क. गरीब आदिवासी मुलांना शिक्षण देणे. योग्य पर्याय निवडा : (1) अ फक्त (2) अ आणि ब (3) अ, ब आणि क (4) फक्त ब What was the main objective of the Bombay Education Society ? a. To educate the poor Hindu children. b. To educate the poor European children. c. To educate the poor tribal children. Select the correct option : (1) a only (2) a and b (3) a, b and c (4) b only
53.	मेरठ कटाचा भारतीय साम्यवादी पक्षावर सर्वात महत्त्वाचा कोणता परिणाम झाला ? (1) दीर्घकाळ चाललेल्या खटल्यामुळे, पक्षाला जनतेची सहानूभूती मिळाली (2) गांधीजी जेलमध्ये आरोपींना भेटावयास गेले (3) हाय कमांडला स्वतःची योग्यता कळाली (4) साम्यवाद्यांचा विद्यार्थी संघटनेत शिरकाव झाला What was the main effect of Meerut case on the Communist Party of India ? (1) The prolonged trial gained them public sympathy (2) Gandhiji visited the accused in the jail (3) High command realised its position (4) Communists infiltrated students' organisations
54.	जयप्रकाश नारायण हयांच्या 'संपूर्ण क्रांती' ची संकल्पना काय होती ? (1) इंदिरा गांधी हयांच्या नेतृत्वा विरुद्ध चळवळ (2) राजिकय पक्षांच्या विरोधात चळवळ कारण जयप्रकाश नारायण हयांचा पक्ष विरहित सरकार वर विश्वास होत

- T
- पोलिस व लष्कर हयांच्या अधिकाराच्या गैरवापरा विरोधी संघर्ष लोकांना भ्रष्टाचाराकडे प्रवृत्त करणाऱ्या व्यवस्थेविरुद्ध लढा

What was the idea of 'Total Revolution' of Jai Prakash Narayan?

- A movement against the leadership of Indira Gandhi
- A movement against political parties as Jai Prakash Narayan believed in (2)partyless government Struggle against police and army excesses
- (3)
- Struggle against the corrupt system

- 4 नोव्हेंबर 1905 मध्ये स्थापन केलेल्या (कार्ललाईल) परिपत्रक विरोधी संस्थेचा मुख्य उद्देश कोणता होते 55.
 - परिपत्रकाला विरोध करणे (1)
 - काढ्न टाकलेल्या विद्यार्थ्यांना शिक्षण देणे (2)
 - विद्यार्थी आंदोलनाचे आयोजन करणे (3)
 - वरीलपैकी कोणताच उद्देश नव्हता

Student Bounty.com What was the chief objective of the Anti (Carlyle) Circular Society established on November 4, 1905 ?

- (1)To oppose the Circular
- (2)To provide education to the expelled students
- (3)To organize students movements
- (4)None of the above
- खालील विधान पूढीलपैकी कोणत्या चळवळीशी निगडीत असावे ? **56.**

''युवकांचे हे पहिलेच क्रांतीकारी आंदोलन होते. जवाहरलाल नेहरू व सुभाष चंद्र बोस हयानंतर नेते म्हणुन पूढें आले. कारण त्यांनीच ठिक ठिकाणी फिरून युवकांना जागृत केले होते."

धरासणा आंदोलन

(2) सायमन विरोधी आंदोलन

सविनय कायदेभंग

चले जाव आंदोलन / भारत छोडो

With which movement is the following statement associated?

"It was the first youth organised movement having a revolutionary nature. Jawaharlal Nehru and Subhash Chandra Bose emerged as leaders, as they were the ones who went from place to place to create awareness among the youth."

Dharasana movement

(2)Anti Simon movement

Civil Disobedience (3)

Quit India movement

- साम्यवादी व डाव्या पक्षांनी सहभाग घेतलेल्या किसान सभेत राष्ट्रीय सभेचे काही सदस्य का हजर राहिले ? **57.**
 - बहुतेक सर्व मेरठ कटाशी संबंधीत होते व स्टकेनंतर शेतकऱ्यासाठी काम करण्याची इच्छा बाळगुन होते.
 - ते नेहरू व गांधीजीच्या शेती विषयक धोरणाच्या बाबतीत निराश होते.
 - ते सर्व शेतमजूरी करणारे होते व अन्याय विरोधात सामिल झाले होते.
 - स्वतः जमीनदार असल्यामुळे शेतकरी संघटनेवर वर्चस्व ठेवण्यास हजर होते.

Why did some Congressmen remain present at the Kisan Sabhas attended by Communists and Leftists?

- They were involved in Meerut conspiracy and after release wished to do something for the farmers.
- (2)They were upset with the agricultural policies of Nehru and Gandhiji.
- (3)They were farm labourers and had joined the struggle against injustice.
- Being land owners, they wanted to dominate over the peasant organisations.

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

Α

- 1934 नंतर क्रांतीकारी संघटना जवळ जवळ प्रभावहीन झाल्या कारण 58.
 - गांधीजीचे अहिंसावादी आंदोलन जनतेने पसंत केले.
 - इंग्रजांच्या जुलमी कार्यवाहीमुळे क्रांतीकारक संघ मागे पडले.
 - गुप्ततेची गरज असल्यामुळे सामान्य जनतेला विश्वासात घेतले नाही. (3)
 - क्रांतीकारकांना मार्गदर्शन करण्यास मध्यवर्ती नेतृत्व नव्हते. (4)

Student Bounty.com Why did the militant revolutionary organisations become ineffective after 1934?

- People preferred Gandhiji's non-violent movement.
- (2)Due to British suppression revolutionary groups suffered badly.
- (3)Secrecy had to be maintained so masses were not taken into confidence.
- There was no centralised leadership to guide the revolutionaries.
- सुभाष चंद्र बोस हयांच्या संदर्भात असलेल्या खालील घटना कालक्रमानुसार लावा : **59.**
 - त्यांचे जर्मनीस पलायन
 - त्यांचे जपान येथे आगमन ब.
 - फॉरवर्ड ब्लॉक ची स्थापना क.
 - सिंगापुर येथे इंडियन इंडिपेंडन्स लीग चे अध्यक्षपद
 - क, ब, ड, अ (2) क, अ, ड, ब (1)
 - (3) क, अ, ब, ड (4) क, ब, अ, ड

Subhash Chandra Bose, arrange the following events With reference to chronologically:

- His escape to Germany a.
- His arrival in Japan b.
- Establishment of Forward Bloc c.
- d. President of Indian Independence League in Singapore
- (1)c, b, d, a
- (2) c, a, d, b
- (3)c, a, b, d
- (4) c, b, a, d
- 1947 मध्ये जवाहरलाल नेहरू म्हणाले ''पहिले काम प्रथम केले पाहिजे आणि पहिले काम म्हणजे 60.
 - (1) निर्वासितांचे पुनर्वसन

- (2)संस्थानांचे विलिनीकरण
- प्रशासकीय व्यवस्थेची पुनर्रचना
- (4) भारतात स्स्थिरता आणि भारताची स्रक्षितता

Jawaharlal Nehru declared in 1947, "First things must come first and the first thing

(1) rehabilitation of refugees

- (2) integration of Princely States
- (3) reorganisation of administrative system (4) security and stability of India

- Student Bounty.com भारताच्या सर्व दिशांनी स्थानांतर होत असते. याबाबतीत खालीलपैकी कोणते विधान 61. महाराष्ट्रात आहे ?
 - महाराष्ट्रात होणारी 1/3 स्थानांतरे ही बिहारमधून होतात (1)
 - बंगालमधून येणारे 30% पेक्षा जास्त स्थानांतरीत पुरुष हे मुंबई उपनगर व ठाणे जिल्हयात येतात
 - पुण्यात येणारे बहुसंख्य स्थानांतरीत पुरुष हे उत्तर कर्नाटकामधून येतात. (3)
 - नागपुरला येणारे स्थानांतरीत पुरुष हे तामिळनाडुतून येतात

Maharashtra receives immigrants from all the directions in India. Which of the following statements is valid about migrations to Maharashtra?

- One-third of total immigrants are from Bihar.
- More than 30% of the total male migrants from West Bengal enter Mumbai Suburban district and Thane.
- Majority of the male migrants coming to Pune are from North Karnataka.
- (4) Most of the male migrants coming to Nagpur are from Tamil Nadu.

खालील विधान 'अ' आणि कारण 'र' वाचा : 62.

महाराष्ट्रातील पठारी प्रदेशात पुंजीकृत वस्त्यांचा आकृतीबंध आढळतो. विधान 'अ' :

महाराष्ट्रातील लाव्हा निर्मित पठारी प्रदेशात सूपीक जमीन पाणी पुरवठयाच्या चांगल्या कारण 'र' : सोयी. व शेतीचा चांगला विकास आढळतो.

योग्य पर्याय निवडा :

- 'अ' आणि 'र' ही दोन्ही विधाने सत्य असून 'र' हे 'अ' चे सुयोग्य स्पष्टीकरण देते.
- 'अ' आणि 'र' ही दोन्ही विधाने सत्य असली तरी 'र' हे 'अ' चे सुयोग्य स्पष्टीकरण देत नाही.
- 'अ' सत्य असून 'र' असत्य आहे.
- 'अ' असत्य असून 'र' सत्य आहे.

Read the following statements Assertion 'A' and Reason 'R':

Assertion 'A': Clustered settlement pattern is observed over plateau region of Maharashtra.

Reason 'R': The lava plateau region of Maharashtra comprises fertile soil, good water supply and well developed agriculture.

Select the correct option:

- Both 'A' and 'R' are true and 'R' is the correct explanation of 'A'.
- Both 'A' and 'R' are true but 'R' is not the correct explanation of 'A'.
- 'A' is true and 'R' is false.
- 'A' is false and 'R' is true.

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

63.

- SHIIIDENHOULING! COM खाली भारतातील नदी जल-प्रदूषणाबाबत काही विधाने दिली आहेत. त्यापैकी कोणते विधान
- भारतातील निर्माण होणाऱ्या त्याज्य/टाकाऊ पाण्यापैकी फक्त 26% पाण्यावर प्रक्रिया केल (1)
- त्याज्य/टाकाऊ पाण्यावरील प्रक्रिया जास्तीत जास्त 89% पर्यंतच असते. (2)
- महानदीच्या तीरावर सर्वात जास्त त्याज्य/टाकाऊ पाणी सोडणारी शहरे वसली आहेत. (3)
- त्याज्य/टाकाऊ पाणी प्रक्रिया सर्वात जास्त कृष्णानदी खोरे विभागात होते.

Which of the following statements regarding river water pollution in India is invalid?

- Only 26% of the wastewater generated in India is treated.
- (2)The maximum level of treatment of wastewater is 89%.
- Mahanadi has maximum number of towns releasing wastewater located on its (3)banks.
- (4) The highest wastewater treatment is done in Krishna river basin.
- भारत सरकारने पाणी वापराबाबत काही निर्देश ठरवून दिले आहेत ? महाराष्ट्रासाठी कोणती जोडी चृकीची 64. आहे ?
 - महापालीका क्षेत्र 135 लिटर दर डोई दर दिवशी (1)
 - 'अ' गटातील नगरपालिका 170 लिटर दर डोई दर दिवशी (2)
 - 'ब' गटातील नगरपालिका 100 लिटर दर डोई दर दिवशी (3)
 - ग्रामीण विभाग 40 लिटर दर डोई दर दिवशी (4)

Government of India has laid down certain standards of water consumption in India.

- For Maharashtra which of the following is **not** correct? Corporations — 135 liters per capita per day
- 'A' class Municipal Councils 170 liters per capita per day (2)
- 'B' class Municipal Councils 100 liters per capita per day (3)
- Rural areas 40 liters per capita per day
- भारतात पर्यावरण व वन मंत्रालय आणि आय.आय.टी. दिल्ली यांनी एकत्रितपणे देशातील प्रद्रित शहरांचे सर्वेक्षण केले आहे. या सर्वेक्षणानुसार महाराष्ट्रातील उतरत्या क्रमात प्रदुषित शहरे कोणती ?
 - चंद्रपुर डोंबिवली औरंगाबाद तारापुर
 - चंद्रप्र औरंगाबाद डोंबिवली ताराप्र (2)
 - तारापूर औरंगाबाद चंद्रपूर डोंबिवली (3)
 - तारापूर चंद्रपूर औरंगाबाद डोंबिवली

Indian Ministry of Environment and Forests and I.I.T. Delhi have conducted a countrywide survey for listing the most polluted towns in India. According to this survey, what is the correct order of the polluted towns in Maharashtra in a descending order?

- (1)Chandrapur — Dombivali — Aurangabad — Tarapur
- (2)Chandrapur — Aurangabad — Dombivali — Tarapur
- (3)Tarapur — Aurangabad — Chandrapur — Dombivali
- Tarapur Chandrapur Aurangabad Dombivali

		The state of the s	Millionsk Continue native in these	und markitatica emilikalisiskain osa rumanan interviole els erfortes endo interpreto para rom
,	,			? अ. वेबर कार्ल रिटर Prift theory in the year 1912 ?
•			23	10
6.	इ.स.	1912 मध्ये भूखंडवहनाची संकल्पना कोणी	मांडली	?
	(1)	अ. व्हॉन हंबोल्ट	(2)	अ. वेबर
	(3)	अ. वेगनर	(4)	कार्ल रिटर
	Who	propounded the concept of Contin	nental I	Orift theory in the year 1912?
	(1)	A. Von Humboldt	(2)	A. Weber
	(3)	A. Wegener	(4)	Karl Ritter
	आजन	च्या अनेक खंडांच्या निर्मितीच्या अगोदर एव	- जिनसी २	वंड होता त्याचे नाव काय होते ?
	(1)	गोंडवाना (2) लॉरेंशिया	(3)	पॅन्जिया (4) टेथिस
	Befo	re creation of different continents, Gondwana (2) Laurentia		Pangea (4) Tethys
			<u></u>	
		ल वैशिष्ठये कोणत्या भूकंप लहरीची आहेत		
	अ. ब.	भूकंप केंद्रापासून सरळ दिशेने प्रवास करत जास्त घनतेच्या भागातून जाताना लहरींचा		
	न. क.	द्रव पदार्थातून जाताना लहरींचा वेग मंदाव		XII.
	(1)	प्राथमिक लहरी		्दुय्यम लहरी
	(3)	भूपृष्ठ लहरी	(4)	सामान्य लहरी
	Whi	ch type of earthquake waves have	the fol	lowing characteristics ?
	a.	Travel in straight direction reaearthquake.	aching	the surface from the centre point
	b.	While travelling through the high	n densit	y zone, the speed increases.
	c.	While travelling through the liqu	id zone,	the speed decreases.
	(1)	Primary waves	(2)	Secondary waves
	(3)	Surface waves	(4)	Normal waves
).	जर्मन	गव्हर्नमेंट डेव्हलपमेंट बँकेच्या अर्थसहाय्याने	ग्रामीण प	
	जिल्ह	यात राबविला जात आहे ?		
		नागपूर — अमरावती — अकोला		•
	(3)	सांगली — सातारा — कोल्हापूर	(4)	पुणे — अहमदनगर — औरंगाबाद
				ct 'Apala Pani' getting implemented man Government Development Ban
	(1)	Nagpur — Amaravati — Akola	(2)	
	(3)	Sangli — Satara — Kolhapur		Pune — Ahmednagar — Aurangaba
	(-)	Ora Zavara zavarapat	(-/	

				170
70.	कोणत्या विभागांत सारखे (आकडयांत) जिल	हे आहेत ?		गगपूर पुणे
	(1) नाशिक, पुणे, अमरावती	(2)	नाशिक, पुणे, न	ग्रागपूर 🔭
	(3) नाशिक, कोंकण, अमरावती	(4)	नागपूर, कोंकण,	पुणे 🔭
	Which divisions have equal numbe	er of distric	ts?	
	(1) Nashik, Pune, Amravati	(2)	Nashik, Pun	
	(3) Nashik, Konkan, Amravati	(4)	Nagpur, Kon	kan, Pune
71.	कोठे 2500 मिमि पावसाची नोद झालेली न	गही ?		
	अ. रायगृड जिल्हयातील माथेरान व कर्जत			
	ब. रत्नागिरी जिल्ह्यातील मंडणगड व लां			
	 क. सिंधूदूर्ग जिल्हयातील आंबोली व कणव ड. पुणे जिल्हयातील खंडाळा व लोणावळ 			
	इ. कोल्हापूर जिल्हयातील गगनबावडा व			
	(1) अ, ब	(2)	ब, इ	
	(3) अ, इ	(4)	वरील कोणताही	पर्याय योग्य नाही
	Which places given below have no			00 mm of rainfall?
	a. Matheran and Karjat in Raig			
	b. Mandangarh and Lanja in Ra	_		
	c. Amboli and Kankavli in Sindl	_		
	d. Khandala and Lonavala in Pu			
	e. Gaganbavda and Radhanagar	-	_	
	(1) a, b	(2) (4)	b, e	aammaat
	(3) a, e	(4)	No option is	correct
72.	पृथ्वीचा केंद्रभाग कोणत्या नावाने ओळखला	जातो ?		
	(1) सिआल (2) सायमा	(3)	निफे	(4) शिलावरण
	How is the core of the Earth know			
	(1) Sial (2) Sima	(3)	Nife	(4) Crust
73.	पृथ्वीचे भूकवच आणि मध्यावरण यांच्या दर			ता आढळते.
	(1) मोहोरव्हिसीक (2) गटेनबर्ग	(3)	विचर्ट	(4) भूभौतीक
	The discontinuity appe	ears betwee	en the Earth's	crust and the mantle.
	(1) Mohorvicic (2) Gutenberg	(3)	Weichert	(4) Geophysical
74.	'व्ही' आकाराच्या दऱ्या, घळई, जलप्रपात ह	 ही भूरुपे खार्ल	ोलपैकी कोणत्या	कारणामुळे निर्माण होतात ?
	(1) नदी	(2)	हिमनदी	•
	(3) समुद्रलाटा	(4)	भूमिगत पाणी	
	Which of the following is responsible		•	gorges and waterfall relie
	features?		_ , ,	_
	(1) River	(2)	Glacier	
	(3) Sea waves	(4)	Underground	l water

CHARLE AND	And the All terrors And the Andrews of the Andrews	Amerikasi skunkulmintasjoina nadaunikasupenomus jalain karinamiskuura jolin nuonya.
A	'	25
7 5.	खाली काही खनिजे व त्यांची खाणक आहे ?	25 जम स्थाने यांच्या जोडया दिल्या आहेत त्यापैकी कोणती जोडी (2) पायराईट — अमजोर (4) निकेल — कामटी nerals and their mining sites. Point out the <i>incorrect</i>
	 सोने — हत्ती 	(2) पायराईट — अमजोर
	(3) टंगस्टन — डेगना	(4) निकेल — कामटी
	Following are the pairs of mir	nerals and their mining sites. Point out the incorrect
	pair. (1) Gold — Hatti	
	(1) Gold — Hatti(3) Tungsten — Degana	(2) Pyrite — Amjor(4) Nickel — Kamptee
	(5) Tuligstell — Degalia	(4) Nickei — Kamptee
76.	खालील राज्ये त्यांच्या लोकसंख्येच्या उ	उतरत्या क्रमात लावा :
	 (1) उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, आंध्र प्र (2) उत्तर प्रदेश, आंध्र प्रदेश, मध्य प्र (3) उत्तर प्रदेश, आंध्र प्रदेश, मध्य प्र (4) उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, आंध्र प्र 	मल प्रदेश, मध्य प्रदेश व आंध्र प्रदेश प्रदेश, हिमाचल प्रदेश व अरुणाचल प्रदेश प्रदेश, हिमाचल प्रदेश व अरुणाचल प्रदेश प्रदेश, अरुणाचल प्रदेश व हिमाचल प्रदेश प्रदेश, अरुणाचल प्रदेश व हिमाचल प्रदेश
	0	n the descending order of their population:
	Pradesh Pradesh, Uttar Prad	desh, Arunachal Pradesh, Madhya Pradesh and Andhra
	(1) Uttar Pradesh, Madhya	Pradesh, Andhra Pradesh, Himachal Pradesh and
	Arunachal Pradesh (2) Uttar Pradesh, Andhra Arunachal Pradesh	Pradesh, Madhya Pradesh, Himachal Pradesh and
	(3) Uttar Pradesh, Andhra Himachal Pradesh	Pradesh, Madhya Pradesh, Arunachal Pradesh and
	(4) Uttar Pradesh, Madhya Himachal Pradesh	Pradesh, Andhra Pradesh, Arunachal Pradesh and
77 .	पश्चिम मैदानाच्या दक्षिण भागातील श्	पुष्क वाळवंटी प्रदेशात प्रामुख्याने आढळतात.
	(1) रांजण खळगे	(2) खाऱ्या पाण्याची सरोवरे
	(3) गोडया पाण्याची सरोवरे	(4) नैसर्गिक गुहा
	Desert area of southern part of	
	(1) Pot holes	(2) Salt water lakes
	(3) Sweet water lakes	(4) Natural caves
	छोटा नागपर पठार व शिलॉंग पठार र	यांच्या दरम्यानचा प्रदेश खालीलपैकी कोणत्या प्रकारचा आहे ?
	(1) खचदरीचा	
	(2) गंगेच्या खनन कार्यामुळे तयार इ	झालेला
	(3) अधोभ्रंशीत प्रदेशाचा	•
	(4) गंगेच्या गाळाच्या संचयनातून अ	<u> भ्योवक्रीत</u> झालेला
		gpur Plateau and Shillong Plateau is
	(1) a graben	
	(2) formed by erosion of Gan	ıga
	(3) a down faulted region	
	(4) a down warped region by	which Ganga has deposited sediments
कच्च	या कामासाठी जागा / SPACE FOR RO	UGH WORK P.T.O.

		· Managarite and a Cod	Sharkman wood ranning	Si	framiliani egentye no din. Econto . Addissionaliani .
z00	26	6	`	13	Pen A
79.	यारदांग हे भूरूप कोणत्या प्रदेशात आढळते ? (1) महासागरीय (2) वाळवंटी	(3)	आर्द्रप्रदेश	(4)	A हिमाच्छ
	Where are the Yardangs found? (1) Oceans (2) Deserts	(3)	Wetlands	(4)	Snowfields
80.	कायमस्वरूपी व हंगामी हिमाच्छादीत प्रदेशाच्या दरम	यानचा	प्रदेश कोणत्या नावाने	ओळर	बतात ?
	(1) हिमक्षेत्रे(3) हिमनदी	(2)	हिमटोपी वरीलपैकी नाही		
	(3) हिमनदी What is the zone between permanent ar	(4) nd sea		25 ?	
	(1) Snowfields	(2)	Ice caves	us .	
	(3) Glacier	(4)	None of the above	9	
81.	बॉम्बे हाय येथे पहिली तेल विहिर केव्हा खोदली र	गेली ?			
	(1) 13 मार्च 1999	(2)	3 फेब्रुअरी 1974		
	(3) 1 में 1960	(4)	10 ऑगस्ट 1948		
	When was the first oil well at the Bomb	ay H	igh oilfields drilled	?	
	(1) 13 March 1999	(2)	3 February 1974		
	(3) 1 May 1960	(4)	10 August 1948		
82.	खालील कोणत्या तीर्थक्षेत्राच्या ठिकाणी नदीने विशि पडले आहे ?	ग्रष्टपणे	अर्धवर्तुळाकार आकार	घेतल्य	ाने नदीचे तसे नाव
	(1) देहू (2) आळंदी	(3)	पंढरपूर	(4)	नाशिक
	Name the sacred place where the rive shape.	er ha	s taken its name a	after	its semicircular
	(1) Dehu (2) Alandi	(3)	Pandharpur	(4)	Nashik
83.	खाली काही निसर्ग पर्यटन प्रकार आणि त्यांची स्थ ओळखा.	गने यां	च्या जोडया दिल्या आहे	त त्या	तील <i>अयोग्य</i> जोडी
	(1) नदी परिक्रमा पर्यटन — कोलाड	(2)	आदिवासी निवास —	कडूर	T
	(3) भू-भौतिक पर्यटन — सावंतवाडी	(4)	स्क्युबा डायव्हिंग —	तारक	र्ली
	Following are the pairs of eco-tourism	n typ	es and their loca	tions	. Find out the
	incorrect pair.(1) River trail camp — Kolad	(2)	Tribal resort — K	Zadus	
	(3) Geographical resort — Sawantwadi				
	<u> </u>		J		

- Student Bounts, com मलेरिया हा भारत तसेच महाराष्ट्रामध्ये प्रसार पावलेला रोग आहे. मलेरिया बाबत कोणते विधान 84. आहे ?
 - मुंबई ही मलेरियाची राज्यातील राजधानी आहे. अ.
 - गडचिरोली जिल्हा हा महाराष्ट्रातील दुसऱ्या क्रमांकाचा मलेरिया ग्रस्त जिल्हा आहे. ब.
 - महाराष्ट्र हे देशात आठव्या क्रमांकाचे मलेरियाग्रस्त राज्य आहे. क.
 - ओरिसा हे भारतातील सर्वाधिक मलेरियाग्रस्त राज्य आहे. ड.
 - फक्त अ (1)
 - अ, ब आणि ड (2)
 - अ, ब आणि क (3)
 - (4) फक्त क

Malaria is one of the widely spread diseases in India as well as in the State. What is **not** true about malaria?

- Mumbai is the State's malaria capital.
- b. The second most affected area is Gadchiroli district in Maharashtra.
- Maharashtra is the 8th most affected State of malaria in India. c.
- Orissa is the leading State in malaria infection. d.
- (1) a only
- (2)a, b and d
- a, b and c (3)
- **(4)** c only

पुढील कोणते विधान चुकीचे आहे ? 85.

- महाराष्ट्राच्या लोकसंख्यावाढीचा वेग भारतापेक्षा कमी आहे.
- लोकसंख्या व क्षेत्रफळ दोन्ही बाबतीत महाराष्ट्र दुसऱ्या क्रमांकावर आहे. (2)
- महाराष्ट्रांची लोकसंख्या दुप्पट होण्यास सन 1901 पासून 60 वर्षे लागली. (3)
- 1961 पासून 40 वर्षात महाराष्ट्राची लोकसंख्या दुपटीपेक्षा अधिक झाली. **(4)**

Which of the following statements is incorrect?

- The rate at which the population is growing in Maharashtra is lower than that (1) of India.
- Maharashtra is second both in terms of the population and area in the country. (2)
- Maharashtra took 60 years in doubling its population since 1901.
- **(4)** Maharashtra, however, more than doubled up its population in 40 years since 1961.

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

खालील विधान 'अ' आणि कारण 'र' वाचा : 86.

Student Bounty.com विधान 'अ' : द्रवरुपातील बेसिक लाव्हा प्रामुख्याने पठार निर्मितीला कारणीभूत असतो. ज्वालामुखीतून बाहेर पडणाऱ्या बेसिक लाव्हाचा विलय बिंदू हा अतिशय कमी कारण 'र': योग्य पर्याय निवडा :

- 'अ' आणि 'र' ही दोन्ही विधाने सत्य असून 'र' हे 'अ' चे सुयोग्य स्पष्टीकरण देते.
- 'अ' आणि 'र' ही दोन्ही विधाने सत्य असली तरी 'र' हे 'अ' चे सुयोग्य स्पष्टीकरण देत नाही.
- 'अ' सत्य असून 'र' असत्य आहे. (3)
- 'अ' असत्य असून 'र' सत्य आहे.

Read the following statements Assertion 'A' and Reason 'R':

Assertion 'A': Basic lava is found in liquid form and is responsible for widespread plateau formation.

Reason 'R': Melting point of basic lava flowing out of volcano is very low.

Select the correct option:

- Both 'A' and 'R' are true and 'R' is the correct explanation of 'A'.
- Both 'A' and 'R' are true but 'R' is not the correct explanation of 'A'. (2)
- (3)'A' is true and 'R' is false.
- 'A' is false and 'R' is true.

87.	खालीलपैकी कोणती आदिवासी जमात महाराष्ट्रात	''आदिम जमात'' या संज्ञेत अंतर्भूत <i>नाही</i> ?
	(1) माडीया गोंड	(2) भिल्ल
	(3) कोरकू	(4) पावरा
	Which of the following tribes is not Maharashtra?	included in the list of Primitive tribes in
	(1) Madia Gond	(2) Bhil
	(3) Korku	(4) Pawra
88.	समुद्रकडा हे भूमीस्वरूप समुद्र लाटांच्या	कार्यामुळे निर्माण होतो.
	(1) संचयन	(2) खनन
	(3) वहन	(4) यापैकी नाही
	Sea cliff is a relief feature created by _	work of sea waves.
	(1) Depositional	(2) Erosional

(4)

None of these

Transportational

	100 shows the contraction of the
,	The state of the s
Α	29
89.	महाराष्ट्र सरकारने 2006 साली पर्यटन धोरण विकसित केले. खालीलपैकी कोणते विधान या पर्यटन धा
	भाग नाही ?
	अ. करमणूक करामधून सूट
	ब. किनारी नियंत्रण कायद्यातून सूट
	ब. किनारी नियंत्रण कायद्यातून सूट क. पाणी आणि विजेचे दर औद्योगिक गटानुसार
	ड. मालमत्ता करातून आणि अकृषि करातून सूट
	इ. अविकसित प्रदेशातून सूट

योग्य पर्याय निवडा :

अ, क आणि इ

(2) ब आणि क

(3) ෧ आणि ड

(4) फक्त ब

Maharashtra Government declared its Tourism Policy in 2006. What does it not cover?

- Exemption from entertainment tax a.
- b. Exemption from coastal regulation tax
- Water and electricity tariff at industrial rate c.
- Exemption from property tax and non-agricultural tax d.
- Exemption from no development tax e.

Select the correct option:

a. c and e

(2) b and c

(3) b and d

(4) B only

- भारतातील स्थानांतरीत लोकसंख्येच्या बाबतीत खालीलपैकी कोणते विधान/ने योग्य आहे/आहेत ? 90.
 - भारतातील 25% गरीब लोकसंख्या शहरात राहते. अ.
 - भारतातील शहरी ते शहरी व शहरी ते ग्रामीण स्थानांतरीत लोकसंख्येपेक्षा ग्रामीण ते शहरी लोकसंख्येचे ब. स्थानांतर प्रमाण जास्त आहे.
 - भारतातील स्थानांतरीत होणाऱ्या लोकसंख्येच्या उतरत्या क्रमानुसार शहरी केंद्रे कोलकता, मुंबई, दिल्ली क. अशी आहेत.
 - भारतांतर्गत सर्वात जास्त लोकसंख्येचे स्थानांतर विवाहामुळे होते. ड.

योग्य पर्याय निवडा :

अ, ब आणि क (1)

ब आणि क (2)

अ आणि क

अ, ब आणि ड **(4)**

Which of the following statements regarding migratory population in India is/are correct?

- 25% of the country's poor live in urban areas. a.
- Rural-urban migratory population is more than urban-urban and urban-rural b. migratory population in India.
- Urban centres receiving migratory population in descending order are Kolkata, c. Mumbai and Delhi.
- Largest number of migrants within India are because of marriages. d.

Select the correct option:

a, b and c (1)

(2)b and c

(3)a and c (4)a, b and d

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

योग्य जोडया लावा : 91.

> यादी I (वातावरणाचे थर)

- तापांबर अ.
- स्थितांबर ब.
- आयनांबर क.
- बाह्यांबर ड.

अ ड ब क (1)IIII IV II(2)Π IV Ι III(3)IIIII IV Ι

(4) Ι IIIIV II

Match the following pairs:

List I (Layers of Atmosphere)

- Troposphere a.
- b. Stratosphere
- Ionosphere c.
- d. Exosphere
- b d a \mathbf{c} (1)IIIΠ Ι IV
- (2)IIIIIIVΙ
- IIIΙ (3)IIIV
- I IIIIV Π (4)

यादी II (उंची)

- Student Bounty.com 500 ते 1050 किमी I.
- 16 ते 50 किमी II.
- III. 0 ते 16 किमी
- IV. 80 ते 500 किमी

List II

(Height)

500 to 1050 km

16 to 50 km

80 to 500 km

0 to 16 km

I.

II.

III.

IV.

पाण्याचे वाटप करण्यासंबंधी पाणी पंचायत मॉडेल, विलासराव साळुंखेंच्या प्रयत्नाने पुणे जिल्हयातील कोणत्या 92. तालुक्यात सुरू करण्यात आले ?

- (1) बारामती
- खेड (2)
- (3)पुरंदर
- (4) मावळ

Pani Panchayat Model of water distribution began with Vilasrao Salunke's efforts in which of the following Tehsils of Pune district?

- (1) Baramati
- (2)Khed
- Purandar (3)
- (4) Maval

- एखाद्या अक्षवृत्तावर एखाद्या ठिकाणी पोहोचणारी सौरशक्ती वर्षात निरनिराळी असते कारण 93.
 - ऋतूपरत्वे सूर्यिकरणांनी पृथ्वीच्या पृष्ठभागाशी केलेला कोण बदलतो
 - दिवसाची लांबी बदलते (2)
 - सूर्यापासूनचे अंतर बदलते (3)
 - वरील सर्व (4)

Student Bounty.com The amount of solar radiation reaching a place on a particular latitude varies through the year because of

- (1)seasonal changes in angle of incidence of the rays to the surface of the Earth
- (2)length of day changes
- distance from the Sun changes
- (4)All the above
- वातावरणातील खालीलपैकी कोणत्या एका थरातील खालच्या भागात उंची परत्वे तापमान कमी होत **नाही** ? 94.
 - तापांबर (1)

स्थितांबर (2)

आयनांबर (3)

वरीलपैकी एकही नाही (4)

Which one of the following atmospheric layer's lower part does not show decrease in temperature with increasing altitude?

(1) Troposphere

Stratosphere (2)

(3)Ionosophere

- None of the above
- खालीलपैकी कोणते एक विधान उंची परत्वे सरासरी तापमानातील होणारी घट बरोबर दर्शविते ? 95.
 - 1° सें. दर 160 मी. ला (1)
 - 1° सें. दर 170 मी. ला
 - 1° सें. दर 100 मी. ला (3)
 - 1° सें. दर 260 मी. ला

Which one of the following alternatives correctly shows the average rate of decrease in temperature with increasing altitude?

- (1) 1°C per 160 m
- 1°C per 170 m (2)
- (3)1°C per 100 m
- 1°C per 260 m

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

योग्य जोडया लावा : 96.

यादी 1 (वृष्टीचे प्रकार)

- अभिसरण पर्जन्य अ.
- प्रतिरोध पर्जन्य ब.
- आवर्त पर्जन्य **क**.
- सीमावर्ती पर्जन्य ड.

	अ	ब	क	ड
(1)	III	I	IV	II
(2)	II	I	III	IV
(3)	IV	· II	I	III
(4)	II	IV	I	III

यादी II (आवश्यक स्थिती)

- Student Bounts, com कमीदाबाशी संबंध असतो I.
- हवेचे तापमान वाढल्याने II.
- III. समुद्रावरुन येणारा उबदार हवेचाझोत हिवाळयात थंड जमीनीवरुन जातो
- IV. बाष्पसंयुक्त हवेस डोंगर उतारावरुन वर सरकावेच लागते

Match the following pairs:

List I

(Types of Rain)

- Conventional a.
- Orographic b.
- Cyclonic c.
- d. Border

	a	b	c	d
(1)	III	I	IV.	II
(2)	II	I	III	IV
(3)	IV	II	I	III
(4)	II	IV	I	III

List II (Required conditions)

- I. Associated with depression
- II. Air on being heated
- III. When warm oceanic air-mass passes over cold land in winter
- IV. When a saturated air-mass is forced to rise by a mountain

97. योग्य जोडया लावा :

यादी I (वारे)

- अ. गरजनारे चाळीस
- ब. शूर पश्चिमी वारे
- क. उन्मत्त साठ
- ड. निर्वात पट्टा (Doldrums)

अ ब क

ड

- $(1) \hspace{0.5cm} I \hspace{0.5cm} III \hspace{0.5cm} IV \hspace{0.5cm} II$
- (2) III I IV II
- (3) IV III II I
- (4) I II III IV

यादी II (स्थान)

- I. 50° द. अक्षवृत्त
- II. 5° उ. ते 5° द. अक्षवृत्त
- III. 40° द. अक्षवृत्त
- IV. 60° द. अक्षवृत्त

Match the following pairs:

List I (Winds)

D

- a. Roaring Forties
- b. Brave West Winds
- c. Striking Sixties
- d. Doldrums

a b

- a b c d
- (1) I III IV II
- (2) III I IV II
- (3) IV III II I
- $(4) \hspace{1.5cm} I \hspace{1.5cm} III \hspace{1.5cm} IV \\$

List II (Location)

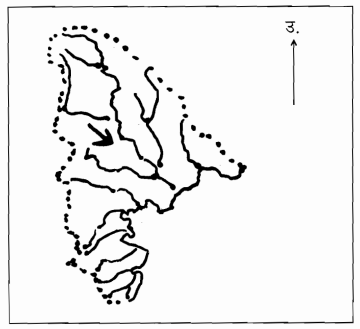
- I. 50° S. latitude
- II. 5° N to 5° S latitude
- III. 40° S latitude
- IV. 60° S latitude

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

Student Bounts Com

98. खाली दिलेला नकाशा नदीचे खोरे दर्शवितो. खालीलपैकी कोणत्या एका नदीचे खोरे नकार आहे ?



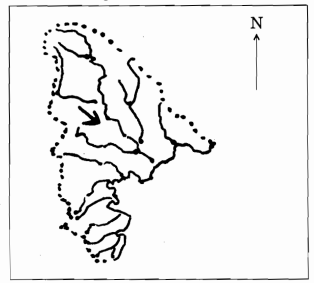
(1) तापी-पुर्णा खोरे

(2) गोदावरी खोरे

(3) कृष्णा खोरे

(4) उल्हास खोरे

Given below is a map of a drainage basin. Which one of the following river basins is shown in the map?



(1) Tapi-Purna basin

(2) Godavari basin

(3) Krishna basin

(4) Ulhas basin

		т овет жазала жа	Co Arran hard hallagrille subschlage Section Calcifornic de n] Co	antition a common or anni shi dia dia dia dia dia dia dia dia dia di	identala, provide		ાનું કું તેના કું કું કું કું કું કું કું કું	SE
Α .	,			3	5			क आहे ? कृष्णा of the world Krishna
99.	खार्ल	ोलपैकी कोणती	भारतीय नर्द	ो जगातील 10 न	ष्ट्र होण्य	याच्या मार्गावरीत	ल नद्यांपैकी ए	क आहे ?
	(1)	यमुना	(2) गंग		(3)	गोदावरी		कृष्णा
	Whi	ch of the fo	llowing In	dian rivers is	amon	g the 10 dyi	ing rivers o	f the world
	(1)	Yamuna	(2) Ga	anga	(3)	Godavari	(4)	Krishna
100.	खार्ल	ोल विधानांचा	नीट विचार व	क्रस :				
	भारत	ातील जैवविवि						
	अ.	हवामान स्थित			ब.	अफाट मानव्	•	
	क.	देशाचे स्थान			ड.	भूगर्भरचनेतील	न बदल	
		ती विधाने बरोव						
	(1)	अ, ब आणि			(2)	ब, क आणि		
	(3)	अ, क आणि		4 4.	(4)	ब, ड आणि	अ	
		sider the fol	_	itements : is mainly due	to			
	a.	Diverse cli			b.	Large size	of human	nonulation
	c.			on of nation	d.	_	n geologica	
	Whi	•		s are correct ?			8 8	
	(1)	a, b and c			(2)	b, c and d		
	(3)	a, c and d			(4)	b, d and a		
101.	खाली	 ोलपैकी कोणती	एक जोडी	 बरोबर जुळते ?				•
	(1)	1963 — वन		•				
	(2)	1983 — हर्त्त						
				_{ग्र} ूत्य वण/निपजवण प्रक	त्वा			
	(3)	•		1-1/1114VIYVI 3 97	\' 7			
	(4)	वरीलपैकी एव						
	Whi			g pairs is corr	ectly	matched?		
	(1)	1963 — W	ildlife Prot	ection Act				
	(2)	1983 — Pr	roject Elep	hant				
	(3)	1993 — Cı	rocodile Br	eeding Project				
	(4)	None of th	e above					
				POLICIA MOD				1.00

- शहरे होती. 2001 प
- 102. 1991 मध्ये महाराष्ट्रात बृहनमुंबई, पुणे, आणि नागपूर ही दशळाक्षी शहरे होती. 2001 नवीन शहरे या गटात सामिल झाली ?
 - (1) अकोला, अमरावती, यवतमाळ आणि बुलढाणा
 - (2) औरंगाबाद, अहमदनगर, नाशिक आणि जळगाव
 - (3) ठाणे, कल्याण-डोंबिबली, नाशिक आणि पिंपरी-चिंचवड
 - (4) कोल्हापूर, सांगली, सोलापूर आणि उस्मानाबाद

In 1991, Greater Mumbai, Pune and Nagpur were million plus cities. Which four joined the rank from Maharashtra by 2001?

- (1) Akola, Amaravati, Yavatmal and Buldhana
- (2) Aurangabad, Ahmadnagar, Nashik and Jalgaon
- (3) Thane, Kalyan-Dombivali, Nashik and Pimpri-Chinchwad
- (4) Kolhapur, Sangli, Solapur and Osmanabad
- 103. मुंबई शहराचे 'स्थान' आणि 'स्थितीवैशिष्ट्य' मुंबईच्या विकासासाठी कारणीभूत आहे कारण
 - अ. मुंबई एक नैसर्गिक बंदर आहे व सागरी मार्गाने सर्व जगाशी जोडलेले आहे.
 - ब. मुंबई देशाच्या सर्व भागाशी रस्ते व रेल्वे मार्गाने जोडलेले आहे ज्या मुळे देशाच्या इतर भागाशी समृद्ध असे आर्थिक सामाजिक आणि सांस्कृतिक संबंध विकसित झालेले आहे.
 - क. शासनाने मुंबईच्या विकासावर विशेष लक्ष पुरविलेले आहे.
 - ंड. मुंबई एक औद्योगिक शहर आहे.

वरील विधाना पैकी कोणते बरोबर आहे ?

(1) अ

(2) ৰ

(3) अ आणि ब

(4) क आणि ड

'Site' and 'Situation' of Mumbai are responsible for its growth because

- a. Mumbai is a natural port and it is linked with the rest of the world.
- b. Mumbai is well connected with all parts of the nation by roads and railways which strengthen economic, social and cultural relationship with other parts of the nation.
- c. Government specially focussed on the development of Mumbai.
- d. Mumbai is an industrial city.

Which of the statements given above is/are correct?

(1) a

(2) b

(3) a and b

(4) c and d

- Student Bounty.com 104. जपान मधील क्योटो शहरात 1997 मध्ये झालेल्या क्योटो थर्मल ट्रीटी (क्योटो प्रोटोकॉल) मध्ये खाल बाबींचा समावेश आहे.
 - 2008 12 दरम्यान कार्बन डायऑक्साइड वायुत 30 प्रतिशत पर्यंत कपात
 - हरितगृह वायुच्या कपातीचा निर्धारित भागाचे हस्तांतरण
 - सिंथेटिक रासायनिक घटकाचे उत्पादन कमी करणे
 - हलोन वायुचे उत्पादन थांबविणे

Kyoto Thermal Treaty (Kyoto Protocol) signed in 1997 in Kyoto city of Japan prescribes

- 30% cut in carbon dioxide by 2008 12 (1)
- mutual transfer of fixed quota of cut in emission of greenhouse gasses (2)
- (3)decrease the production of synthetic chemical compounds
- (4) freeze the production of halons
- 105. कार्बन डायऑक्साइड, जलवाष्प आणि ह्यालोजनेटेड (halogenated) वायूंच्या हरितगृह परिणामांम्ळे भूपृष्ठावरील तापमान वाढते कारण
 - (1) हे वायू सौर उर्जेला भूपुष्ठा पर्यंत पोचू देतात
 - हे वायू भूपृष्ठा द्वारे उत्सर्जित उष्णता ग्रहण करतात आणि तिला परत भूपृष्ठा कडे उत्सर्जित करतात
 - या वायुंचा भुपष्ठा वरील तापमान वाढविण्यात कोणताही सहभाग नाही
 - हे वायू हरितगृह परिणामाचे घटक नाहीत

Greenhouse effect of carbon dioxide, water vapour and halogenated gases is to increase the surface temperature of lower atmopshere because

- these gases allow solar radiation to reach Earth's surface
- (2)these gases absorb terrestrial radiation and radiate it back to Earth
- (3)these gases have no role in increasing temperature
- (4)these gases are not at all a part of greenhouse effect
- 106. प्राकृतिक पर्यावरणात स्वयंनियमन करणाऱ्या अंतररचित (inbuilt) व्यवस्थेला म्हणतात
 - होमियोस्तातीक मेक्यानिजम (1)
- प्रकाशसंस्लेषण (2)

जैवरासायनिक प्रक्रिया

निसर्गिक प्रक्रिया (4)

The 'inbuilt self regulating mechanism' of natural environmental system is called

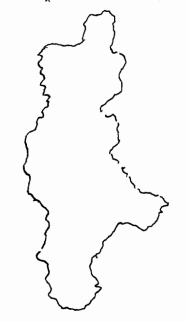
- Homeostatic mechanism
- (2) Photosynthesis
- Biochemical process
- (4) Natural process

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

Student Bounts, com

107. हा महाराष्ट्रातील कोणता जिल्हा आहे ?



- (1) रत्नागिरी
- (3) सिंधूदूर्ग

- (2) गडचिरोली
- (4) ठाणे

Which district of Maharashtra is this?



- (1) Ratnagiri
- (3) Sindhudurg

- (2) Gadchiroli
- (4) Thane

Α

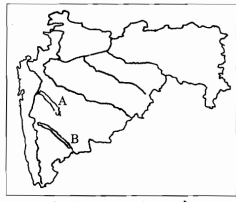
108. पुढील समाजांना त्यांच्या संख्येनुसार चढत्या क्रमात लावा :

- पारशी, क्रिश्चन, जैन, बुद्ध, मुस्लिम
- पारशी, क्रिश्चन, बुद्ध, जैन, मुस्लिम (2)
- पारशी, क्रिश्चिन, जैन, मुस्लिम, बुद्ध (3)
- पारशी, जैन, क्रिश्चन, बुद्ध, मुस्लिम (4)

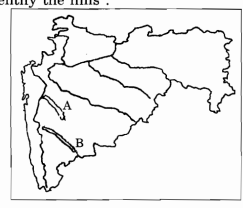
Student Bount 4. COM following in the ascending order of their Arrange the communities number/population:

- Parsis, Christians, Jains, Buddhists, Muslims
- Parsis, Christians, Buddhists, Jains, Muslims
- Parsis, Christians, Jains, Muslims, Buddhists
- Parsis, Jains, Christians, Buddhists, Muslims

109. नकाशातील डोंगर ओळखा :



- (1)
- A सातमाळा, B हरिशचंद्र
- A शंभू महादेव, B बालाघाट
- $A शंभ \$ महादेव, B हरिशचंद्रIdentify the hills:



- A Harischandra, B Shambhu Mahadeva
- A Satmala, B Harischandra
- A Shambhu Mahadeva, B Balaghat
- A Shambhu Mahadeva, B Harischandra

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

Student Bounty.com **ZOO** 40 110. जगातील 25 जैवविविधतेच्या दृष्टीने महत्वाच्या ठिकाणांपैकी दोन ठिकाणे भारतात आहेत. हयातील एक पश्चिम घाट आहे तर दुसरे कोणते ? पूर्व घाट (1) पूर्व हिमालया (2)राजस्थान वाळवंट (3)सुंदरबन (4) Out of the 25 biodiversity hot spots in the world, India has two hot spots. One among them is Western Ghats, the other one is (1)Eastern Ghats (2)Eastern Himalayas (3)Rajasthan deserts (4) Sunderbans 111. कोणत्या प्राण्याचे वर्णन खाली केले आहे ? "सुमारे 30 वर्षे जगतो, सारनाथशी जोडलेला, आशियाई व आफ्रिकन असे दोन प्रकार" सिंह (1) (2)हत्ती घोडा (3)Which animal's description is given below?

"This animal lives for around 30 years, is associated with Sarnath, Asian and African are its two varieties."

(1) Lion (2)Elephant

(3)Tiger (4) Horse

112. पुढील विधानांचा विचार करा :

- I. केवल नर हत्तींना सुळे असतात.
- II. केवळ नर हरणांना शिंगे असतात.

वरीलपैकी कोणते विधान बरोबर आहे ?

- (1) I बरोबर तर II चूक
- (2) II बरोबर तर I चूक
- (3) दोन्ही बरोबर
- (4) दोन्ही चूक

Consider the following two statements:

- I. Only the male elephants have tusks.
- II. Only the male deer and antelopes have horns.

Which of the statements given above is/are true?

- (1) I is true, II is not
- (2) II is true, I is not
- (3) Both I and II are true
- (4) Neither I nor II are true

113. कोणते झाड नत्र स्थिरीकरण करीत नाही ?

- (1) गुलमोहर
- (2) ৰাभুळ
- (3) काळा सिरस
- (4) **सरू**

Which is not a nitrogen fixing tree?

- (1) Delonix regia
- (2) Acacia nilotica
- (3) Albizia lebbeck
- (4) Casuarina equisetifolia

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

Student Bounty Com

I.

II.

III.

IV.

114. योग्य जोडया लावा :

यादी I	
(जीवांवरण)	į

- अ. मन्नारचे आखात
- ब. शिमलीपाल
- क. देहांग-देबांग
- ड. पंचमढी

	अ	ब	क	ड
(1)	IV	III	II	I
(2)	I	II	III	IV
(3)	II	Ι	IV	III
(4)	III	IV	I	II

Match the following pairs:

List II

यादी II (स्थान)

मध्य प्रदेश

तामिळ नाड्

ओरिसा

अरुनाचल प्रदेश

(Location)

- I. Madhya Pradesh
- II. Arunachal Pradesh

SkudentBounty.com

- III. Orissa
- IV. Tamil Nadu

$List\ I$

(Biosphere)

- a. Gulf of Mannar
- b. Simlipal
- c. Dehang-Debang
- d. Panchmarhi

	a	b	c	d
(1)	IV	III	II	I
(2)	I	II	III	IV
(3)	II	I	IV	Π
(4)	TTT	TV	Ţ	TT

- 115. खालील दोन्ही विधाने चुकीची असलेला पर्याय कोणता आहेत ?
 - अ. ढोर मुख्यतः दक्षिण महाराष्ट्रात आढळतात.
 - ब. होलार मुख्यतः पूर्व महाराष्ट्रात आढळतात.
 - क. डोंब कैकाडी मुख्यतः मध्य महाराष्ट्रात आढळतात.
 - ड. शेणवी मुख्यतः पश्चिम महाराष्ट्रात आढळतात.
 - (1) अ आणि ब

(2) **ब आणि** क

(3) क आणि ड

(4) कोणतेही नाही

Which of the following statements are *incorrect*?

- a. Dhors are prominently seen in South Maharashtra.
- b. Holars are prominently seen in East Maharashtra.
- c. Domb Kaikadi are prominently seen in Central Maharashtra.
- d. Shenvi are prominently seen in West Maharashtra.
- (1) a and b

(2) b and c

(3) c and d

(4) None of the above

		The second secon	ing them, esten spirit and the market in the market and the market	S. Commence of the Commence of
				असते. त्यास काय म्हणतात ? ॲसीडिक खडक प्लुटॉनिक खडक ilica are called as
Α			43	THE
116.	ज्या	खडका मध्ये 65 टक्के पेक्षा जास्त सिर्ल	ोकाचे प्रमाण	असते. त्यास काय म्हणतात ?
	(1)	बेसीक खडक	(2)	ॲसीडिक खडक
	(3)	मेट्यॉमॉरफीक खडक	(4)	प्लुटॉनिक खडक
	Roc	ks which contain more than 65 p	per cent s	ilica are called as
	(1)	Basic rocks	(2)	Acid rocks
	(3)	Metamorphic rocks	(4)	Plutonic rocks
117.	खार्ल	ोलपैंकी कोणते मायक्रोफौना आहे ?		
	(1)	बॅक्टेरिया	(2)	निमॅटोडस्
	(3)	ॲक्टीनोमायसेटस्	(4)	फंगी .
	Whi	ch of the following is a microfau	ına ?	
	(1)	Bacteria	(2)	Nematodes
	(3)	Actinomycetes	(4)	Fungi
118.	पिकां	ची पाण्याची गरज कशाशी संबंधीत अस	ते ?	
	(1)	इव्हापोट्रान्सपीरेशन	(2)	पोटेनशियल अबसार्बशन कोईफीशीएन्ट
	(3)	ड्राय मॅटर कंन्टेट ऑफ द प्लॅट	(4)	सॉईल मीनेरॉलॉजी
	Wat	er requirement of a crop is relat	ed to its	
	(1)	evapotranspiration	(2)	potential absorption coefficient
	(3)	dry matter content of plant	(4)	soil mineralogy
119.	पडण		 नीत खालील	पैकी कोणती पद्धत अतीशय महत्त्वाची आहे ?
,	(1)	जिमनीच्या वरच्या थरात बदल करणे		
	(2)	जमिनीच्या वरच्या थरात विशिष्ट आंतरर	चना करणे	(कॉनफिगरेशन)
	(3)	खोल नांगरट करणे		
	(4)	जिमनीशी उभे आच्छादन करणे		
	In d	leep vertisols, which method is t	he most i	mportant for rain water conservation?
	(1)	Land surface modification		
	(2)	Surface configuration		
	(3)	Deep ploughing		
	(4)	Vertical mulching		
कच्च्य	ा काम	ासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH W	VORK	P.T.O.

200		-	,	170
120.	पाण्य	ामध्ये वायू विरघळणे ही क्रिया कोणता सिद्धांत	न वापर	न काढतात ? हेनरीज् सिद्धांत स्टोकस् सिद्धांत
	(1)	डारसीज् सिद्धांत	(2)	हेनरीज् सिद्धांत
	(3)	ॲव्होगाड्रोज् सिद्धांत	(4)	स्टोकस् सिद्धांत
	Solu	bility of gases in water can be calcu	lated	
	(1)	Darcy's law	(2)	Henry's law
	(3)	Avogadro's law	(4)	Stokes' law
121.	भारत	ात मिट्टी बचाओ (माती वाचवा) चळवळीला	कुठे र	मुरवात झाली ?
	(1)	नागपूर, महाराष्ट्र	(2)	म्हैसूर, कर्नाटक
	(3)	दारभांगा, बिहार	(4)	होशंगाबाद, मध्य प्रदेश
	Whe	ere did the "Mitti Bachao" (Save the	Soil)	movement start in India?
	(1)	Nagpur, Maharashtra	(2)	Mysore, Karnataka
	(3)	Darbhanga, Bihar	(4)	Hoshangabad, Madhya Pradesh
			. 	
122.		न यांचे मते किती अन्नद्रव्ये वनस्पतीचे निकोप		
	(1)	4 (2) 8	(3)	16 (4) 25
		ording to Arnon, how many nutrient		
	(1)	4 (2) 8	(3)	16 (4) 25
123.	पर्याव	ारणात राखेचे (Fly-ash) प्रदुषण कशामुळे हो	ते	
	(1)	आईल रिफायनरी	(2)	थरमल पॉवर प्लॅंट
	(3)	सीड प्रोसेसिंग प्लॅंट	(4)	स्ट्रीप मायनिंग
	"Fly	-ash", the environmental pollutant,	is gen	erated by
	(1)	Oil-refinery	(2)	Thermal Power plant
	(3)	Seed processing plant	(4)	Strip mining
124.	- पिकां	चे कोरड्या हवामानात अवर्षण प्रतिकारण कश	 ाशी सं	बंधीत आहे ?
	(1)	उणे पाणी वापर क्षमता	(2)	अधिक पाणी वापर क्षमता
	(3)	जास्त पाणी वापर क्षमता	(4)	वरीलपैकी नाही
	Dro	ught resistance in plants is related t	0	
	(1)	- ve water potential	(2)	+ ve water potential
	(3)	surplus water potential	(4)	None of the above

	The state of the content of the cont
	हवामानाच्या कोणत्या घटकामुळे हवेचा दाब बदलतो ? (1) पाऊस (2) वारा (3) आद्रता (4) सर्वात महत्वाचा घटक वर नमूद नाही Due to which meteorological factor does the the air-pressure change?
Α	45
125.	हवामानाच्या कोणत्या घटकामुळे हवेचा दाब बदलतो ?
	(1) पाऊस
	(2) वारा(3) आद्रता
	(4) सर्वात महत्वाचा घटक वर नमूद नाही
	Due to which meteorological factor does the the air-pressure change?
	(1) Rainfall
	(2) Wind (3) Humidity
	(4) The most important factor is not noted above
100	खालीलपैकी कोणत्या राज्यात एरंडीचे उत्पादन अधिक होते ?
126.	खालालपका काणत्या राज्यात एरडाच उत्पादन आधक हात ? (1) गुजरात आणि आंध्र प्रदेश (2) महाराष्ट्र आणि कर्नाटक
	(3) तामीळनाडू आणि ओरीसा (4) राजस्थान आणि बिहार
	Which of the following states produce more castor?
	(1) Gujarat and Andhra Pradesh (2) Maharashtra and Karnataka
	(3) Tamil Nadu and Orissa (4) Rajasthan and Bihar
 127.	भारतातील एकुण पर्जन्यमानापैकी दक्षिण-पश्चिम मोसमी पावसाचे योगदान किती आहे ?
	(1) 40 ते 50 टक्के (2) 50 ते 60 टक्के
	(3) 80 ते 90 टक्के (4) वरीलपैकी एकही नाही
	What is the contribution of South-West monsoon to India's total rainfall?
	(1) 40 to 50 percent (2) 50 to 60 percent
	(3) 80 to 90 percent (4) None of the above
	मृदा तयार होण्याच्या प्रक्रीयेत खालीलपैकी कोणते क्रियाशिल घटक आहेत ?
	(1) हवामान आणि प्रदेशाची स्वाभाविक रचना (2) वनस्पती आणि प्रदेशाची स्वाभाविक रचना
	(3) वनस्पती आणि भौतीक उगम (वंश) (4) हवामान आणि वनस्पती
	Which of the following are active factors of soil formation? (1) Climate and topography (2) Vegetation and topography
	 (1) Climate and topography (2) Vegetation and topography (3) Vegetation and parent material (4) Climate and vegetation
129.	कृषि क्षेत्रात खालीलपैकी कोणते घटक आरोग्य आणि वातावरणावर प्रतिकुल परिणाम करतात ?
	(1) गांडुळखत आणि शेणखत (2) तणनाशके आणि किडनाशके
	(3) सायकोसील आणि एन.ए.ए. (नेफथॅलीक ॲसिटीक ॲसिड)
	(4) निळेहिरवे शेवाळ
	Which of the following materials cause adverse health and environmental effects in
	agriculture ? (1) Vermicompost and FYM (Farm Yard Manure)
	(2) Herbicides and pesticides
	(3) Cycocil and NAA (Naphthalic Acetic Acid)
	(4) Blue green algae

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

None of the above

Alternate furrow irrigation

(3)

5. कोरडवाहु शेतीमध्ये खोल काळ्या जिमनी व्यतिरिक्त पावसाच्या पाणी साठयाच्या व्यवस्थापनेसाठी का पद्धत योग्य आहे ? (1) सरी आणि वरंबा पद्धत (4) शेततळ In dryland agriculture, which is the suitable method of excess rainwater storage management for deep black soils ? (1) Ridges and furrow method (2) Broad bed and furrow method (3) Vertical mulch (4) Farm ponds 6. कम्पोस्ट खत तयार करण्यासाठी सेंद्रिय पदार्थातील कर्ब आणि नत्राचे गुणीतर किती असावे ? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 What should be the carbon to nitrogen ratio of organic material for preparing compost? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 7. पावसाच्या थंबांमुळे जमीनीचे घुणीवर कोणता मुख्य परिणाम होतो ? (1) जिम्मीचील ओलावा कमी होणे (3) जमिनीतील ओलावा कमी होणे (4) जोरात वाहणाऱ्या पाण्यामुळे जमीनीच्या कणांची वाहतुक होते The main effect of raindrop erosion on soil is (1) detachment of soil particles, thus destruction of soil structure beginning of water logging (3) reducing soil moisture content (4) transport of soil particles by fast flowing water 8. शाश्वत शेतीच्या उदीष्ट पूर्ती साठी कोणत्या शेती पद्धतीचा सहभाग महत्वाचा असतो ? (1) सेंद्रिय शेती (2) कोरडवाहू शेती (3) पावसावर आधारित शेती (4) चारा-गवत शेती (4) चारा-गवत शेती (5) पाया-गवत शेती (6) पाया-गवत शेती (7) पाया-		e e nom denn "gythoutmote ne aman e v e vorumes, delhaust ernotenationalistic	in Maria (I to de incorrentativi de el Pala Contribil de incorrent servico	<mark>ektolikoka kalkoka eta osia dia musa-g</mark> entos ki-ing-380 an 18 hiji ng-28	N. Andrews
management for deep black soils? (1) Ridges and furrow method (2) Broad bed and furrow method (3) Vertical mulch (4) Farm ponds 6. कम्पोस्ट खल तथार करण्यासाठी सेंद्रिय पदार्थातील कर्ब आणि नत्राचे गुणोतर किती असावे ? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 What should be the carbon to nitrogen ratio of organic material for preparing compost? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 7. पावसाच्या थेंबांमुळे जमीनीचे धुपीवर कोणता मुख्य परिणाम होतो ? (1) जमिनीच्या कणांची अलिपता होऊन त्यामुळे जमीनीची घडण विघडणे (2) पाणी साठयास सुरुवात होणे (3) जमिनीतील ओलावा कमी होणे (4) जोरात वाहणाऱ्या पाण्यामुळे जमीनीच्या कणांची वाहतुक होते The main effect of raindrop erosion on soil is (1) detachment of soil particles, thus destruction of soil structure (2) beginning of water logging (3) reducing soil moisture content (4) transport of soil particles by fast flowing water 8. शारवत रोतीच्या उदीष्ट पूर्ती साठी कोणत्या रोती पद्धतीचा सहभाग महत्वाचा असतो ? (1) सेंद्रिय रोती (2) कोरडवाहू रोती (3) पावसावर आधारित रोती (4) चारा-गवत रोती Which type of farming plays an important role in achieving the goal of sustainable agriculture? (1) Organic farming (2) Dry land farming (3) Rain dependent farming (4) Ley farming	 A	•	47		den
management for deep black soils? (1) Ridges and furrow method (2) Broad bed and furrow method (3) Vertical mulch (4) Farm ponds 6. कम्पोस्ट खल तथार करण्यासाठी सेंद्रिय पदार्थातील कर्ब आणि नत्राचे गुणोतर किती असावे ? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 What should be the carbon to nitrogen ratio of organic material for preparing compost? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 7. पावसाच्या थेंबांमुळे जमीनीचे धुपीवर कोणता मुख्य परिणाम होतो ? (1) जमिनीच्या कणांची अलिपता होऊन त्यामुळे जमीनीची घडण विघडणे (2) पाणी साठयास सुरुवात होणे (3) जमिनीतील ओलावा कमी होणे (4) जोरात वाहणाऱ्या पाण्यामुळे जमीनीच्या कणांची वाहतुक होते The main effect of raindrop erosion on soil is (1) detachment of soil particles, thus destruction of soil structure (2) beginning of water logging (3) reducing soil moisture content (4) transport of soil particles by fast flowing water 8. शारवत रोतीच्या उदीष्ट पूर्ती साठी कोणत्या रोती पद्धतीचा सहभाग महत्वाचा असतो ? (1) सेंद्रिय रोती (2) कोरडवाहू रोती (3) पावसावर आधारित रोती (4) चारा-गवत रोती Which type of farming plays an important role in achieving the goal of sustainable agriculture? (1) Organic farming (2) Dry land farming (3) Rain dependent farming (4) Ley farming	. 35. कोर	डवाह शेतीमध्ये खोल काळया जिमनी व्य	तिरिक्त पार	वसाच्या पाणी साठयाच्या व्यव	स्थापनेसाठी क
management for deep black soils? (1) Ridges and furrow method (2) Broad bed and furrow method (3) Vertical mulch (4) Farm ponds 6. कम्पोस्ट खल तथार करण्यासाठी सेंद्रिय पदार्थातील कर्ब आणि नत्राचे गुणोतर किती असावे ? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 What should be the carbon to nitrogen ratio of organic material for preparing compost? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 7. पावसाच्या थेंबांमुळे जमीनीचे धुपीवर कोणता मुख्य परिणाम होतो ? (1) जमिनीच्या कणांची अलिपता होऊन त्यामुळे जमीनीची घडण विघडणे (2) पाणी साठयास सुरुवात होणे (3) जमिनीतील ओलावा कमी होणे (4) जोरात वाहणाऱ्या पाण्यामुळे जमीनीच्या कणांची वाहतुक होते The main effect of raindrop erosion on soil is (1) detachment of soil particles, thus destruction of soil structure (2) beginning of water logging (3) reducing soil moisture content (4) transport of soil particles by fast flowing water 8. शारवत रोतीच्या उदीष्ट पूर्ती साठी कोणत्या रोती पद्धतीचा सहभाग महत्वाचा असतो ? (1) सेंद्रिय रोती (2) कोरडवाहू रोती (3) पावसावर आधारित रोती (4) चारा-गवत रोती Which type of farming plays an important role in achieving the goal of sustainable agriculture? (1) Organic farming (2) Dry land farming (3) Rain dependent farming (4) Ley farming					
management for deep black soils? (1) Ridges and furrow method (2) Broad bed and furrow method (3) Vertical mulch (4) Farm ponds 6. कम्पोस्ट खल तथार करण्यासाठी सेंद्रिय पदार्थातील कर्ब आणि नत्राचे गुणोतर किती असावे ? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 What should be the carbon to nitrogen ratio of organic material for preparing compost? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 7. पावसाच्या थेंबांमुळे जमीनीचे धुपीवर कोणता मुख्य परिणाम होतो ? (1) जमिनीच्या कणांची अलिपता होऊन त्यामुळे जमीनीची घडण विघडणे (2) पाणी साठयास सुरुवात होणे (3) जमिनीतील ओलावा कमी होणे (4) जोरात वाहणाऱ्या पाण्यामुळे जमीनीच्या कणांची वाहतुक होते The main effect of raindrop erosion on soil is (1) detachment of soil particles, thus destruction of soil structure (2) beginning of water logging (3) reducing soil moisture content (4) transport of soil particles by fast flowing water 8. शारवत रोतीच्या उदीष्ट पूर्ती साठी कोणत्या रोती पद्धतीचा सहभाग महत्वाचा असतो ? (1) सेंद्रिय रोती (2) कोरडवाहू रोती (3) पावसावर आधारित रोती (4) चारा-गवत रोती Which type of farming plays an important role in achieving the goal of sustainable agriculture? (1) Organic farming (2) Dry land farming (3) Rain dependent farming (4) Ley farming	(1)	सरी आणि वरंबा पद्धत	(2)	रूंद सरी आणि वरंबा पद्धत	
management for deep black soils? (1) Ridges and furrow method (2) Broad bed and furrow method (3) Vertical mulch (4) Farm ponds 6. कम्पोस्ट खल तथार करण्यासाठी सेंद्रिय पदार्थातील कर्ब आणि नत्राचे गुणोतर किती असावे ? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 What should be the carbon to nitrogen ratio of organic material for preparing compost? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 7. पावसाच्या थेंबांमुळे जमीनीचे धुपीवर कोणता मुख्य परिणाम होतो ? (1) जमिनीच्या कणांची अलिपता होऊन त्यामुळे जमीनीची घडण विघडणे (2) पाणी साठयास सुरुवात होणे (3) जमिनीतील ओलावा कमी होणे (4) जोरात वाहणाऱ्या पाण्यामुळे जमीनीच्या कणांची वाहतुक होते The main effect of raindrop erosion on soil is (1) detachment of soil particles, thus destruction of soil structure (2) beginning of water logging (3) reducing soil moisture content (4) transport of soil particles by fast flowing water 8. शारवत रोतीच्या उदीष्ट पूर्ती साठी कोणत्या रोती पद्धतीचा सहभाग महत्वाचा असतो ? (1) सेंद्रिय रोती (2) कोरडवाहू रोती (3) पावसावर आधारित रोती (4) चारा-गवत रोती Which type of farming plays an important role in achieving the goal of sustainable agriculture? (1) Organic farming (2) Dry land farming (3) Rain dependent farming (4) Ley farming	(3)	खोलवर अच्छादन	(4)	शेततळे	
6. कम्पोस्ट खत तयार करण्यासाठी सेंद्रिय पदार्थातील कर्ब आणि नत्राचे गुणोतर किती असावे ? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 What should be the carbon to nitrogen ratio of organic material for preparing compost? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 7. पावसाच्या थेंबांमुळे जमीनीचे धुपीवर कोणता मुख्य परिणाम होतो ? (1) जिमनीच्या कणांची अलिप्तता होऊन त्यामुळे जमीनीची घडण बिघडणे (2) पाणी साठयास सुरुवात होणे (3) जिमनीतील ओलावा कमी होणे (4) जोरात वाहणाऱ्या पाण्यामुळे जमीनीच्या कणांची वाहतुक होते The main effect of raindrop erosion on soil is (1) detachment of soil particles, thus destruction of soil structure (2) beginning of water logging (3) reducing soil moisture content (4) transport of soil particles by fast flowing water 8. शाश्वत शेतीच्या उद्दीष्ट पूर्ती साठी कोणत्या शेती पद्धतीचा सहभाग महत्वाचा असतो ? (1) सेंद्रिय शेती (2) कोरडवाहू शेती (3) पावसावर आधारित शेती (4) चारा-गवत शेती Which type of farming plays an important role in achieving the goal of sustainable agriculture? (1) Organic farming (2) Dry land farming (3) Rain dependent farming (4) Ley farming			ie suitabl	e method of excess rai	nwater storage
6. कम्पोस्ट खत तयार करण्यासाठी सेंद्रिय पदार्थातील कर्ब आणि नत्राचे गुणोतर किती असावे ? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 What should be the carbon to nitrogen ratio of organic material for preparing compost? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 7. पावसाच्या थेंबांमुळे जमीनीचे धुपीवर कोणता मुख्य परिणाम होतो ? (1) जमिनीच्या कणांची अलिप्तता होऊन त्यामुळे जमीनीची घडण विघडणे (2) पाणी साठयास सुरुवात होणे (3) जमिनीतील ओलावा कमी होणे (4) जोरात वाहणाऱ्या पाण्यामुळे जमीनीच्या कणांची वाहतुक होते The main effect of raindrop erosion on soil is (1) detachment of soil particles, thus destruction of soil structure (2) beginning of water logging (3) reducing soil moisture content (4) transport of soil particles by fast flowing water 8. शाश्वत शेतीच्या उद्दीष्ट पूर्ती साठी कोणत्या शेती पद्धतीचा सहभाग महत्वाचा असतो ? (1) सेंद्रिय शेती (2) कोरडवाहू शेती (3) पावसावर आधारित शेती (4) चारा-गवत शेती Which type of farming plays an important role in achieving the goal of sustainable agriculture? (1) Organic farming (2) Dry land farming (3) Rain dependent farming (4) Ley farming	$(\dot{1})$	Ridges and furrow method	(2)	Broad bed and furrow	method
(1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 What should be the carbon to nitrogen ratio of organic material for preparing compost? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 7. पावसाच्या थेंबांमुळे जमीनीचे धुपीवर कोणता मुख्य परिणाम होतो ? (1) जिमनीच्या कणांची अलिप्तता होऊन त्यामुळे जमीनीची घडण बिघडणे (2) पाणी साठयास सुरुवात होणे (3) जिमनीतील ओलावा कमी होणे (4) जोरात वाहणाऱ्या पाण्यामुळे जमीनीच्या कणांची वाहतुक होते The main effect of raindrop erosion on soil is (1) detachment of soil particles, thus destruction of soil structure (2) beginning of water logging (3) reducing soil moisture content (4) transport of soil particles by fast flowing water 8. शाश्वत शेतीच्या उद्दीष्ट पूर्ती साठी कोणत्या शेती पद्धतीचा सहभाग महत्वाचा असतो ? (1) सेंद्रिय शेती (2) कोरडवाहू शेती (3) पावसावर आधारित शेती (4) चारा-गवत शेती Which type of farming plays an important role in achieving the goal of sustainable agriculture ? (1) Organic farming (2) Dry land farming (3) Rain dependent farming (4) Ley farming	(3)	Vertical mulch	(4)	Farm ponds	
What should be the carbon to nitrogen ratio of organic material for preparing compost? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 7. पावसाच्या थेंबांमुळे जमीनीचे धुपीवर कोणता मुख्य परिणाम होतो ? (1) जिमनीच्या कणांची अलिप्तता होऊन त्यामुळे जमीनीची घडण बिघडणे (2) पाणी साठयास सुरुवात होणे (3) जिमनीतील ओलावा कमी होणे (4) जोरात वाहणाऱ्या पाण्यामुळे जमीनीच्या कणांची वाहतुक होते The main effect of raindrop erosion on soil is (1) detachment of soil particles, thus destruction of soil structure (2) beginning of water logging (3) reducing soil moisture content (4) transport of soil particles by fast flowing water 8. शाश्वत शेतीच्या उद्दीष्ट पूर्ती साठी कोणत्या शेती पद्धतीच्या सहभाग महत्वाचा असतो ? (1) सेंद्रिय शेती (2) कोरडवाह् शेती (3) पावसावर आधारित शेती (4) चारा-गवत शेती Which type of farming plays an important role in achieving the goal of sustainable agriculture ? (1) Organic farming (2) Dry land farming (3) Rain dependent farming (4) Ley farming	36. कम्प	ोस्ट खत तयार करण्यासाठी सेंद्रिय पदार्था	तील कर्ब		प्रावे ?
compost ? (1) 10:1 (2) 30:1 (3) 50:1 (4) 60:1 7. पावसाच्या थेंबांमुळे जमीनीचे धुपीवर कोणता मुख्य परिणाम होतो ? (1) जिमनीच्या कणांची अलिप्तता होऊन त्यामुळे जमीनीची घडण बिघडणे (2) पाणी साठयास सुरुवात होणे (3) जिमनीतील ओलावा कमी होणे (4) जोरात वाहणाऱ्या पाण्यामुळे जमीनीच्या कणांची वाहतुक होते The main effect of raindrop erosion on soil is (1) detachment of soil particles, thus destruction of soil structure (2) beginning of water logging (3) reducing soil moisture content (4) transport of soil particles by fast flowing water 8. शाश्वत शेतीच्या उदीष्ट पूर्ती साठी कोणत्या शेती पद्धतीचा सहभाग महत्वाचा असतो ? (1) सेंद्रिय शेती (2) कोरडवाहू शेती (3) पावसावर आधारित शेती (4) चारा-गवत शेती Which type of farming plays an important role in achieving the goal of sustainable agriculture ? (1) Organic farming (2) Dry land farming (3) Rain dependent farming (4) Ley farming	(1)	10:1 (2) 30:1	(3)	50:1 (4)	60:1
7. पावसाच्या थेंबांमुळे जमीनीचे धुपीवर कोणता मुख्य परिणाम होतो ? (1) जिमनीच्या कणांची अलिप्तता होऊन त्यामुळे जमीनीची घडण बिघडणे (2) पाणी साठयास सुरुवात होणे (3) जिमनीतील ओलावा कमी होणे (4) जोरात वाहणाऱ्या पाण्यामुळे जमीनीच्या कणांची वाहतुक होते The main effect of raindrop erosion on soil is (1) detachment of soil particles, thus destruction of soil structure (2) beginning of water logging (3) reducing soil moisture content (4) transport of soil particles by fast flowing water 8. शाश्वत शेतीच्या उदीष्ट पूर्ती साठी कोणत्या शेती पद्धतीचा सहभाग महत्वाचा असतो ? (1) सेंद्रिय शेती (2) कोरडवाहू शेती (3) पावसावर आधारित शेती (4) चारा-गवत शेती Which type of farming plays an important role in achieving the goal of sustainable agriculture? (1) Organic farming (2) Dry land farming (3) Rain dependent farming (4) Ley farming			nitrogen r	atio of organic materia	l for preparing
(1) जिमनीच्या कणांची अलिप्तता होऊन त्यामुळे जमीनीची घडण बिघडणे (2) पाणी साठयास सुरुवात होणे (3) जिमनीतील ओलावा कमी होणे (4) जोरात वाहणाऱ्या पाण्यामुळे जमीनीच्या कणांची वाहतुक होते The main effect of raindrop erosion on soil is (1) detachment of soil particles, thus destruction of soil structure (2) beginning of water logging (3) reducing soil moisture content (4) transport of soil particles by fast flowing water 8. शाश्वत शेतीच्या उद्दीष्ट पूर्ती साठी कोणत्या शेती पद्धतीचा सहभाग महत्वाचा असतो ? (1) सेंद्रिय शेती (2) कोरडवाहू शेती (3) पावसावर आधारित शेती (4) चारा-गवत शेती Which type of farming plays an important role in achieving the goal of sustainable agriculture? (1) Organic farming (2) Dry land farming (3) Rain dependent farming (4) Ley farming	(1)	10:1 (2) 30:1	(3)	50:1 (4)	60:1
(1) सेंद्रिय शेती (2) कोरडवाहू शेती (3) पावसावर आधारित शेती (4) चारा-गवत शेती Which type of farming plays an important role in achieving the goal of sustainable agriculture? (1) Organic farming (2) Dry land farming (3) Rain dependent farming (4) Ley farming	(2) (3) (4) The (1) (2) (3)	पाणी साठयास सुरुवात होणे जिमनीतील ओलावा कमी होणे जोरात वाहणाऱ्या पाण्यामुळे जमीनीच्या e main effect of raindrop erosion detachment of soil particles, the beginning of water logging reducing soil moisture content	कणांची वा on soil is us destru	हतुक होते ction of soil structure	
(3) पावसावर आधारित शेती Which type of farming plays an important role in achieving the goal of sustainable agriculture? (1) Organic farming (2) Dry land farming (3) Rain dependent farming (4) Ley farming	38. शाश	वत शेतीच्या उद्दीष्ट पूर्ती साठी कोणत्या र	रोती पद्धतीन	वा सहभाग महत्वाचा असतो 🤅)
Which type of farming plays an important role in achieving the goal of sustainable agriculture? (1) Organic farming (2) Dry land farming (3) Rain dependent farming (4) Ley farming	(1)	सेंद्रिय शेती	(2)	कोरडवाहू शेती	
agriculture? (1) Organic farming (2) Dry land farming (3) Rain dependent farming (4) Ley farming	(3)	पावसावर आधारित शेती	(4)	चारा-गवत शेती	
(3) Rain dependent farming (4) Ley farming			oortant ro	le in achieving the goal	of sustainable
च्या कामासाठी चागा / SPACE FOR BOLIGH WORK	(1)	Organic farming	(2)	Dry land farming	
च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK	(3)	Rain dependent farming	(4)	Ley farming	
	ञ्च्या का	मासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH W	/ORK	<u> </u>	рт∩

Student Bounts, com 139. खालीलपैकी कोणत्या हवामान घटकानुसार लाँग-डे, शॉर्ट-डे आणि डे-न्युट्रल वनस्पती ठरें

- हवेचादाब (1)
- आर्द्रता (2)
- (3)तापमान
- सर्वात महत्वाचा घटक वर नमूद नाही (4)

According to which of the following meteorological factors, are the long-day, short-day and day-neutral plants decided?

- Wind velocity (1)
- (2)Humidity
- (3)Temperature
- (4)The most important factor is not mentioned above
- 140. पाणलोट क्षेत्र आधारित जमीन व पाणी संवर्धन योजना मुख्यतः कशावर आधारित असते ?
 - पाणलोट क्षेत्र व्यवस्थापन तंत्रज्ञान
 - जमीन आणि माती संवर्धन (2)
 - पिकांचे नियोजन (3)
 - जमिनीच्या वापराच्या क्षमतेनुसार वर्गवारी करणे

The soil and water conservation planning on watershed basis mostly depends on

- Water harvesting management technique (1)
- Land and soil conservation (2)
- Crop planning (3)
- (4)Soil use capability classification
- 141. खालीलपैकी कोणत्या कार्यक्रमाच्या प्रस्थापनाला/विकासाला भारत सरकारच्या कृषि मंत्रालयाने हातभार लावला ?
 - अवर्षण प्रवण क्षेत्र कार्यक्रम (डी.पी.ए.पी.) (1)
 - वाळवंट विकास कार्यक्रम (डी.डी.पी.)
 - कोरड वाह् प्रदेशासाठी राष्ट्रीय पाणलोट क्षेत्र विकास कार्यक्रम (एन.डब्ल्.डी.पी.आर.ए.)
 - बहव्याप्ती असलेला पाणलोट क्षेत्र विकास कार्यक्रम (काऊडेप)

Which of the following programmes is promoted by the Ministry of Agriculture, Government of India?

- DPAP (1)
- (2)DDP
- **NWDPRA** (3)
- COWDEP (4)

		er uner ikkertenbismungsråmikerk	mediational acceptance of a starting of the same agen	to 12 mil. I
A	•		49	काय म्हणतात ? ऑटइकॉलॉजी टर्मिनॉलॉजी ch its environment is called as
				18
142.	विशि	ष्ट जातीचे तिच्या पर्यावरणाशी संबंध या	अभ्यासाला	काय म्हणतात ?
	(1)	मेटेरॉलॉजी	(2)	ऑटइकॉलॉजी
	(3)	सिनेकॉलॉजी	(4)	टर्मिनॉलॉजी
		ly of relationship of individual sp	ecies wit	th its environment is called as
	(1)	Meteorology	(2)	Autecology
	(3)	Synecology	(4)	Terminology
43.	पाण्य		रतात/वापर	तात त्यास काय म्हणतात ?
	(1)	झीओलाईट क्रिया	(2)	हॅबेरस् क्रिया
	(3)	ओस्टवाल क्रिया	(4)	वरीलपैकी नाही
	The	process used for removal of water	r hardne	ess is known as
	(1)	Zeolite process	(2)	Haber's process
	(3)	Ostwald process	(4)	None of the above
		धांन्याच्या ताटांचे बुडरवे, आच्छादन व शुन्य मशागत कमीतकमी मशागत प्राथमिक मशागत ch type of tillage aims at soil con wth? Stubble mulch tillage Zero tillage Minimum tillage Primary tillage		and higher production with good crop
145.	लोहा	ची कमतरता सर्वसाधारणपणे कोणत्या प्रक	रच्या जिम	नीत आढळते ?
	(1)	ॲसीडीक जिमनीत	(2)	कॅलकॅरीअस जिमनीत
	(3)	सलाईन जिमनीत	(4)	अलकलाईन जिमनीत
	Defi	ciency of iron is common in which	h type of	soils?
	(1)	Acidic soils	(2)	Calcareous soils
	(3)	Saline soils	(4)	Alkaline soils
च्च	काम	ासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH W	ORK	P.T.O.
				P. I . O .

146.	पृथ्वी	व सूर्य यांच्यातील सरासरी अंतरावरील सूर्याचे पृथ	वी	वरील प्रचरण सुमारे
	(1)	470 W/m^2 (2)		वरील प्रचरण सुमारे
	(3)	1170 W/m^2 (4)	ı	1370 W/m ²
		total solar irradiance at the mean roximately	E	earth - Sun distance is found to be
	(1)	470 W/m^2 (2)	ı	770 W/m ²
	(3)	1170 W/m^2 (4)	ı	1370 W/m^2
147.		हाच्या माध्यमातून पृथ्वीपृष्ठावरील एखाद्या गोष्टीची ज ी यंत्रणा म्हणजे.	गा	, त्याची गती व वेळ याची नेमकी अचूक माहिती
	(1)	जी.आय.एस.		
	(2)	जी.पी.एस.		
	(3)	जी.एस.आय.		
	(4)	वरीलपैकी कोणतीही नाही		
		at is the satellite based navigational aid parties, velocity and time of an object on the	-	
	(1)	GIS		
	(2)	GPS		
	(3)	GSI		
	(4)	None of the above		

				S
	•		51	American disconsista del consista del consis
48.	प्रकाश	गामध्ये (दृश्य) असतात.		
	(1)	लघु लांबीच्या व उच्च वारंवारीता लहरी		
	(2)	दीर्घ लांबीच्या व निम्न वारंवारीता लहरी		
	(3)	लघु लांबीच्या व निम्न वारंवारीता लहरी		
	(4)	दीर्घ लांबीच्या व उच्च वारंवारीता लहरी		
	Visi	ble light has waves of		
	(1)	shorter wavelength and high free	quency	
	(2)	longer wavelength and low frequ	ency	
	(3)	shorter wavelength and low frequency	uency	
	(4)	longer wavelength and high freq	uency	
9.		ह संवातम आण प्यापारा दृष्टर ॥ प्रक्रियण कार्यक्रम सामग्रीसंच आहे.	ग सपााव	क वापरले जाणारे भौगोलिक माहिती प्रणालीतील
	(1)	इरदास (ERDAS)	(2)	मॅटलॅब (MATLAB)
	(3)	एक्सेल (EXCEL)	(4)	फोटोस्मार्ट (PHOTOSMART)
			•	फोटोस्मार्ट (PHOTOSMART) commercial image processing software
		is the best and largely	•	
	pacl	is the best and largely kage in GIS.	used o	commercial image processing software
0.	(1) (3)	is the best and largely kage in GIS. ERDAS	(2) (4)	commercial image processing software MATLAB PHOTOSMART
0.	(1) (3)	is the best and largely kage in GIS. ERDAS EXCEL	(2) (4)	commercial image processing software MATLAB PHOTOSMART
).	(1) (3)	is the best and largely kage in GIS. ERDAS EXCEL या छायाचित्रातून (कल्पनाचित्र) कृष्णधवल इन्फ्रारेड	(2) (4)	commercial image processing software MATLAB PHOTOSMART
	(1) (3) (1)	is the best and largely kage in GIS. ERDAS EXCEL या छायाचित्रातून (कल्पनाचित्र) कृष्णधवल इन्फ्रारेड क्ष-किरण	(2) (4)	commercial image processing software MATLAB PHOTOSMART
•	(1) (3) (1) (1) (2)	is the best and largely kage in GIS. ERDAS EXCEL या छायाचित्रातून (कल्पनाचित्र) कृष्णधवल इन्फ्रारेड	(2) (4)	commercial image processing software MATLAB PHOTOSMART
	(1) (3) (1) (2) (3) (4)	is the best and largely kage in GIS. ERDAS EXCEL या छायाचित्रातून (कल्पनाचित्र) कृष्णधवल इन्फ्रारेड क्ष-किरण	used (2) (4) जमीन व	ommercial image processing software MATLAB PHOTOSMART पाणी यांच्या सीमा सुस्पष्ट होतात.
0.	(1) (3) (1) (2) (3) (4)	is the best and largely kage in GIS. ERDAS EXCEL या छायाचित्रातून (कल्पनाचित्र) कृष्णधवल इन्फ्रारेड क्ष-किरण वरीलपैकी कोणत्याही नाही	used (2) (4) जमीन व	ommercial image processing software MATLAB PHOTOSMART पाणी यांच्या सीमा सुस्पष्ट होतात.
0.	(1) (3) (1) (2) (3) (4) Bou	is the best and largely kage in GIS. ERDAS EXCEL या छायाचित्रातून (कल्पनाचित्र) कृष्णधवल इन्फ्रारेड क्ष-किरण वरीलपैकी कोणत्याही नाही	used (2) (4) जमीन व	ommercial image processing software MATLAB PHOTOSMART पाणी यांच्या सीमा सुस्पष्ट होतात.
0.	(1) (3) (1) (2) (3) (4) Bou (1)	is the best and largely kage in GIS. ERDAS EXCEL या छायाचित्रातून (कल्पनाचित्र) कृष्णधवल इन्फ्रारेड क्ष-किरण वरीलपैकी कोणत्याही नाही andaries between land and water a	used (2) (4) जमीन व	ommercial image processing software MATLAB PHOTOSMART पाणी यांच्या सीमा सुस्पष्ट होतात.

सूचना - (पृष्ठ 1 वरुन पुढे....)

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

नमुना प्रश्न

सतीची चाल नष्ट करण्यासाठी कोणी मूलतः प्रयत्न केले ? प्रश्न क. 201.

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

राजा राममोहन रॉय (3)

गोपाळकृष्ण गोखले (4)

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

я.я. 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.