महाराष्ट्र दुख्यम् सेवा गट व (अराजपनित) संयुक्त (प्र)परीमा २०१९

प्रश्नपुस्तिका क्रमांक परीक्षा दि 26/02/2022 2021

U14 संच ब्र

# A

प्रश्नपुस्तिका

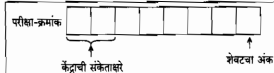
सामान्य क्षमता चाचणी

वेळ: 1 (एक) तास

एकूण प्रश्न : 100 एकूण गुण : 100

# सूचना

- (1) सदर प्रश्नपुस्तिकेत 100 अनिवार्य प्रश्न आहेत. उमेदवारांनी प्रश्नांची उत्तरे लिहिण्यास सुरुवात करण्यापूर्वी या प्रश्नपुस्तिकेत सर्व प्रश्न आहेत किंवा नाहीत याची खात्री करून घ्यावी. तसेच अन्य काही दोष आढळल्यास ही प्रश्नपुस्तिका समवेक्षकांकडून लगेच बदलून घ्यावी.
- (2) आपला परीक्षा-क्रमांक ह्या चौकोनांत न विसरता बॉलपेनने लिहावा.



- (3) वर छापलेला प्रश्नपुस्तिका क्रमांक तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर विशिष्ट जागी उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे न विसरता नमूद करावा.
- (4) (अ) या प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 पर्यायी उत्तरे सुचिवली असून त्यांना 1, 2, 3 आणि 4 असे क्रमांक दिलेले आहेत. त्या चार उत्तरांपैकी सर्वात योग्य उत्तरांचा क्रमांक उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर नमूद करावा. अशा प्रकारे उत्तरपत्रिकेवर उत्तरक्रमांक नमूद करताना तो संबंधित प्रश्नक्रमांकासमोर छायांकित करून दर्शविला जाईल याची काळजी घ्यावी. ह्याकरिता फक्त काळ्या शाईचे बॉलपेन वापरावे, पेन्सिल वा शाईचे पेन वापरू नये.
  - (ब) आयोगाने ज्या विषयासाठी मराठी बरोबर इंग्रजी माध्यम विहित केलेले आहे. त्या विषयाचा प्रत्येक प्रश्न मराठी बरोबर इंग्रजी भाषेत देखील छापण्यात आला आहे. त्यामधील इंग्रजीतील किंवा मराठीतील प्रश्नामध्ये मुद्रणदोषांमुळे अथवा अन्य कारणांमुळे विसंगती निर्माण झाल्याची शंका आल्यास, उमेदवाराने संबंधित प्रश्न पर्यायी भाषेतील प्रश्नाशी ताडून पहावा.
- (5) सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्नांची उत्तरे द्यावीत. घाईमुळे चुका होणार नाहीत याची दक्षता घेऊनच शक्य तितक्या वेगाने प्रश्न सोडवावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेयस्कर आहे पण एखादा प्रश्न कठीण वाटल्यास त्यावर वेळ न घालविता पुढील प्रश्नाकडे वळावे. अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नापर्यंत पोहोचल्यानंतर वेळ शिल्लक राहिल्यास कठीण म्हणून वगळलेल्या प्रश्नांकडे परतणे सोईस्कर ठरेल.
- (6) उत्तरपत्रिकेत एकदा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणार नाही. नमूद केलेले उत्तर खोडून नव्याने उत्तर दिल्यास ते तपासले जाणार नाही. एकापेक्षा जास्त उत्तरे नमूद केल्यास ते उत्तर चुकीचे धरले जाईल व त्या चुकीच्या उत्तराचे गुण वजा केले जातील.
- (7) प्रस्तुत परीक्षेच्या उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन करताना उमेदवाराच्या उत्तरपत्रिकेतील योग्य उत्तरांनाच गुण दिले जातील. तसेच "उमेदवाराने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्वरूपाच्या प्रश्नांची दिलेल्या चार उत्तरांपैकी सर्वात योग्य उत्तरेच उत्तरपत्रिकेत नमूद करावीत. अन्यथा त्यांच्या उत्तरपत्रिकेत सोडविलेल्या प्रत्येक चुकीच्या उत्तरांसाठी 25% किंवा 1/4 गुण वजा/कमी करण्यात येतील."

# ताकीद

द्या 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 करण्याबावतचा अधिनियम-82" यातील तरतुदीनुसार तसेच प्रचलित कायद्याच्या तरतुदीनुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती कमाल एक वर्षाच्या कारावासाच्या आणि/किंवा रुपये एक हजार रकमेच्या दंडाच्या शिक्षेस पात्र होईल.

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

पुढील सूचना प्रश्नपुस्तिकेच्या अंतिम पृष्ठावर पहा

क्षकांच्या सूचनेविना हे सील उघड़ नये

पर्यवे

कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK

- 1. खालील विधाने विचारात घ्या :
  - अ. सरपंचाचे (ज्याची निवड ग्राम पंचायतीच्या सभासदांकडून झालेली आहे) अथवा उपसरपंचाचे, रिक्त (राजीनाम्यामुळे) झालेले पद ते रिक्त झाल्याच्या दिनांका पासून तीस दिवसांच्या आत भरले पाहिजे.
  - ब. थेट जनतेमार्फत निवडलेल्या सरपंचाचे रिक्त झालेले पद ते रिक्त झाल्याच्या दिनांका पासून तीन महिन्यांच्या आत भरले पाहिजे.
  - क. ग्राम पंचायतीच्या ज्या सदस्याचे पद सतत ग्राम पंचायतीच्या सभेला गैरहजर राहण्याच्या कारणास्तव रिकामे झाले असेल तर तो लगेच पुन्हां निवडून येण्यास पात्र नसतो.

वरीलपैकी कोणते विधान/ने बरोबर आहे/आहेत ?

- (1) फक्त अ (2) फक्त अ आणि क (3) फक्त ৰ आणि क (4) अ, ৰ आणि क Consider the following statements:
- a. The post of the Sarpanch (who is elected by the members of Gram Panchayat) or Upa Sarpanch, as the case may be, that has fallen vacant (due to resignation) shall be filled in within thirty days from the date of such vacancy.
- b. The post of the directly elected Sarpanch that has fallen vacant shall be filled within three months from the date of such vacancy.
- c. A member of a Gram Panchayat whose post has become vacant due to absence for continuous meetings of the Gram Panchayat shall not be eligible for re-election.

Which of the statements given above is/are correct?

- (1) Only a
- (2) Only a and c
- (3) Only b and c
- (4) a, b and c
- 2. महाराष्ट्र ग्राम पंचायत अधिनियमातील 'ग्राम विकास समित्या' संबंधीच्या तरतूदी बाबत खालील विधाने विचारात घ्या :
  - अ. ग्राम विकास समितीतील सदस्यांची एकूण संख्या सातपेक्षा कमी नसेल आणि सतरा पेक्षा जास्त नसेल.
  - ब. ग्राम विकास समितीतील सदस्यांपैकी एकतृतीयांशापेक्षा कमी नसतील इतके सदस्य ग्राम पंचायतीच्या सदस्यांमधील असतील.
  - क. तिच्या सदस्यांपैकी एक द्वितीयांशापेक्षा कमी नसतील इतके सदस्य महिला असतील.
  - ड. उप सरपंच हा तिचा पद्सिद्ध अध्यक्ष असेल.
  - ई. ग्रामसेवक हा तिचा पद्सिद्ध सदस्य-सचिव असेल.

वरीलपैकी कोणती विधाने योग्य आहेत ?

(1) फक्त अ, ब, क आणि ड

(2) फक्त ब, क आणि ई

(3) फक्त अ**. ब.** क आणि ई

(4) . वरील सर्व ।

Consider the following statements about the provisions of the Village Development Committees of Maharashtra Gram Panchayat Act :

- a. The total number of members in a Village Development Committee shall not be less than seven and not more than seventeen.
- b. Not less than one-third of its members shall be from amongst the members of the Gram Panchayat.
- Not less than one-half of the members shall be women.
- The Deputy Sarpanch shall be its ex-officio chairman.
- e. Gram Sevak shall be its ex-officio member-secretary.

Which of the statements given above are correct?

(1) Only a, b, c and d

(2) Only b, c and e

(3) Only a, b, c and e

(4) All of the above

- 3. 'सरकारिया आयोग' \_\_\_\_ यासाठी अनुकुल होते.
  - (1) राज्यपाल पद रद्द करावे
  - (2) अखिल भारतीय सेवा रह कराव्यात
  - (3) आंतर-राज्य परिषद रद्द करावी
  - (4) वरीलपैकी एकही नाही

The 'Sarkaria Commission' favoured \_\_

- (1) abolition of the office of the Governor
- (2) abolition of All India Services
- (3) abolition of Inter-State Council
- (4) None of the above
- राज्याच्या महाधिवक्त्यासंबंधी खालीलपैकी कोणते विधान बरोबर आहे ?
  - (1) तो राज्याच्या मंत्री परिषदेची ईच्छा असेपर्यंत आपल्या पदावर राह शकतो.
  - (2) त्याचे मानधन राज्य विधिमंडळाद्वारे निश्चित केले जाते.
  - (3) तो राज्यशासना विरुद्ध असलेल्या खटल्यात खाजगी पक्षकारासाठी वकील म्हणून उभा राह शकतो.
  - (4) वरीलपैकी एकही नाही

Which one of the following statements is correct about the Advocate General of the State?

- (1) He shall hold office during the pleasure of the State Council of Ministers.
- (2) His remuneration is determined by the State Legislature.
- (3) He may appear as an advocate in cases against the State Government for a private party.
- (4) None of the above
- 5. विधान (अ): संसदीय पद्धतीमध्ये प्रशासनावरील कायदेमंडळाचे नियंत्रण अध्यक्षीय पद्धतीपेक्षा भिन्न असते.

कारण (ब): प्रशासनावर कायदेमंडळाचे नियंत्रण हे लोकसत्ताक शासनाचे महत्त्वाचे वैशिष्ट्य आहे.

- (1) 'अ' आणि 'ब' दोन्हीही बरोबर आणि 'ब' हे 'अ' चे योग्य स्पष्टीकरण आहे.
- (2) 'अ' आणि 'ब' दोन्हीही बरोबर, परंतू 'ब' हे 'अ' चे योग्य स्पष्टीकरण *नाही*.
- (3) 'अ' हे बरोबर आहे, परंतू 'ब' हे चुकीचे आहे.
- (4) 'अ' हे चुकीचे आहे, परंतू 'ब' हे बरोबर आहे.

Assertion (A): Legislative control over administration in a Parliamentary system is different from that of Presidential system.

Reason (B): An important feature of democratic government is the legislative control over administration.

- (1) Both 'A' and 'B' are true and 'B' is the correct explanation of 'A'.
- (2) Both 'A' and 'B' are true, but 'B' is **not** the correct explanation of 'A'.
- (3) 'A' is true, but 'B' is false.
- (4) 'A' is false, but 'B' is true.

- 6. 'अर्थ विधेयका' बाबतीत खालीलपैकी कोणते विधान/ने बरोबर आहे/आहेत ?
  - अ. ते मंत्री किंवा खाजगी सदस्य मांडू शकतो.
  - ब. ते राज्यपालांच्या शिफारशी शिवाय मांडता येत नाही.
  - क. एखादे विधेयक अर्थ विधेयक आहे किंवा नाही असा प्रश्न उपस्थित झाल्यास राज्यपालांचा निर्णय अंतीम असतो.
  - ड. जर दोन्ही सभागृहांमध्ये अर्थ विधेयका बाबत पेच निर्माण झाल्यास राज्यपाल विधानसभा आणि विधान परिषदेची संयुक्त बैठक बोलावू शकतात.

## पर्यायी उत्तरे :

(1) फक्त अ आणि ब

(2) फक्त ब

(3) फक्त अ. ब आणि क

(4) फक्त अ. क आणि ड

Which of the following statements related to 'Money Bill' is/are correct?

- a. It can be introduced either by a minister or by a private member.
- b. It cannot be introduced except on the recommendation of the Governor.
- c. If any question arises whether the bill is a money bill or not, the decision of the Governor is final.
- d. In case of a deadlock over a money bill, the Governor can summon a joint sitting of Legislative Assembly and Legislative Council.

## **Answer Options:**

(1) Only a and b

(2) Only b

(3) Only a, b and c

- (4) Only a, c and d
- 7. भारतीय संसदेला राज्यसूचीतील कोणत्याही विषयाबाबत राष्ट्रीय हितासाठी कायदा करण्याचा अधिकार आहे जर तत्संबंधी \_\_\_\_\_\_ ने ठराव मंजूर केला तर.
  - (1) लोकसभेने तिच्या एकूण सदस्य संख्येच्या बहुमताने
  - (2) लोकसभेने तिच्या एकूण सदस्य संख्येच्या दोन-तृतीयांश पेक्षा कमी नाही इतक्या बहमताने
  - (3) राज्यसभेने तिच्या एकूण सदस्य संख्येच्या बहमताने
  - (4) राज्यसभेने हजर राहन मतदान करणाऱ्या दोन-तृतीयांश सदस्य संख्येपेक्षा कमी नाही इतक्या बहुमताने

The Parliament of India acquires the power to legislate on any subject in the State List in national interest if a resolution to that effect is passed by the

- (1) Lok Sabha by a majority of its total membership.
- (2) Lok Sabha by a majority of not less than two-thirds of its total membership.
- (3) Rajya Sabha by a majority of its total membership.
- (4) Rajya Sabha by a majority of not less than two-thirds of its members present and voting.

-			•	$\sim$			
8.	महाराष्ट्राच्या	11:29 27 2	TETTE THE	किश्वा <u>न</u> े	1 <del>3</del> - 7 - 7 - 7	1 111	_
Π.	HERRIPITE	мсміп	खालाल	ावधान	ia a i i i n	العت	•
•	(6,7, <b>X</b> ) - 11			1 4 41 1	14 41 (14)	1	•

- अ. जिल्हा परिषदेची बैठक जेंव्हा आवश्यक असेल तेंव्हा भरविता येईल परंतू मागील बैठक आणि पुढील बैठकीच्या तारखेत एक महिन्यापेक्षा जास्त अंतर नसावे.
- ब. जिल्हा परिषद अध्यक्ष एक-पंचमांश पेक्षा कमी नाही इतक्या सदस्यांच्या लेखी विनंतीनुसार विशेष बैठक बोलावू शकतात.
- क. प्रत्येक बैठकीचे अध्यक्षस्थान-अध्यक्षाने आणि त्याच्या अनुपस्थिती मध्ये उपाध्यक्षाने भूषविले पाहिजे.
- ड. अध्यक्ष आणि उपाध्यक्ष यांच्या अनुपस्थिती मध्ये बैठकीचे अध्यक्षस्थान विषय समितीचा सभापती भृषविल.

वरीलपैकी कोणती विधाने बरोबर आहेत ?

(1) फक्त अ. ब आणि क

(2) फक्त ब, क आणि ड

(3) फक्त ब आणि क

(4) after Haf

Consider the following statements with reference to Maharashtra:

- a. Zilla Parishad may meet as often as may be necessary, but one month shall not intervene its last meeting and the date of its next meeting.
- b. The President of Zilla Parishad shall call a special meeting on the written request of not less than one-fifth members.
- c. Every meeting shall be presided over by the President, or if he is absent, the Vice President shall preside over it.
- d. In the absence of President and Vice President, the meeting shall be presided over by the Chairman of subject committee.

Which of the above statements are correct?

(1) Only a, b and c

(2) Only b, c and d

(3) Only b and c

(4) All of the above

9.	सर्वसाधारणपणे,	राज्याच्या उच्च	न्यायालयामध्ये	मुख्य न्यायाधीश	आणि	 समावेश	असतो

- (1) इतर नऊ न्यायाधीशांचा
- (2) राज्यपाल टरविल इतके इतर न्यायाधीशांचा
- (3) संसद ठरविल इतके इतर न्यायाधीशांचा
- (4) राष्ट्रपती ठरविल इतके इतर न्यायाधीशांचा

Generally, the High Court of a State consists of a Chief Justice and \_

- (1) nine other Judges
- (2) such other Judges as may be determined by the Governor
- (3) such other Judges as may be determined by the Parliament
- (4) such other Judges as may be determined by the President

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

10.	राज्यघटना निर्मितीची जबाबदारी व कार्ये पार पाडण्यासाठी घटनासमितीने विविध समित्या स्थापन केल्या होत्या. त्यात कार्यपद्धतीविषयक नियम समितीचे अध्यक्ष म्हणून खालीलपैकी कोणी काम केले ?									
	(1)	डॉ. बी.अ	ार. आंबेडक	Ţ			<b>(2)</b>	अल्लादी कृष्णस्वामी अय्यर		
	(3)	डॉ. राजेंद्र	प्रसाद				(4)	डॉ. के.एम. मुन्शी		
	task	s and w		onstituti				er of committees to deal with different no was the Chairman of the Rules of		
	<b>(1)</b>	Dr. B.R	. Ambedk	ar			<b>(2</b> )	Alladi Krishnaswami Ayyar		
	(3)	Dr. Raj	endra Pra	sad		•	(4)	Dr. K.M. Munshi		
11.	योग्य	————— जोड्या ला	<del></del> वा:					<del></del>		
		अ						ब		
	अ.	बाळशास्त्रं	ो जांभेकर			<b>I.</b>	विधव	गगृहाची स्थापना		
	ं ब. गोपाळ हरि देशमुख					II.	स्त्रिश	शक्षणाचे पहिले पुरस्कर्ते		
	क.	महात्मा ज	योतिबा फुले			III.	पुनर्वि	वाहोतेजक मंडळी		
	ड.	महर्षि धोंउ	हो केशव कर्वे			IV.	अनाध	य बालकाश्रम		
	पर्यायी उत्तरे :									
		अ	ब	<u>क</u>	ड					
	<b>(1)</b>	III	IV	II	I					
	<b>(2)</b>	II	III	$\mathbf{IV}$	I					
	(3)	II	III	I	IV					
	<b>(4)</b>	III	II	IV	I					
	Mat	ch the pa	airs :	-						
			A					<b>B</b>		
	a.		stri Jambl				I.	Establishment of Widow Home		
	b.		Hari Desh				II.	First supporter of female education		
	c.		ma Jyotiba				III.	Congregation for remarriage		
	d.		shi Dhond	o Keshav	v Ka	rve	IV.	Orphanage		
	Ans	wer Op								
	(m)	a	<b>b</b>	c	d					
	(1)	III	IV .	II	I -		٠.	·		
	<b>(2</b> )	II	III	$\mathbf{IV}$	Ι					
	(3)	II	III	Ι	IV					
	(4)	III	II	IV _	I					
कच्च्य	ा कामा	साठी जागा	SPACE F	OR ROU	3H W	ORK		P.T.O.		

**12.** 

1932 साली भारतीय उद्योजकांनी पहिली विमान कंपनी सुरु केली :

	अ.	इंडियन नॅशनल एअरवेज		
	ब.	टाटा एअरवेज लि.		
	क.	इम्पिरिअल एअरवेज		
	ड.	इंडियन ट्रान्स-कॉन्टिनेन्टल एअखेज लि.		
	पर्या	यी उत्तरे :		
	<b>(1</b> )	फक्त अ आणि ब	(2)	फक्त क आणि ड
	(3)	फक्त ब	<b>(4</b> )	फक्त अ
	The	first Aviation Company that was st		n 1932 by an Indian Industrialist was :
	a.	Indian National Airways		
	b.	Tata Airways Ltd.		
	c.	Imperial Airways		
	d.	Indian Trans-Continental Airway	ys Ltd.	•
	An	swer Options :		
	<b>(1)</b>	Only a and b	<b>(2)</b>	Only c and d
	(3)	Only b	<b>(4</b> )	Only a
			<del></del>	
	•			•
13.	"देश	ाची खरी उन्नती व्हावयाची असेल तर प्रथम उ	त्रत धर्माच	। प्रसार झाला पाहिजे. जोपर्यंत धर्मजागृती होत नाही
	तोपर्य	ति खरे यश मिळणार नाही." असे यांचे मत हो	ते	
	अ.	डॉ. भांडारकर गो.ग.		
	ब.	न्यायमूर्ती रानडे		
	क.	न्यायमूर्ती तेलंग		
	ड.	डॉ. आत्माराम पांडुरंग तर्खडकर		•
	पर्यार	यी उत्तरे :		
	(1)	फक्त अ आणि ड	(2)	फक्त अ आणि ब
	(3)	फक्त ड	(4)	फक्त अ
	"For	realistic progress of the nation,	. ,	sive religion should be spread out. As
	long	; as religious awareness is happeni		then realistic success is not achieved."
	This	s opinion was of		
	a.	Dr. Bhandarkar G.G.		
	b.	Justice Ranade		
	c.	Justice Telang	11	
	d.	Dr. Atmaram Pandurang Turkha	dkar	•
	(1)	wer Options:	(9)	Only a and h
	(3)	Only a and d Only d	(2) (4)	Only a and b
		_ <del></del>		Only a
कच्च्य	कामास	ाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK	<del></del>	

14.				ी कोणत्या वृ	न्तपत्रातृ	न काम		ग प्रश्नांना वाचा फोडली ?
	(1)		चंद्रीका				(2)	प्रभाकर
	(3)	दीनबंधू					(4)	ज्ञानप्रकाश
					prese	ented	the o	questions of workers in which of the
	(1)		ewspaper char Chai				<b>(2)</b>	Prabhakar
	(3)		bandhu			,	(4)	Dnyanprakash
15.	खार्ल	ोल जोड्य	ग्र लावा :					
	अ.	पंडीता '	रमाबाई			I.	'स्त्री-	पुरुष तुलना' ग्रंथ
	ब.	रमाबाई	•			II.		ु श्रीत सेवासदनाची स्थापना
	<b>क</b> .	ताराबा				III.	शारद	ा सदन ची स्थापना
	ड.	जनाक्व				IV.		लेडीज सोशल क्लब' ची स्थापना
	-	यी उत्तरे :	•				.68	
		अ	ब	क	ड			
	(1)	II	III	īV	Ĭ			,
	<b>(2)</b>	I	IV	III	·II			
	(3)	III	ΙV	I	II			,
	<b>(4)</b>	IV	II	III	1			
	Mat	tch the	following	:				
	a.	oai	I.	' <b>'S</b> 1	tree-P	urush Tulana' Book		
	b. Ramabai Ranade				II.	Es	stablis	shment of Nirashrit Seva Sadan
	c. Tarabai Shinde			III	. Es	stablis	shment of Sharada Sadan	
	d.	Jana	kka Shind	le	IV	. Es	stablis	shment of 'Hindu Ladies Social Club'
	An	swer C	ptions :					
		а	b	c	d			
	(1)	ΙΙ	· III	IV	I			
	(2)	I	IV	III	II			
	(3)	III IV	IV II	I III	II I			
	(4)	_						0 20 2
16.		_	~~	थे स्थापन झा	लिल्या	परमहस		खालीलपैकी कोणत्या सुधारणावर भर होता ? स्त्री शिक्षण
	अ. क.		पुनर्विवाह बंधने तोडणे				ब. न	स्त्रा स्त्रवण मूर्तीपूजा मान्य
			षयन ताङ्ग णते विधान/वि	नेशारे नारेस	अपने/अ	गहेन १	_ ভ. >	मूराापूजा मान्य
	(1)		णत विधान/। अ आणि ब	नवान भराभर	3116/3	niga i	<b>(2</b> )	फक्त ब आणि क
	(3)	फक्त					(4)	फक्त अ, क आणि ड
				vae oetahl	liched	at M	` '	i in 1849 and gave the emphasis on the
			reforms :	vas estab	iisiieu	av M	uniba	ir ir 1040 and Bave one emphasis on one
	a.		w Remar	riage			b.	Women's Education
	c.	Brea	k the Cast	te Barrier			d.	Acceptance of Idol Worship
			he statem	ents give	n abo	ve is/	are co	rrect?
	$\begin{array}{c} (1) \\ (3) \end{array}$	Only Only	a and b		-		(2) (4)	Only b and c Only a, c and d
_	(0)	<u> </u>					(=)	BTO

17. भारतीय कामगार वर्गाचा उदय व कामगार चळवळ याविषयी जोड्या लावा :

- अ. नारायण मेघाजी लोखंडे
- I. ऑल इंडिया ट्रेड युनियन काँग्रेसचे पहिले अध्यक्ष

ब. महात्मा गांधी

II. मद्रास लेबर युनियन या कामगार संघटनेची स्थापना

क. बी.पी. वाडिया

III. अहमदाबाद टेक्सटाईल लेबर असोशिएशनची स्थापना

- ड. लाला लाजपतराय
- IV. दीनबंधू वृत्तपत्रातून कामगारांचे प्रश्न मांडले

## पर्यायी उत्तरे :

	अ	ভ	क	ड
<b>(1)</b>	IV	III	II	I
<b>(2)</b>	III	IV	I	II
(3)	II	I	IV	III
(4)	$\mathbf{IV}$	Ι	II	III

Match the following regarding and emergence of Indian workers and Labour movement:

- a. Narayan Meghaji Lokhande
- I. First President of All India Trade Union Congress
- b. Mahatma Gandhi
- II. Establishment of Madras Labour Union
- c. B.P. Wadia
- III. Establishment of Ahmedabad Textile Labour Association
- d. Lala Lajpat Rai
- IV. Placed the problems of labour through Deenbandhu newspaper

## **Answer Options:**

	а	b	c	d
<b>(1)</b>	IV	III	II	I
(2)	III	IV	I	II
(3)	II	I	IV	III
(4)	IV	I	II	III

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

A		•	11		U14
18.	अ. ब. क. ड.	चार∕विधान कोणी मांडले ? वले आहे. ाली आहे.			
	पयाय	ो उत्तरे :	•_		
	,	· 31	ख	क	ड
	(1)	रमेश चंद्र दत्त	न्यायमूर्ती रानडे	सर जॉर्ज ऑक्झेंडन	लोकहितवादी गोपाळ हरि देशमुख
	<b>(2)</b>	न्यायमूर्ती रानडे	सर जॉर्ज ऑक्झेंडन	रमेश चंद्र दत्त	लोकहितवादी गोपाळ हरि देशमुख
	(3)	लोकहितवादी गोपाळ हरि देशमुख	रमेश चंद्र दत्त	न्यायमूर्ती रानडे	सर जॉर्ज ऑक्झेंडन
	(4)	न्यायमूर्ती रानडे	लोकहितवादी गोपाळ हरि देशमुख	सर जॉर्ज ऑक्झेंडन	रमेश चंद्र दत्त
	b. Drost. c. And. By	dian economy ran oue to economic al ricken. n exploitation of Ind y taking sword in he	ostraction, wor	like Ransom.	hed India became poverty
	Ans	wer Options : a	b	c	d
	(1) (2)	Ramesh Chandra Dutt Justice Ranade		Sir George Oxenden Ramesh	
	(3)	Lokhitwadi Gopa Hari Deshmukh	Oxenden l Ramesh Chandra Du	Chandra Du Justice Ran tt	
	(4)	Justice Ranade	Lokhitwadi Gopal Hari Deshmukh	Sir George Oxenden	Ramesh Chandra Dutt
19.					तु तेच जर भारतात गुंतवले असते, तर नागा खालीलपैकी योग्य पर्यायाने भरा.

(1) हस्तोद्योग उत्पादन

(3) कापसाचे संपुर्ण उत्पादन

संभाव्य अधिशेष **(4)** 

According to Dadabhai Naoroji, 'What was being drained out was \_ , that could generate more economic development if invested in India.' Fill in the blanks with the given right option.

Handicraft production (1)

**(2**) Indian currency

**(3)** Entire cotton production

Potential surplus **(4)** 

20.	ब्रिटिश काळात शेतीच्या व्यापारीकरणामुळे पुढीलपैकी	कोणत्य	गा पिकाच्या उत्पादनात वाढ झाली ?							
	अ. चहा, गह्	ब.	ऊस, कापूस							
	क. ताग, नीळ	ड.	तंबाखू, अफू							
	वरीलपैकी कोणते विधान/विधाने बरोबर आहेत ?									
	(1) फक्त अ आणि ब	(2)	फक्त अ, क आणि ड							
	(3) फक्त ब, क आणि ड	(4)	वरील सर्व बरोबर आहेत							
	Which of the following crops product	ion ir	acreased due to commercialization of							
	agriculture during British Period?									
	a. Tea, Wheat b. Sugarcane, Cotton c. Jute, Indigo d. Tobacco, Opium									
	c. Jute, Indigo d. Tobacco, Opium  Which of the statements given above are correct?									
	(1) Only a and b	(2)	Only a, c and d							
	(3) Only b, c and d (4) All of the above									
21.	पंडिता रमाबाईंना ब्रिटिश सरकारने कोणता किताब दिला होता ?									
	(1) कैसर-ए-हिंद	(2)	कैसर-ए-हिंदू							
	(3) कैसर-ए-लेडी (4) इंडियन सुपर लेडी									
	Which award was given to Pandita Ramabai by the British Government?									
	(1) Kaisar-e-Hind	<b>(2)</b>	Kaisar-e-Hindu							
	(3) Kaisar-e-Lady	(4)	Indian Super Lady							
22.	आदीवासी शेतकऱ्यांच्या क्रांतीचा पहिला नायक कोण होता ?									
	अ. बाबा भांड ब. बिजनिया	क.	कजर सिंग ड. तंट्यां भिल्ल							
	वरीलपैकी कोणते विधान/विधाने बरोबर आहे/आहेत ?	)								
	(1) फक्त अ आणि ब	<b>(2)</b>	फक्त क आणि ड							
	(3) फक्त ब	(4)	फक्त ड							
	Who was the first leader of the revolutio	n of n	ative for farmers ?							
	a. Baba Bhand b. Bijania	c.	Kajara Singh d. Tantya Bhilla							
	Which of the statements given above is/a	are con	rect?							
	(1) Only a and b	<b>(2)</b>	Only c and d							
	(3) Only b	(4)	Only d							
23.	नागरी उठावांची सुरुवात खालीलपैकी कोणत्या प्रदेशांत	— ाून झार्ल	?							
	(1) पंजाब आणि सिंध	(2)	महाराष्ट्र आणि कर्नाटक							
	(3) आंध्र प्रदेश आणि ओरिसा (4) बंगाल आणि बिहार									
	The Civil Rebellion began from which of	the fo	llowing regions ?							
	(1) Punjab and Sindh	<b>(2)</b>	Maharashtra and Karnataka							
	(3) Andhra Pradesh and Orissa	<b>(4)</b>	Bengal and Bihar							
कच्च्य	ा कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK									

- 24. खालील विवरणावरून स्त्री मुक्तीसाठी कोणी कार्य केले, ते ओळखा :
  - अ. 'शारदा' या लोकप्रिय नाटकात बालविवाहाचा प्रश्न मांडला.
  - ब. हंटर कमिशनपुढे स्त्री शिक्षणाची स्थिती आकडेवारीसह प्रभावीपणे मांडली.
  - क. विधवा स्त्रीयांच्यासाठी 'शारदाश्रम' ही संस्था स्थापन केली.
  - ड. 'माझे पुराण' हे आत्मचरित्र लिहिले.

## पर्यायी उत्तरे :

	अ	ब	क	<b>ड</b>
· (1)	पंडिता रमाबाई	गोविंद बल्लाळ	आनंदीबाई कर्वे	रमाबाई रानडे
<b>(2)</b>	रमाबाई रानडे	आनंदीबाई कर्वे	पंडिता रमाबाई	गोविंद बल्लाळ
(3)	विद्याबेन निळकंठ	रमाबाई रानडे	आनंदीबाई कर्वे	गोविंद बल्लाळ
(4)	गोविंद बल्लाळ	पंडिता रमाबाई	रमाबाई रानडे	आनंदीबाई कर्वे

Identify the following people who have done work for emancipation of women:

- a. The problem of child marriage was placed in the famous Drama: 'Sharda'.
- b. Before the Hunter Commission, the condition of women's education was placed in numerical data.
- Shardashram' was established for widows.
- d. 'Maze Puran' an autobiography was written.

### **Answer Options:**

	· a	b	c	d
<b>(1)</b>	Pandita Ramabai	Govind Ballal	Anandibai Karve	Ramabai Ranade
<b>(2)</b>	Ramabai Ranade	Anandibai Karve	Pandita Ramabai	Govind Ballal
(3)	Vidhyaben	Ramabai Ranade	Anandibai Karve	Govind Ballal
	Nilkanth	•	•	
<b>(4)</b>	Govind Ballal	Pandita Ramabai	Ramabai Ranade	Anandibai Karve

- 25. 1857 च्या उठावाविषयी खालीलपैकी कोणती विधाने बरोबर आहे ?
  - अ. भोरचे पंतसचिव चिमणाजी रघुनाथ (प्रथम) यांनी रंगो बापूजी गुप्ते यांना विश्वासघाताने इंग्रजांच्या हवाली
  - ब. नागपूरच्या भोसले घराण्यातील राणी बाकाबाई यांनी बंडवाल्यांना पाठिंबा दिला.
  - क. कोल्हापूरच्या छत्रपतींच्या घराण्यातील चिमासाहेब उठावात सामील झाले.
  - ड. रंगो बापूजी गुप्तेचे चिरंजीव सीतारामपंत व सावंतवाडीचे रामजी शिरसाळ यांनीही उठाव केला.

## पर्यायी उत्तरे :

(1) फक्त अ आणि क

(2) फक्त ब.क आणि ड

(3) फक्त अ. क आणि ड

(4) फक्त के आणि ड

Which of the following statements are true regarding the Revolt of 1857?

- a. With treacherous attitude Pant Sachiv of Bhor Chimnaji Raghunath (first) tendered Rango Bapuji Gupte to Britishers.
- Rani Bakabai of Nagpur Bhosale Dynasty supported the revolters.
- c. Chimasaheb of Kolhapur Chhatrapati Dynasty participated in revolt.
- d. Son of Rango Bapuji Gupte Sitarampant and Ramji Shirsal of Sawantwadi also participated in the Revolt.

## **Answer Options:**

(1) Only a and c

(2) Only b, c and d

(3) Only a, c and d

(4) Only c and d

<b>26.</b>	. भारतातील सर्वात लांब राष्ट्रीय महा			हामार्ग		आहे.				
	(1)	NH 4	4	(2)	NH	01	(3)	NH 48	(4)	NH 06
	The	longes	t Nation	al Hig	hway	in India i	s	<u> </u>		
	(1)	NH 4	4	(2)	NH		(3)	NH 48	(4)	NH 06
27.	—————————————————————————————————————									
	अ.	नाशिक		I.	बुटीब	गेरी				•
	₫.	कोल्हाप	गूर	II.	र्शेद्रा					
	क.	नागपूर		III.	विंचूर					
	ड.	औरंगाब	गद	IV.	हुपरी					
	पर्यार	गि उत्तरे :							•	
		अ	ढा	क		ड				
	(1)	$\mathbf{IV}^{\perp}$	III	$\mathbf{II}$		Ι.				
	<b>(2)</b>	III	I	ΙΪ		IV				
	(3)	III	I	IV		II				•
	(4)	Ш	IV	I		II				
	Match the Industrial Regions and Indu					and Indus	trial A	reas :		
	a.	Nashi	ik		I.	Butibori				
	b.	Kolha	pur		II.	Shendra				
	c.	Nagp	ur		III.	Vinchur				
	d.	Aurar	ngabad		IV.	Hupari				
	Ans	wer O	ptions :			•				
		а	b	c		d				
	(1)	IV	III	II		I				
	(2)	III	I	II		IV				
	(3)	III	I	N	7	II				
	(4)	III	IV	I		II				

28.	औरंगाबाद	औद्योगिक	शहराची	ठळक	वैशिष्ट्ये	:
					** **	•

- अ. सुनियोजित आणि हरितपट्टेयुक्त स्मार्ट शहर.
- ब. AURIC हे संक्षिप्त रूप आहे.
- क. प्रकल्पातील एकुण गुंतवणुक 1,000 कोटी रुपये.
- ड. दिल्ली-मुंबई औद्योगिक पट्टयाचा (कॉरिडॉरचा) भाग आहे.

अचुक पर्याय निवडा :

## पर्यायी उत्तरे :

(1) फक्त अ

(2) फक्त अ आणि ब

(3) फक्त अ, ब आणि क

(4) फक्त अ, ब आणि ड

The salient features of Aurangabad Industrial City:

- a. Well-planned and greenfield smart city.
- b. The abbreviation is AURIC.
- c. The total investment will be ₹ 1,000 crs.
- d. It is a part of Delhi-Mumbai industrial corridor.

Choose the correct option:

## **Answer Options:**

(1) Only a

(2) Only a and b

(3) Only a, b and c

- (4) Only a, b and d
- **29.** सन 1981 ते 2011 या कालावधीतील भारतीय लोकसंख्या वाढ आणि काल सापेक्ष बदल कोणती लोकसंख्या संक्रमण अवस्था दर्शविते ?
  - उच्च लोकसंख्या वाढीचा कालावधी, तरीही घटता कल
  - (2) जलद लोकसंख्या वाढीचा कालावधी
  - (3) लोकसंख्या वाढीतील सातत्य
  - (4) स्थिर लोकसंख्या कालावधी

India's population growth and temporal changes during 1981 to 2011 indicates the population transition stage of

- (1) Period of High growth with declining trend
- (2) Period of Rapid growth
- (3) Period of Steady growth
- (4) Period of Stagnant growth
- **30.** भारतीय मूलभूत रस्ते सांख्यिकी, 2017 नुसार भारतातील कोणते राज्य राष्ट्रीय महामार्गाच्या लांबीमध्ये दुसऱ्या क्रमांकाचे राज्य आहे ?

(2) राजस्थान

(3) मध्य प्रदेश

(4) उत्तर प्रदेश

Which State of India accounted for the second rank in National Highway length as per report of Basic Road Statistics of India, 2017?

(1) Maharashtra

(2) Rajasthan

(3) Madhya Pradesh

(4) Uttar Pradesh

- 31. खालीलपैकी कोणता प्रदेश भारतातील उच्च भूकंप तीव्रता विभाग दर्शवितो ?
  - (1) द्विपकल्पीय विभाग
  - (2) काश्मिर ते आसामपर्यंतचा हिमालयीन विभाग
  - (3) मध्य विभाग
  - (4) गंगेचे मैदान

Which one of the following regions indicates the example of high intensity zone of earthquake in India?

- (1) The Zone of Peninsula
- (2) Himalayan Belt from Kashmir to Assam
- (3) Central Zone
- (4) Ganga Plain
- 32. 2011 च्या जनगणनेप्रमाणे महाराष्ट्रातील नागरीकरणाबाबत कोणते/कोणती वाक्य *चुकीचे* आहे/आहेत ?
  - अ. नागरी लोकसंख्येची टक्केवारी 45.23 आहे.
  - ब. महाराष्ट्राचा नागरी लोकसंख्येत तीसरा क्रमांक लागतो,
  - क. महाराष्ट्राची नागरी लोकसंख्या 5,08,27,500 इतकी आहे.
  - ड. महाराष्ट्रातील नंद्रबार जिल्ह्याची नागरीकरणाची पातळी सर्वात कमी आहे.

## पर्यायी उत्तरे :

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

As per 2011 Census, which sentences is/are false for urbanization in Maharashtra?

- a. The percentage of urban population is 45.23.
- b. Maharashtra stands third in urban population.
- c. Urban population of Maharashtra is 5,08,27,500.
- d. The lowest urbanization level is in the Nandurbar district of Maharashtra.

## **Answer Options:**

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

33.	महारा	ष्ट्रातील ज	लसिंचन र	योजना व	त्यांचे जिल्हे य	च्या योग्य ज	ोड्या लावा :	
		जिल्हा			जलसिंचन योज	<del>त</del> ना		
	अ.	सातारा		I.	मुकणे			
	룍.	नाशिक		II.	विष्णुपुरी			
		नांदेड		III.	कण्हेर			
	ड.	यवतमाळ	5	IV.	बेंबला			
	पर्यार	ग्री उत्तरे :						
		अ.	ब	क	ड			
	<b>(1)</b>	II	III	IV	I			
	<b>(2)</b>	III	Ī	II	IV			
	(3)	III	$\mathbf{IV}$	I	II			•
	(4)	IV	II	III	I			
	•		•					
	Mat	ch the c	orrect p	oairs of	Irrigation S	Schemes a	nd Districts in Mal	narashtra :
		Districe	et		Irrigation S	Scheme		
	a.	Satara		I.	Mukane			
	<b>b.</b>	Nashi		II.	Vishnupur	i		
	c.	Nande	ed	III.	Kanher		•	÷
	d.	Yavat	mal	IV.	Bembala			
	Ans	wer O	ptions	:				
		a	b	c	d			
	<b>(1)</b>	II	III	IV	Ι			
	<b>(2)</b>	III	Ι	II	IV			
	(3)	III	IV	$\mathbf{I}_{\perp}$	II			
	<b>(4</b> )	IV	II	III	Ι			
34.	 भारत	 ातील नैर्सा	 र्गेक वाय	— आणि ख	— – — — निज तेल उत्पाद	क राज्य म्हर	 गजे	
	(1)	केरळ	,			(2)		
							•	
	(3)	गोवा				(4)	आसाम	
	The	State v	vhich p	roduces	s natural ga	s and min	eral oil in India is _	<del></del> •.
	(1)	Keral	a			(2)	Himachal Pradesh	ı
	(3)	Goa				. (4)	Assam	

- 35. खालीलपैकी कोणता पर्याय गोदावरी नदीच्या उपनद्यांचा लांबीनुसार चढता क्रम दर्शवितो ?
  - (1) प्राणहिता, प्रवरा, वर्धा, मांजरा
  - (2) मांजरा, वर्धा, प्रवरा, प्राणहिता
  - (3) प्राणहिता. वर्धा, प्रवरा, मांजरा
  - (4) मांजरा, प्रवरा, वर्धा, प्राणहिता

Which of the following options shows the correct ascending order by length of the tributaries of Godavari river?

- (1) Pranhita, Pravara, Wardha, Manjra
- (2) Manjra, Wardha, Pravara, Pranhita
- (3) Pranhita, Wardha, Pravara, Manjra
- (4) Manjra, Pravara, Wardha, Pranhita
- 36. मृदा निर्मितीवर आधारित, महाराष्ट्राच्या मृदा वर्गीकरणाचा सखोल आणि शास्त्रीय अभ्यास सर्वप्रथम सन 1938 मध्ये कोणी केला ?
  - (1) डॉ. डी. स्मिथ

(2) डॉ. केलॉग आणि डॉ. थॉर्प

(3) डॉ. डॉक्युचेव्ह

(4) डॉ. बसू आणि डॉ. शिरुर

On the basis of soil formation, the first detailed and scientific soil classification of Maharashtra was done in 1938 by:

(1) Dr. D. Smith

(2) Dr. Kellogg and Dr. Thorp

(3) Dr. Dokuchaev

- (4) Dr. Basu and Dr. Shirur
- 37. महाराष्ट्रातील कोंकण प्रादेशिक विभागातील 'मध्य कोंकण' मध्ये समाविष्ट होणाऱ्या खाड्या कोणत्या ?
  - देवगड, आचरा आणि कर्ली खाडी
  - (2) राजापूरी, बाणकोट आणि केळशी खाडी
  - (3) धरमतर, कालावल आणि तेरेखोल खाडी
  - (4) डहाणू, वसई आणि दातिवरे खाडी

Which creeks are included in the 'Central Konkan' of Maharashtra's Konkan Regional Division?

- (1) Deogarh, Achara and Karli creeks
- (2) Rajapuri, Bankot and Kelshi creeks
- (3) Dharamtar, Kalawal and Terekhol creeks
- (4) Dahanu, Vasai and Datiware creeks

38.	लक्षद्व	ोप आणि मिनिकॉय बेटे विभक्त झाली आहेत		•
	(1)	आठ अंश चॅनल मुळे	(2)	नऊ अंश चॅनल मुळे
	(3)	दहा अंश चॅनल मुळे	(4)	शून्य अंश चॅनल मुळे
	The	Laccadive islands and Minicoy island	ds are	separated by
	(1)	Eight Degree Channel	(2)	Nine Degree Channel
	(3)	Ten Degree Channel	(4)	Zero Degree Channel
39.		. त्रिवार्था यांच्या हवामान वर्गीकरणानुसार, पा लिपैकी कोणत्या प्रकारचे हवामान आहे ?	श्चेम रि	केनारपट्टीवरील मैदानी भाग आणि त्रिपुरा राज्यात
	(1)	पर्वतीय आर्द्र हवामान		·
	(2)	उष्ण कटिबंधीय शुष्क हवामान		
	(3)	उष्ण कटिबंधीय पावसाळी (मान्सून) हवामान		
	(4)	उपोष्ण कटिबंधीय आर्द्र हवामान		
	_	per G.T. Trewartha's climate classifite exhibit which of the following types		n, Western Coastal Plain and Tripura imate?
	(1)	Humid Mountain Climate		
	(2)	Tropical Arid Climate		
	(3)	Tropical Monsoon Climate		
	(4)	Humid Sub-tropical Climate		<u> </u>
<b>40.</b>	महार	ाष्ट्रात नैऋत्य मोसमी वाऱ्यापासून मिळणाऱ्या पाव	साची ट	क्केवारी खालीलपैकी किती आहे ?
	(1)	58%	(2)	65%
	(3)	85%	<b>(4)</b>	95%
,		ich of the following percentage inc harashtra from North-Western monsc		s the proportion of rain received in
	(1)	58%	<b>(2)</b>	65%
	(3)	85%	(4)	95%
60000	ा कामार	साठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK		P.T.O.

U14		20 A									
41.	199: आर्ल	5 मध्ये बँक ग्राहकांच्या विवादांचे स्वस्त आणि जलद निपटारा करण्यासाठी सुरु करण्यात ो.									
	(1)	विवेकपूर्ण नियम									
	(2)	ग्राहक सेवा समिती									
	(3)	बँकिंग लोकपाल योजना									
	(4)	आंतरराष्ट्रीय लेखा पद्धति									
	ban]	was introduced in 1995 for inexpensive and speedy settlement of k customer disputes.									
	(1)	Prudential Norms									
	<b>(2)</b>	Customer Service Committee									
	(3)	Banking Ombudsman Scheme									
	(4)	International Accounting Practices									
42.	खालील विधाने विचारात घ्या.										
	अ.	अ. स्वातंत्र्यानंतर, भारत सरकारने ऑगस्ट 1948 मध्ये राष्ट्रीय उत्पन्न समितीची नियुक्ती केली.									
	ब.	या समितीमध्ये प्रा. पी.सी. महालनोबिस, प्रा. डी.आर. गाडगीळ आणि प्रा. व्ही.के.आर.व्ही. राव यांचा समावेश होता.									
	क.	राष्ट्रीय उत्पन्न समितीचा पहिला अहवाल 1951 मध्ये आणि अंतिम अहवाल 1954 मध्ये आला.									
	वर दि	वर दिलेल्या विधानांपैकी कोणते विधान/कोणती विधाने <i>चुकीची</i> आहे/आहेत ?									
	पर्याय	गी उत्तरे :									
	<b>(1)</b>	फक्त अ (2) फक्त अ आणि ब									
	(3)	फक्त अ आणि क (4) फक्त ब आणि क									
	Con	sider the following statements:									
	a.	After Independence, the Government of India appointed the National Income Committee in August, 1948.									
	b.	The committee consisted of Prof. P.C. Mahalanobis, Prof. D.R. Gadgil and Prof. V.K.R.V. Rao.									
	c.	The first report of the National Income Committee appeared in 1951 and the final report in 1954.									
	Whi	ch of the statements given above is/are incorrect?									
	Ans	wer Options:									

Only a and b

Only b and  $\mathbf{c}$ 

**(2)** 

**(4)** 

(1) Only a

(3) Only a and c

A	21	. U14								
43.	ग्रामीण भागातील शेती आणि संबंधीत उपक्रमांना प्रोत्साहन देण्यासाठी कर्जपुरवठा करणारी									
70,	शिखर संस्था आहे.	<u>6</u> 1								
	(1) रिझर्व बँक	•								
	(2) स्टेट बँक ऑफ इंडिया									
	(3) नाबार्ड									
	(4) वरील सर्व									
	is the apex organisation to provide credit for the promotion of									
	agriculture and allied activities in rural areas.	-,								
	(1) Reserve Bank									
	(2) State Bank of India									
	(3) NABARD									
-	(4) All of the above	•								
44.	केंद्रीय अर्थसंकल्प 2021 – 22 मध्ये केंद्र सरकारच्या उत्पन्नाचा सर्वात मोठा स्रोत कोणता आहे ?									
	(1) वस्तू आणि सेवा कर	•								
	(2) कर्ज घेणे आणि इतर दायित्वे									
	(3) प्राप्तीकर									
	(4) कॉर्पोरेट कर									
	What is the biggest source of income for the Central Government in the Union									
	Budget 2021 – 22 ?									
	(1) GST									
	(2) Borrowing and other liabilities									
	(3) Income Tax	•								
	(4) Corporate Tax									
45.	2011 च्या जनगणनेनुसार देशातील लोकसंख्येची घनताआहे.									
	(1) 117 प्रति चौ. कि.मी. (2) 157 प्रति चौ. कि.मी.									
	(3) 282 प्रति चौ. कि.मी. (4) 382 प्रति चौ. कि.मी.									
	According to the 2011 Census, the density of population in the country	is								
	(1) 117 per sq. km. (2) 157 per sq. km.									

 $282~\rm per~sq.~km.$ 

(3)

 $382~\mathrm{per}~\mathrm{sq.}~\mathrm{km.}$ 

**(4)** 

<b>U</b> 14				^									
46.	भारत	गतील लोकसंख्येची गुणात्मक वैशिष्ट्ये व शहरीव	ज् <b>णासंद</b>	र्भात कोणते विधान बरोबर <i>नाही</i> ?									
	<b>(1)</b>	दरडोई उत्पन्नातील वाढ व शहरीकरण यांचा सब											
	(2)	शहरीकरण व रोजगारवाढ यांच्यात सहसंबंध ना	ही.	•									
	(3)	शहरीकरणासोबत लोकांच्या रहाणीमानाच्या दज	ति वाढ	होते.									
	<b>(4)</b>	शहरीकरण व दारिद्रयरेषेखालील लोकसंख्या यां	च्यात न	कारात्मक संबंध आहे.									
		Which of the following statements is <b>not</b> correct regarding qualitative characteristics of India's population and urbanisation?  (1) There is positive co-relation between per capital income and urbanisation.											
	<b>(2)</b>	There is no co-relation between urb	anisa	tion and employment.									
	(3)	There is increase in standard of livi	ng wi	th urbanisation.									
	(4)	There is negative relationship be poverty line.	tweer	n urbanisation and population below									
47.	भारतीय व्यापारी बँक प्रणालीमधे खालीलपैकी बाजारपेठेचा कोणता भाग हा वृद्धीकारक व नफा मिळवून देणारा आहे ?												
	<b>(1)</b>	म्युच्युअल फंड	<b>(2)</b>	मोबाईल बँकिंग									
	(3)	रिटेल बँकिंग	<b>(4)</b>	इंटरनेट बॅकिंग									
	Whi	ich of the following market segments	is gr	owth and profit oriented in the Indian									
		nmercial Banking System?	O	•									
	(1)	Mutual Funds	<b>(2)</b>	Mobile Banking									
-	(3)	Retail Banking	<b>(4)</b>	Internet Banking									
48.	भारती	य शेतीतील उत्पादकता प्रामुख्याने दोन बार्बीवर उ	— मवलंबू-	। आहे. त्या म्हणजे :									
	अ.	तांत्रिक घटक	ब.	मनुष्यबळ									
	क.	संस्थात्मक घटक	ड.	सिंचन सुविधा									
	पर्याय	<b>गि उ</b> त्तरे :		J.									
	(1)	फक्त अ आणि क	<b>(2)</b>	फक्त अ आणि ड									
	(3)	फक्त अ आणि ब	<b>(4)</b>	फक्त क आणि ड									
	Proc	•	nly d	ependent on two sets of factors. Those									
	a.	Technological Factors	b.	Human Resource									
	c.	Institutional Factors	d.	Irrigation Facilities									

**(2)** 

**(4)** 

Only a and d

Only c and d

**Answer Options:** (1) Only a and c

**(3)** 

Only a and b

<b>49.</b>	खालीलपैकी वित्तीय जबाबदारी आणि अंदाजपत्रक व्यवस्थापन कायदा, 2003 ची कोणती उद्दिष्टे/उद्दिष्ट्ये											
	आहे/आहेत ?											
	अ. कालबद्ध कार्यक्रमांतर्गत् सरकारी कर्जावर मर्यादा निश्चित करणे.											
	ब. महसुली तुट शुन्य गाठणे आणि वित्तीय तुट कमी करणे.											
	क. दीर्घकालीन समुष्ट्री आर्थिक स्थिरता सुनिश्चित करण्यासाठी शासनाला जबाबदार बनविणे.											
	ड. शासनाच्या आर्थिक कामकाजात पारदर्शकता सुधारणे.											
	पर्यायी उत्तरे:											
	(1) वरीलपैकी एकूही नाही (2) वरीलपैकी सर्व											
	(3) फक्त अ आणि ब (4) फक्त क आणि ड											
	Which of the following is/are the objectives of Fiscal Responsibility and Budget											
	Management Act, 2003?											
	a. To set limits on government borrowings under a time-bound programme:											
	b. To achieve zero revenue deficit and bring down fiscal deficits.											
	c. To make the government responsible for ensuring long term macroeconomic stability.											
	d. Improving transparency in the fiscal operations of the government.											
	Answer Options:											
	(1) None of the above (2) All of the above											
	(3) Only a and b (4) Only c and d											
50.	भारतातील विशेष आर्थिक क्षेत्रांचे खालीलपैकी कोणते महत्वाचे उद्दिष्टे <i>नाही</i> ?											
	(1) जादा आर्थिक क्रिया कलापांची निर्मिती											
	(2) निर्यातीला प्रोत्साहन											
	(3) शेतीचा विकास											
	(4) रोजगार निर्मिती											
	Which of the following is <b>not</b> an important objective of Special Economic Zones in											
	India?											
	(1) Generation of additional economic activity											
	(2) Promotion of export											
	(3) Development of agriculture											
	(4) Creation of employment											
<b>51.</b>	बालमृत्युद्र हा दिलेल्या भौगोलिक क्षेत्रातील एक वर्षाच्या कालावधीत 1000 जिवंत जन्मामागे											
	वया खालील मुलांच्या मृत्यूंची संख्या आहे.											
	(1) एक वर्ष (2) एक महिना (3) एक आठवडा (4) एक दिवस											
	The infant mortality rate is the number of deaths of children under of											
	age in a given geographical area during a given year, per 1000 live births.											
	(1) One year (2) One month (3) One week (4) One day											
<b>52.</b>	मुख्य आर्थिक सल्लागार कृष्णमुर्ती सुब्रमण्यम (आर्थिक सर्वेक्षण 2020-21) यांच्या मते आर्थिक पुनप्राप्तीचे											
	स्वरूप कसे असु शकते ?											
	(1) U-आकाराचे (2) S-आकाराचे (3) V-आकाराचे (4) Z-आकाराचे											
	According to Chief Economic Advisor Krishnamurthy Subramaniam (Economic Survey 2020 21) what may be the shape of Economic recovery?											
	Survey 2020-21), what may be the shape of Economic recovery?											
	(1) U-shape (2) S-shape (3) V-shape (4) Z-shape											
कच्च्य	ा कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK P.T.O.											

53.		गाच्या केंद्रीय अर्थसंक 5% ते 25%				ठी आयकर दरपात 5% ते 30%		टक्यांपर्यंत आहे ? 5% ते 20%	•			
	Wh	at is the range					•		20 of			
		5% to 25%	(2)	5% to 35%	(3)	5% to 30%	<b>(4</b> )	5% to 20%				
54.	खाल	 गीलपैकी कोणती विध	 ाने बरोब	 र आहेत ?								
	अ.	भारतात कौटुंबिक	क्षेत्राला प	रूरविली जाणारी	वीज जगात	। सर्वात स्वस्त आहे						
	ब.	भारतातील उद्योगां	वा विजेच	ा दर जगात सव	ति जास्त उ	भाहे.						
	क.	भारतातील वीज वि	तरणाचा	खर्च परतावा स	माधानकारव	<b>क्र आहे</b> .						
	पर्या	यी उत्तरे :										
	<b>(1)</b>	फक्त अ आणि ब			<b>(2)</b>	फक्त ब आणि व	न					
	<b>(3</b> )	फक्त अ आणि क			. (4)	वरीलपैकी कोणते	ाही नाही					
	Wh	ich of the follow	ing sta	tements are	correct	?						
	a.	-		-		olds is lowest i						
	b.	_		-		ies is highest i						
	c.											
		swer Options : Only a and b			(2)	Only b and c						
	(1) (3)	Only a and c			(4)	None of the a						
	(0)				( <del>1</del> )							
55.	खालील विधाने विचारात घ्या.											
	अ. आंतरराष्ट्रीय व्यापार हा देश-देशातील वस्तु आणि सेवांच्या किंमती मधील फरकांवर आधारित असतो.											
	ब. व्यापाराच्या अटी वस्तुच्या निर्यात आणि आयातीच्या विनिमय गुणोत्तर किंवा त्याच्या किंमतीच्या											
		गुणोत्तरच्या संदर्भात घेतात.										
	क.											
	वर वि	वर दिलेल्या विधान/विधानांपैकी कोणते विधान/विधाने बरोबर आहे/आहेत ?										
	पर्या	यी उत्तरे :		·								
	<b>(1)</b>	वरील सर्व			<b>(2)</b>	फक्त अ						
	(3)	फक्त क			<b>(4)</b>	फक्त अ आणि ब	1					
	Consider the following statements:											
	a.											
	b.	The terms of trade refer to the exchange ratio of export and import goods or their price ratio.										
	c.	The Balance standard doub					ade is	maintained i	in a			
	Whi	ich of the statem	ents g	iven above i	s/are cor	rect?						
	Ans	wer Options :										
	<b>(1)</b>	All of the abov	e		(2)	Only a						
	(3)	Only c			<b>(4)</b>	Only a and b						
NEESTI	கமா	गती जागा / ९०४८	E EOD E	OUCH WOR								

<b>56.</b>	0.02	5 इलेक्ट्रॉन व्होल्ट ऊर्जा असलेला न्यूट्रॉन म्हण	जे	·								
	(1)	औष्णिक न्यूट्रॉन	<b>(2)</b>	एपिथर्मल न्यूट्रॉन								
	(3)	वेगवान न्यूट्रॉन	<b>(4)</b>	मंद न्यूट्रॉन								
	A ne	eutron having energy of 0.025 eV is	a/an	·								
	(1)	Thermal neutron	<b>(2)</b>	Epithermal neutron								
	(3)	Fast neutron	(4)	Slow neutron								
57.	कमी		्त, उष्णत	- ा स्थानांतरण	_							
	<b>(1)</b>	अशक्य आहे										
	(2)	दोन्ही वस्तू संपर्कात ठेवून शक्य आहे										
	<b>(3</b> ) ·	काही बाह्य कार्य करुन ते शक्य आहे										
	<b>(4)</b>	यापैकी नाही										
	Trai	nsfer of heat from a body at low ter	nperati	are to a body at higher temperature	is							
	(1)	impossible			,							
	(2) possible by keeping both the bodies in contact											
	(3) possible by doing some external work											
	(4)	None of the above										
<b>58.</b>	ध्वनी	 ची कमीतकमी श्रवणीय वारंवारता म्हणजे			_							
	(1)	श्रवणक्षमतेची आरंभ तीव्रता										
	(2)	ध्वनी श्रवणक्षमतेची न्यूनतम मर्यादा										
	(3)	ध्वनी श्रवणक्षमतेची उच्चतम मर्यादा										
	<b>(4)</b>	वरीलपैकी नाही										
	The	The minimum audible frequency of sound means										
	(1)	threshold intensity of audibility										
	<b>(2)</b>	lower pitch limit of audibility										
	<b>(3</b> )	upper pitch limit of audibility										
	(4)	None of the above										
<b>59.</b>	हिरा	आहे.										
	(1)	धात्विक स्फटिक	<b>(2)</b>	सहसंयुजी स्फटिक								
	(3)	आयनी स्फटिक	<b>(4)</b>	रेणू स्फटिक								
	Dia	mond is a										
	(1)	Metallic Crystal	<b>(2)</b>	Covalent Crystal								
	(3)	Ionic Crystal	(4)	Molecular Crystal								
	ग काम	साठी जागा / SPACE FOR ROUGH WOR	<u>-</u> —	P.T	.0.							

60.			<b>ु</b> णोत्तर	प्रामुख्याने विमान आणि ऑटोमोबाईल उद्योगांमध्ये
	वापर	करण्याची शिफारस करतात.		
	(1)	हलक्या स्टिलच्या	<b>(2)</b>	हलक्या टिटॅनिअमच्या
	(3)	हलक्या तांब्याच्या	<b>(4)</b>	हलक्या ॲल्युमिनियमच्या
		e high strength-to-weight ratio of		alloy mainly recommends their use
		aircraft and automobile industries.	(2)	
	(1)	light steel	(2)	light titanium
	(3)	light copper	(4)	light aluminium
61.				इड ह्यामध्ये अभिक्रिया होऊन धूहार तयार होतो.
	-	अन्योन्यक्रियेत हे दुय्यम उत्पाद अ	ासतात.	
	(1)			
	. ,	फक्त अल्डिहाइड आणि किटोन	_	
	(3)	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
	(4) T	ओझोन, अल्डिहाइड, किटोन, परॉक्सिॲसिल न	^	a manation between burdencember and
		ogen oxide. This interaction produces	-	e reaction between hydrocarbon and as secondary pollutants.
	(1)	only ozone and aldehydes		
	<b>(2)</b>	only aldehydes and ketones		
	(3)	only aldehydes, ketones, peroxyacyl	nitra	te
	<b>(4)</b>	ozone, aldehydes, ketones, peroxyac	yl nit	rate
62.	अमी	बा हा प्रोटोझअन प्राणी आहे कारण		
	अ.	एक पेशीय प्राणी ज्यामध्ये उती आणि अवयव न	ग्रहीत.	•
	ब.	सर्व प्राण्यांमध्ये प्राचीन व सामान्य प्राणी.	•	
	क.	छद्मपादाचा वापर हालाचालीसाठी करतो.		
	ड.	अंगावर छीद्रे असलेला प्राणी.		
	वरील	ापैकी कोणते विधान/विधाने बरोबर आहे/आहेत ?		
	(1)	फक्त अ	<b>(2)</b>	फक्त अ आणि क
	(3)	फ़क्त अ, ब आणि क	<b>(4)</b>	फक्त क आणि ड
	Ame	oeba is a protozoan animal because		•
	a	it is a cellular animal without tissue	es and	organs.
	b.	it is the simplest and most primitive	of al	l animals.
	c.	pseudopodia is present for locomotion	n.	
	d.	it is a pore-bearing animal.		•
	Whi	ich of the statement/s given above is/a	re cor	rect ?
	(1)	Only a	(2)	Only a and c
,	(3)	Only a, b and c	(4)	Only c and d
		THE STATE FOR BOLICH WORK		

<b>63</b> .	खाली	लिपैकी कोणती जोडी/जोड्या वन्यप्राण्यांची नावे ३	आणि वै	ज्ञानिक नावे या संदर्भात बरोबर आहे/आहेत ?								
	अ.	आशियायी सिंह — <i>पॅन्थेरा लिओ परसीका</i>										
	ब.	पट्टेरी वाघ <i>— पॅन्थेरा टायग्रीस</i>										
	क.	भारतीय गेंडा — रायनोसिर्स युनिकोरनीर	9									
	ड.	थामीन हरिण <i>— सरव्स ईलदी</i>										
	.पर्यायी उत्तरे :											
	(1)	फक्त ब आणि क	<b>(2)</b>	फक्त क आणि ड								
	(3)	फक्त अ आणि क	(4)	वरीलपैकी सर्व								
	Cho	ose the correct pair/pairs of the	he a	nimal/animals and their scientific								
	nan	ne/names?										
	a.	Asiatic lion — Panthera i	leo pei	rsica								
	<b>b.</b>	Royal Bengal Tiger — Panthera	_	•								
	c.	c. Indian Rhinoceros — Rhinoceros unicornis										
	d. Thamin Deer — Cervus eldi											
		swer Options :										
	(1)	Only b and c	<b>(2)</b>	Only c and d								
,	(3)	Only a and c	(4)	All of the above								
64.			<del></del>	र जीवराचा अवलंब केला २								
04.	जाल अ.	सरपटणारे प्राणी	अनागाप ब.	उभयचर प्राणी								
	ज. क.	सस्तन प्राणी	न. ड.	पक्षी (उडणारे प्राणी)								
		यी उत्तरे :	<b>5</b> .	नवा (उडगार प्रामा)								
	(1)	पा उत्तर : फक्त क आणि ड	(2)	फक्त ब आणि ड								
	(3)	फक्त अ	(4)	फक्त ब								
		ich of the following animal group/groupted to life on land?	ups w	vas/were the first vertebrate to become								
	a.	Reptilians	b.	Amphibians								
	c.	Mammals	d.	Aves								
	An	swer Options :		*								
	(1)	Only c and d	· <b>(2</b> )	Only b and d								
	(3)	Only a	(4)	Only b								
76.55		सारी जागा / SPACE FOR BOUGH WORK		P.T.O.								

(1) विओफ्रास्टस (2) बॅबम व हुकर (3) कार्ल लिनायस (4) जी.एम. स्मिथ Who discovered the natural classification system of plants? (1) Theophrastus (2) Bentham and Hooker (3) Carl Linnaeus (4) G.M. Smith  66. खालीलपैकी कोणता कारकजीव गव्हावरील तांबेरा रोगासाठी कारणीमूत आहे ? (1) पक्सिनिया ग्रामीणी ट्रिटीकाय (2) इंबोमोनास सिद्धाय (3) पक्सिनिया परपूरीया (4) स्ताइयोगेरा व्हिटीकोल Which of the following is the causal organism of Wheat Rust disease ? (1) Puccinia graminis tritici (2) Xanthomonas citri (3) Puccinia purpurea (4) Plasmopora viticola  67. शेतीमध्ये भूगर्भातील भूलल खालीलपैकी कोणत्या घटकामध्ये पाझरते ? (1) कालवे (2) विहिर (3) तलावं (4) टाकी In Agriculture, groundwater is tapped by (1) canals (2) sinking wells (3) ponds (4) tanks  68. खालीलपैकी कोणते कोलेस्टरॉल हे चांगले कोलेस्टेरॉल म्हणून ओळखले जाते ? (1) LDL कोलेस्टेरॉल (2) VLDL कोलेस्टेरॉल Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol ? (1) LDL tholesterol (2) VLDL कोलेस्टेरॉल Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol ? (1) LDL cholesterol (2) VLDL beloesterol ? (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol  69. जेव्हा किडनी (भूज्रिंड) ट्रयूब्यूलर पुनर्शोषण अयशस्त्री होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काय म्हणतात ? (1) मुग्रेह इस्तिपडस (3) किशोरवर्थीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलाबित मधुमेह मेलितस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus	<b>65.</b>	वनस	यतीची नैसर्गिक वर्ग	किरण पर्	्रती कोणी शोध	धून काढ	ली ?				
Who discovered the natural classification system of plants? (1) Theophrastus (2) Bentham and Hooker (3) Carl Linnaeus (4) G.M. Smith  66. खालीलपैकी कोणता कारकजीव गव्हावरील तांबेरा रोगासाठी कारणीभूत आहे ? (1) पक्सिनिया ग्रामीणी ट्रिटीकाय (2) झँबोमोनास सिट्टाय (3) पक्सिनिया परपूरीया (4) प्लाझमोपोरा व्हिटीकोल Which of the following is the causal organism of Wheat Rust disease? (1) Puccinia graminis tritici (2) Xanthomonas citri (3) Puccinia purpurea (4) Plasmopora viticola  67. शेतीमध्ये भूगर्भातील भूजल खालीलपैकी कोणत्या घटकामध्ये पाझरते ? (1) कालवे (2) बिहिर (3) तलावं (4) टाकी In Agriculture, groundwater is tapped by (1) canals (2) sinking wells (3) ponds (4) tanks  68. खालीलपैकी कोणते कोलेस्टेरॉल हे चांगले कोलेस्टेरॉल म्हणून ओळखले जाते ? (1) LDL कोलेस्टेरॉल (2) VLDL कोलेस्टेरॉल Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol? (1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol (69. जेव्हा किडनी (भूजपिंड) ट्यूब्यूलर पुनर्शोषण अथशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काय म्हणतात ? (1) मधुमेह हेन्तिण्डस (2) मधुमेह इन्तिण्डस (3) किशोरवर्गन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलितस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		(1)	थिओफ्रास्टस				<b>(2)</b>	बेंथम व हुकर			
(1) Theophrastus (3) Carl Linnaeus (4) G.M. Smith  66. खालीलपैकी कोणता कासकजीव गव्हावरील तांबेरा रोगासाठी कारणीभूत आहे ? (1) पक्सिनया ग्रामीणी ट्रिटीकाय (2) अंथोमोनास सिट्राय (3) पक्सिनया ग्रामीणी ट्रिटीकाय (4) प्लाग्रमोगोरा व्हिटीकाल  Which of the following is the causal organism of Wheat Rust disease ? (1) Puccinia graminis tritici (2) Xanthomonas citri (3) Puccinia purpurea (4) Plasmopora viticola  67. शेतीमध्ये भूगर्भातील भूजल खालीलपैकी कोणत्या घटकामध्ये पाझरते ? (1) कालवे (2) बिहिर (3) तलावं (4) टाकी  In Agriculture, groundwater is tapped by (1) canals (2) sinking wells (3) ponds (4) tanks  68. खालीलपैकी कोणते कोलेस्टेरॉल हे बांगले कोलेस्टेरॉल म्हणून ओळखले जाते ? (1) LDL कोलेस्टेरॉल (2) VLDL कोलेस्टेरॉल Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol ? (1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol  69. जेव्हा किडनी (गूजपिंड) ट्यूब्यूलर पुनशॉषण अथशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकासला) काच म्हणतात ? (1) मधुमेह मेल्तिस (2) मधुमेह इस्मिपडस (3) किशोसवयीन मधुमेह (4) नॉन-इ-मुलिन अवलंबित मधुमेह मेल्तिस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		(3)	कार्ल लिनायस				<b>(4)</b>	जी.एम. स्मिथ			
66. खालीलपैकी कोणता कारकजीव गल्हावरील तांबेरा रोगासाठी कारणीभृत आहे ? (1) पन्सिनिया ग्रामीणी ट्रिटीकाय (2) ईश्वोमोनास सिट्टाय (3) पन्सिनिया परप्रीया (4) प्लाझमोगोरा न्हिटीकाल Which of the following is the causal organism of Wheat Rust disease ? (1) Puccinia graminis tritici (2) Xanthomonas citri (3) Puccinia purpurea (4) Plasmopora viticola  67. शेतीमध्ये भूगर्भातील भूजल खालीलपैकी कोणत्या घटकामध्ये पाझरते ? (1) कालवे (2) विहिर (3) तलावं (4) टाकी In Agriculture, groundwater is tapped by (1) canals (2) sinking wells (3) ponds (4) tanks  68. खालीलपैकी कोणते कोलेस्टेरॉल हे चांगले कोलेस्टेरॉल म्हणून ओळखले जाते ? (1) LDL कोलेस्टेरॉल (2) VLDL कोलेस्टेरॉल (3) LDL a VLDL कोलेस्टेरॉल (4) HDL कोलेस्टेरॉल Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol? (1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol (1) मधुमेह मेलिलस (2) मधुमेह इन्सिण्डस (3) किशोरवर्थीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलितस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		Wh	o discovered th	e natu	ral classific	cation	syste	em of plants	?		
66. खालीलपैकी कोणता कारकजीव गव्हावरील तांबेरा रोगासाठी कारणीभृत आहे ? (1) पक्सिनया ग्रामीणी ट्रिटीकाय (2) अंथोमोनास सिट्राय (3) पक्सिनया परपूरीया (4) प्लाग्रमोगोरा व्हिटीकोल Which of the following is the causal organism of Wheat Rust disease ? (1) Puccinia graminis tritici (2) Xanthomonas citri (3) Puccinia purpurea (4) Plasmopora viticola  67. शेतीमध्ये भूगर्भातील भूजल खालीलपैकी कोणत्या घटकामध्ये पाझरते ? (1) कालवे (2) बिहिर (3) तलावं (4) टाकी In Agriculture, groundwater is tapped by (1) canals (2) sinking wells (3) ponds (4) tanks  68. खालीलपैकी कोणते कोलस्टेरॉल (2) vLDL कोलेस्टेरॉल (3) LDL कोलेस्टेरॉल (2) VLDL कोलेस्टेरॉल (3) LDL कोलेस्टेरॉल (4) HDL कोलेस्टेरॉल Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol ? (1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol (5) जेव्हा किडनी (मूत्रपिंड) टयूब्यूलर पुनर्शोषण अयशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काव म्हणतात ? (1) मधुमेह मिलतम (2) मधुमेह इन्सिपिडस (3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलितस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		(1)	Theophrastu	s			<b>(2</b> )	Bentham a	ınd Hook	er	
(1) पक्सिनिया ग्रामीणी ट्रिटीकाय (2) ईथीमोनास सिट्राय (3) पक्सिनिया परपूरीया (4) प्लाझमोपीरा व्हिटीकोल Which of the following is the causal organism of Wheat Rust disease ? (1) Puccinia graminis tritici (2) Xanthomonas citri (3) Puccinia purpurea (4) Plasmopora viticola (57. शेतीमध्ये भूगर्मातील भूजल खालीलपैकी कोणत्या घटकामध्ये पाझरते ? (1) कालवे (2) बिहिर (3) तलावं (4) टाकी In Agriculture, groundwater is tapped by (1) canals (2) sinking wells (3) ponds (4) tanks (4) tanks (58. खालीलपैकी कोणते कोलेस्टेरॉल हे चांगले कोलेस्टेरॉल (2) VLDL कोलेस्टेरॉल (3) LDL व VLDL कोलेस्टेरॉल (4) HDL कोलेस्टेरॉल Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol? (1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol (5) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol (5) केव्हा किडनी (मूत्रपिंड) टयूब्यूलर पुनर्शोषण अथशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काथ म्हणतात ? (1) मुभेह मेलितस (2) मुभेह इन्सिपेडस (3) किशोरवयीन मुभेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मुभेह मेलितस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes insipidus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		(3)	Carl Linnaeı	ıs			<b>(4)</b>	G.M. Smith	h		
(3) पश्चिमीनया परपूरीया (4) प्लाझमोपोरा व्हिटीकोल Which of the following is the causal organism of Wheat Rust disease? (1) Puccinia graminis tritici (2) Xanthomonas citri (3) Puccinia purpurea (4) Plasmopora viticola  67. शेतीमध्ये भूगर्भातील भूजल खालीलपैकी कोणत्या घटकामध्ये पाझरते? (1) कालवे (2) विहिर (3) तलावं (4) टाकी In Agriculture, groundwater is tapped by (1) canals (2) sinking wells (3) ponds (4) tanks  68. खालीलपैकी कोणते कोलेस्टेरॉल हे चांगले कोलेस्टेरॉल म्हणून ओळखले जाते? (1) LDL कोलेस्टेरॉल (2) VLDL कोलेस्टेरॉल (3) LDL व VLDL कोलेस्टेरॉल (4) HDL कोलेस्टेरॉल Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol? (1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol  69. जेव्हा किडनी (मूत्रपिंड) टयूब्यूलर पुनर्शोषण अयशस्त्री होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काय म्हणतात? (1) मधुमेह मेल्तिस (2) मधुमेह इन्सिपिडस (3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेल्तिस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus	66.	खाल	 ीलपैकी कोणता का	 रकजीव ग	ाव्हावरील तांबे		साठी व	कारणीभूत आहे 🤅	 ?		
Which of the following is the causal organism of Wheat Rust disease? (1) Puccinia graminis tritici (2) Xanthomonas citri (3) Puccinia purpurea (4) Plasmopora viticola  67. शेतीमध्ये भूगर्भातील भूजल खालीलपैकी कोणत्या घटकामध्ये पाझरते? (1) कालवे (2) बिहिर (3) तलावं (4) टाकी In Agriculture, groundwater is tapped by (1) canals (2) sinking wells (3) ponds (4) tanks  68. खालीलपैकी कोणते कोलेस्टेरॉल हे चांगले कोलेस्टेरॉल म्हणून ओळखले जाते? (1) LDL कोलेस्टेरॉल (2) VLDL कोलेस्टेरॉल (3) LDL a VLDL कोलेस्टेरॉल (4) HDL कोलेस्टेरॉल Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol? (1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol (5) जेव्हा किडनी (मूत्रपिंड) टयूब्यूलर पुनशॉषण अयशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काथ म्हणतात? (1) मधुमेह मेलितस (2) मधुमेह इन्सिपिडस (3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलितस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		(1)	पक्सिनिया ग्रामीण	गि ट्रिटीक	ाय		<b>(2</b> )	झँथोमोनास सि	ट्राय		
(1) Puccinia graminis tritici (2) Xanthomonas citri (3) Puccinia purpurea (4) Plasmopora viticola  67. शेतीमध्ये भूगर्भातील भूजल खालीलपैकी कोणत्या घटकामध्ये पाझरते ? (1) कालवे (2) विहिर (3) तलावं (4) टाकी In Agriculture, groundwater is tapped by		(3)	पक्सिनिया परपूरी	या			<b>(4)</b>	प्लाझमोपोरा वि	व्हटीकोल		
(3) Puccinia purpurea (4) Plasmopora viticola  67. शेतीमध्ये भूगर्भातील भूजल खालीलपैकी कोणत्या घटकामध्ये पाझरते ? (1) कालवे (2) बिहिर (3) तलावं (4) टाकी In Agriculture, groundwater is tapped by (1) canals (2) sinking wells (3) ponds (4) tanks  68. खालीलपैकी कोणते कोलेस्टेरॉल हे चांगले कोलेस्टेरॉल म्हणून ओळखले जाते ? (1) LDL कोलेस्टेरॉल (2) VLDL कोलेस्टेरॉल (3) LDL व VLDL कोलेस्टेरॉल (4) HDL कोलेस्टेरॉल Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol? (1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol  69. जेव्हा किडनी (भूत्रपिंड) ट्यूब्यूलर पुनर्शोषण अयशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काय म्हणतात ? (1) मधुमेह मेलितस (2) मधुमेह इन्सिपिडस (3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलितस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		Wh	ich of the follov	ving is	the causal	organ	ism (	of Wheat Rus	st disease	e ?	
67. शेतीमध्ये भूगर्भातील भूजल खालीलपैकी कोणत्या घटकामध्ये पाझरते ? (1) कालवे (2) बिहिर (3) तलावं (4) टाकी In Agriculture, groundwater is tapped by (1) canals (2) sinking wells (3) ponds (4) tanks  68. खालीलपैकी कोणते कोलेस्टेरॉल हे चांगले कोलेस्टेरॉल म्हणून ओळखले जाते ? (1) LDL कोलेस्टेरॉल (2) VLDL कोलेस्टेरॉल (3) LDL व VLDL कोलेस्टेरॉल (4) HDL कोलेस्टेरॉल Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol? (1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol  69. जेव्हा किडनी (मूत्रपिंड) टयूब्यूलर पुनर्शोषण अयशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकासला) काय म्हणतात ? (1) मधुमेह मेलितस (2) मधुमेह इन्सिपिडस (3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलितस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		(1)	Puccinia gra	minis t	ritici		<b>(2)</b>	Xanthomor	ıas citri		
(1) कालवे (2) बिहिर (3) तलावं (4) टाकी In Agriculture, groundwater is tapped by (1) canals (2) sinking wells (3) ponds (4) tanks  68. खालीलपैकी कोणते कोलेस्टेरॉल हे चांगले कोलेस्टेरॉल म्हणून ओळखले जाते ? (1) LDL कोलेस्टेरॉल (2) VLDL कोलेस्टेरॉल (3) LDL च VLDL कोलेस्टेरॉल (4) HDL कोलेस्टेरॉल Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol? (1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol  69. जेव्हा किडनी (मूत्रपिंड) टयूब्यूलर पुनर्शोषण अयशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काय म्हणतात ? (1) मधुमेह मेलितस (2) मधुमेह इन्सिपिडस (3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलितस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		(3)	Puccinia pur	purea			<b>(4)</b>	Plasmopor	a viticola		
In Agriculture, groundwater is tapped by (1) canals (2) sinking wells (3) ponds (4) tanks  68. खालीलपैकी कोणते कोलेस्टेरॉल हे चांगले कोलेस्टेरॉल म्हणून ओळखले जाते ? (1) LDL कोलेस्टेरॉल (2) VLDL कोलेस्टेरॉल (3) LDL च VLDL कोलेस्टेरॉल (4) HDL कोलेस्टेरॉल Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol? (1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol  69. जेव्हा किडनी (मूत्रपिंड) टयूब्यूलर पुनर्शोषण अयशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काय म्हणतात ? (1) मधुमेह इन्सिपिडम (2) मधुमेह इन्सिपिडम (3) किशोरवयीन मधुमेह मेलितस (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलितस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus	67.	शेती	———— मध्ये भूगर्भातील भूज	ल खाली	————— लपैकी कोणत्य	या घटक	ामध्ये	 पाझरते ?			
(1) canals (2) sinking wells (3) ponds (4) tanks  68. खालीलपैकी कोणते कोलेस्टेरॉल हे चांगले कोलेस्टेरॉल म्हणून ओळखले जाते ? (1) LDL कोलेस्टेरॉल (2) VLDL कोलेस्टेरॉल (3) LDL व VLDL कोलेस्टेरॉल (4) HDL कोलेस्टेरॉल Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol? (1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol  69. जेव्हा किडनी (मूत्रपिंड) ट्यूब्यूलर पुनर्शोषण अयशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काथ म्हणतात ? (1) मधुमेह मेलितस (2) मधुमेह इन्सिपिडस (3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलितस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		(1)	कालवे	<b>(2)</b>	विहिर		(3)	तलावं	(4)	टाकी	
68. खालीलपैकी कोणते कोलेस्टेरॉल हे चांगले कोलेस्टेरॉल म्हणून ओळखले जाते ?  (1) LDL कोलेस्टेरॉल (2) VLDL कोलेस्टेरॉल  (3) LDL व VLDL कोलेस्टेरॉल (4) HDL कोलेस्टेरॉल  Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol?  (1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol  (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol  69. जेव्हा किडनी (मूत्रपिंड) टयूब्यूलर पुनर्शोषण अथशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काय म्हणतात?  (1) मधुमेह मेलितस  (2) मधुमेह इन्सिपिडस  (3) किशोरवयीन मधुमेह  (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलितस  When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called?  (1) Diabetes mellitus  (2) Diabetes insipidus  (3) Juvenile onset diabetes  (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		In A	Agriculture, gro	undwa	ter is tapp	ed by		·			
(1) LDL कोलेस्टेरॉल (2) VLDL कोलेस्टेरॉल (3) LDL व VLDL कोलेस्टेरॉल (4) HDL कोलेस्टेरॉल Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol ? (1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol (5) जेव्हा किडनी (मूत्रपिंड) टयूब्यूलर पुनर्शोषण अयशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काय म्हणतात ? (1) मधुमेह मेलितस (2) मधुमेह इन्सिपिडस (3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलितस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		(1)	canals	(2)	sinking w	vells	(3)	ponds	(4)	tanks	
(3) LDL व VLDL कोलेस्टेरॉल (4) HDL कोलेस्टेरॉल Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol? (1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol  69. जेव्हा किडनी (मूत्रपिंड) टयूब्यूलर पुनर्शोषण अयशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काय म्हणतात? (1) मधुमेह मेलितस (2) मधुमेह इन्सिपिडस (3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलितस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus	68.	खार्ल	 गिलपैकी कोणते कोल	— नेस्टेरॉल ह	 हे चांगले कोले	— स्टिरॉल	 म्हणून	ओळखले जाते	?		
Which of the following cholesterol is considered as good cholesterol? (1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol  69. जेव्हा किडनी (मूत्रपिंड) टयूब्यूलर पुनर्शोषण अयशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काय म्हणतात ? (1) मधुमेह मेलितस (2) मधुमेह इन्सिपिडस (3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलितस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		<b>(1)</b>	LDL कोलेस्टेरॉल	7			(2)	VLDL कोलेर	<b>न्टेरॉल</b>		
(1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol  69. जेव्हा किडनी (मूत्रपिंड) टयूब्यूलर पुनर्शोषण अयशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काय म्हणतात ? (1) मधुमेह मेलितस (2) मधुमेह इन्सिपिडस (3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलितस  When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		(3)	LDL व VLDL	, कोलेस्टे	ॉल		<b>(4)</b>	HDL कोलेस्टे	स <del>्ल</del>		
(1) LDL cholesterol (2) VLDL cholesterol (3) LDL and VLDL cholesterol (4) HDL cholesterol  69. जेव्हा किडनी (मूत्रपिंड) टयूब्यूलर पुनर्शोषण अयशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काय म्हणतात ? (1) मधुमेह मेलितस (2) मधुमेह इन्सिपिडस (3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलितस  When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		Wh	ich of the follov	ving ch	olesterol is	consi	derec	d as good cho	lesterol ?	?	
69. जेव्हा किडनी (मूत्रपिंड) टयूब्यूलर पुनर्शोषण अयशस्वी होते, तेव्हा भरपूर लघवी होते. या रोगाला (चयापचय विकाराला) काय म्हणतात ? (1) मधुमेह मेल्तिस (2) मधुमेह इन्सिपिडस (3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेल्तिस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		<b>(1)</b>	LDL choleste	rol			<b>(2)</b>	VLDL chole	esterol		
विकाराला) काय म्हणतात ? (1) मधुमेह मेल्तिस (2) मधुमेह इन्सिपिडस (3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेल्तिस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		(3)	LDL and VL	OL chol	esterol		<b>(4)</b>	HDL choles	sterol		
(1) मधुमेह मेल्तिस (2) मधुमेह इन्सिपिडस (3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेल्तिस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called ? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus	69.				<u> </u>	 नयशस्वी	होते,	तेव्हा भरपूर ल	घवी होते.	——— या रोगाला	(चयापचय
(2) मधुमेह इन्सिपिडस (3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलि्तस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus			,	त ?							
(3) किशोरवयीन मधुमेह (4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलि्तस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus			_								
(4) नॉन-इन्सुलिन अवलंबित मधुमेह मेलि्तस When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called? (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus			•								
When kidney tubular reabsorption fails, copious urination follows. What is this disease (metabolic disorder) called?  (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		(3)	•								
disease (metabolic disorder) called ?  (1) Diabetes mellitus (2) Diabetes insipidus (3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus		<b>(4)</b>	नॉन-इन्सुलिन अव	लंबित मध्	युमेह मेलि्तस						
<ul> <li>(1) Diabetes mellitus</li> <li>(2) Diabetes insipidus</li> <li>(3) Juvenile onset diabetes</li> <li>(4) Non-insulin dependent diabetes mellitus</li> </ul>						fails,	, cop	ious urinati	on follov	vs. What	is this
<ul> <li>(2) Diabetes insipidus</li> <li>(3) Juvenile onset diabetes</li> <li>(4) Non-insulin dependent diabetes mellitus</li> </ul>			-		er) called ?						
(3) Juvenile onset diabetes (4) Non-insulin dependent diabetes mellitus											
(4) Non-insulin dependent diabetes mellitus			_						•		
							itus				

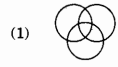
А					29				U14		
70.	खाल										
	(1)	बॅसिलस कैल्मे	ट-गुएरिन								
	<b>(2)</b>	सबिन				,					
	(3)	साल्क									
	(4)	(4) गालगुंड, गोवर, रुबेला									
-	Wh	Which of the following vaccine is administered by oral route?									
	(1)										
	(2)	Sabin Salk									
	(3) (4)	Mumps, Mo	easles Ri	uhella							
	(-)										
71.	9 पु	भक्त मंदिरात दश् क्ले बाहिली, तेव ाजवळ किती फुले	हा त्याच्याव								
	<b>(1)</b>	415	(2)	362	(3)	346	(4)	326			
	its	evotee, while number. Who aple had 24 st 415	en he offe teps, then	ered 9 flov	vers to Goo	i, he had 1	l7 flowers i	_			
	(1)	410	(2)	302	(3)	340	(4)	320			
72.	डावी	ांत मैदानात उत्तरे कडे वळतो आणि तो उजवीकडे वर पूर्व	<b>गे 20 कि.</b> मं	ी. प्रवास कर	.तो. पुन् <mark>हा</mark> तो	उजवीकडे वळ	ज्तो आणि 40	कि.मी. प्रवा	स करतो.		
	<b>(2)</b>	आग्नेय									
-	(3)	नैऋत्य									
	<b>(4)</b>	दक्षिण					•				
	he tur (1) (2)	(2) North-East									
	(3)	South-Wes									
	( / 1	30HD									

73.	खालील प्रश्नात पाच विधाने दिली आहेत. तीन विधाने विशिष्ट क्रमाने समाविष्ट करून अनेक पर्याय दिलेले आहेत. ज्या पर्यायात तिसरे विधान हे अगोदरच्या दोन विधानांवरून अनुमान दर्शविणारे आहे, असा सप्रमाण पर्याय निवडा.								
	विधाने :								
	अ.	अमित मुलगा आहे.							
	ब. काही मुले क्रिकेट खेळत नाहीत.								
	क. कोणतीही मुलगी क्रिकेट खेळत नाही.								
	ड.	अमित क्रिकेट खेळ		•					
	इ. जे सर्व क्रिकेट खेळतात ती मुले आहेत.								
	पर्यायी उत्तरे :								
	(1)		(2)	क इ ब	(3)	अबड	(4)	इड अ	
	The cons	following questisting of three	stion state alid a	consists of five ments put toge rgument i.e. the	e sta ther i	tements follow n a specific or	ed by der. C	several options hoose the option usion drawn from	
	Stat	tements:					•		
	a.	Amit is a boy.							
	b.	Some boys do							
	c.	No girl plays c		t <b>.</b>					
	d، e.	Amit plays crie		ricket are boys.					
		wer Options:	play C	ricket are boys.			•		
	(1)	d c a	(2)	c e b	(3)	a b d	(4)	e d a	
74.	-						_	ं इंग्रजीत उत्तीर्ण झाले. षयात उत्तीर्ण झाले ?	
	(1)	5	(2)	15	(3)	8 .	<b>(4)</b>	16	
	Eng		faile	ed in both Math				and 60 passed in wany students	
	(1)	5	(2)	15	(3)	8	(4)	16	
75.	एका : काढल	प्रतलात 8 बिंदू आहेत या, तर अशा किती रे	ा, त्यात षा का	नील कोणतेही तीन हिं ढता येतील ?	दू एकरे	षीय नाहीत. एका वे	ळी दोन	बिंदूना जोडणाऱ्या रेषा	
	(1)	25	(2)	29	(3)	27	<b>(4</b> )	28	
			_	lane, no three o any such lines v			. If lir	nes are drawn by	
	(1)	25	(2)	29	(3)	27	(4)	28	
							\ _/		
dieset!	पगना स	O OPER / SPACE	FUR	ROUGH WORK					

- 76. निरजचे घडयाळ एका दिवसात  $5\frac{1}{2}$  मिनिटे पुढे जाते. तर पियुषचे घडयाळ दर तासाला 35 सेकंद मागे पडते. जर दोघांनी सकाळी आठ वाजता घडयाळ बरोबर लावले, तर त्याच दिवशी रात्री 12 वाजता निरजचे घडयाळ पियुषच्या घडयाळ्यापेक्षा किती मिनिटे पुढे असेल ?
  - (1) 10 मिनिटे
- (2) 13 मिनिटे
- (3) 9 मिनिटे
- (4) 14 मिनिटे

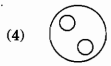
Niraj's watch is fast by  $5\frac{1}{2}$  minutes in a day. Piyush's watch lags behind by 35 seconds per hour. If their watches indicated the same time at 8 o'clock in the morning, then by how many minutes would Neeraj's watch be ahead of Piyush's watch that night at 12 o'clock?

- (1) 10 minutes
- (2) 13 minutes
- (3) 9 minutes
- (4) 14 minutes
- 77. दिलेल्या शब्दांचे संच कोणत्या वेन-आकृतीने दाखविता येतील ? शिक्षक, लेखक, विवाहित व्यक्ती

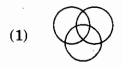








By which Venn-diagram can the given sets of words be shown? Teachers, Writers, Married persons.









- 78. जर A = 1, B = 2, C = 3, ...., Z = 26, तर 'GODFATHER' हा शब्द कसा लिहाल ?
  - (1) 7-15-6-4-20-12-8-5-18
- (2) 7-15-4-6-20-8-5-18-18
- (3) 7-15-4-6-2-10-8-5-18
- (4) 7-15-4-6-1-20-8-5-18

If A = 1, B = 2, C = 3, ...., Z = 26, then how will you write the word 'GODFATHER'?

- (1) 7-15-6-4-20-12-8-5-18
- (2) 7-15-4-6-20-8-5-18-18
- (3) 7-15-4-6-2-10-8-5-18
- (4) 7-15-4-6-1-20-8-5-18

79. खालील प्रश्नात I आणि II ह्या दोन घटना दिलेल्या आहेत. दोन्ही घटना काळजीपूर्वक वाचून त्यांच्यातील संबंधांचे स्वरूप ठरवा. I व II मध्ये दिलेली माहिती सत्य आहे असे गृहीत धरून अचूक उत्तर निश्चित करा.

#### घटना:

- श्री हरी आगीत मारले गेले.
- II. कंपनी मध्ये आग लागली.

## पर्यायी उत्तरे :

- (1) I हा परिणाम आहे आणि II हे त्याचे प्रमुख कारण आहे.
- (2) II हा परिणाम आहे आणि I हे त्याचे प्रमुख कारण आहे.
- (3) II हा परिणाम आहे, परंतु I हे त्याचे प्रमुख कारण नाही.
- (4) वरीलपैकी एकही बरोबर नाही.

In the following question, events I and II are given. You have to read both carefully and decide their nature of relationship. You have to assume that the given information in I and II are true and decide the correct answer.

#### **Events:**

- Mr. Hari was killed in a fire.
- II. A fire broke out in the company.

## **Answer Options:**

- (1) I is the effect and II is its principal cause.
- (2) II is the effect and I is its principal cause.
- (3) II is the effect, but I is not its principal cause.
- (4) None of the above is correct.
- 80. खालील संख्यांमधून विसंगत संख्या शोधा :

343, 324, 3375, 10648, 64

 $(1) \cdot 64$ 

(2) 3375

(3) 324

(4) 10648

Find the odd man out from the following numbers:

343, 324, 3375, 10648, 64

(1) 64

(2) 3375

(3) 324

(4) 10648

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

81.	20 कि.मी. अंतर ताशी 12 कि.मी. वेगाने व राहिलेले 20 कि.मी. अंतर ताशी 15 कि.मी. वेगाने कापले, तर निराजचा संपूर्ण 60 कि.मी. अंतराच्या प्रवासातील सरासरी वेग किती ?								
	(1) ताशी 12 कि.मी.	(2) ताशी 13 कि.मी.							
	(3) ताशी 14 कि.मी.	(4)    ताशी 11 कि.मी.							
	Niraj covered the first 20 km distance, out of a total of 60 km, at a speed of 10 km/hr, the next 20 km distance at 12 km/hr and the remaining 20 km distance at 15 km/hr. What is the average speed of Niraj to cover the 60 km distance?								
	(1) 12 km/hr	(2) 13 km/hr							
	(3) 14 km/hr	(4) 11 km/hr							
82.	नेहा एक काम 6 दिवसांत पुर्ण करते आणि रेखा ते केले तर त्यांना ते काम पुर्ण करण्यास किती दिवस ल	 ोच काम 18 दिवसांत पुर्ण करते. जर त्या दोघींनी एकत्र का लागतील ?							
	(1) 4.5 (2) 4	(3) 5 (4) 3.5							
	Neha can do a work in 6 days and Rekha can do it in 18 days. How many days would it take them to do the same work if they worked together?								
	(1) $4.5$ (2) 4	(3) 5 (4) 3.5							
83.	एका रकमेचे दोन वर्षांचे सरळ व्याज व चक्रवाढ व द.सा.द.शे. किती व्याज दराने ठेवली होती ?	व्याज अनुक्रमे ₹ 1,800 व ₹ 1,890 आहे. तर ती रक्क							
	(1) 10 (2) 9	(3) 12 (4) 15							
	The simple interest and compound interest for 2 years of a sum is ₹ 1,800 and ₹ 1,890 respectively. What is the rate of interest per cent per annum?								
	(1) 10 (2) 9	(3) 12 (4) 15							
84.	खालीलपैकी कोणता पर्याय हा उतरत्या क्रमाने लिहीलेला आहे ?								
	(1) 5/8, 9/13, 11/17	(2) 5/8, 11/17, 9/13							
	(3) 9/13, 11/17, 5/8	(4) 11/17, 9/13, 5/8							
	Which of the following is in descending order?								
	(1) 5/8, 9/13, 11/17	(2) 5/8, 11/17, 9/13							
	(3) 9/13, 11/17, 5/8	(4) 11/17, 9/13, 5/8							
85.	बागेचे प्रवेश शुल्क 35% ने कमी केल्यामुळे येणा उत्पन्नात होणारा बदल हा :	ाऱ्या प्रवाशांची संख्या 40% ने वाढली. तर प्रवेश शुल्कामुर							
	(1) $7%$ कमी झाला $(2)$ $9%$ वाढला	(3) $9%$ कमी झाला $(4)$ $5%$ कमी झाला							
	On reducing the entry fee by 35% in a park, the number of visitors increased by 40%.								
•	Then the percent increase or decrease								
	(1) 7% decrease (2) 9% increase	e (3) 9% decrease (4) 5% decrease							
000	ग कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WOR	RK P.T.C							

<b>86.</b>		ानुसार बालकांसंबंधी गुन्हयाची माहिती निम्नप्रमाणे आहे :						
	,							
		•						
	क. 2018 मधे बालिकांवर बलात्काराच्या 214							
	ड. बालकांवर अत्याचारांच्या सर्वाधिक 2832 घटना महाराष्ट्रात घडल्या (2018).							
	वरीलपैकी कोणते विधाने बरोबर आहेत ?	(a)						
	(1) फक्त अ, ब आणि क	(2) फक्त ब, क आणि ड						
	(3) फक्त अ, क आणि ड	(4) वरील सर्व						
	According to the report of the National Crime Registration Department, the information related to Child Crime is as follows:							
	a. In the year 2018, 109 children we							
	b. 39827 such incidents were report							
	c. In 2018, there were 21401 incides	· -						
	d. The highest 2832 incidents of rap Which of the above statements are corr	e on children occurred in Maharashtra (2018).						
	(1) Only a, b and c	(2) Only b, c and d						
	(3) Only a, c and d	(4) All of the above						
87.	एड्स नियंत्रण विभाग हा खालीलपैकी	मध्ये विलीन करण्यात आला असून आता तो राष्ट्रीय						
	एड्स नियंत्रण संघटना (NACO) म्हणून ओळखला	जाता.						
	(1) भारताची कुटूंब नियोजन संघटना							
	(2) आरोग्य व कुटूंब कल्याण विभाग							
	(3) राष्ट्रीय कुष्ठरोग निर्मूलन कार्यक्रम							
	(4) राष्ट्रीय क्षयरोग नियंत्रण कार्यक्रम							
	Department of AIDS control has been merged with and now it is known as National AIDS Control Organisation (NACO).							
	(1) Family Planning Association of India							
	(2) Department of Health and Famil	y Welfare						
	(3) National Leprosy Eradication Programme							
	(4) National TB Control Programme							
88.	शास्त्र प्रदाविद्यालये विद्यापीय व श्रैक्षणिक आर	थापना तसेच नोंदणीकृत अशासकीय संस्थानीही ऐतिहासिक						
ю.		•						
	·	उपक्रम राबविणारे भारतातील पहिले राज्य कोणते आहे ?						
	(1) राजस्थान	(2) उत्तर प्रदेश						
	(3) महाराष्ट्र (4) बिहार							
	witness historical places. Keeping this	The schools, colleges, universities, educational as well as private institutions may witness historical places. Keeping this aim in view, which is the first State in India						
	that decided to set up 'Jail Tourism'?	(0) 114 P 1 1						
	(1) Rajasthan	(2) Uttar Pradesh						
	(3) Maharashtra	(4) Bihar						
	STORES STORE ( SPACE FOR BOUGH MODE							

89.	नीरीदारे	सन्मानित	दीनबंध	साह यांचे	कार्य	खालीलप्रमाणे	आहे	•
~~.	1 1 1		4, 1, 1, 1	111(2) 11 1		ALL	~110	•

- अ. समुद्रीय शैवाल वर 'फार्मिंग द ओशियन' नावाचे पुस्तक.
- ब. 'बायोडाईवर्सिटी ऑफ लाईफ' मेरी कॉम वर आधारित लघुपट.
- क. इंटरनेशनल सोसाइटी फॉर एनर्जी एनवार्यमेंट एंड सस्टेनेबिलिटी मध्ये शिष्यवृत्ती व संशोधन.
- ड. चिल्का प्रकल्पा आधारे समुद्री शेतीचे प्रशिक्षण.

वरीलपैकी कोणते वाक्य असत्य आहे/आहेत ?

(1) फक्त अ आणि क

(2) फक्त **ब** 

(3) फक्त अ, क आणि ड

(4) वरीलपैकी एक ही नाही

Following is the work of Dinabandhu Sahu, honoured by NIRI:

- a. A book of 'Farming the Ocean' on sea algae.
- b. Production of short film 'Biodiversity of Life' based on Mary Kom.
- c. Fellowship and Research in International Society for Energy Environment and Sustainability.
- d. Sea farm training based on Project Chilika.

Which of the above sentences is/are incorrect?

(1) Only a and c

(2) Only b

(3) Only a, c and d

- (4) None of the above ·
- 90. जीसॅट-30 ची खालीलपैकी कोणती वैशिष्ट्ये आहेत ?
  - अ. वजन 3357 kg
  - ब. उच्च गुणवत्तेची दूरदर्शन, दूरसंचार व प्रसारण सेवा देणार
  - क. 12 सी, 12 केयू बँड ट्रान्सपोन्डर ने सुसज्ज
  - ड. ं उच्च गुणवत्तेचा दळणवळण उपग्रह

## पर्यायी उत्तरे :

(1) फक्त अ आणि क

(2) फक्त ब आणि ड

(3) फक्त अ, क आणि ड

(4) वरीलपैकी सर्व

Which of the following are characteristics of GSAT-30?

- a. Weight -3357 kg
- b. Provides high quality Television, Telecommunication and Broadcast services
- c. Equipped with 12C, 12Ku Band Transponder
- d. High quality communication satellite

## **Answer Options:**

(1) Only a and c

(2) Only b and d

(3) Only a, c and d

(4) All of the above

91.	सोनाली नवांगुळ लिखित खालीलपैकी कोणत्या कादंबरीला $2021$ चा 'मराठी साहित्य अकादमी पुरस्कार मिळाला आहे ?									
	(1)	स्वच्छंद	(2)	ड़िम रनर						
	(3)	प्रकाशवाटा	(4)	^						
	, , ,		\ _ <i>/</i>							
		Which of the following novels written by Sonali Navangul has won the 'Marathi Sahitya Akademi Award' in 2021?								
	(1)	-	<b>(2)</b>	Dream Runner						
	(3)	Prakashvata	(4)	Madhyaraṭrinantarche Taas						
92.		ास्त्रातील नोबेल पुरस्कार विजेते (2019) अभिज आहे. त्याची पुनर्जुळणी करून योग्य पर्याय निवड		र्जी यांचा आजवरचा जीवनप्रवास पुढील मुद्दयांमध्ये						
	अ.	न्यूनतम आय योजना (न्याय) या भारतातील दा	रेद्रय नि	र्मुलन योजनेच्या निर्मितीत योगदान दिले.						
	ब.	'गरीबीचे अर्थशास्त्र' या ग्रंथाचे लेखन.								
	क.	इन्फोसिस पुरस्कार मिळाला.								
	ड.									
	पर्यायी उत्तरे :									
	<b>(1)</b>	क, ब, इ, अ	<b>(2)</b>	ड, ब, अ, क						
-	(3)	ड, क, ब, अ	(4)	क, ब, अ, ड						
	Winner of the Nobel Prize for Economics (2019), Abhijeet Banerjee's life journey till date is given in points below. Reorder them and choose the correct option.									
	a.									
	b. Written a book titled 'Poor Economics'.									
	c. Received the Infosys Prize.									
	d. Studied economics at Presidency College, Kolkata.									
		wer Options :	(0)							
	(1)	c, b, d, a	<b>(2)</b>	d, b, a, c						
	(3)	d, c, b, a	(4)	c, b, a, d						
93.	2021	मध्ये लिओनेल मेस्सी यांची खालीलपैकी कोणत	या पुरस्	कारासाठी सातव्यांदा निवड झाली ?						
	<b>(1)</b>	युरोपीयन गोल्डन श्	<b>(2)</b>	वर्ल्ड प्लेअर ऑफ द ईअर						
	(3)	वर्ल्ड सॉकर प्लेअर ऑफ द इअर	<b>(4</b> )	बॅलेन डी'ओर						
	Lionel Messi was selected for which of the following awards in 2021 for the seventh time?									
	(1)	European Golden Shoe	<b>(2)</b>	World Player of the Year						

Ballon d'Or

**(4)** 

36

(3) World Soccer Player of the Year

A .		37	· ·	U14
94.	75व्य गेले 1	या स्वातंत्र्य दिनाच्या पूर्व संध्येस शांतीकाळातील वीरतेचे 'अशोक चक्र' पुरस्काराने कोणाला स ?	न्मानित -	केले
	अ.	ए.एस.आई. बाबू राम	•	
	ब.	पोलीस कॉन्स्टेबल अल्ताफ हुसैन		
	क.	लेफ्टीनेंट गव्हर्नर गिरिष चंद्र मुरमू		
	ड.	मिझोरामचे राज्यपाल, पी.एस. श्रीधरन पिल्लई		

## पर्यायी उत्तरे :

फक्त अ आणि ब **(1)** 

फक्त क आणि ड **(2)** 

**(3)** फक्त ब **(4**) फक्त अ

On the eve of 75th Independence day, who was honoured with the peacetime Gallantry Award — 'Ashoka Chakra'?

- ASI Babu Ram a.
- b. Police Constable Altaf Hussain
- Lt. Governor Girish Chandra Murmu
- Governor of Mizoram, P.S. Shreedharan Pillai

## **Answer Options:**

**(1)** Only a and b

Only c and d **(2)** 

**(3)** Only b **(4)** Only a

#### खालील विधाने लक्षात घ्या : 95.

- किवी हे भारतातील पहिले प्रमाणित सेंद्रीय फळ आहे.
- अरुणाचल प्रदेश हे किवी फळासाठी प्रमाणित सेंद्रीय फळाचा दर्जा प्राप्त करणारे देशातील पहिले राज्य ब. आहे.

वरीलपैकी कोणते विधान/विधाने बिनचूक आहे/आहेत ?

**(1)** फक्त अ (2)

अ आणि ब दोन्ही (3)

वरीलपैकी कोणतेही नाही

Consider the following statements:

- Kiwi is India's first certified organic fruit.
- Arunachal Pradesh is the first State in the country to obtain an organic certification for its Kiwis.

Which of the statements given above is/are correct?

Only a **(1)** 

(2)Only b

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

96.	प्रधान मंत्री आवास योजना (नागरी) (PMAY-U) अंतर्गत 18 जानेवारी, 2021 पर्यंत घरे मंजूर करण्यात आली होती.							
	(1) 68·1 लाख (2) 128·8 लाख							
	(3) 165·8 লাভ্র (4) 109·2 লাভ্র							
	Under Pradhan Mantri Awas Yojana (Urban) (PMAY-U), as on 18 <sup>th</sup> January, 2021 houses have been sanctioned.							
	(1) 68·1 Lakhs (2) 128·8 Lakhs							
	(3) 165·8 Lakhs (4) 109·2 Lakhs							
97.	अवनी चतूर्वेदी, भावना कांत आणि मोहना सिंग यांनी भारतीय हवाई दलातील लढाऊ विमानाच्या पहिल्या महिला वैमानिक नियुक्त होवून कोणत्या वर्षी इतिहास घडविला ?							
	(1) 2015 (2) 2016 (3) 2017 (4) 2018							
	In which year did Avani Chaturvedi, Bhawana Kanth and Mohana Singh create history by becoming the first women pilots to be commissioned into the fighter stream of Indian Air Force?							
	(1) 2015 (2) 2016 (3) 2017 (4) 2018							
98.	कोणत्या अंतराळ अभिकरणाने सर्वप्रथम पूर्णतः इलेक्ट्रीक प्रायोगिक विमान 'एक्स-5 <b>7</b> मॅक्सवेल' चा प्रारंभ केला ?							
-	(1) लॅपॅन (2) इस्रो (आय.एस.आर.ओ.)							
	(3) सी.एन.ई.एस. (4) नासा							
	Which Space agency has launched the first all-electric experimental aircraft X-57 Maxwell'?							
	(1) LAPAN (2) ISRO							
	(3) CNES (4) NASA							
99.	पी.एस.एल.व्ही सी.48 (PSLV – C48) या प्रक्षेपकाच्या माध्यमातून भारताद्वारे 11 डिसेंबर, 2019 रोजी खालीलपैकी कोणता कृत्रिम उपग्रह अवकाशात सोडण्यात आला ?							
	$(1)  RISAT - 2BR1 \qquad \qquad (2)  EMISAT$							
	$(3)  CARTOSAT - 2B \qquad \qquad (4)  GSAT - 31$							
	Which artificial satellite was launched by India on $11^{\rm th}$ December, 2019 through PSLV – C48 launcher?							
	$(1)  RISAT - 2BR1 \qquad \qquad (2)  EMISAT$							
	$(3)  CARTOSAT - 2B \qquad \qquad (4)  GSAT - 31$							
कच्च्या	कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK							

- 100. 93व्या अखिल भारतीय मराठी साहित्य संमेलनाचे अध्यक्ष जेष्ठ साहित्यिक व विचारवंत फादर फ्रांसिस दिब्रिटो यांच्या जीवनातील घटीतांचा आजअखेरचा क्रम सुयोग्य प्रकारे व्यक्त करणारा अचूक पर्याय निवडा.
  - अ. 'सुबोध बायबल नवा करार' ग्रंथासाठी साहित्य अकादमीचा राष्ट्रीय अनुवाद पुरस्कार.
  - ब. पुणे येथे 15व्या मराठी ख्रिस्ती साहित्य संमेलनाचे अध्यक्षपद.
  - क. कॅथॉलिक धर्मगुरुपदाची दिक्षा.
  - ड. 'सुवाती' या वार्तापत्राचे मुख्य संपादक.

## पर्यायी उत्तरे:

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

Select the right option regarding the Chairperson of 93<sup>rd</sup> Akhil Bhartiya Marathi Sahitya Sammelan, Senior Literary Author and Thinker, Father Francis Dibrito's life happenings till date.

- National Award for translation of 'Subodh Bible Nava Karar' book by Sahitya Academy.
- b. Chairperson of 15<sup>th</sup> Marathi Christi Sahitya Sammelan in Pune.
- c. The ordination as a Catholic priest.
- d. Chief Editor of newsletter 'Suvarta'.

## **Answer Options:**

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

# सूचना 🔃 (पृष्ठ 1 वरून पुढे....)

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

# नमुना प्रश्न

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

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

(3) राजा राममोहन रॉय

(4) गोपाळकृष्ण गोखले

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

ਸ. **क**. **201.** 

(2)

(1)

4

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

कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK