

प.ि. १० जून, २०१२

2012

मांक

Code: PRM

प्रश्नपुस्तिका क्रमांक BOOKLET No.

350973

प्रश्नपुस्तिका

् एकूण प्रश्न : 200

वेळ : 2 (दोन) तास

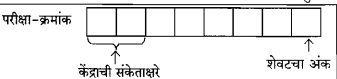
सामान्य क्षमता चाचणी

एकूण गुण : 200

### सूचना

(1) सदर प्रश्नपुस्तिकेत 200 अनिवार्य प्रश्न आहेत. उमेदवारांनी प्रश्नांची उत्तरे लिहिण्यास सुरुवात करण्यापूर्वी या प्रश्नपुस्तिकेत सर्व प्रश्न आहेत किंवा नाहीत याची खात्री करून घ्यावी. असा तसेच अन्य काही दोष आढळल्यास ही प्रश्नपुस्तिका समवेक्षकांकडून लगेच बदलून घ्यावी.

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



- (3) वर छापलेला प्रश्नपुस्तिका क्रमांक तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर विशिष्ट जागी उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे न विसरता नमूद करावा.
- (4) अ) या प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 पर्यायी उत्तरे सुचिवली असून त्यांना 1, 2, 3 आणि 4 असे क्रमांक दिलेले आहेत. त्या चार उत्तरांपैकी सर्वात योग्य उत्तराचा क्रमांक उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर नमूद करावा. अशा प्रकारे उत्तरपत्रिकेवर उत्तरक्रमांक नमूद करावा 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. धाईमुळे चुका होणार नाहीत याची दक्षता घेऊनच शक्य तितक्या वेगाने प्रश्न सोडवावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेयस्कर आहे पण एखादा प्रश्न कठीण वाटल्यास त्यावर वेळ न घालिता 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.
- (7) प्रस्तुत परीक्षेच्या उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन करताना उमेदवाराच्या उत्तरपत्रिकेतील योग्य उत्तरांनाच गुण दिले जातील. तसेच ''उमेदवाराने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्वरूपाच्या प्रश्नांची अचूक उत्तरेच उत्तरपत्रिकेत नमूद करावीत. अन्यथा त्यांच्या उत्तरपत्रिकेत सोडविलेल्या प्रत्येक चार चुकीच्या उत्तरांसाठी एका प्रश्नाचे गुण वजा करण्यात येतील''.

## ताकीद

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

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

# पुढील सूचना प्रश्नपुस्तिकेच्या अंतिम पृष्ठावर पहा



350973

कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK



1.	संयुक्त महाराष्ट्र चळवळीला पाठिंबा म्हणून कोणी केंद्र	सरव	तरच्या अर्थमंत्री पदाचा राजीनामा दिला ?
	(1) यशवंतराव चव्हाण		बाळासाहेब खेर
	(3) सी. डी. देशमुख	(4)	के. एम.पन्निकर
	Who resigned from the post of Finance	Min	sister of India to support the Sanyukta
	Maharashtra Movement?		•
	(1) Yeshwantrao Chavan	٠,	Balasaheb Kher
	(3) C. D. Deshmukh	(4)	K. M. Pannikar
2.		हा भ	एताचे संरक्षण मंत्री कोण होते ?
	(1) जवाहरलाल नेहरु		पी. सीतारामय्या
	(3) कृष्णा मेनन	` '	अरुण मेहता
	Who was the Defence Minister of India w	` '	
	(1) Jawaharlal Nehru		P. Sitaramayya
	(3) Krishna Menon	٠,	Arun Mehta
•	(c) Tribina Monor	('')	
3.	कोणती जोडी चुकीची आहे ?		
	(1) सावित्रीबाई फुले - सुबोध रत्नाकर		
	(2) पंडिता रमाबाई - दि हाय कास्ट हिंदू वूमन		
	(3) विठ्ठल रामजी शिंदे – आठवणी व अनुभव		
	(4) शाह् महाराज – हिंदू कोड बिल		
	Which is the mismatched pair?		
	(1) Savitribai Phule - Subodh Ratnakar		
	(2) Pandita Ramabai - The High Caste	Hind	du Woman
	(3) Vitthal Ramji Shinde – आठवणी व अनुभ	ाव R	emembrances and Experiences
	(4) Shahu Maharaj – Hindu Code Bill		
4.	''वेद हे अपौरुषेय नसून आर्यांनी त्यांची निर्मिती केली	आहे	'' असा विचार मांडणारे विचारवंत कोण ?
••	(1) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर		विठ्ठल रामजी शिंदे
	(3) महात्मा जोतीबा फुले	(4)	-
	Who put forth the thought that "Vedas we	` '	
	by Aryans"?		,
	(1) Dr. Babasaheb Ambedkar	(2)	Vitthal Ramji Shinde
	(3) Mahatma Jotiba Phule	(4)	
		``	·
5.	स्त्री मुक्ती संदर्भात खालीलपैकी कोणी कार्य केले नार्ह		<b>~</b>
	(1) म. गो. रानडे (2) वर्जे के क्ये	` '	गो. ग. आगरकर
	(3) धों. के. कर्वे	٠,	वरीलपैकी एकही पर्याय बरोबर नाही
	Who did not work for emancipation of wo		
	(1) M. G. Ranade		G. G. Agarkar
	(3) D. K. Karve	(4)	None of the above alternatives is correct
	ammed arm (CDACE FOR ROUGH WORK		PTO



6.	ंपचशील वर सर्वे प्रथम सही करणारे दोन देश कोणते ?
	(1) भारत व फ्रान्स (2) भारत व इंग्लंड
	(3) भारत व जपान (4) भारत व चीन
	Which two countries were the first to sign the Panchsheel?
	(1) India and France (2) India and England
	(3) India and Japan (4) India and China
	( ; 1 ) ) 0 ; 10
7.	1857 च्या उठावास 'स्वातंत्र्ययुद्ध' असे कोणी संबोधिले ?
	(1) प्रा. न. र. फाटक (2) पी. ई. रॉबर्ट्स
	(3) डॉ. आर. सी. मुजूमदार (4) वि. दा. सावरकर
	Who called the "1857 Uprising" "A War of Independence"?
	(1) Prof. N. R. Phathak (2) P. E. Roberts
	(3) Dr. R. C. Mujumdar (4) V. D. Sawarkar
8.	कोणत्या कायद्याने मुस्लिमांसाठी स्वतंत्र मतदारसंघाची निर्मिती केली ?
	(1) 1813 च्या सनदी कायद्याने (2) 1909 च्या मोर्ले-मिन्टो सुधारणा
	(3) 1919 च्या मॉन्टेग्यू चेम्सफोर्ड सुधारणा (4) 1935 च्या भारत सुधारणा कायद्याने
	Which act declared separate electorates for Muslims ?
	(1) Charter Act of 1813 (2) Morley-Minto Reforms 1909
	(3) Montague-Chemsford Reforms 1919 (4) Government of India Act, 1935
	<del></del>
9.	जागतिक शांतता व आंतरराष्ट्रीय सहकार्य यासाठी भारताने कोणत्या तत्त्वांचा पुरस्कार केला ?
	(1) सर्व धर्म समभाव (2) अलिप्ततावाद
	(3) पंचशील (4) निशस्त्रीकरण
	Which principles did India promote for International Peace and Co-operation?
	(1) Equality of Religion (2) Non-alliance
	(3) Panchasheel (4) Disarmament
10.	महादेव गोविंद रानडे यांच्या संदर्भात पुढील विधाने पहा :
	अ) त्यांच्यावर संत तुकारामांचा प्रभाव होता.
	ब) त्यांनी बऱ्याच संस्था स्थापन केल्या.
	क) ते मवाळ प्रवाहाचे होते.
	डं) त्यांनी प्रौढ शिक्षण व पुनर्विवाहाचा पुरस्कार केला.
	(1) ब व क बरोबर (2) अ, ब, क बरोबर
	(3) ब, क, ड बरोबर (4) सर्व बरोबर
	Consider the following statements regarding Mahadev Govind Ranade
	A) He was influenced by Sant Tukaram
	B) He established many institutions
	B) He established many institutions     C) He was a moderate
	•
	C) He was a moderate



11.		हिष्कार हे अस्त्र पराकाष्ठेचा उपाय म्हणून राखून टे			ते ?	
	(1)	महादेव गोविंद रानडे	, ,	गोपाळ कृष्ण गोखले		
	(3)	फिरोझशहा मेहता	(4)	दादाभाई नौरोजी		
	Wh	o believed that "a weapon like boycot	t mu	st be reserved for	r extreme occasions	"?
	(1)	Mahadev Govind Ranade	(2)	Gopal Krishna (	Gokhale	
	(3)	Pherozshah Mehta	(4)	Dadabhai Naor	oji	
12.	खाल	नीलपैकी कोणती जोडी चुकीची आहे ?		_		
	(1)	रयत शिक्षण संस्था - कर्मवीर भाऊराव पाटील				
	(2)	जागरूक – वालचंद कोठारी				
	(3)	दिन मित्र – मुकुंदराव पाटील				
*	(4)	मराठा लीग – सयाजीराव गायकवाड				
	Wh	nich of the following is wrongly matche	ed?			
	(1)	Rayat Shikshan Sanstha - Karmavi	r Bha	aurao Patil		
	(2)	Jagruk – Walchand Kothari				
	(3)	Dinmitra – Mukundrao Patil				
_	(4)	Maratha League – Sayajirao Gaikwa	ad			
13.	हिम	ालयातील नद्यांच्या संदर्भात खाली दिलेल्या विधा	नांचा	 विचार करा.		
	अ)	त्यांची झीज करण्याची क्षमता प्रचंड आहे.				
	,	त्या नद्या बारमाही आहेत.				
	,	या नद्यांनी मोठ्या प्रमाणात 'घळ्यांची' निर्मिती व	केलेर्ल	ो नाही.		
	ड)	बहुतेक नद्यांचा उगम हिमालयाच्या वरच्या भागा	त आ	₹.		
		लपैकी कोणते विधान/विधाने चुकीची आहेत ?				
	(1)	फक्त अ, ब (2) फक्त क	(3)	अ, ब, क, ड	(4) अ, ब, ड	
	Co	nsider the following statements in res	pect	of Himalayan riv	vers :	
	a)	They have a great eroding capacity				
	b)	These are perennial rivers				
	c)	These rivers have not formed 'gorge	s'			
	d)	Most of these rivers have their origin	ı in ı	pper Himalayas		
	W	nich of the statements given above is	/ are	not correct?		
		Only a, b (2) Only c		a, b, c, d	(4) a, b, d	
 ज्ल्या	काम	ासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK				P.T.O

### योग्या जोड्या लावा : 14.

## स्तंभ । (वनांचे प्रकार)

स्तंभ II (वृक्ष)

l) बाबुळ

III) खारफुटी

**||)** रबर

IV) साग

- A) सदाहरित
- B) पानझंडी
- C) काटेरी
- D) समुद्रकाठची
  - Α В C D
- (1) I IV Ш II
- Ш (2) II IV
- (3) 11 IV Ш
- (4) Ш Ш IV

Column I (Type of forest)

C

D

Ш

# Match the following:

- A) Evergreen
- B) Deciduous
- C) Thorny
- D) Coastal
  - Α В
- (1) I IV Ш
- (2) II Ш IV
- IV Ш (3) II
- IV Ш Ш (4) I

- Column II (Trees)
- I) Babul
- II) Rubber
- III) Mangroves
- IV) Teak

- 15. हिंदी महासागरात विषुववृत्ताजवळ स्थित असलेल्या कमी दाबाच्या विस्तीर्ण पट्ट्यास काय नाव आहे ?
  - (1) आंतर-उष्णकंटीबंधीय केंद्रीभवन पट्टा
- (2) पश्चिमी जेटस्ट्रीम

(3) विषुववृत्तीय कमी दाब पट्टा

(4) यापैकी नाही

What is the name of low pressure belt located near the equator in the Indian ocean?

- (1) Intra-tropical centralized zone
- (2) Western jet stream
- (3) Tropical low pressure belt
- (4) None of these



16.	A) B) C)	स्तंभ धरण कोयन भाटघ माणिव भंडार A I	ा र कडोह	C	D      V 		I) II) IV)	स्तंभ ॥ जलाशयाचे शहाजी सागर शिवसागर ऑर्थर सरोवर येसाजीकंक			
			ne folk	ı Owinc							
	IVIa		umn l	_				Column II	ı		
		Dan						Lake			
	A)	Koy	na				I)	Shahaji S	agar		
	B)	Bha	tghar				II)	Shivsaga	r		
	C)		ikdoh				HI)	Aurther Sa			
	D)		ndard		_		IV)	Yesajikan	ık		
	/ <b>4</b> \	Α	В	C	D						
	(1)	1	IV II	II III	III IV						
	(2) (3)	I IV	III	 	I						
	(4)		IV	ľ	III						
•											
17.				।' प्रका				युक्त असते ? 	,		
		ज्वारी		<b>.</b>	(2)			तांदूळ	•	4) चहा 0	
								rowth of w			
•								Rice		4) 18a	
18.	भार						। कोणत्या व	नांनी व्यापलेले	आहे ?		
	(1)				ानझडी व						
	(2)				हरित वर्						
	٠,	•	•		पानझडी रित वने	વન					
	. ,	_	-			the most of	avtanciva	in India 2			
	(1)					ous forest		iii iiidia :			
	(2)					n forests					
	(3)			-	_	us forests					
•	(4)					een forest	3				



19.	महाराष्ट्रात जिल्हा परिषदचा स्थाया सामता सर्वाधिक महत्त्वाचा ठरत कारण
	(1) समिती अधिनियमानुसार गठित झालेली असते.
	(2) समितीत जिल्हा परिषदेच्या प्रभावशाली सदस्यांचा समावेश असतो.
	(3) जिल्हा परिषदेचा अध्यक्ष समितीचा पदसिद्ध सभापती असतो आणि इतर समित्यांचे सभापती हे पदसिद्ध सदस्य
	(७) । जिल्हा पारपदचा अध्यद्म सामताचा पदासद्ध समापता असता आणि इतर सामत्याच समापता ह पदासद्ध सदस्य ·       असतात.
	(4) जिल्हा परिषदेचा मुख्य कार्यकारी अधिकारी हा समितीचा सचिव असतो.
	Why in Maharashtra the Standing Committee of Zilla Parishad considered most
	powerful ?
	(1) Committee is constituted as per law.
	(2) Committee consists of influencial members of Zilla Parishad
	(3) President of Zilla Parishad is ex-officio Chairman and Chairmen of other Committees are ex-officio members.
	(4) Chief Executive Officer of Zilla Parishad is the Secretary of the Committee.
20.	महात्मा गांधी ग्रामीण रोजगार हमी कायदा
	(1) प्रत्येक आर्थिक वर्षात ग्रामीण भागातील अकुशल प्रौढ व्यक्तींना किमान 100 दिवस काम उपलब्ध करून
	देण्याची हमी देतो. (2) ग्रामीण भागातील प्रत्येक प्रौढ व्यक्तीला रोजगार उपलब्ध करून देतो.
	(2)   शाहरी भागातील अकुशल कामगारांना किमान वेतनाची हमी देतो.
	(४)   वरील सर्व.
	Mahatma Gandhi National Rural Employment Guarantee Act
	(1) Provides at least 100 days of guaranteed wage employment in a financial year to unskilled adult in rural area.
	(2) Provides employment to each and every adult who lives in rural area.
	(3) Provides minimum wages to unskilled labour in urban area.
	(4) All the above.
21.	महाराष्ट्रात जमीनीचा रेकॉर्ड, जमीन महसूल व जमीन सुधारणा यासंबंधीची मूलभूत माहिती उपलब्ध करून देणारा
	शासकीय कर्मचारी कोण ?
	(1) तहसीलदार (2) ग्रामसेवक (3) तलाठी (4) पोलीस पाटील
	Who provides the basic information about land records, land revenue and land reforms
	in Maharashtra ?
	(1) Tahsildar (2) Gramsevak (3) Talathi (4) Police Patil
22,	पुढील विधाने विचारात घ्या :
	1) म. लोक सेवा आयोगाची स्थापना 1-5-1960 ला झाली.
	2) मुंबई लो.से.आ. पूर्वी मुंबई व गुजरात राज्यांसाठी होते.
	3) आयोगाचे मूळ मुंबई व सिंध साठीच्या आयोगात आहे.
	कोणते/कोणती विधान/विधाने बरोबर आहे/आहेत ?
	(1) केवळ 1 (2) 1 व 2 (3) 1 व 3 (4) 1, 2 व 3
	Consider the following statements:
	1) The MPSC was set up on 1-5-1960.
	·
	2) The Bombay PSC earlier covered Bombay and Gujrat States.  2) The Commission traces it origin to the PSC for the provinces of Bombay and Sind
	3) The Commission traces it origin to the PSC for the provinces of Bombay and Sind. Which of the above statements are correct?
	(1) Only 1 (2) 1 and 2 (3) 1 and 3 (4) 1, 2 and 3
	हामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK

9 भारतीय प्रशासनामध्ये सनदी सेवकांच्या भरतीसाठी खुल्यास्पर्धेचे तत्त्व सर्वप्रथम कोणत्या कायद्यानुसार स्वीकारले गेले ? (2) चार्टर ॲक्ट 1833 (1) रेग्यूलेटींग ॲक्ट 1773 (3) चार्टर ॲक्ट 1853 (4) इंडीयन कौन्सील ॲक्ट 1861 By which Act free and fair competition for recruitment to Indian Administration has been first accepted? (2) Charter Act 1833 (1) Regulating Act 1773 (3) Charter Act 1853 (4) Indian Council Act 1861 24. भारतीय राज्यघटनेतील व्यक्तीच्या मूलभूत कर्तव्याची तरतूद कोणत्या देशाच्या राज्यघटनेवरून घेण्यात आली आहे ? (3) यु. एस्. एस्. आर. (4) यु.के. (2) यु.एस्.ए. The provision of Fundamental Duties in Indian Constitution has been adopted from that of which country? (1) France (2) USA (4) UK (3) USSR<sup>\*</sup> भारत सरकार अधिनियम, 1935 मधील 'सूचनापत्राचा' समावेश 1950 च्या भारतीय संविधानात कसा केला आहे ? (2) राज्यनीतीची मार्गदर्शक तत्त्वे (1) मूलभूत हक्क (4) केंद्र सूची (3) मूलभूत कर्तव्ये How has the "Instrument of instructions" contained in the Government of India Act, 1935 been incorporated in the Constitution of India? (1) Fundamental Rights (2) Directive Principles of State Policy (4) Union List (3) Fundamental Duties खालीलपैकी कोणती विधाने बरोबर आहेत? व) गुजरातमध्ये स्थानिक संस्थांमध्ये मतदान सक्तीचे केले आहे. b) गुजरात हे देशातील दुसरे राज्य आहे ज्यात स्थानिक निवडणुकांत मतदान सक्तीचे केले आहे. (4) a a b दोन्ही नाहीत (1) फक्त a (3) a आणि b (2) फक्त b Which of the following statements are correct? a) Gujarat has made voting in local bodies compulsory. b) Gujarat is the second state in the country to make voting compulsory in local elections. (3) a and b (4) Neither a nor b (1) a only (2) b only खालील समित्या त्यांच्या गठीत क्रमानुसार लावा. a) जी. व्हि. के. राव समिती b) बलवंतराय मेहता समिती c) अशोक मेहता समिती d) के. संथनम समिती (2) b-a-d-c(3) b-a-c-d (4) b-d-c-a

- (1) b-c-d-a

Arrange the following committees in chronological order in which they were constituted.

- a) G. V. K. Rao Committee
- b) Balwantrai Mehta Committee
- c) Ashok Mehta Committee
- d) K. Santhanam Committee
- (1) b-c-d-a
- (2) b-a-d-c
- (3) b-a-c-d
  - (4) b-d-c-a



28.	खा	नीलपैकी कोणती विध	ाने बर	ोबर आहेत ?					
	a)	कलम 243-0 पंचा	यतींच	या निर्वाचन बाबीत न्य	ायाल	याच्या हस्तक्ष	तेपास रोख	ा लाव	ात <u>े</u>
	b)	कोणत्याही पंचायती	च्या नि	विडणुकीच्या वैधतेला	आव्ह	प्रान केवळ रा	ज्याच्या <sup>1</sup>	विधिम	iडळाच्या तरतूदीनुसार
		निवडणूक याचिके द्व	ारा के	ले जाऊ शकते					0
	(1)	फक्त a	(2)	फक्त b	(3)	aव b		(4)	a व b दोन्ही नाही
	Wł			tatements are co					
	a)								ers of Panchayats
	b)								ed only through an
	/ <b>4</b> \			provided by the le	_		he state		
	(1) —	a only —————	(2)	b only	(3)	a and b	_	(4)	neither a nor b
29.	संस़	देचा सदस्य जर संसदे <sup>.</sup>	च्या दु	सऱ्या सदनात बसलेल	ा आव	डळला तर त्य	गला/तिल	ना कि	ती दंड भरावा लागतो ?
	(1)	₹ 1000	(2)	₹ 2500	(3)	₹ 5000		(4)	असा कोणताही दंड नाही
	If a	member of Parl	iame	ent is found sitting	j in t	he other	house	of th	e Parliament, how
			e he	she may have to	pay	?			
	(1)	₹ 1000	(2)	₹ 2500	(3)	₹ 5000		(4)	There is no such fine
30.	खा	नीलपैकी कोणते विधा	न बरो	बर आहे ?			_		
	a)	पंचायतीमध्ये, अनुसृ	चित र	जाती व अनुसूचित जम	ातींस	ठी आरक्षित	जागा अ	हित प	रंतु महिलांसाठी नाहीत
	b)	विसर्जित झाल्यावर र्	नेवडून	। आलेल्या पंचायतील	। पूर्ण	कार्यकाल उ	पभोगता र	येत ना	ही फक्त उर्वरित कालच
		उपभोगता येतो.	-,		-,				
	(1)	फक्त a	(2)	फक्त b	(3)	a आणि	b	(4)	a व b दोन्ही नाही
	Wł	nich of the follow	ing s	tatements are co	rrec	t ?			
	a)			ats are reserved	for t	he sched	uled ca	stes	and scheduled tribes
		but not for wom							
	b)	-			n do	es not en	joy tne	tuli p	period but remains in
	(1)	a only		ning period only.  b only	(3)	a and h		(4)	neither a nor b
				· · ·					•
31.				त आयझॅक न्यूटनने त्य					
	' '		٠.	17 वे शतक					
			•	did Issac Newtor	-				
	(1)	16 <sup>th</sup> century	(2)	17 <sup>th</sup> century	(3)	18 <sup>th</sup> cen	itury	(4)	19 <sup>th</sup> century
32.	प्रक	ाशाचे अस्तित्त्व ज्या स	नूक्ष्म व	मणांमुळे तयार होते त्य	ा कण	ाना काय म्हा	णतात ?		
		इलेक्ट्रॉन		पॉझीट्रॉन		फोटॉन		(4)	प्रोटॉन
	Liç	ht exists as tiny	part	icles which are c	allec	l			
	(1)	electrons	(2)	positrons	(3)	photons	3	(4)	protons



33.	<ol><li>1945 मध्ये जपानमधील हिरोशिमा आणि नागासाकी ह्यावर टाकलेल्या अणुबाँबमध्ये कोणते अणु इंधन</li></ol>	(nuclear
	fuel) वापरले होते ?	
	(1) फक्त युरेनियम	
	(3) फक्त रेडियम (4) युरेनियम आणि प्लूटोनियम	nim o
	Which nuclear fuel was used in the two atom bombs dropped in Japan at Hiros and Nagasaki in 1945?	ıına
	(1) only uranium (2) only plutonium	
	(3) only radium (4) uranium and plutonium	
34.	4. आपल्या पृथ्वीच्या सभोवती असलेल्या ओझोन (ozone) आवरणाचा अवक्षय (depletion) झाल्याने,	<u>बालीलपैकी</u>
	कोणत्या विकिरणाची प्रकाशन वृद्धि (exposure) वाढते ?	
	(1) अल्ट्रा व्हायोलेट रेडीएशन (2) इन्फारेड रेडीएशन	
	(3) दृश्य विकिरण (4) मायक्रोवेव्ह रेडीएशन	
	The depletion of the ozone layer surrounding our earth increases our exposure	to
_	(1) UV radiation (2) IR radiation (3) Visible radiation (4) Microwave radiation	
35.		
	(1) युरेनियम (2) रेडियम (3) थोरीयम (4) प्लूटोनियम	
	Which radioactive substance was discovered by the French Scientist Marie Cu	rie?
	(1) Uranium (2) Radium (3) Thorium (4) Plutonium	
36.	· · · · · · · · · · · · · · · · ·	पैकी कोणते
	विकिरण वापरले जाते ?	
	(1) अल्फा विकिरण (2) ध्वनि तरंग (3) X (क्ष) विकिरण (4) माईक्रोवेव विकि	ण
	The method of CT scan used in modern medical imaging uses (1) Alpha rays (2) Sound waves (3) X-rays (4) Microwaves	
<b>37</b> .	7. पृथ्वीभोवती फिरणाऱ्या उपग्रहाच्या बाबतीत पुढीलपैकी कोणते विधान सत्य नाही ?	
	1) तो मुक्तपतन होणारा पदार्थ आहे	
	2) त्याला त्वरण नसते	
	3) तो स्थिर गतीने फिरतो	
	4) त्यावर कार्य करणाऱ्या बलाने झालेले कार्य शून्य असते	
	(1) पक्त 1 (2) 1 व 3 (3) 2 व 3 (4) 2 व 4	a a h
	For a satellite going around the earth, which of the following statements is not corr  1) It is a freely falling body	ect ?
	2) It has no acceleration	
	3) It is moving with a constant speed	
	4) Work done by the force acting on it is zero (1) only 1 (2) 1 and 3 (3) 2 and 3 (4) 2 and 4	
	(1) only 1 (2) 1 and 3 (3) 2 and 3 (4) 2 and 4	



38.	नुकतच प्रक्षापत झालल्या	। अग्ना−∨ ह्या	क्षेपणास्त्रचा विका	प्त भारतातील कोणत्या	। विज्ञान संस्थेने	केला ?
	(1) इस्रो	(2) डीआर	डीओ (3)	सीएसआयआर	(4) बीएआर	सी
	Which Indian scier	ntific organia	sation develop	ed the ICBM mis	ssile, Agni –	V, recently
	launched by India					•
	(1) ISRO	(2) DRD	O (3)	CSIR	(4) BAR	
39.	कोणत्या शास्त्रज्ञाच्या सि	 द्धांताने रूढ (c	lassical) भौतिव	ोतन आधनिक भौतिव	—————— ठीत संक्रमण (ti	ransition) झाले ?
	(1) आयझॅक न्यूटन			सी. व्ही. रामन	(	
	(3) एच. जे. भाभा		, ,	मॅक्स प्लॅंक (Plan	ck)	
	Whose theory brou	ught in a tra	, ,	•	,	nvsics?
	(1) Issac Newton	ū		C. V. Raman		,
	(3) H. J. Bhabha		, ,	Max Planck		
40.	खालीलपैकी कोणत्या श			· -•		
	(1) कोपरनिकस	(2) न्यूटन	` '	गॅलिलिओ	(4) रुदरफोर्ड	
	Which scientist pro		-			-
	(1) Copernicus	(2) Newt	on (3)	Galileo	(4) Ruthe	rford
41.	भारतातील पहिले अणुउ	—— ज्जी संयंत्र 19	 63 मध्ये उभारले	गेले. 1963 ते 20	11 ह्या काळाट	भारतात उभारण्यात
	आलेल्या एकूण अणुऊज					
	(1) दहा	(2) वीस	-	तीस	(4) चाळीस	
	In India the first nu	` '	` '		` '	r of nuclear
	power plants built	-	-			
	(1) Ten	(2) Twer	_	Thirty	(4) Forty	,
42.		~	किती टक्के विद्युत	ा ऊर्जा अणु ऊर्जा सय	त्रातून (nuclea	ar power plants)
	निर्माण होते ? (सुमारे ट	•			(A)	
	(1) सुमारे 50%			•	_	
	What percentage			duced by nuclea	ar power pia	ints?
	(give approximate		,	about 100/	(4) about	20/
	(1) about 50%	(2) abou	11 25% (3)	about 13%	(4) about	3%
43.	भारतात जन्मलेल्या कोप	गत्या भौतिकः	शास्त्रज्ञाला त्याच्य	''ताऱ्यांची रचना अ	गणि विकास क्र	म'' ह्या विषयावरील
	संशोधना करता नोबेल प	।।रितोषिक देण्य	ात आले ?			
	(1) सी. व्ही. रामन		(2)	) अमर्त्य सेन		
	(3) मेघनाद सहा		(4)	) एस. चंद्रशेखर		
	To which India-bo	rn physicist	a Nobel Prize	was awarded fo	r his researd	ch related to
	the structure and e					
	(1) C. V. Raman		(2	) Amartya Sen		
	(3) Meghnad Sah	a	(4	) S. Chandrash	ekar	



44.	ज्या तंत्रज्ञानातील तज्ञ व्यक्तीने 1984 नंतर भारताती	ल टेलि	नफोनच्या दळणवळण	ात क्रां	ति घडवून आणली त्यांचे नांव
	काय ?		v 63		
	(1) विक्रम साराभाई	` '	सॅम पित्रोदा		
	(3) राजा रामण्णा	(4)	माधवन नायर		
	What is the name of the technical perso	n wh	o brought revolu	ition	in India's
	telecommunication system after 1984?				
	(1) Vikram Sarabhai	(2)	Sam Pitroda		
	(3) Raja Ramanna	(4)	Madhavan Nai	r	
45.	इंडियन इन्स्टिट्यूट ऑफ रीमोट सेन्सींग (Indian Ir संस्थेचा भाग आहे ?	stitu	te of Remote Se	ensin	g) ही संस्था कोणत्या व्यापक
	(1) ISRO (2) GSI	(3)	DAE	(4)	CSIR
	What is the Indian Institute of Remote S	ensir	ng part of ?		
	(1) ISRO (2) GSI	(3)	DAE	(4)	CSIR
46.	भारताच्या इस्रो (ISRO) संस्थेने प्रक्षेपित केलेल्या	 इनसॅट	(INSAT) ह्या भरि	थर उ	 पग्रहामळे खालीलपैकी कोणती
	सुधारणा झाली आहे ?	,	()		
	(1) भूगर्भ पाहणी	(2)	हायवे यंत्रणा		
	(3) बिनतारी दळणवळण यंत्रणा	` '	नद्यांची यंत्रणा		
	What has the geostationary satellite INS	` '		RO li	ndia improved ?
	Triat has the goodationary satellite inte	-			ndia improvod :
	(1) Geological survey	(2)	HIGHWAY SYSTA		
	(1) Geological survey (3) Wireless Communication systems		Highway syste	1113	
	(3) Wireless Communication systems	(4)	River systems		
47.	(3) Wireless Communication systems भारताच्या अणुऊर्जेच्या भविष्यातील योजने करता लाग	(4) ाणारे ए	River systems क अणुइंधन (nucle		el) भारताच्या समुद्र किनाराच्या
47.	(3) Wireless Communication systems भारताच्या अणुऊर्जेच्या भविष्यातील योजने करता लाग् मोनाझाईट वाळूत सापडते. ह्या अणुइंधनाचे नांव कार	(4) ाणारे ए आहे	River systems क अणुइंधन (nucle ?	ar fue	
47.	(3) Wireless Communication systems भारताच्या अणुऊर्जेच्या भविष्यातील योजने करता लाग् मोनाझाईट वाळूत सापडते. ह्या अणुइंधनाचे नांव कार	(4) ाणारे ए आहे	River systems क अणुइंधन (nucle	ar fue	el) भारताच्या समुद्र किनाराच्या रेडियम
47.	(3) Wireless Communication systems भारताच्या अणुऊर्जेच्या भविष्यातील योजने करता लाग् मोनाझाईट वाळूत सापडते. ह्या अणुइंधनाचे नांव कार्य (1) युरेनियम (2) थोरीयम India's future plans for nuclear energy a	(4) गणारे ए आहे (3) re ba	River systems क अणुइंधन (nucle ? प्लूटोनियम sed on a particu	ar fue (4) lar ni	रेडियम uclear fuel which is
47.	भारताच्या अणुऊर्जेच्या भविष्यातील योजने करता लाग् मोनाझाईट वाळूत सापडते. ह्या अणुइंधनाचे नांव कार्य (1) युरेनियम (2) थोरीयम India's future plans for nuclear energy a found in plenty in the monazite sands of	(4) गणारे ए आहे (3) re ba	River systems क अणुइंधन (nucle ? प्लूटोनियम sed on a particu	ar fue (4) lar ni	रेडियम uclear fuel which is
47.	(3) Wireless Communication systems भारताच्या अणुऊर्जेच्या भविष्यातील योजने करता लाग् मोनाझाईट वाळूत सापडते. ह्या अणुइंधनाचे नांव कार्य (1) युरेनियम (2) थोरीयम India's future plans for nuclear energy a	(4) गणारे ए आहे (3) re ba	River systems क अणुइंधन (nucle ? प्लूटोनियम sed on a particu	ar fue (4) lar ni	रेडियम uclear fuel which is
47.	भारताच्या अणुऊर्जेच्या भविष्यातील योजने करता लाग् मोनाझाईट वाळूत सापडते. ह्या अणुइंधनाचे नांव कार्य (1) युरेनियम (2) थोरीयम India's future plans for nuclear energy a found in plenty in the monazite sands of	(4) गणारे ए आहे (3) re ba	River systems क अणुइंधन (nucle ? प्लूटोनियम sed on a particu	ar fue (4) lar ni /hat	रेडियम uclear fuel which is
47.	भारताच्या अणुऊर्जेच्या भविष्यातील योजने करता लाग् मोनाझाईट वाळूत सापडते. ह्या अणुइंधनाचे नांव काय (1) युरेनियम (2) थोरीयम India's future plans for nuclear energy a found in plenty in the monazite sands of nuclear fuel?	(4) गणारे ए आहे (3) re ba f Ind	River systems क अणुइंधन (nucle ? प्लूटोनियम sed on a particu ia's seashore. V	ar fue (4) lar ni /hat (4)	रेडियम uclear fuel which is is the name of this Radium
	(3) Wireless Communication systems भारताच्या अणुऊर्जेच्या भविष्यातील योजने करता लाग् मोनाझाईट वाळूत सापडते. ह्या अणुइंधनाचे नांव कार्य (1) युरेनियम (2) थोरीयम India's future plans for nuclear energy a found in plenty in the monazite sands of nuclear fuel? (1) Uranium (2) Thorium	(4) गणारे ए आहे (3) re ba f Ind	River systems क अणुइंधन (nucle ? प्लूटोनियम sed on a particu ia's seashore. V	ar fue (4) lar ni /hat (4)	रेडियम uclear fuel which is is the name of this Radium
	(3) Wireless Communication systems भारताच्या अणुऊर्जेच्या भविष्यातील योजने करता लाग् मोनाझाईट वाळूत सापडते. ह्या अणुइंधनाचे नांव कार (1) युरेनियम (2) थोरीयम India's future plans for nuclear energy a found in plenty in the monazite sands of nuclear fuel? (1) Uranium (2) Thorium ऊर्जा निर्माण करता येत नाही अथवा नष्ट ही करता येत होते हा थर्मोडायर्नेमिक्सचा कोणता नियम आहे ?	(4) गणारे ए (3) re ba f Ind (3)	River systems क अणुइंधन (nucle ? प्लूटोनियम sed on a particu ia's seashore. V	ar fue (4) lar ni /hat (4) চর্জীचे	रेडियम uclear fuel which is is the name of this Radium  रूपांतर दुसऱ्या प्रकारच्या ऊर्जेत
	भारताच्या अणुऊर्जेच्या भविष्यातील योजने करता लाग् मोनाझाईट वाळूत सापडते. ह्या अणुइंधनाचे नांव कार्य (1) युरेनियम (2) थोरीयम India's future plans for nuclear energy a found in plenty in the monazite sands of nuclear fuel? (1) Uranium (2) Thorium ऊर्जा निर्माण करता येत नाही अथवा नष्ट ही करता येत होते हा थर्मोडायर्नेमिक्सचा कोणता नियम आहे? (1) तिसरा नियम (2) पहिला नियम	(4) गणारे ए (3) re ba f Ind (3) नाही	River systems क अणुइंधन (nucle ? प्लूटोनियम sed on a particu ia's seashore. V Plutonium परंतु एका प्रकारच्या उ	ar fue (4) lar ni /hat (4) कर्जेचे ः (4)	रेडियम uclear fuel which is is the name of this Radium  रूपांतर दुसऱ्या प्रकारच्या ऊर्जेत दुसरा नियम
	(3) Wireless Communication systems भारताच्या अणुऊर्जेच्या भविष्यातील योजने करता लाग् मोनाझाईट वाळूत सापडते. ह्या अणुइंधनाचे नांव कार (1) युरेनियम (2) थोरीयम India's future plans for nuclear energy a found in plenty in the monazite sands of nuclear fuel? (1) Uranium (2) Thorium ऊर्जा निर्माण करता येत नाही अथवा नष्ट ही करता येत होते हा थर्मोडायर्नेमिक्सचा कोणता नियम आहे ?	(4) गणारे ए (3) re ba f Ind (3) नाही	River systems क अणुइंधन (nucle ? प्लूटोनियम sed on a particu ia's seashore. V Plutonium परंतु एका प्रकारच्या उ शून्यवा नियम syed. It may be c	ar fue (4) lar ni /hat (4) कर्जेचे ः (4)	रेडियम uclear fuel which is is the name of this Radium  रूपांतर दुसऱ्या प्रकारच्या ऊर्जेत दुसरा नियम
	(3) Wireless Communication systems भारताच्या अणुऊर्जेच्या भविष्यातील योजने करता लाग् मोनाझाईट वाळूत सापडते. ह्या अणुइंधनाचे नांव कार्य (1) युरेनियम (2) थोरीयम India's future plans for nuclear energy a found in plenty in the monazite sands of nuclear fuel? (1) Uranium (2) Thorium  ऊर्जा निर्माण करता येत नाही अथवा नष्ट ही करता येत होते हा थर्मोडायनॅमिक्सचा कोणता नियम आहे? (1) तिसरा नियम (2) पहिला नियम 'Energy can neither be created nor be de	(4) गणारे ए (3) re ba f Ind (3) नाही (3) estro	River systems क अणुइंधन (nucle ? प्लूटोनियम sed on a particu ia's seashore. V Plutonium परंतु एका प्रकारच्या उ शून्यवा नियम syed. It may be c	ar fue (4) lar ni /hat (4) जर्जेचे (4) onve	रेडियम uclear fuel which is is the name of this Radium  रूपांतर दुसऱ्या प्रकारच्या ऊर्जेत दुसरा नियम



49.	सेंटीग्रेड व फॅरनहीट स्केल तापमान कोणत्या तापमाना	साठी	सारखेच असते ?		
	(1) -40 (2) -100	(3)	- 32	(4)	+ 273
	At what temperatures on centigrade sca	ale is	represented by	the	same temperature
	on Fahrenheit scale ?				
	(1) -40 (2) -100	(3)	- 32	(4)	+ 273
50.	जर धातूला उष्णता दिली तर त्याचे तापमानात काय ह	ोते ?			
	(1) सतत वाढते	(2)	सतत कमी होते		
	(3) स्थिर राहू शकते	(4)	वाढते किंवा स्थिर र	ाहते	
	If heat is supplied to a metal what happe	ens to	its temperature	s?	
	(1) always increases	(2)	always decreas	ses	
	(3) may remain constant	(4)	increases or re	mair	ns constant
51.	वनस्पती किंवा प्राणी यांचे आंरभीचे वय शोधण्यासाठ	ी खाल	ीलपैकी कोणता कार्ब	न आ	यसोटोप वापरतात ?
	(1) C – 14 (2) C – 12	(3)	C - 13	(4)	यापैकी एकही नाही
	Which of the following carbon isotopes is	used	to determine the	age	of plant or animal?
			C - 13		None of these
<b>52</b> .	योग्य जोड्या लावा :				
JZ.	A) अल्बर्ट आईनस्टाईन	1)	फोटोइलेक्ट्रीक इफेक	ह	
	B) इ. ओ. लॉवरिन्स	•	सायक्लोट्रॉन		
	C) डी. ब्रॉगली	,	वेव्ह नेचर ऑफ इले	क्टॉन	
	(1) A-1 B-3 C-2	٠,		×	
	(2) A-2 B-1 C-3				
	(3) A-3 B-1 C-2				
	(4) A-1 B-2 C-3				
	Match the following :				
	A) Albert Einstein	1)	Photoelectric e	ffect	
	B) E. O. Lawrence	2)	Cyclotron		
	C) de Broglie	3)	Wave nature of	feled	ctrons
	(1) A-1 B-3 C-2				
	(2) A-2 B-1 C-3				
	(3) $A-3 B-1 C-2$				
_	(4) A-1 B-2 C-3				
<b>53</b> .	स्थिर हवेत तरंगाचे प्रसरण होत असताना पुढीलपैकी	कोणर्त	ो राशी कमी होते ?		
	(1) आयाम (2) दोलनकाल		वारंवारता	(4)	चाल

When a wave continues to propagate in still air, which of the following quantities

(3) Frequency (4) Speed

(2) Period

decreases ?
(1) Amplitude



54.	गवत-नाकतोडा-बेडूक-साप-गरुड या अन्नसाखळी	प्त काय	य म्हणतात ?	
	(1) दलदलीची परिसंस्था	(2)	गवताळ परिसंस्था	
	(3) कृषी परिसंस्था	(4)	अरण्य परिसंस्था	
	What is Grass-Grasshopper-Frog-Snak	e-Ea	agle, foodchain called ?	
	(1) Marshy Ecosystem	(2)	Grassland Ecosystem	
	(3) Agro Ecosystem	(4)	Forest Ecosystem	
55.	लोखंडाचा सर्वात शुद्ध प्रकार हा आहे			-
	(1) कास्ट आयर्न	(2)	रॉट आयर्न	
	(3) स्टील	(4)	स्टेनलेस स्टील	
	The purest form of iron is			
	(1) Cast iron	(2)	Wrought iron	
	(3) Steel	(4)	Stainless Steel	
56.	खालीलपैकी कोणते धातू नैसर्गिकरित्या स्वतंत्र व मूळ	स्थित	तीमध्ये आढळतात ?	-
	(1) Mg, Ca (2) Ni, Zn	(3)	Fe, Al (4) Pt, Au	
	Which of the following metals occur in f	ree a	and native state?	
	(1) Mg, Ca (2) Ni, Zn	(3)	Fe, AI (4) Pt, Au	
57.	जपानमध्ये आढळलेला मिनामाता रोग र	 खुळे झा	ाला.	-
	(1) अर्सेनिक (As) विषबाधा	(2)	कॅडमियम (Cd) विषबाधा	
	(3) লিভ (Pb) विषबाधा		पारा (Hg) विषबाधा	
	Minamata disease found in Japan was	• •		
			Cd poiconing	
	(1) As poisoning	(2)	Cd poisoning	
	(1) As poisoning (3) Pb poisoning	(2) (4)	-	
 58.	(3) Pb poisoning	(4)	-	_
58.	(3) Pb poisoning पुढीलपैकी कोणते/कोणती विधान/ने सत्य आहे / व	(4)	-	_
58.	(3) Pb poisoning	(4) f ?	Hg poisoning	_
58.	(3) Pb poisoning  पुढीलपैकी कोणते/कोणती विधान/ने सत्य आहे / र 1) गुरुत्वबल हे फक्त आकर्षण बल आहे.	(4) त ? असू	Hg poisoning शकते.	
58.	<ul> <li>(3) Pb poisoning</li> <li>पुढीलपैकी कोणते/कोणती विधान/ने सत्य आहे / व</li> <li>1) गुरुत्वबल हे फक्त आकर्षण बल आहे.</li> <li>2) केंद्रकीय बल हे आकर्षण बल व प्रतिकर्षण बल</li> </ul>	(4) त ? असू	Hg poisoning शकते.	
58.	<ul> <li>(3) Pb poisoning</li> <li>पुढीलपैकी कोणते/कोणती विधान/ने सत्य आहे / व</li> <li>1) गुरुत्वबल हे फक्त आकर्षण बल आहे.</li> <li>2) केंद्रकीय बल हे आकर्षण बल व प्रतिकर्षण बल</li> <li>3) स्थिरविद्युत बल हे आकर्षण व प्रतिकर्षण बल</li> </ul>	(4) त ? असू असू श	Hg poisoning शकते.	
58.	(3) Pb poisoning  पुढीलपैकी कोणते/कोणती विधान/ने सत्य आहे / र 1) गुरुत्त्वबल हे फक्त आकर्षण बल आहे.  2) केंद्रकीय बल हे आकर्षण बल व प्रतिकर्षण बल  3) स्थिरविद्युत बल हे आकर्षण व प्रतिकर्षण बल  4) गुरुत्त्व बल हे फक्त प्रतिकर्षण बल असते.	(4) त ? असू श असू श (3)	Hg poisoning शकते. किते. 1 व 3 (4) 2 व 4	
58.	(3) Pb poisoning  पुढीलपैकी कोणते/कोणती विधान/ने सत्य आहे / र 1) गुरुत्त्वबल हे फक्त आकर्षण बल आहे.  2) केंद्रकीय बल हे आकर्षण बल व प्रतिकर्षण बल  3) स्थिरविद्युत बल हे आकर्षण व प्रतिकर्षण बल  4) गुरुत्त्व बल हे फक्त प्रतिकर्षण बल असते.  (1) फक्त 4  (2) 2 व 3	(4) त ? असू श असू श (3)	भg poisoning शकते. कते. ) 1 व 3 (4) 2 व 4 rect ?	
58.	(3) Pb poisoning  पुढीलपैकी कोणते/कोणती विधान/ने सत्य आहे / व  1) गुरुत्वबल हे फक्त आकर्षण बल आहे.  2) केंद्रकीय बल हे आकर्षण बल व प्रतिकर्षण बल  3) स्थिरविद्युत बल हे आकर्षण व प्रतिकर्षण बल  4) गुरुत्व बल हे फक्त प्रतिकर्षण बल असते.  (1) फक्त 4  (2) 2 व 3  Which of the following statements is/are	(4) त ? असू श असू श (3) e corr	भg poisoning शकते. कते. ) 1 व 3 (4) 2 व 4 rect ? n only.	
58.	पुढीलपैकी कोणते/कोणती विधान/ने सत्य आहे / व 1) गुरुत्वबल हे फक्त आकर्षण बल आहे. 2) केंद्रकीय बल हे आकर्षण बल व प्रतिकर्षण बल 3) स्थिरविद्युत बल हे आकर्षण व प्रतिकर्षण बल 4) गुरुत्व बल हे फक्त प्रतिकर्षण बल असते. (1) फक्त 4 (2) 2 व 3 Which of the following statements is/are 1) Gravitational force is a force of attractive or re 2) Nuclear force can be attractive or re 3) Electrostatic force can be attractive	(4) if ? support (3) correction or re	शकते. शकते. १ 1 व 3 (4) 2 व 4 rect ? n only. sive. epulsive.	
58.	(3) Pb poisoning  पुढीलपैकी कोणते/कोणती विधान/ने सत्य आहे / व  1) गुरुत्त्वबल हे फक्त आकर्षण बल आहे.  2) केंद्रकीय बल हे आकर्षण बल व प्रतिकर्षण बल  3) स्थिरविद्युत बल हे आकर्षण व प्रतिकर्षण बल  4) गुरुत्त्व बल हे फक्त प्रतिकर्षण बल असते.  (1) फक्त 4 (2) 2 व 3  Which of the following statements is/ard  1) Gravitational force is a force of attractive or re-	(4) if ? support (3) correction or re	शकते. शकते. । 1 व 3 (4) 2 व 4 rect ? n only. sive. epulsive. n only	



59.	समुद्र सपाटीला हवेचा भार किती असतो ?		
	(1) 76 से.मी.	(2) 29.9 इंच	
	(3) 1013.2 मिलीबार	(4) वरीलपैकी सर्व	
	What is the atmospheric pressure at se	a level ?	
	(1) 76 cm	(2) 29.9 inch	
	(3) 1013.2 millibar	(4) all the above	
60.	खालीलपैकी कोणत्या शास्त्रज्ञास भौतिकशास्त्राचे नोव	बेल पारितोषिक मिळाले नाही ?	_
	(1) निल बोर	(2) आईनस्टाईन	
	(3) जगदीशचंद्र बोस	(4) सी. व्ही. रामन्	
	Which of the following scientists was no	ot awarded Noble prize in Physics?	
	(1) Niel Bohr	(2) Einstein	
	(3) Jagdishchandra Bose	(4) C. V. Raman	
61.	अलिकडच्या काळात भारतीय निर्यातीमध्ये कोणत्या	वस्तूंची वेगाने वाढ झाली आहे ?	
	(1) साखर व कापूस	(2) सोने व चांदी	
	(3) चहाव कॉफी	(4) इलेक्ट्रानिक वस्तू व सॉफ्टवेअर	
	In the recent past the export of which co	ommodities have sharply risen?	
	(1) Sugar and cotton	(2) Gold and silver	
	(3) Tea and coffee	(4) Electronic goods and software	
	• •		
62.	प्रा. हाशमी समितीच्या शिफारशीद्वारे सुवर्णजयंती ग्र	ाम रोजगार योजनेत खालीलपैकी कोणत्या कार्यक्रमाचा समावे	 श
62.	प्रा. हाशमी समितीच्या शिफारशीद्वारे सुवर्णजयंती ग्र केला नाही ?	ाम रोजगार योजनेत खालीलपैकी कोणत्या कार्यक्रमाचा समावे	  হা
62.	केला नाही ? (1) एकात्मिक ग्रामीण विकास कार्यक्रम	ाम रोजगार योजनेत खालीलपैकी कोणत्या कार्यक्रमाचा समावे	<u> </u>
62.	केला नाही ? (1) एकात्मिक ग्रामीण विकास कार्यक्रम (2) भारत निर्माण कार्यक्रम	म रोजगार योजनेत खालीलपैकी कोणत्या कार्यक्रमाचा समावे	—  হা
62.	केला नाही ? (1) एकात्मिक ग्रामीण विकास कार्यक्रम (2) भारत निर्माण कार्यक्रम (3) गंगा कल्याण योजना	म रोजगार योजनेत खालीलपैकी कोणत्या कार्यक्रमाचा समावे	<u>—</u>
62.	केला नाही ? (1) एकात्मिक ग्रामीण विकास कार्यक्रम (2) भारत निर्माण कार्यक्रम	म रोजगार योजनेत खालीलपैकी कोणत्या कार्यक्रमाचा समावे	  হা
62.	केला नाही ? (1) एकात्मिक ग्रामीण विकास कार्यक्रम (2) भारत निर्माण कार्यक्रम (3) गंगा कल्याण योजना (4) दशलक्ष विहिरी योजना As per the recommendations of Prof.	Hashmi Committee which of the following	  श
62.	केला नाही ? (1) एकात्मिक ग्रामीण विकास कार्यक्रम (2) भारत निर्माण कार्यक्रम (3) गंगा कल्याण योजना (4) दशलक्ष विहिरी योजना As per the recommendations of Prof. programmes was not included in Swarr	Hashmi Committee which of the following na Jayanti Gram Rojgar Yojana ?	  श
62.	केला नाही ? (1) एकात्मिक ग्रामीण विकास कार्यक्रम (2) भारत निर्माण कार्यक्रम (3) गंगा कल्याण योजना (4) दशलक्ष विहिरी योजना As per the recommendations of Prof. programmes was not included in Swarr (1) Integrated Rural Development Prog	Hashmi Committee which of the following na Jayanti Gram Rojgar Yojana ?	<u> </u>
62.	केला नाही ? (1) एकात्मिक ग्रामीण विकास कार्यक्रम (2) भारत निर्माण कार्यक्रम (3) गंगा कल्याण योजना (4) दशलक्ष विहिरी योजना As per the recommendations of Prof. programmes was not included in Swarr (1) Integrated Rural Development Prog(2) Bharat Nirman Programme	Hashmi Committee which of the following na Jayanti Gram Rojgar Yojana ?	<u> </u>
62.	केला नाही ? (1) एकात्मिक ग्रामीण विकास कार्यक्रम (2) भारत निर्माण कार्यक्रम (3) गंगा कल्याण योजना (4) दशलक्ष विहिरी योजना As per the recommendations of Prof. programmes was not included in Swarr (1) Integrated Rural Development Prog(2) Bharat Nirman Programme (3) Ganga's Welfare Plan	Hashmi Committee which of the following na Jayanti Gram Rojgar Yojana ?	  श
62.	केला नाही ? (1) एकात्मिक ग्रामीण विकास कार्यक्रम (2) भारत निर्माण कार्यक्रम (3) गंगा कल्याण योजना (4) दशलक्ष विहिरी योजना As per the recommendations of Prof. programmes was not included in Swarr (1) Integrated Rural Development Prog (2) Bharat Nirman Programme (3) Ganga's Welfare Plan (4) Million Wells Plan	Hashmi Committee which of the following na Jayanti Gram Rojgar Yojana ? gramme	  श
62.	केला नाही ? (1) एकात्मिक ग्रामीण विकास कार्यक्रम (2) भारत निर्माण कार्यक्रम (3) गंगा कल्याण योजना (4) दशलक्ष विहिरी योजना As per the recommendations of Prof. programmes was not included in Swarr (1) Integrated Rural Development Prog(2) Bharat Nirman Programme (3) Ganga's Welfare Plan (4) Million Wells Plan भारतात कर आकरणीकरिता कोणत्या कर पद्धतीचा व	Hashmi Committee which of the following na Jayanti Gram Rojgar Yojana ? gramme अवलंब केला जातो ?	  श
-	केला नाही ? (1) एकात्मिक ग्रामीण विकास कार्यक्रम (2) भारत निर्माण कार्यक्रम (3) गंगा कल्याण योजना (4) दशलक्ष विहिरी योजना As per the recommendations of Prof. programmes was not included in Swarr (1) Integrated Rural Development Prog(2) Bharat Nirman Programme (3) Ganga's Welfare Plan (4) Million Wells Plan भारतात कर आकरणीकरिता कोणत्या कर पद्धतीचा उ (1) प्रमाणशीर कर (Proportional taxes)	Hashmi Committee which of the following na Jayanti Gram Rojgar Yojana ? gramme अवलंब केला जातो ? (2) पुरोगामी कर (Progressive taxes)	<u></u>
-	केला नाही ? (1) एकात्मिक ग्रामीण विकास कार्यक्रम (2) भारत निर्माण कार्यक्रम (3) गंगा कल्याण योजना (4) दशलक्ष विहिरी योजना As per the recommendations of Prof. programmes was not included in Swarr (1) Integrated Rural Development Prog(2) Bharat Nirman Programme (3) Ganga's Welfare Plan (4) Million Wells Plan भारतात कर आकरणीकरिता कोणत्या कर पद्धतीचा व	Hashmi Committee which of the following na Jayanti Gram Rojgar Yojana ? gramme अवलंब केला जातो ?	<u>-</u>
-	केला नाही ? (1) एकात्मिक ग्रामीण विकास कार्यक्रम (2) भारत निर्माण कार्यक्रम (3) गंगा कल्याण योजना (4) दशलक्ष विहिरी योजना As per the recommendations of Prof. programmes was not included in Swarr (1) Integrated Rural Development Prog(2) Bharat Nirman Programme (3) Ganga's Welfare Plan (4) Million Wells Plan भारतात कर आकरणीकरिता कोणत्या कर पद्धतीचा उ (1) प्रमाणशीर कर (Proportional taxes)	Hashmi Committee which of the following na Jayanti Gram Rojgar Yojana ? gramme अवलंब केला जातो ? (2) पुरोगामी कर (Progressive taxes) (4) अधोगामी कर (Degressive taxes)	<u> </u>
-	केला नाही ? (1) एकात्मिक ग्रामीण विकास कार्यक्रम (2) भारत निर्माण कार्यक्रम (3) गंगा कल्याण योजना (4) दशलक्ष विहिरी योजना As per the recommendations of Prof. programmes was not included in Swarr (1) Integrated Rural Development Prog(2) Bharat Nirman Programme (3) Ganga's Welfare Plan (4) Million Wells Plan भारतात कर आकरणीकरिता कोणत्या कर पद्धतीचा व (1) प्रमाणशीर कर (Proportional taxes) (3) प्रतिगामी कर (Regressive taxes)	Hashmi Committee which of the following na Jayanti Gram Rojgar Yojana ? gramme अवलंब केला जातो ? (2) पुरोगामी कर (Progressive taxes) (4) अधोगामी कर (Degressive taxes)	श



- 64. विशेष कर (special taxes) खालीलपैकी कशावर लावला जातो ?
  - (1) वस्तूंच्या आकारावर
  - (2) वस्तूंच्या वजनावर
  - (3) वस्तूंच्या गुण व दर्जावर
  - (4) वस्तूंच्या आकार व वजनावर

Special tax is levied on which one of the following?

- (1) On volume of commodity
- (2) On weight of commodity
- (3) On features and quality of commodity
- (4) On volume and weight of commodity
- 65. सार्वजनिक उपक्रमांच्या अंकेक्षणाचा खालीलपैकी कोणता एक प्रकार नाही ?
  - (1) सरकारी विभागाचे अंकेक्षण

(2) सरकारी वैधानिक महामंडळाचे अंकेक्षण

(3) सहकारी संस्थाचे अंकेक्षण

(4) सरकारी प्रमंडळाचे अंकेक्षण

Which of the following is not a type of Audit of Public Enterprises?

- (1) Government Department Audit
- (2) Government Statutory Corporations Audit
- (3) Co-operative Societies Audit
- (4) Government Companies Audit
- 66. भारत सरकारच्या शेतकी किंमत आयोगाचे (Agricultural Prices Commission) प्रमुख उद्दिष्ट्य कोणते आहे ?
  - (1) समतोल किंमत रचना
  - (2) समन्वित किंमत रचना
  - (3) वरील पर्याय क्रं. 1 व 2
  - (4) वरीलपैकी कोणतेही नाही

What is the basic objective of the Agricultural Prices Commission?

- (1) Balanced Price Structure
- (2) Integrated Price Structure
- (3) Options 1 and 2 above
- (4) None of the above
- 67. आर्थिक सुधारणोत्तर काळामध्ये आयात-निर्यात धोरणाची प्रमुख वैशिष्ट्ये कोणती होती ?
  - (1) परकीय चलनाची बचत व स्वदेशी उत्पादन
  - (2) मुक्त आयात-निर्यात धोरण व आयात जकात रचनेचे सुसूत्रीकरण
  - (3) स्वयंपूर्णता व आयात पर्यायीकरण
  - (4) वरीलपैकी कोणतेही नाही

What were the main features of the Import-Export Policy during post-reform period?

- (1) Saving foreign exchange and domestic production
- (2) Free Import-Export Policy and Rationalisation of Tariff structure thereof
- (3) Self-reliance and import substitution
- (4) None of the above

A



- 68. 1991 ते 2004 या काळात भारतीय आयात रचनेमध्ये कोणता बदल झाला ?
  - (1) पेट्रोल, वंगण व अशुद्ध तेलाची आयात मागणी घसरली
  - (2) खाद्यतेल, कडधान्ये, साखर इत्यादी वस्तूंची आयात वाढली
  - (3) लोखंड व पोलादाच्या आयातीत घट
  - (4) वरीलपैकी कोणताही नाही

What was the change in composition of India's import from 1991 to 2004?

- (1) Fall in import demand of petrol, lubricant and oil
- (2) Rise in import of edible oil, pulses, sugar etc.
- (3) Fall in the import of iron and steel
- (4) None of the above
- 69. खालीलपैकी कोणता बदल हा भारतीय विदेश व्यापाराच्या दिशेतील नाही ?
  - (1) भारतीय परकीय व्यापारातील इंग्लंडचा कमी वाटा
  - (2) जपान आणि ऑस्ट्रेलिया ह्या देशांबरोबरील भारताच्या व्यापारात घट
  - (3) आशियाई व आफ्रिकी देशांशी भारताच्या परकीय व्यापारात वाढ
  - (4) लोखंड व पोलाद आयातीमधील घट

Which of the following is not the change in India's Direction of foreign trade?

- (1) Low share of England in Indian Foreign Trade
- (2) Fall in India's trade with countries like Japan and Australia
- (3) Rise in India's foreign trade with Asian and African countries
- (4) Fall in import of iron and steel
- 70. खालीलपैकी कोणत्या धोरणाला 'सप्तरंगी क्रांती' असे संबोधले जाते ?
  - (1) लोकसंख्या धोरण

(2) नव औद्योगिक धोरण

(3) नव कृषि धोरण

(4) नव बँक धोरण

Which among the following is termed as 'Rainbow Revolution'?

(1) Population Policy

(2) New Industrial Policy

(3) New Agricultural Policy

(4) New Banking Policy

- 71. अंकेक्षण व मूल्यांकनाची समस्या खालीलपैकी कोणत्या क्षेत्राशी निगडित आहे ?
  - (1) खाजगी क्षेत्रातील उद्योग

(2) सार्वजनिक क्षेत्रातील उद्योग

(3) संयुक्त क्षेत्र

(4) तृत्तीय क्षेत्र

Auditing and Evaluation problem is related to which sector among the following?

(1) Industries in the Private Sector

(2) Industries in the Public Sector

(3) Joint Sector

(4) Tertiary Sector



- 72. सन् 2008-09 मधील उपभोक्ता किंमत निर्देशांकातील तीव्र वाढ कोणत्या कारणामुळे झाली होती ?
  - पैशाच्या पुरवठ्यातील घट
  - (2) विदेशी प्रत्यक्ष गुंतवणुकीतील जलद घट
  - (3) गह्, तांदूळ व डाळी यासारख्या अन्नधान्याच्या किंमतीतील तीव्र वाढ
  - (4) उत्पादनाच्या तंत्रामधील सुधारणा

What was the reason for the sharp increase in Consumer Price Index (CPI) in 2008-09?

- (1) Decline in money supply
- (2) Rapid fall in Foreign Direct Investment
- (3) Sharp increase in the prices of foodgrains like wheat, rice and pulses
- (4) Improvement in techniques of production
- 73. खालीलपैकी कोणते (2002-07) आयात-निर्यात धोरणाचे वैशिष्ट्य नाही ?
  - (1) कृषि निर्यातीवरील निर्बंध उठविणे
  - (2) लघुउद्योग व कुटीरउद्योग निर्यातीस प्रोत्साहन
  - (3) आयात पर्यायीकरण
  - (4) विशेष आर्थिक क्षेत्राचा विकास

Which among the following is not a feature of (2002-07) Import-Export Policy?

- (1) Removal of restriction on agricultural exports
- (2) Promotion of exports by small scale and cottage industries
- (3) Import substitution
- (4) Development of Special Economic Zone
- 74. खालीलपैकी कोणता स्त्रोत अंतर्गत सार्वजनिक कर्जाचा नाही ?
  - (1) देशातील बँका व इतर वित्तीय संस्थाकडून घेतलेले कर्ज
  - (2) विमा निधी
  - (3) भविष्य निर्वाह निधी
  - (4) आंतरराष्ट्रीय नाणेनिधीकडून घेतलेले कर्ज

Which among the following is not the source of internal public debt?

- (1) Loans from Banks and other Financial Institutions
- (2) Insurance Fund
- (3) Provident Fund
- (4) Loans from International Monetary Fund
- 75. 1991 ची नरसिंहम समिती कशाशी संबंधित होती ?
  - (1) दारिक्र्य

(2) आयात निर्यात धोरण

(3) बँकेची वित्तीय व्यवस्था

(4) बेरोजगार

What was the Narasimhan Committee 1991 related to?

(1) Poverty

- (2) Import Export Policy
- (3) Financial System of Bank
- (4) Unemployment



76.	महागाई नियंत्रणात आणण्यासाठी खालीलपैकी कोणत्य	ा साधनाचा वापर केला ज	ातो ?
	(1) मौद्रिक धोरणात बदल	(2) आयात शुल्कात कप	गत
	(3) सार्वजनिक वितरण व्यवस्था	(4) वरील सर्वे	
	Which of the following measures is used	for controlling inflat	ion ?
	/4\ <b>^</b> \	(2) Reducing impo	
		(4) All above	•
77.	44)		
		(3) 2009-10	(4) 2010-11
	Which was the year of hyper inflation?		
	(1) 1974-75 (2) 2001-02	(3) 2009-10	(4) 2010-11
78.	खाद्य निर्देशांक (Food Index) मोजण्यासाठी कोणत्य		जाते ?
	(1) प्राथमिक खाद्य वस्तु आणि उत्पादनसंस्थेतील उत्प	ादीत खाद्य पदार्थ	
	(2) प्राथमिक खाद्य वस्तु आणि कपडे		
	(3) उत्पादन संस्थेतील उत्पादीत खाद्यपदार्थ, गहू आणि	गे तादूळ	
	(4) साखर, गहू, तांदूळ आणि कपडे		
	Which products are considered to deduce		
	(1) Primary food articles and manufacture	ed food products	
	(2) Primary food articles and clothes		
	(3) Manufactured food products, wheat a	nd rice	
	(4) Sugar, wheat, rice and clothes		
79.	् खालीलपैकी कोणते विदेशी व्यापार धोरण 2009-20	14 च उद्दरम्य नाहा 🎨	
79.	खालीलपैकी कोणते विदेशी व्यापार धोरण 2009-20 (1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे	14 च उाद्दष्ट्य नाहा ?	
79.	(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे	14 च उाइष्ट्य नाहा ?	
79.	<ul><li>(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे</li><li>(2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे</li></ul>		
79.	<ul> <li>(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे</li> <li>(2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे</li> <li>(3) भारताचा जागतिक व्यापारातील हिस्सा 2020 फ</li> </ul>		
79.	<ul> <li>(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे</li> <li>(2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे</li> <li>(3) भारताचा जागतिक व्यापारातील हिस्सा 2020 पर्</li> <li>(4) चैनीच्या उपभोग्य वस्तूंची आयात वाढवणे</li> </ul>	र्यंत दुप्पट करणे	olicy 2009-2014 ?
79.	<ul> <li>(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे</li> <li>(2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे</li> <li>(3) भारताचा जागतिक व्यापारातील हिस्सा 2020 फ</li> </ul>	र्यंत दुप्पट करणे of Foreign Trade P	olicy 2009-2014 ?
79.	<ul> <li>(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे</li> <li>(2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे</li> <li>(3) भारताचा जागतिक व्यापारातील हिस्सा 2020 प</li> <li>(4) चैनीच्या उपभोग्य वस्तूंची आयात वाढवणे</li> <li>Which of the following is not an objective</li> </ul>	र्यंत दुप्पट करणे of Foreign Trade P ort trade	Policy 2009-2014 ?
79.	<ul> <li>(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे</li> <li>(2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे</li> <li>(3) भारताचा जागतिक व्यापारातील हिस्सा 2020 प</li> <li>(4) चैनीच्या उपभोग्य वस्तूंची आयात वाढवणे</li> <li>Which of the following is not an objective</li> <li>(1) To reverse the declining trend of exponents</li> </ul>	र्यंत दुप्पट करणे of Foreign Trade P ort trade of 15 percent	olicy 2009-2014 ?
79.	<ul> <li>(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे</li> <li>(2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे</li> <li>(3) भारताचा जागतिक व्यापारातील हिस्सा 2020 पर्</li> <li>(4) चैनीच्या उपभोग्य वस्तूंची आयात वाढवणे</li> <li>Which of the following is not an objective</li> <li>(1) To reverse the declining trend of expo</li> <li>(2) To achieve an annual export growth of</li> </ul>	र्यंत दुप्पट करणे of Foreign Trade P ort trade of 15 percent le by 2020	Policy 2009-2014 ?
	(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे (2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे (3) भारताचा जागतिक व्यापारातील हिस्सा 2020 पर् (4) चैनीच्या उपभोग्य वस्तूंची आयात वाढवणे Which of the following is not an objective (1) To reverse the declining trend of expo (2) To achieve an annual export growth (3) To double India's share in global trac	र्यंत दुप्पट करणे of Foreign Trade P ort trade of 15 percent le by 2020 ner goods	Policy 2009-2014 ?
79.	<ul> <li>(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे</li> <li>(2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे</li> <li>(3) भारताचा जागतिक व्यापारातील हिस्सा 2020 पर्</li> <li>(4) चैनीच्या उपभोग्य वस्तूंची आयात वाढवणे</li> <li>Which of the following is not an objective</li> <li>(1) To reverse the declining trend of expo</li> <li>(2) To achieve an annual export growth of</li> <li>(3) To double India's share in global traction</li> <li>(4) To increase imports of luxury consummand export</li> </ul>	र्यंत दुप्पट करणे of Foreign Trade P ort trade of 15 percent le by 2020 ner goods	Policy 2009-2014 ?
	<ul> <li>(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे</li> <li>(2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे</li> <li>(3) भारताचा जागतिक व्यापारातील हिस्सा 2020 पर्</li> <li>(4) चैनीच्या उपभोग्य वस्तूंची आयात वाढवणे</li> <li>Which of the following is not an objective</li> <li>(1) To reverse the declining trend of expo</li> <li>(2) To achieve an annual export growth of</li> <li>(3) To double India's share in global trac</li> <li>(4) To increase imports of luxury consum</li> <li>आयात-निर्यात संस्थांच्या बाबतीत खालील वाक्ये दिल</li> <li>1) निर्यातदारांना राजकीय व वाणिज्यिक जोखीमीसात</li> </ul>	र्यंत दुप्पट करणे of Foreign Trade P ort trade of 15 percent le by 2020 ner goods नी आहेत : डी विमा-संरक्षण पुरवणे	Policy 2009-2014 ?
	(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे (2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे (3) भारताचा जागतिक व्यापारातील हिस्सा 2020 पर् (4) चैनीच्या उपभोग्य वस्तूंची आयात वाढवणे Which of the following is not an objective (1) To reverse the declining trend of expo (2) To achieve an annual export growth (3) To double India's share in global trac (4) To increase imports of luxury consum आयात-निर्यात संस्थांच्या बाबतीत खालील वाक्ये दिल् 1) निर्यातदारांना राजकीय व वाणिज्यिक जोखीमीसात 2) निर्यातदारांना सागरी जोखीमीसाठी विमा संरक्षण प्	र्यंत दुप्पट करणे of Foreign Trade P ort trade of 15 percent le by 2020 ner goods नी आहेत : डी विमा-संरक्षण पुरवणे	Policy 2009-2014 ?
	(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे (2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे (3) भारताचा जागतिक व्यापारातील हिस्सा 2020 पर् (4) चैनीच्या उपभोग्य वस्तूंची आयात वाढवणे Which of the following is not an objective (1) To reverse the declining trend of export (2) To achieve an annual export growth of (3) To double India's share in global trace (4) To increase imports of luxury consumed and incr	र्यंत दुप्पट करणे of Foreign Trade P ort trade of 15 percent le by 2020 ner goods नी आहेत : डी विमा-संरक्षण पुरवणे पुरवणे	
	(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे (2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे (3) भारताचा जागतिक व्यापारातील हिस्सा 2020 पर् (4) चैनीच्या उपभोग्य वस्तूंची आयात वाढवणे Which of the following is not an objective (1) To reverse the declining trend of expo (2) To achieve an annual export growth (3) To double India's share in global trac (4) To increase imports of luxury consum आयात-निर्यात संस्थांच्या बाबतीत खालील वाक्ये दिल् 1) निर्यातदारांना राजकीय व वाणिज्यिक जोखीमीसात 2) निर्यातदारांना सागरी जोखीमीसाठी विमा संरक्षण प् वरीलपैकी कोणते इ. सी. जी.सी. चे उद्दिष्ट्य आहे ? (1) फक्त 1 (2) फक्त 2	र्यंत दुप्पट करणे of Foreign Trade Port trade of 15 percent le by 2020 ner goods	(4) कोणतेही नाही
	(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे (2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे (3) भारताचा जागतिक व्यापारातील हिस्सा 2020 पर् (4) चैनीच्या उपभोग्य वस्तूंची आयात वाढवणे Which of the following is not an objective (1) To reverse the declining trend of expo (2) To achieve an annual export growth of (3) To double India's share in global trac (4) To increase imports of luxury consummation of the export of luxury consummation of the export of luxury consummation of luxury	र्यंत दुप्पट करणे of Foreign Trade Port trade of 15 percent le by 2020 ner goods	(4) कोणतेही नाही e following :
	(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे (2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे (3) भारताचा जागतिक व्यापारातील हिस्सा 2020 पर् (4) चैनीच्या उपभोग्य वस्तूंची आयात वाढवणे Which of the following is not an objective (1) To reverse the declining trend of expo (2) To achieve an annual export growth (3) To double India's share in global trac (4) To increase imports of luxury consummation of the exportance of the expor	र्यंत दुप्पट करणे of Foreign Trade Port trade of 15 percent le by 2020 ner goods नी आहेत : डी विमा-संरक्षण पुरवणे पुरवणे (3) 1 व 2 encies, consider the	(4) कोणतेही नाही e following : and commercial risk
	(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे (2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे (3) भारताचा जागतिक व्यापारातील हिस्सा 2020 पर् (4) चैनीच्या उपभोग्य वस्तूंची आयात वाढवणे Which of the following is not an objective (1) To reverse the declining trend of expo (2) To achieve an annual export growth of (3) To double India's share in global trac (4) To increase imports of luxury consumed and increas	र्यंत दुप्पट करणे of Foreign Trade Port trade of 15 percent le by 2020 ner goods नी आहेत : डी विमा-संरक्षण पुरवणे पुरवणे (3) 1 व 2 encies, consider the rs against marine ris	(4) कोणतेही नाही e following : and commercial risk
	(1) निर्यातीचा खालावणारा कल पूर्वपदावर आणणे (2) वार्षिक 15 टक्के निर्यात वृद्धी साध्य करणे (3) भारताचा जागतिक व्यापारातील हिस्सा 2020 पर् (4) चैनीच्या उपभोग्य वस्तूंची आयात वाढवणे Which of the following is not an objective (1) To reverse the declining trend of expo (2) To achieve an annual export growth of (3) To double India's share in global trac (4) To increase imports of luxury consummations of luxury cons	र्यंत दुप्पट करणे of Foreign Trade Port trade of 15 percent le by 2020 ner goods नी आहेत : डी विमा-संरक्षण पुरवणे पुरवणे (3) 1 व 2 encies, consider the rs against marine ris	(4) कोणतेही नाही e following : and commercial risk sk.



81.	<ol> <li>स्वातंत्र्यानंतर भारताच्या विदेशी व्यापार संदर्भात खालीलपैकी कोणत्या देशांच्या गटाला भारत सर्वाधिक निर्यात करतो ?</li> </ol>							
	(1)	ओ.इ.सी.डी.	(2)	ओपेक				
	(3)	·ईस्ट युरोप	(4)	विकसनशील देश				
	In the post independence period to which group of countries have India's exports							
	risen?							
	(1)	OECD	(2)	OPEC				
	(3)	Eastern Europe	(4)	Developing Nations				
82.	फेम	, 1999 चे उद्दिष्ट्य कोणते ?						
	(1)	विदेशी पर्यटकांना प्रबंध	(2)	आयात नियंत्रण				
	(3)	अनिवासी भारतीय गुंतवणुकीवर प्रबंध	(4)	बहिर्गत व्यापार व देय यांची सोय				
	Wh	nat does FEMA, 1999 aim at ?						
	(1)	Prohibiting Foreign Tourists	(2)	Controlling imports				
	(3)	Prohibiting NRI investment	(4)	Facilitating external trade and payment				
83.	बँक		पैकी					
		अल्पांच्या मक्तेदारीचे निर्मूलन.		·				
		शेती, लघुउद्योग व निर्यातीसाठी पुरेशा कर्जाचा प्	पुरवठा	ı <b>.</b>				
	3)	खाजगी उद्योग गुंतवणुकीला नाउमेद करणे.	_					
	(1)	1 ৰ 2 (2) 2 ৰ 3	(3)	1 व 3 (4) फक्त 1				
	Wi	th reference to the objective of nation	nalis	sation of banks, which of the following				
	sta	tements is/are correct ?						
	1)	Removal of control by few.						
	2)	Provision of adequate credit to agric	ultur	e small industries and exports.				
	3)	Discouraging private sector investm	ent.					
•	(1)	1 and 2 (2) 2 and 3	(3)	1 and 3 (4) Only 1				
84.	प्रादे	शिक ग्रामीण बँकांची महत्त्वाची अडचण कोणती ?	<b>&gt;</b>					
	(1)	वसुलीचा प्रश्न	(2)	खेळत्या भांडवलाचा प्रश्न				
	(3)	ग्राहकांची अशिक्षितता	(4)	अपुरा कर्मचारी वर्ग				
	W	nat is the major problem of Regional F	Rura	Banks?				
	(1)	Problem of Recovery	(2)	Problem of Working Capital				
	(3)	Problem of illiteracy of customers	(4)	Problem of shortage of staff				
	_	HIRTH STITT SERVICE FOR BOLICH WORK		PTO				

85.	. रिझर्व्ह बँकेसंदर्भात खालील प्रवर्गाचा विचार करा.		
	1) कृषीक्षेत्र		
	2) लघुउद्योग		
	3) बांधकाम क्षेत्र		
	4) शैक्षणिक कर्ज		
	वरीलपैकी कोणते क्षेत्र प्राधान्य कर्जपुरवठ्यात येते ?		
	(1) फक्त 1 (2) 1 व 2 (3	3) 3व4 (	4) 1,2व4
	In the context of RBI, consider the following	<b>j</b> :	
	1) Agriculture		
	2) Small Enterprizes		
	3) Construction		
	4) Education Loan		
	Which of the above areas is included in pri	ority sector lending	?
	(1) Only 1 (2) 1 and 2 (3	3) 3 and 4 (	4) 1, 2 and 4
86.	. बँकांच्या शाखाविस्तारासाठी, जिल्हांचे विविध व्यवसायिक	- बँकांमध्ये भाग वाटप करण	——— याच्या उपक्रमास काय म्हणतात ?
	(1) ग्रामीण विभागाच्या विकासाचा संकलित कार्यक्रम		
	(2) अग्रणी बँक योजना		
	(3) बँकांचे राष्ट्रीयीकरण		
	(4) सेवा क्षेत्र दृष्टीकोन		
	What is the allotment of districts to various of	commercial banks fo	r the purpose of rapid
	branch expansion called as ?		
	(1) Integrated Rural Development Program	nme	
	(2) Lead Bank Scheme		
	(3) Nationalisation of Commercial Banks		
	(4) Service Area Approach		
87.	. भारतीय बँकांच्या किसान पत कार्ड योजनेचा हेतू काय अ	 ाहे ?	
	(1) गरीब लोकांसाठी सूक्ष्म वित्त (2	<ol> <li>शेतकऱ्यांसाठी अल्प म्</li> </ol>	<u> </u> दतीचे कर्ज
	(3) शेतकऱ्यांसाठी पिकाचा विमा (4	l) शेतकऱ्यांसाठी दीर्घ मुख	दतीचे कर्ज
	What is the purpose of Kisan Credit Schen	ne of Indian Banks?	
	(1) Micro-credit to poor people (2	2) Short-term loan t	o farmers
	(3) Crop insurance to farmers (4)	) Long term loan to	farmers
कच्चा	ा कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK		



		2	23					PRM
88.	1) 2) 3)	निलंपैकी कोणती सरकारी लेखापरीक्षणाची उद्दिष्ट तज्ञ अधिकाऱ्याने खर्चासाठी निधीची तरतूद केल खर्च हा मंजूर केला आहे ते पाहणे. खर्चाचे देय योग्य व्यक्तीला केले आहे हे पाहणे खर्चाचे वर्गीकरण केले आहे का ते पाहणे.	ी आहे		ì.			
	,	1व2 (2) 2व3	(3)	1, 2 ব	13	(4)	वरील सर्व	
		at is/are the objectives of governmen						
	1)	There is a provision of funds for the authority.	expe	nditure	e duly aut	horis	ed by the compe	tent
	•	The expenditure is in accordance w			on proper	ly acc	corded.	
	,	Payment has been made to a prope	r per	son ?				
		Charge is correctly classified.  1 and 2 (2) 2 and 3	(3)	1 2 2	nd 3	(4)	All the above	
	(1)	1 and 2 (2) 2 and 3	(5)	1, Z a		(+)	All the above	•
89.	अक	राव्या पंचवार्षिक योजनेच्या संदर्भात खालीलपैर्क	ो कोण	ते तंत्र स	मावेशक वृद्ध	ीशी सु	संगत आहे ?	
	(1)	आधारभूत सुविधांचा विकास						
	(2)	शिक्षण आणि आरोग्य क्षेत्रात मोठ्या प्रमाणावर	गुंतवण्	क्				
	(3)	ऊर्जानिर्मिती क्षेत्रात मुबलक गुंतवणूक						
	(4)	वरील सर्व						
	Wh	nich of the following in the context of 11	I <sup>th</sup> five	e year (	olan is cor	nsiste	ent with the strate	ду
		nclusive growth?						
		Infrastructure development A big scale increase in education a	nd h	alth a	llocations			
•		Huge investment in power generation		Jailli a	liocations	_		
		All the above	<b>.</b>					
90.		तीय चलनफुगवट्याच्या संदर्भात खालील घटकां	चा विच	ग्रार करा.				
	,	वाढत्या प्रबंधित किंमती						
	,	तेलाच्या वाढत्या किंमती						
	•	वाढत्या लोकसंख्येचा भार अप्रत्यक्ष करांमधील वाढ						
	,	् अत्रत्यक्ष करामधाल वाढ निफुगवट्यास कारणीभूत असलेल्या वरीलपैकी वृ	الجمد	घटकांटा	। प्रषायान जन	ग्रास्थ्य	. आहे १	
		-१कुनवट्यास कारणानूत असलल्या वरालपका वृ 2 व 3 (2) 1, 2 आणि 3	•				. जारु ! वरील सर्व	
	` '	the context of inflation in India, consider	. ,			(+)	4111114	
	1)	Rising administered prices	u <del>c</del> i li	ie iuliu	wing.			
	2)	Rising oil prices						
	,	Pressure of growing population						
	4)	Increase in indirect taxation.						
	,							

In which of the above factors, Indian Government is responsible for inflationary tendencies?

(3) 1 and 4

(2) 1, 2 and 3

(1) 2 and 3

(4) All the above



91.	. 6% पेक्षा कमी उतार असणाऱ्या जमीनीकरिता कोणत्या प्रकारचे बांध अधिक योग्य असतात ?							
	(1) ढाळीचे बांध	(2) समतल बांध						
	(3) बंदिस्त बांध	(4) जैविक बांध						
	What is the type of bunding recommende	ed for lands with slope < 6% ?						
		(2) Contour bunding						
	(3) Compartmental bunding	(4) Live bunding						
92.	ज्वारीचा कोणता वाण लाह्यासाठी शिफारशीत आहे ?							
	(1) फुले रेवती (2) फुले उत्तरा	(3) फुले पंचमी (4) फुले वसुधा						
	Which variety of sorghum is specially rec	commended for popping purpose?						
	(1) Phule Revati (2) Phule Uttara	(3) Phule Panchmi (4) Phule Vasudha						
93.	एकूण पिकाखालील वार्षिक क्षेत्र व एकूण लागवडीकरि	ता उपलब्ध असलेले क्षेत्र याचे गुणोत्तर, जे टक्केवारीमध्ये प्रकट						
	केले जाते यास काय संबोधतात ?	-						
	(1) पीक तीव्रता निर्देशांक	(2) बहुपीक तीव्रता						
		(4) उत्पन्न सातत्य निर्देशांक						
	The ratio of total area cropped in a year to	o the total land area available for cultivation						
	and expressed in percentage is called as							
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(2) Multiple cropping intensity						
	(3) Cultivated utilization index	(4) Sustainable yield index						
		0000						
94.	भारताच्या एकूण भौगोलिक क्षेत्रापैकी किती क्षेत्रावरील	जिमेनी विविध कारणामुळे खराब झालेल्या आहेत ?						
94.	-•	जिमिनी विविध कारणामुळे खराब झालेल्या आहेत ? (2) 158 दशलक्ष हेक्टर						
94.	(1) 108 दशलक्ष हेक्टर	_ ~						
94.	(1) 108 दशलक्ष हेक्टर (3) 188 दशलक्ष हेक्टर Out of the total geographical area of inc	(2) 158 दशलक्ष हेक्टर						
94.	(1) 108 दशलक्ष हेक्टर (3) 188 दशलक्ष हेक्टर Out of the total geographical area of Inc kinds of land degradation ?	(2) 158 दशलक्ष हेक्टर (4) 218 दशलक्ष हेक्टर dia, how much land comes under different						
94.	<ul> <li>(1) 108 दशलक्ष हेक्टर</li> <li>(3) 188 दशलक्ष हेक्टर</li> <li>Out of the total geographical area of Inckinds of land degradation ?</li> <li>(1) 108 mha</li> </ul>	(2) 158 दशलक्ष हेक्टर (4) 218 दशलक्ष हेक्टर dia, how much land comes under different (2) 158 mha						
	(1) 108 दशलक्ष हेक्टर (3) 188 दशलक्ष हेक्टर Out of the total geographical area of Inc kinds of land degradation ? (1) 108 mha (3) 188 mha	(2) 158 दशलक्ष हेक्टर (4) 218 दशलक्ष हेक्टर dia, how much land comes under different (2) 158 mha (4) 218 mha						
94.	(1) 108 दशलक्ष हेक्टर (3) 188 दशलक्ष हेक्टर Out of the total geographical area of inckinds of land degradation? (1) 108 mha (3) 188 mha जिमनीचा पाणी झिरपण्याचा वेग किती असल्यास अश	(2) 158 दशलक्ष हेक्टर (4) 218 दशलक्ष हेक्टर dia, how much land comes under different (2) 158 mha (4) 218 mha ा जिमनी तुषार सिंचन पद्धतीस अयोग्य समजण्यात येतात ?						
	(1) 108 दशलक्ष हेक्टर (3) 188 दशलक्ष हेक्टर Out of the total geographical area of inckinds of land degradation? (1) 108 mha (3) 188 mha जिमनीचा पाणी झिरपण्याचा वेग किती असल्यास अश	(2) 158 दशलक्ष हेक्टर (4) 218 दशलक्ष हेक्टर dia, how much land comes under different  (2) 158 mha (4) 218 mha  ा जिमनी तुषार सिंचन पद्धतीस अयोग्य समजण्यात येतात ? (2) 5 – 10 मि. मी./तास						
	(1) 108 दशलक्ष हेक्टर (3) 188 दशलक्ष हेक्टर Out of the total geographical area of inckinds of land degradation? (1) 108 mha (3) 188 mha जिमनीचा पाणी झिरपण्याचा वेग किती असल्यास अशा (1) 4 मि. मी. / तास पेक्षा कमी (3) 10 – 15 मि. मी. / तास	(2) 158 दशलक्ष हेक्टर (4) 218 दशलक्ष हेक्टर dia, how much land comes under different (2) 158 mha (4) 218 mha ा जिमनी तुषार सिंचन पद्धतीस अयोग्य समजण्यात येतात ? (2) 5 – 10 मि. मी./तास (4) 15 – 20 मि. मी./तास						
	(1) 108 दशलक्ष हेक्टर (3) 188 दशलक्ष हेक्टर Out of the total geographical area of inckinds of land degradation? (1) 108 mha (3) 188 mha जिमनीचा पाणी झिरपण्याचा वेग किती असल्यास अशा (1) 4 मि. मी./ तास पेक्षा कमी (3) 10 – 15 मि. मी./ तास Sprinkler irrigation is not suitable for soil	(2) 158 दशलक्ष हेक्टर (4) 218 दशलक्ष हेक्टर dia, how much land comes under different  (2) 158 mha (4) 218 mha  ा जिमनी तुषार सिंचन पद्धतीस अयोग्य समजण्यात येतात ? (2) 5 – 10 मि. मी./तास (4) 15 – 20 मि. मी./तास with the infiltration rate						
	(1) 108 दशलक्ष हेक्टर (3) 188 दशलक्ष हेक्टर Out of the total geographical area of inckinds of land degradation? (1) 108 mha (3) 188 mha जिमनीचा पाणी झिरपण्याचा वेग किती असल्यास अशा (1) 4 मि. मी. / तास पेक्षा कमी (3) 10 – 15 मि. मी. / तास Sprinkler irrigation is not suitable for soil (1) Less than 4 mm/h	(2) 158 दशलक्ष हेक्टर (4) 218 दशलक्ष हेक्टर dia, how much land comes under different (2) 158 mha (4) 218 mha ा जिमनी तुषार सिंचन पद्धतीस अयोग्य समजण्यात येतात ? (2) 5 – 10 मि. मी./तास (4) 15 – 20 मि. मी./तास with the infiltration rate (2) 5 – 10 mm/h						
	(1) 108 दशलक्ष हेक्टर (3) 188 दशलक्ष हेक्टर Out of the total geographical area of inckinds of land degradation? (1) 108 mha (3) 188 mha जिमनीचा पाणी झिरपण्याचा वेग किती असल्यास अश (1) 4 मि. मी. / तास पेक्षा कमी (3) 10 – 15 मि. मी. / तास Sprinkler irrigation is not suitable for soil (1) Less than 4 mm/h (3) 10 – 15 mm/h	(2) 158 दशलक्ष हेक्टर (4) 218 दशलक्ष हेक्टर dia, how much land comes under different (2) 158 mha (4) 218 mha ा जिमनी तुषार सिंचन पद्धतीस अयोग्य समजण्यात येतात ? (2) 5 – 10 मि. मी. /तास (4) 15 – 20 मि. मी. /तास with the infiltration rate (2) 5 – 10 mm/h (4) 15 – 20 mm/h						
	(1) 108 दशलक्ष हेक्टर (3) 188 दशलक्ष हेक्टर Out of the total geographical area of inckinds of land degradation? (1) 108 mha (3) 188 mha जिम्तीचा पाणी झिरपण्याचा वेग किती असल्यास अश (1) 4 मि. मी. / तास पेक्षा कमी (3) 10 – 15 मि. मी. / तास Sprinkler irrigation is not suitable for soil (1) Less than 4 mm/h (3) 10 – 15 mm/h	(2) 158 दशलक्ष हेक्टर (4) 218 दशलक्ष हेक्टर dia, how much land comes under different (2) 158 mha (4) 218 mha (5) 5 – 10 मि. मी. /तास (6) 15 – 20 मि. मी. /तास (7) 15 – 20 मि. मी. /तास (8) 15 – 20 मि. मी. /तास (9) 15 – 10 mm/h (1) 15 – 20 mm/h (2) 15 – 20 mm/h						
95.	(1) 108 दशलक्ष हेक्टर (3) 188 दशलक्ष हेक्टर Out of the total geographical area of inckinds of land degradation? (1) 108 mha (3) 188 mha जिम्मीचा पाणी झिरपण्याचा वेग किती असल्यास अशा (1) 4 मि. मी. / तास पेक्षा कमी (3) 10 – 15 मि. मी. / तास Sprinkler irrigation is not suitable for soil (1) Less than 4 mm/h (3) 10 – 15 mm/h लुसर्ण घास पिकावरील अमरवेल या परोपजीवी तणाच्य (1) पॅराक्वॉट (2) क्लोरप्रोफॅम	(2) 158 दशलक्ष हेक्टर (4) 218 दशलक्ष हेक्टर dia, how much land comes under different (2) 158 mha (4) 218 mha (5) 5 – 10 मि. मी. /तास (6) 15 – 20 मि. मी. /तास (7) 15 – 20 mm/h (8) 15 – 20 mm/h (9) 15 – 20 mm/h (10) 15 – 20 mm/h (2) 3 अलाक्लोर (3) अलाक्लोर (4) प्रोनॅमाइड						
95.	(1) 108 दशलक्ष हेक्टर (3) 188 दशलक्ष हेक्टर Out of the total geographical area of inckinds of land degradation? (1) 108 mha (3) 188 mha जिमनीचा पाणी झिरपण्याचा वेग किती असल्यास अश (1) 4 मि. मी. / तास पेक्षा कमी (3) 10 – 15 मि. मी. / तास Sprinkler irrigation is not suitable for soil (1) Less than 4 mm/h (3) 10 – 15 mm/h लुसर्ण घास पिकावरील अमरवेल या परोपजीवी तणाच्य (1) पॅराक्वॉट (2) क्लोरप्रोफॅम Which post-emergence herbicide is used	(2) 158 दशलक्ष हेक्टर (4) 218 दशलक्ष हेक्टर dia, how much land comes under different (2) 158 mha (4) 218 mha (5) 5 – 10 मि. मी. /तास (6) 15 – 20 मि. मी. /तास (7) 15 – 20 मि. मी. /तास (8) 15 – 20 मि. मी. /तास (9) 15 – 10 mm/h (1) 15 – 20 mm/h (2) 15 – 20 mm/h						
95.	(1) 108 दशलक्ष हेक्टर (3) 188 दशलक्ष हेक्टर Out of the total geographical area of inckinds of land degradation? (1) 108 mha (3) 188 mha जिम्मीचा पाणी झिरपण्याचा वेग किती असल्यास अशा (1) 4 मि. मी. / तास पेक्षा कमी (3) 10 – 15 मि. मी. / तास Sprinkler irrigation is not suitable for soil (1) Less than 4 mm/h (3) 10 – 15 mm/h लुसर्ण घास पिकावरील अमरवेल या परोपजीवी तणाच्य (1) पॅराक्वॉट (2) क्लोरप्रोफॅम	(2) 158 दशलक्ष हेक्टर (4) 218 दशलक्ष हेक्टर dia, how much land comes under different (2) 158 mha (4) 218 mha (5) 158 mha (6) 158 mha (7) 158 mha (8) 158 mha (9) 158 mha (9) 158 mha (10) 158 mha (11) 158 mha (12) 158 mha (2) 158 mha (3) 158 mha (4) 158 mha (5) 158 mha (6) 158 mha (7) 158 mha (8) 158 mha (9) 158 mha (9) 158 mha (10) 158 mha (11) 158 mha (12) 158 mha (13) 158 mha (14) 158 mha (15) 158 mha (15) 158 mha (15) 158 mha (15) 158 mha (16) 158 mha (17) 158 mha (18) 158 mha (						



97.	एकक क्षेत्र जमीनीवर पीक वाढीच्या कालावधीत पर्णक्ष	तेत्र नि	र्माण करण्याच्या क्षमतेला	काय म्हणतात ?
	(1) पर्णक्षेत्र निर्देशांक	(2)	पर्णक्षेत्र कालावधी	
	(3) तुलनात्मक पीक वाढीचा दर	(4)	पीक वाढीचा दर	
	What is the measure of ability of the crop	to p	roduce leaf area o	n unit area of land
	throughout its life?			
	(1) Leaf area index		Leaf area duration	<u> </u>
	(3) Relative growth rate	(4)	Crop growth rate	
98.	कोणता मासा पाण्याच्या पृष्ठभागाजवळचे अन्न खाणा	 रा आ	हे ?	
	(1) रोह् (2) कटला			) शार्क
	Which fish is a surface food eater in water	` '	•	,
	(1) Rohu (2) Katla			) Shark
	10154		<del></del>	<u> </u>
99.	जमीनीच्या धूप मापनामध्ये USLE ही संज्ञा कशाशी			
	(1) युनीक सॉईल लॉस इरोजन		युनीव्हर्सल सॉईल लॉस	
	(3) युनीक सॉईल लॉस इक्वेशन	• ,	युनीव्हर्सल सॉईल लॉस	इक्वेशन
	What does USLE stand for in the soil los			
	(1) Unique soil loss erosion	. ,	Universal soil loss	
	(3) Unique soil loss equation	(4)	Universal soil los	equation
100.	जिप्समचा वापर कोणत्या जमिनी सुधारण्यासाठी होतो	?		
	(1) आम्ल जमिनी (2) चोपण जमिनी	(3)	खारवट जिमनी (4	) यापैकी कोणत्याही नाही
	For reclamation of which soils gypsum is	s use	ed ?	
	(1) Acid soils (2) Sodic soils			) None of these
101	'रेनगन' हे कोणत्या प्रकारच्या ओलीत पद्धतीचे दुसरे			
101.	(1) ठिबक			
		` '	फवारा सिंचन	
	(3) बेसिन पद्धत	` '	यापैकी नाही	
	'Raingun' is a modified form of which irri	_	_	
	<ul><li>(1) Drip system</li><li>(3) Basin method</li></ul>	(4)	None of these	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
102.	मेंढीची भारतातील जात कोणती ?			
	(1) पश्मीना (2) काश्मीर मेरीनो	(3)	चेकू (4	) अंगोला
	Which one of the following is an indigen			
	(1) Pashmina (2) Kashmir Merino	(3)	Chequ (4	·) Angola
103.	'उस्मानाबादी' ही जात कोणत्या जनावराची आहे ?			
	(1) गाय (2) मेंढी	(3)	बकरी (4	.) यापैकी कोणत्याही नाही
	'Usmanabadi' is a breed of which anima	٠,		
	(1) Cow (2) Sheep		Goat (4	None of these
			`	
कच्छ्या	कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK			P.T.O.

104.	'बरबटीचे' पीक कशासाठी पेरले जाते ? (1) भाजीपाला (3) हिरवळीचे पीक खतासाठी	. ,	वैरण वरील सर्वासाठी
	What for is a cowpea crop grown?		
	(1) Vegetable	` '	Fodder
	(3) Green manuring	(4)	All the above
105.	कोणता मासा 'मत्स्यशेती' साठी उपयुक्त आहे ?		
	(1) रोह् (2) डॉलफीन	(3)	सिल्वरिकश (4) गोल्डिफश
	Which fish is suitable for fish farming?	` ,	, ,
	(1) Rohu (2) Dolphin	(3)	Silverfish (4) Goldfish
106	दुसरी 'हरितक्रांती' भारताच्या कोणत्या भागात सुरू इ	गली १	<u> </u>
100.	(1) भारताचा पूर्व भाग		भारताचा दक्षिण भाग
	(3) भारताचा उत्तर भाग	٠,	यापैकी कोणतेही नाही
	Where has the second green revolution	٠,	
	(1) Eastern India		Southern India
	(3) North India	(4)	None of these
107	कमी तीव्रता मृदा विद्रावातून झाडाच्या अन्नद्रव्य नलि	<del></del>	्राक्ता प्रोक्षामाच्या मुक्तियोच्या स्टाम म्हणानात ?
107.	कमा ताव्रता मृदा विद्रावातून झाडाच्या अन्तद्रव्य नाल (1) क्रियाशील शोषण		नन्त्रद्रव्य शाषण्याच्या त्राक्रयला काय म्हणतातः। अप्रत्यक्ष शोषण
	(3) ऋण भार शोषण	٠,	धनभार शोषण
	Absorption of nutrients from lowly conce	٠,	
	called as		
	(1) Active absorption	(2)	Passive absorption
	(3) Negative absorption	(4)	Positive absorption
108.	पणी व्यवस्थापनात नियंत्रित प्रिस्थितीत प्राण्याचे जी	—— प्रेनीत	होणारे शोषण, निचरा, जलधारणा एकाच वेळी अचुकपणे
100.	मोजण्याचे यंत्र कोणते ?	ואווידי	हानार सामना, गम्बरा, बराबारना द्याप पळा प्रायुक्तमन
	(1) इनफील्ट्रोमीटर (2) ईव्हॅपोरीमीटर	(3)	सायक्रोमीटर (4) लायसीमीटर
		, ,	ng and retention of soil moisture under
	controlled conditions is known as		
	(1) Infiltrometer (2) Evaporimeter	(3)	Psycrometer (4) Lysimeter
109.	जमीनीतील उपलब्ध ओलावा व बाष्पोत्सर्जन यांच्या	नील स	
	(1) वातावरणीय दुष्काळ		ओला दुष्काळ
	(3) कृषी दुष्काळ	٠,,	कायमचा दुष्काळ
			alance between available soil moisture
	and evapotranspiration of crop is terme		
	(1) Meteorological drought	(2)	Hydrological drought
	(3) Agricultural drought	(4)	Permanent drought



110.	'मधुमक्षी पालन' कोठे अधिक यशस्वी आहे ? (1) फुलांची जैव विविधता जास्त आहे (3) तृणधान्य पिके जास्त आहे Where is 'Apiculture' more successful ? (1) Floral biodiversity is high (3) Cereal crops are more	(4) (2)	मधमाशा जास्त आहे यापैकी नाही Honeybees are more None of these	
	<u> </u>			_
111.	भारताच्या केंद्र सरकारने 'अन्नसुरक्षा अभियानाची ' र (1) तेलबिया उत्पादन वाढीसाठी	पुरुवात (२)	त कशासाठा कला ? अन्नधान्य वाढविण्यासाठी	
	(3) गोडाऊन (वखार) बांधण्यासाठी		यापैकी नाही	
	What for has the Government of India lau			
	(1) Increasing oilseed production			
	(3) Construction of Godowns		None of these	
110	सर्वसाधारणपणे पिकांची आधारभूत किंमत कशी अस	ने ?		_
112.	<ul><li>(1) बाजारभावापेक्षा जास्त असते</li></ul>	(2) (1)	बाजारभावापेक्षा कमी असते	
	(3) बाजारभावाएवढी असते		वरीलपैकी नाही	
	How is the Minimum Support Price (MS	` '		
			Lower than market price	
	(3) Equal to market price	(4)	None of these	
113.	वातावरणातील कोणता थर हा दाट असून तो एकूण व	ातावर	रणाच्या ८५% इतका व्यापलेला आहे ?	
	(1) स्ट्रॅटोस्फीयर (2) मीसोस्फीयर	(3)	थर्मोस्फीयर (4) ट्रोपोस्फीयर	
			e most dense that occupies 85% of the	
	atmosphere?			
	(1) Stratosphere (2) Mesosphere	(3)	Thermosphere (4) Troposhere	
114.	पॉक्स रोग कोणत्या जनावरामध्ये आढळतो ?			_
	(1) म्हैस (2) शेळी	(3)	मेंढी (4) वरील सर्व	
	In which animal is Pox disease found?			
	(1) Buffalo (2) Goat	(3)	Sheep (4) All the above	
115.	पुढीलपैकी कोणत्या जमीनीमध्ये स्फुरदाचे स्थिरीकरण	- जास्त		_
	(1) विम्लधर्मीय (2) आम्लधर्मीय		क्षारयुक्त (4) चुनखडीयुक्त	
	Which of the following soils fixes more p	ohos	phates?	
	(1) Alkaline (2) Acidic	(3)	Saline (4) Calcareous	
116.	चपातीकरिता वापरावयाच्या गव्हाचे शास्त्रीय नाव का	— - ाय आ		_
	(1) ट्रीटीकम ड्युरम	(2)	ट्रीटीकम अस्टीव्हम	
	(3) ट्रीटीकम डायकॉकम	(4)	्रीटीकम स्फेरॉकॉकम	
	What is the scientific name of bread wh			
	(1) Triticum durum	(2)		
	(3) Triticum dicocum	(4)	Triticum spherococum	_
क्रम्ला	कामासाठी जागा/SPACE FOR BOUGH WORK		P.T.:	0

117.	जमीनीमध्ये पाणी कोणत	या ऊर्जे	द्वारे शोषण करून साठ	विले	जाते ?		
	(1) गुरुत्वाकर्षणीय			(2)	केषाकर्षण		
	(3) ऑसमॉटिक			(4)	वातावरण दाब		
	What is the energ	y with	which water is h	reld l	by the soil calle	d ?	
	(1) Gravitational	-			Capillary pote		
	(3) Osmotic poter			(4)			_
118.	कोणत्या सेंद्रिय खतात न						m >
	(1) शेणखत	٠,	निंबोळी ढेप	` '	कम्पोस्ट	(4)	व्हर्मी कम्पोस्ट
	Which organic ma						
	(1) FYM	(2)	Neem cake	(3)	Compost	(4)	Vermi compost
119.	टमाटरला कोणत्या घटव	ाने ला	ल रंग येतो ?			_	
	(1) कुरकुमीन	(2)	लायकोपेन	(3)	कॉफीन	(4)	लेसीथीन
	What gives red co			` '		` ,	
	(1) Curcumin		Lycopen	(3)	Coffein	(4)	Lecithin
120	'लाख शेती' सुरू करण्य		क्रोणनी हमने आस्त्रम	भागेत	2		
120.	(1) पळसाची झाडे		कोराची झाडे		: 1 आणि 2	(4)	यापैकी नाही
	Which trees are us	. ,		(0)	7 011-12	(+)	411471 1101
	(1) Palas trees			(2)	1 and 2	(4)	None of these
	(1) Falas tiees	(2)	Del liees	(3)	1 and 2	(4)	None of these
121.	मोबाईल फोनमध्ये आव	ाज, मा	हिती (डाटा) व चलर्त्	चेत्र य	ांचे एकाचवेळी तीव्र	गतीने	हस्तांतरण करण्याच्या सुविधेला
	काय म्हणतात ?						
	(1) पोर्टेबीलिटी	(2)	2G	(3)	3G	(4)	फास्ट नेट
	Name the facility b	y whi	ich voice, data ar	nd vid	deo clips are sp	eedil	y transferred in the
	mobile phone?						
	(1) Portability	(2)	2G	(3)	3G	(4)	Fast net
122.	मानवाच्या खालीलपैकी	कोणत	या आंतरिक इंद्रियावर	हेपिटा	यटस बी चा प्रादुर्भाव	त्र होतो	?
	(1) हृदय		मेंदू		यकृत		फुप्फुस
	Which of the follow	wing o	organs of the hur	nan	body is affected	by F	lepatitis 'B' ?
	(1) Heart	(2)	Brain	(3)	Liver	(4)	Lungs
123.	ओडिसा येथून यशस्वीरि	त्या प	भेपित केलेले बाम्होम	— क्षेपण	स्त्र कशा पद्धतीचे अ	— सहे ?	
120.	(1) जमीनीवरून हवेत	(( -11 ×1-	artic sicili xi cata		हवेतून हवेत		
	(3) जमीनीवरून जमीन	ीवर			जमीनीवरून पाण्या	त	
	` '		"Brahmos" which	` '			ully from Odisha?
	(1) Surface to air				Air to air miss		y
	(3) Surface to sur			. ,	Surface to wa		issile
	(5) 5011000 10 801	.450		( ')	54 10 Ha		<del></del>

124. भारतीय रिझर्व बँकेचे खालीलपैकी मध्यवर्ती स्वरूपाचे कार्य कोणते ?



	(1) भारत सरकारचा कर वसूली अधिकारी म्हणून क	ार्य करणे						
	(2) बँकांची बँक म्हणून कार्य करणे	`						
	(3) केंद्र सरकारच्या अंदाजपत्रकाला अंतिम रूप देण्य							
	(4) निरनिराळ्या वित्तीय संस्थांच्या बैठकीत भाग घेणे							
	_	functions of the Reserve Bank of India?						
	(1) To act as tax collector for the Govt. of India							
	(2) Work as Banker to the Banks							
	(3) Help in finalization of the Union Buc							
	(4) Participate in the various meetings of	of financial institutions						
125.	सन् 2022 पर्यंत देशात किती कुशल मनुष्यबळ तयार	करण्याची योजना भारताचे पंतप्रधान मनमोहनसिंग यांनी आखली						
	आहे ?							
	(1) 500 दशलक्ष (2) 1,000 दशलक्ष	(3) 5,000 दशलक्ष (4) यापैकी नाही						
	The Prime Minister of India Dr. Manmoh	an Singh has planned to develop how much						
	skilled manpower by 2022 ?							
	(1) 500 million (2) 1,000 million	(3) 5,000 million (4) None of these						
126.	महाराष्ट्र शासनाने 2011 मध्ये केलेल्या प्रशासकीय	सुधारणेनुसार 'संजय गांधी निराधार अनुदान योजना समिती'च्या						
	सचिव पदी कोण असतो ?							
	(1) तहसीलदार किंवा नायब तहसीलदार	(2) गट विकास अधिकारी						
	(3) ग्रामसेवक	(4) तलाठी						
	According to administrative reforms made	de by the Govt. of Maharashtra in 2011, who						
	is the secretary of 'Sanjay Gandhi Nirao	lhar Anudan Yojana Samiti' ?						
	(1) Tahasildar or Nayab Tahasildar	(2) Block Development Officer						
	(3) Gramsevak	(4) Talathi						
127.	सन् 2011-12 मध्ये महाराष्ट्रात कापसाचे उत्पादन	अंदाजे किती झाले ?						
		(3) 90 लाख गाठी (4) 95 लाख गाठी						
	Approximately how much cotton was pro	oduced in Maharashtra during 2011-12?						
	(1) 80 lac. bales (2) 85 lac. bales	(3) 90 lac. bales (4) 95 lac. bales						
128.	काही दिवसांपूर्वी भगवदुगीता हा धर्मग्रंथ दहशतवादाच	मि शिकवण देतो म्हणून त्यावर बंदी घालण्याची याचिका कोणत्या						
	देशात न्यायालयामध्ये केली गेली ?							
	(1) अमेरिका (2) जर्मनी	(3) रशिया (4) फ्रान्स						
	In which country a writ petition demandi	ng ban on the Bhagwad Geeta for preaching						
	terrorism was recently filed in the court of							
	(1) America (2) Germany	(3) Russia (4) France						
कच्चा	कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK	P.T.O.						
Α								

	<ol> <li>सप्टेंबर 2011 मध्ये संयुक्त राष्ट्रांच्या महासभेला कोणत्या भारतीय नेत्याने संबोधित केले ?</li> </ol>							
	(1) सोनिया गांधी		(2)	मिरा कुमार				
	(3) मनमोहन सिंग		(4)	प्रणव मुखर्जी				
	Name the Indian	leader who a	addressed the	UN General As	ssembly in September			
	2011 ?				,			
	(1) Sonia Gandhi		` '	Meira Kumar				
_	(3) Manmohan Si	ngn 	(4)	Pranab Mukher	jee			
130.	'फोटोग्राफर ऑफ द इय	र <sup>'</sup> 2011 पुरस्का	र कोणाला प्राप्त इ	म्राला ?				
	(1) शंकरराव बोरकर		(2)	बैजू पाटील				
	(3) हेमंती कुलकर्णी		(4)	सुभाष देशमुख				
	Who is the recipie	nt of the 'Pho	tographer of t	he Year' 2011 A	ward?			
	(1) Shankarrao B			Baiju Patil				
	(3) Hemanti Kulka	arni	(4)	Subhash Deshr	mukh			
131.	आशिया खंडात आपल्य	ा देशातील सर्वात	श्रीमंत स्त्री कोण	?				
	(1) चंदा कोचर		(2)	किरण मुजुमदार				
	(3) एकता कपूर		(4)	सावित्री जिंदाल				
	Who is the richest	Asian Woma	n from our co	untry?				
	(1) Chanda Koch	ar	(2)	Kiran Muzumda	ır			
	(3) Ekta Kapoor		(4)	Savitri Jindal				
132.	5 डिसेंबर 2011 रोजी	दिग्गज चित्रपट अ	भिनेते देव आनंद	 यांचे वयाच्या कोणत्य	ा वर्षी लंडन येथे निधन झाले ?			
132.	5 डिसेंबर 2011 रोजी (1) 90	 दिग्गज चित्रपट अ (2) 88	—————————————————————————————————————		ा वर्षी लंडन येथे निधन झाले ? (4) 87			
132.	(1) 90 At what age did th	(2) 88	(3)	98	·			
132.	(1) 90 At what age did th London?	(2) 88 e legendary	(3) film actor Dev	98 -Anand pass aw	(4) 87 ay on 5 <sup>th</sup> Dec. 2011 in			
132.	(1) 90 At what age did th	(2) 88	(3)	98 -Anand pass aw	(4) 87			
	(1) 90 At what age did th London ? (1) 90	(2) 88 e legendary (2) 88	(3) film actor Dev (3)	98 -Anand pass aw	(4) 87 ay on 5 <sup>th</sup> Dec. 2011 in	_		
	(1) 90 At what age did th London ? (1) 90	(2) 88 e legendary (2) 88	(3) film actor Dev (3) नवार घेतलेल्या रव	98 -Anand pass aw	(4) 87 ay on 5 <sup>th</sup> Dec. 2011 in (4) 87	_		
	(1) 90 At what age did th London ? (1) 90 देशातील विविध बँकानी	(2) 88 e legendary (2) 88 RBI कडून उसर	(3) film actor Dev (3) नवार धेतलेल्या रव (2)	98 -Anand pass aw 98 मेवर RBI जे व्याज	(4) 87 ay on 5 <sup>th</sup> Dec. 2011 in (4) 87	_		
	(1) 90 At what age did the London? (1) 90 देशातील विविध बँकानी (1) प्रत्यक्ष व्याज दर (3) रिव्हर्स रेपो रेट	(2) 88 e legendary (2) 88 RBI कडून उसन	(3) film actor Dev (3) नवार घेतलेल्या रव (2) (4)	98 -Anand pass aw 98 जमेवर RBI जे व्याज रेपो रेट अप्रत्यक्ष व्याज दर	(4) 87 ay on 5 <sup>th</sup> Dec. 2011 in (4) 87	_		
	(1) 90 At what age did the London? (1) 90 देशातील विविध बँकानी (1) प्रत्यक्ष व्याज दर (3) रिव्हर्स रेपो रेट What is the interest banks called?	(2) 88 le legendary (2) 88 RBI कडून उसन् st charged by	(3) film actor Dev (3) नवार घेतलेल्या रव (2) (4) the RBI on the	98 -Anand pass aw 98 - जमेवर RBI जे व्याज रेपो रेट अप्रत्यक्ष व्याज दर e money borrowe	(4) 87 ray on 5 <sup>th</sup> Dec. 2011 in (4) 87 आकारते त्याला काय म्हणतात ?	_		
	(1) 90 At what age did the London? (1) 90 देशातील विविध बँकानी (1) प्रत्यक्ष व्याज दर (3) रिव्हर्स रेपो रेट What is the interest banks called? (1) Direct interest	(2) 88 e legendary (2) 88 RBI कडून उसन् st charged by rate	(3) film actor Dev (3) नवार घेतलेल्या रव (2) (4) the RBI on the	98 -Anand pass aw 98 मेवर RBI जे व्याज र रेपो रेट अप्रत्यक्ष व्याज दर e money borrowe Repo rate	(4) 87 ray on 5 <sup>th</sup> Dec. 2011 in (4) 87 आकारते त्याला काय म्हणतात ?	_		
	(1) 90 At what age did the London? (1) 90 देशातील विविध बँकानी (1) प्रत्यक्ष व्याज दर (3) रिव्हर्स रेपो रेट What is the interest banks called?	(2) 88 e legendary (2) 88 RBI कडून उसन् st charged by rate	(3) film actor Dev (3) नवार घेतलेल्या रव (2) (4) the RBI on the	98 -Anand pass aw 98 - जमेवर RBI जे व्याज रेपो रेट अप्रत्यक्ष व्याज दर e money borrowe	(4) 87 ray on 5 <sup>th</sup> Dec. 2011 in (4) 87 आकारते त्याला काय म्हणतात ?	_		
	(1) 90 At what age did the London? (1) 90 देशातील विविध बँकानी (1) प्रत्यक्ष व्याज दर (3) रिव्हर्स रेपो रेट What is the interest banks called? (1) Direct interest (3) Reverse repo	(2) 88 e legendary (2) 88 RBI कडून उसन् st charged by rate rate rate	(3) film actor Dev (3) नवार घेतलेल्या रव (2) (4) the RBI on the (2) (4)	98 -Anand pass aw 98 जमेवर RBI जे व्याज उ रेपो रेट अप्रत्यक्ष व्याज दर e money borrowe Repo rate Indirect interest	(4) 87 ray on 5 <sup>th</sup> Dec. 2011 in (4) 87 आकारते त्याला काय म्हणतात ?	_		
133.	(1) 90 At what age did the London? (1) 90 देशातील विविध बँकानी (1) प्रत्यक्ष व्याज दर (3) रिव्हर्स रेपो रेट What is the interest banks called? (1) Direct interest (3) Reverse repo	(2) 88 e legendary (2) 88 RBI कडून उसन् et charged by rate rate	(3) film actor Dev (3) नवार घेतलेल्या रव (2) (4) the RBI on the (2) (4)	98 -Anand pass awand	(4) 87 ay on 5 <sup>th</sup> Dec. 2011 in (4) 87 आकारते त्याला काय म्हणतात ? ed from it by the various	_		
133.	(1) 90 At what age did the London? (1) 90 देशातील विविध बँकानी (1) प्रत्यक्ष व्याज दर (3) रिव्हर्स रेपो रेट What is the interest banks called? (1) Direct interest (3) Reverse repo अमेरिकेने कारवाई पूर्ण व	(2) 88 e legendary (2) 88 RBI कडून उसन् st charged by rate rate (2) दक्षिण क	(3) film actor Dev (3) नवार घेतलेल्या रव (2) (4) the RBI on the (2) (4) ह्यातून आपले लब्ब	98 -Anand pass awand	(4) 87 ay on 5 <sup>th</sup> Dec. 2011 in (4) 87 आकारते त्याला काय म्हणतात ? ed from it by the various rate	_		
133.	(1) 90 At what age did the London? (1) 90 देशातील विविध बँकानी (1) प्रत्यक्ष व्याज दर (3) रिव्हर्स रेपो रेट What is the interest banks called? (1) Direct interest (3) Reverse repo अमेरिकेने कारवाई पूर्ण व	(2) 88 e legendary (2) 88 RBI कडून उसन् st charged by rate rate (2) दक्षिण क	(3) film actor Dev (3) नवार घेतलेल्या रव (2) (4) the RBI on the (2) (4) ह्यातून आपले लष्य होरिया (3) pleting the mission 2012 ?	98 -Anand pass award   98 -मेवर RBI जे व्याज द  रेपो रेट अप्रत्यक्ष व्याज दर  money borrowe   Repo rate   Indirect interest   र नऊ वर्षानंतर 15 वि  व्हिएतनाम   ssion did the US	(4) 87 eay on 5 <sup>th</sup> Dec. 2011 in (4) 87 आकारते त्याला काय म्हणतात ? ed from it by the various eate stiेंबर 2012 रोजी मागे घेतले ? (4) इराक	_		



135.	भारत सरकारने मध्यंतरी कोणत्या संकेत स्थळाला बंदी (1) सविताभाभी. कॉम (3) अनिताभाभी.कॉम	(2)	ती ? हिंदू.कॉम सायबर.कॉम		
	Which website was banned by the Indian				
	(1) Savitabhabhi.com		Hindu.com		
1	(3) Anitabhabhi.com	, ,	Cyber.com		
136.		(4)			1.6
	(1) निर्भय (2) अग्नि॥	(3)	अग्नि V	(4)	शौर्य
	Which is India's longest range missile?	(0)			01
	(1) Nirbhay (2) Agni II	(3)	Agni V	(4)	Shaurya
137.	खालीलपैकी कोणती व्यक्ती आंतरराष्ट्रीय सामंजस्यास	ाठीच्	या जवाहरलाल नेहरू <u>प</u>	_ गुरस्क	 ाराची मानकरी नाही ?
	(1) बराक ओबामा		होस्नी मुबारक		
	(3) अँजेला मार्केल		रॉबर्ट गॉॅंब्रीयल मुगाबे	Ì	
	Who among the following is not a rec				Nehru Award for
	International understanding?				
	(1) Barack Obama	(2)	Hosni Mubarak		
	(3) Angela Merkel	(4)	Robert Gabriel	Mug	jabe
138.	एप्रिल 2012 मध्ये इंडोनेशिया येथे झालेल्या भूकंपामु	ळे त्स	 नामी का झाली नाही	?	
	(1) समुद्रतळ आडव्या ऐवजी उभे हलले		<b>5 .</b>		
	(2) समुद्रतळ उभ्या ऐवजी आडवे हलले				
	(3) भूकंप कमी क्षमतेचा होता				
	(४) वरीलपैकी नाही				
	• /		Amil 0010 sid m	~4 4!	man a taunami 2
	Why did the earthquake that hit Indones (1) the sea floor moved vertically instea			JI III	gger a tsunami :
	(2) the sea floor moved horizontally inst		-		
	(3) the earthquake was of a low intensit		or vertically		
	(4) none of the above	y			
			_		
139.	TRIPS व TRIMS या संज्ञा कोणत्या यंत्रणेशी निग				
	(1) WTO (2) IBRD	٠,	IMF	(4)	ADB
	With what are the terms TRIPS and TRI				
_	(1) WTO (2) IBRD	(3)	IMF	(4)	ADB
140.	देमछोक येथे बांधल्या जाणाऱ्या रस्त्याला चीनी सैनिव	गंनी ३	आक्षेप घेतल्यावर भार	 ताने च	वीनकडे रीतसर तकार नोंदवली.
	देमछोक कोणत्या राज्यात आहे ?				
	(1) जम्मू आणि काश्मिर		अरुणाचल प्रदेश		
	(3) सिक्कीम	(4)	हिमाचल प्रदेश		
	India lodged a formal complaint with Ch			-	
	was being constructed in Demchok. Der				
	(1) Jammu and Kashmir	٠,	Arunachal Prac		
	(3) Sikkim	(4)	Himachal Prad	esh	
	_				



- 141. 'स्पर्श गंगा' काय आहे ?
  - (1) अंटार्कटिकावरचे भारताचे दूसरे संशोधन केंद्र आहे
  - (2) भारताची नवीन अवकाश योजना
  - (3) उत्तराखंडचे माजी मुख्यमंत्री रमेश पोखरियाल निशांत यांनी लिहिलेले पुस्तक
  - (4) गंगा स्वच्छता मोहीम

What is 'Sparsh Ganga'?

- (1) India's second permanent research station in Antarctica
- (2) India's new space programme
- (3) A book written by former Uttarakhand Chief Minister Ramesh Pokhriyal Nishant
- (4) Clean Ganga project
- 142. यापैकी कोणती विशेष संस्था 1919 मध्ये राष्ट्र संघाचा स्वायत्त भाग म्हणून प्रस्थापित झाली व जिने 1969 मध्ये नोबेल शांतता पारितोषिक मिळवले ?
  - (1) खाद्य व कृषि संघटना
  - (2) आंतरराष्ट्रीय श्रमिक संघटना
  - (3) संयुक्त राष्ट्र शैक्षणिक, वैज्ञानिक व सांस्कृतिक संघटना
  - (4) विश्व स्वास्थ्य संघटना

Which of the following specialised agencies was established in 1919 as an autonomous part of the League of Nations that won the Nobel Peace Prize in 1969?

- (1) Food and Agriculture Organisation
- (2) International Labour Organisation
- (3) United Nations Educational, Scientific and Cultural Organisation
- (4) World Health Organisation
- 143. प्रसिद्ध कवि रविंद्रनाथ टागोर यांनी या जागेचे वर्णन करताना म्हटले आहे ''इथे दगडांची भाषा माणसांच्या भाषेपेक्षा वरचढ आहे'' UNESCO च्या कोणत्या वारसा स्थळाबद्दल आपण बोलत आहोत ?
  - (1) लाल किल्ला, दिल्ली

(2) खजुराहो, छत्तरपूर

(3) ताज महाल, आग्रा

(4) सूर्य मंदिर, कोणार्क

The legendary poet Rabindranath Tagore described this place by saying. "Here the language of stone surpasses the language of man". Which UNESCO heritage site are we talking about?

(1) Red Fort, Delhi

(2) Khajuraho, Chhatarpur

(3) Taj Mahal, Agra

- (4) Sun Temple, Konark
- 144. नारायण श्रीपाद राजहंस हे कोणत्या नावाने सुपरिचित आहेत ?
  - (1) कवि ग्रेस

(2) बाल गंधर्व

(3) कुमार गंधर्व

(4) छोटा गंधर्व

How is Narayan Shripad Rajhans better known as ?

(1) Poet Grace

(2) Bal Gandharva

(3) Kumar Gandharva

(4) Chhota Gandharva



145.		सप्टेंबर 2010 मध्ये पहिला 'आधार' क्रमांक (7824 7431 7884) एका आदिवासी गावातील महिलेला प्रदान करण्यात आला त्या कोणत्या राज्याच्या रहिवासी आहेत ?						न					
				ा कोण									
	` '	छत्तीस			` '	झारखंड	` '	ओडीशा	` '	महाराष्ट्र			
		•						•	-	as alloted to a lady			
						_		s the lady belor		Maharashtra			
	(1)	Chin	atisga	4m	(2)	Jharkhand —————	(3)	Odisha	<del>(4)</del>	Maharashtra			
146.	खाल	गील अ	भयारण	ये व रा	न्यांच्य	ा योग्य जोड्या ल	ावा :						
	सूची । सूची ॥												
			यारण्य	)				(राज्य)					
	i)	•		भयारण्य	ī		a)	पश्चिम बंगाल					
	ii)	संदरब	न अभ	यारण्य			b)	आसाम					
	iii)	ii) सुंदरबन अभयारण्य iii) पेरियार अभयारण्य			c)	केरळ							
	iv)		अभय				,	जम्मू आणि काश्मि	£				
	,	i	ii	iii	iv		۵,	4 2 111 1 111 1	`				
	(1)	а	b	C	d								
	(2)		С	b	а								
	(3)		d	b	C								
	(4)		а	C	b								
Match the sanctuaries with their states :													
		List	-	A				List II					
		•	nctua		• •			(State)					
	l) ::\	i) Dachigam wild life sanctuary					West Bengal	•					
	ii) Sundarabans wild life sanctuary iii) Periyar wild life sanctuary iv) Managawild life sanctuary				,	Assam							
						Kerala Jammu and Ka	aahm	i.e					
	iv) Manas wild life sanctuary i ii iii iv			d)	Jammu and K	asnin	If						
	(1)	1	b	C	d					•			
	(2)		C	b	a								
	(3)		d	b	C								
	(4)		a	С	b								
147.										. सात दिवसांपर्यंत जर ही	ो चूक		
	-			तर त्य		•		हणून भरावी लागते					
	` '	काही	-							₹ 100 प्रति दिवस			
									_	ensing cash. What			
				-	ve to	pay as compe	ensation	if the default is	not c	orrected even after			
			ays?		(6)	D- 50 '	- /->	D :		D: 400			
	(1)	Nil			(2)	Hs. 50 per d	ay (3)	Hs. 75 per day	/ <u>(4)</u>	Rs. 100 per day	_		
——— कच्चा	कामा	साठी र	 जागा/§	SPACE	FOF	R ROUGH WO	RK			P	.T.O.		



148.	तगनम, जगनम, धगनम आणि सम्मीश्रम या संज्ञा कोणत्या भारतीय शास्त्रीय नृत्याशी निगडित आहेत ?								
	(1) भरतनाट्यम	(2) कथ्थक	(3)	कुचीपुडी	(4)	मोहिनीआट्टम			
	With which classical Indian dance form, the terms Taganam, Jaganam, Dhaganam								
	and Sammishram are associated?								
	(1) Bharatnatyarr	n (2) Katha	k (3)	Kuchipudi	(4)	Mohiniyattam			
149.	राष्ट्रीय संघ (UN) चा								
	(1) उत्तर सूदान		•	झिम्बाबवे	(4)	झांबिया			
	Which is the 193 <sup>rd</sup>								
	(1) North Sudan	(2) South	Sudan (3)	Zimbabwe	(4)	Zambia			
150.	महाराष्ट्र सरकारने अहि	 ल्याबाई होळकर	योजना कशासाठी	सुरू केली ?					
	(1) राज्यातील मुली व स्त्रियांमध्ये स्वास्थ्य व आरोग्याबद्दल जागृति वाढवणे								
	(2) राज्यातील मुर्लीना	शिक्षणासाठी प्रो	त्साहन देणे						
	(3) राज्यातील स्त्रीयांन	॥ स्वयंरोजगारास	ठी प्रोत्साहन देणे						
	(4) राज्यातील मुली व	स्त्रीयांना सकस	आहार पुरवणे						
	With what purpose has the Government of Maharashtra started the Ahilyabai Holkar								
	scheme ?			al la	!	la and to the			
	<ol> <li>Promote awareness regarding health and hygiene among girls and women in the state</li> </ol>								
	(2) Promote education among girls in the state								
	(3) Promote self-employment among women in the state								
	(4) Provide nutrit	ious diet to g	irls and wome	n in state					
151.	खालील विधानाचे काळ	 ठजीपूर्वक निरीक्षण	ा करा  आणि प्रश्न		चिन्हे				
	निश्चित करा.					•			
	6?3?4?9=2	3							
	(1) +++	(2) ×-+	(3)	÷×+	(4)	÷××			
				ne correct alterna	ative	s from those given			
	below to replace the question marks.								
	6?3?4?9=23		(0)		741				
	(1) +++	(2) X - +	(3)	÷×+	(4)	÷ x x			
152.	प्रत्येक तासाला घड्याव	ठात त्यावेळी जिल	के वाजले असती	ल तितके टोल पडतात	, म्हप	गजे एक वाचता एक टोल, दोन			
	वाजता दोन टोल या प्रमाणे. तर 24 तासात एकूण किती टोल पडतील ?								
	वाजता याग टारा वा प्रन	11-1. (IX Z-7 (IIX	।।त एकूण ।कता टा	લ મહતાલ !					
	(1) 154	(2) 156	-•	158	(4)	152			
	(1) 154	(2) 156	(3)	158		152 d so on. How many			
-	(1) 154	(2) 156 very hour one	(3) ce at 1 O'clock	158					



153.	जर $\square \times \bigcirc = 20$ ; किती ?	○ × △ = 32, □	] × <u></u>	🕻 = 40 आणि 掛	× Z	∆ = 72, तर  ची किंमत		
	(1) 9	(2) 8	(3)	7	(4)	6		
	If $\square \times \bigcirc = 20$ ;	$\times \triangle = 32, \square \times$	$\triangle = 4$	40 and $ bigotimes  imes  riangle$	= 72	2. Then what is the		
	If $\square \times \bigcirc = 20$ ; $\bigcirc \times \triangle = 32$ , $\square \times \triangle = 40$ and $\diamondsuit \times \triangle = 72$ . Then what is the value of $\diamondsuit$ ?							
	(1) 9	(2) 8	(3)	7	(4)	6		
154.	रामचा वेग अखिलच्या दुप्पट आहे, अखिलचा वेग अक्षयच्या तिप्पट आहे. तर अक्षयने 1 तास 18 मिनिटांत कापलेल्या अंतराच्या दुप्पट अंतरासाठी रामला किती वेळ लागेल ?							
		(2) 26 मिनिटे	(3)	36 मिनिटे	(4)	2 तास 36 मिनिटे		
	Ram is twice as fast as Akhil. Akhil is thrice as fast as Akshay. What time will Ram							
	require to travel a distance double the distance travelled by Akshay in one hour and							
	18 min. ?	(5) 55 1	(=)					
	(1) 13 min.	(2) 26 min.	(3)	36 min.	(4)	2 hours 36 min.		
155.	प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य	पर्याय निवडा.		_				
	8 (97) 6, 4 (56) 5,	6 (75) 4, 7 (?) 8.						
	(1) 85	(2) 102	(3)	89	(4)	48		
	Select correct altern		uestion	mark.				
	8 (97) 6, 4 (56) 5, 6		4=1					
	(1) 85	(2) 102	(3)	89	(4)	48		
156.	सन् 2012 साली महात्मा	 गांधी स्मृती-दिन सोमवारी	येतो. तर	 : 12 मार्च हा दांडी-य	- ात्रा स	नृती-दिन कोणत्या वारी येईल ?		
	(1) सोमवार	(2) रविवार	(3)	मंगळवार	(4)	शुक्रवार		
	In the year 2012 Ma				lond	ay. What day will it		
	be on 12 <sup>th</sup> March; t				(4)	E.A.I.		
_	(1) Monday	(2) Sunday	(3)	Tuesday	(4)	Friday		
157.	प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य	पर्याय लिहा.						
	CEGI: JHFD:: KM							
	` '	(2) LNPR	(3)	RNPL	(4)	LPNR		
	Replace the question							
	CEGI: JHFD:: KM		(0)	DNDI	(4)	LOND		
	(1) RPNL	(2) LNPR	(3)	RNPL	(4)	LPNR		
158.	प्रश्नचिन्हाच्या जागी अचूक पर्याय निवडा.							
	6:49::7:?							
	(1) 50	(2) 42	(3)	64	(4)	62		
	Choose the correct alternative.							
	6:49::7:?	(0) 40	(2)					
	(1) 50	(2) 42	(3)	64	(4)	62		

खाली दिलेल्या संचाचे निरीक्षण करून प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय निवडा. 159. 968, 572, 653 ? (2) 959 (1) 587 (3) 469 (4) 935 Choose the number similar to the numbers in the following set. 968, 572, 653 ? (3) 469 (4) 935 (1) 587 (2) 959 160. प्रश्नचिन्हाच्या जागी काय येईल ? B:9::H:? (1) 10 (2) 81 (3) 49 (4) 100 What comes in place of the question mark? B:9::H:? (1) 10 (3) 49 (4) 100 (2) 81 161. विसंगत आकृती निवडा. С В (3) C (4) D (1) A (2) B Choose the odd figure. В (1) A (2) B (3) C (4) D इतरांपेक्षा वेगळा असलेला अक्षरांचा समूह निवडा. A) PIS B) QAT D) BLW C) CUZ (2) B (4) D (1) A (3) C Choose the group of letters different from others. B) QAT C) CUZ D) BLW A) PIS (2) B (3) C (4) D (1) A 163. विसंगत गट ओळखा. C) LPU D) DIN A) CHM B) HMR (4) D (2) B (3) C (1) A Choose the odd one out. C) LPU D) DIN A) CHM B) HMR (2) B (4) D (3) C (1) A



164.	किरण, गोपाळ आणि हिम्मेश बुद्धिमान आहेत. किरण, रूपेश आणि जीवन हे कष्टाळू आहेत. रूपेश, हिम्मेश आणि
	जीवन प्रामाणिक आहेत. किरण, गोविंद आणि जीवन हे महत्त्वाकांक्षी आहेत. खालीलपैकी कोणती व्यक्ती ही कष्टाळू
	किंता परन्ताकांश्री नाही ?

- (1) किरण
- (2) गोपाळ
- (3) गोविंद
- (4) रूपेश

Kiran, Gopal and Himmesh are intelligent. Kiran, Rupesh and Jeevan are hardworking.

Rupesh, Himmesh and Jeevan are honest. Kiran, Govind and Jeevan are ambitious.

Who among the following is neither hardworking nor ambitious?

- (1) Kiran
- (2) Gopal
- (3) Govind
- (4) Rupesh

165. इतरांपेक्षा वेगळा असणारा गट निवडा.

- A) 64-39
- B) 74-40
- C) 88-63
- D) 79-54

- (1) A
- (2) B
- (3) C
- (4) D

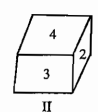
Choose the group which is different from the others.

- A) 64-39
- B) 74-40
- C) 88-63
- D) 79-54

- (1) A
- (2) B
- (3) C
- (4) D

फास्याच्या दोन अवस्था दिलेल्या आहेत.



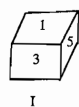


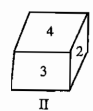
यावरून '1' च्या विरुद्ध अंगास कोणती संख्या असेल ?

- (1) 2

- (3) 4
- (4) 6

Two positions of a dice are given.





Which number must there be on the opposite side of 1?

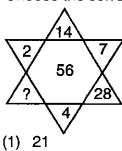
- (1) 2
- (2) 3
- (3) 4
- (4) 6

167. प्रश्नार्थक चिन्हाच्या जागी योग्य अंक भरा.



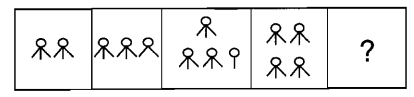
- (1) 21
- (2) 32
- (3) 64
- (4) 8

Choose the correct alternative to replace the question mark.



- (2) 32
- (3) 64
- (4) 8

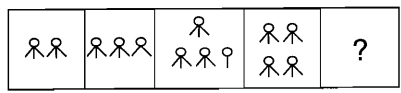
प्रश्नचिन्हाच्या (?) ठिकाणी योग्य आकृती निवडा



- (1)
- (2)
- (3)
- (4)

泉	呆
8	2

Choose the appropriate figure in place of the question mark



- (1)
- (2)
- (3)
- (4)

169. गाळलेली अक्षरे शोधा.

cdd - cd - c - ddc

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

Find the missing letters.

cdd - cd - c - ddc

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

170. प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय निवडा.









- (3) 10
- (4) 12

Select the appropriate alternative in place of the question mark









- (1) 6
- (2) 8

(2) 8

- (3) 10
- (4) 12

171. खाली दिलेल्या घटकांमधील संबंध दर्शविणारी अचूक आकृती निवडा

शिक्षिका, आई, स्त्रिया

- (1)
- $\mathbb{Q}$
- (2)
- (3)
- (4)

Choose the correct diagram that depicts the correct relationship between the groups given below –

Lady Teachers, Mothers, Females

- (1)
- $\bigcirc$
- (2)
- (3)
- (4)

172. खालील संख्या मालिकेत असे किती वेळा 6 अंक आहेत की जे 3 किंवा 4 नंतर लगेच आलेत परंतु त्या 6 नंतर 7 किंवा 9 हे अंक नाहीत.

36964663684657367664623610

- (1) तीन
- (2) चार
- (3) पाच
- (4) दहा

How many such 6s are there in the following number sequence each of which is immediately preceded by 3 or 4 but not immediately followed by 8 or 9 ? 36964663684657367664623610

- (1) Three
- (2) Four
- (3) Five
- (4) Ten

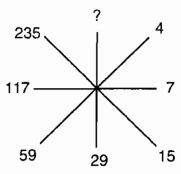


has been correctly drawn?  Statements: A) All mangoes are apples.  B) Some apples are pineapples.  Conclusions: I) Some mangoes are pineapples.  II) Some pineapples are mangoes.  (1) Only I is correct (2) Only II is correct (3) Both I and II are correct (4) Both I and II are incorrect  174. फरझाना आणि तस्लिमा बहिणी आहेत. अलीम आणि अकबर भाऊ आहेत. अलीमचा मुख्याहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे?  (1) कोणीच नाही (2) बडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana?	173.				•	ली आहेत.	दोन्ही विधानांच	ा संबंध लक्षात		
विधाने : A) सर्व आंबे सफरचंद आहेत.  B) कांही सफरचंद अननस आहेत.  अनुमान : I) कांही आंबे अननस आहेत.  II) कांही अननस आंबे आहेत.  (1) अनुमान I बरोबर आहे (2) अनुमान II बरोबर आहे  (3) अनुमाने I व II बरोबर आहेत (4) अनुमाने I व II बरोबर नाहीत  Study the following two statements and the conclusions that follow. V has been correctly drawn?  Statements : A) All mangoes are apples.  B) Some apples are pineapples.  Conclusions : I) Some mangoes are pineapples.  II) Some pineapples are mangoes.  (1) Only I is correct (2) Only II is correct  (3) Both I and II are correct (4) Both I and II are incorrect  174. फरझाना आणि तस्लिमा बहिणी आहेत. अलीम आणि अकबर भाऊ आहेत. अलीमचा मुख् आहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे?  (1) कोणीच नाही (2) वडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana?		घेऊन दिलेल्या अनुमानांचे	ਪੁਸ਼ਿਆ ਨੂਲਤ ਪ੍ਰਤਰ							
B) कांही सफरचंद अननस आहेत.  अनुमान: I) कांही आंबे अननस आहेत.  II) कांही अननस आंबे आहेत.  (1) अनुमान I बरोबर आहे (2) अनुमान II बरोबर आहे  (3) अनुमान I व II बरोबर आहेत (4) अनुमान I व II बरोबर नाहीत  Study the following two statements and the conclusions that follow. V has been correctly drawn?  Statements: A) All mangoes are apples.  B) Some apples are pineapples.  Conclusions: I) Some mangoes are pineapples.  II) Some pineapples are mangoes.  (1) Only I is correct (2) Only II is correct  (3) Both I and II are correct (4) Both I and II are incorrect  (4) Both I and II are incorrect  174. फरझाना आणि तस्लिमा बहिणी आहेत. अलीम आणि अकबर भाऊ आहेत. अलीमचा मुख्यां आहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे?  (1) कोणीच नाही (2) वडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana?			घेऊन दिलेल्या अनुमानांचे परीक्षण करून अचूक पर्याय निवडा.							
अनुमान: I) कांही आंबे अननस आहेत. II) कांही आनमस आंबे आहेत. (1) अनुमान I बरोबर आहे (2) अनुमान II बरोबर आहे (3) अनुमाने I व II बरोबर आहेत (4) अनुमाने I व II बरोबर नाहीत Study the following two statements and the conclusions that follow. V has been correctly drawn?  Statements: A) All mangoes are apples. B) Some apples are pineapples. Conclusions: I) Some mangoes are pineapples. II) Some pineapples are mangoes. (1) Only I is correct (2) Only II is correct (3) Both I and II are correct (4) Both I and II are incorrect T74. फरझाना आणि तस्लिमा बहिणी आहेत. अलीम आणि अकबर भाऊ आहेत. अलीमचा मुख्यां आहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे? (1) कोणीच नाही (2) वडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana?		विधाने : A) सर्व आंबे सफरचंद आहेत.								
II) कांही अननस आंबे आहेत. (1) अनुमान I बरोबर आहे (2) अनुमान II बरोबर आहे (3) अनुमाने I व II बरोबर आहेत (4) अनुमाने I व II बरोबर नाहीत Study the following two statements and the conclusions that follow. V has been correctly drawn?  Statements: A) All mangoes are apples.  B) Some apples are pineapples.  Conclusions: I) Some mangoes are pineapples.  II) Some pineapples are mangoes. (1) Only I is correct (2) Only II is correct (3) Both I and II are correct (4) Both I and II are incorrect  T4. फरझाना आणि तस्लिमा बहिणी आहेत. अलीम आणि अकबर भाऊ आहेत. अलीमचा मुख्याहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे? (1) कोणीच नाही (2) वडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana?		B) कांही सफ	रचंद अननस आहेत.							
(1) अनुमान I बरोबर आहे (2) अनुमान II बरोबर आहे (3) अनुमान I व II बरोबर आहेत (4) अनुमान I व II बरोबर नाहीत Study the following two statements and the conclusions that follow. V has been correctly drawn?  Statements: A) All mangoes are apples.  B) Some apples are pineapples.  Conclusions: I) Some mangoes are pineapples.  II) Some pineapples are mangoes. (1) Only I is correct (2) Only II is correct (3) Both I and II are correct (4) Both I and II are incorrect  T4. फरझाना आणि तस्लिमा बहिणी आहेत. अलीम आणि अकबर भाऊ आहेत. अलीमचा मुख्याहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे? (1) कोणीच नाही (2) वडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana?		अनुमान: I) कांही आं	बे अननस आहेत.							
(3) अनुमाने I व II बरोबर आहेत (4) अनुमाने I व II बरोबर नाहीत Study the following two statements and the conclusions that follow. V has been correctly drawn?  Statements: A) All mangoes are apples.  B) Some apples are pineapples.  Conclusions: I) Some mangoes are pineapples.  II) Some pineapples are mangoes.  (1) Only I is correct (2) Only II is correct (3) Both I and II are correct (4) Both I and II are incorrect (4) Both I and II are incorrect incorrect (5) Area of the same of th		II) कांही अननस आंबे आहेत.								
Study the following two statements and the conclusions that follow. V has been correctly drawn?  Statements: A) All mangoes are apples.  B) Some apples are pineapples.  Conclusions: I) Some mangoes are pineapples.  II) Some pineapples are mangoes.  (1) Only I is correct (2) Only II is correct (3) Both I and II are correct (4) Both I and II are incorrect  T4. फरझाना आणि तस्लिमा बहिणी आहेत. अलीम आणि अकबर भाऊ आहेत. अलीमचा मुल् आहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे?  (1) कोणीच नाही (2) वडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana?		(1) अनुमान I बरोबर आ	हे	(2)	अनुमान ॥ बरो	बर आहे				
has been correctly drawn?  Statements: A) All mangoes are apples.  B) Some apples are pineapples.  Conclusions: I) Some mangoes are pineapples.  II) Some pineapples are mangoes.  (1) Only I is correct (2) Only II is correct (3) Both I and II are correct (4) Both I and II are incorrect  174. फरझाना आणि तस्लिमा बहिणी आहेत. अलीम आणि अकबर भाऊ आहेत. अलीमचा मुख्याहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे?  (1) कोणीच नाही (2) बडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana?		(3) अनुमाने । व ॥ बरोब	ार आहेत	(4)	अनुमाने । व ॥	बरोबर नाह	<u>रीत</u>			
has been correctly drawn?  Statements: A) All mangoes are apples.  B) Some apples are pineapples.  Conclusions: I) Some mangoes are pineapples.  II) Some pineapples are mangoes.  (1) Only I is correct (2) Only II is correct (3) Both I and II are correct (4) Both I and II are incorrect  174. फरझाना आणि तस्लिमा बहिणी आहेत. अलीम आणि अकबर भाऊ आहेत. अलीमचा मुख्याहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे?  (1) कोणीच नाही (2) बडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana?	Study the following two statements and the conclusions that follow. Which conclusions									
B) Some apples are pineapples.  Conclusions: I) Some mangoes are pineapples.  II) Some pineapples are mangoes.  (1) Only I is correct (2) Only II is correct (3) Both I and II are correct (4) Both I and II are incorrect  174. फरझाना आणि तस्लिमा बहिणी आहेत. अलीम आणि अकबर भाऊ आहेत. अलीमचा मुख्याहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे? (1) कोणीच नाही (2) वडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana?										
Conclusions: I) Some mangoes are pineapples.  II) Some pineapples are mangoes.  (1) Only I is correct (2) Only II is correct (3) Both I and II are correct (4) Both I and II are incorrect  174. फरझाना आणि तस्लिमा बहिणी आहेत. अलीम आणि अकबर भाऊ आहेत. अलीमचा मुख् आहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे?  (1) कोणीच नाही (2) वडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana?		Statements : A) A	All mangoes are	apples.						
II) Some pineapples are mangoes.  (1) Only I is correct (2) Only II is correct (3) Both I and II are correct (4) Both I and II are incorrect  174. फरझाना आणि तस्लिमा बहिणी आहेत. अलीम आणि अकबर भाऊ आहेत. अलीमचा मुख् आहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे ? (1) कोणीच नाही (2) वडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana?		B) Some apples are pineapples.  Conclusions: I) Some mangoes are pineapples.								
(1) Only I is correct (2) Only II is correct (3) Both I and II are correct (4) Both I and II are incorrect  174. फरझाना आणि तस्लिमा बहिणी आहेत. अलीम आणि अकबर भाऊ आहेत. अलीमचा मुख आहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे ? (1) कोणीच नाही (2) वडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana?										
(1) Only I is correct (2) Only II is correct (3) Both I and II are correct (4) Both I and II are incorrect  174. फरझाना आणि तस्लिमा बहिणी आहेत. अलीम आणि अकबर भाऊ आहेत. अलीमचा मुख आहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे ? (1) कोणीच नाही (2) वडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana?										
174. फरझाना आणि तस्लिमा बहिणी आहेत. अलीम आणि अकबर भाऊ आहेत. अलीमचा मुर आहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे ? (1) कोणीच नाही (2) वडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana ?		(1) Only I is correct	,	(2)	(2) Only II is correct					
आहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे ? (1) कोणीच नाही (2) वडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana ?		(3) Both I and II are	correct	(4)	Both I and I	II are inco	orrect			
आहे. तर अकबरचे फरझानाशी काय नाते आहे ? (1) कोणीच नाही (2) वडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana ?	17/	प्राच्याम आणि वस्त्रिण व	निर्णी आहेत अन्त्रीय	्राणि अस्ट	म भार भानेन	असीमना		ियाचा भार		
(1) कोणीच नाही (2) वडील (3) काका (4) भ Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana ?	174.									
Farzana and Taslima are sisters. Alim and Akbar are brothers. Alim is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana?		_			काका	(4)	भाऊ			
is Taslima's brother. How is Akbar related with Farzana?		• •		` '		` '		hamad		
							Brother			
<b>175.</b> जर 7 × 5 = VIII ; 6 × 5 = III ; 5 × 3 = VI तर 9 × 4 = ?	175.	जर $7 \times 5 = VIII$ ; $6 \times$	$5 = III ; 5 \times 3 = V$	/I तर 9 × 4	= ?					
(1) XXII (2) XVI (3) II (4) II		(1) XXII	(2) XVI	(3)	II	(4)	IX			
If $7 \times 5 = VIII$ ; $6 \times 5 = III$ ; $5 \times 3 = VI$ , then $9 \times 4 = ?$		If $7 \times 5 = VIII$ ; $6 \times 5$	$= III; 5 \times 3 = VI,$	then $9 \times 4$	4 = ?					
(1) XXII (2) X\/! (3) II (4) I		(1) XXII	(2) XVI	(3)	II	(4)	IX			
(1) //(1) (2) //(1) (0) 11 (4) 13	176.	जर DOOR = 25, LO	WER = 37, TOW	VER = 18,	तर OVER =	: ?				
176. जर DOOR = 25, LOWER = 37, TOWER = 18, तर OVER = ?		(1) 60	(2) 81	(3)	06	(4)	45			
176. जर DOOR = 25, LOWER = 37, TOWER = 18, तर OVER = ?										
176. जर DOOR = 25, LOWER = 37, TOWER = 18, तर OVER = ?		If DOOR = 25, LOV	VER = 37, TOW	ER = 18, t	hen OVER =	= ?				

**177.** जर  $\sqrt{P} = 4$  असेल व  $\sqrt{I} = 3$  असेल तर  $\sqrt{?} = 5$ .

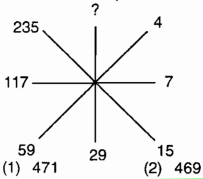
	(1)	$\sqrt{J}$	(2)	√T	(3)	$\sqrt{Y}$	(4)	√E
	lf √j	$\overline{P} = 4$ and $\sqrt{I} = 3$	3, the	en √? = 5.				
	(1)	$\sqrt{J}$	(2)	√T	(3)	$\sqrt{Y}$	(4)	√E
178.	-				असा 1	लिहिला, START ह	ा शब्द	: UQEMZ असा लिहिला तर
		)IA' हा शब्द कसा 1			(2)	DHCKK	(4)	KHCKD
	` '	KKHDG	` '	KHDKG	` '			
		Ode language DIA' be written ?		TONE IS WITHER A	15 D	JOEK and STAF	11 as	s UQEMZ, how will
		KKHDG		KHDKG	(3)	DHGKK	(4)	KHGKD
								off-f arises
179.			मध्ये	दिलेल्या संख्या प्रथम	पुढील	ı–प्रमाणे बदलल्या <b>ज</b>	ातात.	
	,	., 3 यांच्याऐवजी 1						
	-	5, 6 यांच्याऐवजी 2						
	•	8, 9 यांच्याऐवजी 3 या संख्येत बदल नाही	<del>,</del>					
	-			च्या निरामाप्रमाणे दिले	न्या प	रावलांग माल रूप र	टेले :	आलेल्या उत्तरातील संख्या पुन:
				प्या गयमात्रमान विराट र तयार झाले तर ते क			4(1.	311.1041 011.111111 (1041 31.
		-437 + 302 =		ic trait girer to trait	14 01	XIXI I		
		690		300	(3)	200	(4)	100
	• •		٠,	ical operation, the			` ,	
		wing rule:		, , ,			•	, ,
		, 3 changed to	1					
	4, 5	, 6 changed to	2					
	7, 8	, 9 changed to	3					
	'0' r	emains unchar	ged.					
	The various mathematical operations are then carried out and the result obtained at the end is once again changed as per the above rule. What is the net result?							
	825	<b>- 437 + 302 =</b>	?					
	(1)	690	(2)	300	(3)	200	(4)	100
180.	जर एक	ज सांकेतिक भाषेत '(	QUE	 EN' हा शब्द OVCF	<u>.</u> L अ	सा लिहिला तर 'KIN	G' श	ब्द कसा लिहिला जाईल ?
	•	MKOF		IJLH		PHIK		FOKM
	` '		• ′	e word 'QUEEN'	` '		` '	
		NG' be written?					•	
	(1)	MKOF	(2)	IJLH	(3)	PHIK	(4)	FOKM
				nouse was:				574
कच्च्या A	कामार	लाठा जागा/SPACE	: FOI	R ROUGH WORK				Р.Т.О.

रिकाम्या जागी सुसंगत आकडा भरा. 181.



- (1) 471
- (2) 469
- (3) 470
- (4) 2

Fill in the blank place with suitable number



- (3) 470
- (4) 2

182. प्रश्नार्थक चिन्हाच्या ठिकाणची संख्या पर्यायी उत्तरांमधून निश्चित करा.



(1) 63



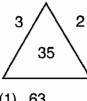
(2) 71



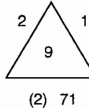
(3) 72

(4) 86

Replace the question mark?



(1) 63





(3) 72

(4) 86

183. जर EDUCATION शब्द 5421312091514 असा लिहिला तर CAT कसा लिहिला जाईल ?

- (1) 13120
- (2) 3120
- (3) 312
- (4) 31209

If EDUCATION is written as 5421312091514, then how will CAT be written?

- (1) 13120
- (2) 3120
- (3) 312
- (4) 31209

184. एका सांकेतिक भाषेनुसार P, Q, R, S, T यांच्याबद्दल 5, 6, 7, 8, 9 हे अंक वापरले आहेत. पण दिलेल्या क्रमाने नव्हे Q बद्दल 7 अथवा 9 यापैकी कोणताच अंक नाही. P साठी विषम तर R साठी पहिला सम अंक वापरला आहे S बद्दल 5 तरी आहे किंवा 9 तरी आहे पण T बद्दल मात्र 7,8, 9 यापैकी कोणताच नाही या माहितीच्या आधारे सोडवा.

$$\frac{\mathsf{Q} \times \mathsf{S} - \mathsf{P} \times \mathsf{R}}{\mathsf{T}} = ?$$

- (1) 3
- (2) 6
- (3) 9
- (4) 12

P, Q, R, S, T in a coded language are represented by numbers 5, 6, 7, 8, 9, but not in that order. Q is neither 7 nor 9. P is an odd number while R is the first even number. S is either 5 or 9 but T is neither 7 nor 8 nor 9. Find the value of

$$\frac{\mathsf{Q} \! \times \! \mathsf{S} \! - \! \mathsf{P} \! \times \! \mathsf{R}}{\mathsf{T}} = ?$$

- (1) 3
- (2) 6
- (3) 9
- (4) 12

185. कृष्णाने 9,000 रु. भांडवल घालून एक धंदा सुरू केला. चार माहिन्यानंतर राणीने 12,000 रु. चे भांडवल घालून त्यात भाग घेतला वर्षाच्या शेवटी 2550 रु. नफा झाल्यास राणीचा वाटा किती ?

(1) 1,350 ₹.

(2) 1,175 ₹.

(3) 1,200 ₹.

(4) 1,250 ₹.

Krishna started a business with a capital of Rs. 9,000/-. Four months later Rani Joined him with a capital of Rs. 12,000/-. If at the end of the year, the total profit earned was Rs. 2,550/-, what will be Rani's share of profit?

(1) Rs. 1,350

(2) Rs. 1,175

(3) Rs. 1,200

(4) Rs. 1,250

186. मिलिंद, सिद्धेश, कार्तिक, सोहम आणी अक्षय बसच्या रांगेत उभे आहेत. सिद्धेश मध्यभागी उभा आहे. कार्तिक सोहमच्या पुढे नाही, तर मिलिंद अक्षयच्या मागे नाही. जर मिलिंद कार्तिकच्या मागे असेल तर दोन टोकांना कोण दोघे आहेत?

(1) सोहम, अक्षय

(2) सोहम, मिलिंद

(3) कार्तिक, मिलिंद

(4) मिलिंद, अक्षय

Milind, Siddhesh, Kartik, Soham and Akshay are standing in a bus queue. Siddhesh is at the centre. Kartik is not ahead of Soham. Milind is not behind Akshay. If Milind is behind Kartik, who are at the two ends?

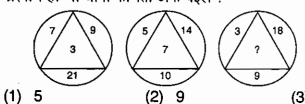
Soham, Akshay

(2) Soham, Milind

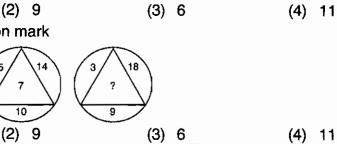
(3) Kartik, Milind

(4) Milind, Akshay

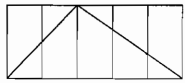
187. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणता अंक येईल ?



Replace the question mark



188. दिलेल्या आकृतीत किती त्रिकोण आहेत?



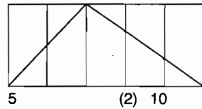
(1) 5

(2) 10

(3) 11

(4) 9

How many triangles are there in the given figure?

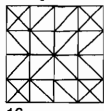


(1) 5

(3) 11

(4) 9

189. दिलेली आकृती काढण्यासाठी कमीतकमी किती सख्य रेषा आवश्यक आहेत ?



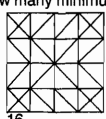
(1) 16

(2) 28

(3) 20

(4) 24

How many minimum number of straight lines are required to draw this figure?



(1)

(2) 28

(3) 20

(4) 24

190. अ, ब, क, ड ही चार माणसे चौरस शेताच्या चार कोपऱ्यात आकृतीत दाखविल्याप्रमाणे उभी आहेत. जर अ, ब, क आणि ड सारख्याच वेगाने घड्याळाच्या काट्याच्या विरुद्ध दिशेने शेताच्या कडेने निघाले व प्रत्येक जण एकाच वेळेला निघून शेताच्या तीन बाजूंइतके अंतर चालला तर खालीलपैकी बरोबर विधान कोणते ?

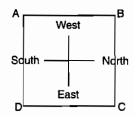


(1) ड च्या दक्षिणेला क असेल

(2) ड च्या आग्नेयेला ब असेल

(3) क च्या ईशान्येला अ असेल

- (4) अ च्या दक्षिणेला ड असेल
- A, B, C and D are standing on four corners of a square field as shown in the figure. From the positions given in the figure, A, B, C and D started walking along the sides in anticlockwise direction and move a distance equal to three sides each. If all moved with the same speed and started at the same time, which of the following statements is correct?



(1) C is to the South of D

- (2) B is to the South-East of D
- (3) A is to the North-East of C
- (4) D is to the South of A
- **191.** मुलांच्या रांगेत कमलेश हा डावीकडून पाचवा आणि प्रथमेश हा उजवीकडून सहावा आहे. त्यांच्या जागांची अदलाबदल केल्यास कमलेश डावीकडून तेरावा होतो तर प्रथमेश उजवीकडून कितवा असेल ?
  - (1) 7<sup>th</sup>
- (2) 11<sup>th</sup>
- (3) 14<sup>th</sup>
- (4) 18<sup>th</sup>

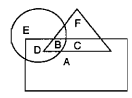
In a row of boys, Kamlesh is fifth from left and Prathamesh is sixth from the right. When they exchange their positions, Kamlesh becomes thirteenth from the left. What will then be the Prathamesh's position from the right?

- (1) 7<sup>th</sup>
- (2) 11<sup>th</sup>
- (3) 14<sup>th</sup>
- (4) 18<sup>th</sup>
- 192. 'CARETAKER' या शब्दातील पाचवे, दुसरे आणि आठवे मुळाक्षर वापरून किती अर्थपूर्ण शब्द बनवता येतील ?
  - (1) 3
- (2) 2
- (3) 1
- (4) एकही नाही

How many meaningful words can be formed using the fifth, second and eighth letters of the word 'CARETAKER'?

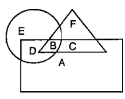
- (1) 3
- (2) 2
- (3) 1
- (4) None

खालील आकृतीत त्रिकोण हा शिक्षक दर्शवितो, चौकोन हा विवाहित लोक दर्शवितो आणि वर्तुळ हा एकत्र कुटुंबात राहणारे लोक दर्शवितो. एकत्र कुटुंबात राहणारे विवाहित परंतु शिक्षक म्हणून काम न करणाऱ्या व्यक्ती कोणत्या अक्षराने दर्शविल्या आहेत ?



- (1) C
- (2) F
- (3) D
- (4) A

In the following diagram, triangle represents the school teachers, the rectangle represents the married persons and the circle represents the persons living in joint families. Married persons living in joint families but not working as school teachers are represented by which letter?



- (1) C
- (2) F
- (3) D
- (4) A

- इतरांपेक्षा भिन्न असलेला संख्यागट निवडा. 194.
  - अ) (52, 142)

ৰ) (54, 126)

क) (56, 168)

ड) (58, 184)

- (1) अ)
- (2) ৰ)
- (3) क)
- (4) ड)

Choose the number group which is different from others.

a) (52, 142)

b) (54, 126)

c) (56, 168)

d) (58, 184)

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

प्रश्नाकृतीची पाण्यातील प्रतिमा दर्शविणारा पर्याय निवडा. 195.

प्रश्न-आकृती - 🃆 ل

- (1) (6*7*7
- (2)
- (3) 2 7 (4) 8 /5

Find the correct water image of the figure given below from the alternatives

Question Figure – 7/6

- (1) (67)
- (2) 🗐 🖰
- (3) D (4) Q /S



196.	दिलेल्या अंकमालिकेमधी चिन्हाच्या जागेवरील अंव			भाधारे	खाली दिलेल्या चा	र पर्या	यांमधून मालिकेतील प्रश्नार्थक		
	3, 15, 35, ?, 99,								
	(1) 63		69	(3)	<b>7</b> 7	(4)	81		
	There is a number			٠.					
	four alternatives given				•				
	3, 15, 35, ?, 99,	143							
	(1) 63	(2)	69	(3)	77	(4)	81		
		6	· 0 >						
197.	1988 या वर्षी प्रजासत्ताव						•		
	(1) सोमवार		बुधवार		शुक्रवार	٠,	रविवार		
	The Republic day	ın 18	388 was on Tue	sday.	On which day	was	tne independence		
	day in 1990 ?	(2)	Modpoodov	(2)	Eridov	(4)	Cundou		
	(1) Monday	(2)	Wednesday	(3)	riday	(4)	Sunday		
198.	lf i) P × Q चा अर्थ	— — आहे	Рहा ⊜ चा भाऊ थ	 ग्रहे		<u> </u>			
130.	-		, P ही Q ची बहिण ः						
			P हे Q चे वडिल आ						
	•		P ही Q ची आई आ						
					<del>7)                                    </del>				
	तर, 'S ही भाची आहे R ची' हे कोणत्या विकल्पाने व्यक्त होते ? (1) $S \times T \div J + R$ (2) $R \div M - S + T$								
	(1) $S \times T \div J + R$ (3) $R - M \div S \times T$				न ÷ 101 – 5 + 1 वरीलपैकी नाही				
	• •		hrother of O	(4)	परालपका नाहा				
	If i) P × Q means								
	ii) P ÷ Q means	-							
	iii) P + Q means								
	iv) P-Q means	•				_			
	Then, 'S is niece of	'H	vill be represent	-					
	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			. ,	$R \div M - S + T$		•		
	(3) $R - M \div S \times T$			(4)	None of the at	ove	_		
199.	खालील शृंखलेतील पुढी	न पद	 कोणते ?				7 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -		
	223234234523456234567234567?								
	(1) 2	(2)		(3)		(4)	8		
	What will be the ne	xt te	rm in the following	na se	ries ?	` '			
	2232342345			_					
	(1) 2	(2)		(3)		(4)	8		
200.	एक घड्याळ एक तासाल	т 20	सेकद मार्ग पडते. शा	नेवारी	स्काळी 6 वाजता घ	ड्याळ	उ बरोबर लावले होते. सोमवारी		
	दुपारी 12 वाजता त्या घर								
	(1) 12.18	` '	11.20		11.42	. ,	12.36		
	A watch runs 20 sec				•	ht at	6 a.m. on Saturday.		
	What time will the				•				
	(1) 12.18	(2)	11.20	(3)	11.42	(4)	12.36		
A STUTING STUTING STATE OF POLICE WORK									

## सूचना - (पृष्ठ 1 वरून पुढे...)

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

## नमुना प्रश्न

प्रश्न क्र. 201. सतीची चाल नष्ट करण्यासाठी कोणी मुलत: 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 प्र. क्र. 201 समोरील उत्तर-क्रमांक ''③'' हे वर्तुळ पूर्णपणे छायांकित करून दाखविणे आवश्यक आहे.

प्र.क. 201.

(2)

(1)

4

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

कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK