प्रश्नपुस्तिका पर्यवेक्षकांनी सांगितल्याशिवाय उघडू नये... Do not open this booklet until asked to do so...

RATIONALIST TALENT SEARCH EXAM 2014 (RTSE)

Question Booklet

STD: VI

Date of Examination: 30 March 2014

Time: 2.00 pm to 4.30 pm

Roll No.					
----------	--	--	--	--	--

Guidelines for the candidate

1. परिक्षा सुरु होण्यापूर्वी विद्यार्थ्यांना संपूर्ण माहिती भरण्यासाठी 30 मिनिटे अधिक वेळ देण्यात येईल.

You will get additional thirty minutes to fill up information about yourself on the Answer Sheet, before the start of the exam.

2. सदर प्रश्नपुस्तिकेमध्ये एकुण 150 प्रश्न असुन प्रत्येक प्रश्नासाठी 2 गुण आहेत.

This question booklet contains 150 questions each question carries 2 marks.

3. सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहे. चुकीच्या उत्तराबद्दल मिळालेल्या गुणातुन कुठल्याही प्रकारचे गुण वजा केले जाणार नाहीत.

All questions are compulsory. There is no negative marking.

4. आपल्याच वर्गाची प्रश्नपुस्तिका मिळाल्याची खात्री करुन घ्यावी.

Check to make sure that you have received the appropriate test booklet for your standard.

5. उत्तरपुस्तिकेवर आपले नाव, परिक्षा क्रमांक, गट आणि वर्ग योग्य प्रकारे लिहून न विसरता स्वाक्षरी करावी.

Write your name, roll number, group and class clearly on the Answer Sheet and do not forgot to sign it.

6. पर्यायांमध्ये केवळ एकच उत्तर बरोबर आहे. बरोबर उत्तरासाठी एकच पर्याय निवडावा.

There is only one correct answer. Choose only one option for an answer.

7. उत्तराचा पर्याय रंगविण्यासाठी केवळ काळा/निळा रंगाचा बॉलपेनच वापरावा.

To mark your choice of answers by darkening the circles in the Answer Sheet, use a **blue/black ball point pen** only. Eg.

Q. x :- Fill in the blanks.

My father went ______ to buy some milk.

A. There B. their

C. They're

D. here

As the correct answer is option A, you must darken the circle corresponding to option A in the Answer Sheet

Q.X

B (C) (D)

8. परिक्षा संपल्यावर तुमची उत्तरपत्रिका पर्यवेक्षकाकडे परत करावी.

Return the Answer Sheet to the invigilator at the end of the exam.

9. आपला परिक्षा क्रमांक प्रश्नपुस्तिकेवर सुद्धा लिहावा व सदर प्रश्नपुस्तिका परिक्षा कालावधीनंतर आपल्या सोबत न्यावी.

Write your Roll No. on the Question Paper too and take it home for future reference.

1.	1. अकर्मक-कर्तरी प्रयोग असलेले वाक्य निवडा.			
	a) मुले फुले वेचतात		b) मुले मैदानावर खेळतात	
	c) बाबांनी गोष्ट सांगितली		d) मुलांनी निबंध लिहिला	
2.	'जोराचा वारा सुटला तेव्हा	वीज गेली.' या वाक्याचा प्रव	जर खालीलपैकी कोणता?	
	a) मिश्र	b) संयुक्त	c) केवल	d) विध्यर्थ
3.	'सच्छील' या शब्दाचा संधीय	युक्त योग्य पोटशब्द सांगा.		
	a) सच्+शील	b) सः+शील	c) सत्+छील	d) सत्+शील
4.	'चिमणी घरटे बांधत होती.'	या वाक्यातील काळ ओळख	ज्ञा.	
	a) पूर्ण भूतकाळ	b) अपूर्ण भविष्यकाळ	c) अपूर्ण वर्तमानकाळ	d) अपूर्ण भूतकाळ
5.	खालील पर्यायांतून नपुसर्का	लंग शब्दाचा पर्याय निवडा.		
	a) लेकरु	b) वेल	c) बोरु	d) पेरु
6.	समीरण : या शब्दाचा समा	नार्थी शब्द सांगाः		
	a) वीज	b) सूर्य	c) वारा	d) युद्ध
7.	कृपण या शब्दाचा विरुद्धार्थ	र्गे शब्द सांगा.		
	a) कंजुष	b) उधळ्या	c) खड्ग	d) काटकसरी
8.	'चर्पटपंजरी' या अलंकारिक शब्दाचा अर्थ खालीलपकी कोणता?			
	a) अर्थावीण पाठांतर	b) खंत जाणारे काम	c) वायफळ बडबड	d) खरडपट्टी काढणे
9.	'बभ्रा करणे'			
	a) काखा वर करणे	b) खो घालणे (Page	c) टाके ढिले करणे	d) डांगोरा पिटणे

10.	बाबांनी रमेशला परिक्षेत कमी गुण मिळाल्याची नुसती जाणीव करुन दिल्या बराबर तो लगेच जोमाने अभ्यास करु					
	लागला म्हणतात ना					
	a) जसे करावे तसे भ	ारावे	b) हिंमत मर्दा तर मद	त दे खुदा		
	c) शहाण्याला शब्दाचा मार		d) लेकी बोले सुने ला	ग		
11.	शुद्ध शब्द ओळखा :					
	a) निर्रभ्र	b) नीर्जन	c) विक्षिप्त	d) नीर्धाव		
12.	What is the opp	osite of 'often'				
	a) always	b) every time	c) seldom	d) all time		
13.	I said sail with o	oar. Sea is my land. I li	ke punt. Who am I?			
	a) pilot	b) bus driver	c) Navigator	d) farmer		
14.	You have not re	•	ook. You have forgo	tten to do so. How will you		
	a) Hi! There is y					
	•	b) Take your book.				
	c) I'm very sorry that I did not return your book in time.					
	d) I should return your book.					
15.	Which of the fo	llowing sentence is me	eaningful.			
	a) The small cat is playing on the road.					
	b) The small car	t are play on the road.				
	c) The small cat	t playing on the road.				
	d) The small cat are were playing on the road.					

Fill in the blank by choosing the correct alternative from the following.					
asks a q	uestion.				
	b) you	c) they	d) she		
n the blank v	vith the correct altern	native.			
riend was int	erested1	music.			
	b) in	c) at	d) into		
n the given s	entence by choosing	correct alternative	e.		
Mr. Patil English since 1992.					
s taught		b) has been te	eaching		
ıght		d) shall teach			
Choose the correct alternative. The following slogan is the related with					
Where there is a will, there is a way.					
ny	b) wish	c) road	d) path		
Which of the following alternative is incorrect one.					
Tuly 2007		b) July 5, 200	7		
7.2007		d) June five to	wo thousand seven.		
Choose the correct alternative by guessing the meaning of underlined word in the					
following sentence.					
esh was stan	ding at the <u>foot</u> of hi	11.			
)	b) lower part	c) apart	d) body		
W es	ing sentenc	ring sentence. sh was standing at the <u>foot</u> of hi	ring sentence. sh was standing at the <u>foot</u> of hill.		

22.	7, 0, 4, 3 या पैकी प्रत्येव येतील?	n अंक एकदाच वापरुन तय	ार होणाऱ्या चार अंकी संख	गा जास्तीत जास्त किती बनविता
	a) 24	b) 20	c) 8	d) 18
	How many 4 digit n	umbers can be prepa	red by using 7, 0, 4,	3 each digit only once?
	a) 24	b) 20	c) 8	d) 18
23.	7,0, 5, 3, 6 यापैकी प्रत्ये लहान संख्या यामधील फर्स्		यार होणारी पाच अंकी मोठ	चात मोठी संख्या आणि लहानात
	a) 45967	b) 45963	c) 44973	d) 46768
	The difference betw	veen the largest five	digit number and sm	nallest five digit number
	by using 7, 0, 5, 3 &	6 each only once is		
	a) 45967	b) 45963	c) 44973	d) 46768
24.		गी कंस वापरुन मांडणी करा. णाऱ्या संख्येची दुप्पट आणि		
	a) $2 \times 12 + (7 - 3)$	b) 2 x 7 - 3 + 12	c) $2 \times (7 - 3) + 12$	d) (7 - 3) x (2 + 12)
	Use proepr brackets	and make an equation	on for the following r	nathematical equation.
	'The sum of 12 and	another number whic	ch is twice of a numb	er subtracint 3 from 7?'
	a) 2 x 12 + (7 - 3)	b) 2 x 7 - 3 + 12	c) $2 \times (7 - 3) + 12$	d) (7 - 3) x (2 + 12)
25.	अशी लहानात लहान संख्य a) 600	ा कोणती की जिला 30, 40 b) 450) व 50 ने भागले असता प्रत c) 610	च्येकवेळी बाकी 10 उरते. d) 1210
	Find the smallest nu	mber, which is if div	rided by 30, 40 & 50	the remainder is 10?
	a) 600	b) 450	c) 610	d) 1210
26.		300 व म.सा.वि. 15 आहे	. दोन्ही संख्या दोन अंकी	आहेत, तर त्यापकी मोठी संख्या
	खालीलपैकी कोणती?			
	a) 75	b) 60	c) 20	d) 25
	If the LCM & GO respectively find the		s which both are tv	wo digit, is 300 & 15
	a) 75	b) 60	c) 20	d) 25
		(Page	- 5)	

27.	. इयत्ता 7 वी मध्ये जितके विद्यार्थी होते तितकेच रुपये प्रत्येक विद्यार्थ्याने वर्गणी दिली. त्यामध्ये वर्गशिक्षकांनी			
	आपले 91 रुपये घालून	एकुण 2116 रुपये अंधक	ज्त्याण निधीसाठी मुख्याध्या	पकाकडे जमा केले. तर प्रत्यक
	विद्यार्थ्याने किती रुपये वर्ग	णी दिली?		
	a) 44 रुपये	b) 45 रुपये	c) 46 रुपये	d) 54 रुपये
	The students of sta	andard 6 th contribute	es equal amount of i	number of students in a
	calss if class teac	her contributes Rs.	91 and collect R	s. 2116 for blind care
	association, find the	e amount contributed	by each student?	
	a) Rs. 44	b) Rs. 45	c) Rs. 46	d) Rs. 54
28.	एका पुस्तकाचा $\frac{4}{7}$ भाग व	ब्राचून झाल्यावर 120 पान व	त्राचायची राहिली. तर ते पुस्त	नक एकूण किती पानाचे असावे?
	a) 350	b) 160	c) 280	d) 200
	A boy read $\frac{4}{7}$ part	t of a book and 120	pages of book rem	ains to read, how many
	pages will there in b	oook?		
	a) 350	b) 160	c) 280	d) 200
29.	3.5 मीटर अंतरावर एक	याप्रकारे 133 मीटर लांबी	च्या जागेत आंब्याची झाडे	लावली तर आंब्याच्या झाडांची
	एकुण संख्या किती?		,	·
	a) 36	b) 37	c) 38	d) 39
		,	is 3.5 meter, then ho	w many mango trees are
	there is 133 meter li	ine?		-
	a) 36	b) 37	c) 38	d) 39
30.	शर्ट आणि पँट यांच्या किंम	तीचे गुणोत्तर 7:11 आहे पँ	टची किंमत 132 रु. आहे त	ार शर्टची किंमत किती रुपये?
	a) 100 रुपये	b) 84 रुपये	c) 56 रुपये	d) 92 रुपये
	The price of a shirt	& pant is 7:11 rati	o. If price of a pant	is Rs. 132, find the price
	of a shirt?			
	a) Rs. 100	b) Rs. 84	c) Rs. 56	d) Rs. 92
		(Page	e - 6)	

	शेकडा किती वाढ झाली?			
	a) 40	b) 44	c) 20	d) 50
	The rate of freight	increased by 20% tv	vo years ago. If now	again increased by 20%.
	How many % incre	eased in original freig	ght?	
	a) 40	b) 44	c) 20	d) 50
32.	10% मलईचे 120 ली	टर दुध व 8% मलईचे 20	00 लीटर दूध एकत्र मिसळ	ल्यास मिश्रणातील दुधात मलईचे
	प्रमाण किती?			
	a) 9	b) 8.75	c) 8.50	d) 8.25
	If 120 liters milk c	ontain 8% cream are	mixed. Find the % of	f cream in total milk.
	a) 9	b) 8.75	c) 8.50	d) 8.25
33.	दिनेश आणि कौस्तुभ यां	च्याजवळ सरासरी 80 रुपये	होते. कौस्तुभ आणि सुनिता	यांच्याजवळ सरासरी 100 रुपये
	होते, दिनेश आणि सुनिता यांच्या जवळ 210 रुपये होते. तर दिनेश, कौस्तुभ आणि सुनिता या तिघांजवळ सरासरी			
	किती रुपये होते?			
	a) 125	b) 130	c) 95	d) 140
	The average amo	unt of Dinesh & K	Caustubh is 80 and	the average amount of
	Kaustubh & Sunita	a is 100. If Dinesh &	Sunita have total Rs.	210, find the average of
	Dinesh, Kaustubh	& Sunita.		
	a) 125	b) 130	c) 95	d) 140
34.	एका साडीवर छापील वि	क्रमत 400 रुपये आहे. छाप	गील किंमतीवर शेकडा 10	सुट दिली, तरी ही दुकानदाराला
	शेकडा 10 नफा होतो. त	र दुकानदाराने साडी किती र	पयाला घेतली असावी?	
	a) 327 रुपये	b) 360 रुपये	c) 320 रुपये	d) 340 रुपये
	The market price of	of a saree is Rs. 400,	if shopkeeper allowe	d 10% discount yet e got
	10% profit. Find the	ne cost price of that sa	aree for which shopke	eeper buys it?
	a) 327 rupees	b) 360 rupees	c) 320 rupees	d) 340 rupees
		(Pag	e - 7)	

2 वर्षापुर्वी जकातदर 20% वाढविले होते. आज पुन्हा ते जकातदर 20% ने वाढविले, तर मुळ जकातदरात

31.

35.	. ज्योती आणि वंदना यांनी लघुउद्योगासाठी बँकेकडून समान कर्ज एकाच दराने सरळ व्याजाने घेतले होते. ज्योतीने 2				
	वर्षात 8,680 रुपये व वंदनाने 5 वर्षात 11,200 रुपये भरुन कर्जाची परतफेड केली तर त्यानी प्रत्येकी किती कर्ज				
	घेतले होते?				
	a) 7000 रुपये	b) 6000 रुपये	c) 6500 रुपये	d) 7500 रुपये	
	Jyoti & Vandana h	ave taken same amou	ınt as loan from bank	at a same rate of simple	
	interest if Jyoti ref	und the loan in 2 year	ars by refunding tota	l Rs. 8680 and Vandana	
	refund the loan in	5 years by paying 112	200 find the amount	of loan taken by each of	
	them?				
	a) 7000 rupees	b) 6000 rupees	c) 6500 rupees	d) 7500 rupees	
36.	सरळ रुप द्या.				
	$(3x^2 - 2xy + 3y^2) -$	$(4x^2 - 5xy - y^2)$			
	a) $x^2 - 7xy + 4y^2$	b) $-x^2 + 7xy - 4y^2$	c) $-x^2 - 7xy - 4y^2$	d) $-x^2 - 7xy + 4y^2$	
	Simplify the follow	ving:-			
	$(3x^2 - 2xy + 3y^2) -$	$(4x^2 - 5xy - y^2)$			
	a) $x^2 - 7xy + 4y^2$	b) $-x^2 + 7xy - 4y^2$	c) $-x^2 - 7xy - 4y^2$	d) $-x^2 - 7xy + 4y^2$	
37.	भारतीय स्वातंत्र्यलढ्यात	'छोडो भारत' आंदोलन किती	। साली झाले?		
	a) इ.स. 1935	b) इ.स. 1857	c) इ.स. 1942	d) इ.स. 1947	
	When did quit Indi	a movement start in I	ndian freedom strug	gle?	
	a) 1935 A.D.	b) 1857 A.D.	c) 1942 A.D.	d) 1947 A.D.	
38.	सुरुवातीस माणूस कोणत्य	ग झाडाच्या सालीवर लेखन	करत असे?		
	a) पिंपळ	b) पपायरस	c) बदाम	d) वड	
	In the beginning m	an started writing on	trees' bark	ζ.	
	a) Pipal	b) Papyrus	c) Almond	d) Banyan	
		(Page	e - 8)		

39.	भारतात कोणत्या नदीच्या खोऱ्यात नागरी संस्कृती अस्तित्वात आली?						
	a) गंगा	b) गोदावरी	c) ब्रम्हपुत्रा	d) सिंधू			
	In India in which ri	In India in which river valley urban civilization came into existance?					
	a) Ganga	b) Godavari	c) Bramhaputra	d) Sindhu			
40.	भारतात खालीलपैकी कोए	गत्या तिकाणी हृदया संस्कृत	ोचे अवशेष आढळले नाहीत	?			
	a) लोथल	b) धोलावीरा	c) जयपूर	d) दायमाबाद			
		,	ζ ζ	found the remains of			
	Hadappa Civilization		in mala we do not	Touris the femalis of			
	a) Lothal	b) Dholavira	c) Jaipur	d) Dayamabad			
41.	मोहोंजोदडो येथे उत्खनन	किती साली करण्यात आले?)				
	a) इ.स. 1921	b) इ.स. 1922	c) इ.स. 1940	d) इ.स. 1905			
	When did the excavation of Mohenjodado start?						
	a) 1921 A.D.	b) 1922 A.D.	c) 1940 A.D.	d) 1905 A.D.			
42.	हडप्पा संस्कृतीतील लोक	शेतीमध्ये कोणते पीक घेत न	नव्हते?				
	a) गहू	b) सातू	c) ज्वारी	d) तांदूळ			
	Which crop did the people of Hadappa civilization not take in the field?						
	a) Wheat	b) Satu	c) Jawar	d) Rice			
43.	हडप्पा संस्कृतीतील मुद्रा कोठे सापडल्या?						
	a) सुमेरिया	b) मेस्रोपोटेमिया	c) इजिप्त	d) इराण			
	Where did the coin	s in Hadappa civiliza	tion find?				
	a) Sumeriya	b) Mesopotemia	c) Egypt	d) Iran			

44.	राज्यातील जेष्ठ व्यक्तींच्या मंडळास व लोकांच्य सर्वसाधरण बैठकीस म्हणत.					
	a) सभा, परिषद	b) सभा, समिती	c) समिती, सभा	d) परिषद, सभा		
	The meeting of senior people in the state is called and the general meeting					
	of people is called _	·				
	a) Meeting, Conference	b) Meeting, Committee	c) Committee, Meeting	d) Conference, Meeting		
45.	निसर्गातील सर्व काही गोष्ट	टी निश्चित नियमांप्रमाणेच घ	डतात, या नियमद्धतेला का	य म्हणतात?		
	a) सत	b) ऋत	c) कालक्रम	d) कालबद्धता		
	Everything in nature oc	cur according to definite	rules, what is this regul	arity called as ?		
	a) Essence	b) Season	c) Chronology	d) Timeliness		
46.	वैदिक काळात अंधश्रद्धा क	pमी करण्याचा प्रयत्न कोणत्	या विचारवंतांनी केला?			
	a) चार्वाक	b) कपिल	c) पर्याय 1 व 2	d) यापैकी नाही		
	Which thinker from Vedic period tried to decrease the superstitions?					
	a) Charwak	b) Kapil	c) both a & b	d) None of these		
47.	गौतम बुद्धांनी दुःख निवारण्यासाठी काय सांगितले?					
	a) आर्यसत्ये	b) त्रिरत्ने	c) आष्टांगमार्ग	d) पंचशील तत्वे		
	What did Gautam Buddha say to overcome sorrow?					
	a) Aryasattya	b) Triratne	c) Astangmarga	d) Panchashil Tatve		
48.	खालील पर्यायातून चुकीच्या जोडीचा पर्याय शोधा.					
	a) धनानंद - कर्तबगार व प	पराक्रमी राजाः	b) राजगृह - बौद्ध धर्माची पहिली परिषद			
	c) राजगीर - मगधची राज	धानी	d) उज्जियनी - अवंती राज्याची राजधानी			
	Find out the wrong	Find out the wrong pair from the following.				
	a) Dhananand - hard	a) Dhananand - hardworking & brave king				
	b) Rajagraha - First	conference of Baudd	lha religion			
	c) Rajgir - Capital o	f Magadh				
	d) Ujjaini - Caital of Avanti					

49.	मौर्य साम्राज्यात जिल्ह्याच्या अधिकाऱ्याला काय म्हणतात'?					
	a) जिल्हाधिकारी	b) जिल्हाप्रमुख	c) गोप	d) रज्जुक		
	In Maurya empire o	district officer is calle	ed as			
	a) Collector	b) District Chief	c) Gop	d) Rajjuk		
50.	'इंडो-ग्रीक' राज्ये भारताच्य	गा कोणत्या प्रदेशात राज्य क	रत होते?			
	a) ईशान्येकडील	b) नैऋत्येकडील	c) वायव्येकडील	d) पश्चिमेकडील		
	In which province of	of India 'Indo-Greek'	kings were ruling?			
	a) North-East	b) South-West	c) North-West	d) Western		
51.	खालील पर्यायातून चुकीच	या जोडीचा पर्याय शोधा.				
	a) युआन श्वांग - चीनहून	वांग - चीनहून आलेला बौद्ध भिक्खू				
	b) फाहियान - समुद्रगुप्ताः	च्या काळात आलेला चिनी !	प्रवासी			
	c) श्रीगुप्त - गुप्त घराण्या	चा संस्थापक				
d) समुद्रगुप्त - श्रीलंकेतील राजांशी मैत्री करार						
	Find out the wrong	pair from the follow	ing.			
	a) Yuan Swang - Bo	oudha Bhikkhu came	e from China.			
	b) Faiyan - China tr	caveler came in the p	eriod of Samudragup	ta.		
	c) Shrigupt - Found	ler of Gupt Empire				
	d) Samudragupt - F	riendship treaty with	the kings in Shrilan	ka.		
52.	अजिंठा येथील 16 क्रमांक	गचे लेणे कोणी खोदवून घेत	ले?			
	a) हरिषेण	b) प्रवरसेन	c) वराहदेव	d) महेंद्रवर्मा		
	Who among the fol	lowing asked to dig	the 16 th number cave	of Ajantha?		
	a) Harishen	b) Pravarsen	c) Varahadeva	d) Mahendra Varma		

53.	संघम साहित्यातील 'सिल	प्पधिकरम' व	- ही दोन महाकाव्ये प्रसिद्ध अ	गहेत.		
	a) महाराष्ट्री	b) मणिमेरवलाई	c) त्रिसमुद्रतोयपीतवाहन	d) मेघदूत		
	Sangham Sahitya '	Silappadhikarama' an	d are	the two famous epics.		
	a) Maharashtri		b) Manimekhlai			
	c) Trisamudratoya	pitawahana	d) Meghdoot			
54.	कोणत्या भारतीय विद्यापी	ठात प्रवेश घेण्यासाठी त्या क	गळात प्रवेश परीक्षा द्यावी ला	गे?		
	a) विक्रमशीला	b) नालंदा	c) पुणे	d) तक्षशिला		
	In those day in wh	ich Indian university	one has to give the en	ntrance examination?		
	a) Vikramshila	b) Nalanda	c) Pune	d) Takshashila		
55.	गणितातील कोणती भारत	ीय संकल्पना अरबांमार्फत र <u>्</u>	पुरोपात पोहचली?			
	a) दशक	b) शून्य	c) 1 ते 9 अंक	d) सहस्त्र		
	Which Indian concept in Mathematics reached Eurpoe through Alban?					
	a) Tens	b) Zero	c) 1 to 9 number	d) Thousand		
56.	भारत व श्रीलंकेच्या परस्	गर संबंधाची माहिती कोणत्य	ा ग्रंथात आहे?			
	a) बुद्धचरित	b) मुद्राराक्षस	c) दीपवंश	d) त्रिपीटक		
	Which book has the information about the mutual relationship of India and Srilanka?					
	a) Buddhacharit		b) Mudrarakshas			
	c) Deepwansh		d) Tripitak			
57.	ग्रामपंचायत निवडणूक लढविणाऱ्या उमेदवाराचे वय किती वर्षे पूर्ण असले पाहिजे?					
	a) 18	b) 25	c) 21	d) 20		
	For a candidate to	For a candidate to contest the grampanchayat election, how many years of age should				
	he have completed	?				
	a) 18	b) 25	c) 21	d) 20		
		(Dece	12)			

	a) जिल्हा परिषद जिल्हा निधीतून काही रक्कम पंचाय	गत समितीला देते.								
	b) राज्य शासन जमीन महसुलाच्या प्रमाणात काही 3	न्तुदान जिल्हा परिषदेमार्फ त	। पंचायत समितीला देते.							
	c) पंचायत समितीला उत्पन्नाची स्वतंत्र साधने असता	ात.								
	d) पंचायत समितीला उत्पन्नाची स्वतंत्र साधने नसतात.									
	Which of the following statement is fal	se?								
	a) Zilla parishad gives some amount fro	om the district fund	to the Panchayat Samiti.							
	b) State government gives a portion of	the land revenues as	a grant to Panchayat							
	Samiti through Zilla Parishad.									
	c) Panchayat Samiti has separate means	s to generate income	÷.							
	d) Panchayat Samiti does not have any	separate means to g	enerate income.							
59.	मुख्य कार्यकारी अधिकाऱ्याची नेमणुक कोण करते?									
	a) जिल्ह परिषदअध्यक्ष	b) राज्यशासन								
	c) जिल्ह्यातील मतदान प्रौढ मतदानाने	d) केंद्रशासन								
	Who appoints the Chief Executive Offi	cer?								
	a) Chairman of the District Council	b) State Governn	nent							
	c) By elections in the direct	d) Central Gover	nment							
60.	लष्करी छावणी असणाऱ्या व लष्करी सेवेतील व	सर्वसाधारण नारिकांची	वस्ती असणाऱ्या ठिकाणी कोणती							
	स्थानिक शासन संस्था असते?									
	a) महानगरपालिका b) मिलीटरी बोर्ड	c) कटक मंडळ	d) आर्मी							
	Which local governing body exists at	the place where the	ere is a military camp and							
	inhibited by civilians as well as people	serving in military?								
	a) Municipal Corporation	b) Military Board	1							
	c) Cantonment Board	d) Central Gover	nment							
	(Pag	e - 13)								

58. खालीलपैकी आयोग्य विधान कोणते?

61.	कोणत्या अधिकाराचा	योग्य वापर करुन नागरिक	स्थानिक शासन संस्थेत आप	ला सहभाग अधिक परिणामकारक				
	करु शकतात?							
	a) नागरिकांची सनद		b) माहितीचा अधिकार					
	c) प्रसारमाध्यमांचा अधिकार d) यापैकी नाही							
	By using which	rights can the citiz	en make an effective	participation in the local				
	governing body?	,						
	a) Citizen charte	r	b) Right to inforn	nation				
	c) Rights of med	lia	d) None of these					
62.	खालील पर्यायातून चुव	क्रीच्या जोडीचा पर्याय शोधा.						
	a) शु्क्र - तेजस्वी दिर	नणारा ग्रह	b) मंगल - लालसर रंग	b) मंगल - लालसर रंगाचा ग्रह				
	c) युरेनस - हिरवट निळ्या रंगाचा ग्रह d) पृथ्वी - सूर्यमालेतील सर्वात मोठा ग्रह							
	Choose the wrong pair from the options given below.							
	a) Venus - Bright looking planet							
	b) Mars - Reddish-coloured planet							
	c) Uranus - Greenish-blue coloured planet							
	d) Earth - Largest planet in the solar system							
63.	पृथ्वीचा काल्पनिक अ	ांस त्याच्या काटकोन स्थिती	पासून कललेला आहे	<u>.</u>				
	a) 66°30'	b) 18°60'	c) 23°30'	d) 23°70'				
	Imaginary axis o	of the earth is tilted at	t from its rig	tht angle position.				
	a) 66°30'	b) 18°60'	c) 23°30'	d) 23°70'				
64.	कोणत्या दिवशी मध्या	न्हीचा सूर्य कर्कवृत्तावर बरो	बर डोक्यावर येतो?					
	a) 22 मार्च	b) 21 जून	c) 23 सप्टेंबर	d) 22 डिसेंबर				
	On which day the	afternoon sun exactly o	comes overhead above the	e Tropic of Cancer?				
	a) 22 March	b) 21 June	c) 23 September	d) 22 December				
		(P	age - 14)					

65.	30 अंश अंतरावरील रेखा a) 3 तास	•	इतका फरक असतो. c) 30 मिनिटे	d) 2 तास
	Here is a difference	ce ofi	n the local time at a	a distance of 30 degree
	meridian.			
	a) 3 hours	b) 1.5 hours	c) 30 minutes	d) 2 hours
66.	पेक्षा मोठे प्रमाण	असलेले नकाशे बृहत प्रमा	णत नकाशे म्हणून ओळखले	जातात.
	a) 1:10,000	b) 1:5,0000	c) 1:1000	d) 1:2500
	Maps showing prop	oortions more than _	are known	as Large Scale Maps.
	a) 1:10,000	b) 1:5,0000	c) 1:1000	d) 1:2500
67.	साध्या तापमापकात तापम	ानाचे कमीतकमी	से. व जास्तीत जास्त मूल	य से. असते.
	a) -4°, 78°	b) -0°, 100°	c) -35°, 55°	d) -2°, 98°
	A simple thermome	eter has a minimum	value of Ce	elsius and a maximum of
	value Celsi	us.		
	a) -4°, 78°	b) -0°, 100°	c) -35°, 55°	d) -2°, 98°
68.	वायुदाब पट्टे कशामुळे 5°	ते 7° उत्तरेकडे किंवा दक्षि	ाणेकडे सरकतात?	
	a) गरुत्वाकर्षणामुळे		b) पृथ्वीच्या परिवलनामुद	⋧
	c) सूर्याच्या भासमान भ्रमा	गामुळे	d) पृथ्वीच्या परिभ्रमणामु	इंदे
	Why do pressure an	nd wind belts shift 5°	o to 7° towards north o	or south?
	a) Due to gravitatio	nal force	b) Earth's revolution	n
	c) Apparent movem	nent of the sun	d) Rotation of the e	earth
69.	खालील पर्यायातून चुकीच्य	या जोडीचा पर्याय शोधा :		
	a) नकाशात प्रत्यावर्ताचा	केंद्रभाग - H	b) पर्वतीय वारे वाहणे - र	रात्री
	c) नकाशात आवर्ताचा कें	द्रभाग - O	d) मतलई वारे वाहणे - र	ात्री
	Choose the wrong p	pair from the following	ing options.	
	a) Focial point of the a	nticyclone in the map -	H b) Flowing of mountai	nous winds - night
	c) Focial point of eddy	in the map - O	d) Land breeze - night	

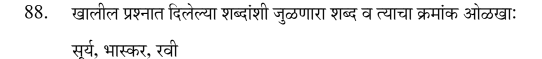
70.	डोंगर किंवा उंचवट्याच्य	ा अडथळ्यामुळे पाऊस पडणा	ऱ्या प्रदेशाला प्रदे	श म्हणतात.				
	a) आरोह	b) प्रतिरोध	c) आवर्त	d) मान्सून				
	The region that red	ceives rainfall due to o	bstacles of a mounta	ain or high cliffs is called				
	as regio	n.						
	a) Mount	b) Resistance	c) Eddy	d) Monsoon				
71.	'दगडफुल' ही वनस्पती व	nोठे आढळते?						
	a) पानझडी वने	b) सूचिपर्णी वने	c) विषुवृत्तीय वने	d) शीत ओसाड प्रदेश				
	Where do we find	the 'lichen' plant?						
	a) Deciduous fores	sts	b) Evergreen fores	ts				
	c) Tropical rainfor	ests	d) Cold desert regi	d) Cold desert regions				
72.	खालील पर्यायांतून चुकीच्या जोडीचा पर्याय शोधा.							
	a) दमट हवामानाचा उप	ष्ण प्रदेश - चिनी प्रकार	b) खंडांतर्गत दमट हवाम	गानाचा प्रदेश - मिश्र वने				
	$\mathrm{c})$ उष्ण पट्ट्यातील गवताळ प्रदेश - रुंपणीं वनस्पती $\mathrm{d})$ टुंड्रा प्रदेश - अतिशय थंड हवामन							
	Choose the wrong pair from the given options.							
	a) Hot humid subtropical region - Chinese type							
	b) Intra-continental region of hot and humid climate - Mixed forests.							
	c) Grasslands in hot and humid belts - Broad-leafed vegetation							
	d) Tundra region - Extremely cold climate							
73.	पॅसिफिक व आर्क्टिक म	हासागर कशामुळे जोडले गेले	आहेत?					
	a) पाल्कच्या सामुद्रधुनीग	नुळे	b) बेरिगच्या सामुद्रधुनीम्	<u>र</u> ुळे				
	c) भूमध्य समुद्रामुळे		d) तांबड्या समुद्रामुळे					
	The Pacific and th	e Atlantic Oceans have	e been connected du	e to what?				
	a) Due to Palk Stra	ait	b) Due to Bering S	Strait				
	c) Due to Mediterranean Sea d) Due to Red Sea							

74.	इराणच्या पठारावर लुप्त हो	णारी नदी कोणती?						
	a) सिरदुरया	b) हेलमंद	c) मेकॉंग	d) अमुदरया				
	Which is the river th	nat disappears on the	plateau of Iran?					
	a) Sirdarya	b) Helmand	c) Mekong	d) Amu Darya				
75.	समशीतोष्ण गवताळ प्रदेश	ात खालीलपैकी कोणती वन	स्पती येत नाही?					
	a) मॅपल	b) एल्म	c) पाइन	d) वॉलनट				
	Which of the follow	ving vegetation does	not grow in temperat	te grasslands?				
	a) Maple	b) Elm	c) Pine	d) Walnut				
76.	खालील पर्यायातून योग्य ज	गोडी शोधा.						
	a) टुंड्रा प्रदेश - अेप, ओरां	ग, उटांग	b) पर्वतीय प्रदेश - अस्व	ले				
	c) तैगा प्रदेश - रेनडिअर		d) खंडांतर्गत निमओसाड	इ प्रदेश - सिंह				
	Choose the correct pair from the following options.							
	a) Tundra region - A	Ape, Orangutan	b) Mountain regions - Bear					
	c) Taiga region - Re	eindeer	d) Intercontinental semiarid regions - lion					
77.	इस्त्राईलमध्ये पर्यटक आव	र्जून कशासाठी जातात?						
	a) नेगेव्ह हे वैशिष्ट्यपुर्ण वि	उकाण पाहण्यासाठी	b) सर्वात खोल खचदरी पाहण्यासाठी					
	c) इस्त्रईलमधील औद्योगि	क विकासाच्या अभ्यासाठी	d) इस्त्रईलमधील शेतीत केलेले काम पाहण्यासाठी					
	Why do tourists esp	ecially visit Israel?						
	a) To see the unique	e place of Negev						
	b) To see the deeper	st sinkhole						
	c) To study industri	al development in Isr	rael					
	d) To see work done	e in agriculture in Isr	ael					

78.	श्रीलंका खालीलपैकी कोण	ात्या वस्तूचे निर्माण करत न	गही?	
	a) मौल्यवान रत्ने	b) मसाल्याचे पदार्थ	c) यंत्रे	d) रबराच्या वसतू
	Which of the follow	ving is not produced	by Srilanka?	
	a) Precious stones	b) Spices	c) Machines	d) Rubber products
79.	अक्षरमाला : ABCDEF	GHIJKLMNOPQR:	STUVWXYZ	
	दिलेल्या अक्षरमालेतील С	3 पासुन U पर्यंत सर्व अक्षर	उलट क्रमाने लिहिल्यास मध्	ध्यभागी कोणते अक्षरे येईल?
	a) N	b) M	c) O	d) Q
	Alphabets : ABCDl	EFGHIJKLMNOPQ	RSTUVWXYZ	
	In the given series	if the alphabets fro	m G to U are writte	n in reverse then which
	alphabet will come	exactly in the middle	e?	
	a) N	b) M	c) O	d) Q
80.	'अहमदनगर' या शब्दातील	। अक्षरापासून खालील पैकी	कोणता शब्द तयार होऊ श	कत नाही?
	a) मदन	b) मगर	c) मदत	d) नगर
81.		2, 3, 5, 7, 8, 6, 3, 5, 4 8, 6, 5, 9, 4, 3, 6, 7, 8		
	अंकमालेत 3 नंतर 5 असे	। किती वेळा आले आहे?		
	a) 1 वेळा	b) 2 वेळा	c) 3 वेळा	d) 4 ਕੇਲਾ
	In the series of num		5, 7, 8, 6, 3, 5, 4, 3, 5, 5, 9, 4, 3, 6, 7, 8, 4,	
	How many times ha	as it occurred that 5 l	nas come after 3?	
	a) once	b) twice	c) thrice	d) 4 times
82.	Y ही एक विषमसंख्या आ	ाहे खाली दिलेल्या पर्यायातून	न सम संख्या दाखवणारा पर्या	य लिहा.
	Y is an odd numb	er, from the given	options find the one	e that indicates an even
	number.			
	a) Y+8	b) 2Y+5	c) 2Y-2	d) Y-6
		(Page	e - 18)	

83.	सुलभाने तिच्या मामांना	पत्रांने कळिवले "मी परवा	मुंबईहून निघून काल हैद्राबा	ादला पोहचले उद्या बुधवारी माझे						
	कॉलेज चालू होईल." सुत	नभाने हे पत्र कोणत्या वारी वि	लहिले आहे?							
	a) बुधवारी	b) सोमवारी	c) मंगळवारी	d) रविवारी						
	Sulabha wrote in h	er letter to her uncle,	"I started from Mum	abai day before yesterday						
	and reached Hyder	rabad yesterday. My	college will start to	morrow, on Wednesday"						
	On which day did Sulabha write this letter?									
	a) Wednesday	b) Monday	c) Tuesday	d) Sunday						
84.	79:63::42:?									
	a) 16	b) 21	c) 8	d) 37						
85.	खालील एष्ट्रात एटिल्या	गटाना ट्रमञ्जा गटानी ज्ञमा	ग्रंबंधी आहे. तमान ग्रंबंध हि	तसऱ्या पदाचा चौथ्या पदाशी आहे						
05.	यावरुन:	वयाचा युरा चा वयासा गरा	त्रवया आहः तत्ताव त्रवयात	ति या ययाचा चाञ्या ययासा जाह						
	PON : KJI :: WVU	T • 9								
	a) RQQ	b) RPQ	c) RQP	d) PPR						
	,	, ,	, -	with the second phrase,						
		ase is related with the	•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
	PON : KJI :: WVU									
	a) RQQ	b) RPQ	c) RQP	d) PPR						
	, ,	, -	, -							
86.	डावीकडील प्रश्न आकृर्त	सिमोर आरसा धरल्यास तिच	गी योग्य प्रतिमा दिलेल्या पर्या	यातुन शोधाः						
		age of the diagram or	n left from the given	options.						
		(1)	(2) (3)	(4)						
_	a) 1	b) 2	c) 3	d) 4						
		(Page	e - 19)							

87.	खालील आकृतीत विशिष्ट नि	नयम वापरुन काही संख्य	ग लिहिल्या आहेत. प्रश्न	चिन्हाच्या जागी कोणती संख्य	। येईल
	ते शोधा.				
	Using some special r Find out which numb	•		the diagrams given be k.	elow.
	11 9	13 15	24 26	30 32	



- a) दिवाकर
- b) शशी
- c) अग्नी
- d) पवन
- 89. गटातील संख्यांशी न जुळणाऱ्या संख्येचा पर्याय क्रमांक छायांकित करा.
 - a) 4.82
- b) 3.93
- c) 2.84
- d) 5.61

Find out the number which does not belong to group and shade its serial number.

- a) 4.82
- b) 3.93
- c) 2.84
- d) 5.61
- 90. खालील प्रश्नांतील अक्षरांच्या गटात सारखेपणा आहे परंतु एका गटातील अक्षरे उरलेल्या तीन गटातील अक्षरापेक्षा वेगळी आहेत. त्या गटाचा पर्याय क्रमांक ओळखा.
 - a) BEHK
- b) GJMP
- c) TWZC
- d) HJMO

The groups of alphabets given below are similar with each other but alphabets in one group are different from the remaining three. Find that group.

- a) BEHK
- b) GJMP
- c) TWZC
- d) HJMO

- 91. महाराष्ट्र : कृष्णा :: आसाम : ?
 - a) झेलम
- b) सतलज
- c) ब्रम्हपुत्रा
- d) गोदावरी

Maharashtra: Krishna:: Assam:?

- a) Zelam
- b) Satlaj
- c) Bramhaputra
- d) Godavari

	या माहितीवरुन : रांगेत शे	वटून दुसऱ्या स्थानी कोण उ	भी आहे?	
	a) सीता	b) कविता	c) सुषमा	d) गीता
		_		ween Kavita and Snehal. tanding in second place
	a) Seeta	b) Kavita	c) Sushma	d) Geeta
93.	सुनिलचे वय त्याच्या बहिण	गिच्या आजच्या वयाच्या दु ^{प्प}	ाट असून त्याच्या आईच्या व	याच्या 1/3 पट आहे. सुनिलच्या
	आईचे 3 वर्षानंतरचे वय 5	57 वर्षे असेल, तर सुनिलच्य	गा बहिणीचे आजचे वय कित	गे?
	a) 18 वर्षे	b) 10 वर्षे	c) 19 वर्षे	d) 9 वर्षे
		s mother age 3 year		is 1/3 times that of his be 57 years, so what is
	a) 18 years	b) 10 years	c) 19 years	d) 9 years
94.	शाळेतील धावण्याच्या शर	र्गतीत समीरच्या पुढे 4 मुले	होती. समीर आणि अजय	यांच्यामध्ये 6 मुले होती, अजय
	शेवटून तिसरा होता. तर ध	ावण्याच्या शर्यतीत किती मु	लांनी सहभाग घेतला?	
	a) 12	b) 10	c) 14	d) 13
	_	nd Sameer, Ajay v		eer. There were 6 boys . So how many boys
	a) 12	b) 10	c) 14	d) 13
95.	विद्यार्थ्यांची संख्या समलं त्रिकोणात विज्ञान विषय अ फक्त एकच विषय असणा Answer the following 40 students in the resubject, the trapezo and the triangle sho	र्योचा समावेश आहे. वर्तुळात ब चौकोणात भाषा विषय सिणाऱ्याची संख्या दाखवली रे विद्यार्थी किती आहेत? ng questions with the ectangle. The circle id square denotes the	असणाऱ्यांची संख्या व ा आहे. e help of the given d denotes the number e numbers of student dents with science su	iagram: There are total of students with maths is with language subject abject.
	u, 2)	(Page	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<i>a) 3</i> 1
		(1 ugo	/	

92. एका रांगेत सुषमाच्या मागे गीता, कविता व स्नेहलच्या मध्ये सीता उभी आहे. कविता रांगेत तिसऱ्या स्थानी आहे.

96.	वैज्ञानिक दृष्टिकोन	असतो.					
	a) कालसापेक्ष	b) वस्तुनिष्ठ	c) लवचीक	d) स्थल कालसापेक्ष			
	Scientific approach	is					
	a) Time bound		b) Objective				
	c) Flexible		d) Place and time be	ound			
97.	महाग पैसा (Dear Mone	ey) म्हणजे					
	a) चलनवाढ		b) दुर्मिळ परिकय चलन				
	c) अतिरीक्त करवाढ		d) उच्च व्याजदराने उपलब्ध पैसा				
	Dear Money means						
	a) Inflation		b) Scarce foreign exchange				
	c) Additional increa	se in tax	d) Money available on a high interest rate				
98.	अमेरिकेच्या राष्ट्राध्यक्षांची	निवड दर वर्षांन	नी होते.				
	a) 3	b) 4	c) 5	d) 6			
	President of United	States is elected ever	y years.				
	a) 3	b) 4	c) 5	d) 6			
99.	प्रसनिद्धान्या जागी योगाद्ध	या अक्षराचा पर्याय क्रमांक उ	थोळावा :				
<i>)</i>	BY, DW, FU, HS, ?		mwai .				
	a) JQ	b) GT	c) EV	d) KP			
	, -	will come in place of	,	<i>a)</i> Isi			
	BY, DW, FU, HS, ?	•	r une question mum.				
	a) JQ	b) GT	c) EV	d) KP			
	<i>a,</i> • •	0, 01	0, 2 .	<i>a)</i> 121			
100.	AZ, YB, CX, WD, I	EV,?					
	a) FU	b) UF	c) GT	d) TG			

101.	1. प्रश्नचिन्हाच्या जागी येणारी संख्या ओळखा.											
	Find the 7, 16, 2			will cor	me in p	lace of	the que	estion m	nark.			
	a) 32		ł	o) 39		c	28		d)	30		
102.	शिवछत्रपत a) शौर्य	ती पुरस्का			ादान केल) क्रीडा		d)	शेती		
	Shivcha	ıtrapati	awards	are giv	ven in v	vhich o	f the fo	llowing	g fields	?		
	a) Brav	ery	1	o) Scien	nce	c) Sports	S	d)	Agricu	ılture	
103.	एका सांके शब्दाला व			' या शब्द	राला 'झल	कि' म्हण	तात 'सम	य' या श	ब्दाला 'छ	डब' म्हण	तात, तर	मधुर या
	a) झलुड		٠.	०) झडूल		c) डझल		d)	डझुल		
104.	एका सांक कसा लिहि		पेत 'पाहुण	ाचार' हा	शब्द 'र ण	ा पा चा हु	;' असा ति	नहितात,	तर त्याच	लिपीत 'प्	गुराणवादी	' हा शब्द
	a) दीपुणव	ग्रारा	1	o) दीणपुर	त्रारा	c) दीणपुरा	वा	d)	पुदीणराव	त्रा	
105.	05. एका सांकेतिक लिपीत अक्षरांऐवजी अंक वापरतात त्या पद्धतीन 'अहमदनगर' हा शब्द '1, 2, 3, 4, 5, 6 असा लिहिला जातो, तसेच 'पसरट' हा शब्द 9, 8, 7,0 असा लिहिला जातो या माहितीवरुन 'मनगट' हा शब्द विन्हांनी कसा लिहता येईल?											
	a) 3567			o) 3568		c	3560		d)	3506		
106.	एक सांकी	तेक भाषे	त अंकासा	ाठी चिन्हे	वापरली ज	नातात, ती	ा खालील	प्रमाणे अ	ाहेत.			
	अंक	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	
	चिन्हे	В	Δ		О	С	X	8	P	Y	*	

						_			_	_		
1	X⊗P'	ही चिन्हे,	एकस्थान	ो X, दश	शकस्थानी	P आणि	ा शतकस	थानी 🤄	े या क्रम	ाने घेतल्य	 गास खाली	ल पैकी
_	<u> </u>		250									

कोणती संख्या तयार होईल?

a) 326

b) 423

c) 324

d) 243

In a code language symbols have been used for numbers which are given as follows:

Number	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
Symbol	В	Δ		О	С	X	\otimes	P	Y	*

If the symbol ' $X \otimes P$ ' are considered as X in unit place, P in tens and \otimes in hundreds, then which of the following number will be formed?

a) 326

b) 423

c) 324

d) 243

107.	एका साकीतक भाषेत बेरी	ज (+), वजाबाको (-), गुण	ाकार (x), भागाकार (÷) र	या क्रिया दाखीवण्यासाठी अनुकम	
	, Δ , \otimes , \equiv या खुणा	वापरलेल्या आहेत, तर 7 🤄	$\bigcirc 6 \triangle 49 \equiv 7 = ?$		
	भागाकार (÷) या क्रिया			d) 69 lbtraction (-), गुणाकार (x) प्रापरलेल्या आहेत, तर 7 ⊗ 6	
	$\Delta 49 \equiv 7 = ?$ a) 35	b) 98	c) 84	d) 69	
108.	या आकृतीत त्रिकोणांची स	ांख्या किती आहे?			
	What is the number	of triangles in the di	agram?		
	a) 5	b) 7	\		
	c) 8	d) 9	V		
109.	चेतना मिळाल्यावर प्रतिसा	द देणाऱ्या क्षमतेला	म्हणतात.		
	a) संवेदनक्षमता	b) चेतनाक्षमता	c) चेतारज्जू	d) स्वयंप्रेरणा	
	When we receive a	stimulus & we respo	nd to it is called as _	·	
	a) Sensitivity	b) Responsiveness	c) Warning	d) Self motivation	
110.	कडूलिंबाच्या खोडातून डिंग	ग बाहेर पडणे हे कशाचे लक्ष	ाण आहे?		
	a) प्रजननाचे	b) वाढीचे	c) उत्सर्जनाचे	d) हालचालीचे	
	Neem plants stems	secrete gum. What do	o you call to this syn	nptom?	
	a) Reproduction	b) Growth	c) Exertion	d) Movement	
111.	वनस्पतीच्या वर्गीकरणाचे	श्रेय कोणत्या शास्त्रज्ञाकडे ज	गते?		
	a) जगदीशचंद्र बोस	b) कॅरोलस लिनीयस	c) अलेक्झांडर प्लेमिंग	d) यापैकी नाही	
	To which scientist t	he credit for classify	ing plants goes?		
	a) Jagdishchandra E	Bose	b) Carolus Limmanus		
	c) Alexander Flemi	ng	d) None of these		

112.	पुमंग व जायांग यांच्यामुळे	होते.		
	a) अन्ननिर्मिती	b) बीज उत्पत्ती	c) फलधारणा	d) पुष्परचना
	takes p	lace because of andro	ocium & gynocium?	
	a) Food production	b) Seed produce	c) Fertilisation	d) Flower structure
113.	एखादा पदार्थ द्रवात बुडवल	यास तो स्वतःच्या	द्रव बाजूला सारतो.	
	a) घनते एवढा	b) आकारमाना एवढा	c) क्षेत्रफळा एवढा	d) धारकते एवढा
	_	nmerged in liquid dis b) Equal to volume		to itself. d) Equal to capacity
114.	कोणत्या पदार्थाचे मापन नेह	प्मीच काटेकोर पणे आणि अ	नचूक केले जाते?	
	a) मौल्यवान पदार्थ		b) विशेष महत्वाचे पदार्थ	
	c) अल्प प्रमाणात वापरले	जाणारे पदार्थ	d) सर्व पर्याय बरोबर	
		are always mea	•	•
115.	मॅगलेव्ह ट्रेनमध्ये चुंबकाच्या	। कोणत्या गुणधर्माचा वापर	केला जातो?	
	a) विजातीय चुंबक परस्पर	iना आकर्षिण्याचा	b) सजातीय चुंबक परस्प	रांपासून दूर जाण्याचा
	c) चुंबकाची स्थिती नहमी	दक्षिणोत्तर राहण्याच्या	d) सर्व पर्याय बरोबर	
	In maglev train which	ch principle of magne	et is used?	
	a) Opposite poles att	tract each other	b) Like poles repuls	sion between them
	c) Magnets direction is	s always north-south	d) All above are co	rrect
116.	b) मॅगलेव्ह ट्रेनचा वापर - c) घासलेल्या एबोनाइटच्या d) घसरगुंडीचा पृष्ठभाग गुढ़ Find the improper pa a) Weighing someth b) Use of maglev tra c) The paper pieces	ने वजन करणे - गुरुत्वीय ब चुंबकीय बल दांड्याने कागदाचे कपटे उच् ळगुळीत करणे - घर्षण बल air. ing on a spring balan	ल वलणे - घर्षण बल ace - Gravitational fo - Fraction	

117.	ज्या गतीमध्ये गतिमान वस्तू ठरावीक वेळेनंतर एका विशिष्ट बिंदूतून जाते, त्या गतीला कोणती गती म्हणतात?					
	a) आंदोलित	b) यादृच्छिक	c) नियतकालिक	d) वर्तुळाकार		
	When a moving obj	ject passes through a	a certain point at reg	gular intervals of times		
	what is its motion ca	alled?				
	a) Oscillatory	b) Random	c) Periodic	d) Circular		
118.	तरफेच्या दुसऱ्या प्रकारात १	भार कठे असतो?				
	•	· ·	c) बल व टेकच्या पढे	d) निश्ति सांगता येत नाही		
		the second type of le	3. 3			
	a) Middle		b) One side of the lever			
	c) In front of applied	l force & fulcrum.	d) Can't tell			
110	कार्य मोजण्यासाठी बल आ	णि या टोन्टीः	ना विचार टोवो			
119.	a) ऊर्जा		ul प्रयार हाताः c) वस्तूचे स्वरुप	त्री व्यावने व्यवसम्बद		
	,	e must consider both	~			
	a) Energy	c must consider both	b) Displacement	t as the		
	c) Material Structure	2	d) Material weight			
	e) Wateriai Structure		d) Material Weight			
120.	खालील पर्यायातील अयोग्य	ा विधान कोणते?				
	a) ऊर्जा कधीच नष्ट होत न	गही.	b) ऊर्जेचे एका रुपातून दुर	सऱ्या रुपात रुपांतर होते.		
	c) ऊर्जा पाहिजे तेव्हा नष्ट	करता येते	d) सूर्य हा उर्जेचा प्रमुख स	त्रोत आहे.		
	Find out the imprope	er sentence among th	e following:			
	a) Energy is never d	estroyed.				
	b) It is converted from	om one form into ano	ther.			
	c) We can destroy en	nergy whenever we v	vant.			
	d) Sun is the importa	ant source of energy.				

121.	गोबरगॅसमध्ये ज्वलनासाठी कोणता वायू तयार होतो?						
	a) ऑक्सिजन	b) मिथेन	c) हायड्रोजन	d) कार्बनडाय ऑक्साईड			
	Which gas is produced for burning in Gobar gas?						
	a) Oxygen	b) Methane	c) Hydrogen	d) Carbon dioxide			
122.	खालीलपैकी कोणता संप्ल	विनशील पदार्थ नाही?					
	a) नवसगर	b) कापूर	c) गंधक	d) डांबराच्या गोळ्या			
	Which is not a subl	imating substance?					
	a) Sal ammonia	b) Camphor	c) Sulphur	d) Naphthalene			
123.	खूप लांब, अरुंद नळीच्या वेटाळ्यासारख्या भागास म्हणतात.						
	a) जठर	b) यकृत	c) लहान आतडे	d) मोठे आतडे			
	Very long and narrow coiled tube like part is called						
	a) belly	b) liver	c) small intestine	d) large intesetine			
124.	पृथ्वीचा किती टक्के भूभाग	ा पाण्याने व्यापलेला आहे?					
	a) 80	b) 70	c) 75	d) 71			
	Water occupies% of the earth's surface.						
	a) 80	b) 70	c) 75	d) 71			
125.	खालील पर्यायातून चुकीर्च	ो जोडी शोधा.					
	a) पृथ्वीच्या एकूण आकारमानापकी गाभ्याचा भाग - 16% b) पृथ्वीच्या एकूण आकारमानापैकी मध्यावरणाचा भाग - 82						
	c) केंद्राजवळील गाभ्याचा भाग - लोखंड व मॅग्नेशिअमने बनलेला d) भूकवचाची समुद्राखालील जाडी - 5 ते 6 किमी						
	Find the improper pai	r.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	a) The earth's volume	is almost - 16%	b) The mantle is - 82	0%			
		e up of-Iron & magnesium	,	nder the oceans - 5-6 km.			

126.	26. पृथ्वीवर काही ठिकाणी ओझोनचा थर विरळ अथवा नष्ट झाल्यामुळे a) पृथ्वीवरील उष्णता वाढली						
	b) ध्रुवपातळीवरील बर्फ वितळून समुद्राची पातळी वाढली						
c) त्वचेच्या कॅन्सरसारख्या भयानक रोगांचे प्रमाण वाढले							
	d) सर्व पर्याय बरोबर						
	The ozone layer is b	pecoming thinner or	almost disappeared h	as given rise to			
	a) Rise in temperatu	ıre.					
	b) Near poles the sn	owmelt & sea level	increases.				
	c) Dangerous diseas	ses like skin cancer a	re increased.				
	d) All above are cor	rect.					
127.	'आझोन संरक्षण दिन' म्हणू	्न कोणता दिवस मानला ज	गतो?				
	a) 15 डिसेंबर	b) 28 मार्च	c) 16 सप्टेंबर	d) 28 फेब्रुवारी			
	Which day is observ	ved as ozone day?					
	a) 15 December	b) 28 March	c) 16 September	d) 28 February			
128.	'गवत-हरिण-वाघ' या अन्न	ासाखळीत हरिण मारल्या गे	ल्यास काय परिणाम होईल?				
	a) वाघ गवत खाईल		b) वाघ मरुन जाईल				
	c) वाघ मानवी वस्तीत हल	ला करील	d) यापैकी नाही				
	In food chain 'Grass	-Deer-Tiger', if deer	are killed what will	be the effect?			
	a) Tiger will eat gra	SS	b) Tiger will die				
	c) Tiger will attack	on human beings	d) None of these				
120		·					
129.	कचऱ्यातील कोणता पदार्थ	•		1) 0			
	a) कागद	b) पुष्ठा	c) थर्मोकोल	d) मातीच्या वस्तू			
			ompose for many year				
	a) Paper	b) Card sheet	c) Thermocole	d) Soil things			

130.	या दिवशी दिव	त्रस रात्र समान असतात.		
	a) 1 जानेवारी	b) 23 मार्च	c) 22 मार्च	d) 14 जानेवारी
	Day and night are ed	qual on		
	a) 1 January	b) 23 March	c) 22 March	d) 14 January
131.	नकाशाचे प्रमाण	प्रकारे दाखवता येते.		
	a) एक	b) दोन	c) तीन	d) चार
	Scale of a map is de	noted by	_ types.	
132.	a) One लंडन हे शहर कोणत्या नदी	,	c) Three	d) Four
	a) थेम्स	b) मर्सी	c) सेव्हर्न	d) मिसिसिपी
	On which riverside	is London situated?		
	a) Thames	b) Mercy	c) Severn	d) Missisippi
133.	नांदेड जिल्ह्यातील भूईकोट	किल्ला कोणत्या ठिकाणी अ	गाहे?	
	a) नायगाव	b) लोहा	c) कंधार	d) मुखेड
	Where is the Bhuiko	ot fort in Nanded dist	rict?	
	a) Naigaon	b) Loha	c) Kandhar	d) Mukhed
134.	स्वयंपाकाचा गॅस सबसिडी	प्रत्यक्ष लाभ योजना कधी स्	ुरु झाली?	
	a) 1 जुन 2013	b) 1 जुन 2012	c) 5 जुन 2013	d) 10 जुन 2013
	Direct benefit system	n on cooking gas sub	osidy was started form	n
	a) 1 June 2013	b) 1 June 2012	c) 5 June 2013	d) 10 June 2013
135.	टेलीग्राम सेवा कधी संपुष्टा	त आली?		
	a) 15 जुलै 2012	b) 15 जुलै 2013	c) 20 जुलै 2013	d) 25 जुलै 2013
	When was the telegr	ram service ended?		
	a) 15 July 2012	b) 15 July 2013	c) 20 July 2013	d) 25 July 2013

136.	या वर्षीचा मराठा विश्वभूषण	ग पुरस्कार कोणाला मिळाल	π?				
	a) सचिन तेंडूलकर	b) आशा भोसले	c) विजय झोल	d) शिखर धवन			
	This year's Maratha	Vishwabhushan Pura	askar was awarded to	·			
	a) Sachin Tendulkar	b) Asha Bhosle	c) Vijay Zol	d) Shikhar Dhavan			
137.	आयसीसी चॅम्पियन्स ट्रॉफी	चे 2013 चे विजेतेपद कोण	ाकडे आहे?				
	a) इंग्लंड	b) ऑस्ट्रेलिया	c) श्रीलंका	d) भारत			
	Who has won ICC c	hampions trophy 201	13?				
	a) England	b) Australia	c) Srilanka	d) India			
138.	'शेतकऱ्याचा आसुड' हा ग्रंध	थ कोणी लिहिला?					
	a) डॉ. आ.ह. साळुंके		b) म. ज्योतिबा फुले				
	c) ॲड. पुरुषेत्तमजी खेडेक	ज र	d) साहित्यरत्न अणाभाऊ	साठे			
	Who wrote the book 'Shetkaryancha Asud'?						
	a) Dr. A.H. Solunke		b) Mahatma Jyotiba	ı Fule			
	c) Adv. Purushottam Khedekar		d) Sahityaratna Annabhau Sathe				
139.	'इथेन' हे इंधन	होय.					
	a) वायुरुप	b) द्रवरुप	c) धातुरुप	d) कृत्रिम			
	'Ethane' is a	fuel.					
	a) Gaseous	b) Liquid	c) Metallic	d) Artificial			
140.	पाच तारांकित बॅडिमंटन स्पर्धा जिंकणारी पहिली भारतीय महिला कोण?						
	a) सानिया मिर्झा	b) सायना नेहवाल	c) बुला चौधरी	d) कृष्णा पाटील			
	Who is the first five star badminton competition winner lady of India?						
	a) Saniya Mirza	b) Sayena Nehwal	c) Bala Chaudhary	d) Krishna Patil			
141.	बांगलादेशाच्या चलनाचे ना a) रुपी	व b) रुपियह	c) टका	d) दिनार			
	Which is the currence a) Rupee	ey of Bangladesh? b) Rupaya	c) Taka	d) Dinar			

142.	शिवरायांनी बांधलेला	जलदुर्ग आपणास सिंध्	गुदुर्ग जिल्ह्यात पहावयास मि	ळतो?			
	a) पद्मदुर्ग	b) विजयदुर्ग	c) सुवर्णदुर्ग	d) अर्नाळा			
	Which Jal-durg cons	structed by shivajij do	o we see in the sindh	udurg district?			
	a) Padmadurg	b) Vijaydurg	c) Suvarnadurg	d) Arnala			
143.	पुढीलपैकी काय विद्युत रोध	क नाही?					
	a) रबर	b) प्लॅस्टिक	c) लाकुड	d) पाणी			
	Which among the fo	llowing is not the ba	d conductor of heat?				
	a) Rubber	b) Plastic	c) Wood	d) Water			
144.	पुढीलपैकी कोणत्या पिकाच	॥ समावेश नगदी पिकात कर	रता येणार नाही?				
	a) कापूस	b) ऊस	c) तंबाखू	d) तांदुळ			
	Which among the fo	ollowing crop is not in	ncluded in cash crop	?			
	a) Cotton	b) Sugarcane	c) Tobacco	d) Rice			
145.	भारतीय अणुशक्ती आयोग	ाचे पहिले अध्यक्ष ह	ग्रेत.				
	a) डॉ राजा रामण्णा	b) सी.व्ही. रामन	c) डॉ. होमी भाभा	d) एम.आर. श्रीनिवासन			
	Who is the first president of Indian Nuclear Power Commission?						
	a) Dr. Raja Ramanna	a	b) C.V. Raman				
	c) Dr. Homi Bhabha	L	d) M.R. Shrinivasar	1			
146.	क्षेत्रफळाचा विचार करता १	गरताचा जगात क्रम	ांक लागतो.				
	a) पहिला	b) चौथा	c) पाचवा	d) सातवा			
	Considering area Inc	dia is on	rank in the world.				
	a) First	b) Forth	c) Fifth	d) Seveth			
147.	'तिहार जेल' कोणत्या शहरा	त आहे?					
	a) दिल्ली	b) मुंबई	c) कलकत्ता	d) चेन्नई			
	'Tihar Jail' is in	city?					
	a) Delhi	b) Mumbai	c) Kolkata	d) Chennai			

148.	खालील पैकी कशाचे वर्णन 'पांढरा कोळसा' या शब्दांत केले जाते?				
	a) क्रोमिअम	b) विद्युतशक्ती	c) लोह कोळसा	d) युरेनियम	
	Which of the follow:	ing is described as 'w	hite coal'?		
	a) Chromium	b) Electric Power	c) Iron Coal	d) Uranium	
149.	भारताचे पहिले कृषिमंत्री क	ोण?			
	a) पंडीत जवाहरलाल नेहरु	b) सी.डी. देशमुख	c) डॉ. पंजाबराव देशमुख	d) लालबहादुर शास्त्री	
	Who is the first agricultural minister of India?				
	a) Pt. Jawahar Nehru	1	b) C.D. Deshmukh		
	c) Dr. Panjabrao Des	shmukh	d) Lalbahadur Shas	shtri	
150.	पिवळसर रंगाचा	हा ग्रह सुर्याला सर्वात जव	वळचा आहे.		
	a) बुध	b) मंगळ	c) शुक्र	d) शनी	
	Which yellow colou	red planet is the near	est to the sun?		
	a) Mercury	b) Mars	c) Venus	d) Saturn	

Space for Rough Work