		2014	
		प्रश्नपुस्तिका BOOKLE	
		प्रश्नपुास्तका	एकूण प्रश्न : 10
वेळ	ः 1 ( एक ) तास मराठी, इंग	ग्रजी व सामान्य अध्ययन	एकूण प्रश्न : 10 एकूण गुण : 10
-		सूचना	
(1)	सदर प्रश्नपुस्तिकेत 100 अनिवार्य प्रश्न आहेत. उ		
	प्रश्न आहेत किंवा नाहीत याची खात्री करून घ्याव	ो. असा तसेच अन्य काही दोष आढळल	यास ही प्रश्नपुस्तिका समवेक्षकांकड्
	लगेच बदलून ध्यावी.	परीक्षा-क्रमांक	
(2)	आपऌा परीक्षा-क्रमांक ह्या चौकोनांत		<u></u> ↑.
	न विसरता बॉलपेनने लिहावा.	↑ केंद्राची संकेताक्षरे	शेवटचा अंक
3)	वर छापलेला प्रश्नपुस्तिका क्रमांक तुमच्या उत्तरपत्रि	केवर विशिष्ट जागी उत्तरपत्रिकेवरील सूचने	प्रमाणे न विसरता नमूद करावा.
4)	(अ) या प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 पर्यार्य	ो उत्तरे सुचविली असून त्यांना 1, 2, 3 आ	णि 4 असे क्रमांक दिलेले आहेत. त्य
	चार उत्तरांपैकी सर्वात योग्य उत्तराचा क्रमांक	उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे तुमच्या उत्त	रपत्रिकेवर नमूद करावा. अशा प्रक
	उत्तरपत्रिकेवर उत्तरक्रमांक नमूद करताना तो सं		
	ह्याकरिता फक्त काळ्या शाईचे बॉलपेन व		
	(ब) आयोगाने ज्या विषयासाठी मराठी बसेबर		
	इंग्रजी भाषेत देखील छापण्यात आला आहे		
	अन्य कारणांमुळे विसंगती निर्माण झाल्य जन्म मणज्म	ाचा शका आल्यास, उमदवारान सबाध	गत प्रश्न पयाया भाषतील प्रश्नाश
<b>۲</b> ۱	ताडून पहावा. गर्व गणनंत्रा गणा आहेत्र ज्यात्वर गर्व गणांत्र	नी उच्ची नगनीन - स्वर्तारचे जनर चोलार आही	न गानी जलन रोप पन जल्मा निजन
5)	सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्नांच वेगाने प्रश्न सोडवावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेयस		
	प्रशास प्ररेग साडापण प्रय प्रशासडे वळावे. अशा प्रकारे शेवटच्या प्रशापर्य		
	परतणे सोईस्कर ठरेल.		
6)	उत्तरपत्रिकेत एकदा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणार	नाही. नमद केलेले उत्तर खोडन नव्याने उत्तर	दिल्यास ते तपासले जाणार नाही.
	प्रस्तुत परीक्षेच्या उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन कर		
	तसेच ''उमेदवाराने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्वरू		
	नमूद करावीत. अन्यथा त्यांच्या उत्तरपत्रिकेत		
	करण्यात येतील''.		
		ताकीद	
' ह्य	। प्रश्नपत्रिकेसाठी आयोगाने विहित केलेली	वेळ संपेपर्यंत ही प्रश्नपस्तिका आ	। योगाची मालमत्ता असन ती
	क्षिकक्षात उमेदवाराला परीक्षेसाठी वापरण्य		
	त/प्रती, किंवा सदर प्रश्नपुस्तिकेतील व		*
	णित्याही व्यक्तीस पुरविणे, तसेच प्रसिद्ध र		, , ,
	री केलेल्या ''परीक्षांमध्ये होणाऱ्या गैरप्र		
	तुदीनुसार तसेच प्रचलित कायद्याच्या तरतु		
	र्शाच्या कारावासाच्या आणि/किंवा रुपये एव		•
	रेच ह्या प्रश्नपत्रिकेसाठी विहित केलेली वेळ		
	हा असून तसे करणारी व्यक्ती आयोगाच्या र	-	
		सर कारवाई करण्यात येईल व दोषी	

alter

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

•

- पर्यायी उत्तरांतून होकारार्थी असलेले वाक्य ओळखा.
  - (1) तो तिकडे जातो आहे ही काही वाईट कल्पना नाही.
  - (2) अरेव्वा, तो तिकडे जातो आहे ही बऱ्यापैकीच कल्पना आहे म्हणावयाची.
  - (3) तो तिकडे जातो आहे ही कल्पना बऱ्यापैकी आहे.
  - (4) तो तिकडे जातो आहे ही कल्पना बऱ्यापैकीच नाही का.
- 2. 'य, र, ल, व' हे \_\_\_\_\_ आहेत.
  - (1) अर्धस्वर (2) स्वर (3) अनुनासिक (4) दीर्घस्वर

3. ज्या वाक्यात वाक्प्रचार आहे, असे ते वाक्य कोणते? पर्यायी उत्तरांतून योग्य ते पर्यायी उत्तर शोधा.

- (1) त्याने पटकन रसाचा पेला संपविला.
- (2) रत्नागिरी हापूस आंबा रसाळ आहे.
- (3) त्याला त्या गोष्टीत रस नाही.
- (4) निसर्गातल्या सर्वच वस्तूतून रस काढता येत नाही.

'व्यर्थ उद्गारवाची अव्यय' असणारे वाक्य पर्यायी उत्तरांतून अचूक निवडा.

- (1) अरेव्वा, गणेशा चांगलेच यश मिळविलेस. (2) शाब्बास, पहिला नंबर मिळविलास तर.
- (3) त्याला म्हणून अक्षरपण येत नाही. (4) अरेच्या, तो चांगलाच रमलाय.
- 5. 'संयुक्त वाक्य' विचारात घेताना,
  - (अ) प्रधान वाक्याचाच विचार केला जातो.
  - (ब) 'व' आणि 'नि' या उभयान्वयी अव्ययांचा वापर केला जातो.
  - (क) दोन किंवा अधिक केवल वाक्यांचे एक वाक्य बनविले जाते.

खालीलपैकी पर्यायी उत्तरांतील कोणते पर्यायी उत्तर बरोबर आहे?

- (1) फक्त (अ) (2) फक्त (ब)
- (3) (3) व (3)(4) (3) व (3)(4) (4) (4) व (3)

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

BO	4				4				
6.	पुढील	ज्पैकी 'अरबी' श <sup>्</sup>	ब्द कोणता	)					
	(1)	दवाखाना	(2)	खेडूत		(3)	पोट	(4)	अग्नि
7.	पुढील	रु वाक्याचा प्रयोग	ओळखा.						
	' त्याच	ना निबंध लिहून झ	ला'.						
	(1)	नवीन कर्मणी प्र	योग		(2)	शक्य	कर्मणी प्रयोग		
	(3)	समापन कर्मणी	प्रयोग		(4)	प्रधान	कर्तृक कर्मणी प्रयोग		
3.	व्यंजन होय.	१ आणि स्वर ह्यांचे	ो मिश्रण अ	सलेला आणि	ज्याचा पू	र्ण उच्च	वार होऊ शकतो अस	ग वर्ण म	हणजे
	(1)	उपसर्ग	(2)	उपान्त्य अक्ष	र	(3)	अक्षर	(4)	अनुस्वार
).	पर्याय	 ो उत्तरांतून अपकष्	वाचक - र	संख्यावाचक डि	<b>क</b> याविशेष	ग्णाचे	योग्य उत्तर सांगा.		
	(1)	माझ्या चहात कि	चित साखर	टाक.					
	(2)	आजच्या जेवणाल	त फार पदार्थ	र्य होते.					
	(3)	केवळ माझ्यामुळे	रेच तो जेवा	वयास थांबला.				,	
	(4)	आजकाल जेवण	ात मोजकेच	। पदार्थ असावे	त.				
0.	'वर्णम	गला' कशी बनते	?						
	(1)	स्वर, स्वरादी अ	ाणि व्यंजने	अशा सर्वप्रका	रच्या वर्ण	चिीक्र	मवार मालिका		
	(2)	एक स्वर आणि	दोन व्यंजने	मिळून					
	(3)	टाळू, दात आणि	ओठ मिळू	न्					
	(4)	कंठातून उच्चारत	। येणाऱ्या ध	वनी मिळून					
1.	खाली	लपैको काही शब्द	ांचे अनेकव	चन करताना न	ामाची रू	पे दोन्ह		रसतात ज	से,
	(अ)	लाडू	(ब)	लिंबू		(क)	गहू	(ड)	पाखरू
	वरील	उदाहरणांतील <b>यो</b> ग	<b>य</b> पर्यायीः	उत्तर निवडा.					
	(1)	(अ)	(2)	(अ), (ब)		(3)	(अ), (क)	(4)	(ब), (ड)
2.	जे शब	न्द आपल्या मनाती	ल वृत्ती किं	वा भावना स्प	ोटकासार	खी व्य	क्त करतात त्यांना _		म्हणतात.

.

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

.

Α					5				BO4
13.	खार्ल	ोलपैकी 'अभ्यस्त इ	गब्द' ओळ	खा.					
	(1)	লাল-লাল	(2)	नालबंद		(3)	दुखवटा	(4)	स्वकीय
14.	काही	अपवाद वगळता प्		 मांचे सामान्यर	ज्प पुढीत	ल प्रमाणे	। बनते.		
	বিधা	ने -							
	(अ)	अ - कारांत पुलि	लंगी नामाचे	वे सामान्यरूप	आकारां	त होते.			
	(ब)	'ऊ' - कारांत पु	ल्लंगी नाम	ाचे सामान्यरूप	न 'या' व	कारांत ह	ोते.		
	(क)	'आ' - कारांत पु	ल्लिंगी नाम	गचे सामान्यरू	प 'या'	कारांत ह	होते.		
	(ड)	'ई' – कारांत पुति	लंगी नामा	चे सामान्यरूप	'वा' -	कारांत	होते.		
	वरील	विधानांतील पर्याय	ो उत्तरांतील	रु <b>योग्य</b> पर्यायं	ो उत्तर	कोणते ?	)		
	(1)	(अ), (ड)	(2)	(ब), (क)		(3)	(अ), (क)	(4)	(ब), (क), (ड)
15.	विसंग	ात शब्दजोडी ओळ	<u>खा</u> .						
	(1)	नरेंद्र = राजा			(2)	विलय	। = विलंब		
	(3)	शिरसावंद्य = पूज	नीय		(4)	सारंग	= धनुष्य		
16.	'मनुष्	य' या शब्दाचे भाव	 वाचक नाम						
	(1)	माणूस	(2)	मानस		(3)	मानुषता	(4)	मनुष्यत्व
17.	खाली	ल पर्यायी उत्तरांतील	ः 'स्वरूपद	र्शक उभयान्व	यी अव्य	।याचे' व	शक्य कोणते ?		
	(1)	तू माझ्याकडे आत	ग्रस, की म	गी येईन.	(2)	महात्म	ा। गांधी म्हणत, की	'नेहमी स	त्याने वागावे'
	(3)	तो इतका रडला,	की त्याचे	डोळे सुजले.	(4)	तुला इ	ज़ान हवे की धन ह	à?	
18.	खाली	ल 'वाक्प्रचार' पय	यी उत्तरांतू	न शोधा.					
	' कृतघ	नावर केलेले उपका	र फुकट ज	नातात'.					
	(1)	गाढवाचा नांगर पि	नरविणे.						
	(2)	गाढवापुढे वाचली	गीता, काल	लचा गोंधळ ब	रा होता.				
	(3)	गाढवाने शेत खाल	ल्याचे पाप	ना पुण्य.					
				-					

and the second and the second

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

. .

-M--Sample Construction Addition

<del></del>			пт эс б	- τίτε fi <del>≓iιεστ</del>	प कि फ	۔ روجاند	करते रिम्य			
	(I)	<u>क्षिभ</u> ी क	(7)	<u>कवसीओ</u>		(E) 	िट्टिक	(1)	कवयत्री	
·02	निक'	गिाण्रक एनग्र <del>विर्</del> ति	, या शब्द	सम्हास श्रेद :	हमु स्राह	(네)				
	(٤)	<u> </u>			(†)	্র চাদ	 ມ(ຄ			
	(1)	<u> </u>	மம		(7)	нњњ	ार्गघर प्रिकेक क			
	छन्ने'	्रं हास्ट काणीामार क्रि	•							
<b>.</b> 61	പ്രില	<i>न</i> ार्गभर ।चाभ्वाव ल	. <b>गा</b> मंत्							s <del>e</del> a
BOđ	:				9					<b>V</b>

# विलेल उतारा बाचून प्र.क. 21 ते 25 था प्रश्नांची थाग्य ती पयायी उत्तर लिहा.

माणूस हा एक सवेव्यापी प्राणी आहे. त्याने निसगीत केवळ आपले घरव शाधले नाही, तर प्रत्येक प्रदेशात त्याने स्वतःसाठी नव्या घरावी निर्मिती केले. माणूस हाव एक असा प्राणी आहे की ज्याला त्याची परिस्थिती पूर्ण बांधून ठेवू शकत नाही. त्याव्यापणे रीतिने अलग केले आहे. म्हणूनच तो इतर प्राणिसृध्येप्रमाणे 'आहे तशो परिस्थिती' विवश होऊन स्वीकारीत नेही. याउलट त्याला प्राप्त झालेल्या देणग्यांनी तो परिस्थिती बदलण्याची क्षमता त्याव्या तिमर्णण केलेले आहे. त्याला स्वत्त नाही. याउलट त्याला प्राप्त झालेल्या देणग्यांनी तो परिस्थिती बदलण्याची क्षमता त्याव्या निर्माण केलेले आहे. त्याला सतत नत्वाचा शोध घेणारा शोधयात्री बनलिल आहे. म्हणूनच माणूस प्रत्येक युगात, त्याच्या जीवनअस्तित्वाला पेग्रेक ठरेल अशी, नत्वाचा शोध घेणारा शोधयात्री बनलिल ओहे. म्हणूनच माणूस प्रत्येक युगात, त्याच्या जीवनअस्तित्वाला पेग्रक ठरेल अशी, नत्वाचा शोध घेणारा शोधयात्री बनलिले आहे. त्याने तिने पुनःपुन्हा नवनिमर्गण केले आहे. या नवनिमर्गणाची अर्खड प्रक्रिया नत्वाचा परिस्थिती घडविण्यास समर्थ बनला आहे. त्याने तिने पुनःपुन्ह त्यानते, त्याच्या जीवनस्रतित्वाला प्रेग्रक ठरेल अशी, नत्वाच परिस्थिती घडविण्यास समर्थ बनला आहे. त्याने तिने पुनःपुन्ह नवनिमर्गण केले आहे. या नवनिमर्गणाची अर्खड प्रक्रिया नदा परिस्थिती घडविण्यास समर्थ बनला आहे. त्याने तिने पुनःपुन्ह नवनिमर्गण स्थान केले आहे. या नवनिमर्गणाचे अर्णड प्रक्रिया नहा परिस्थिती घडविण्यास समर्थ बनला आहे. याहे विकास जीवशास्त्रीय नसून तो सांस्कृतिक विकास आहे. म्हणजेव मानवजातीचा स्वतःचा विकास आहे. परंतु हा विकास जीवशास्त्री न तसून तो सांस्कृतिक विकास आहे.

माणूस हाच एक प्राणी असा आहे को, ज्याचा विकास विविधांगी आहे. त्यामुळे त्याला कोणत्याही एकाच अंगाने समजावून घेता येते नाहो. त्याला त्याचा समग्र रूपात समजावून घेण्याचा प्रथत्न केला तरच आपल्या हाती काही लगू शकते. स्वणून 'माणूस' समजावून घेताना जशी त्याची जीवशास्त्रीय उत्कांती आणि समाजशास्त्रीय विकास समजून घ्यावा लगतो, तसाच त्याचा सांस्कृतिक जन्म आणि विकासही तपशीलवार अभ्यासावा लगतो. मानवी संस्कृतीचा उगम अगदी अलीकडचा, स्वणुत्रे हिमयुगापासूनचा आहे. मानवाच्या सांस्कृतिक विकासाची सुरुवात लगतो. मानवी संस्कृतीचा उगम अगदी अलीकडचा, स्वणुत्रे हिमयुगापासूनचा आहे. मानवाच्या सांस्कृतिक विकासाची सुरुवात लाखे. दी सुरुवात स्वाने हत्यारांच्या निर्मितीपासून केली. आदिम मानवप्राणी हा शाकाहारी होता.

 , 		 						
ழித	(7)	হাচাদ	.(E)	ଽଊ୕୶୲୵	(7)	ଔସେ	(I)	
				्रहारू फ्रिक एलक	<del>र्</del> च र्छन्सी स	सान्त्रा नवनिमितिव्या	lolh	.12

A DESCRIPTION OF A DESC

Α				7				BO4
22.	माणसाचा विकास व	कशाप्रकारचा अ	गहे ?					
	(1) एकांगी	(2)	विविधांगी		(3)	निराशाजनक	(4)	विसंगत
23.	माणसाच्या ठिकाणी	असलेल्या गुण	ांनी त्याला इतर	प्राणीसृ	ष्टीपासू	्न अलग बनविले अ	गहे. ते र्	 १ण पुढील प्रमाणे.
	(अ) विकारातील	राकटपणा		(ৰ)	प्रतिभ	т		
	(क) भावनांची क	ठोरता		(ड)	बुद्धी			
	वरील गुण असलेले	<b>योग्य</b> पर्यायी	उत्तर कोणते ?					
	(1) फक्त (क)	(2)	(अ), (ब)		(3)	(क), (ड)	(4)	(अ), (ब), (ड)
24.	(अ) माणसाला त्य		बांधून ठेवू शव	व्त नाही				
	(ब) माणूस 'आहे	तशी परिस्थित	ी विवश होऊन	स्वीका	रतो.			
	वरील विधानांबाबत	<b>योग्य</b> असलेव	ले उत्तर सांगा.					
	(1) (अ),(ब)	बरोबर		(2)	(अ),	, (ब) चूक		
	(3) फक्त (अ)	बरोबर		(4)	फक्त	(ब) बरोबर		
25.	खालील विधानांतून <b>विधाने</b> -			का पर्या	यी उत्त	रात आहेत ते सांगा.		
	(अ) माणूस हा एव							
	(ब) माणसाने स्व			केली.				
	(क) माणसाला नव	ऱ्या शोधाचा कं	टाळा आहे.					
	(ड) माणूस नवी	परिस्थिती घर्डा	वेण्यास असमथ	र्ग आहे.				
	पर्यायी उत्तरे -							

P.T.O.

Letter Manufacture Southern States

.

enter (۲۰۰۰) - - - - - ۲۰۰۰ - - - - - ۲۰۰۰ - ۲۰۰۰ - ۲۰۰۰ - ۲۰۰۰ - ۲۰۰۰ - ۲۰۰۰ - ۲۰۰۰ - ۲۰۰۰ - ۲۰۰۰ - ۲۰۰۰ - ۲۰

BO4	4	1 8 1											
26.	"It	is certain that t	the rose i	s the sweetest	of flov	vei	rs″						
	The	above senten	ce is	·			•						
	(1)	Simple	(2)	Complex	(3	3)	Compound	(4)	None of these				
27.	"Ti	me your meals	"										
	The	above senten	ce is										
	(1)	Negative	(2)	Affirmative	(3	3)	Exclamatory	(4)	None of these				
28.	Cho	oose the best pl	hrase tha	t explains the	follow	'n	g word :						
	"SC	CARCE"											
	(1)	deficient in a	quantity	or number cor	nparec	ł w	vith the demand						
	(2)	getting fear o	of sometl	hing									
	(3)	more in qua	ntity										
	(4)	a fearful stat	tue										
29.	Ider	ntify the tense	of the un	derlined verb.	·								
	She	<u>had had</u> her l	unch bef	ore she came.									
	(1)	Simple past		(3	2) Pa	ast	continuous						
	(3)	Past perfect	continuo	ous (4	<b>1</b> ) Pa	ast	perfect						
30.	He	travelled India	a good o	deal when he	was yo	un	ng.						
	Cho	ose the best m	neaning c	of the underlin	ed ph	ras	se						
	(1)	for doing but	siness	(2	2) of	ftei	n						
	(3)	as a tourist		(4	1) in	ı ge	ood faith						
31.	Cho	ose the adjecti	ve form (	of the followin	g wor	d :							
	"EC	CONOMY"											
	(1)	Economical		(2	2) Eo	cor	nomic						
	(3)	Both (1) and	(2)	(4	4) Eo	cor	nomics						

•

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

-----

.

Ά					9					BO4
32.	Cho	oose one wo	rd for the foll	owing pl	hrase.					
	"So	mething tha	t interests you	ı because	e it is i	mpor	tant or affects	you"		
	(1)	Issue	(2)	Concern		(3)	approach	(4)	Event	
33.	Find	d out the co	rrectly punctu	ated sen	tence	from t	he following	:		
	(1)	"What do	you want, m	y boy ?"	asked	1 the t	eacher.			
	(2)	"What do	you want ?"	my boy	, asked	t the t	eacher.			
	(3)	"What do	you want my	v boy ?"	asked	the te	eacher.			
	(4)	"What do	you want my	v?" boy	asked	the te	eacher.			
34.	Fill	up the blan	k with approp	oriate aux	ciliary	verb :				
	If I	were born a	gain, I	be ;	a non	violer	nt lion or tiger	r.		
	(1)	could	(2)	would		(3)	might	(4)	will	
35.	Cho	ose the alte	rnative which	explains	the g	iven v	word.			
	"Pro	oletariat″								
	(1)	Economic	ally backward	l people	(2)	Socia	ally low peop	le		
	(3)	Untoucha	bles		(4)	Wag	ge - earners			
36.	Pick	the correct	choice from t	he ones s	given l	pelow	:			
	То е	escape punis	shment, he mi	ıst apolo	gise.					
	He	must apolog	gise,	·						
	(1)	so that he	must be puni	shed						
	(2)	or he will	be punished							
	(3)	yet he wil	l be punished		•					
	(4)	unless he	will be punish	ned						

and the second

and the second second

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

alanta ministra ministra ang sa

	1			1(	0			А						
37.		Choose the correct Antonym for the following word : "FILTHY"												
	(1)	Nice	(2)	Dirty	(3)	Clean	(4)	Pretty						
38.	Cho	ose the correct	spelling											
	(1)	Beurocracy	(2)	Burocracy	(3)	Bureaucracy	(4)	Buroocracy						
39.		ose the correct read between		g for the phrase	e :									
	(1)	to misunders												
	(2)			aning into some	ething									
	(3)			ncealed meanin	•									
	(4)	to have bad o			0									
	Cho	ose the correct	alternat	ive :		_								
40.		of	marryin	g Sunil when s	she disc	overed he was a	lready	married.						
40.		of had thought	-	g Sunil when s (2		overed he was a thinking	lready	married.						
40.	She		-	•	.) was		lready	married.						
40. 41.	She (1) (3) Ider	had thought was being th	ought f speech	(2 (4 of the italicised	) was ) tho	thinking								
	She (1) (3) Ider	had thought was being th 	ought f speech	(2 (4 of the italicised	) was ) tho	thinking ught								
	She (1) (3) Ider <i>Awa</i> (1)	had thought was being th ntify the part o ty, away! You Adverb	f speech scoundre (2)	(2 (4 of the italicised	) was ) thou l word i (3)	thinking ught in the following Interjection	sentenc	re :						
41.	She (1) (3) Ider Awa (1) I do	had thought was being th htify the part o ly, away! You Adverb not see <u>eye to</u>	ought f speech scoundre (2) <u>eye</u> with	(2 (4 of the italicised el. Adjective	) was ) thou l word i (3) n this po	thinking ught in the following Interjection	sentenc	re :						
41.	She (1) (3) Ider Awa (1) I do	had thought was being th htify the part o ly, away! You Adverb not see <u>eye to</u>	ought f speech scoundre (2) <u>eye</u> with	(2 (4 of the italicised el. Adjective	) was ) thou l word i (3) n this po	thinking ught in the following Interjection	sentenc	re :						
41.	She (1) (3) Ider <i>Awa</i> (1) I do The (1)	had thought was being th htify the part of y, away! You Adverb not see <u>eye to</u> underlined pl	f speech scoundre (2) <u>eye</u> with trase me (2)	(2 (4 of the italicised el. Adjective a you at least or eans to abuse	) was ) thou word i (3) n this po	thinking ught n the following Interjection	sentena (4)	re : Preposition						
41. 42.	She (1) (3) Ider <i>Awa</i> (1) I do The (1)	had thought was being th ntify the part of y, away! You Adverb not see <u>eye to</u> underlined pl to fight	f speech scoundre (2) <u>eye</u> with mase me (2) : alternat	(2 (4 of the italicised el. Adjective a you at least or eans to abuse	<ul> <li>was</li> <li>thore</li> <li>word i</li> <li>(3)</li> <li>this point</li> <li>(3)</li> </ul>	thinking ught In the following s Interjection Dint. to agree	sentena (4)	re : Preposition						
41. 42.	She (1) (3) Ider <i>Awa</i> (1) I do The (1) Cho	had thought was being th htify the part of y, away! You Adverb not see <u>eye to</u> underlined pl to fight ose the correct The desire for	nought f speech scoundre (2) eye with nrase me (2) alternat or wealth	(2 (4 of the italicised el. Adjective a you at least or eans to abuse ive :	) was ) thou word i (3) n this po  (3)	in the following in the	sentena (4)	re : Preposition						
41. 42.	She (1) (3) Ider <i>Awa</i> (1) I do The (1) Cho (1)	had thought was being th atify the part of y, away! You Adverb not see <u>eye to</u> underlined pl to fight ose the correct The desire fo Desire for we	hought f speech scoundre (2) eye with trase me (2) alternat or wealth ealth ofte	(2 (4 of the italicised el. Adjective a you at least or to abuse ive : often tempts n	) was ) thou word i (3) n this po  (3) nan to do	thinking ught In the following s Interjection Dint. to agree	sentena (4)	re : Preposition						

#### Ą

44. Use the correct alternative to complete the following conditional sentence.

They will probably move to France, if \_\_\_\_\_\_.

(1) they will get married (2) they get married

(3) they married (4) they would get married

45. Fill in the blank by choosing appropriate words/phrases from the following :

Despite her illness,	she remains	actively	social work.

(1) take care of (2) come along

(3) engaged in (4) make the best of

Question numbers 46 to 50 : Read the following passage and answer the questions given below :

There are many opinions concerning how people should be governed. Some of these ideas may seem strange to us, but each theory of government has been considered superior to all other forms of government by those who had faith in it. Most ideas on government, have worked out in practicing else than that originally held.

Anarchism is a good example of a theory that has not worked. Pierre Prudhon presented the theory that there is no need for laws or central authority. He believed that all property should be held in common and men be governed by free agreements. The agreements would be in force as they were acceptable to the individuals concerned. The success of anarchism in his theory would depend on the character, uprightness, and goodwill of the people involved. For many, anarchism presents a noble ideal based upon a great faith in man.

In our age, anarchism comes to mean something very different from what Prudhon proposed. Today it means a total disregard of law and order in an attempt to eliminate all authority, Bombs, violence and terror are all acceptable means to achieve the anarchist's goal.

In one way, however, we have come to disagree with Democritus. Following his lead, for hundreds of years, men thought of atoms as solid little bits of matter. Newton spoke of them as being "so very hard as never to wear or break into pieces". John Dalton, an English chemist, in 1807 called atoms "indivisible, eternal and indestructible".

There seems little faith in man's goodwill. In fact, anarchy today, is a synonym for confusion and disorder. This is far different from Prudhon's ideal. There are many other theories of government that can be subjected to the same scrutiny.

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

на) ин эн тэт **эндээ** 

#### **BO4**

12

- **46.** Little faith in man's goodwill means :
  - (1) having little faith (2) man's goodwill
  - (3) no faith at all (4) total faith

47. Consider the following two sentences :

- (a) Democritus was anarchist.
- (b) John Dalton was faithful to man's goodwill.
- (1) (a) is true and (b) is false (2) (a) is false and (b) is true
- (3) both are true (4) both are false

48. According to passage what are the synonyms today for the word "Anarchy".

- (1) indivisible, eternal and indestructible
- (2) never to wear or break into pieces
- (3) solid little bits of matter
- (4) confusion and disorder

49. Prudhon's theory of anarchism depends on :

- (1) Good laws (2) Man's goodwill
- (3) Individual leaders (4) Religious faith

50. Consider the following two sentences :

- (a) Today anarchism represents a noble ideal.
- (b) Prudhon's theory of government depended on lawlessness.
- (1) (a) is true and (b) is false (2) (a) is false and (b) is true
- (3) both are true (4) both are false

51. अयोग्य विधान निवडा.

Α

- (1) कार्बन मोनोऑक्साईडमुळे शरीरातील उपलब्ध हिमोग्लोबिनचे प्रमाण कमी होते.
- (2) ओझोन वनस्पतींच्या वाढीसाठी उपयुक्त ठरतो.
- (3) कार्बन डायऑक्साईड जागतिक तापमान वाढीसाठी कारणीभूत ठरतो.
- (4) तरंगणाऱ्या कणांमुळे फुफ्फुसाचे रोग होतात.

Choose the incorrect statement :

- (1) Carbon monoxide reduces the quantity of haemoglobin in body.
- (2) Ozone is useful for the growth of plants.
- (3) Carbon dioxide is responsible for global warming.
- (4) Floating particles cause lung diseases.

दोन पदार्थांचे घर्षण झाल्यास त्यांच्यातील रेणू-रेणूंमधील अंतर \_\_\_\_\_. 52. कायम राहते वाढते (1) (2)कमी होते नष्ट होते (3)(4) The distance between two molecules \_\_\_\_\_ due to friction of two subtances. (2)(1)remains constant increases (3)decreases (4)vanishes

#### 53. मूळ पेशींबद्दल अयोग्य विधान निवडा.

- (1) मूळ पेशी या अविभेदीत पेशी असतात.
- (2) शरीरात 220 प्रकारच्या मूळ पेशी असतात.
- (3) मूळ पेशींचे रूपांतर शरीरातील कोणत्याही पेशींमध्ये करता येते.
- (4) शरीरातील निकामी झालेल्या उती बदलण्यासाठी मूळ पेशींचा वापर केला जाऊ शकतो.

Choose the incorrect statement about stem cells :

- (1) Stem cells are non-divisible.
- (2) There are 220 types of stem cells in our body.
- (3) Stem cells can be converted to any other kind of cells in the body.
- (4) To replace dead tissues in the body, stem cells can be used.

54.	खालील	ल्रपैकी कोणत्या बाबी केंद्रकीय संम्मीलनावर	आधानि	रत आहेत?
	(a)	सूर्यप्रकाशाची निर्मिती		
	(b)	अणूबॉम्ब		
	(c)	हायड्रोजन बॉम्ब		
	(d)	विद्युत निर्मिती		
	पर्यायी	रे उत्तरे :		
	(1)	(a) आणि (b)	(2)	(a) आणि (c)
	(3)	(b), (c) आणि (d)	(4)	(a), (c) आणि (d)
	Whic	h of the following is based on nuc	lear fi	usion ?
	(a)	Production of sunlight		
	(b)	Atom bomb		
	(c)	Hydrogen bomb		
	(d)	Electricity generation		
	Ansv	ver options :		с. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
	(1)	(a) and (b)	(2)	(a) and (c)
	(3)	(b), (c) and (d)	(4)	(a), (c) and (d)

55. औद्योगिक उत्पादनांची शुद्धता तपासण्यासाठी खालीलपैकी कशाचा वापर करणे इष्ट ठरेल?

(1)	रेडिओ लहरी	(2)	अतिनील तरंग
(3)	किरणोत्सारी समस्थानिके	(4)	अवरक्त तरंग
Wha	t from the following will be the be	est to t	est the purity of industrial products ?
(1)	Radio waves	(2)	Ultra-Violet Radiations
(3)	Isotopes	(4)	Infra-Red Radiations

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

٠.

A							15	BO4
56.	खाले	लिपैको	कशामु	ळे पाण्य	गचे प्रदू	षण होत	त नाही ?	
	(1)	खते					(2)	बुरशीनाशके
	(3)	कीट	कनाशवे	<del>,</del>			(4)	विरंजक चूर्ण
	• •	ch of	the fo	llowii	ng is n	ot res		r water pollution ?
	(1)		ilizers		Ċ,		(2)	Fungicides
	(3)	Pest	icides				(4)	Bleaching Powder
57.	खाली	लिपैकी	- <u> </u>		या शा	स्त्रज्ञाने	शनीपलीकडील	ठ प्रजापती किंवा युरेनस या ग्रहाचा शोध लावला.
	(1)	विल्य	ाम बेसेल	ल			(2)	अरबॅन लेव्हेरिया
	(3)	विल्य	ाम हर्षल	3			(4)	जॉन हर्षल
	Out		e follo Saturr	-	scien	tists,	who invent	ted the Urenus or Prajapati planet which is
	(1)	Will	iam B	essel			(2)	Areban Laveria
	(3)	Will	iam H	larshe	ł		(4)	John Harshel
58.	जोड्य	ग लावा	•					
	(a)	(a) थॅलियम - 201					संधिवात उप	चार
	(b)	आर्सेनिक - 74				(ii)	शरीरातील ग	ाठींचा शोध
	(c)	कोबा	ल्ट - ६१	)		(iii)	हृदयातील रव	तप्रवाहाचा मार्ग
	(d)	होल्मि	ग्यम - ∶	166	•	(iv)	कॅन्सर उपच	
	(4)	(a)	(b)	(c)	(d)	(1)		
	(1)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)			
	(2)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)			
	(3)	(i)	(iv)	(ii)	(iii)			
	(4)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)			
	Mate		pair					
	(a)		ium -			(i)		Treatment
	(b)		enic -			(ii)	Ŭ	on in body
	(c)		alt - 6			(iii)		w in Heart
	(d)		mium		(4)	(iv)	Cancer Tr	reatment
	(1)	(a) (iii)	(b) (iv)	(c) (ii)	(d) (i)			
	(1) (2)	(iii)	(iv) (ii)	(ii) (iv)	(i) (i)			
	(2)	(i)	(iv)	(ii)	(i) (iii)			
	(4)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)			
								•

New York Control of the Control of t

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

#### BO4

59. अयोग्य विधान निवडा.

- (1) हायड्रोजन हे एक परिपूर्ण इंधन आहे.
- (2) हायड्रोजन हे एक पूर्णपणे पर्यावरण सुसंगत इंधन आहे.
- (3) हायड्रोजनचे उष्मांकमूल्य पेट्रोलच्या 20 पट अधिक आहे.
- (4) हायड्रोजनच्या साठवणुकीच्या समस्या खूप आहेत.

Choose the incorrect statement :

- (1) Hydrogen is a complete fuel.
- (2) Hydrogen is a complete environment compatible fuel.
- (3) The calorific value of hydrogen is 20 times more than that of petrol.
- (4) There are many problems in storage of hydrogen.

फळे व फुलांवर 🥼 किरणांचा सौम्य मारा करून फळांची उत्पादकता वाढविता येते. 60. 'क्ष' किरणे (2) बीटा (3) गॅमा 🕐 (4) (1) अल्फा The fruit productivity can be enhanced by the application of \_\_\_\_\_\_ rays on fruits and flowers. (1) Alpha (2) Beta (3)Gamma (4) X-ray सौर ऊर्जेचे विजेत रूपांतर करण्यासाठी वापरण्यात येणाऱ्या सौर फोटोव्होल्टाईक यंत्रणेतील सोलार सेल्स् कशाचे 61. बनलेले असतात? कॅडमियम सिलिकॉन कार्बन बोरॉन (1)(2)(3) (4) What are the solar cells used to convert solar energy into electricity by solar photovoltaic mechanism are made up of ? (1)Carbon (2)Boron (3) Cadmium (4) Silicon

A		17		BO4
62.	धोतऱ्याचे परागकण	् असतात.		
	(1) गोलाकार (2)	त्रिकोणी	(3) होडीच्या आकाराचे (4	) अंडाकार
	The pollen grains of Dhat	ire are	_ in shape.	
_	(1) Circular (2)	Triangular	(3) Boat shaped (4	) Elliptical
63.		ठी 'गेगर मूलर काऊंट	.र' हे उपकरण वापरले जाते.	
	(1) भूकंप-कंपन	(2)	किरणोत्सार	
	(3) जलप्रदूषण	(4)	ध्वनिप्रदूषण	
	Greiger-Muller counter is u	sed to measure :		
	(1) Earthquake waves	(2)	Radio activity	
	(3) Water pollution	(4)	Sound pollution	
<del>64</del> .	सर्वसाधारणपणे हा	विषाणू मेंदूज्वरास का	रणीभूत ठरत असतो.	
	(1) इपिरिकॅनिया	(2)	ॲझोफॉस	
	(3) जापनीज एन्सेफलायटिस	(4)	मेलॉनोलुका	
	Generally virus	is responsible fo	r Meningitis.	
	(1) Epiricania	(2)	Azofos	
	(3) Japanese encephalitis	(4)	Melonoluca	
65.	केसांना करडेपणा येण्याचे मुख्य क	ारण कोणते ?		
	(1) कलप लावणे	(2)	योग्य व्हिटॅमिन्सचा पुरवठा न होग	गे.
	(3) अतिशय ताण-तणाव	(4)	केसांची निगा न राखणे.	
	The main reason for hair b	ecoming grey is	•	
	(1) <sub>.</sub> Hair dye	(2)	Deficiency of vitamins	
	(3) Excessive tensions	(4)	Improper nourishment of	f hair
66.	जलप्रदूषण टाळण्यासाठी सांडपाण्य		सळणे उपयुक्त ठरते.	
	(1) बेन्झीन हायड्रॉक्साइड	(2)	हायड्रोजन फ्लोराइड	
	(3) कार्बन-डाय-ऑक्साइड	(4)	सल्फर-डाय-ऑक्साइड	
	To avoid water pollution _	. ,		ater.
	(1) Benzene Hydroxide	(2)		
	(3) Carbon di-oxide	(4)	Sulphur di-oxide	

and the second

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

والإحداث ومحققان والمحران المحد المرجو إليها وتقامه

P.T.O.

and the second second

BO4	ļ				18						Α
67.	বিষ্ণ	। उत्पत्तीविषयीचा 'अ	ोपन इन्प	फलेशन' या सि <b>ब</b>	द्रान्तार्श	ो खालील	पैकी	कोणत्या शास	त्रज्ञाचे ना	व निगडीत अ	तहे ?
	(1)	जेम्स हिकमन			(2)	लिनस	कार्ल	पॉलिंग			
	(3)	स्टीफन हॉकिंग			(4)	स्टीव्हन्सन					
	Ope	en Inflation theo ntists ?	ory rel	ated to Uni	· ·	is asso	ociat	ed with w	vhich o	f the follo	wing
	(1)	James Hickma	n		(2)	Lienu	s Ka	rl Polling			
	(3)	Steephan Haw	king		(4)	Steeva	anso	'n			
68.	भारत	तील मोबाईल सेवा व	कोणत्या	तंत्रज्ञानावर आध	गरित अ	भाहेत ?					
	(a)	जी.एस.एम.	(b)	सी.डी.एम.ए.			(c)	डब्लू.एल.ए			
	पर्या	यी उत्तरे :									
	(1)	केवळ (a)	(2)	केवळ (b)		(3)	(a) ३	भाणि (b)	(4)	(a) <i>,</i> (b) आ	णि (c)
	• /	what technology		. ,		• •	•••		. ,		()
	(a)	G. S. M.	(b)	C. D. M. A			(c)	W. L. L.			
	Ans	wer options :									
	(1)	Only (a)	(2)	Only (b)		(3)	(a) a	nd (b)	(4)	(a), (b) ai	nd (c)
69.	भारत	ात अपारंपारिक ऊर्जा	स्त्रोतांपै	की सर्वाधिक स	थापित	क्षमता		`या ऊ	र्जा स्त्रोत	ची आहे.	
	(1)	सौर ऊर्जा			(2)	पवन उ	ৰ্জা				
	(3)	भू-औष्णिक ऊर्जा			(4)	सागरी ।	लाटांप	गसून ऊर्जा			
		ndia, out of varion rgy source.	us non-	-conventiona	l ener	rgy soui	rces_		is the 1	nost establ	ished
	(1)	Solar energy			(2)	Wind	ene	rgy			
	(3)	Geo-thermal er	nergy		(4)	Tidal	ener	ву			
70.	व्हिने	गरमध्ये खालीलपैकी	कोणता	घटक असतो ?							
	(1)	सिट्रिक आम्ल			(2)	ॲसिटि	क अ	ाम्ल			
	(3)	सल्फ्युरिक आम्ल			(4)	नायट्रिव	ह आ	ਦਲ			
	The	vinegar is									
	(1)	Citric acid			(2)	Acetic	: aci	d			
	(3)	Sulphuric acid			(4)	Nitric	ació	ł			

A

71. जोड्या लावा.

(a)	राष्ट्री	य आयु	र्वेद संस	था	(i)	पुणे	
(b)	राष्ट्रीर	य होमि	ओपॅथी	संस्था	(ii)	जयपूर	
(c)	राष्ट्रीन	य योग	संस्था		(iii)	कोलकाता	
(d)	राष्ट्री	य निसग	र्षिचार	संस्था	(iv)	दिल्ली	
	(a)	(b)	(c)	(d)			
(1)	(ii)	(iv)	(iii)	(i)			, · ·
(2)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)			
(3)	(ii)	(iii)	(iv)	(i) ·			
(4)	(i)	(ii)	(iii)	(i <b>v</b> )			
Mato	h the	pairs	:				
(a)	Nati	onal A	Ayurv	eda Institute	(i)	Pune	
(b)	Nati	onal I	Home	opathy Institute	(ii)	Jaipur	
(c)	Nati	onal Y	loga I	nstitute	(iii)	Kolkatta	
(d)	Nati	onal I	Vaturo	opathy Institute	(iv)	Delhi	
	(a)	(b)	(c)	(d)			
(1)	(ii)	(iv)	(iii)	(i)			
(2)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)			
(3)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)			
(4)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)			
							, ,

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

Note a suggest the second survey of survey

**P.T.O**.

un program i na agra de transferencia de la composition de la composition de la composition de la composition d

,

BO	1			20				A
72.	खार्ल	लिपैकी कशाचा उप	योग शस्त्र	क्रियागृहात हवा निर्जं	नुक कर	ण्यासाठी केला जातो	?	
	(1)	अवरक्त तरंग		(2)	अति	नील तरंग		
	(3)	किरणोत्सारी सम	स्थानिके	(4)	'क्ष'	किरणे		
	Whi	ich of the follow	ving is ı	used to sterilize a	ir in tl	he operation the	eatre ?	
	(1)	Infra-Red Rad	liation	(2)	Ultı	ra-Violet Radiat	tion	
	(3)	Isotopes		(4)	X-ra	ays		
73.	मुणे र	येथील आयुका या स्	ांस्थेमध्ये	कोणत्या विषयांवर सं	शोधन वे	–––––––––––––––– फ़ले जाते ?		
	(a)	ॲस्ट्रॉनॉमी		(b) ॲस्ट्रॉलॉजी		(c) ॲस्ट्रोफिर्ग	जक्स	
	पर्यार	यी उत्तरे :						
	(1)	(a) आणि (b)	(2)	(b) आणि (c)	(3)	(a) आणि (c)	(4)	(a), (b) आणि (c
	Wha	at kind of resear	rch is d	one in IUCAA at	Pune	?		
	(a)	Astronomy		(b) Astrolog	7	(c) Astroph	vysics	
	Ans	wer options :						
	(1)	(a) and (b)	(2)	(b) and (c)	(3)	(a) and (c)	(4)	(a), (b) and (c)
74.	 खाली	ल्पैको	_ या धा	तूचा विद्युत्रोध सवी	धिक अ	सतो.		
	(1)	निकेल	(2)	टंगस्टन	(3)	जस्त	(4)	तांबे
	Whi	ch metal among	g the fo	llowing has the l	vighest	t resistance ?		
	(1)	Nickel	(2)	Tungstan	(3)	Zinc	(4)	Copper

ł

A			21	BO4
75.	''वाग जाईल		ाणात अ	ासते''. या सिद्धान्ताचे जनकत्व खालीलपैकी कोणाकडे
	(1)	जोसेफ प्रिस्टले	(2)	थॉमस गोल्ड
	(3)	एडिसन	(4)	रॉबर्ट बॉईल
		e volume of gas is inversely propo ciple ?	ortiona	al to its pressure." Who is the patron of this
	(1)	Joseph Pristorlay	(2)	Thomas Gold
	(3)	Edison	(4)	Robert Boyle
76.	इन्सॅट	उपग्रह कोणत्या कक्षेत भ्रमण करतात?		
	(1)	वर्तुळाकार व धुवीय	(2)	अंडाकृती व विषुववृत्तीय
	(3)	वर्तुळाकार व विषुववृत्तीय	(4)	अंडाकृती व ध्रुवीय
	In w	what orbit do the INSAT Satellites r	evolv	e ?
	(1)	Circular and polar	(2)	Elliptical and equatorial
	(3)	Circular and equatorial	(4)	Elliptical and polar
77.	'आर	डी.एक्स.' हे खालीलपैको काय आहे?		
	(1)	स्फोटक	(2)	जंतुनाशक
	(3)	तणनाशक	(4)	रासायनिक खत
	Wha	at is RDX ?		

- (1) Explosive (2) Pesticide
- (3) Herbicide (4) Chemical Fertilizer

and the second

and the second second second

- **347 - 34** - 34

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

vátismi tev

.

,

P.T.O.

ടെ വാട്ടങ്ങ് ക്രെം പെങ്കില്ക്കം നോടികളാം തെടുത്തിന്റെ പട്ടി പ്രംഗത്തിനും പട്ടി

BO4	ł				22					A	
78.	'युरेन्	तअम 235' मध्ये		असतात.							
	(1)	235 इलेक्ट्रॉन्स			(2)	235 प्रोटॉन्स					
	(3)	235 न्यू ट्रॉन्स			(4)	प्रोटॉन	स व न्यूट्रॉन्स मिव	ळून 235			
	Uraı	nium 235 has :									
	(1)	235 Electrons			(2)	235	Protons				
	(3)	235 Neutrons			(4)	235 Protons and Neutrons together					
79.	खाली	लपैकी कशास नैसर्गिव	क किरप	गोत्सारी मूलद्रव	य म्हणू-	न ओळ	खता येणार नाही ?	>			
	(1)	रेडॉन	(2)	युरेनिअम		(3)	रेडिअम	(4)	क्रोमिअम		
	Whi	ch of the followir	ıg can	not be iden	tified	as a n	atural radioad	ctive elem	ent?		
	(1)	Radon	(2)	Uranium		(3)	Radium	(4)	Chromium	L	
80.	बायोग	 ॉस कोणत्या प्रमुख वा	 यूंचे मि	श्रण असतो ?				<u></u>			
	(1)	कार्बन डायऑक्साईः	ड वं क	ार्बन मोनोऑक्स	गईड						
	(2)	मिथेन व कार्बन डार	गऑक्स	ईड							
	(3)	मिथेन व कार्बन मोन	ोऑक्स	ाईड							
	(4)	ब्यूटेन व आयसोब्युवे	टेन								
	Whi	ch gases are the r	nain c	onstituents	of Bio	ogas ?					
	(1)	Carbon dioxide	and c	arbon mon	oxide						
	(2)	Methane and ca	ırbon	dioxide							
	(3)	Methane and ca	rbon	monoxide							
	(4)	Butane and Isol	outane	2							
<u> </u>		·									

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

\_\_\_\_

-

.

A				23				BO
81.		न.जी. चा वाहन इंधन क दाबावर सिलिंडर्सम			नैसर्गिक	वायू वातावरणीय द	राबापेक्षा <sub>.</sub>	ਪਟੀ
	(1)	60 - 80	(2)	100 - 120	(3)	160 - 200	(4)	300 - 350
		rder to use C.N.G iter pressure than				ored in a cylinde	er at	time
	(1)	60 - 80	(2)	100 - 120	(3)	160 - 200	(4)	300 - 350
82.	बेन्झी	न हेक्झाक्लोराइड हे अ	ात्यंत प्र	भावशाली		ून ओळखले जाते.		
	(1)	वेदनाशामक	(2)	उत्तेजक	(3)	कोडनाशक	(4)	तणनाशक
	Benz	zene Hexachlorid	e is v	ery effective as _		·		
	(1)	Pain killer	(2)	Stimulant	(3)	Pesticide	(4)	Herbicide
83.	स्ट्रॉबे	री हे प्र	कारचे	फळ आहे.				
	(1)	संयुक्त ( कॉम्पोझिट)	(2)	ॲग्रीगेट	(3)	कॅप्सुलर	(4)	लिंबुवर्गीय
	Stra	wberry is	1	type of fruit.				
	(1)	Composite	(2)	Aggregate	(3)	Capsular	(4)	Lemon type
34.		ावर ठेवलेले पेन हे टेब ाचे उदाहरण होय.	ग्लावर	अचल स्थितीत राहते.	. ही ब	गाब म्हणजे न्यूटनच्य	। गतीविष	ायक
	(1)	पहिल्या	(2)	दुसऱ्या	(3)	तिसऱ्या	(4)	चौथ्या
		pen kept on the ta of motion ?	able r	emains stationary	7. Thi	s fact is an exam	ple of v	which Newton'
		First	(2)	Second	(3)	Third	(4)	Fourth

٠.,

Vite Al-

P.T.O.

and a Standard

------

BO4					24	Α					
85.	रेडिअं	लिहरींचा वापर खालील	अपैकी व	कोणत्या क्षे	ोत्रात केला	जातो ?					
	(1)	औषधविज्ञान			(2)	उद्योग					
	(3)	शेती			(4)	वरील	सर्व क्षेत्रात				
	Radi	o waves are used	in wl	hich of t	the follow	ving fie	lds ?				
	(1)	Pharmaceutical	sciend	ce	(2)	Indu	stry				
	(3)	Agriculture			(4)	In all	the above field	ds			
86.	2013	मध्ये महात्मा गांधीच्य		ोल सर्वात	उंच ब्रांझ	पुतळ्याचे		भौकी <b>को</b> त	डे करण्यात आले ?		
	(1)	मुंबई	(2)	पोरबंदर		(3)	अहमदाबाद	(4)	पटना		
	Whe 2013	re was the wor ?	·ld's	tallest	bronze	statue	of Mahatma	Gand	hi unveiled in		
	(1)	Mumbai	(2)	Porba	ndar	(3)	Ahmedabad	(4)	Patna		
87.	2014 च्या सार्वत्रिक निवडणूकीत मतदान करण्यास साधारणत: किती मतदार पात्र होतील?										
	(1)	814.5 दशलक्ष			(2)	400.5	दशलक्ष				
	(3)	200.5 दशलक्ष			(4)	414.5	दशलक्ष				
	How	many voters will	be el	igible to	vote in	the Ger	neral Elections	of 2014 a	approximately ?		
	(1)	814.5 million			(2)	400.5	million				
	(3)	200.5 million			(4)	414.5	million				
88.	सच्चर	समिती कशाशी संबंधि	ात आहे								
	(1)	अनुसूचित जाती (S.C	2.)		(2)	इतर म	गगासवर्ग (O.B.C.	)			
	(3)	3) मुस्लीम.				) वरील सर्व					
	Sacha	ar Committee is r	elated	l to :							
	(1)	Scheduled Caste	s (S.C	<b>.</b> .)	(2)	Othe	r Backward Cl	ass (O.I	3.C.)		
	(3)	Muslims			(4)	All of	f the above	·			

 25

 परफॉर्म, अचिव्ह आणि ट्रेड (PAT) योजना ही कशाशी संबंधित आहे?

 (1) शिक्षण
 (2) ग्लोबल वार्मिंग

 (3) ऊर्जा कार्यक्षमता
 (4) भारत निर्माण

 Perform, Achieve and Trade (PAT) scheme is related to :

 (1) Education
 (2) Global Warming

(3) Energy Efficiency (4) Bharat Nirman

90. हायड्रोमीटर हे उपकरण खालीलपैकी काय मोजण्यासाठी वापरतात?

- (1) द्रव पदार्थाचे विशिष्ट-गुरुत्व मोजण्यासाठी
- (2) द्रव पदार्थाची घनता मोजण्यासाठी

Α

89.

- (3) द्रव पदार्थाची तरलता मोजण्यासाठी
- (4) हवेतील हायड्रोजनचे प्रमाण मोजण्यासाठी

Hydrometer is used to measure which of the following parameter ?

- (1) Specific gravity of liquid
- (2) Density of liquid
- (3) Viscosity of liquid
- (4) To measure percentage of hydrogen in air

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

### **BO4**

(a)

(b)

(c)

91. सूची ''A'' व सूची ''B'' मधील जोड्या जुळवा.

(पद्मश्री - 2012)

Α		В
(व्यक्ती)		( क्षेत्र )
वनराज भाटिया	(i)	होमीओपॅथी
सतीश आळेकर	(ii)	नाटक
डॉ. स्वाती पिरामल	(iii)	संगीत

(d) डॉ. मुकेश बात्रा

(iv) उद्योग व व्यापार

- (a)
   (b)
   (c)
   (d)

   (1)
   (iii)
   (ii)
   (iv)
   (i)

   (2)
   (i)
   (ii)
   (iii)
   (iv)
- (3) (ii) (iii) (i) (iv)
- (4) (iv) (i) (ii) (iii)

Match the list "A" with list "B".

(Padmshree Awards - 2012)

# A

#### (Person)

- (a) Vanraj Bhatiya
- (b) Satish Alekar
- (c) Dr. Swati Piramal
- (d) Dr. Mukesh Batra (a) (b) (c) (d)
- (1) (iii) (ii) (iv) (i)
- (2) (i) (ii) (iii) (iv)
- (3) (ii) (iii) (i) (iv)
- (4) (iv) (i) (ii) (iii)

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

# B

- (Field)
- Homiopathy
- (ii) Drama

(i)

- (iii) Music
- (iv) Industry and Trade

ç •

- 92. चंदा कोचर यांच्या संदर्भातील खालील विधाने पहा.
  - (a) फॉर्च्युन नियतकालीकाच्या टॉप टेन यादीत त्यांचे नाव आहे.

(b) त्या आय.सी.आय.सी.आय. बॅंकेच्या व्यवस्थापकीय संचालक व मुख्य कार्यकारी अधिकारी आहेत. वरीलपैकी कोणते/ती विधान/ने बरोबर आहेत?

(1) फक्त (a)(2) फक्त (b)(3) (a) आणि (b)(4) यापैको नाहीConsider the following statements about Chanda Kochar.

(a) Her name is included in Top Ten list of Fortune magazine.

(b) She is the managing Director and Chief Executive Officer of the ICICI Bank. Which of the statements given above is/are **correct** ?

(1) Only (a) (2) Only (b) (3) (a) and (b) (4) None of these

93. भारतीय संविधानासंदर्भात खालील जोड्या जुळवा :

					3									
		Α			В									
	( ء	कलमे)			( तपशील	5)								
(a)	12 ते	35		(i)	घटनादुरुस्ती	टनादुरुस्ती प्रक्रिया								
(b)	52 ते	151		(ii)	केंद्रीय शासन	दीय शासनविषयक तरतूदी								
(c)	352	त्ते 360		(iii)	मूलभूत हक्क	v								
(d)	368			(iv)	आणिबाणी वि	आणिबाणी विषयक तरतूदी								
	(a)	(b)	(c)	(d)										
(1)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)										
(2)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)										
(3)	(iii)	(i)	(ii)	(iv)										
(4)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)										
Mate	ch <del>t</del> he	follo	wing ]	pairs v	with referen	ce to the Indian Constitution :								
		Α				В								
	(A	rticle	)			(Particulars)								
(a)	12 to	o 35			(i)	Amendment Process								
(b)	52 to	o 151			(ii)	Provisions related to Union Government								
(c)	352	to 360	)		(iii)	Fundamental Rights								
(d)	368				(iv)	Emergency Provisions								
	(a)	(b)	(c)	(d)										
(1)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)										
(2)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)										
(3)	(iii)	(i)	(ii)	(iv)										
(4)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)										

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

. .

A

28

**BO4** 

94. खालील विधाने पहा :

- (a) महाराष्ट्र सरकारने जुलै 2003 मध्ये अधिकृत जलनिती जाहीर केली.
- (b) डॉ. माधवराव चितळे यांच्या अध्यक्षतेखाली 1995 मध्ये दुसरा सिंचन आयोग नेमण्यात आला.
- (c) महाराष्ट्र शासन दरवर्षी जललेखा परीक्षण करते.

वरीलपैकी कोणते/ती विधान/ने बरोबर आहेत?

(1) (a) आणि (b) (2) (a) आणि (c) (3) (b) आणि (c) (4) फक्त (c) Consider the following statements :

- (a) Maharashtra Government declared its official Water Policy in July 2003.
- (b) The Second Irrigation Commission established in 1995 was headed by Dr. Madhavrao Chitale.
- (c) Water Audit is done by Maharashtra Government every year.

Which of the statements given above is/are correct ?

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

95. सार्क परिषद भरलेल्या देशांच्या जोड्या लावा.

		I				п
(a)	चौदाय	র্বা शিख	ार परिष	द	(i)	भुतान
(b)	पंधरा	वी शिर	ब्रर परिष	षद	(ii)	श्रीलंका
(c)	सोळा	वी शिर	बर परिष	षद	(iii)	भारत
(d)	सतरा	वी <sup>ं</sup> शिर	ब्रर परिष	षद्	(iv)	मालदिव
	(a)	(b)	(c)	(d)		
(1)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)		
(2)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)		
(3)	(i)	(iii)	(iv)	(ii)		
(4)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)		
Mate	ch the	follow	wing j	pairs abo	ut the SA	ARC summits held :
		I				II
(a)	Fou	teentl	n Sum	nmit	(i)	Bhutan
(b)	Fifte	enth S	Summ	nit	(ii)	Sri Lanka
(c)	Sixte	enth	Sumn	nit	(iii)	India
(d)	Seve	nteen	th Su	mmit	(iv)	Maldives
	(a)	(b)	(c)	(d)		
(1)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)		
(2)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)		
(3)	(i)	(iii)	(iv)	(ii)		
(4)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)		

96.	महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार हमी कार्यक्रमातंर्गत (MNREGA) भारत सरकारने कोणासाठी कामाचे दिवस 100 चे 150 केले?								
	(1)	अनुसूचित जाती (S.C.)				(2)	आदिवासी - (अनुसूचित जमाती)		
	(3)	दारिद्र	च रेषेख	।। गलील स	प्रामीण जनता	(4)	या योजनेतंर्गत नोंदणीकृत असलेल्या सर्वांना		
						ber of workdays from 100 to 150 days under the oyment Guarantee Act (MNREGA) for :			
	(1)	Sche	duled	l Cast	es	(2)	Tribals (Scheduled tribes)		
	(3)	Rura	al peo	ple, be	elow poverty line	(4)	All those who are enrolled in the scheme		
97.	97. खालील जोड्या जुळवा.								
			1	A			В		
		( वित्त	1 आयं	ोग )			( अध्यक्ष )		
	(a)	पहिल	ा वित्त <b>स्</b>	आयोग		(i)	डॉ. विजय केळकर		
	(b)	पाचवा वित्त आयोग				(ii)	के.सी. पंत		
	(c)	दहावा वित्त आयोग					के.सी. नियोगी		
	(d)	तेरावा	वित्त अ	भायोग		(iv)	महावीर त्यागी		
	• •	(a)	(b)	(c)	(d)	( )			
	(1)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)				
	(2)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)				
	(3)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)				
	(4)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)				
	Mato	ch the	follov	wing j	pairs :				
		Α					В		
		(Finance Commission)					(President)		
	(a)	I <sup>st</sup> Fi	I <sup>st</sup> Finance Commission				Dr. Vijay Kelkar		
	(b)	V <sup>th</sup> I	Finance Commission			(ii)	K.C. Pant		
	(c)	X <sup>th</sup> F	<sup>h</sup> Finance Commission				K.C. Niyogi		
	(d)	XIII <sup>th</sup> Finance Commission				(iv)	Mahavir Tyagi		
		(a)	(b)	(c)	(d)				
	(1)	(iv)	(iii)	(ii)	(i) ·				
	(2)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)				
	(3)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)				
	(4)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)				

and the state of the state of the

29

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

alfie bekannt seit die ers

منهور والمحرجة والمالية

**A** -

And the second sec

P.T.O.

- Stand Manual Contraction

Ł

**BO4** 

30 **BO4** A 2009 ते 2014 या कालावधीमध्ये भारतातील एकूण मतदारांची संख्या सुमारे \_\_\_\_\_\_ कोटींनी वाढली आहे. 98. वीस तेरा (1)दहा (2)(3) संतरा (4) Total number of electors in India has increased by about \_\_\_\_\_\_ crores during 2009 to 2014. thirteen seventeen (4) twenty (1)ten (2)(3) खालील विधाने पहा : 99. अरूंधती भट्राचार्य या भारतीय स्टेट बँकेच्या पहिल्या महिला अध्यक्षा आहेत. (a) उषा संगवन या भारतीय आयुर्विमा महामंडळाच्या व्यवस्थापकीय संचालिका आहेत. (b) वरीलपैकी कोणते/ती विधान/ने बरोबर आहे/त? (a) आणि (b) यापैकी नाही (1) फक्त (a) (2)फक्त (b) (3)(4) Consider the following statements : (a) Arundhati Bhttacharya is the First Woman President of the State Bank of India. (b) Usha Sangvan is the Managing Director of the Life Insurance Corporation of India. Which of the statements given above is/are correct? (1)Only (a) (2) Only (b) (3) (a) and (b) (4) None of these कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

. - -1

Α			31	BO4		
100.	खाली	ल्रपैकी कोणत्या राज्यात 2014 मध्ये भारताच	ा सर्वात	। मोठा सोलार ऊर्जा प्रकल्प सुरू करण्यात आला?		
	(1)	उत्तर प्रदेश	(2)	गुजरात		
	(3)	महाराष्ट्र	(4)	मध्यप्रदेश		
	In 2014, the largest solar power plant in India has been launched in which of the foll states ?					
	(1)	Uttar Pradesh	(2)	Gujarath		
	(3)	Maharashtra	(4)	Madhya Pradesh		

- 0 0 0 -

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

# P.T.O.

nality i i i provinski kljubatavlje zastati jeda mježanskajan sasta i stali i stali i stali i stali i stali i s

and the statement is shown in the state of the state of the

Ren a celle casterio pulgo da considera platica

**BO4** 

# सूचना — (पृष्ठ 1 वरून पुढे....)

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

# नमुना प्रश्न

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

and the second sec

(1) स्वामी दयानंद सरस्वती (2) ईश्वरचंद विद्यासागर

(3) राजा राममोहन रॉय (4) गोपाळकृष्ण गोखले

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

प्र. क्र. 201. (1) (2) 🌑 (4)

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

## कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

Α