Exampapers 247

परीक्षा दि. 2 फे ह्यवारी, 2014

प्रश्नपुस्तिका क्रमांक BOOKLET NO.

वेळ : 2 (दोन) तास

पेपर क. 1

एक्ण प्रश्न : 100 एकूण गुण : 200

शेवटचा अंक

CODE: GO3

सूचना

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

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

↑ केंद्राची संकेताक्षरे वर छापलेला प्रश्नपुस्तिका क्रमांक तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर विशिष्ट जागी उत्तरपत्रिकेवरील सुचनेप्रमाणे 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 नमद करताना तो संबंधित प्रश्नक्रमांकासमोर छायांकित करून दर्शविला जाईल याची काळजी घ्यावी. ह्याकरिता फक्त काळ्या शाईचे बॉलपेन वापरावे, पेन्सिल वा शाईचे पेन वापरू नये.
 - (ब) आयोगाने ज्या विषयासाठी मराठी बरोबर इंग्रजी माध्यम विहित केलेले आहे. त्या विषयाचा प्रत्येक प्रश्न मराठी बरोबर इंग्रजी भाषेत देखील छापण्यात आला आहे. त्यामधील इंग्रजीतील किंवा मराठीतील प्रश्नामध्ये मुद्रणदोषांमुळे अथवा अन्य कारणांमुळे विसंगती निर्माण झाल्याची शंका आल्यास, उमेदवाराने संबंधित प्रश्न पर्यायी भाषेतील प्रश्नाशी ताडून पहावा.
- सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्नांची उत्तरे द्यावीत. घाईमुळे चुका होणार नाहीत याची दक्षता घेऊनच शक्य तितक्या वेगाने प्रश्न सोडवावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेयस्कर आहे पण **एखादा प्रश्न कठीण वाटल्यास त्यावर वेळ न घालविता पृढील प्रश्नाकडे वळावे.** अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नापर्यंत पोहोचल्यानंतर वेळ शिल्लक राहिल्यास कठीण म्हणून वगळलेल्या प्रश्नांकडे परतणे सोईस्कर ठरेल.
- ्उत्तरपत्रिकेत एकदा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणार नाही. नमूद केलेले उत्तर खोडून नव्याने उत्तर दिल्यास ते तपासले जाणार नाही.
- (7) प्रस्तृत परीक्षेच्या उत्तरपत्रिकांचे मुल्यांकन करताना उमेदवाराच्या उत्तरपत्रिकेतील योग्य उत्तरांनाच गुण दिले जातील. तसेच ''उमेदवाराने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्वरूपाच्या प्रश्नांची सर्वात योग्य उत्तरेच उत्तरपत्रिकेत नमूद करावीत. अन्यथा प्रत्येक चुकीच्या उत्तरांसाठी एक तृतीयांश गुण वजा करण्यात येतील''.

ताकीद

ह्या प्रश्नपत्रिकेसाठी आयोगाने बिहित 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 व्यक्तीविरूद्ध उक्त अधिनियमानुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती शिक्षेस पात्र होईल.

पुढील सुचना प्रश्नपुस्तिकेच्या अंतिम पुष्ठावर पहा

न् उघष्ट सील 40 सूचनेविना पर्यवेक्षकांच्या

कच्चा कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

2

1.	खार्ल	ोलपैकी कोणती नाटके	हर्षवध	नाने लि	म्हीली ?				
	(i)	प्रियदर्शिका		(ii)	रत्नावली	(iii	i) नागानंद		
	पर्याः	यी उत्तरे :							
	(1)	(i) फक्त			(2)	(i) आणि	(ii) फक्त		
	(3)	(ii) आणि (iii) फव	त		(4)	तिन्ही			
	Whi	ich of the followin	ng pla	ys we	ere written l	by Harsha	vardhan ?		
	(i)	Priyadarsika		(ii)	Ratanava	li (iii) Nagana	nda	
	Ans	wer options :							
	(1)	(i) only			(2)	(i) and (ii) only		
	(3)	(ii) and (iii) onl	ly		(4)	All the t	hree		
2.	काँग्रे	स स्थापनेसंदर्भातील 'र	 पुरक्षा झ	 डप सि	ध्दांता' ला 'दंत	कथा' संबोध्	् - 	ारले आहे	?
	(1)	ए.ओ. ह्यूम	(2)	ए. अ	गर. देसाई	(3) तार	ाचंद	(4)	बिपन चंद्र
		o has rejected the 'myth'?	'Safet	y Valv	ve Theory'	about the	foundation	of the (Congress calling it
	(1)	A. O. Hume	(2)	A. R	R. Desai	(3) Ta	rachand	(4)	Bipan Chandra
3.		फ जाही राजघराणे स					_		ोमण्यात आले होते. त्याने ओळखले जाते. त्याल
	(1)	चिन क्विलिच खान			(2)	मुर्शिद कुल	ग्री खान		
	(3)	सादत खान			(4)	हुसेन अली	खान		
		nded the Asaf Jah							of the Deccan. He yderabad. Identify
			•		(=)) (
	(1)	Chin Quilich K	han		(2)	Mursmo	l Quli Khar	1	

		0 0 7	•	2 2 7 7 7	. ^
4	TITLE TO TEST TO TEST.	काओं जातीया होन	ग ज्यामुळे त्यांचा अध:पात	भारत । अधिकारित अधिवास	t excepted from the second of
4	- 44101 (4114107410 4000)	יאות ווטוועט ומומע	माण्यामळ त्याचा अन्यःपातः	SHOUL ACHOO AND	ireandieo nee deediv
4.	1401 (121 114 110 11	1.16. 2 11 11 617	11 14 14 11 11 11 11 11 11 11	6117-11 1017-1111111111111111111111111111	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	•		•		•

- मराठ्यांच्या राजकीय पद्धतीमुळे बऱ्याच लोकांची सहानुभती त्यांनी घालवली व ते लोक मराठ्यांपासन दर गेले. (1)
- इतर राज्यांवर मराठयांनी टाकलेल्या धाडींमुळे नवीन शत्रु निर्माण झाले. (2)
- त्यांनी लावलेल्या करांमुळे सर्वसाधारण माणसांचा जाच वाढला विशेषत: शेतकऱ्यांचा व व्यापाऱ्यांचा (3)
- वरीलपैकी एकही नाही. (4)

The Maratha power suffered from certain basic weaknesses which led to its downfall. Which of the following was not one among them?

- The nature of their political system the Marathas alienated the sympathies of other (1) people.
- Their raids into the territories of other rulers made new enemies. (2)
- The levies charged by them added to the oppression of the common people, particularly (3) peasants and traders.
- None of the above (4)

			~	4 1	1	Δ.	c . 1		>	_
5.	अजातशत्रू	बाबत	पढार	रुपक	ा काप	गता ।	विधान	बराबर	आहत	!
~•			.5							-

- त्याचे नाव कृणिक सृध्दा होते. (a)
- तो हर्यंक घराण्याचा शेवटचा शासक होता. (b)
- त्याच्या शासनकाळात राजगृह येथे प्रथम बौध्द परिषद आयोजित केली गेली. (c)
- त्याने लिच्छवी राज्याला मगध मध्ये विलीन केले.

पर्यायी उत्तरे :

(a), (b) आणि (d) (1)

(a), (c) आणि (d) (2)

(a), (b) आणि (c) (3)

(b), (c) आणि (d) (4)

Which of the following statements are true about Ajatashatru?

- His name was also Kunika. (a)
- He was the last ruler of the Haryanka dynasty. (b)
- The first Budhist council was held at Rajgruh during his regime. (c)
- (d) He integrated Lichhavi kingdom into Magadh.

Answer options:

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

6.	पुढ़े वि	देलेल्या ब्रिटीश व्यापारी	किंद्रांच	गी त्यांच्या काल	क्रमानुस	तार मांड	डणी करा. पर्यायी उत्तर	ातून यो	ग्य पर्याय निवडा.
	(i)	कलकत्ता	(ii)	सुरत		(iii)	मद्रास	(iv)	बॉम्बे
	पर्याट	गी उत्तरे :							
	(1)	(i), (ii), (iii), (iv)			(2)	(iv),	(i), (iii), (ii)		
	(3)	(ii), (iii), (iv), (i)			(4)	(ii), (iii), (i), (iv)		
		ange the followin ect answer option	~	ish trading	centr	es in	their chronologic	cal or	der. Choose the
	(i)	Calcutta	(ii)	Surat		(iii)	Madras	(iv)	Bombay
	Ans	wer options :							
	(1)	(i), (ii), (iii), (iv)			(2)	(iv),	(i), (iii), (ii)		
	(3)	(ii), (iii), (iv), (i)			(4)	(ii), (iii), (i), (iv)		
7.	खाली	लपैकी कोणता क्रांतिक	ारक टि	वचाराने नास्तिक	त्व सम	 गजवार्द	ो होता ?	·———	
	(1)	दामोदर चाफेकर				(2)	विनायक दामोदर सा	वरकर	
	(3)	अरविंद घोष				(4)	भगत सिंग		
	Who	o, among the follo	wing	revolutiona	ries, v	vas ar	n atheist and a so	cialist	in approach ?
	(1)	Damodar Chap	hekar			(2)	Vinayak Damod	lar Sa	varkar
	(3)	Arabindo Ghosl	າ			(4)	Bhagat Singh		

 8. फैजपूर येथील काँग्रेस अधिवेशनाबाबत खालीलपैकी कोणते विधान सत्य नाही ? (1) ते काँग्रेसचे ग्रामीण भागातील पहिले अधिवेशन होते. (2) त्या अधिवेशनाला सुमारे 40,000 शेतकरी उपस्थित होते. 											
(2) त्या अधिवेशनाला सुमारे 40,000 शेतकरी उपस्थित होते.											
	2) त्या अधिवेशनाला सुमारे 40,000 शेतकरी उपस्थित होते.										
(3) त्या अधिवेशनाच्या आयोजनात धनाजी नाना चौधरी आणि साने गुरुजी यांनी	ो महत्त्वाची भूमिका पार पाडली.										
(4) शंकरराव देव हे त्या अधिवेशनाचे अध्यक्ष होते.											
Which one of the following statements about the Faizpur Session	Which one of the following statements about the Faizpur Session of Congress is not true?										
(1) It was the first Session of Congress held in the rural area.	It was the first Session of Congress held in the rural area.										
(2) It was attended by about 40,000 peasants.	It was attended by about 40,000 peasants.										
(3) Dhanajinana Choudhari and Sane Guruji played an impethis session.											
(4) Shankarrao Deo presided over this session.											
9. आरंभकालीन राष्ट्रवाद्यांनी 20 व्या शतकातील स्वातंत्र्यचळवळीसाठी भक्कम पाया घ	आरंभकालीन राष्ट्रवाद्यांनी 20 व्या शतकातील स्वातंत्र्यचळवळीसाठी भक्कम पाया घातला :										
(1) अर्जविनंत्यांच्या राजकारणाद्वारे (2) घटनात्मक साधनांद्वारे											
(3) आंदोलनात्मक मार्गाद्वारे (4) वसाहतवादाच्या आर्थिक	आंदोलनात्मक मार्गाद्वारे (4) वसाहतवादाच्या आर्थिक समीक्षेद्वारे										
The early nationalists provided the firm foundation to the 20^{th} cethrough :	The early nationalists provided the firm foundation to the $20^{\rm th}$ century freedom movement through :										
(1) Politics of petitions (2) Constitutional mea	nns										

(4) Economic critique of colonialism

(3) Agitational way

- 10. खालील (A) आणि (B) विधाने वाचून पर्यायी उत्तरातील योग्य पर्याय निवडा.
 - (A) भारतीय समाजव्यवस्था सात जातींमध्ये विभागल्याचा उल्लेख मेगॅस्थॅनिस करतो.
 - (B) मेगॅस्थॅनिसचा जात व व्यवसाय यात गोंधळ उडालेला दिसतो.

पर्यायी उत्तरे :

- (1) (A) आणि (B) दोन्ही विधाने सत्य असून (B) हे (A) ची योग्य कारणिममांसा देते.
- (2) (A) आणि (B) दोन्ही विधाने सत्य आहेत, पंरतु (B) हे (A) ची योग्य कारणिममांसा देत नाही.
- (3) (A) सत्य आहे, पंरतु (B) चूक आहे.
- (4) (A) चूक आहे, परंतु (B) सत्य आहे.

Read statements (A) and (B) and choose appropriate option from the answer options :

- (A) Megasthenes mentions seven castes into which the Indian society was divided.
- (B) Megasthenes confused castes with professions.

Answer options:

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

जोड्या लावा. (उत्तराचा योग्य पर्याय निवडा.) 11.

यादी क्र. I

- आदिलशाही (a)
- निजामशाही (b)
- इमादशाही (c)
- कुतुबशाही (d)
- बरीदशाही (e)

यादी क्र. 11

- बीदर (i)
- गोलकोण्डा (ii)
- विजापूर (iii)
- (iv) अहमदनगर
- बेरार (v)

पर्याय उत्तरे :

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

(i)

- (1) (iii) (\mathbf{v})
- (ii) (iv)
- (2) (v) (iv)
- (i) (ii) (iii)
- (3)(iii)
- (iv) (v)
- (i) (ii)
- (4)(v) (iv)
- (ii) (iii) (i)

Match the pairs. (Choose the correct answer option).

List-I

- Adil shahi (a)
- Nizam shahi (b)
- (c) Imad shahi
- Qutub Shahi (d)
- Barid Shahi (e)

List-II

- Bidar (i)
- Golconda (ii)
- (iii) Vijapur
- Ahemadnagar (iv)
- Berar (v)

Answer options:

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

(e)

(iii)

(i)

- (1)
- (iii) (v)
- (ii)
- (iv) (i)

- (2)
- (v) (iv)
- (i) (v)
- (ii) (ii)

(3)

(4)

- (iii) (v)
- (iv)

(iv)

(b)

- (ii)
- (iii) (i)

12.				,			जा होता अंबरचा सवाई राजा जय सिं ले. पुढील किती ठिकाणी त्याने, जंत					-, -	
	(a)	बनारस	(b)	उजैन	•	(c)	मथुरा		(d)	उदयपूर	(e)	इलाहाबाद	
	पर्याट	ी उत्तरे :											
	(1)	एक		(2)	दोन			(3)	तीन		(4)	चार	
	of A		uilt th	ie bea	utiful	city o	f Jaipı	ır. H	e also	erected astr	onom	wai Raja Jai Singh iical observatories se ?	
	(a)	Banaras	(b)	Ujja	in	(c)	Matl	hura	(d)	Udaipur	(e)	Allahabad	
	Ans	wer options	s :										
	(1)	One		(2)	Two)		(3)	Thre	ee	(4)	Four	
13.	उलेमां	च्या राजकारणा	ातील ह	स्तक्षेपार	हा तीव्र	विरोध	खालील	पैकी व	नेणी के	ਲਾਂ ?			
	(i)	बलबन					(ii)	अल्ल	ाउद्दीन	खिलजी			
	(iii)	महम्मद बिन	-तुघलव	न			(iv)	फिरो	जशाह त्	घ लक			
	पर्याय	ी उत्तरे :											
	(1)	(i) आणि (ii))				(2)	(ii) ³	नाणि (ii	i)			
	(3)	(iii) आणि (i	iv)				(4)	(iv) 3	आणि (i)			
		among the	follov	wing s	strong	ly opp	oosed	the in	terfer	ence of the	Ulema	as in the affairs of	
	(i)	Balban					(ii)	Alau	ıddin	Khilji			
	(iii)	Muhamma	ad-bir	ı-Tugl	nlaq		(iv)	Firoz	ze Sha	h Tughlaq			
	Ans	wer options	s :										
	(1)	(i) and (ii)					(2)	(ii) a	nd (iii)			
	(3)	(iii) and (iv	v)				(4)	(iv) a	and (i)	i			

	जुलै								
	(a)	बडोदा	(b)	त्रावणकोर		(c)	बिकानेर	(d)	भोपाळ
	(1)	वरील सर्व	(2)	(a), (c)		(3)	(b), (c)	(4)	(b), (d)
	The	princely states th	at we		ıg to jo		Indian Union	until Jul	, ,
	(a)	Baroda	(b)	Travanco	re	(c)	Bikaner	(d)	Bhopal
	(1)	All the above	(2)	(a), (c)		(3)	(b), (c)	(4)	(b), (d)
15.	औरंग	काळानुसार क्रमाने बार गझेबच्या मृत्यूनंतर आले	र्ल्या मु	गल सम्राटांना '				_	* **
	मुगल	स्चा त्यांच्या कालावर्ध	प्रमाण	क्रम लावा :					
	(a)	अहमद शहा			(b)	बहादू	र शहा		
	(c)	जहांदर शहा			(d)	महम्	ाद शहा		
	पर्याः	यी उत्तरे :							
	(1)	अहमद शहा, बहादूर	शहा, उ	ाहांदर शहा, म	हम्मद श	हा			
	(3)	बहादूर शहा, जहांदर	शहा. म	हम्मर शहा अ	इमद श	हा			
	(2)	अलाक्षर राजा अलाकर		6. 14 (161)					
	(2)	बहादूर शहा, महम्मद							
			्शहा, उ	नहांदर शहा, अ	हमद श	हा			
	(3) (4) The in th Aur	बहादूर शहा, महम्मद जहांदर शहा, महम्मद Great Mughals in hat chronological c rangzeb are called	् शहा, व (शहा, व nclude order.	नहांदर शहा, अ बहादूर शहा, अ ed Babar, H The Mugh	ाहमद श ाहमद श lumay al emp	हा हा un, Al perors	who came to t	he thron	e after the death
	(3) (4) The in th Aur	बहादूर शहा, महम्मद जहांदर शहा, महम्मद Great Mughals in nat chronological (् शहा, व (शहा, व nclude order.	नहांदर शहा, अ बहादूर शहा, अ ed Babar, H The Mugh	ाहमद श ाहमद श lumay al emp	हा हा un, Al perors trange	who came to t	he thron	e after the death
	(3) (4) The in th Aur chro	बहादूर शहा, महम्मद जहांदर शहा, महम्मद Great Mughals in hat chronological c rangzeb are called pnoiogical order.	् शहा, व (शहा, व nclude order.	नहांदर शहा, अ बहादूर शहा, अ ed Babar, H The Mugh	ाहमद श ाहमद श lumay al emp ils. Ar	हा हा un, Al perors trange Baha	who came to t the following	he thron	e after the death
	(3) (4) The in th Aur chro(a) (c)	बहादूर शहा, महम्मद जहांदर शहा, महम्मद Great Mughals in hat chronological d rangzeb are called pnoiogical order. Ahmad Shah	् शहा, व (शहा, व nclude order.	नहांदर शहा, अ बहादूर शहा, अ ed Babar, H The Mugh	म्हमद श महमद श Iumay al emp als. Ar (b)	हा हा un, Al perors trange Baha	who came to t the following adur Shah	he thron	e after the death
	(3) (4) The in the Aur chrocology (c) Ans (1)	बहादूर शहा, महम्मद जहांदर शहा, महम्मद Great Mughals in hat chronological of rangzeb are called phoiogical order. Ahmad Shah Jahandar Shah swer options:	् शहा, व र शहा, व nclude order. the La	नहांदर शहा, अ बहादूर शहा, अ ed Babar, H The Mugh ater Mugha	iहमद श iहमद श lumay al emp als. Ar (b) (d)	हा पान, Al perors rrange Baha Moh	who came to to the following adur Shah aammad Shah h, Mohammad	the throne four Late	e after the death
	(3) (4) The in th Aur chro (a) (c) Ans (1) (2)	बहादूर शहा, महम्मद जहांदर शहा, महम्मद Great Mughals in nat chronological or angzeb are called onoiogical order. Ahmad Shah Jahandar Shah swer options : Ahmad Shah, E Bahadur Shah,	् शहा, उ र शहा, उ nclude order. the La Bahadı Jahan	नहांदर शहा, अ बहादूर शहा, अ ed Babar, H The Mugh ater Mugha ur Shah, Ja dar Shah, Ja	हिमद श हिमद श lumay al emp als. Ar (b) (d) (d)	हा un, Al perors range Baha Mol	who came to to the following adur Shah ammad Shah h, Mohammad Shah, Ahmad	the throne four Late I Shah I Shah	e after the death
	(3) (4) The in th Aur chro (a) (c) Ans (1) (2) (3)	बहादूर शहा, महम्मद जहांदर शहा, महम्मद Great Mughals in nat chronological or rangzeb are called onological order. Ahmad Shah Jahandar Shah Swer options : Ahmad Shah, E Bahadur Shah, Bahadur Shah,	ह शहा, उ ह शहा, व nclude order. the La Bahadi Jahan Moha	नहांदर शहा, अ बहादूर शहा, अ ed Babar, H The Mugh ater Mugha ur Shah, Ja dar Shah, J mmad Sha	हमद श हमद श lumay al emp als. Ar (b) (d) handa Mohar h, Jah	हा un, Al perors range Baha Mol ur Shal mmad andar	who came to the following adur Shah hammad Shah h, Mohammad Shah, Ahmad Shah, Ahmad	the throng four Late I Shah I Shah I Shah	e after the death
	(3) (4) The in th Aur chro (a) (c) Ans (1) (2)	बहादूर शहा, महम्मद जहांदर शहा, महम्मद Great Mughals in nat chronological or angzeb are called onoiogical order. Ahmad Shah Jahandar Shah swer options : Ahmad Shah, E Bahadur Shah,	ह शहा, उ ह शहा, व nclude order. the La Bahadi Jahan Moha	नहांदर शहा, अ बहादूर शहा, अ ed Babar, H The Mugh ater Mugha ur Shah, Ja dar Shah, J mmad Sha	हमद श हमद श lumay al emp als. Ar (b) (d) handa Mohar h, Jah	हा un, Al perors range Baha Mol ur Shal mmad andar	who came to the following adur Shah hammad Shah h, Mohammad Shah, Ahmad Shah, Ahmad	the throng four Late I Shah I Shah I Shah	e after the death
16.	(3) (4) The in th Aur chro (a) (c) Ans (1) (2) (3) (4)	बहादूर शहा, महम्मद जहांदर शहा, महम्मद Great Mughals in nat chronological or rangzeb are called onological order. Ahmad Shah Jahandar Shah Swer options : Ahmad Shah, E Bahadur Shah, Bahadur Shah,	ह शहा, उ शहा, उ nclude order. the La Moha Moha	नहांदर शहा, अ बहादूर शहा, अ ed Babar, H The Mugh ater Mugha dar Shah, I mmad Sha ammad Sha	हिमद श हिमद श lumay al emp als. Ar (b) (d) handa Mohar h, Jah	हा un, Al perors range Baha Mol ar Sha mmad andar hadur	who came to the following adur Shah h, Mohammad Shah Shah, Ahmad Shah, Ahmad Shah, Ahmad	the throng four Late Shah Shah Shah	e after the death
16.	(3) (4) The in th Aur chro (a) (c) Ans (1) (2) (3) (4)	बहादूर शहा, महम्मद जहांदर शहा, महम्मद Great Mughals in hat chronological or rangzeb are called onoiogical order. Ahmad Shah Jahandar Shah swer options : Ahmad Shah, E Bahadur Shah, Bahadur Shah, Jahandar Shah,	ह शहा, उ शहा, उ nclude order. the La Moha Moha	नहांदर शहा, अ बहादूर शहा, अ ed Babar, H The Mugh ater Mugha dar Shah, I mmad Sha ammad Sha	हिमद श हिमद श lumay al emp als. Ar (b) (d) handa Mohar h, Jah	हा un, Al perors range Baha Mol ar Sha mmad andar hadur	who came to the following adur Shah Shah, Ahmac	the throng four Late Shah Shah Shah	e after the death
16.	(3) (4) The in th Aur chro (a) (c) Ans (1) (2) (3) (4)	बहादूर शहा, महम्मद जहांदर शहा, महम्मद Great Mughals in hat chronological or rangzeb are called phoiogical order. Ahmad Shah Jahandar Shah wer options : Ahmad Shah, E Bahadur Shah, Bahadur Shah, Jahandar Shah,	शहा, व शहा, व nclude order. the La Bahan Jahan Moha Moha anतील_ (2)	नहांदर शहा, अ बहादूर शहा, अ ed Babar, H The Mugh ater Mugha dar Shah, I mmad Sha ammad Sha ammad Sha	हिमद श lumay al emp als. Ar (b) (d) handa Mohar h, Jah	हा un, Al perors range Baha Moh ur Shal mmad andar hadur क साम	who came to the following adur Shah shah, Ahmac	the throng four Late I Shah I Shah I Shah I Shah	e after the death or Mughals in the

	_ ^	-	· ·	_ ^	
17.	पद्धाल	दान	ावधानार	त्रा विचार	करा
. ,,	1010	71.	1 -1 -11 41 -	11 1 -1 -11 \	11. 71.

- (A) दोन्ही अर्धगोलात 10° ते 20° अक्षांशात वाळवंट आहेत
- (B) 10° ते 20° अक्षांशात पावसापेक्षा बाष्पेचे प्रमाण अधिक आहे

पर्यायी उत्तरे :

- (1) दोन्ही (A) व (B) खरे आहेत व (B) हे (A) चे कारण आहे
- (2) दोन्ही (A) व (B) खरे आहेत परंतु (B) हे (A) चे कारण नाही
- (3) केवळ (A) खरे आहे
- (4) केवळ (B) खरे आहे

Consider the following two statements:

- (A) There are deserts between 10° and 20° latitudes in both the hemispheres
- (B) Between 10° and 20° latitudes evaporation exceeds precipitation

Answer options:

- (1) Both (A) and (B) are true and (B) is the reason for (A)
- (2) Both (A) and (B) are true but (B) is not the reason for (A)
- (3) Only (A) is true
- (4) Only (B) is true

18. पुढील कोणते विधान चुकीचे आहे ?

- (a) चौथ : मराठ्यांनी त्यांच्या राज्याच्या बाहेरील क्षेत्रातून मिळवलेला कर-मुगल साम्राज्याला दिल्या जाणाऱ्या महसूलाच्या एक चतुर्थांश
- (b) सरदेशमुखी: मराठ्यांनी जमीन महसूलाच्या एक दशांश लावलेला कर.
- (c) मिसल: राजपुतांतील राजकीय घटक प्रत्येक केवळ आपल्या पुढाऱ्याला मानणारे.

पर्यायी उत्तरे :

- (1) फक्त (a)
- (2) (b) 혁 (c)
- (3) फक्त (c)
- (4) एकही नाही

Which of the following statements is incorrect?

- (a) Chauth: Tax realised by Marathas from the areas outside their domain-equal to one fourth of the revenue paid to the Mughal Empire.
- (b) Sardeshmukhi: Tax realised by the Marathas equal to one tenth of the land revenue.
- (c) Misl: Political unit among the Rajputs, each loyal to its own particular leader.

Answer options:

- (1) Only (a)
- (2) (b) and (c)
- (3) Only (c)
- (4) None

19. जोड्या लावा :

स्तंभ A

स्तंभ B

- हवाईचा प्रकार (a)
- मोठ्या वेगाने उफाळतो (i)
- स्ट्रोंबोलियन प्रकार (b)
- अति प्रक्षोभक (ii)
- व्हलकॅनियन प्रकार (c)
- शांतपणे उफाळतो (iii)

- पेलीयन प्रकार (d)
- सतत उफाळतो (iv)
- (a) (b) (c) (d)
- (1) (iv) (iii) (ii) (i)
- (2) (iii) (iv) (i) (ii)
- (3) (iii) (i) (ii) (iv)
- (4) (ii) (i) (iii) (iv)

Match the following:

Column A

Column B

- (a) Hawaiian Type
- Erupt with great force (i)
- Strombolian (b)
- (ii) Most violent

Vulcanian (c)

(a)

- (iii) Erupt quietly
- Peleean Type (d)
- Erupt continuously (iv)
- - (b) (iii) (iv) (ii) (i)

(c)

(d)

- (1)
- (iii) (2) (iv) (i) (ii)
- (3)(i) (ii) (iv) (iii)
- (4) (ii) (i) (iii) (iv)

20. जोड्या लावा :

स्तंभ 🗚

स्तंभ в

- (a) टोनिकनचे आखात
- (i) आर्कटिक महासागर
- (b) पर्शियाचे आखात
- (ii) चिनी समुद्र
- (c) अकाबाचे आखात
- (iii) हिंदी महासागर
- (d) ओबचे आखात
- (iv) तांबडा समुद्र
- (a) (b) (c) (d)
- (1) (ii) (iii) (iv) (i)
- (2) (iii) (ii) (iv)
- (3) (ii) (i) (iv) (iii)
- (4) (iv) (iii) (ii) (i)

Match the following:

Column A

Column B

- (a) Gulf of Tonkin
- (i) Arctic Ocean
- (b) Parsian Gulf
- (ii) China Sea
- (c) Gulf of Aquaba
- (iii) Indian Ocean

- (d) Gulf of Ob
- (iv) Red sea
- Guil of Ob
 - (a) (b) (c) (d)
- (1) (ii) (iii) (iv) (i)
- (2) (iii) (ii) (iv)
- (3) (ii) (i) (iv) (iii)
- (4) (iv) (iii) (ii) (i)

योग्य जोड्या जुळवून खालील पर्यायापैकी योग्य पर्याय ओळखा: 21.

जमात

राज्य

अंगामी (a)

झारखंड (i)

कोटा (b)

(ii) आसाम

मुंडा (c)

निलगिरी पर्वत (तामिळनाडू) (iii)

छुतिया (d)

नागालॅन्ड (iv)

पर्यायी उत्तरे :

- (d) (a) (b) (c)
- (1) (iv) (iii) (i) (ii)
- (2)(iii) (ii) (iv) (i)
- (3) (iv) (i) (iii) (ii)
- (4) (i) (iii) (iv) (ii)

Match the following pairs and choose the correct option from those given below:

Tribes

States

- (a) Angami
- (i) Zarkhand
- Kota (b)

(ii) Assam

(c) Munda

Nilgiri mountain (Tamil Nadu) (iii)

(d) Chutiya

Nagaland (iv)

Answer options:

- (a) (b) (c) (d)
- (1)(iv) (iii) (i) (ii)
- (2) (ii) (iii) (iv) (i)
- (3)(iv) (i) (iii) (ii)
- (4) (i) (iii) (iv) (ii)

A	15											
22.	तीज	हा हिन्दू सण खाली	लपैको को	गत्या देवतेस सम	र्पित केला ज	नातो ?						
	(1)	लक्ष्मी	(2)	सरस्वती	(3)	पार्वती	(4)	दुर्गा				
	Teej	a Hindu festiva	al is ded	icated to whi	ch Godde	ss?						
	(1)	Lakshmi	(2)	Saraswati	(3)	Parvati	(4)	Durga				
23. चहा हा चहाच्या झाडांच्या कोवळ्या पानांपासून बनवला जातो. चायनीज जगातील प्रथम चहा पिणारे म्हणून जातात. इंग्रजांनी 1829 मध्ये ईशान्य भारतात आसाम चहा प्रथम शोधला. जगातील लोकप्रिय चहा प्रकार आहे												
	(a) मोठ्या पानांचा चायनीज चहा.											
	(b)	लहान पानांचा आ	साम चहा.									
	पर्याट	ग्री उत्तरे :										
	(1)	फक्त (a) बरोबर			(2)	फक्त (b) ब	ग्रेबर					
	(3)	(a) व (b) दोन्ही	बरोबर आ	हेत.	(4)	(a) व (b) दो	न्ही बरोबर ना	हीत				
	wor	is made from yo ld. The British f popular brands	irst disc	overed the As								
	(a)	Large leaved	China te	ra								
	(b)	Small leaved	Assam t	га								
	Ans	wer options :										
	(1)	Only (a) is con	rrect		(2)	Only (b) is	correct					

(3) Both (a) and (b) are correct

(4) Neither (a) nor (b) is correct

24.	पुढील	पुढील दोन विधानांचा विचार करा.										
	(a)	उष्ण कटिबंधीय स	ादाहरित [्]	वने : एका विशि	शष्ट जातीची वि	मखुरलेली झाडे	उदा. शिसव.					
	(b)	उष्णकटिबंधीय क	दापर्णी व	ने : झाडांच्या प्र	जाती कमी परं	तु एकमेकांच्या	जवळ उदा. स	नाग.				
	आता	सांगा की :										
	(1)	केवळ (a) बरोबर	आहे		(2)	केवळ (b) ब	रोबर आहे					
	(3)	(a) व (b) दोन्ही ब	ारोबर आ	हेत	(4)	(a) व (b) दो	न्ही बरोबर ना	हीत				
	Con	Consider the following two statements:										
(a) Tropical Evergreen forests : Scattered distribution of one particular specie eg. Rosewood.												
	(b)	Tropical Decide proximity eg.		Forests : Th	ey have fe	wer species	but they	are found in close				
	Now state whether :											
	(1)	Only (a) is true	e		(2)	Only (b) is	true					
	(3)	Both (a) and (t	o) are t	rue	(4)	Neither (a)) nor (b) is	true				
25.		जिवळ 'एन्नोर' हे ऱ्यावरील				देशातील	(0)	मोठे बंदर असून पूर्व				
	(1)	6 력 12	(2)	8 후 20	(3)	12 व 6	(4)	4व 9				
		vly developed 'E		-			_ th largest	port in the country				
	(1)	6 and 12	(2)	8 and 20	(3)	12 and 6	(4)	4 and 9				
कच्च	या का		ACE FO	OR ROUGH	WORK							

A

26. सन 2009 मधील वनसर्वेक्षणानुसार जास्त ते कमी वनक्षेत्र अशी राज्यांची मांडणी करा :											
	(a)	अरुणाचल प्रदेश		(b)	महा	राष्ट्र					
	(c)	मध्य प्रदेश		(d)	छर्त्त	सगड					
	पर्याय	ग्री उत्तरे :									
	(1)	(c), (d), (a), (b)			(2)	(a),	(c), (d), (b))			
	(3)	(d), (c), (b), (a)			(4)	(c),	(a), (d), (b))			
		inge the followir ey report 2009 :	ng Stat	es in desc	endin	g orde	er of their	forest a	area, a	according to for	est
	(a)	Arunachal Prac	desh	(b)	Ma	harasl	ntra				
	(c)	Madhya Prades	sh	(d)	Cha	attisga	rh				
	Ans	wer options :									
	(1)	(c), (d), (a), (b)			(2)	(a),	(c), (d), (b))			
	(3)	(d), (c), (b), (a)			(4)	(c),	(a), (d), (b))			
27.	 खाली	लपैकी कोणती टेकडी	ा पूर्व अ	ाणि पश्चिम	घाटास :	जोडते व)				
	(1)	बिलीगिरी	(2)	निलगिरी		(3)	निमगिरी		(4)	नल्लामाला	
	Whi	ch of the followin	ng hill	s connect l	Easter	n and	Western G	Shats ?			
	(1)	Biligiri	(2)	Nilgiri		(3)	Nimgiri		(4)	Nallamala	
काच्छ	ग काग	——————— ससाठी जागा /SPA	CE FC	OR ROUGI	H WO	RK					

जोड्या ज्ळवून योग्य पर्याय शोधा. 28.

स्थलांतरीत शेती

राज्य

झम (a)

छत्तीसगड (i)

(b) पोडू

केरळ (ii)

पोणम (c)

(iii) आसाम

दहिया (d)

आंध्र प्रदेश (iv)

पर्यायी उत्तरे :

- (a) (b)
 - (c)
- **(1)** (iii) (i)
- (ii) (iv)

(d)

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

Match the following and choose the correct option from those given below:

Shifting Cultivation

State

Jhum (a)

Chattisgarh (i)

(b) Podu (ii) Keral

(c) Ponam (iii) Assam

Dahiya (d)

Andhra Pradesh (iv)

Answer options:

(a)

(ii)

- (b)
- (d)

(i)

- (1) (iii)
- (i)
- (iv) (ii)
- (2)
- (iii)
- (iv)

(c)

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

(3)

(4)

(4)

(iii)

(iv)

(iv)

(iii)

(ii)

(iv)

(iii)

(ii)

(i)

(i)

29. जोड्या जुळवा आणि खालील पर्यायांपैकी योग्य पर्याय निवडा.

नदी धबधबा शरावती गोकाक (i) (a) कावेरी चुलीया (b) (ii) शिवसमुद्रम घटप्रभा (iii) (c) गिरसप्पा (d) चंबळ (iv) (d) (a) (b) (c) (1) (iv) (iii) (i) (ii) (2) (ii) (i) (iii) (iv)

Match the following and choose the correct option from those given below:

Water fall River (a) Sharavati (i) Gokak (b) Kaveri (ii) Chulia Ghatprabha (c) (iii) Shivsamudram (d) Chambal (iv) Girsappa (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (iii) (i) (ii) (2) (ii)(i) (iii) (iv) (3)(iv) (ii) (iii) (i)

(i)

(ii)

30.	30. खालीलपैकी कोणते घटक दैनिक व ऋतुपरत्वे सौरउर्जेची तीव्रता व प्रमाण ठरवितात.										
	(a)	पृथ्वीच्या आसाचा व	कललेला	पणा	(b)	दिवस	। व रात्र प्रमाण				
	(c)	ढगांचे प्रमाण			(d)	सूर्य (करणांनी पृथ्वीच्या प	गृष्ठभागार्श	केलेला कोन		
	पर्याट	गी उत्तरे :									
	(1)	(a) व (b)	(2)	(b) ৰ (c)		(3)	(c) व (d)	(4)	वरील सर्व		
		ch of the followi unt of solar radi	_		mine o	diurna	l and seasonal	variatio	on in intensity and		
	(a)	Inclination of the	ne axis	of the ear	th.						
	(b)	Length of the d	lay.								
	(c) Extent of clouds										
	(d)	Angle of inclina	of the Sun's	rays							
	Ans	wer options :									
	(1)	(a) and (b)	(2)	(b) and (c	:)	(3)	(c) and (d)	(4)	All the above		
31.	मानवं	ो शरीरामध्ये पाऱ्याच्य	। संचयन	नामुळे		हा आ	नार होतो.				
	(1)	ईटाई-ई टाई			(2)	मिथॅन	गेग्लोबिनिमया				
	(3)	मिनामाटा			(4)	पोलि	ओ				
	Accı	ımulation of mei	rcury i	nto human	body	y leads to disease.					
	(1)	Itai-itai			(2)	Met	haemoglobinan	emia			
	(3)	Minamata			(4)	Poli)				
32.	अन्नर	गखळीमध्ये प्रत्येक उ	र्जास्तराव	 भर विषारी पदा		प्रमाणात	। सलग होणाऱ्या वात	· हीस	म्हणतात.		
	(1)	जैवनिम्नीकरण			(2)	जैवङ	गवर्धन				
	(3)	जैवसंचयन			(4)	जैवड	पचारीकरण				
	The chair		ase in	concentrat	tion o	f a tox	ticant at success	sive tro	phic levels in food		
	(1)	Biodegradation			(2)	2) Biomagnification					
	(3)	Bioaccumulatio	n		(4)	Bior	emediation				
			- u								

33.	कोण	त्या वायुमुळे मुख्यत्वे ३	भोझोन	थराचा ऱ्हास होते	?				
	(1)	कार्बन डाय ऑक्साइ	डि		(2)	नायट्रे	जिन डाय ऑक्साई	ंड	
	(3)	मिथेन			(4)	क्लोरो	फल्यूरो कार्बन		
	The	main gas respons	ible fo	or ozone dep	letio	n is:			
	(1)	Carbon dioxide			(2)	Nitr	ogen dioxíde		
	(3)	Methane			(4)	Chlo	oro fluro carbo	n	
34.	करता (1)	त जे इतर जीवांना उप स्वयंपोषी	युक्त ट (2)	रतात त्या परपोष विघटक	र प्रीजीव	ांना (3)	म्हणतात भक्षक	(4)	सोप्या घटकात रूपांतर मीश्रहारी mplex compounds
	Hete	erotrophic organis	ms, cl	hiefly bacteria	a and	l fung	i that breakdov	vn the co	mplex compounds
	of d	ead protoplasm a	nd rel	lease simple	usabl	le sub	stances for oth	er organi	isms are :
	(1)	Autotrophs	(2)	Decompose	ers	(3)	Consumers	(4)	Omnivorous
35.	भारत	ातील सर्वात पहिले राष्ट्र	ोय उ	द्यान	हे	होय.			
	(1)	जिम कॉर्बेट	(2)	संजय गांधी		(3)	गीर	(4)	कान्हा
	The	First National Pa	rk est	ablished in 1	ndia	was .			
	(1)	Jim Corbett	(2)	Sanjay Gar	ndhi	(3)	Gir	(4)	Kanha

36. खालीलपैकी कोणते वर्ष हे भारतातील पर्यावरणासंबंधी वैधानिक कारवाईसाठी एक महत्त्वाची खूण म्हणून मानले जाते;

	(1)	1973	(2)	1971	(3)	1972	(4)	1974	
	Indi		nment conc	erns during v	which Nati	-			slative action in ment Planning
	(1)	1973	(2)	1971	(3)	1972	(4)	1974	
37.	वृक्क	सामु नियंत्रित	कशाच्या मदत	ीने करतात?					
	(1)	गळण मध्ये I-	ऻ ⁺ ions मिळ	ष्वून					
	(2)	रक्तामधून H	⁺ ions কার্চু-	ī					
	(3)	Ca ⁺ आणि N	Ja⁺ ions रक	तामध्ये विरघळव	र्न				
	(4)	C+ ions रक	तामधून काढून						
	Kidı	neys are help	oing to mai	ntain pH ba	lance by w	hich of th	e follov	ving ?	
	(1)	Adding hy	drogen ior	s to filtrate					
	(2)	Removal o	f hydrogen	ions from b	lood				
	(3)	Dissolving	calcium ar	nd sodium io	ns in blood	t			
	(4)	Removing	carbonate	ions from blo	ood				
38.						_	•	•	,00,000 लोकांनी ना कधी घडली ?
	(1)	1970	(2)	1960	(3)	1950	(4)	1940	
	man		people, lo			-			angladesh. As ck Bangladesh,
	(1)	1970	(2)	1960	(3)	1950	(4)	1940	

39.	शेकड	कॉन व्हॅली, कॅलीफोर्नि ो हायटेक माहीती तंत्र र आहे?	-,								
	(A)	कधी काळी सिलिक	ॉन व्हॅली	ला ''व्हॅली उ	नॉफ हार्ट	स् डिल	इट'' म्हंट	ले जायचे.			
	(B)	असे म्हंटले जायचे व	नार ण ते	ये शेकडो-नि-	-हजारो	फुलांच्य	ा प्रजाती पु	लायच्या!			
	(1)	केवळ (A)			(2)	केवळ	5 (B)				
	(3)	(A) व (B) दोन्ही			(4)	(A) ³	त्र (B) दोन्ह	ोही नाही.			
	toda	on Valley, Califo y as it contains h wing two statem	undre	ds of high	itech i	nform	ation tec	hnology	•		
	(A)	Silicon Valley w	as on	ce called th	ne "Va	lley o	f Heart's	Delight	" .		
	(B)	It was so called therein.	l beca	use hundr	eds ai	nd the	ousands	of varie	eties of f	lowers l	bloomed
	(1)	Only (A)			(2)	Only	v (B)				
	(3)	Both (A) and (B)		(4)	Neit	her (A) r	nor (B)			
40.		च्या मानवी विकास अ शांतील किती प्रमाणात			_				ज सादर के	ला. त्या अ	हवालानुसार
	(1)	1/2	(2)	1/3		(3)	1/4	(4)	1/5		
	estin	nan development nates of 109 count stries experience i	tries.	What prop	ortion	of po				•	, ,

· (3) 1/4 (4) 1/5

(1) 1/2 (2) 1/3

- **41.** अमर्त्य सेन आणि गाऊलेट डी. यांनी वर्णन केलेली विकासाची महत्वाची मूल्ये कोणती? खालीलपैकी योग्य पर्याय निवडा
 - (1) उपजीविका, स्वतः बद्दल आदर, स्वातंत्र्य, क्षमता, अधिकार/हक्क
 - (2) आरोग्य, भरणपोषण, शिक्षण, क्षमता, अधिकार/हक्क
 - (3) अन्त, वस्त्र, निवारा, पिण्याचे पाणी, स्वच्छता
 - (4) राष्ट्रीय उत्पन्न वाढ, दर डोई उत्पन्न, मूलभूत गरजा, स्वातंत्र्य, शिक्षण

What are the core values of development as described by Amartya Sen and Goulet D? Choose the correct option given below:

- (1) Sustenance, self esteem, freedom, capabilites, entitlement.
- (2) Health, nutrition, education, capabilities, entitlement
- (3) Food, clothing, shelter, drinking water, sanitation
- (4) Increase in national income, per capita income, basic needs, freedom, education
- **42.** जून 2012 मधील शाश्वत विकासासाठीची रियो + 20 परिषद 'हिरवी अर्थव्यवस्था' प्रारुपाची सम<mark>र्थक होती. खालीलपैकी को</mark>णत्या लेखकांच्या पुस्तकात 'हिरव्या अर्थव्यवस्थे' ची संज्ञा रचली गेली ?
 - (1) अमर्त्य सेन, डी. फ्रीडमन, सॅम्यूएलसन
 - (2) डी. पीअर्स. ए. मार्कण्डेय, इ. बारबीअर
 - (3) आय. कादिर, डब्लू. बेरी, एन. हाटेकर
 - (4) डी. ग्रीनबर्ग, जे. टेलर, श्मीड्थ

The June 2012, Rio + 20 conference on sustainable development advocated the "green economy" model. In whose book the term 'green economy' was coined?

- (1) Amartya Sen, D. Friedman, Samuelsan
- (2) D. Pearce, A. Markandya, E.Barbier
- (3) I. Quadeer, W. Berry, N. Hatekar
- (4) D. Greenberg, J Taylor, Schmidth

43.	रेडिअं	ो तरंगाचा वेग हा असतो.					
	(1)	प्रकाशाच्या वेगापेक्षा जास्त	(2)	प्रकाशा	च्या बेगा एवढाच	í	
	(3)	प्रकाशाच्या वेगापेक्षा कमी	(4)	प्रकाशा	च्या वेगाच्या दोन	पट	
	The	velocity of radio waves is					
	(1)	Greater than velocity of light	(2)	As th	at of velocity	of	light
	(3)	Less than velocity of light	(4)	Exact	ly double the	ve	locity of light
44.	2011	च्या जनगणनेप्रमाणे भारतातील किती शहरां	वी लोब	फ्संख्या	10 लाखापेक्षा जा	स्त	आहे ?
	(1)	52 (2) 53		(3)	54 (4	4)	55
	Acco	ording to 2011 census how many ci	ities ir	n India	have more t	han	1 million population?
	(1)	52 (2) 53		(3)	54 (4	1)	55
45.	भूसुध	रणांमुळे तिहेरी (तिनपट्टी) क्रांती घडून अ	ाली खा	लीलपैकी	योग्य पर्याय नि	वडा	
	(1)	सांस्कृतिक, राजकीय, तांत्रिक	(2)	राजकी	य, सामाजिक, व	णि	न्य
	(3)	आर्थिक, राजकीय, सांस्कृतिक	(4)	यापैकी	नाही		
	Land	l reforms promote triple revolution	. Cho	ose the	correct opti	on i	from the following:
	(1)	Cultural, Political, Technological	(2)	Politic	cal, Social, Co	omi	mercial
	(3)	Economic, Political, Cultural	(4)	None	of these		_
46.	2011	च्या जनगणनेनुसार 2001 ते 2011 दरम्यान	वी स्त्री,	साक्षरत	। दरातील वाढ र	बार्ल	ोलपैकी किती होती?
	(1)	53.7 % ते 65.5 %		(2)	54.1% ते 67.2	%	
	(3)	52.3 % ते 64.4 %		(4)	55.3 % ते 63.2	2 %	
	-	er the 2011 census what was the to 2011 ?	e rate	of im	provement i	n f	emale literacy during
	(1)	53.7 % to 65.5 %		(2)	54.1% to 67.2	2 %	
	(3)	52.3 % to 64.4 %		(4)	55.3 % to 63.	2 %	6

47. वनस्पतींमध्ये कोणते विकर जास्त प्रमाणात आढळते?

(1) बीटा गॅलॅक्टोसाइडेज

(2) आर.यु.बी.पी. कारबॉक्सीलेज

(3) एंटेरोकायनेज

(4) हिटेरोकायनेज

In plants, which enzyme is found in largest quantity?

(1) β galactosidase

(2) RuBP carboxylase

(3) Enterokinase

(4) Heterokinase

48. ऑक्सिश्वसनाच्या शेवटी काय तयार होते?

- (1) सी.ओ.₂ + सी.ओ. (CO₂ + CO)
- (2) सी.ओ.₂ + एन.ओ. (CO₂ + NO)
- (3) सी.ओ.₂+ओ.₂ (CO₂+O₂)
- (4) सी.ओ.₂ + एच.₂ओ. (CO₂ + H₂O)

The end product of aerobic respiration is:

(1) $CO_2 + CO$

(2) $CO_2 + NO$

(3) $CO_2 + O_2$

(4) $CO_2 + H_2O$

49. 2000 सालच्या राष्ट्रीय लोकसंख्या धोरणाचे दीर्घकालीन उद्दिष्ट स्थिर लोकसख्या साध्य करणे आहे. खालीलपैकी कोणत्या वर्षात हे उद्दिष्ट साध्य करावयाचे आहे?

- (1) 2015
- (2) 2025
- (3) 2035
- (4) 2045

The long term objective of population policy 2000 is to achieve stable population. During which of the following years this objective is targetted to be achieved?

- (1) 2015
- (2) 2025
- (3) 2035
- (4) 2045

कच्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

50.	खाली	ोल पर्यायातून ''माल्थसचा लोकसंख्येचा साप	ळा'' ज	याच्याशी संबंधित आहे तो पर्याय निवडा.
	(1)	लोकसंख्या वाढ आणि सकारात्मक नियंत्र	ण.	
	(2)	लोकसंख्या वाढ आणि प्रतिबंधात्मक नियं	त्रण	
	(3)	लोकसंख्या वाढ आणि विकास		
	(4)	लोकसंख्या वाढ आणि जननक्षमता		
	Cho	ose from the following options wh	at the	"Malthusian Population Trap" is related to:
	(1)	Population growth and positive	check	s
	(2)	Population growth and preventing	ve che	ecks
	(3)	Population growth and develops	nent	
	(4)	Population growth and fertility		
51.	अति	लघु रेडीओतरंग भट्टीचे (2.45 GHz फ्रिक्टे	न्सी) ग	फायदे काय आहेत ?
	(a)	त्याचेमध्ये ज्वाला नाहीत	(b)	पदार्थातील पौष्टीकता कमी प्रमाणात नष्ट होते
	(c)	अन्नपदार्थामध्ये भौतिक बदल घडतो	(d)	निर्जंतूकरण होते
	(1)	(a), (b) आणि (d)	(2)	(a), (b) आणि (c)
	(3)	(b), (c) आणि (d)	(4)	(c) आणि (d)
	Wha	at are the advantages of Microwav	e ovei	n having microwave frequency of 2.45 GHz?
	(a)	There are no flames		
	(b)	Destruction of nutrients is less		
	(c)	There is a physical change in foo	ds	

(a), (b) and (c)

(4) (c) and (d)

(2)

Sterilization effected

(a), (b) and (d)

(b), (c) and (d)

(d)

(1)

(3)

					_
52.	ंरमन	परिणाम'	कशास	म्हणतात	1
		11 / 11 / 1	46.241.71	6 1/11/1	٠

- (1) फोटॉनच्या इलेक्ट्रॉनशी होणाऱ्या अप्रत्यास्थ संघातास.
- (2) फोटॉनच्या इलेक्ट्रॉनशी होणाऱ्या प्रत्यास्थ संघातास.
- (3) फोटॉनच्या रेणुशी होणाऱ्या अप्रत्यास्थ संघातास.
- (4) फोटॉनच्या रेणुशी होणाऱ्या प्रत्यास्थ संघातास.

Raman effect is due to:

- (1) Inelastic collision of photon with e
- (2) Elastic collision of photon with e-
- (3) Inelastic collision of photon with molecule
- (4) Elastic collision of photon with molecule

53. जर एखादी जड वस्तु क्षितिज समांतर दिशेने गुळगुळीत पृष्ठभागावरून ओढली, तर त्या वस्तुवर क्रिया करणारे बल खालीलप्रमाणे असेल.

- (a) क्षितिज समांतर दिशेने प्रयुक्त केलेले बल
- (b) लंबरूपी अधोगामी दिशेने क्रिया करणारे गुरुत्वीय बल
- (c) स्थानांतराच्या विरुध्द दिशेने कार्य करणारे घर्षण बल
- (d) उर्ध्वगामी दिशेने कार्य करणारे प्रतिक्रिया बल

वरीलपैकी कोणती विधाने सत्य आहेत?

(1) (a) आणि (b)

(2) (a), (b), (c) आणि (d)

(3) (b), (c) आणि (d)

(4) (a), (b) आणि (c)

If a heavy load is pulled along a smooth horizontal surface, then the force acting on the load may be :

- (a) The applied force in the horizontal direction.
- (b) The force of gravity acting on the load vertically downwards.
- (c) The force of friction acting in the horizontal direction opposite the motion.
- (d) Reaction force due to the horizontal surface.

Which of the above statements are true?

(1) (a) and (b)

(2) (a), (b), (c) and (d)

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

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

54.	खाली	लिपैकी कार्बनचे ॲलोर्	शॅप कुट	उले ते सांगा?								
	(a)	कार्बन हलाईड्स	(b)	डायमंड	(c)	फुलर्र	ोन्स	(d)	ग्राफाईट	(e)	कॅऑइट	
	(1)	सर्व पर्याय योग्य	(2)	(b), (c), (d))	(3)	(a), ((b), (c)	(4)	(a),	(b), (d)	
	The	allotropes of carb	on ar	e:								
	(a)	Carbon halides	(b)	Diamond	(c)	Fulle	eren e s	(d)	Graphite	(e)	Chaoite	
	(1)	All above	(2)	(b), (c), (d))	(3)	(a), ((b), (c)	(4)	(a),	(b), (d)	
 55.	ऑक्स	नीजन निसर्गात किती	आयसो	टोपस् मध्ये अ	ाढळतो	?		 				
	(1)	2	(2)	3		(3)	4		(4)	1		
	Оху	gen occurs in nat	ure ir	ı _ <u></u>	_ isoto	opic f	orms.					
	(1)	2	(2)	3		(3)	4		(4)	1		
	(a)(b)(c)(d)	ध्वनिलहरी वायू पदाः ध्वनिलहरी निर्वात पे ध्वनिलहरी अनुलंब व ध्वनिलहरी द्रव पदाथ	ाकळीतू लहरी अ	न सर्वात जलद गहेत.	गतीने '	जातात.						
	(1)	(a), (c) आणि (d)	फक्त		(2)	(a) 3	गाणि (b) फक्त				
	(3)	(c) आणि (d) फक्त			(4)	(b) ³	भाणि (d) फक्त				
	Cho	ose correct statem	ients f	rom the fol	lowin	g :						
	(a)	Sound waves tra	avel fa	aster in solic	ds tha	n in g	ases.					
	(b)	Sound waves tr	avel f	astest throu	gh va	cuum						
	(c)	Sound waves ar	e long	gitudinal wa	aves							
	(d)	Sound waves tra	avel s	lower in gas	ses tha	ın in l	iquids	S.				
	(1)	(a), (c) and (d) o	only		(2)	(a) a	nd (b)	only				
	(3)	(c) and (d) only			(4)	(b) a	nd (d)	only				
												

57.	वनस्य	पतींना द्विनामपद्धती क	नेणत्या र	वनस्पती शास्त्रः	ज्ञाने सुर	केली	?		
	(1)	बेसे			(2)	बेंथम	। आणि हुकर		
	(3)	कार्लस् लिनायस			(4)	थिअं)फ्रास्टस <u>्</u>		
	Whi	ich Botanist intro	duced	the 'Binom	nial' no	omeno	clature to the p	olants ?	
	(1)	Bessey			(2)	Ben	tham and Hoo	ker	
	(3)	Carolus Linnae	eus		(4)	The	ophrastus		
58.	कोण	ती प्राणी पेशी मेदाचे	संश्लेषण	ा, संग्रहन आणि	ा चयाप	चय क	रते ?		
	(1)	अभिस्तर उती			(2)	मेद र	उत <u>ी</u>		
	(3)	योजी उती			(4)	स्नाय्	्उती		
	Whi	ch animal tissue	synthe	esizes, store	s and	metal	bolizes fat ?		
	(1)	Epithelial tissue	e		(2)	Adi	pose tissue		
	(3)	Connective tiss	ue		(4)	Mus	scle tissue		
59.	विषा	गु (व्हायरस)		असतात.					
	(1)	एकपेशीय जीव			(2)	पेशीरि	भितिरहित पेशी		
	(3)	बहूपेशीय जीव			(4)	अपेश	ीय जीव		
	Viru	ses are :							
	(1)	Unicellular Org	ganism	ns	(2)	Cell	ular without ce	ell wall	
	(3)	Multicellular C	rganis	sms	(4)	Non	-cellular Orgai	nisms	
60.	खाली	लपैकी विसंगत पर्याट	 म कोणत	1?					
	(1)	प्रगंडीका	(2)	उर्विका		(3)	बहीप्रकोष्ठ	(4)	अंसफलक
	Spot	the odd one out	?						
	(1)	Humerus	(2)	Femur		(3)	Radius	(4)	Scapula

31

			•	1 1	_
61.	फुलांमधील	आवश्यक	मडळ	कोणत	!

(1) निदल आणि परिदल

(2) निदल आणि दल

(3) पुमंग आणि जायांग

(4) निदल पुंज आणि पुंकेसर

Which of the following are essential whorls of the flowers?

(1) Sepal and Tepal

- (2) Sepal and Petal
- (3) Androecium and Gynoecium
- (4) Calyx and Stamens

62. यूरिआ चे वहन कोण करते?

(1) जीवद्रव्य + रक्त

- (2) रक्त + ऑक्सीजन
- (3) तांबड्या रक्त पेशी + कार्बन डाय ऑक्साईड
- (4) पांढऱ्या रक्त पेशी + लाळ

Urea is transported by:

(1) Plasma + Blood

(2) Blood + O_2

(3) $RBC + CO_2$

(4) WBC + Saliva

63. खालील विधानांची सत्यता पडताळा.

'अन्न संरक्षण सिमती' प्रकाशन 398 द्वारा रासायनिक पदार्थांच्या अन्नप्रक्रियेतील वापरा संबंधी खालील <mark>मार्गदर्शक तत्वे</mark> दिलेली आहेत. त्यांची सत्यता पडताळा.

- (a) अन्नाचे सत्व टिकविण्यासाठी ॲन्टीऑक्सीडंट चा वापर.
- (b) अन्न टिकवून ठेवण्यासाठी ॲन्टीमायऋोबीअल व इनर्ट गॅसचा वापर.
- (c) रंग व चव देणाऱ्या पदार्थांचा वापर करुन अन्नाचे सुशोभिकरण करणे.
- (d) अन्न प्रक्रियेत बफर्स चा वापर करणे.
- (1) सर्व विधाने सत्य आहेत
- (2) (a), (b), (c) सत्य
- (3) (a) आणि (d) सत्य

(4) सर्व विधाने असत्य आहेत

Which of the following statements are true? The guidelines for "the use of chemical additives in food processing" by Food Protection Committee in publication 398 include:

- (a) Use of antioxidants to maintain nutritional value.
- (b) Use of anti microbial agents and inert gases for food stability.
- (c) Use of colouring and flavouring agents to enhance the attractiveness.
- (d) Use of buffers in food processing.
- (1) All are true

- (2) (a), (b), (c) are true
- (3) (a) and (d) are ture
- (4) All are false

64.	खाली	लपैकी कुठले विधान सत्य आहे?
	(a)	इंडिगो-ब्ल्यु हा नैसर्गिक रंग आहे
	(b)	ॲलिझरीन हा कृत्रीम रंग आहे.

(1) दोन्ही सत्य

(2) (a) सत्य, (b) असत्य

(3) (a) असत्य, (b) सत्य

(4) दोन्ही असत्य

Which of the following statements is true?

(a) Indigo - blue is a natural dye.

(b) Alizarin is a synthetic dye.

(1) Both true

(2) (a) true, (b) false

(3) (a) false, (b) true

(4) Both false

65. सुकरोज चे पाण्याबरोबर संयोग होऊन पृथ:क्करण झाल्यास समप्रमाणात कुठले मिश्रण तयार होते ?

(1) ग्लुकोज आणि रीबोज

(2) फ्रक्टोज आणि रीबोज

(3) ग्लुकोज आणि फ्रक्टोज

(4) लॅक्टोज आणि माल्टोज

Upon hydrolysis, sucrose yields equimolar mixture of :

(1) Glucose and ribose

(2) Fructose and ribose

(3) Glucose and fructose

(4) Lactose and maltose

66. सिमेंटची निर्मिती ही खालीलपैकी कुठल्या घटकांपासून झालेली आहे?

(1) CaO - SiO_2 - Al_2O_3

(2) CaO - Al_2O_3 -MgO

(3) $SiO_2 - Al_2O_3 - AlCl_5$

(4) $CaO - SiO_2 - AlCl_3$

The composition of cement is:

(1) CaO - SiO_2 - Al_2O_3

(2) CaO - Al_2O_3 -MgO

(3) $SiO_2 - Al_2O_3 - AlCl_5$

(4) $CaO - SiO_2 - AlCl_3$

(1) Wha (1)	पाणी t is not a mixture	(2)	ਰੋਕਾ					
	t is not a mixture		हवा		(3)	माती	(4)	खडू
(1)		e ?						
	Water	(2)	Air		(3)	Soil	(4)	Chalk
नायट्रो	जन स्थिरीकरण मध्ये	मूलभूत	। गरजेचे घटक	नमूद व	करा.			
(a)	नायट्रोजनेज			(b)	फेरड	ॉक्झीन		
(c)	एटीपी			(d)	एअरो	बीक कंडीशन		
(1)	सर्व पर्याय योग्य	(2)	(a), (b), (c)		(3)	(a), (b), (d)	(4)	(a), (c), (d)
The	fundamental req	uirem	ents for nitr	ogen	fixatio	on are :		
(a)	Nitrogenase			(b)	Ferr	edoxin		
(c)	ATP			(d)	Aere	bic conditions		
(1)	All the above			(2)	(a),	(b), (c)		
(3)	(a), (b), (d)			(4)	(a),	(c), (d)		
डीएन	ए मध्ये थायमीन हा ने	हमी कु	ठल्या अमायनो	ॲसिङ	इशी जं	ोडी बनवितो ?		
(1)	ॲडेनायीन	(2)	सायटोसीन		(3)	ग्वानीन	(4)	थायमीन
In D	NA, thymine alv	ways j	cairs with _	<u></u>	-			
(1)	Adenine	(2)	Cytosine		(3)	Guanine	(4)	Thymine
प्रथिन	ांच्या निर्मितीत कुठल्य	II RNA	. चे महत्वाचे व	नार्य अ	ाहे ?			
(1)	m RNA	(2)	t RNA			(3) i RNA		(4) r RNA
In pi	otein synthesis,	which	RNA plays	an in	nprota	ant role ?		
(1)	m RNA	(2)	t RNA			(3) i RNA		(4) r RNA
	तायट्रो (a) (c) (1) (he (a) (c) (1) (f) (n D (1) (1)	नायट्रोजन स्थिरीकरण मध्ये (a) नायट्रोजनेज (c) एटीपी (1) सर्व पर्याय योग्य The fundamental req (a) Nitrogenase (c) ATP (1) All the above (3) (a), (b), (d) डीएनए मध्ये थायमीन हा ने (1) ऑडेनायीन In DNA, thymine alv (1) Adenine	नायट्रोजन स्थिरीकरण मध्ये मूलभूत (a) नायट्रोजनेज (c) एटीपी (1) सर्व पर्याय योग्य (2) The fundamental requirement (a) Nitrogenase (c) ATP (1) All the above (3) (a), (b), (d) डीएनए मध्ये थायमीन हा नेहमी कु (1) ऑडेनायीन (2) In DNA, thymine always p (1) Adenine (2) (2) (2) (3) (1) Menine (2)	नायट्रोजन स्थिरीकरण मध्ये मूलभूत गरजेचे घटक (a) नायट्रोजनेज (c) एटीपी (1) सर्व पर्याय योग्य (2) (a), (b), (c) The fundamental requirements for nitr (a) Nitrogenase (c) ATP (1) All the above (3) (a), (b), (d) डीएनए मध्ये थायमीन हा नेहमी कुठल्या अमायनो (1) ॲडेनायीन (2) सायटोसीन In DNA, thymine always pairs with (1) Adenine (2) Cytosine (2) प्रिंगांच्या निर्मितीत कुठल्या RNA चे महत्वाचे व	नायट्रोजन स्थिरीकरण मध्ये मूलभूत गरजेचे घटक नमूद व (a) नायट्रोजनेज (b) (c) एटीपी (d) (1) सर्व पर्याय योग्य (2) (a), (b), (c) The fundamental requirements for nitrogen (a) Nitrogenase (b) (c) ATP (d) (1) All the above (2) (3) (a), (b), (d) (4) डीएनए मध्ये थायमीन हा नेहमी कुठल्या अमायनो ऑसिड (1) ऑडेनायीन (2) सायटोसीन (1) Adenine (2) Cytosine (1) Adenine (2) Cytosine	नायट्रोजन स्थिरीकरण मध्ये मूलभूत गरजेचे घटक नमूद करा. (a) नायट्रोजनेज (b) फेरड (c) एटीपी (d) एअरो (1) सर्व पर्याय योग्य (2) (a), (b), (c) (3) The fundamental requirements for nitrogen fixation (a) Nitrogenase (b) Ferrogenase (c) ATP (d) Aerogenase (c) ATP (d) Aerogenase (2) (a), (a), (b), (d) (4) (a), (b) (5) (a), (b), (d) (4) (5) (4) (6) (5) (6) (7) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	तायट्रोजन स्थिरीकरण मध्ये मूलभूत गरजेचे घटक नमूद करा. (a) नायट्रोजनेज (b) फेरडॉक्झीन (c) एटीपी (d) एअरोबीक कंडीशन (1) सर्व पर्याय योग्य (2) (a), (b), (c) (3) (a), (b), (d) The fundamental requirements for nitrogen fixation are: (a) Nitrogenase (b) Ferredoxin (c) ATP (d) Aerobic conditions (d) Aerobic conditions (1) All the above (2) (a), (b), (c) (3) (a), (b), (d) (4) (a), (c), (d) (1) ऑडेनायीन (2) सायटोसीन (3) ग्वानीन (n) DNA, thymine always pairs with (1) Adenine (2) Cytosine (3) Guanine (1) MRNA (2) t RNA (3) i RNA (3) in protein synthesis, which RNA plays an improtant role?	तायट्रोजन स्थिरीकरण मध्ये मूलभूत गरजेचे घटक नमृद करा. (a) नायट्रोजनेज (b) फेरडॉक्झीन (c) एटीपी (d) एअरोबीक कंडीशन (1) सर्व पर्याय योग्य (2) (a), (b), (c) (3) (a), (b), (d) (4) The fundamental requirements for nitrogen fixation are: (a) Nitrogenase (b) Ferredoxin (c) ATP (d) Aerobic conditions (1) All the above (2) (a), (b), (c) (3) (a), (b), (d) (4) (a), (c), (d) (1) ऑडेनायीन (2) सायटोसीन (3) ग्वानीन (4) (1) ऑडेनायीन (2) सायटोसीन (3) ग्वानीन (4) (1) Adenine (2) Cytosine (3) Guanine (4) (2) प्राथनांच्या निर्मितीत कुठल्या RNA चे महत्वाचे कार्य आहे? (1) m RNA (2) t RNA (3) i RNA (3) i RNA (4) protein synthesis, which RNA plays an improtant role?

		च्या कलम 22 3 द्या व्यक्तिला स्था	नबद्ध केले ज	गाक शकात ?						
	(1)	2 महिने	(2)	3 महिने		(3)	4 महिने	(4)	6 महिने	
	ther						_		n provisions state under preventiv	
	(1)	2 months	(2)	3 months	S	(3)	4 months	(4)	6 months	
72.		त्र भारतात खाली ने सर्वात प्रभावी		ो कायदेशीर त	तरतूद आ	पणास	ग्रामीण सामाजिक	5, आर्थिक स	ामवाटणी न्याय देण्याच	त्र्या
	(1)	वन हक्क कार	ादा		(2)	शेतज	मीन कूळ कायद	7		
	(3)	कृषी कमाल उ	तमीन धारणा	कायदा	(4)	कर्जम्	क्ती कायदा			
	Whi	ch of the folk	owing state	utory prov	isions v	will yo	•		ctive instrument (of
	Whi	ch of the folk	owing state mic distril	utory prov	isions v	will yo	ou view as the	lia ?	ective instrument o	of
	Whi rura	ch of the folk l socio-econo	owing state mic distril	utory prov butive justi	isions vice in t	will yo he ind Agri	ou view as the lependent Inc	lia ?	ective instrument o	of
73.	Whirura (1) (3)	ch of the follo l socio-econo Forest Righ Agricultura	owing state mic distrib ats Act al Land Ce	utory provi butive justi ciling Act	isions vice in t	will yo he ind Agri Deb	ou view as the lependent Inc icultural Tena	lia ? ancy Act		of —
73.	Whirura (1) (3)	ch of the follo l socio-econo Forest Righ Agricultura	owing state mic distrib its Act il Land Ce घटनादुरूस्ती	utory provi butive justi ciling Act	isions vice in t	will yo he ind Agri Deb	ou view as the lependent Inc icultural Tena t Relief Act	lia ? ancy Act		of —
73.	Whirura (1) (3) खाली (1) Whi	ch of the follo l socio-econo Forest Righ Agricultura लिपैकी कोणत्या 42 वी	owing state omic distrib ets Act al Land Ce घटनादुरूस्ती (2)	utory provi butive justi eiling Act द्वोरे राजकीय 52 वी	isions vice in t	will yo he ind Agri Deb तर अंकु	ou view as the lependent Ind icultural Tend t Relief Act श आणण्याचा प्र 62 वी	lia ? ancy Act यल झाला ? (4)		

				••	<u>~ ~</u>			~~~~
74.	पढील	दान	ાવધ	नि।पक	i oh	ापत	याग्य	आह !

- (a) जो सोडा सर्वसाधारणपणे स्वयंपाकघरात चिवष्ट कुरकुरित भजे तयार करायला वापरला जातो तो आहे बेकिंग सोडा. बेकिंग सोडा सोडियम कॉर्बोनेट आहे.
- (b) वॉशिंग सोडा घरेलू कामकाजात स्वच्छक म्हणून वापरला जातो तसेच काच, साबण व कागद उद्योगातही वापरतात. वॉशिंग सोडा हे सोडियम हायड्रोजन कॉर्बोनेट असते.
- (1) फक्त (a)

(2) फक्त (b)

(3) (a) व (b) दोन्ही

(4) (a) व (b) दोन्ही ही नाही

Which of the following two statements is correct?

- (a) The soda commonly used in the kitchen for making tasty crispy pokodas is baking soda. The baking soda is a sodium carbonate.
- (b) Washing soda is usually used as a cleaning agent for domestic purposes and in glass, soap, paper industries. The washing soda is sodium hydrogen carbonate.
- (1) Only (a)

(2) Only (b)

(3) Both (a) and (b)

(4) Neither (a) nor (b)

75. राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोगाचे अध्यक्ष आणि सदस्यांची नेमणूक खालीलपैकी सदस्य असलेली समिती करते :

(a) लोकसभेचे अध्यक्ष

- (b) राज्यसभेचे उपाध्यक्ष
- (c) लोकसभेतील विरोधी पक्षनेते
- (d) राज्यसभेतील विरोधी पक्षनेते

(e) पंतप्रधान

(f) केंद्रीय गृहमंत्री

योग्य पर्याय निवडा :

- (1) (a), (c), (e) आणि (f)
- (2) (a), (c) आणि (e)
- (3) (a), (c), (d) आणि (e)
- (4) (a), (b), (c), (d), (e) आणि (f)

The Chairman and Members of the National Human Rights Commission are appointed on the recommendations of a committee consisting of :

- (a) Speaker of the Lok Sabha
- (b) Deputy Chairman of the Rajya Sabha
- (c) Leader of the Opposition in the Lok Sabha
- (d) Leader of the Opposition in the Rajya Sabha
- (e) Prime Minister
- (f) Union Home Minister

Select the correct answer from the codes given below:

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

			विधान	•			
76.	UKIM	दान	विधान	ᆔ	विचार	gy 1	٠
,	3011	٠,,,	1 -1 -17 11	-11	1-1-11/	4, 4,	٠

- (a) आपल्या पोटात हायड्रोक्लोरिक ॲसिड निर्माण होते ते पचनक्रियेस मदत करते. अपचनात पोटात अधिक ॲसिड निर्माण होते ज्याने पोट दुखायला लागते व माणूस अस्वस्थ होतो.
- (b) मॅग्नेशियम हायड्रॉक्साइड (मिल्क ऑफ मॅग्नेशिया) चा वापर अशा वेळी केला जातो जे एक अनॅलजेसिक आहे.

कोणते वाक्य पूर्णपणे बरोबर आहे?

(1) केवळ (a)

(2) केवळ (b)

(3) (a) व (b) दोन्ही

(4) (a) व (b) दोन्हीही नाही

Consider the following two statements:

- (a) Our stomach produces hydrochloric acid. It helps in digestion of food. During indigestion the stomach produces too much acid causing pain and irritation.
- (b) Magnesium hydroxide (milk of magnesia) is often used in the above condition which is an analgesic?

Which is a completely correct statement?

(1) Only (a)

(2) Only (b)

(3) Both (a) and (b)

- (4) Neither (a) nor (b)
- 77. खालीलपैकी कोणत्या खटल्याचा परिणाम म्हणून संसदेने 24 वी घटना दुरुस्ती कायदा संमत केला?
 - (1) गोलकनाथ खटला

- (2) मिनर्व्हा मिल्स खटला
- (3) केशवानंद भारती खटला
- (4) शंकरी प्रसाद खटला

Which one of the following cases prompted the Parliament to enact 24th Constitutional Amendment Act ?

(1) Golaknath case

- (2) Minerva Mills case
- (3) Kesavananda Bharati case
- (4) Shankari Prasad case

		•									
78.	काही	नैसर्गिकरित्या आढळणारे acids (आम्ल)	त्यांच्या	स्त्रोतासह दिलेले आहेत.							
	चुकी	चि जोडी ओळखा :									
	(a)	व्हिनेगर - ॲसिटिक ॲसिड	(b)	संत्री - सायट्रिक ॲसिड							
	(c) चिंच - टारटारिक ॲिसड (e) आंबट दूध (दही) - लॅक्टिक ॲिसड			टोमॅटो - ऑक्झॅलिक ॲसिड							
				लिंबू - सायट्रिक ॲसिड							
	(g)	किटकाचा डंख - मेथॅनॉइक ॲसिड	(h)	नेटलचा डंख - सल्फ्युरिक ॲिसड							
	(1)	(c) (2) (d)		(3) (g) (4) (h)							
	Som	ne naturally occurring acids are giv	en be	low with their sources.							
	Inde	entify the incorrect pair:									
	(a)	Vinegar - Acetic acid	(b)	Oranges - Citric acid							
	(c) Tamarind - Tartaric acid			Tomatoes - Oxalic acid							
	(e)	Sour milk (curds) - Lactic acid	(f)	Lemons - Citric acids							
	(g)	Ant sting - Methanoic acid	(h)	Nettle sting - Sulphuric acid							
	(1)	(c) (2) (d)		(3) (g) (4) (h)							
79.	खालील विधाने पहा :										
	(a)	लोकसभेमध्ये पारित न झालेले, परंतू राज्यस होते.	तभेत प्रव	लंबित असलेले विधेयक, लोकसभा विसर्जित झाल्यास व्यपगर							
	(b)	सदने संस्थगित झाल्यास संसदेतील प्रलंबि	त विधेर	पके व्यपगत होतात.							
	वरील	पैकी कोणते/ती विधान/ने बरोबर आहे/त	?								
	(1)	फक्त (a)	(2)	(a) नाही आणि (b) सुद्धा नाही							
	(3)	(a) आणि (b) दोन्ही	(4)	फक्त (b)							
	Con	sider the following statements :									
	(a)	Bill pending in the Rajya Sabha lapse on dissolution of the Lok S		h has not been passed by the Lok Sabha shal							
	(b)	A Bill pending in Parliament sha	ll laps	e by reason of Prorogation of the houses.							
	Whi	ch of the statement/s given above	is/ar	e correct ?							
	(1)	Only (a)	(2)	Neither (a) nor (b)							
	(3)	Both (a) and (b)	(4)	Only (b)							

80.		। सत्तेविरुद्ध महात्मा गी चळवळ तुमच्या ग		-	त्र अहिंर	प्रक अ	ांदोलनापै	क्री जनमानसा	ला गति	शिल करणारी सगळ्यात	
	(1)	चलेजाव चळवळ									
	(2)	स्वदेशीचा वापर र	त्र परदेशी	मालावर बहिष	कार च	ळवळ					
	(3)	सविनय कायदेभंग	ा चळव∞	5							
	(4)	उपोषण									
		ch of the follow	_				-		andhi	against the British	
	(1)	Quit India Mo	ovemen	t							
	(2)	Swadesi use a	nd Boy	cott of forei	gn go	ods N	Moveme	ent			
	(3)	Civil Disobedience Movement									
	(4)	Fasting									
81.	खाली	खाली नमूद केलेली राज्ये निर्माण केल्याचा किंवा पूर्ण राज्याचा दर्जा दिल्याचा योग्य कालानुऋम काय आहे?									
	(a)	नागालँड	(b)	आंध्र प्रदेश		(c)	हरिया	गा	(d)	महाराष्ट्र	
	योग्य	पर्याय निवडा :									
	(1)	(a), (b), (c) आ	ण (d)		(2)	(a),	(b), (d)	आणि (c)			
	(3)	(b), (a), (d) आ	णि (c)		(4)	(b),	(d), (a)	आणि (c)			
		et is the correct e created or gra		•		which	the fo	llowing sta	ates of	f the Indian Union	
	(a)	Nagaland	(b)	Andhra F	?rades	h	(c)	Haryana	(d)	Maharashtra	
	Selec	ct the correct an	iswer u	sing the cod	des giv	ven b	elow :				
			1 (1)		(2)	(-)	(1.) (.1)	and (a)			
	(1)	(a), (b), (c) and	a (a)		(2)	(a),	(b), (d)	and (c)			

82.	नागः	रकत्व कायदा 195	5 अतगत,	खालालपका	काणत्या	पयायाः	द्वार एखाद	। व्यव	स्ता भा	(ताचा -	नागारक बनू शकत ?		
	(a)	भूमी अधिग्रहीत	झाल्यामुळे	(b) वारस	गाहक्क	ाने	(c)	जन्म	भारतात	ा झाल्यान <u>े</u>		
	(d)	राष्ट्रियीकरणाद्वा	रे	(e)) नोंदप	गी द्वारे							
	खाल	ोलपैकी योग्य पर्या	य निवडा :										
	(1)	(b), (c), (d) ³	गाणि (e)		(2)	(a),	(b), (c)	आणि	(d)				
	(3)	(a), (c), (d) ³	गणि (e)		(4)	(a),	(b), (c)	आणि	(e)				
		der the Citizer en of India ?	iship Ac	t 1955, by	which	of th	e follow	ing	ways	can a	a person become a		
	(a)) By incorporation of territory		erritory	(b)	Ву	descent		(c)	Ву в	pirth		
	(d)	By nationali	sation		(e)	Ву	registrat	ion					
	Sele	ct the correct a	answer u	sing the co	odes gi	ven be	elow :						
	(1)	(b), (c), (d) a	nd (e)		(2)	(a),	(b), (c) a	and	(d)				
	(3)	(a), (c), (d) a	nd (e)		(4)	(a),	(b), (c) a	and	(e)				
83.	2011 च्या जनगणनेनुसार कोणत्या राज्याचा लोकसंख्या वाढीचा दर उणे होता?												
	(1)	गोवा	(2)	त्रिपुरा		(3)	नागालँड	5		(4)	अरूणाचल प्रदेश		
	Whi	Which state of India has negative population growth rate as per census 2011?											
	(1)	Goa			(2)	Trip	oura						
	(3)	Nagaland			(4)	Aru	nachal	Prad	lesh				
84.		ातील सर्वात सर्वोच ांना देण्यात आला?		भारत रत्न'	पुरस्काराः	वी सुरू	वात कोण	त्या व	- ार्षापासू	न झाली	—————————————————————————————————————		
•	(1)	1952, 67	(2)	1954, 41		(3)	1969,	4 5		(4)	1972, 41		
		vhich year 'Bh sy persons hav				~			vard '	was ii	nstituted and how		
	(1)	1952, 67	(2)	1954, 41		(3)	1969,	45		(4)	1972, 41		
<u>কা চক</u>		 मासाठी जा गा /S		OR ROUG	H WOI								

85.	'जय	माला शिलेदार' यांच्या बाबतच्या खालील विध	।।नांचा	विचार करा :
	(a)	इंदूर येथे जन्म व 'संगीत अलंकार' पदवी !	प्रथम त्र	ज्मां <mark>काने उ</mark> त्तीर्ण.
	(b)	'पद्म भूषण' ने सन्मानित आणि 'संगीत न	ाटक अ	कादमो' पुरस्कार प्राप्त.
	वरील	विधानांपैकी कोणते/कोणती विधान/ने बर े	बिर अ	ाहे/आहेत ?
	(1)	फक्त (a)	(2)	फक्त (b)
	(3)	(a) व (b) दोन्ही बरोबर	(4)	(a) व (b) दोन्ही चूक
	Con	sider the following statements abo	ut 'Jay	ymala Shiledar'.
	(a)	Born in Indore and obtained Deg	ree of	f 'Sangeet Alankar' with First Rank.
	(b)	Honoured with 'Padma Bhushan	and'	'Sangeet Natak Academy' award.
	Whi	ch of the above statements is/are	orrec	t ?
	(1)	(a)only	(2)	(b) only
	(3)	(a) and (b) both correct	(4)	Neither (a) nor (b)
86.	विधाः	नसभेचे कामकाज कोणत्या भाषेतून चालते?	-	
	(1)	मराठीतून	(2)	मराठी किंवा हिंदीतून
	(3)	मराठी किंवा इंग्रजीतून	(4)	मराठी, हिंदी किंवा इंग्रजीतून
	In th	ne Legislative Assembly the official	work	is carried out in which language?
	(1)	Marathi	(2)	Marathi or Hindi
	(3)	Marathi or English	(4)	Marathi, Hindi or English
87.	भारत	सरकारने 26 जून 2013 रोजी कोणत्या औष	त्रधावर	बंदी आणली?
	(1)	अनॅलजिन	(2)	पॅरॅ <mark>सिटॅमॉल</mark>
	(3)	प्रोक्टोलॉल	(4)	विक्स
	Whi	ch drug has been banned by the U	nion (Government on June 26, 2013 ?
	(1)	Analgin	(2)	Paracetamol
	(3)	Proctolol	(4)	Vicks

88.	पढील	कोणती	विधाने	योग्य	आहेत	?

- (a) ऑक्सिजनयुक्त रक्त आणि बिनाऑक्सिजन रक्त यांचे मिश्रण होऊ नये म्हणून पक्ष्यांमध्ये व स्तनप्राण्यांत चार दालनांचे हृदय आहे.
- (b) ॲम्फिबियनस व काही सरपटणाऱ्या प्राण्यांमध्ये काही प्रमाणात ऑक्सिजनयुक्त व बिनाऑक्सिजन रक्त मिश्रण होण्यास हरकत नसते म्हणून त्यांचे हृदय तीन दालनांचे असते.
- (c) माश्यांमध्ये केवळ दोन दालनांचे हृदय असते कारण रक्त गिल्स् मध्ये जाऊन ऑक्सिजनयुक्त होते व नंतर शरीराच्या इतर भागात जाते.
- (1) (a) 역 (b)
- (2) (b) 혁 (c)
- (3) (a) 뎍 (c)
- (4) (a), (b) 뎍 (c)

Which of the following statements are correct?

- (a) So as to prevent oxygenated blood from mixing with deoxygenated blood birds and mammals have four chambered hearts.
- (b) Amphibians and some reptiles tolerate some mixing of oxygenated and deoxygenated blood and therefore have three chambered hearts.
- (c) Fishes have only two chambered hearts as here blood is pumped to gills to get oxygenated which then passes to the rest of the body.
- (1) (a) and (b)
- (2) (b) and (c)
- (3) (a) and (c)
- (4) (a), (b) and (c)

89. खालीलपैकी कोणती जोडी चूक आहे?

- (a) अग्नि V आंतरखंडीय पल्ल्याचे क्षेपणास्त्र
- (b) त्रिशूळ सुपरसोनिक ऋझ क्षेपणास्त्र
- (c) शौर्य हायपरसोनिक ऋझ क्षेपणास्त्र
- (d) धनुष अल्प पल्ल्याचे क्षेपणास्त्र
- (1) (a) आणि (d)
- (2) (b) आणि (c)
- (3) फक्त (d)
- (4) फक्त (b)

Which one of the following pairs is **not** correctly matched?

- (a) Agni V Intercontinental Range Missile.
- (b) Trishul Supersonic Cruise Missile.
- (c) Shourya Hypersonic Cruise Missile
- (d) Dhanush Short Range Missile.
- (1) (a) and (d)
- (2) (b) and (c)
- (3) Only (d)

No age to go one o

(4) Only (b)

- 90. फॉरेस्ट रिसर्च इन्स्टिट्युट बाबतच्या खालील विधानांचा विचार करा :
 - (a) तिची स्थापना 'ब्रिटिश इंपेरिअल फॉरेस्ट स्कूल' म्हणून 1906 मध्ये करण्यात आली होती.
 - (b) 1947 मध्ये इंपेरिअल फॉरेस्ट रिसर्च इन्स्टिट्युट म्हणून पुनर्स्थापना करण्यात आली.
 - (c) ती उत्तराखंडमध्ये देहरादून येथे आहे.
 - (d) 1991 मध्ये तिला अभिमत विद्यापिठाचा दर्जा देण्यात आला.

वरीलपैकी कोणते/कोणती विधाने बरोबर आहेत?

(1) फक्त (a) व (c)

(2) फक्त (b) आणि (c)

(3) फक्त (c) आणि (d)

(4) फक्त (a), (c) व (d)

Consider the following statements about the Forest Research Institute (India).

- (a) It was founded as the 'British Imperial Forest School' in 1906.
- (b) It was reestablished as the Imperial Forest Research Institute in 1947.
- (c) It is located in Dehradun (Uttarakhand).
- (d) It was declared as deemed university in 1991.

Which of the above statements is/are correct?

(1) (a) and (c) only

(2) (b) and (c) only

(3) (c) and (d) only

(4) (a), (c) and (d) only

साहित्य अकादमी पुरस्कारासंदर्भात सूची "A" व सूची "B" मधील जोड्या जुळवा. 91.

सूची-A

सूची-B

(व्यक्ति)

(पुरस्कार वर्ष)

श्याम मनोहर (a)

2011 (i)

वसंत डहाके (b)

- (ii) 2009
- अशोक केळकर (c)
- (iii) 2010
- माणिक गोडघाटे (ग्रेस) (d)
- (iv) 2008
- (a) (b) (c) (d)
- (1) (iii) (iv) (i) (ii)
- (2) (iv) (ii) (iii) (i)
- (3) (iii) (i) (ii) (iv)
- **(4)** (ii) (iii) (i) (iv)

Match the list "A" with list "B" with reference to Sahitya Academy Awards:

List - A

List - B

(Person)

(Award year)

- Shyam Manohar (a)
- 2011 (i)
- (b) Vasant Dahake
- (ii) 2009
- Ashok Kelkar (c)

(i)

(1)

- (iii) 2010
- (d) Manik Godghate
- (iv) 2008
- (a) (b) (c)
- (ii)
- (i) (2) (iv) (ii) (iii)
- (3) (iv) (iii) (i) (ii)
- **(4)** (ii) (iii) (i) (iv)

(d)

(iii) (iv)

अता	पंकित प्र	प्रश्नाचे	उत्तर वि	त्ती काळा	त देण्याची र	पर्वसाध	रणपणे शासनास मुभा असते ?					
(1)	आठ	वड्यात				(2)	पंधरवड्यात					
(3)	महिन	यात				(4)	तीन महिन्यात					
			perio	d is the	e Gover	nmen	t entitled to reply an unstarred question					
(1)	With	nin a	week			(2)	Within fifteen days					
(3)	With	nin a :	month	ı		(4)	Within three months					
यादी ऋ.I ची यादी ऋ.II शी जुळणी करा आणि खाली दिलेल्यामधून बरोबर सांकेतिकांची निवड करा :												
यादी - I						यादी - II						
(नियोजित ऊर्जा प्रकल्प)					(मेग	ग्वटमध	ध्ये क्षमता)					
(a)	चुटक	ग			(i)	9564						
(b)	ञैताप्	र्			(ii)	1400						
• •	ਸਿਰੀ	् विरदी	(विराट	ਗੈ)	• •	3300)					
•	_		•	•	` .							
()			(c)	(d)	(4.7)							
(1)	(ii)	(iii)	(iv)									
(2)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)								
(3)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)								
(4)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)								
Mat	ch list	-I witl	n list-l	I and se	lect the c	orrect	codes given below :					
		List	-I			List-	П					
(Pla	nned	powe	r proj	ects)	(Cap	acity	in MW)					
(a)	Chu	tka			(i)	9564						
(b)	Jaita	pur			(ii)	1400						
(c)	Mit	ni Viro	li (Vir	adi)	(iii)	3300						
(d)	Kov	vada			(iv)	6600						
	(a)	(b)	(c)	(d)								
(1)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)								
(2)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)								
(3)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)								
(4)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)								
	(1) (3) Witt gene (1) (3) (1) (3) (1) (4) (5) (6) (7) (7) (1) (1) (2) (3) (4) Mate (Pla (a) (b) (c) (d) (1) (1) (2) (3) (4) (1) (2) (3) (4) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (1) (1) (1) (2) (3) (1) (2) (3)	(1) आठव (3) महिन Within v generally (1) With (3) With यादी ऋ.I चं (नियोजित (a) चुटक (b) जैताप (c) मिठी (d) कोळ्य (a) (1) (ii) (2) (i) (3) (iii) (4) (iv) Match list (Planned (a) Chu (b) Jaita (c) Mith (d) Kov (a) (1) (ii) (2) (i) (3) (iii)	(1) आठवङ्यात (3) महिन्यात Within what generally? (1) Within a construction (3) Within a construction (3) Within a construction (4) Within a construction (5) जितापूर (6) मिठी विरदी (7) पिठी विरदी (8) कोव्वादा (9) (1) (11) (11) (11) (11) (11) (11) (1	(1) आठवड्यात (3) महिन्यात Within what perior generally? (1) Within a week (3) Within a month यादी ऋ.। ची यादी ऋ.।। श्र यादी - । (नियोजित ऊर्जा प्रकल्प (a) चुटका (b) जैतापूर (c) मिठी विरदी (विराह्म (d) कोव्वादा (a) (b) (c) (1) (ii) (iii) (iv) (2) (i) (ii) (iii) (3) (iii) (iv) (i) (4) (iv) (i) (ii) Match list-I with list-I List-I (Planned power proj (a) Chutka (b) Jaitapur (c) Mithi Virdi (Virdi (Vi	(1) आठवड्यात (3) महिन्यात Within what period is the generally? (1) Within a week (3) Within a month यादी क्र.। ची यादी क्र.।। शी जुळणी यादी - I (नियोजित ऊर्जा प्रकल्प) (a) चुटका (b) जैतापूर (c) मिठी विरदी (विराडी) (d) कोळ्वादा (a) (b) (c) (d) (1) (ii) (iii) (iv) (i) (2) (i) (ii) (iii) (iv) (3) (iii) (iv) (i) (ii) (4) (iv) (i) (ii) (iii) Match list-I with list-II and set List-I (Planned power projects) (a) Chutka (b) Jaitapur (c) Mithi Virdi (Viradi) (d) Kovvada (a) (b) (c) (d) (1) (ii) (iii) (iv) (i) (2) (j) (iii) (iii) (iv) (i) (3) (iii) (iv) (i) (iii)	(1) आठवड्यात (3) महिन्यात Within what period is the Govern generally? (1) Within a week (3) Within a month यादी ऋ.I ची यादी ऋ.II शी जुळणी करा आणि स्यादी - I (नियोजित ऊर्जा प्रकल्प) (मेर (के) जैंतापूर (ii) (ii) (iii) (ii	(3) महिन्यात (4) Within what period is the Governmen generally? (1) Within a week (2) (3) Within a month (4) यादी क्र.I ची यादी क्र.II शी जुळणी करा आणि खाली कि यादी - I यादी (नियोजित ऊर्जा प्रकल्प) (मेगावॅटमध् (a) चुटका (i) 9564 (b) जेतापूर (ii) 1400 (c) मिठी विरदी (विराडी) (iii) 3300 (d) कोळ्वादा (iv) 6600 (a) (b) (c) (d) (1) (ii) (iii) (iv) (i) (2) (i) (ii) (iii) (iv) (3) (iii) (iv) (i) (ii) (4) (iv) (i) (ii) (iii) Match list-I with list-II and select the correct List-I List- (Planned power projects) (Capacity (a) Chutka (i) 9564 (b) Jaitapur (ii) 1400 (c) Mithi Virdi (Viradi) (iii) 3300 (d) Kovvada (iv) 6600 (d) Kovvada (iv) 6600 (1) (ii) (iii) (iv) (i) (2) (i) (ii) (iii) (iv) (3) (iii) (iv) (i) (4) (5) (6) (6) (5) (6) (7) (7) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7					

A				45		GU3					
94.	चारा ठरवि		कोणी राजद	चे (राष्ट्रीय जनता दलाचे) प्रमुख लालू प्रसा	द यादव यांना दोषी					
	(1)	झारखंड उच्च न्यायालय	(2	2)	भारताचे सर्वोच्च न्यायालय						
	(3)	सीबीआयचे विशेष न्यायालय	(4	ŀ)	पटणा उच्च न्यायालय						
		ch one of the following conv fodder scam ?	victed RJE) (R	ashatriya Janata Dal) Chief Lalu	ı Prasad Yadav					
	(1)	Jharkhand High Court	(2	2)	Supreme Court of India						
	(3)	Special CBI Court	(4	l)	Patna High Court						
95.	मंगळ लावा	,	सहा देशांन	ती अ	थवा एजेंसींनी हाती घेतलेल्या मोहीमां	ना काळ क्रमवारीने					
	(a)	अमेरिका	(b	²)	रिशया						
	(c)	चीन	(c	l)	जपान						
	(e)	युरोपिय स्पेस एजेंसी	(f)	भारत						
	(1)) अमेरिका, रिशया, चीन, जपान, भारत, युरोपिय स्पेस एजेंसी									
	(2)	रशिया, अमेरिका, जपान, युरोपिय	स्पेस एजेंसी	, ची	न, भारत						
	(3)	रशिया, जपान, अमेरिका, चीन, यु	रोपिय स्पेस	एजेंस	नी, भारत						
	(4)										
		e the correct chronological seq gencies given below :	quence of t	he n	nissions undertaken to Mars by t	he six countries					
	(a)	America	(b) R	ussi	a						
	(c)	China	(d) Ja	par	1						
	(e)	European Space Agency	(f) Bl	hara	at						
	(1)	America, Russia, China, Ja	ipan, Bha	rat,	European Space Agency.						
	(2)	Russia, America, Japan, Eu	aropean S	Spac	e Agency, China, Bharat						

Russia, Japan, America, China, European Space Agency, Bharat.

America, Russia, Japan, China, European Space Agency, Bharat.

(3)

(4)

GO3	}		46		A
96.	अरवि	iद केजरीवाल, दिल्लीचे नवीन मुख्यमंत्री	व आम उ	गदमी पार्टी बाबत पुढील दोन विधाने पहा :	
	(a)	ते आय.आय.टी. कानपूरचे माजी विद्या	ार्थी आहेत.		
	(b)	त्यांच्या पार्टीने दिल्लीच्या नुकत्याच झा	लेल्या निव	डणुकीत 70 पैकी 29 ठिकाणी विजय प्राप्त केला.	
	पर्याः				
	(1)	केवळ (a) बरोबर	(2)	केवळ (b) बरोबर	
	(3)	(a) व (b) दोन्ही विधाने बरोबर	(4)	(a) व (b) दोन्ही विधाने चूक	
		ni and the leader of Aam Aadm He is an alumni of IIT Kanpu	i Party : r.	out Arvind Kejriwal, the new chief Minister sparty won 29 of the 70 seats.	of
	` '	ions :			
	(1)	Only (a) is right	(2)	Only (b) is right	
	(3)	Both (a) and (b) are right	(4)	Neither (a) nor (b) is right	
	भारत	ाच्या अणुऊर्जा आयोगाच्या अध्यक्षांची क	ालानुऋमे म	गंडणी करा :	
	(a)	होमी भाभा	(b)	राजा रामण्णा	
	(c)	एच.एन.सेठना	(d)	विऋम साराभाई	
	(1)	(a), (d), (c), (b)	(2)	(a), (c), (b), (d)	
	(3)	(b), (a), (d), (c)	(4)	(b), (c), (a), (d)	
	Arra	ange in chronological order the	chairmer	of Atomic Energy Commission of India?	
	(a)	Homi Bhabha	(b)	Raja Ramanna	
	(c)	H.N. Sethna	(d)	Vikram Sarabhai	
	(1)	(a), (d), (c), (b)	(2)	(a), (c), (b), (d)	
	(3)	(b), (a), (d), (c)	(4)	(b), (c), (a), (d)	
 98.	— खाली	लपैकी कोणती न्यूज एजन्सी (वृत्तसंस्था) जगातील	सर्वात जुनी आहे ?	

- रयुटर (इंग्लंड) (1)
- एजेन्सी फ्रान्स-प्रेस (फ्रान्स) (एएफपी) (2)
- (डीपीए) डीयुइच प्रेस-एजेंटुर (3)
- टेलीग्राफ एजेन्सी ऑफ द सोव्हिएत युनियन (टास) रशिया

Which one of the following news agencies is the oldest in the world?

- Reuters (England) (1)
- Agence France Presse (France) (AFP) (2)
- Deutsche Presse Agentur (DPA) (3)
- Telegraph Agency of the Soviet Union (TASS), Russia **(4)**

99.	मारिष्	नु आना या मादक प	दार्थांच्या उ	त्पादन व व्यापार	ाला क	गयदेशी	र मान्यता देणां	रे राष्ट्र व	<u> </u> होणते :)	
	(1)	कंबोडिया	(2)	श्रीलंका		(3)	सिरिया		(4)	उरुग्वे	
	The	first country to	legalize	production	and	trade	of marijuai	na is :			
	(1)	Cambodia	(2)	Srilanka		(3)	Syria		(4)	Uruguay	
100.	अष्टपैलू नट फारूख शेख इतक्यात त्याच्या वयाच्या 65 व्या वर्षी निवर्तला. हृदयविकाराच्या झटक्याने त्याचे मरण झाले. त्याने शतरंज के खिलाडी, नूरी, उमराव जान, चश्मे बदूर, कथा, बझार चित्रपटात चांगले काम केले. त्याच्या बद्दल पुढील दोन विधानांचा विचार करा.										
	(a)	''जी मंत्रीजी'' म	ा ध्ये त्याने २	ब्रात्याच्या सचिव	गची भ	र्मिका	उत्कृष्ट वठवर	ठी.			
	(b) त्याला हृदयविकाराचा झटका दुबई येथे आला.										
	पर्याय :										
	(1)	केवळ (a) बरोब	र		(2)	केवळ	र (b) बरोबर				
	(3)	(a) व (b) दोन्ही	विधाने बर	ोबर	(4)	(a) व (b) दोन्ही विधाने चूक					
	The versatile actor Farooq Sheikh passed away recently at the age of 65. He died of heart attack. He acted well in Shatranj Ke Khilari, Noorie, Umrao Jaan, Chasme Baddoor, Katha, Bazaar. Consider the following two statements about him.										
	(a)	(a) In "Ji Mantriji" he performed the role of a Secretary to the Government wonderfully well.									
	(b)	He suffered t	he heart	attack at Du	ıbai.						
	Opt	ions :									

(3) Both (a) and (b) are right

Only (a) is right

(1)

(2) Only (b) is right(4) Neither (a) nor (b) is right

- o 0 o -

कच्चा कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH 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 स्वतःबरोबर परीक्षाकक्षाबाहेर घेऊन जाण्यास परवानगी आहे. मात्र परीक्षा कक्षाबाहेर जाण्यापूर्वी उमेदवाराने आपल्या उत्तरपत्रिकेचा भाग-1 समवेक्षकाकडे न विसरता परत करणे आवश्यक आहे.

नमुना प्रश्न

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

- (1) स्वामी दयानंद सरस्वती
- (2) ईश्वरचंद्र विद्यासागर
- (3) राजा राममोहन रॉय
- (4) गोपाळकृष्ण गोखले

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

प्र. इत. 201. 1 2 4

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

कच्चा कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

परीक्षेचे नांव: राज्य सेवा (पूर्व) स्पर्धा परीक्षा-2014 परीक्षेचा दिनांक: 02 फेब्रुवारी, 2014

विषय: (पेपर क्र.1)

महाराष्ट्र लोकसेवा आयोगामार्फत " **राज्य सेवा (पूर्व) स्पर्धा परीक्षा-२०१४** " या परीक्षेच्या प्रश्नपत्रिकेची उत्तरतालिका उमेदवारांच्या माहितीसाठी आयोगाच्या संकेतस्थळावर प्रसिध्द करण्यात आली होती. त्यासंदर्भात उमेदवारांनी अधिप्रमाणित (Authentic) स्पष्टीकरण / संदर्भ देऊन पाठिवलेली लेखी निवेदने, तसेच तज्जांचे अभिप्राय विचारात घेऊन आयोगाने उत्तरतालिका सुधारित केली आहे. या उत्तरतालिकेतील उत्तरे अंतिम समजण्यात येतील. यासंदर्भात आलेली निवेदने विचारात घेतली जाणार नाहीत व त्याबाबत कोणताही पत्रव्यवहार केला जाणार नाही, याची कृपया नोंद घ्यावी.

उत्तरतालिका - KEV

		उत्तरतााल	का - KEY			
प्रश्न		उत	त्तरे		प्रश्न	
क्रमांक	संच A	संच B	संच C	संच D	क्रमांक	संच
1	4	4	1	4	26	4
2	4	2	4	4	27	2
3	1	2	3	1	28	3
4	4	1	1	4	29	1
5	2	4	4	4	30	4
6	3	1	4	1	31	3
7	4	2	4	4	32	2
8	4	4	2	2	33	4
9	4	4	2	4	34	2
10	1	4	3	4	35	1
11	3	3	4	3	36	3
12	2	4	2	2	37	2
13	2	2	4	2	38	1
14	4	4	4	3	39	1
15	2	3	2	2	40	2
16	2	4	3	3	41	1
17	4	3	4	2	42	2
18	3	3	1	3	43	2
19	2	1	1	1	44	2
20	1	2	3	3	45	1
21	1	4	1	4	46	1
22	3	1	4	1	47	2
23	4	4	3	4	48	4
24	3	4	3	2	49	4
25	3	1	4	4	50	3

KEY										
प्रश्न	उत्तरे									
क्रमांक	संच A	संच B	संच <i>C</i>	संच D						
26	4	3	2	3						
27	2	2	3	1						
28	3	2	2	4						
29	1	3	2	3						
30	4	3	4	2						
31	3	2	2	2						
32	2	1	2	1						
33	4	3	4	4						
34	2	2	1	3						
35	1	4	3	2						
36	3	4	2	4						
37	2	1	4	2						
38	1	2	3	1						
39	1	2	1	1						
40	2	2	4	1						
41	1	1	1	2						
42	2	1	1	1						
43	2	2	1	2						
44	2	4	2	4						
45	1	3	1	2						
46	1	1	2	1						
47	2	1	2	2						
48	4	2	2	3						
49	4	2	2	3						
50	3	3	3	2						
			dt 5 th Ani	il 2014						

dt. 5th April,2014

प्रश्न	उत्तरे								
क्रमांक	संच 🗛	संच B	संच C	संच D					
51	1	2	2	1					
52	3	3	1	3					
53	2	2	1	2					
54	2	1	2	2					
55	2	1	2	2					
56	1	2	3	1					
57	3	2	1	2					
58	2	2	2	3					
59	4	3	3	3					
60	2	4	3	1					
61	3	1	2	2					
62	1	3	4	4					
63	1	2	1	1					
64	2	1	1	1					
65	3	1	2	2					
66	1	3	1	3					
67	1	2	3	1					
68	2	1	2	1					
69	1	1	1	1					
70	1	1	1	2					
71	2	3	2	2					
72	3	4	4	4					
73	2	2	3	2					
74	4	2	2	2					
75	4	1	4	1					

प्रश्न	उत्तरे			
क्रमांक	संच A	संच B	संच C	संच D
76	1	4	2	3
77	1	4	3	1
78	4	4	4	4
79	2	3	1	3
80	3	1	4	4
81	4	2	4	4
82	4	4	1	4
83	3	4	4	4
84	2	4	2	1
85	1	4	2	3
86	4	3	3	4
87	1	2	4	4
88	4	3	4	2
89	4	2	1	2
90	3	2	4	2
91	2	3	1	3
92	4	4	2	4
93	#	1	2	3
94	3	2	4	2
95	2	1	#	1
96	4	4	4	4
97	1	1	2	1
98	2	4	3	#
99	4	#	1	4
100	2	2	3	2

dt. 5th April.,2014

पेपर क्र.1