वेळ: 2 (दोन) तास



पेपर - I

प्रश्नपुस्तिका क्रमांक BOOKLET NO.

243602

एकूण प्रश्न : 100

एकूण गुण: 200

सूचना

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

आपला परीक्षा-क्रमांक ह्या चौकोनांत न विसरता बॉलपेनने लिहावा.

केंद्राची संकेताक्षरे

शेवटचा अंक

- वर छापलेला प्रश्नपुस्तिका क्रमांक तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर विशिष्ट जागी उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे न विसरता नमूद करावा. (3)
- (अ) या प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 पर्यायी उत्तरे सुचिवली असून त्यांना 1, 2, 3 आणि 4 असे क्रमांक दिलेले आहेत. (4)त्या चार उत्तरांपैकी सर्वात योग्य उत्तराचा क्रमांक उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर नमूद करावा. अशा प्रकारे उत्तरपत्रिकेवर उत्तर-क्रमांक नमूद करताना तो संबंधित प्रश्न-क्रमांकासमोर 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 मद्रणदोषांमळे 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 घालिवता पुढील प्रश्नांकडे 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. एकापेक्षा जास्त उत्तरे नमूद केल्यास ते उत्तर चुकीचे धरले जाईल व त्या चुकीच्या उत्तराचे गुण वजा केले जातील.
- प्रस्तुत परीक्षेच्या उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन करताना उमेदवाराच्या उत्तरपत्रिकेतील योग्य उत्तरांनाच गुण दिले जातील. तसेच ''उमेदवाराने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्वरूपाच्या प्रश्नांची दिलेल्या चार उत्तरांपैकी सर्वात योग्य उत्तरेच उत्तरपत्रिकेत नमूद करावीत. अन्यथा त्यांच्या उत्तरपत्रिकेत सोडविलेल्या प्रत्येक चुकीच्या उत्तरांसाठी 25% किंवा 1/4 गुण वजा/कमी करण्यात येतील.''

ताकीद

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

तसेच ह्या प्रश्नपत्रिकेसाठी विहित केलेली वेळ संपण्याआधी ही प्रश्नपुस्तिका अनधिकृतपणे 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 सूचना प्रश्नपुस्तिकेच्या अंतिम पृष्ठावर पहा

1096 38 स्रील to सूचनिविना

पर्यवेक्षकांच्या

नये

1.	हर्षवध	र्गन या र	ाजाने र	वालीलप	वैकी क	ाणते स	ाहित्य लिहीले	?),20,5 (F)	ele y denna i s	in Amily, fi		
	(a)	प्रियदी	र्शका			(b)	हर्षचरीत	(c)	रत्नावली	(d)	नागानंद	
	पर्यार्थ	ी उत्तरे										
	(1)	फक्त	(a), (c) आणि	(d)		(2)	फक्त (a),	(b) आणि (c)			
	(3)	फक्त	(a), (t) आणि	(d)		(4)	वरील सर्व				
						rature		en by Kin	g Harshavardh	ana ?		
	(a)		adarsl		0	(b)		narita (c)		(d)	Naganand	
		wer o _j				incile		(2) Ra	745.6 1 7 163	eriomid ir	ends led (2)	
	(1)	Only	(a), ((c) and	l (d)		(2)	Only (a)	, (b) and (c)			
	(3)	Only	(a), (b) and	d (d)		(4)	All of th	e above			
		•	2 2	,	· · ·	<u>.</u> .					9	
2.	स्वदेश		ळीची	विस्तार				याच्या याग्य	जोड्या लावा :			
	(a)	मुंबई		(i)	चिदंब	रम पि	लाई		STATE AND			
	(b)	दिर्ल्ल	Ì	(ii)	लाला	लजप	तराय	Harry Harry				
	(c)	पंजाब		(iii)	लोकग	गन्य वि	टेळक	m I				
	(d)	मद्रास		(iv)	सय्यद	रझा है	हेदर			TI IA		
	पर्याय	गी उत्तरे	:			्राष्ट्रण विश्रो		jup (I)		2	S. S	
		(a)	(b)	(c)	(d)			() h. h		5	(3(
b	(1)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)			à bondit		138 × 1		
	(2)	(iii)	(iv)	(ii)	(i)				30 X 70		-	
	(3)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)	M ow						
	(4)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)		e man e					
	Match the correct pairs of extension centers of Swadeshi Movement and their concerned persons.									rsons.		
	(a)	Mun	nbai		(i)	Chie	dambaram	Pillai				
	(b)	Delh	i		(ii)	Lala	Lajpat Ra	i	T44.2			
	(c)	Punj			(iii)		manya Tila	8 1		suppa 🕌		
	(d)	Mad			(iv)	Sye	d Raza Hai	der		- (
	Ans	wer o						(8)	**************************************		THURSHY (I	
	(1)	(a)	(b)	(c)	(d)							
	(1)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)			myb ()	T. Parti	ne topique		
	(2) (3)	(iii) (iv)	(iv) (i)	(ii) (ii)	(i) (iii)				4.00			
	(4)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)		Exma.i					
	(-)	\-/	(-)	()	(

٥.	GIC	ारायका काणा एएकस्टर कडासाठा वया	क्तक र ४	७,००० रक्कम ।दला ?			
	(1)	बाळशास्त्री जांभेकर	(2)	रामकृष्ण भांडारकर			
	(3)	नाना जगन्नाथ शंकरशेठ	(4)	वामन आबाजी मोडक	- 、(b) 形 (b) 阿	(a), (c) 310 7540 (a), (b) 576	
	Who	o among the following gave a per	rsonal s	um of ₹ 25,000 to t	he Elphii	nstone Fund ?	
	(1)	Balshastri Jambhekar	(2)			ver options Only (a) (c) as	
	(3)	Nana Jagannath Shankarseth					
4.	नेहरू	अहवालात खालीलपैकी कोणते उद्दिष्ट	स्पष्ट कर	ण्यात आले होते ?	मार इंग्ले १४० इस्त्री	संस्थिति । सुन्हें सन्स्थ	(B).
	(1)	वसाहतीचे स्वातंत्र्य मिळविणे	(2)	दोन राष्ट्रांची निर्मिती		(ii) 5 (iii) 5	
	(3)	स्व-शासन मिळविणे	(4)	पूर्ण स्वातंत्र्य मिळविणे		SHE I	
	Whi	ch of the following objectives wa	s outlin	ed in the Nehru Re	eport ?		
	(1)	Achieving Dominion Status	(2)	Creation of Two I	Nations	$(ii) \qquad (i) = (ii)$	
	(3)	Achieving Home Rule	(4)	To gain complete	Indepen	dence	
			ili E il	Chidembaram Pilis	(i)	Mumbai	(b)
5.	सीमुव	ह हाघराण्याचा संस्थापक हे	ोता.	Lokinadya Illik			
	(1)	सातवाहन (2) शुंग		(3) कण्व	(4)	. शक ⁰¹¹⁰⁰ (a)	
	Simu	ıka was the founder of the		dynasty.	(i) (i)	$\begin{array}{ll} (ii) & (iii)^{(i)} & (vi) \\ (iii) & (vi) & (iii) \end{array}$	
	(1)	Satavahana (2) Sunga		(3) Kanva	(4)	Saka	
35.5				Landard Co.		e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	

- 6. कोठारी कमीशनच्या शिफारशीवर आधारित 1968 च्या राष्ट्रीय शैक्षणिक धोरणाची मुख्य सूत्रे कोणती होती?
 - (a) वयाच्या 14 वर्षापर्यंत सक्तीचे व मोफत शिक्षण.
 - (b) शिक्षकांसाठी उच्च स्थान व सुधारीत वेतन.
 - (c) राष्ट्रीय ठोस उत्पन्नाच्या किमान 10% शिक्षणासाठी खर्च.

(1) फक्त (a) आणि (b)

(2) फक्त (b) आणि (c)

(3) फक्त (a) आणि (c)

(4) वरील सर्व

What were the main principles of the National Education Policy of 1968 based on the recommendations of the Kothari Commission?

- (a) Compulsory and free education till the age of 14 years.
- (b) Higher position and improved pay for teachers.
- (c) At least 10% of gross national income spent on education.

Answer options:

(1) Only (a) and (b)

(2) Only (b) and (c)

(3) Only (a) and (c)

- (4) All of the above
- 7. 'टिळक स्कुल ऑफ पॉलिटिक्स' ची स्थापना कोणी केली?
 - (1) बिपिनचंद्र पाल

(2) श्रीपाद अमृत डांगे

(3) लाला लजपतराय

(4) अरविंद घोष

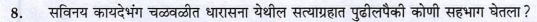
Who among the following founded the 'Tilak School of Politics'?

(1) Bipinchandra Pal

(2) Shripad Amrut Dange

(3) Lala Lajpatrai

(4) Arvind Ghosh



- (1) कमलादेवी चटोपाध्याय
- (2) अंबिका चक्रवर्ती

(3) कस्तूरबा गांधी

(4) सरोजिनी नायडू

Who was the prominent participant in the Satyagraha at Dharasana in the Civil Disobedience Movement?

- (1) Kamaladevi Chatopadhyaya
- (2) Ambika Chakrawarti

(3) Kasturba Gandhi

(4) Sarojini Naidu

9.	1857	७ च्या उठावामध्ये क	ानपूर येथ	गिल नेतृत्व कोण	गकडे ह	होते ?				
	(1)	तात्या टोपे			(2)		।उल्ल <u>ा</u>			
	(3)	नानासाहेब			(4)	मौलव	ो अहमदउल्ला		प्रश्नीय ठास ज	
	Who	o was the leader	r in the	uprising of	1857	in Kaı	ipur ?			
	(1)	Tatya Tope			(2)	Azir	nulla		मेंग्रह (5) अस्य	
	(3)	Nanasaheb					lavi Ahmedu			
							it nothcould be s			
		•					improved pa			
10.	सुलत	गनशाहीच्या शासनक	ाळात खा	लालपका काण	ता कर	अनुक्रम	हिंदू आणि मुस्ल		~	
	(1)	जिझिया आणि श	Ţ				या आणि खम्स			
	(3)	खिराज आणि जव	गत <u> </u>		(4)		आणि जकात	(0) B		
	Whi the	ich of the follow Sultanate rule ?	ing taxe	es was collec		om H	ndu and Mus	slim landl	ords respect	ively during
	(1)	Jizya and Sha	r		(2)		and Khams			
	(3)	Khiraj and Za	ıkat	ad Ament L	(4)		ns and Zakat			
				debdeh i	Arvie	(1)		161	falls Lappar	F(e)+
11.	खार्ल	ोलपैकी कोणत्या शा	सकाच्या	कालखंडात अव		जाक य ३४८ १	। फारशी प्रवाशाने	विजयनगर	ला भेट दिली ?	महोस ३२ । १
	(1)	हरीहर	(2)	कृष्णदेवराय	welle wide	(3)	देवराय I	(4)	देवराय II	
	Abd	lul Razzaq, a Perrs ?	rsian tra	aveller visite	ed Vija	ayanaş	gar during the	e period o	of which of t	he following
	(1)	Harihar	(2)	Krishnade	vrai	(3)	Devrai I	(4)	Devrai II	

चुकीच्या जोड्या ओळखा : विकास कार्या क 12.

- (a) अब्दुल समद
- प्रसिद्ध चित्रकार
- तख्ते ताउस (b)
- मयूर सिंहासन
- राजपुत्र आझम शहा (c)
- बहामणी शासक
- (d) बीबी का मकबरा
- दिलरस बानो यांचे स्मारक

पर्यायी उत्तरे :

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

Identify the wrong pairs.

- (a)
 - Abdul Samad Famous painter
- (b) Takhte Taus
- Peacock throne
- Prince Azam Shah (c)
- Bahamani ruler
- (d) Bibi ka Makbara
- Memorial of Dilras Bano

Answer options:

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

विख्यात वारली चित्रकार जिव्या सोमा म्हसे यांना खालीलपैकी कोणत्या पुरस्कारांनी सन्मानित करण्यात आले? 13.

पद्मभूषण (a)

पदमश्री (b)

शिल्पगुरु (c)

नॅशानल अवार्ड फॉर ट्रायबल आर्टस् (d)

पर्यायी उत्तरे :

- (a) आणि (d) बरोबर आहेत (1)
- (2) फक्त (a) बरोबर आहे
- (b), (c) आणि (d) बरोबर आहेत (3)
- फक्त (d) बरोबर आहे (4)

Noted Warali painter Jivya Soma Mhase was honored with which of the following awards?

Padma Bhushan (a)

Padma shri (b)

Shilpguru (c)

(d) National award for tribal arts

Answer options:

- (a) and (d) are correct (1)
- Only (a) is correct (2)
- (b), (c) and (d) are correct (4) Only (d) is correct

					गावा याच्या साबत असल			
(1)	सरोजिनी नायडू			(2)	अनुसया साराभाई			
(3)	कस्तूरबा गांधी			(4)	अरूणा असफ अली			
		emale	collaborato	r with	Mahatma Gandhi	in the st	ruggle of mill workers i	
(1)	Sarojini Naidu			(2)	Anusaya Sarabha	i		
(3)	Kasturba Gand	hi		(4)	Aruna Asaf Ali			
			काँग्रेसमध्ये पू	्ट पडल	ल्यानंतर, 'सुरत येथे राष्ट्र		कोलमडली, हा आपला विज	
(1)	लॉर्ड कर्झन			(2)	लोकमान्य टिळक			
(3)	लॉर्ड मोर्ले			(4)	लॉर्ड मिन्टो			
					s in 1907, who made	e the state		
(1)	Lord Curzon			(2)	Lokmanya Tilak			
(3)	Lord Morley			(4)	Lord Minto			
चंद्रपूर जिल्ह्यात खालीलपैकी कोणत्या ठिकाणी दगडी कोळसा सापडतो?								
(a)	बांदर	(b)	घोग्गुस		(c) तेलवासा	(d)	वनी 😘 👝	
पर्यार्थ	गी उत्तरे :) 1569				
(1)	(a), (b) आणि (c)	(2)	फक्त (a)		(3) 年 फक्त (b)	(4)	(b), (c) आणि (d)	
Coal	is found at which	h of t	he following	g plac	e in Chandrapur di	strict ?		
(a)	Bandar	(b)	Ghoggus		(c) Telwasa	(d)	Wani	
Ansı	wer options :						(b) bns (c) \((1) \)	
(1)	(a), (b) and (c)	(2)	only (a)		(3) only (b)		(1) (1)	
	(3) Who Ahm (1) (3) इ.स. आहे' (1) (3) After Coll. (1) (3) पर्याद्ध (1) Coal. (a)	(3) कस्तूरबा गांधी Who was the main for Ahmedabad? (1) Sarojini Naidu (3) Kasturba Gand इ.स. 1907 मध्ये भारतीय आहे', असे विधान कोणी हैं (1) लॉर्ड कर्झन (3) लॉर्ड मोर्ले After the split in the Intercollapsed at Surat, the Collapsed at Surat, the (1) Lord Curzon (3) Lord Morley चंद्रपूर जिल्ह्यात खालीलपैव (a) बांदर पर्यायी उत्तरे: (1) (a), (b) आणि (c) Coal is found at whice	(3) कस्तूरबा गांधी Who was the main female Ahmedabad? (1) Sarojini Naidu (3) Kasturba Gandhi इ.स. 1907 मध्ये भारतीय राष्ट्रीय आहे', असे विधान कोणी केले? (1) लॉर्ड कर्झन (3) लॉर्ड मोर्ले After the split in the Indian Collapsed at Surat, this is of (1) Lord Curzon (3) Lord Morley चंद्रपूर जिल्ह्यात खालीलपैकी कोण (a) बांदर (b) पर्यायी उत्तरे: (1) (a), (b) आणि (c) (2) Coal is found at which of the contraction of the co	(3) कस्तूरबा गांधी Who was the main female collaborato Ahmedabad? (1) Sarojini Naidu (3) Kasturba Gandhi इ.स. 1907 मध्ये भारतीय राष्ट्रीय कॉंग्रेसमध्ये पृ आहे', असे विधान कोणी केले? (1) लॉर्ड कर्झन (3) लॉर्ड मोर्ले After the split in the Indian National Co Collapsed at Surat, this is our victory' (1) Lord Curzon (3) Lord Morley चंद्रपूर जिल्ह्यात खालीलपैकी कोणत्या ठिकाणी र (a) बांदर (b) घोग्गुस पर्यायी उत्तरे: (1) (a), (b) आणि (c) (2) फक्त (a) Coal is found at which of the following (a) Bandar (b) Ghoggus	(3) कस्तूरबा गांधी (4) Who was the main female collaborator with Ahmedabad? (1) Sarojini Naidu (2) (3) Kasturba Gandhi (4) इ.स. 1907 मध्ये भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेसमध्ये फूट पड़र आहे', असे विधान कोणी केले? (1) लॉर्ड कर्झन (2) (3) लॉर्ड मोर्ले (4) After the split in the Indian National Congress Collapsed at Surat, this is our victory'? (1) Lord Curzon (2) (3) Lord Morley (4) चंद्रपूर जिल्ह्यात खालीलपैकी कोणत्या ठिकाणी दगडी व (a) बांदर (b) घोग्गुस पर्यायी उत्तरे: (1) (a), (b) आणि (c) (2) फक्त (a) Coal is found at which of the following place (a) Bandar (b) Ghoggus	(3) कस्तूरबा गांधी (4) अरूणा असफ अली Who was the main female collaborator with Mahatma Gandhi Ahmedabad? (1) Sarojini Naidu (2) Anusaya Sarabha (3) Kasturba Gandhi (4) Aruna Asaf Ali इ.स. 1907 मध्ये भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेसमध्ये फूट पडल्यानंतर, 'सुरत येथे राष्ट्र आहे', असे विधान कोणी केले? (1) लॉर्ड कर्झन (2) लोकमान्य टिळक (3) लॉर्ड मोर्ले (4) लॉर्ड मिन्टो After the split in the Indian National Congress in 1907, who made Collapsed at Surat, this is our victory'? (1) Lord Curzon (2) Lokmanya Tilak (3) Lord Morley (4) Lord Minto चंद्रपूर जिल्ह्यात खालीलपैकी कोणत्या ठिकाणी दगडी कोळसा सापडतो? (a) बांदर (b) घोग्गुस (c) तेलवासा पर्यायी उत्तरे: (1) (a), (b) आणि (c) (2) फक्त (a) (3) फक्त (b) Coal is found at which of the following place in Chandrapur die (a) Bandar (b) Ghoggus (c) Telwasa	(3) कस्तूरबा गांधी (4) अरूणा असफ अली Who was the main female collaborator with Mahatma Gandhi in the str Ahmedabad? (1) Sarojini Naidu (2) Anusaya Sarabhai (3) Kasturba Gandhi (4) Aruna Asaf Ali इ.स. 1907 मध्ये भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेसमध्ये फूट पडल्यानंतर, 'सुरत येथे राष्ट्रीय काँग्रेस आहे', असे विधान कोणी केले? (1) लॉर्ड कर्झन (2) लोकमान्य टिळक (3) लॉर्ड मोर्ले (4) लॉर्ड मिन्टो After the split in the Indian National Congress in 1907, who made the state Collapsed at Surat, this is our victory'? (1) Lord Curzon (2) Lokmanya Tilak (3) Lord Morley (4) Lord Minto चंद्रपूर जिल्ह्यात खालीलपैकी कोणत्या ठिकाणी दगडी कोळसा सापडतो? (a) बांदर (b) घोग्गुस (c) तेलवासा (d) पर्यांची उत्तरे: (1) (a), (b) आणि (c) (2) फक्त (a) (3) फक्त (b) (4) Coal is found at which of the following place in Chandrapur district? (a) Bandar (b) Ghoggus (c) Telwasa (d)	

17. विखुरलेल्या वसाहतीची खालीलप्रमाणे वैशिष्ट्ये आहेत :

- (a) डोंगराळ भागात, गवताळ प्रदेश, दाट जंगलांचा प्रदेश येथे प्राकृतिक व पर्यावरणीय प्रतिकुलतेमुळे विखुरलेली वसाहती आढळते.
- (b) या वसाहतीमध्ये घरांची रचना ही एकाकी स्वरूपाची असते.
- (c) नदी, डोंगररांगा, रस्ते, रेल्वेमार्ग इत्यादीमुळे घरांचे समूह परस्परांपासून दूर अंतरावर असतात.
- (d) मैदानी भागात तसेच सुपीक मृदेच्या भागात भारतात ह्या वसाहती आढळतात.

वरीलपैकी कोणते विधान/विधाने बरोबर आहे/त?

(1) (a) फक्त

(2) (a) आणि (b) फक्त

(3) (a), (b) आणि (c)

(4) वरील सर्व

Dispersed settlement have the following characteristics:

- (a) Dispersed settlement is found in hilly areas, grasslands, dense forests due to physical and environmental unfavourable conditions.
- (b) The structure of the houses in this settlement is isolated.
- (c) Due to rivers, mountain ranges, roads, railway lines etc. the clusters of houses are far away from each other.
- (d) These settlements are found in plains and fertile soil areas in India.

Which of the statement given above is/are correct?

(1) (a) only

(2) (a) and (b) only

(3) (a), (b) and (c)

(4) All of the above

18. खालीलपैकी कोणते विधान चुकीचे आहे?

- (1) अरबी समुद्रात लक्षद्वीप बेटसमुह आहे.
- (2) भारताची सागरी सरहद्द किनारपट्टीपासून 12 नाविक मैल आहे.
- (3) बंगालच्या उपसागरात अंदमान व निकोबार बेटे आहेत.
- (4) भारताची पाकिस्तान व बांगलादेशाबरोबर भू-सीमेची नैसर्गिक सरहद्द आहे.

Which of the following statements is incorrect?

- (1) The Lakshadweep island group is in the Arabian Sea.
- (2) India's maritime boundary is 12 nautical miles from the coast.
- (3) Andman and Nicobar Islands are located in the Bay of Bengal.
- (4) India has a natural land border with Pakistan and Bangladesh.



- 19. खालीलपैकी कोणता जलजन्य खडकाचा गुणधर्म नाही?
 - (1) एकाच खडकाच्या थरात अनेक आकाराचे कण संघटित झालेले असतात.
 - (2) खडक अवाढव्य आकाराचे असून कठीण असतात.
 - (3) खडकात प्रामुख्याने जीवावशेष आढळतात.
 - (4) खडक मृदू असतात, त्यामुळे त्यांची झीज लवकर होते.

Which of the following is not a characteristic of sedimentary rock?

- (1) Particles of many sizes are organized in a single rocks layer.
- (2) The rocks are huge and hard.
- (3) Fossils are mainly found in rocks.
- (4) Rocks are soft, so they wear out quickly.
- 20. भारतातील जनगणना वर्ष व मृत्युदर यांच्या योग्य जोड्या लावा :

मृत्युदर (दर हजारित)

- (a) 1981
- (i) 15
- (b) 1991
- (ii) 11
- (c) 2001
- (iii) 08
- (d) 2011
- (iv) 07

पर्यायी उत्तरे :

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

Match the correct pairs of census year and death rate in India:

Year Death rate (Per 1000) (a) 1981 (i) 15

- (b) 1991 (ii) 11
- (c) 2001 (iii) 08
- (d) 2011 (iv) 07

Answer options:

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

21. खालीलपैकी कोणता नागरी वस्तीचा आकृतीबंध नाही?

- (1) बुद्धीबळाच्या पटासारखा
- (2) वर्तुळाकृती

(3) विस्कळीत

(4) रेषाकृती

Which of the following is not the pattern of Urban settlement?

- (1) Checker board
- (2) Circular and entire rever teagnol entire ricular

(3) Dispersed

(4) Linear

22. योग्य जोड्या लावा :

देश

राष्ट्रीय उद्याने

- (a) भारत
- (i) जिम कार्बेट
- (b) इक्वेडोर
- (ii) ग्रँड कॅनियन
- (c) यू.एस.ए.
- (iii) गालापागोस

(d)

- (d) ऑस्ट्रेलिया
- (iv) ग्रेट बॅरियर रीफ

पर्यायी उत्तरे :

- (a) (b) (c)
- (1) (i) (ii) (iii) (iv)
- (2) (iv) (iii) (ii) (i)
- (3) (i) (iii) (ii) (iv)
- (4) (iii) (i) (iv) (ii) Match the **correct** pairs :

Country

National Park

- (a) India
- (i) Jim Corbett
- (b) Ecuador
- (ii) Grand Canyon
- (c) U.S.A.
- (iii) Galapagos
- (d) Australia
- (iv) Great barrier reef

Answer options:

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

(iv)

(4) (iii) (i) (iv) (ii)

W18	3			12						
23.	खाल	ी दिलेल्या पर्यायातील संयुक्त संस्थानातील								
	(1)	मिसीसीपी	(2)	कोलंबिया						
	(3)	स्नेक	(4)	हडसन त्रा			(t) =			
	Whi	ich is the longest river in the Unite	ed Stat							
	(1)	The Mississippi	(2)	The Columbia						
	(3)	The Snake	(4)	The Hudson		i Thin walls	SFIS *			
24.	खार्ल	ोलपैकी कोणती विधाने महाराष्ट्राच्या बाबर्त	ति 2011	। च्या जनगणनेनुसार बरोबर आहे	त ?					
	(a)	लोकसंख्येत महाराष्ट्राचा देशात दुसरा क्रम	गंक आ	है.						
	(b)	घनता प्रति चौ. कि.मी. 365 आहे.								
	(c)	साक्षरता 82.91% आहे.		ी स्कार प्रमीत और (४४)		11. HT 5 110				
	(d)	लिंग गुणोत्तर 925 आहे.								
	पर्याः	पी उत्तरे :								
	(1)	फक्त (a), (b) आणि (c)	(2)	फक्त (b), (c) आणि (d)						
	(3)	फक्त (a), (c) आणि (d)	(4)	वरील सर्व						
	In relation to Maharashtra which statements are true as per 2011 census?									
	(a)	In population Maharashtra rank	2 nd i	n Country						
	(b)	Density is 365 per sq. km		(ii) Grand Carwon (iii) Galangros: III hiz		Emador.				
	(c)	Literacy is 82.91%				Austrolla				
	(d)	Sex ratio is 925								
	Ans	wer options :								
	(1)	Only (a), (b) and (c)	(2)	Only (b), (c) and (d)						
	(3)	Only (a), (c) and (d)	(4)	All the above						

- 25. खालीलपैकी कोणती सिंधु नदीची उपनदी नाही?
 - (1) चिनाब
- (2) बियास
- (3) सोन
- (4) रावी

Which of the following is not the tributary of river Sindhu?

- (1) Chinab
- (2) Biyas
- (3) Son
- (4) Ravi
- 26. हेतवणे प्रमुख जलसिंचन योजना खालीलपैकी कोणत्या जिल्ह्यात स्थित आहे?
 - (1) सिंधुदुर्ग
- (2) सातारा
- (3) बीड
- (4) रायगड

In which district is the Hetwane major irrigation scheme located?

- (1) Sindhudurg
- (2) Satara
- (3) Beed
- (4) Raigad

- 27. महाराष्ट्रात कोणत्या प्रकारच्या जलप्रणाली आढळतात?
 - (a) वृक्षाकार
- (b) समांतर
- (c) अनिश्चित
- (d) जाळीदार

पर्यायी उत्तरे :

(1) (a), (b) आणि (c)

(2) (b), (c) आणि (d)

(3) (a), (c) आण (d)

(4) वरील सर्व



Which type of drainage pattern is found in Maharashtra?

- (a) Dendritic
- (b) Parallel
- (c) Indefinite
- (d) Trellis

Answer options:

(1) (a), (b) and (c)

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

(3) (a), (c) and (d)

(4) All of the above

	3010	न कोणत्या घटकांच्य	11 .110-1-11	तून नातनात । १५५	יות אוויף ויווי	न प्रनामाम्य राजप	en such :	HI TOWN LEFT			
	(a)	भारतीय मत्स्यपाल	नन सर्वेक्ष	ण 🔏							
	(b)	राष्ट्रीय मत्स्यपाल	न विकास	। मंडळ							
71	(c)	मासेमारी बंदरांचा	विकास	Sindbin's							
	(d)	मांस बाजारपेठ							() ())		
		यी उत्तरे :									
	(1)	(a), (b)	(2)	(a), (b), (d)	(3)	(a), (b), (c)	(4)	(c), (d)			
	Threeffee	ough which of ctively?	the fol	lowing factor	s the fis	heries develoj	oment p	rogram is imp	lemented		
	(a)	The Fishery S	urvey o	f India.							
	(b)	National fishe	ries dev	velopment boa	rd.						
1	(c)	Development	of fishi	ng harbours.							
	(d)	Meat Marketi	ng.	Deed /	(8)						
	Ans	wer options :		1							
	(1)	(a), (b)	(2)	(a), (b), (d)	(3)	(a), (b), (c)	(4)	(c), (d)			
29.	खालीलपैकी सखोल उदरनिर्वाहक शेतीचे वैशिष्ट्ये नाही ?										
4).	खाल	लिपैकी संखोल उदर	निवहिक	शेतीचे वैशिष्ट्ये न	गही ?						
۷٠.	खাল (a)	लिपैकी संखोल उदर संखोल लागवड	िनवीहक	शेतीचे वैशिष्ट्ये न	गही ?		(d)	er, Telke			
۷.					नाही ?		(d) *	म् प्रकारण इस्तिकारण			
29.	(a) (b)	सखोल लागवड	(b) पुरक व्यव	हासाय	(5)						
2 9.	(a) (b) (c)	सखोल लागवड शेतीला पशुपालन् शेतीचा विस्तीर्ण अ	पुरक व्यव भाकार		(5)						
2 9.	(a) (b) (c) (d)	सखोल लागेवड शेतीला पशुपालन्	पुरक व्यव भाकार	हासाय	(5)						
~ <i>7</i> .	(a) (b) (c) (d)	सखोल लागवड शेतीला पशुपालन शेतीचा विस्तीर्ण उ दर हेक्टरी कमाल	पुरक व्यव भाकार	साय (b) गणिह (a	(c) ((-)) (() = all e	फक्त (c)					
~ <i>7</i> .	(a) (b) (c) (d) पर्या ट (1)	सखोल लागवड शेतीला पशुपालन् शेतीचा विस्तीर्ण अ दर हेक्टरी कमाल गी उत्तरे : फक्त (a)	पुरक व्यव भाकार उत्पादन (2)	ासाय (b) आणि (d)	(3)		(4)	(b), (c) आणि (d			
~ <i>?</i> •	(a) (b) (c) (d) पर्या ट (1)	सखोल लागवड शेतीला पशुपालन् शेतीचा विस्तीर्ण अ दर हेक्टरी कमाल गि उत्तरे :	पुरक व्यव भाकार उत्पादन (2) ing is n	ासाय (b) आणि (d)	(3)		(4)	(b), (c) आणि (d			
~ J.	(a) (b) (c) (d) पर्यार (1) Which	सखोल लागवड शेतीला पशुपालन् शेतीचा विस्तीर्ण अ दर हेक्टरी कमाल ग्री उत्तरे: फक्त (a) ch of the follow Intensive culti	पुरक व्यव भाकार उत्पादन (2) ing is n vation	ासाय (b) आणि (d) ot a characteri	(3)	tensive subsist	(4) ence agr	(b), (c) आणि (d	(1) (8) (1) (1)		
~ <i>7</i> •	(a) (b) (c) (d) uait (1) Which (a)	सखोल लागवड शेतीला पशुपालन् शेतीचा विस्तीर्ण उ दर हेक्टरी कमाल गी उत्तरे : फक्त (a) ch of the follow	पुरक व्यव भाकार उत्पादन (2) ing is n vation ndry is	ासाय (b) आणि (d) ot a characteri	(3)	tensive subsist	(4) ence agr	(b), (c) आणि (d	(1) (8) (1) (1)		
~ / ·	(a) (b) (c) (d) vait (1) Which (a) (b)	सखोल लागवड शेतीला पशुपालन शेतीचा विस्तीर्ण उ दर हेक्टरी कमाल ग्री उत्तरे : फक्त (a) ch of the follow Intensive culti	पुरक व्यव आकार उत्पादन (2) ing is n vation ndry is of the fa	(b) आणि (d) ot a characteri	(3) estic of in	tensive subsist	(4) ence agr	(b), (c) आणि (d	(1) (8) (a) (b)		
£ 7 .	(a) (b) (c) (d) value (1) Which (a) (b) (c) (d)	सखोल लागवड शेतीला पशुपालन् शेतीचा विस्तीर्ण उ दर हेक्टरी कमाल शि उत्तरे : फक्त (a) ch of the follow Intensive culti Animal husba	पुरक व्यव आकार उत्पादन (2) ing is n vation ndry is of the fa	(b) आणि (d) ot a characteri a complement	(3) estic of in eary busin	tensive subsist	(4) ence agr ture	(b), (c) आणि (d	(1) (E) (I) (A) (A) (A) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B		

30. खालील विधानांचा विचार करुन योग्य पर्याय निवडा :

विधान (a): सन 2011 च्या अंतिम जनगणनेनुसार, महाराष्ट्रात लोकसंख्येची सर्वात जास्त घनता मुंबई उपनगर जिल्ह्याची होती.

विधान (b): सन 2011 च्या अंतिम जनगणनेनुसार, महाराष्ट्रात लोकसंख्येच्या घनतेत कोल्हापूर जिल्ह्याचा पाचवा क्रमांक आहे.

वरीलपैकी कोणते विधान/विधाने बरोबर आहेत?

- (1) विधान (a) बरोबर व (b) विधान चूक
- (2) विधान (b) बरोबर व (a) विधान चूक
- (3) दोन्ही विधाने चूक
- (4) दोन्ही विधाने बरोबर

Choose the correct option considering the following statements:

Statement (a): According to the final census of 2011, Mumbai sub-urban district had the highest population density in Maharashtra.

Statement (b): According to the final census of 2011, Kolhapur district is the fifth most densely populated district in Maharashtra.

Which of the statements given above is/are correct?

- (1) Statement (a) is correct and Statement (b) is false
- (2) Statement (b) is correct and Statement (a) is false
- (3) Both Statements are wrong
- (4) Both Statements are correct



- 31. PAN (पेरोक्सीअसेटाइल नायट्रेट) खालील परस्पर क्रियेच्या परिणामी तयार होतो.
 - (1) नायट्रोजन ऑक्साइड आणि सल्फर डायऑक्साइड
 - (2) कार्बन मोनोऑक्साइड आणि अस्थिर सेंद्रिय संयुगे
 - (3) नायट्रोजन ऑक्साइड आणि हायड्रोकार्बन्स
 - (4) ओझोन आणि कण

PAN (Peroxyacetyl nitrate) is formed as a result of following interaction:

- (1) Nitrogen oxide and sulfer dioxide
- (2) Carbon monoxide and volatile organic compounds
- (3) Nitrogen Oxide and hydrocarbons
- (4) Ozone and particulate matter

				^		_	
32.	जागतिक तापमान	वादच्या	संदर्भात	खालील	विधानांचा	विचार	क्रग
U.	-11 11/1-15 /11 1.11 1	410 241	1116 411/1	GIGHE	19917191	19913	करा

- तांदळाच्या लागवडीबरोबर अवायुजीवी (Anaerobic) मिथेनचे उत्सर्जन होते. (a)
- जेंव्हा नायट्रोजन आधारित खतांचा वापर केला जातो तेव्हा मृदेत नायट्रस ऑक्साइडचे उत्सर्जन होते. वरीलपैकी कोणते विधान/विधाने बरोबर आहे/त?
- (1)फक्त (a)
- (2) फक्त (b)
- - (a) व (b) दोन्हीही (4) (a) व (b) दोन्हीही नाही

Consider the following statements regarding global warming:

- (a) Anaerobic Methane is emitted with rice cultivation.
- (b) When nitrogen - based fertilizers are used, nitrous oxide is released into the soil. Which of the above statement/statements is/are correct?
- Only (a)
- (2) Only (b)
- (3)Both (a) and (b) (4)
- Neither (a) nor (b)

हवामानबदल ही नैसर्गिक आणि सतत प्रक्रिया आहे. या कल्पनेला कोणता भूवैज्ञानिक पुरावा समर्थन देतो ? 33.

- उच्च उंचीवरील झाडांमधे वलय (1)
- हिमनदीची प्रगती आणि माघार (2)
- हिमनदी तलावांमध्ये गाळ साठतो (3)
- वरील सर्व (4)

Which geological evidence supports the notion that climate change is a natural and continuous process?

- (1)Tree rings in high altitudes
- (2)Glacial advances and retreats
- (3)Sediment deposits in glacial lakes
- (4)All of the above

- 34. खालील विधानांचा विचार करा.
 - (a) निम्न अक्षवृत्ताच्या मानाने उच्च अक्षवृत्तामध्ये सर्वसाधारणपणे मोठ्या प्रमाणात जैवविविधता असते.
 - (b) पर्वतीय उतारावर उच्च उंचीपेक्षा निम्न उंचीवर सर्वसाधारणपणे जैवविविधता मोठ्या प्रमाणात असते.

वरीलपैकी कोणते विधान/विधाने बरोबर आहे/त?

(1) फक्त (a)

(2) फकत (b)

(3) (a) आणि (b) दोन्हीही

(4) (a) आणि (b) दोन्हीही नाही

Consider the following statements.

- (a) High latitudes generally have greater biodiversity than low latitudes.
- (b) Biodiversity is generally greater at lower altitude than at higher altitude on mountain slopes.

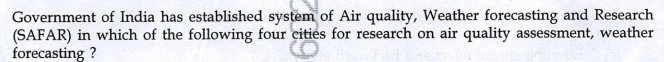
Which of the above statement/statements is/are correct?

(1) Only (a)

(2) Only (b)

(3) Both (a) and (b)

- (4) Neither (a) nor (b)
- 35. भारत सरकारने हवेच्या गुणवत्तेचे मूल्यांकन, हवेचा अंदाज यावरील संशोधनासाठी System of Air quality, Weather forecasting and Research (SAFAR) ची स्थापना खालीलपैकी कोणत्या चार शहरामध्ये केली आहे?
 - (1) दिल्ली, पूणे, अहमदाबाद, मुंबई
 - (2) दिल्ली, चेन्नई, मुंबई, कोलकाता
 - (3) दिल्ली, मुंबई, हैद्राबाद, चेन्नई
 - (4) दिल्ली, मुंबई, बेंगलोर, चेन्नई



- (1) Delhi, Pune, Ahmedabad, Mumbai
- (2) Delhi, Chennai, Mumbai, Kolkata
- (3) Delhi, Mumbai, Hyderabad, Chennai
- (4) Delhi, Mumbai, Bangalore, Chennai



44 10		18 B								
36.	भारत पढा3	ातील बाल लिंग गुणोत्तराच्या अंतिम सुधारित आकडेवारीनुसार मुलींच्या संरक्षण व सबलीकरणासाठी 'बेटी बचाओ, बेटी गे' अभियानाला केव्हा सुरुवात करण्यात आली ?								
	(1)	22 जानेवारी 2016 (2) 22 जानेवारी 2018 (3) 22 जानेवारी 2015 (4) 25 जानेवारी 2015								
	Whe	en was the 'Beti Bachao, Beti Padhao' campaign launched for the protection and empowerment ne girl child as per the last revised statistics of child sex Ratio in India?								
	(1)	22 January 2016 (2) 22 January 2018 (3) 22 January 2015 (4) 25 January 2015								
37.	गुन्नर	मिर्डल यांच्या मते आर्थिक विकासात सरकारची भूमिका पुढीलप्रमाणे असावी. जनक काळावाचा सुवान सहस्र								
	(a)	प्रतिसारक परिणाम निष्प्रभ करुन विस्तारक परिणाम प्रभावी करणे.								
	(b)	विस्तारक परिणाम निष्प्रभ करुन प्रतिसारक परिणाम प्रभावी करणे.								
	(c)	प्रतिसारक परिणाम आणि विस्तारक परिणाम प्रभावी करणे.								
	(d)	विस्तारक परिणाम आणि प्रतिसारक परिणाम निष्प्रभ करणे.								
	पर्याय	s torecasting and Research (SAFAR) से स्थापना खालीलपेको कोणत्या बार शहरमध्य केली आहे:								
	(1)	केवळ (a) (2) (a) आणि (c) (3) (b) आणि (c) (4) (c) आणि (d)								
	Acco	ccording to Gunnar Mirdal the role of Govt. in economic development should be as follows:								
	(a)	Effecting the spread effect by neutralizing backward effect.								
	(b)	Neutralizing spread effect by effecting the backward effect.								
	(c)	Effecting spread effect and backward effect.								
	(d)	Neutralizing spread effect and backward effect.								
	Ansı	(2) Delhi, Chemai, Mumba, Kolkata, wer options: (3) Delhi, Mumba, Hydatabad, Chemai								
	(1)									

38.	हिगीन्स यांच्या मते लोकसंख्येत होणारी वाढ ही										
	(a) विकसित देशात स्वयंप्रेरित गुंतवणूकीला प्रेरक ठरु शकते.										
	(b) अविकसित देशात प्रेरक गुंतवणूकीला प्रेरक ठरु शकते.										
	(c) विकसित देशात केवळ प्रेरित गुंतवणूकीला प्रेरक ठरु शकते. जिल्हा है 1986 00 वर्ष है कि लिए हैं कि लिए हैं कि										
	(d) विकसित देशात स्वयंप्रेरित गंतवणकीला निरुत्साहीत करते.										
	पर्यायी उत्तरे :										
	(1) (a) आणि (b) (2) केवळ (d) (3) केवळ (a) (4) (b) आणि (c)										
	According to Higins Population growth can be										
	(a) A motivator for autonomous investment in developed countries.										
	(b) A motivator for induced investment in under-developed countries.										
	(c) A motivator for only induced investment in developed countries.										
	(d) Demotivate for autonomous investment in a developed countries.										
	Answer options:										
	(1) (a) and (b) (2) only (d) (3) only (a) (4) (b) and (c)										
39.	ज्या समाजात उत्पन्न वितरणामध्ये आत्यंतिक <u></u> असते तेथे मूठभर व्यक्तीजवळ अमाप पैसा असतो.										
0).	area of the plants and the partie period of 15 to 20 years										
	In a Society where the income distribution is excessive the handful individual there has unlimited money.										
	(1) Equality (2) Asymmetry (3) Deficiency (4) Abundance										
40.	पॉव्हर्टी गॅप इंडेक्स (Poverty Gap Index) हा निर्देशांक खालीलपैकी कोणत्या कारणासाठी काढला जातो, असे गौरव दत्त व										
	मार्टिन रॅव्हॅलिन यांनी सांगितले ?										
	(1) दारिद्रच दूर करण्याकरिता किती कॅलरीजची तूट भरून काढावी लागेल?										
	(2) दारिद्रच दूर करण्याकरिता किती उत्पन्नातून तूट भरून काढावी लागेल?										
	(3) दारिद्रच दूर करण्याकरिता किती दरडोई उत्पन्नात किती वाढ करावी लागेल?										
	(4) यापैकी काहीही नाही										
	Gaurav Dutt and Martin Ravalin said that Poverty Gap Index is calculated for which of the following										
	reasons?										
	(1) How much calories deficit needs to be made up to eliminate poverty?										
	(2) How much income would be needed to cover the deficit to eliminate poverty?										
	(3) How much increase in per capita income will be required to eliminate poverty?(4) None of these										

41.	give	काण नियाजन म्हणज									
	(a)	20 ते 25 वर्षासाठी दीर्घकालीन नियोजन.									
	(b)	दीर्घकालीन लक्ष्य 15, 20 किंवा 25 वर्षाच्या कालावधीसाठी अगाऊ ठरवणे.									
	(c)	15 ते 20 वर्षाच्या संपूर्ण कालावधीसाठी एक योजना.									
	(d)) व्यापक उद्द्रष्टे आणि लक्ष्य एक किंवा दोन वर्षात साध्य करणे.									
	पर्यार	र्थायी उत्तरे :									
	(1)	केवळ (b) (2) केवळ (a) (3) (a) आणि (c) (4) (c) आणि (d)									
	Perspective Planning refers										
	(a)	Long run planning for 20 to 25 years.									
	(b)	Long range targets are set in-advance for a period of 15, 20 or 25 years.									
	(c)	One plan for entire period of 15 to 20 years.									
	(d)	(d) Broader Objectives and targets are achieved within one or two years.									
	Answer options:										
r.	(1)	only (b) (2) only (a) (3) (a) and (c) (4) (c) and (d)									
42.	अर्थशास्त्र हे कुबेराची पूजा करणारे शास्त्र आहे अशी टीका कोणी केली आहे ?										
	(1)	रिकार्डो व माल्थस (2) किन्स व कार्ल मार्कस्									
	(3)	कार्लाईल व रस्कीन् (4) चेंबरलीन व रॉबिन्सन									
	Who	Who has criticized that economics is a Kuber worshiping science?									
ıl	(1)	Ricardo and Malthus (2) Keneys and Karl Marks									
	(3)	Karlail and Raskin (4) Chamberlein and Robinsons									

- सापेक्ष दारिद्र्य पढील घटकावर अवलंबन असते. 43.
 - मानवी शरीराला दररोज उष्मांकाची गरज आहे. (a)
 - मूलभूत गरजा भागवण्यासाठी उत्पन्नाची गरज आहे. (b)
 - दोन उत्पन्न गटाची तुलना करून अल्प उत्पन्न गट दारिद्र्यात येतो. (c)
 - आवश्यक गरजा भागवता न येण्यासारखी परिस्थिती म्हणजे दारिद्र्य होय. (d)

- केवळ (c) (1)
- (2)(a) आणि (b)
- केवळ (d) (3)
- (a) आणि (d)

Relative poverty depends on following factors:

- (a) The human body needs calories every day.
- (b) Income is necessary to meet basic needs.
- (c) Comparing two income groups, the lower income group comes in poverty.
- (d) Poverty is the condition of not being able to meet the basic needs.

Answer options:

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

					===		
	0 0	000	2		1		
44	कमनाग	भविष्यनिर्वाह	नधा	कायटा	1181	करण्यात	आला
TT.	41.141/1	119-11 1916	1191	7/17/41	.14	41/1-41/1	VIII.

- (1) 1950
- (2)
 - 1952 (3) 1960
- (4) 1981

The Employees Provident Fund Act was made in _

- 1950 (1)
- 1952 (2)
- 1960 (3)
- (4) 1981
- बाराव्या पंचवार्षिक योजनेच्या उद्दिष्टांमध्ये किंमत वाढीचा दर किती टक्के स्थिर ठेवणे आवश्यक होते? 45.
 - 4.5 ते 5.0%

- (2) 3.5 ते 5.0% (3) 4.0 ते 5.0% (4) 4.5 ते 5.5%

What percentage of the rate of price increase was required to be kept as per the objectives of the 12th Five Year Plan?

- 4.5 to 5.0%
- (2)3.5 to 5.0%
- (3)4.0 to 5.0%
- (4) 4.5 to 5.5%

46.	सातव	या पचवाषिक याजनत सवाधिक वाटा ला दिला गला.
	(1)	कृषी आणि संदेशवहन क्षेत्र
	(2)	औद्योगिक आणि संदेशवहन क्षेत्र
	(3)	ऊर्जा क्षेत्र
	(4)	वाहतूक आणि संदेशवहन क्षेत्र
	The	largest share of allocation in the Seventh Five Year Plan went to the :
	(1)	Agriculture and Communication Sector
	(2)	Industrial and Communication Sector
	(3)	Energy Sector
	(4)	Transport and Communication Sector
47.		ोय समस्यांचा अभ्यास करण्यासाठी सन् 1995 मध्ये डॉ. आबीद हुसेन यांच्या अध्यक्षतेखाली सिमती न करण्यात आली.
	(1)	शिक्षण (2) कृषी (3) मोठे उद्योग (4) लघु उद्योग
	To s	study the problems of India in the year 1995 committee was formed under the rmanship of Dr. Abid Hussain.
	(1)	Education (2) Agriculture (3) Large Industry (4) Small Industry
48.	स्त्रिय	ांच्या शिक्षणामुळे प्रजननक्षमता कमी होते कारण :
	(a)	शिक्षणामुळे स्त्रियांच्या कामाच्या संधी सुधारतात.
	(b)	शिक्षीत स्त्रियांना स्वत:च्या मुलांनी शिक्षीत व्हावे वाटते.
	(c)	शिक्षण आणि साक्षरता स्त्रियांना गर्भनिरोधकविषयी अधिक ग्रहणक्षम बनवते.
	(d)	स्त्रियांची आर्थिक स्थिती सुधारते.
		भी उत्तरे : 1861 (A) अविधा (C) र अविधा (C)
	(1)	(a) आणि (b) (2) केवळ (c) (3) (b) आणि (d) (4) (c) आणि (d)
	Edu	cation for women reduses fertility due to
	(a)	Education improves work opportunity for women.
	(b)	Educated women want their own children to be educated.
	(c)	Education and literacy make women more receptive to information about contraception
	(d)	Improving economic condition of women.
	Ans	wer options:
	(1)	(a) and (b) (2) Only (c) (3) (b) and (d) (4) (c) and (d)

49.	अन्नर्	गुरक्षा मधे खा लील उ	अवस्थांचा	समावेश होतो :								
	(a)	सर्वांना पर्याप्त मार्रे	वेत अन्नध	ान्य उपलब्ध होणे.	W. Marin							
	(b)	सर्वांना अन्नधान्य	व दाळी प	गर्याप्त मात्रेत उपलब्ध	त्र होणे.	ens training a prop						
	(c)	सर्वांना अन्नधान्य,	दाळी, दू	ध व भाजीपाला पर्या	प्ति मात्रेत	उपलब्ध होणे.						
	(d)	सर्वांना अन्नधान्य,	दाळी, दु	धाचे पदार्थ, भाजीपा	ला, फळे,	मांस, मांसे इ. पर्याप्त	मात्रेत	उपलब्ध होणे.				
	पर्यार	गी उत्तरे :						HISTORIAN DEST				
	(1)	केवळ (d)	(2)	(a) आणि (b)	(3)	(a), (b) आणि (c)	(4)	(a), (b), (c) आणि	(d)			
	Food	Food security includes following stages:										
	(a)	(a) Adequate availability of food grains to all.										
	(b)	ELECTRICAL SECTION OF THE SECTION OF										
	(c)	Adequate ava	ilability	of food grains,	pulses,	milk and vegetal	oles to	all.				
	(d)	Adequate ava	ilability	of food grains,	pulses,	milk products, v	egetal	oles, fruits, meat a	nd fish			
	Ans	wer options :										
	(1)	Only (d)	(2)	(a) and (b)	(3)	(a), (b) and (c)	(4)	(a), (b), (c) and	(d)			
50.	কর্তী	त्र्या निर्मितीमध्ये पर्या	विरणाच्या	ऱ्हासापेक्षा	या	विकासाला जास्त प्राध	धान्य दि	ले जाते.	b ·			
	(1)	मानवी	(2)	सांस्कृतिक	(3)	राजकीय	(4)	सामाजिक				
		development is prioritized over environment degradation in energy generation.										
	(1)	Human	(2)	Cultural	Himmel (3)	Political	(4)	Social				
								1000000				
51.	खोर्ल	तिल तापमानावर (3	300 के) व	स्तुद्वारे उत्सर्जित हो।	गाऱ्या औ	श्णीय प्रारणासाठी महत	वपूर्ण य	ोगदान तरंगलांबी किर्त	असते ?			
	(1)	500 नॅनो मीटर	(2)	9550 नॅनो मीटर	(3)	1500 नॅनो मीटर	(4)	3000 नॅनो मीटर				
		oom temperatu ation emitted by			signifi	cant contribution	n wav	elength for the t	hermal			
	(1)	500 nm	(2)	9550 nm	(3)	1500 nm	(4)	3000 nm				

W18	3			24								
52.	खाली	ल विधाने सत्य की असत्य ते लिहा.										
	(İ)	(İ) आवाजाच्या प्रसारासाठी माध्यमाची गरज असते.										
	(II)	आवाजाच्या वारंवारतेचे हर्टझ हे एकक अ	गहे.									
	(III)	आवाजाची तीव्रता मोजण्यासाठी डेसिबल	न हे एकव	क आहे.								
	पर्यार	गी उत्तरे :										
	(1)	(I), (II), (III) बरोबर आहेत.	(2)	फक्त (I), (II) बरोबर आहेत.								
	(3)	फक्त (II) बरोबर आहे.	(4)	(I), (II), (III) चुकीचे आहेत.								
	Say	whether following sentences are	true or	false:	3. (b) 88.F.W							
	· (I)	For propagation of sound medi	um is r	necessary.	ulain ylanga si							
	(II)	(II) Unit of frequency of sound is Hertz.										
	(III) Loudness of sound is expressed in decibel unit.											
	Answer options:											
	(1)	(I), (II), (III) are true	(2)	Only (I), (II) is true								
	(3)	Only (II) is true	(4)	(I), (II), (III) are false								
53.	खाली	लपैकी कोणते वाक्य चुकीचे आहे?			Buojiyo towe							
	(I)	अणुकेंद्रक हे प्रोटॉन व न्युट्रॉनने बनलेले	असते.									
	(II)	प्रोटॉनवर धनभार असतो.										
	(III)	इलेक्ट्रॉनवर ऋणभार असतो.										
	(IV)	न्युट्रॉनवर धनभार असतो.										
	पर्याट	गी उत्तरे :										
	(1)	(III) व (II) (2) (II) व (I)		(3) फक्त (I) (4)	फक्त (IV)							
	Whi	ch of the following sentence is w	rong?	2) • 1								
	(I)	Atomic nucleus is made up of J	protons	and neutrons.								
	(II)	Proton has a positive charge.										
	(III)	Electron has a negative charge.			BEHTPH OUGH							
	(IV)	Neutron has a positive charge.										

(2)

(II) and (I)

(3) Only (I)

(4) Only (IV)

Answer options :

(1)

(III) and (II)

W18			25
54.	खाली	लपैकी कोठे बर्नोली समीकरणाचा उपयोग नाही ?	
	(1)	एस्पिरेटर पंप (2)	व्हॅन्व्युरी पंप
	(3)	प्रवाहाची गती	वरीलपैकी कोणतेही नाही
	Whi	ch one of the following is not an applic	ration of Bernoulli equation ?
	(1)	Aspirator pump (2)	Ventury pump
	(3)	Speed of Efflux (4)	None of the above
55.	वर पे	hकलेल्या कणाची गती शून्य असते परंतु त्याचे त्व	रण किती असते?
	(1)	शून्य	
	(2)	अनंत विकास सम्मान भवा 🔾	
	(3)	गुरुत्वाकर्षणा एवढे त्वरण	
	(4)	एक	
	A p	article thrown up has zero velocity but	how much will be the acceleration?
	(1)	Zero	FR (S) AT THE THEP'N (a) P (a) SEP = (1)
	(2)	Infinity	THIAS
	(3)	Equal to acceleration due to gravity	
	(4)	One	Industrial Control of the Control of
56.	खार्ल	गिलपैकी कोणती तरंगलांबी पदार्थांच्या स्फटिक आ	तररचना अभ्यासण्यासाठी वापरतात?
	(1)	अतिनील तरंगलांबी (2)	गॅमा तरंगलांबी ,
	(3)	क्ष-किरण तरंगलांबी	अवरक्त तरंगलांबी
	Whi	ich of the following wavelengths are us	sed to study the crystal structure of material?
	(1)	Ultraviolet wavelength (2)	Gamma Rays wavelength

(3)

X-Rays wavelength (4) Infrared wavelength

- 57. कोणत्या विभागातील वनस्पतींना वनस्पतीसृष्टीचे उभयचर असे म्हटले जाते?
 - (1) ब्रायोफायटा
- (2) टेरिडोफायटा
- (3) अनावृत्तबीजी
- (4) आवृत्तबीजी

Which division of Plantae is called amphibians of plant kingdom?

- (1) Bryophyta
- (2) Pteridophyta
- (3) Gymnosperm
- (4) Angiosperm
- 58. ''डीएनए'' संरचनेच्या अनुषंगाने खालील चार विधानांपैकी दोन विधाने संयुक्तीक आहेत, संयुक्तीक विधानांची निवड करा.
 - (a) ''डीएनए'' ची संरचना दोन लांब ''*न्युक्लीओटाईड*'' च्या साखळ्यांनी बनली असून त्या एका सामान्य अक्षाभोवती गुंडाळलेल्या आहेत.
 - (b) ''डीएनए'' ची संरचना दोन लांब ''*न्युक्लीओसाईड*'' च्या लांब साखळीने बनलेली असून त्या एका सामान्य अक्षाभोवती गुंडाळलेल्या आहेत.
 - (c) या दोन साखळ्या एकमेकांशी अशा रीतीने पूरक आहेत की ॲडेनीन नेहमी थॉयमीन सोबत व सायटोसीन ग्वानीन सोबत जोडलेली आहेत.
 - (d) या दोन साखळ्या एकमेकांशी पूरक नसून यामध्ये ॲडेनीन सोबत युरैसील व सायटोसीन सोबत ग्वानीन जोडलेले आहेत.

पर्यायी उत्तरे :

- (1) फक्त (a) व (b) संयुक्तीक आहे.
- (2) फक्त (b) व (d) संयुक्तीक आहे.
- (3) फक्त (a) व (c) संयुक्तीक आहे.
- (4) फक्त (c) व (d) संयुक्तीक आहे.

With respect to structure of DNA, following four statements are made. Choose the two relevant statements.

- (a) DNA is made of two long chains of nucleotides coiled in a helix around a central axis.
- (b) DNA is made of two long chains of nucleoside coiled around a central axis.
- (c) The two chains are complimentary to each other so that Adenine is always paired with Thymine and cytosine with Guanine.
- (d) The two chains are not complimentary to each other where Adenine is paired with uracil and cytosine with Guanine.

Answer options:

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

		w=11-1	<u></u>	then	सिद्धांताबाबत	<u>ज्ञानीन्त्री</u>	क्रोणवी	विधाने	अचक	आहेत र)
59.	श्लंडन व	श्वान	याच्या	4411	।सन्द्राताबाबत	खालालपका	कानवा	विवान	अचूक	आहरा :	•

- सर्व सजीव एक किंवा अनेक पेशींनी बनलेले आहेत. (a)
- नवीन पेशी पूर्व अस्तित्वात असलेल्या पेशी पासून तयार होतात. (b)
- पेशीच्या रासायनिक रचना आणि चयापचय कार्यामध्ये मूलभूत समानता आहेत. (c)
- एखाद्या जीवाची क्रिया ही सामृहिक क्रियाकलाप आणि त्याच्या पेशीय संरचनाचा परस्पर संवाद असतो. (d)

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

Which of the following statements are correct about the cell theory of Schleiden and Schwann?

- All living things are composed of one or more cells. (a)
- New cells are formed from the pre-existing cells. (b)
- There are basic similarities in chemical composition and metabolic functions of cells. (c)
- The activity of an organism is collective activities and interactions of its cellular structures. (d)

Answer options:

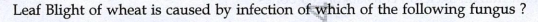
- (1)(a) and (b)
- (a), (b) and (c) (2)
- (a), (c) and (d) (3)
- All of the above (4)

लीफ ब्लाईट ऑफ व्हीट हा रोग खालीलपैकी कोणत्या बुरशीच्या संसर्गामुळे प्रसारित होतो? 60.

- युरोमायसीस ट्रीटीकाय (1)
- आल्टरनॅरीया ट्रीटीसीना (2)

अस्टीलॅगो नुडा (3)

हेलमी-थोस्पोरीयम सटाईव्हम (4)



- (1)Uromyces tritici
- Alternaria triticina (2)
- (3) Ustilago nuda
- (4) Helminthosporium sativum

01.	खालालपका कार्गत प्राणा एका वंगाताल आहत?
	(1) टोर्पेडो, प्रिस्टिस, हिप्पोकॅम्पस, इचिथयोफिस
	(2) इचिथयोफिस, हिप्पोकॅम्पस, कॅलोट्स, ॲनाबास
	(3) कॅलोट्स, प्रिस्टिस, इचिथयोफिस, हिप्पोकॅम्पस
	(4) टोर्पेडो, प्रिस्टिस, हिप्पोकॅम्पस, ॲनाबास
	Which of the following animals belong to same class?
	(1) Torpedo, Pristis, Hippocampus, Ichthyophis
	(2) Ichthyophis, Hippocampus, Calotes, Anabas
	(3) Calotes, Pristis, Ichthyophis, Hippocampus
	(4) Torpedo, Pristis, Hippocampus, Anabas
62.	'हेरॉईन' नावाचे अमली पदार्थ तयार करण्यासाठी कोणत्या वनस्पतीचा अर्क/लेटेक्स वापरला जातो ?
	(1) खसखसीचे झाड (2) कोकाचे झाड (3) हेमचे झाड (4) बाजरा
	Which plants extract/latex is used to prepare a narcotics called Heroin?
	(1) Poppy plant (2) Coca plant (3) Hemp plant (4) Bajra
63.	खालीलपैकी कोणते विधान सत्य आहे?
	(a) मानवी शरीरामध्ये एकूण 208 हाडे असतात.
	(b) मणके आणि चेहऱ्यांची हाडे हे अनियमीत हाडांची उदाहरणे आहेत.
	पर्यायी उत्तरे :
	(1) (a) आणि (b) (2) फक्त (b) (3) फक्त (a) (4) दोघांपैकी एकही नाही
	Which of the following statements is true?
	(a) The adult human skeleton consists of 208 bones.
	(b) Vertebrae and facial bones are irregular type of bones.
	(5) The state with the later bottes are integrated type of bottes.
	Answer options:

हात आणि पाय यांच्यातील हाड व सांधे यांच्यातील साधारण साम्य व्यक्त करण्यासाठी खालील जोड्या जुळवा : 64.

यादी क्र. - 1

यादी क्र. - 2

- खांदा सांधा (a)
- टिबिओ-फिबुला (i)

(b) ह्यमरस (ii) गुडघा

कोपर (c)

- (iii) फिमर
- रेडिओ-अलना (d)
- हिप सांधा (iv)

पर्यायी उत्तरे :

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

(d)

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

(b)

(iii)

(iv) (iii)



Match the following to express general resemblance between bones and girdle fore limbs and hind limbs.

List no. - 1

List no. - 2

- Shoulder joint (a)
- Tibio-fibula (i)
- (b) Humerus
- (ii) Knee

(c) Elbow

- (iii) Femur
- (d) Radio-ulna
- (iv) Hip joint

Answer options:

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

(i)

(iii)

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

(c)

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

	(-)	ricia value	(-)	J				
	(1) (3)	Saponification value Acid value	(2)	Iodine value Viscosity value				
	(1)			of unsaturation in o	oils and f	ats.		
	(3)	आम्ल मूल्य	(4)	विष्यंदिता मूल्य		(i) (ii)		
	(1)	साबणीकरण मूल्य	(2)	आयोडीन मूल्य				(1)
67.			गिमधले असंतृप्तता मो	जण्यासाठी वापरतात.				
	(3)	Only (D)	(4)	Both (C) and (D)		ptiens :	o rav	RM A
	(1)	Both (A) and (B)	(2)	Only (C)				
	Ans	wer options :						
		Cu and Au (B)	Co and Ag	(C) Au and Ag	(D)	Na and	Hg	
		ch of the following pair plex solutions?	/pairs of metal/m		d from th	eir ores b	y usin	g cyanide
	(3)	फक्त (D)	(4)	दोन्ही (C) आणि (D)				
	(1)	दोन्ही (A) आणि (B)	(2)	फक्त (C)				
	' '	• •		release in larger age				JRM .
66.	द्रावण	लपैकी कोणती/त्या धातुंची, वापरतात? Cu आणि Au (B)	/च्या जोडी/जोड्या त Со आणि Ag			प्ताठी साईनाः Na आणि		टल आयनचे
		78 / Sec. 120			(0)	vi) (b)	160	121
	(1) (3)	Only (c) Only (b)	(2) (4)	Only (a) and (d) All the above				
		wer options :	(0)	0.1.() 1(1)				
	(c)	Milk of magnesia	(d)	Ammonium hydro	oxide			
	(a)	Potash	(b)	Lime water				
		ch chemical compound mical Fertilizers ?	l is used to neutral	lize the acidity of soil	l increase	ed due to	excess	ive use of
	(3)	फक्त (b)	(4)	वरील सर्व				
	(1)	फक्त (c)	(2)	फक्त (a) आणि (d)				
	पर्यार	गी उत्तरे :						
	(c)	मिल्क ऑफ मॅग्नेशिआ	(d)	अमोनिअम हायड्रॉक्साइ	ड			
	(a)	पोटॅश	(b)	चुन्याची निवळी				
		गनिक खतांच्या अतिवापरामुळे						

खालील रासायनिक अभिक्रिया कोणत्या प्रकारात मोडते ते ओळखा? 68.

 $2KClO_{3_{(s)}} \xrightarrow{\Delta} 2KCl_{(s)} + 3O_2 \uparrow$

- ऊष्मादायी अभिक्रिया (a)
- (b) विस्थापन अभिक्रिया
- अपघटन अभिक्रिया (c)
- (d) प्रकाश रासायनिक अभिक्रिया

पर्यायी उत्तरे :

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

Identify the type of following chemical reaction.

 $2KClO_{3(s)} \xrightarrow{\Delta} 2KCl_{(s)} + 3O_2 \uparrow$

- - Exothermic reaction (b) Displacement reaction
- Decomposition reaction
- (d) Photochemical reaction

Answer options:

- (2) Only (b)
 - (3) Only (a) and (d)

खालील विधाने विचारात घ्या. 59.

रासायनिक अभिक्रियेचा दर हा

- अभिक्रियाकारकांच्या संहतीच्या प्रमाणात बदलतो. (a)
- अभिक्रियाकारकांची संहती वाढविली की, कमी होतो. (b)
- तापमान वाढिवले की, वाढतो. (c)
- तापमान वाढविले की, कमी होतो. (d)

वरीलपैकी कोणते विधान/विधाने बरोबर आहेत?

(1)फक्त (b)

फक्त (d) (2)

(3)फक्त (a) आणि (c) (4) फक्त (b) आणि (d)

Consider the following statements:

Rate of a chemical reaction is ______.

- proportional to the concentration of reactants. (a)
- (b) decreases on increasing the concentration of reactants.
- (c) increases on increasing the temperature.
- (d) decreases on increasing the temperature.

Which of the statement given above is/are correct?

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



70.	खाली	लपैकी कोणत्या सम	स्थानिक	ाला जड हायड्रोजन उ	असे म्हण	तात ?					
	(a)	प्रोटीयम	(b)	ड्युटेरिअम	(c)	ट्रिटीअम	(d)	वरीलपैकी काहीही नाही			
	पर्यार	ग्री उत्तरे :									
	(1)	फक्त (c)	(2)	फक्त (b)	(3)	फक्त (d)	(4)	फक्त (a) आणि (c)			
	Fron	n the following	which:	isotope is called	as heav	y hydrogen ?		World Edele (b)			
	(a)	Protium	(b)	Deuterium	(c)	Tritium	(d)	None of the above			
		wer options :	(6)		(8)	(a) Fled	(2)	(a) (b) (i) (i)			
	(1)	Only (c)	(2)	Only (b)	(3)	Only (d)	(4)	Only (a) and (c)			
71.	भारता	तील विविध राष्ट्रीय	आयोगां	च्या संदर्भात खालील	तरतुदी 1	वेचारात घ्या.		NOON TON			
	(A)	भारतीय राज्यघटने आली.	च्या कल	ाम 339 नुसार अनुस्	र्यूचित जा	ती आणि जमातीसा	ाठी राष्ट्री	य आयोगाची स्थापना करण्यात			
	(B)	'राष्ट्रीय महिला अ	ायोग आ	धिनियम 1990' नुसा	र 'राष्ट्रीय	। महिला आयोगाची	' स्थापन	ा करण्यात आली.			
	(C)	'राष्ट्रीय अल्पसंख्य	गंक आय	गोग अधिनियम 1992	2' नुसार [']	राष्ट्रीय अल्पसंख्यां	क आयोग	गाची ' स्थापना करण्यात आली.			
	(D)	27 डिसेंबर 1993	रोजी 'र	ाष्ट्रीय मानवाधिकार	आयोग'	स्थापन करण्यासंदभ	र्गातील अ	ध्यादेश काढण्यात आला.			
	वरील	पैकी बरोबर तरतूद,	/तरतुदी	कोणती/कोणत्या आ	हि/आहेत	?					
	(1)	(A) आणि (C)	(2)	(B) आणि (D)	(3)	(A) आणि (D)	(4)	(B) आणि (C)			
	Consider the following provision/s with respect to various 'National Commissions' in India.										
	(A) 'National Commission for Scheduled Castes and Scheduled Tribes' was established under Article 339 of the Constitution of India.										
	(B) The 'National Commission for Women' was established under the 'National Commission for Women Act' 1990.										
	(C)	(C) The 'National Commission for Minorities' was established under the 'National Commission for Minorities Act' 1992.									
	(D) On 27 th December 1993 an ordinance was passed to establish the 'National Human Rights Commission'.										
				ion/s is/are com		80.390.3	teta gai	Consider the follow			
	(1)	(A) and (C)	(2)	(B) and (D)	(3)	(A) and (D)	(4)	(B) and (C)			
72.	कोणत	—————————————————————————————————————	पद्याद्वारे	दिल्लीला राष्ट्रीय रा	्र जधानी क्षे	त्र म्हटले गेले?	o sil o	f Isotomogorq (1)			
	(1)	63 वी घटनादुरुस्त			(2)	69 वी घटनादुरुस	ती कायद	no sessaioni ()			
	(3)	91 वी घटनादुरुस्त	ी कायद	I	(4)	93 वी घटनादुरुस	ती कायद	(d), decreases on I			
				Capital Territory							
				mendment Act	(2)			mendment Act			
	(1)	oo constitut.	ional P	mendment Act	(-)	o) constitut	TOTIOL I				

- 73. भारताच्या नागरिकत्वाविषयी खालीलपैकी योग्य विधान/विधाने कोणती?
 - (A) भारतामध्ये एकल नागरिकत्व पद्धती आहे.
 - (B) नागरिकत्व कायदा 1955 साली संमत करण्यात आला.
 - (C) भारतीय राज्यघटनेच्या भाग 4 मध्ये नागरिकत्वाची तरतूद आहे.

- (1) फक्त (A) आणि (C) बरोबर
- (2) फक्त (A) बरोबर
- (3) फक्त (A) आणि (B) बरोबर
- (4) वरील सर्व बरोबर आहेत

Which of the following statement/s is/are correct regarding the citizenship of India?

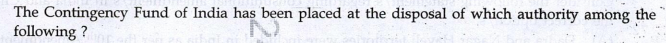
- (A) India has single citizenship system.
- (B) Citizenship Act was passed in 1955.
- (C) Part 4 of the Indian Constitution provides citizenship.

Answer options:

- (1) Only (A) & (C) Correct
- (2) Only (A) Correct
- (3) Only (A) & (B) Correct
- (4) All of the above are correct

74. भारताचा आकस्मिक निधी खालीलपैकी कोणाच्या अधिकाराखाली ठेवण्यात आला आहे?

- (1) भारताचे नियंत्रक आणि महालेखा परिक्षक
- (2) भारताचे राष्ट्रपती
- (3) भारताची संसद
- (4) भारताचे पंतप्रधान



- (1) Comptroller and Auditor General of India
- (2) President of India
- (3) Parliament of India
- (4) Prime Minister of India



	17 .	0.	^	- 1	_
75.	'केशवानद	भारती'	खटल्याबाबत खालील	विधान	विचारात घ्या :

- (A) सदरहू खटला हा भारताचे सरन्यायाधीश अ.एन्. रे यांच्या नेतृत्वाखाली 13 न्यायमूर्तींच्या घटनापीठापुढे चालला.
- (B) सात विरुद्ध सहा न्यायमूर्तींच्या बहुमताने घटनापीठाने मूलभूत संरचना सिद्धांताची (Basic Structure Doctrine) रूपरेषा दिली.
- (C) या खटल्याने 'गोलखनाथ' प्रकरणातील निर्णय बदलला गेला.
- (D) सदरहू खटला हा न्यायालयीन सक्रीयतेचे उदाहरण म्हणावे लागेल.

वरीलपैकी कोणती विधाने बिनचूक आहे/त?

11) ((A)	1. ((B)	37	ाणि	C
1 -	/	1 -	,				1

(2) (B), (C) आण (D)

(3) केवळ (B)

(4) (A), (B), (C) आणि (D)

Consider the following statements regarding 'Kesavanand Bharati' Case:

- (A) This case was heard by the Constitution Bench of 13 judges headed by Chief Justice of India A.N. Ray.
- (B) In Seven Six majority, the bench outlined the basic structure doctrine.
- (C) This case changed the decision of Golaknath case.
- (D) This case seems to be the instance of judicial activism.

Which of the statements given above is/are correct?

(1) (A), (B) and (C)

(2) (B), (C) and (D)

(3) (B) Only

(4) (A), (B), (C) and (D)

76. भारतातील घटनादुरुस्ती संदर्भात खालील विधान/विधानांची सत्यता तपासा आणि योग्य पर्याय निवडा :

- (A) 10 व्या घटनादुरुस्तीनुसार दादरा व नगर हवेली हे प्रदेश भारतास जोडण्यात आले.
- (B) 11 व्या घटनादुरुस्तीनुसार दीव, दमण व गोवा हे प्रदेश भारतास जोडण्यात आले.
- (C) 15 व्या घटनादुरुस्तीनुसार केंद्रशासित प्रदेशांमध्ये विधीमंडळाची स्थापना करण्यात आली.
- (D) 22 व्या घटनादुरुस्तीनुसार मेघालय या राज्याची निर्मिती करण्यात आली.

पर्यायी उत्तरे :

(1) (A) आणि (C) बरोबर

(2) (B) आणि (D) बरोबर

(3) (B) आणि (C) बरोबर

(4) (A) आणि (D) बरोबर

Consider the following statement/s regarding constitutional amendment/s in India and Choose the correct option/s.

- (A) Dadra and Nagar Haveli territories were included in India as per the 10th Amendment.
- (B) The territories of Diu, Daman and Goa were included in India as per the 11th Amendment.
- (C) Legislature was established in Union Territories as per the 15th Amendment.
- (D) The state of Meghalaya was created as per the 22nd Amendment.

Answer options:

(1) (A) and (C) correct

(2) (B) and (D) correct

(3) (B) and (C) correct

(4) (A) and (D) correct

- 77. भारताच्या राज्यघटनेतील कोणत्या कलमात भारताचे नियंत्रक आणि महालेखापरिक्षक या पदाची तरतूद आहे?
 - (1) कलम 148
- (2) कलम 343
- (3) कलम 266
- (4) कलम 248

Which Article in the Constitution of India provides for the Post of Comptroller and Auditor General of India (CAG) ?

- (1) Article 148
- (2) Article 343
- (3) Article 266
- (4) Article 248

- 78. भारतीय राज्यघटना धर्मनिरपेक्ष राज्य स्थापित करते म्हणजेच :
 - (A) राज्य रोजगाराच्या बाबतीत धर्माच्या आधारावर भेदभाव करते.
 - (B) राज्याने कोणत्याही विशिष्ट धर्माला अग्रक्रमाने वागणूक देण्याचे टाळले आहे.
 - (C) राज्य सर्व धर्मांना समान समजते.
 - (D) सर्व जनतेला श्रद्धा आणि पूजा करण्याचे स्वातंत्र्य आहे.
 - (E) कोणत्याही अपवादाशिवाय, शैक्षणिक संस्था धार्मिक शिक्षण (शिकवण) देण्यास स्वतंत्र आहेत.

पर्यायी उत्तरे :

(1) (A), (B) आणि (C)

- (2) (B), (C) आणि (D)
- (3) (A), (C), (D) आण (E)
- (4) (B) आणि (D)

The Indian Constitution establishes a secular state, meaning:

- (A) The state makes discrimination on the basis of religion in matters of employment.
- (B) The state avoids preferential treatment for any particular religion.
- (C) The state treats all religions equally.
- (D) Freedom of faith and worship is allowed to all the people.
- (E) Educational institutions, without exception, are free to impart religious instructions.

Answer options:

(1) (A), (B) and (C)

- (2) (B), (C) and (D)
- (3) (A), (C), (D) and (E)
- (4) (B) and (D)

(1) कलम 124 ते 128 (2) कल (3) कलम 256 ते 259 (4) कल Which Articles in the Constitution provide for the (1) Articles 124 to 128 (2) Art (3) Articles 256 to 259 (4) Art (3) Articles 256 to 259 (4) Art (4) Art (5) आक्टोबर 1951 ते 21 फेब्रुवारी 1952 या काला 17 एप्रिल 1952 रोजी पहिल्यांदा लोकसभेची स्थापना व (6) पहिल्या लोकसभेचे पहिले अधिवेशन 13 मे 1952 रोजी (7) पहिल्या लोकसभेने आपला कालावधी पूर्ण केला आणि (8) प्री. जी.व्ही. मावळणकर हे पहिल्या लोकसभेचे उप सभ वरीलपैकी कोणते विधान/ने बरोबर आहे/त? (1) कैवळ (A) (2) (A) आणि (B) (3) Consider the following statements about First Loc (A) The first Lok Sabha was constituted on 17 were held from 25 October 1951 to 21 Febr (B) The first session of first Lok Sabha commer (C) The first Lok Sabha lasted its Full tenure and	घटनेतील कोणती कलमे आपल्या देशातील निवडणूक व्यवस्थेसाठी तरतूद करतात?										
	(1)	कलम 124 ते 128 (2) कलम 324 ते 329									
	(3)	कलम 256 ते 259 (4) कलम 274 ते 279									
	Whi	ch Articles in the Constitution provide for the electoral system in our country?									
	(1)	Articles 124 to 128 (2) Articles 324 to 329									
	(3)	Articles 256 to 259 (4) Articles 274 to 279									
80.	'पहित	ल्या लोकमभेच्या' संदर्भात खालील विधाने विचारात घ्या :									
60.		The state of the particle that which all the particle that the par									
	(A)	25 आक्टोबर 1951 ते 21 फेब्रुवारी 1952 या कालावधित झालेल्या भारताच्या पहिल्या सार्वित्रक निवडणुकीनंतर 17 एप्रिल 1952 रोजी पहिल्यांदा लोकसभेची स्थापना करण्यात आली.									
	(B)	पहिल्या लोकसभेचे पहिले अधिवेशन 13 मे 1952 रोजी सुरू झाले.									
	(C)	(C) पहिल्या लोकसभेने आपला कालावधी पूर्ण केला आणि ती 1 एप्रिल 1957 रोजी विसर्जित झाली.									
	(D)	(D) श्री. जी.व्ही. मावळणकर हे पहिल्या लोकसभेचे उप सभापती होते.									
	वरील	।पैकी कोणते विधान/ने बरोबर आहे/त?									
	(1)	केवळ (A) (2) (A) आणि (B) (3) (B), (C) आणि (D) (4) केवळ (D)									
	Con	Consider the following statements about First Lok Sabha:									
	(A)	The first Lok Sabha was constituted on 17 April 1952 after India's First General Elections were held from 25 October 1951 to 21 February 1952.									
	(B)	The first session of first Lok Sabha commenced on 13 May 1952.									
	(C)	The first Lok Sabha lasted its Full tenure and dissolved on 1 April 1957.									
	(D)	Shri. G.V. Mavalankar was the First Deputy Speaker of First Lok Sabha.									
	Whi	ch of the statements given above is/are correct ?									
	(1)	(A) Only (2) (A) and (B) (3) (B), (C) and (D) (4) (D) Only									
2 <u>- 1880.s</u>											

- मुख्य माहिती आयुक्तांच्या नियुक्तीची शिफारस करणाऱ्या समितीचे खालीलपैकी कोण सदस्य आहेत? 81.
 - (A) पंतप्रधान
 - लोकसभेतील विरोधी नेता (B)
 - राज्यसभेतील विरोधी नेता (C)
 - पंतप्रधानांद्वारे नामनिर्देशित केंद्रीय कॅबिनेट मंत्री (D)
 - लोकसभा सभापती (E)

(A), (B) आण (D) (1)

- (A), (B), (C) आणि (E)
- (A), (B), (C) आणि (D) (3)
- (A), (B) आणि (E)

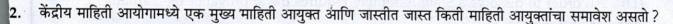
Who among the following are members of a Committee that recommends the appointment of the Chief Information Commissioner?

- (A) Prime Minister
- (B) Leader of Opposition in the Lok Sabha
- (C) Leader of Opposition in the Rajya Sabha
- (D) Union Cabinet Minister nominated by the Prime Minister.
- (E) Speaker of the Lok Sabha

Answer options:

(1)(A), (B) and (D)

- (A), (B), (C) and (E)
- (3)(A), (B), (C) and (D)
- (A), (B) and (E)



पाच माहिती आयुक्त (1)

(2) दहा माहिती आयुक्त

सहा माहिती आयुक्त (3)

आठ माहिती आयुक्त (4)

The Central Information Commission includes one Chief Information Commissioner and Maximum how many Information Commissioners?

- (1)
- Five Information Commissioners (2) Ten Information Commissioners
- Six Information Commissioners (3)
- (4) **Eight Information Commissioners**

	•	1 1	1	
83.	असारस	जादा	ओळखा	
UU	0141.4	-11-01	2112001	

- संविधान सभेद्वारा राष्ट्रध्वजाचा स्वीकार. जुलै 22, 1947 (1)
- संविधान सभेद्वारा राष्ट्रगीताचा स्वीकार. जानेवारी 24, 1950 (2)
- शासनाद्वारा राष्ट्रीय दिनदर्शिकेचा स्वीकार. जानेवारी 25, 1950 (3)
- शासनाद्वारा राष्ट्रीय चिन्हाचा स्वीकार. जानेवारी 26, 1950 (4)

Identify the incorrect pair:

- Adoption of National Flag by the Constituent Assembly. July 22, 1947 (1)
- Adoption of National Anthem by the Constituent Assembly. (2)January 24, 1950
- Adoption of National Calendar by the Government. (3)January 25, 1950
- Adoption of National Emblem by the Government. (4)January 26, 1950

घटकराज्यातील आणीबाणीसंदर्भातील 'बोम्मई खटल्या' बाबत खालीलपैकी कोणती विधाने योग्य आहेत? 84.

- बोम्मई खटल्याचा निकाल सर्वोच्च न्यायालयाने 1994 मध्ये दिला.
- घटकराज्यात राष्ट्रपती राजवट आणली गेल्यास राज्यांना सर्वोच्च न्यायालयाकडे दाद मागता येऊ शकते. (B)
- सबळ कारण नसतांना राष्ट्रपती राजवट आणली गेल्यास सर्वोच्च न्यायालय केंद्र सरकारचा निर्णय रद्द करु शकते. (C)
- घटकराज्यातील विधानसभा बरखास्त करण्याच्या आदेशाला संसदेची मान्यता घेणे आवश्यक असते.

पर्यायी उत्तरे :

फक्त (C) आणि (D) (1)

- (A), (B), (C) आण (D)
- फक्त (B), (C) आणि (D)
- फक्त (A), (B) आणि (C) (4)

Which of the following statements are correct regarding the 'Bommai Case' in reference to th Emergency in the State?

- The 'Bommai Case' Judgement was delivered by the Supreme Court in 1994.
- States can appeal to the Supreme Court when President's rule is introduced in the States.
- If President's Rule is imposed without valid reason/s the Supreme Court can quash th decision of the Central Government.
- An order to dissolve a State Assembly requires the approval of the Parliament. Answer options:
- Only (C) and (D) (1)

- (2) (A), (B), (C) and (D)
- Only (B), (C) and (D)
- (4)Only (A), (B) and (C)

कोणते कलम उच्च न्यायालयांना मूलभूत अधिकारांच्या अंमलबजावणीसाठी निर्देश जारी करण्याचा अधिकार देते?

- कलम 226
- कलम 135 (2)
- (3)
 - कलम 143 (4) कलम 133

Which article empowers the High Courts to issue directions for the enforcement of Fundament Rights?

- Article 226 (1)
- Article 135 (2)
- Article 143 (3)
- Article 133 (4)

खालीलपैकी योग्य जोड्या जुळवा : 86.

(A)

- डॉ. नितीन करमाळकर समिती (a)
- महाराष्ट्रामध्ये राष्ट्रीय शैक्षणिक धोरण 2020 च्या (i) अंमलबजावणीसाठ<u>ी</u>

नितीन करीर समिती (b)

महाराष्ट्र भुषण पुरस्कार वितरणावेळी झालेल्या दुर्घटनेच्या चौकशी (ii) संबंधी

सुनिल पवार समिती (c)

कांद्याचे दर का कोसळतात, याचा अभ्यास करण्यासाठी (iii)

(B)

- (d) डॉ. के. कस्तुरीरंगन समिती
- राष्ट्रीय शैक्षणिक धोरण 2020 नुसार पुर्वप्राथमिक ते पदवीपर्यंतचा (iv) अभ्यासक्रम तयार करण्यासाठी

पर्यायी उत्तरे :

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

Match the following pairs:

(A)

(B)

- Dr. Nitin Karmalkar Committee (a)
 - (i) For implementation of National Education Policy - 2020 in Maharashtra
- (b) Nitin Karir Committee
- (ii) To enquire the incident which happened during the distribution of Maharashtra Bhushan Award
- (c) Sunil Pawar Committee
- (iii) To study why the rates of onion collapse.
- (d) Dr. K. Kasturirangan Committee (iv)
 - To make the syllabus for pre-primary to degree according to National Education Policy - 2020

Answer options:

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

		•		•	0 1	1
87	एम एस	स्वामानाथन	यांच्याविषयी	याग्य	विधान	आळखा

- (a) ते तमिळनाडु येथील रहिवासी होते.
- (b) त्यांचे उच्च शिक्षण ऑक्सफर्ड विद्यापीठात झाले होते.
- (c) ते कृषी विभागाचे शास्त्रज्ञ होते.
- (d) ते काहीकाळ राज्यसभेचे सदस्य होते.
- (e) त्यांना रॅमन मॅगसेसे पुरस्कार मिळाला होता.

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

Identify the correct statements regarding M.S. Swaminathan.

- (a) He was resident of Tamil Nadu.
- (b) He was educated from Oxford University.
- (c) He was Scientist of Agriculture department.
- (d) He was Member of Rajya Sabha for some time.
- (e) He was awarded by Raman Magsaysay award.

Answer options:

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

88. पुढीलपैकी योग्य विधाने विचारात घ्या.

- (a) नव्या संसदेतील लोकसभेच्या आतील भागाची रचना ही राष्ट्रीय प्राणी सिंहाच्या संकल्पनेवर आधारित आहे.
- (b) राज्यसभेची रचना भारताचे राष्ट्रीय फुल कमळाच्या संकल्पनेवर आधारित आहे.
- (c) नव्या संसदभवनाचे उद्घाटन 28 मे 2023 रोजी करण्यात आले.
- (d) लोकसभा अध्यक्षांच्या बाजुला ऐतिहासिक अशोक चक्राची स्थापना केली आहे.

पर्यायी उत्तरे :

- (1) विधाने (b), (c) योग्य आहेत.
- (2) विधाने (a), (b), (c) योग्य आहेत.
- (3) विधाने (b), (c), (d) योग्य आहेत.
- (4) (a), (b), (c), (d) योग्य आहेत.

Consider the correct statements given below:

- (a) The interior design of Lok Sabha in the new Parliament is based on the theme of National Animal Lion.
- (b) The design of Rajya Sabha is based on the theme of India's National Flower Lotus.
- (c) The new Parliament building was inaugurated on 28th May, 2023.
- (d) The historic Ashok Chakra has been installed beside the speaker of Lok Sabha.

Answer options:

- (1) Statements (b), (c) are correct.
- (2) Statements (a), (b), (c) are correct.
- (3) Statements (b), (c), (d) are correct.
- (4) (a), (b), (c), (d) are correct.

89. अलीकडेच ओडिशाच्या मुख्यमंत्र्यांनी, मुख्यमंत्री संपुर्ण पुष्टी योजना सुरू केली आहे. या योजनेचे/ची प्राथिमक उद्दिष्ट/ष्टे कोणती?

- (a) मुलींच्या उच्च शिक्षणाला चालना देणे.
- (b) राज्यातील माता आणि बालकांच्या पोषणामध्ये सुधारणा करणे.
- (c) किशोरवयीन मुलींना रोजगाराच्या संधी उपलब्ध करुन देणे.
- (d) ग्रामीण भागात कृषी उत्पादन वाढवणे.

पर्यायी उत्तरे :

(1) फक्त (a) बरोबर आहे.

- (2) फक्त (b) बरोबर आहे.
- (3) (a) आणि (d) बरोबर आहेत.
- (4) (c) आणि (d) बरोबर आहेत.

Recently, Odisha Chief Minister has launched Mukhyamantri Sampoorna Pushti Yojana. What is/are the primary objective/s of the scheme?

- (a) To promote higher education for girls.
- (b) Improve maternal and child nutrition in the State.
- (c) To provide employment opportunities for adolescent girls.
- (d) Boosting agricultural production in rural area.

Answer options:

- (1) Only (a) is correct.
- (2) Only (b) is correct.
- (3) (a) and (d) are correct.
- (4) (c) and (d) are correct.

W18					i.	42						
90.	फाईव्ह	इ आईज, या युतीमध्ये	खाली	लपैकी कोणत्य	पा देशांच	समावेश होतो ? ाड लाजानी समिनी प्रमाह किया						
	(a)	अमेरिका	(b) ब्रिटन			(c) न्युझीलंड						
	(d)	ऑस्ट्रेलिया	(e)	फ्रान्स		(f) जर्मनी कार महास्राप्त समस्य स्थापन						
	पर्यार्य	ो उत्तरे :										
	(1)	(a), (b), (c), (d)			(2)	(a), (b), (c), (e)						
	(3)	(a), (b), (e), (f)			(4)	(a), (b), (c), (d), (e) (5) (a) (b) (b) (b)						
	Whi	ch of the followir	ıg cou	ntries are i	d in the Five Eyes Alliance ?							
	(a)	America	(b)	Britain		(c) New Zealand						
	(d)	Australia	(e)	France		(f) Germany Germany						
	Ansv	wer options :										
	(1)	(a), (b), (c), (d)			(2)	(a), (b), (c), (e)						
	(3)	(a), (b), (e), (f)			(4)	(a), (b), (c), (d), (e)						
01	1911	कथने ओळखा (पद्	п паа	रूप २०२४) •		Statements (a), (b), (c) are correct	(2)					
91.												
	(a)	त्यामध्ये 30 पुरस्का				त्रं का है। विशालका मुख्यमंत्रीमा सुख्याओं स्पूर्ण क						
	(b)	त्यामध्ये 6 पद्म वि	भूषण ए	गुरस्कार जाहीर	किले गे	₹1.						
	(c) 17 पद्म भूषण आणि 110 पद्मश्री पुरस्कार जाहीर करण्यात आले.											
	पर्याय	ग्री उत्तरे :										
	(1)	फक्त (a), (b)			(2)	फक्त (b), (c)						
	(3)	फक्त (a), (c)			(4)							
		ct the correct sta	temer	nts (Padma	ds 2024) :							
	(a)	30 of the award										
	Dist	leg musika pomin			olly, Odiška Chief Musister has mustone e the primary objectives softhe sch. bara							
	(b)	(-) 17 De lang Physican and 110 Padma Shri awards were declared										
	(c)		onan a			and awards were declared.						
		wer options :			aero I							
	(1)	Only (a), (b)			(2)	Only (b), (c)						

All of these

(4)

Only (a), (c)

(3)

- 92. कर्पुरी ठाकुर अलिकडे बातम्यांमध्ये होते. त्यांच्याबाबत खालीलपैकी काय खरे नाही?
 - (1) त्यांना 'जननायक' म्हणून ओळखले जाते.
 - (2) ते बिहार चे पहिले गैर-कांग्रेसी मुख्यमंत्री होते.
 - (3) त्यांचा जन्म 1924 मध्ये, समस्तीपुर जिल्ह्यातील एका गावात झाला.
 - (4) त्यांनी 1952 ची राज्य विधानसभा निवडणूक समस्तीपुर मतदार संघातून जिंकली होती.

Karpoori Thakur was recently in news. Which of the following is not true about him?

- (1) He is also known as 'Jan Nayak'.
- (2) He was First non-congress Chief Minister of Bihar.
- (3) He was born in 1924, in a village in Samastipur District.
- (4) He won State Assembly election in 1952 from Samastipur Constituency.



- 93. मुख्यमंत्री सौर कृषी वाहिनी योजनेसंदर्भात पुढीलपैकी योग्य विधाने ओळखा.
 - (a) ही योजना जून, 2017 मध्ये देवेंद्र फडणवीस मुख्यमंत्री असताना सुरू केली होती.
 - (b) या योजनेचा मुख्य हेतु हा शेतकऱ्यांना कृषी फीडरच्या माध्यमातून बीज पुरवठा उपलब्ध करून देणे, हा आहे.
 - (c) या योजनेअंतर्गत शेतकऱ्यांना प्रति एकर ₹ 50,000 भाडे देण्याचा निर्णय सरकारने घेतला.
 - (d) 33 केव्ही उपकेंद्रापासून 10 कि.मी. पर्यंतच्या सरकारी जिमनीवर्र सोलार पॅनल उभारले जातात.

पर्यायी उत्तरे :

(1) (a), (d) योग्य आहेत.

(2) (a), (b), (c) योग्य आहेत.

(3) (a), (b) योग्य आहेत.

(4) (a), (c), (d) योग्य आहेत.

Identify the correct statements regarding the Chief Minister Solar Agricultural Channel Scheme.

- (a) This Scheme was started in June 2017, when Devendra Fadanvis was Chief Minister.
- (b) The main purpose of this Scheme is to provide supply of electricity to farmers through the agricultural feeder.
- (c) The government has decided to pay ₹ 50,000 per acre as rent to the farmers under this Scheme.
- (d) Solar panels are set up on government land up to ten kilometres from the 33 kV substation.

Answer options:

- (1) (a), (d) are correct
- (2) (a), (b), (c) are correct
- (3) (a), (b) are correct

(4) (a), (c), (d) are correct

94.	काणत	। अतर	100 44	था भारत	गला स	ार ।मरा	न आदि	त्य-एल 1 प	र राज ००	ाज्यात न	पत करता		
	(1)	नासा			(2)	ई एस	ए	(3)	जेक्सा		(4)	रॉकॉस	मॉस
	Whi	ch spa	ice ag	ency ł	nelps :	India :	in trac	king the S	olar Mis	sion A	ditya -	L1?	2) [1]
	(1)	NAS	SA		(2)	ESA		(3)	JAXA	PINADE	(4)	ROC	OSMOS
95.	परदेश	ातील भ	गरतीय	नागरिक	ांच्या स	गंरक्षणास	गठी राब	व्रवलेल्या मोहि	हमा आणि	देश यांच	या योग्य	जोड्या ला	ता: वा :
		A(T	गोहिमा)				B (देश)					
	(a)							युक्रेन					
	(b)	ऑपरे	शन गंग	П			(i) (ii)	ा इस्राईल व ११८५३ मिल १ मा २००१ मा स्वर्ण कार्य ह					
	(c)	ऑपरे	शन देव	श्रीशक्ती			(iii)	सुदान					
	(d)		शन का				(iv)	अफगाणिस्त	गान				
		पर्यायी उत्तरे :					()	HARLE MILITAR					
	ччіч	(a)	(b)	(c)	(d)								
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)								
	(2)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)			5,51F 000.					
	(3)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)								
	(4)	(iv)	(ii)	(iii)	(i)								
		ch the	coun	try ar	nd the	Oper	ations	undertak	en to pr	otect Ir	ndian N	ationals	Abroad.
		A (Operations)						B (Coun					
	(a)			Ajay			(i)	Ukraine					
	(b)	Operation Ganga					(ii)	Israel				correct	
	(c)	Ope	ration	Devi	shakt	i	(iii)	Sudan				9ntod x	Carrier 14
	(d)	l) Operation Kaveri						Afghanis					
	Ans	wer o	ption	s:			190 (eri ana		
		(a)	(b)	(c)	(d)								
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)								
	(2)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)								
	(3)	(ii)	(i)	(iv)									
	(4)	(iv)	(ii)	(iii)	(i)								
CONTRACTOR S	the superior and									COLUMN TO SERVICE STATE OF THE			

- 96. महिला आरक्षण विधेयक 2023, संदर्भात खाली दिलेली विधाने विचारात घ्या.
 - (a) नारीशक्ती वंदन अधिनियम हे घटनात्मक विधेयक 2023 (एकशे अठ्ठावीसावे घटनादुरुस्ती विधेयक) म्हणून संसदेत सादर करण्यात आले.
 - (b) पंतप्रधान नरेंद्र मोदी यांनी 10 सप्टेंबर 2023 रोजी है महिला आरक्षण विधेयक लोकसभेत सादर केले.
 - (c) या कायद्याद्वारे लोकसभा आणि राज्य विधानसभैच्या 30% जागा महिलांना देण्यात येणार आहेत.
 - (d) नव्या संसद भवनातील हे पहिलेच विधेयक आहे.

वरीलपैकी योग्य विधाने ओळखा.

- (1) (a) आणि (d) बरोबर आहेत. (2)
 - (2) (a) आणि (b) बरोबर आहेत.



- (3) (a), (b), (c) बरोबर आहेत.
- (4) (a), (b), (c) आणि (d) बरोबर आहेत.

Women Reservation Bill - 2023, consider the following statements:

- (a) Narishakti Vandan Adhiniyam officially the Constitutional (One hundred and twenty eight amendment) bill 2023 is a bill introduced in the Parliament of India.
- (b) The Women reservation bill was introduced by Prime Minister Narendra Modi in Lok Sabha on 10th Sept. 2023.
- (c) This legislation seeks to allocate 30 percent of the seats in Lok Sabha and State legislative assemblies for women.
- (d) The bill was the first that was considered in the new Parliament building.

Select the correct statements from the above.

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

97.	आशियाई क्रीडा स्पर्धा - 2023 विषयी योग्य विधाने ओळखा.													
	(a)	या स्पर्धा चीनमधी	ल हांगझो	ऊ या ठिकाणी भरव	ाण्यात आव	त्या.								
	(b)	o) उद्घाटन प्रसंगी लवलिना बोरगोहेन या नेमबाजाने भारताकडून ध्वजधारकाची भूमिका बजावली.												
	(c)	(c) या स्पर्धेत 28 सुवर्णपदकांसह भारताने चौथे स्थान पटकावले.												
	(d)	या स्पर्धेत एकूण 1	107 पदवे	भारताला मिळाली										
	पर्याय	ग्री उत्तरे :												
	(1)	(a), (b), (c)	(2)	(a), (b), (d)	(3)	(b), (c), (d)	(4)	(a), (c), (d)						
	Iden	ntify the correct	stateme	ents regarding	Asian G	ames - 2023.								
	(a)	This competiti	on was	held in Hangz	hou, Ch	ina.			DDB *					
	(b)	Shooter Loveli	ina Borg	gohain played a	role of	flag bearer for I	ndia at	the time of inau	guration					
	(c)	India got 4 th p	osition	with 28 gold m	nedals.									
	(d)	(d) India got total 107 medals in this competition.												
	Ans	wer options :												
	(1)	(a), (b), (c)	(2)	(a), (b), (d)	(3)	(b), (c), (d)	(4)	(a), (c), (d)	(6)					
98.	बार व	कौन्सिल ऑफ इंडिय	याच्या 'अ	ांतरराष्ट्रीय वकील ^प	परिषद 20	23' चे उद्घाटन कं	ोणत्या शह	इरात झाले ?						
	(1)	नवी दिल्ली	(2)	मुंबई	(3)	कोलकाता	(4)	बें गलुरु						
	Bar	Council of Indi	a's 'Inte	ernational Lawy	ers Cor	nference 2023' v	vas inau	igurated in wh	ich City					
	(1)	New Delhi	(2)	Mumbai	(3)	Kolkata	(4)	Bengaluru						
99.	जार्गा	तिक क्षुधा निर्देशांक	2023 मध	ध्ये भारताचा कितवा	क्रमांक र	नागतो ?	imor are	to become of	dia 3					
	(1)	100	(2)	111	(3)	101	(4)	123						
	Wh	ich is the India's	s rank i	n global hunge	r Index	2023 ?								
	(1)	100	(2)	111 ^{2000 (2)}	(3)	101	(4)	123						
-														

100. योग्य कथने ओळखा:

- (a) नर्गिस मोहम्मदी यांना नोबेल शांतता पुरस्कार, 2023 प्रदान करण्यात आला.
- (b) निर्गिस मोहम्मदी ह्या समता व महिलांचे हक्क यांच्या पुरस्कर्त्या आहेत.
- (c) निर्गिस मोहम्मदी या शिरीन ईबादी यांनी स्थापन केलेल्या डिफेन्डर्स ऑफ ह्युमन राईट सेंटरला, 2004 मध्ये सहभागी झाल्या.

पर्यायी उत्तरे :

(1) फक्त (a), (b)

(2) फक्त (b), (c)

(3) फक्त (a), (c)

(4) वरीलपैकी सर्व



Select the correct statements:

- (a) The Nobel Peace Prize, 2023 was awarded to Narges Mohammadi.
- (b) Narges Mohammadi is a champion of equality and women's rights.
- (c) In 2004, Narges Mohammadi joined the Defenders of Human Right Center founded by Shirin Ebadi.

Answer options:

(1) Only (a), (b)

(2) Only (b), (c)

(3) Only (a), (c)

(4) All of the above

- o 0 o -

सूचना — (पृष्ठ 1 वरून पुढे....)

- (8) प्रश्नपुस्तिकेमध्ये विहित केलेल्या विशिष्ट जागीच कच्चे काम (रफ वर्क) करावे. प्रश्नपुस्तिकेव्यितिरिक्त उत्तरपित्रकेवर 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 परीक्षा कक्षाबाहेर घेऊन जाण्यास परवानगी आहे. मात्र परीक्षा कक्षाबाहेर जाण्यापूर्वी उमेदवाराने आपल्या उत्तरपत्रिकेचा भाग-1 समवेक्षकाकडे न विसरता परत करणे आवश्यक आहे.

नमुना प्रश्न

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

(1) स्वामी दयानंद सरस्वती

(2) ईश्वरचंद्र विद्यासागर

(3) राजा राममोहन रॉय

(4) गोपाळकृष्ण गोखले

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

प्र. क्र. 201. 1 2 4

अशा पद्धतीने प्रस्तुत प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाचा तुमचा उत्तर-क्रमांक हा तुम्हाला स्वतंत्ररीत्या पुरिवलेल्या उत्तरपित्रकेवरील त्या त्या प्रश्न-क्रमांकासमोरील 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