					C	ODE: GC	)3
				प्रश्नपुस्ति	का क्रमांक		
				BOOK	LET NO.		
			जेलन ज्ञा १			एकूण प्रश्न :	100
<b>8</b>	: <u>2 ( दोन ) तास</u>		पेपर क्र. 1 			एकूण गुण :	200
			सूचना				
(1)		त 100 अनिवार्य प्रश्न आहेत.			+		
		' नाहीत याची खात्री करून घ्या _^	वी. असा तसेच अ 	न्य काही दोष 3	भाढळल्यास हो	प्रश्नपुस्तिका समवेक्षक	iक डू-
	लगेच बदलून घ्या	वा.	परीक्षा-क्रमांक			1 20-1	9
(2)	आपला परीक्षा-क्र	मांक ह्या चौकोनांत				<u></u> .	_
	न विसरता बॉलपे	ानने लिहावा.		ो हेंद्राची संकेताक्षरे		शेवटचा अंव	
(3)		पुस्तिका क्रमांक तुमच्या उत्तरपश्चि			~	•	
(4)	•	तकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 पर्या	-	•••			
	चार उत्तरांपैव	की सर्वात योग्य उत्तराचा क्रमांव	<b>क उत्तरपत्रिकेवरील</b>	सूचनेप्रमाणे तुम <sup>,</sup>	व्या उत्तरपत्रिकेव	त्रर नमूद करावा. अशा	प्रको
	उत्तरपत्रिकेव	<mark>ार उत्तरक्रमांक नमूद करताना तो</mark> '	संबंधित प्रश्नक्रमांक	ासमोर छायांकित	। करून दर्शविल	१ जाईल याची काळजी १	व्यावी
	ह्याकरिता प	<b>फक्त काळ्या शाईचे बॉल्प्पे</b> न	वापरावे, पेन्सिल	वा शाईचे पेन व	वापरू नये.		
	(ब) आयोगाने	ज्या विषयासाठी मराठी बरोब	र इंग्रजी माध्यम विं	हित केलेले आहे	. त्या विषयाच	ा प्रत्येक प्रश्न मराठी ब	बरोब
	इंग्रजी भाषे	त देखील छापण्यात आला अ	हि. त्यामधील इंग्र	नाताल किवा म	ריגע סוחוסוא	ामध्य मंद्रणदाषामळ अ	भथव
		त देखील छापण्यात आला अ गांमळे विसंगती निर्माण झाल				• •	
	अन्य कारण	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल				• •	
(5)	अन्य कारण ताडून पहाव	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल ज्ञ.	याची शंका आल्प	ास, उमेदवाराने	ो संबंधित प्रश्न	र पर्यायी भाषेतील प्रश	নাৰ্ছা
(5)	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल ज्ञ. न गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्न	<mark>याची शंका</mark> आल्य ांची <u>उत्तरे द्यावीत</u> . घ	ास, उमेदवाराने ॥ईमुळे चुका होप	<b>! संबंधित प्रश्न</b> गार नाहीत याची	1 पर्यायी भाषेतील प्रश दक्षता घेऊनच शक्य ति	रनार्श तत्रक्य
(5)	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल त्रा. न गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्न वित. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेय	याची शंका आल्य ांची उत्तरे द्यावीत. ६ पस्कर आहे पण एख	ास, उमेदवाराने 11ईमुळे चुका होप 11दा प्रश्न कठीप	ो संबंधित प्रश्न गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य	र पर्यायी भाषेतील प्रश दक्षता घेऊनच शक्य ति गवर वेळन घालविता भ	रनार्श ततक्य <b>पुढी</b> र
(5)	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल इ. <u>1 गुण आहेत.</u> यास्तव सर्व प्रश्न वित. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेय . अशा प्रकारे रोवटच्या प्रश्नाप	याची शंका आल्य ांची उत्तरे द्यावीत. ६ पस्कर आहे पण एख	ास, उमेदवाराने 11ईमुळे चुका होप 11दा प्रश्न कठीप	ो संबंधित प्रश्न गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य	र पर्यायी भाषेतील प्रश दक्षता घेऊनच शक्य ति गवर वेळन घालविता भ	रनार्श ततक्य <b>पुढी</b> र
	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे परतणे सोईस्कर ठ	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल इ. <u>1 गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्न</u> ावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेर . अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नाप रेल.	<b>याची शंका आल्य</b> ां <u>ची उत्तरे द्यावीत</u> . घ पस्कर आहे पण एख र्यंत पोहोचल्यानंतर	ास, उमेदवाराने गईमुळे चुका होप गदा प्रश्न कठीप वेळ शिल्लक रा	t संबंधित प्रश्न गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य हिल्यास कठीण	न पर्यायी भाषेतील प्रश्न दक्षता घेऊनच शक्य ति गवर वेळन घालविता म्हणून वगळलेल्या प्रश	रनार्श ततक्य <b>पुढी</b> र
(6)	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे परतणे सोईस्कर ठ उत्तरपत्रिकेत एकद	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल इ. <u>1 गुण आहेत.</u> यास्तव सर्व प्रश्न वित. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेय . अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नाप रेल. 1 नमूद केलेले उत्तर खोडता येणा	याची शंका आल्प <u>ांची उत्तरे द्यावीत</u> . ध पस्कर आहे पण एख पर्यंत पोहोचल्यानंतर र नाही. नमूद केलेले	ास, उमेदवाराने गईमुळे चुका होप गदा प्रश्न कठीप वेळ शिल्लक रा उत्तर खोडून नव्य	ो संबंधित प्रश्न गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य हिल्यास कठीण ाने उत्तर दिल्यास	त पर्यायी भाषेतील प्रश्न दक्षता घेऊनच शक्य ति गवर वेळ न घालविता । म्हणून वगळलेल्या प्रश् े ते तपासले जाणार नाही.	रनार्श ततक्य पुढीर नांकडे
	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे परतणे सोईस्कर ठ उत्तरपत्रिकेत एकद प्रस्तुत परीक्षेच्या	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल इ. <u>1 गुण आहेत.</u> यास्तव सर्व प्रश्न ावेत. कमाने प्रश्न सोडविणे श्रेय . अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नाप रेल. 1 नमूद केलेले उत्तर खोडता येणा 1 उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन व	याची शंका आल्य <u>ांची उत्तरे द्यावीत</u> . घ पस्कर आहे पण एख र्यंत पोहोचल्यानंतर र नाही. नमूद केलेले <b>फरताना उमेदवारा</b>	ास, उमेदवाराने गईमुळे चुका होप पादा प्रश्न कठीप वेळ शिल्लक रा उत्तर खोडून नव्य व्या उत्तरपत्रिवे	र संबंधित प्रश्न गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य हिल्यास कठीण ने उत्तर दिल्यास इतील योग्य उ	न पर्यायी भाषेतील प्रश्न दक्षता घेऊनच शक्य ति गवर वेळन घालविता म्हणून वगळलेल्या प्रश् ते तपासले जाणार नाही. त्तरांनाच गुण दिले जा	त्नार्श ततक्य पुढील नांकडे ातील
(6)	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे परतणे सोईस्कर ठ उत्तरपत्रिकेत एकद प्रस्तुत परीक्षेच्या तसेच ''उमेदवार	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल इ. <u>1 गुण आहेत.</u> यास्तव सर्व प्रश्न वित. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेय . अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नाप रेल. 1 नमूद केलेले उत्तर खोडता येणा 1 उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन व सने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यांची स्वरू	याची शंका आल्य <u>ांची उत्तरे द्यावीत</u> . ध पस्कर आहे पण एख पर्यंत पोहोचल्यानंतर र नाही. नमूद केलेले करताना उमेदवारा कपाच्या प्रश्नांची स	ास, उमेदवाराने गईमुळे चुका होप गदा प्रश्न कठीप वेळ शिल्लक रा उत्तर खोडून नव्य व्या उत्तरपत्रिवे स्वांत योग्य उत्तं	र संबंधित प्रश्न गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य हिल्यास कठीण ने उत्तर दिल्यास इतील योग्य उ	न पर्यायी भाषेतील प्रश्न दक्षता घेऊनच शक्य ति गवर वेळन घालविता म्हणून वगळलेल्या प्रश् ते तपासले जाणार नाही. त्तरांनाच गुण दिले जा	त्नार्श ततक्य पुढील नांकडे ातील
(6)	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे परतणे सोईस्कर ठ उत्तरपत्रिकेत एकद प्रस्तुत परीक्षेच्या तसेच ''उमेदवार	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल इ. <u>1 गुण आहेत.</u> यास्तव सर्व प्रश्न ावेत. कमाने प्रश्न सोडविणे श्रेय . अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नाप रेल. 1 नमूद केलेले उत्तर खोडता येणा 1 उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन व	याची शंका आल्य <u>ांची उत्तरे द्यावीत</u> . ध पस्कर आहे पण एख पर्यंत पोहोचल्यानंतर र नाही. नमूद केलेले करताना उमेदवारा कपाच्या प्रश्नांची स गुण वजा करण्या	ास, उमेदवाराने गईमुळे चुका होप गदा प्रश्न कठीप वेळ शिल्लक रा उत्तर खोडून नव्य व्या उत्तरपत्रिवे स्वांत योग्य उत्त त येतील''.	र संबंधित प्रश्न गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य हिल्यास कठीण ने उत्तर दिल्यास इतील योग्य उ	न पर्यायी भाषेतील प्रश्न दक्षता घेऊनच शक्य ति गवर वेळन घालविता म्हणून वगळलेल्या प्रश् ते तपासले जाणार नाही. त्तरांनाच गुण दिले जा	त्नार्श ततक्य पुढील नांकडे ातील
(6) (7)	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे परतणे सोईस्कर ठ उत्तरपत्रिकेत एकद प्रस्तुत परीक्षेच्या तसेच '' उमेदवार प्रत्येक चुकीच्य	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल त. <u>न गुण आहेत.</u> यास्तव सर्व प्रश्न ावेत. कमाने प्रश्न सोडविणे श्रेय . अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नाप रेल. त नमूद केलेले उत्तर खोडता येणा । उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन व पाने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यांची स्वस् ा उत्तरांसाठी एक तृतीयांश य	याची शंका आल्य i <u>ची उत्तरे द्यावीत</u> . घ पस्कर आहे पण एख र्यंत पोहोचल्यानंतर र नाही. नमूद केल्ले करताना उमेदवारान कराच्या प्रश्नांची स पुण बजा करण्या दार्की द	ास, उमेदवाराने गईमुळे चुका होप गदा प्रश्न कठीप वेळ शिल्लक रा उत्तर खोडून नव्य व्या उत्तरपत्रिवे ग्वांत योग्य उत्त त येतील''.	ा संबंधित प्रश्न गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य हिल्यास कठीण ने उत्तर दिल्यास उतील योग्य उ रेच उत्तरपत्रिवे	त पर्यायी भाषेतील प्रश् दक्षता घेऊनच शक्य ति गवर वेळन घालविता म्हणून वगळलेल्या प्रश् ते तपासले जाणार नाही. तत्तानमूद करावीत. अ	रनार्श ततक्य पुढील नांकडे ातील
(6) (7) ह्या	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे परतणे सोईस्कर ठ उत्तरपत्रिकेत एकद प्रस्तुत परीक्षेच्या तसेच ''उमेदवास प्रत्येक चुकीच्या प्रश्नपत्रिकेसाठी	गामुळे विसंगती निर्माण झाल त. <u>1 गुण आहेत.</u> यास्तव सर्व प्रश्न वित. कमाने प्रश्न सोडविणे श्रेय . अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नाप रेल. त नमूद केलेले उत्तर खोडता येणा । उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन व राने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्वस् । उत्तरांसाठी एक तृतीयांश य	याची शंका आल्य i <u>ची उत्तरे द्यावीत</u> . ध पस्कर आहे पण एख र्यंत पोहोचल्यानंतर र नाही. नमूद केलेले र ताही. नमूद केलेले र ताही. नमूद केलेले र नाही. नमूद केलेले र नाही. नमूद केले संपेपर्यंत ह वेळ संपेपर्यंत ह	ास, उमेदवाराने गईमुळे चुका होप गदा प्रश्न कठीप वेळ शिल्लक रा उत्तर खोडून नव्य व्या उत्तरपत्रिवे ग्वांत योग्य उत्त त येतील''. ज्	। संबंधित प्रश् गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य हिल्यास कठीण ने उत्तर दिल्यास उत्तील योग्य उ रेच उत्तरपत्रिवे का आयोगार्च	त पर्यायी भाषेतील प्रश् दक्षता घेऊनच शक्य ति गवर वेळन घालविता म्हणून वगळलेल्या प्रश् ते तपासले जाणार नाही. तत्रांनाच गुण दिले जा केंत नमूद करावीत. अ ———————————————————— ो मालमत्ता असून द	रनार्श ततक्य पुढील नांकडे गतील नि
(6) (7) ह्या	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे परतणे सोईस्कर ठ उत्तरपत्रिकेत एकद प्रस्तुत परीक्षेच्या तसेच ''उमेदवास प्रत्येक चुकीच्या प्रश्नपत्रिकेसाठी	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल त. <u>न गुण आहेत.</u> यास्तव सर्व प्रश्न ावेत. कमाने प्रश्न सोडविणे श्रेय . अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नाप रेल. त नमूद केलेले उत्तर खोडता येणा । उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन व पाने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यांची स्वस् ा उत्तरांसाठी एक तृतीयांश य	याची शंका आल्य i <u>ची उत्तरे द्यावीत</u> . ध पस्कर आहे पण एख र्यंत पोहोचल्यानंतर र नाही. नमूद केलेले र ताही. नमूद केलेले र ताही. नमूद केलेले र नाही. नमूद केलेले र नाही. नमूद केले संपेपर्यंत ह वेळ संपेपर्यंत ह	ास, उमेदवाराने गईमुळे चुका होप गदा प्रश्न कठीप वेळ शिल्लक रा उत्तर खोडून नव्य व्या उत्तरपत्रिवे ग्वांत योग्य उत्त त येतील''. ज्	। संबंधित प्रश् गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य हिल्यास कठीण ने उत्तर दिल्यास उत्तील योग्य उ रेच उत्तरपत्रिवे का आयोगार्च	त पर्यायी भाषेतील प्रश् दक्षता घेऊनच शक्य ति गवर वेळन घालविता म्हणून वगळलेल्या प्रश् ते तपासले जाणार नाही. तत्रांनाच गुण दिले जा केंत नमूद करावीत. अ ———————————————————— ो मालमत्ता असून द	रनार्श ततक्य पुढील नांकडे गतील नि
(6) (7) इ.ग. पर्र	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे परतणे सोईस्कर ठ उत्तरपत्रिकेत एकद प्रस्तुत परीक्षेच्या तसेच ''उमेदवार प्रत्येक चुकीच्य प्रश्नपत्रिकेसाठी क्षाकक्षात उमेदर	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल त. <u>गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्न</u> ावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेय . अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नाप रेल. ा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणा 1 उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन व राने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यांधी स्वस् 1 उत्तरांसाठी एक तृतीयांश य आयोगाने बिहित केलेली वाराला परीक्षेसाठी वापरण्य	याची शंका आल्य i <u>ची उत्तरे द्यावीत</u> . घ पस्कर आहे पण एख यंत पोहोचल्यानंतर र नाही. नमूद केलेले करताना उमेदवारा कराच्या प्रश्नांची स पुण वजा करण्या <b>त्वा व्वेटी द्</b> वेळ संपेपर्यंत न यास देण्यात येत	ास, उमेदवाराने गईमुळे चुका होप विळ शिल्लक रा वेळ शिल्लक रा उत्तर खोडून नव्य व्या उत्तरपत्रिके खांत योग्य उत्त त येतील''. ही प्रश्नपुस्तिव आहे. ही वे	र संबंधित प्रश् गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य हिल्यास कठीण ने उत्तर दिल्यास उत्तील योग्य उ रेच उत्तरपत्रिवे का आयोगार्च केळ संपेपर्यंत	त पर्यायी भाषेतील प्रश् दक्षता घेऊनच शक्य ति गवर वेळन घालविता म्हणून वगळलेल्या प्रश् ते तपासले जाणार नाही. तत्त नमूद करावीत. अ जित नमूद करावीत. अ मालमत्ता असून त सदर प्रश्नपुस्तिकेच	रनार्श ततक्य पुढील नांकडे गतील न्यथ
(6) (7) ह्या पर्र	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे परतणे सोईस्कर ठ उत्तरपत्रिकेत एकद प्रस्तुत परीक्षेच्या तसेच ''उमेदवार प्रत्येक चुकीच्या प्रश्नपत्रिकेसाठी क्षाकक्षात उमेदन (प्रती, किं चा	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल त. <u>न गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्न</u> ावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेय . अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नाप रेल. त नमूद केलेले उत्तर खोडता येणा 1 उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन व राने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यांची स्वस् 1 उत्तरांसाठी एक तृतीयांश य वाराला परीक्षेसाठी वापरण्य सदर प्रश्नपुस्तिकेतील व	याची शंका आल्य i <u>ची उत्तरे द्यावीत</u> . घ पस्कर आहे पण एख यंत पोहोचल्यानंतर र नाही. नमूद केल्ले र नाही. नमूद केलेले त्राच्ची से प्राण बजा करण्या राष्ट्री वेळ संपेपर्यंत क यास देण्यात येत काही आशाय क	ास, उमेदवाराने गईमुळे चुका होप गदा प्रश्न कठीप वेळ शिल्लक रा उत्तर खोडून नव्य व्या उत्तरपत्रिवे ग्वांत योग्य उत्त त येतील''.	र संबंधित प्रश् गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य हिल्यास कठीण ने उत्तर दिल्यास उत्तील योग्य उ रेच उत्तरपत्रिवे का आयोगार्च कि संपेपर्यंत ररूपात प्रत्य	त पर्यायी भाषेतील प्रश् दक्षता घेऊनच शक्य ति गवरवेळन घालविता म्हणून वगळलेल्या प्रश् ते तपासले जाणार नाही. तत्रांनाच गुण दिले जा केत नमूद करावीत. अ —————————— मे मालमत्ता असून त सदर प्रश्नपुस्तिकेच क्ष वा अप्रत्यक्षपण	रनार्श ततक्य पुढीर नांकडे न्यथ गि गि
(6) (7) قوار تور تور تور	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे परतणे सोईस्कर ठ उत्तरपत्रिकेत एकद प्रस्तुत परीक्षेच्या तसेच ''उमेदवार प्रत्येक चुकीच्या क्षाकक्षात उमेदन (प्रती, किंचा णात्याही व्यक्तीस	गामुळे विसंगती निर्माण झाल त. <u>गुण आहेत.</u> यास्तव सर्व प्रश्न वित. कमाने प्रश्न सोडविणे श्रेय . अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नाप रेल. त नमूद केलेले उत्तर खोडता येणा । उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन व राने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्वस् । आयोगाने बिहित केलेली बाराला परीक्षेसाठी वापरण् सदर प्रश्नपुस्तिके तील व स पुरविणे, तसेच प्रसिद्ध	याची शंका आल्य i <u>ची उत्तरे द्यावीत</u> . ध पस्कर आहे पण एख यंत पोहोचल्यानंतर र नाही. नमूद केलेले तरााना उमेदवारान कराच्या प्रश्नांची स पुण वजा करण्यान रााट्टी द्यात येत करणे हा गुन्हा 3	ास, उमेदवाराने गईमुळे चुका होप गदा प्रश्न कठीप वेळ शिल्लक रा उत्तर खोडून नव्य व्या उत्तरपत्रिवे स्वांत योग्य उत्त त येतील''. जी प्रश्नपुस्तिव जोणात्याही स्व भसून अशी वृ	ा संबंधित प्रश् गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य हिल्यास कठीण ने उत्तर दिल्यास उत्तीर वोग्य उ रेच उत्तरपत्रिवे केळ संपेपर्यंत रहती करणाऱ्य	त पर्यायी भाषेतील प्रश् दक्षता घेऊनच शक्य ति गवर वेळन घालविता म्हणून वगळलेल्या प्रश् ते तपासले जाणार नाही. तत्रांनाच गुण दिले जा फेत नमूद करावीत. अ म्दर प्रश्नपुस्तिकेच क्ष वा अप्रत्यक्षपण व्यक्तीवर शासना	एनार्झा ततक्य पुढील नांकडे गतील ग गी गे ने
(6) (7) द्वा पर्र को जा	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे परतणे सोईस्कर ठ उत्तरपत्रिकेत एकद प्रस्तुत परीक्षेच्या तसेच ''उमेदवार प्रत्येक चुकीच्या प्रश्नपत्रिकेसाठी क्षाकक्षात उमेदन (प्रती, किंचा णात्याही व्यवतीस री केलेल्या ''प	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल त. <u>गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्न</u> ावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेर . अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नाप रेल. ा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणा <b>1 उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन व</b> राने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्वस् ा उत्तरांसाठी एक तृतीयांश प् सदर प्रश्नपुस्तिके तील व सदर प्रश्नपुस्तिके तील व सदर प्रश्नपुस्तिके तील व सदर प्रश्नपुस्तिके तील व	याची शंका आल्य i <u>ची उत्तरे द्यावीत</u> . घ सरकर आहे पण एख र्यंत पोहोचल्यानंतर र नाही. नमूद केलेले करताना उमेदवारा कराच्या प्रश्नांची स पुण वजा करण्या <b>त्वा टक्टी द्</b> ो वेळ संपेपर्यंत क यास देण्यात येत काही आशाय क करणो हा गुन्हा अ प्रकारांना प्रतिबं	ास, उमेदवाराने गईमुळे चुका होप गिदा प्रश्न कठीप वेळ शिल्लक रा उत्तर खोडून नव्य व्या उत्तरपत्रिके त्वांत योग्य उत्त त येतील''.	र संबंधित प्रश् गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य हिल्यास कठीण ने उत्तर दिल्यास उतील योग्य उ रेच उत्तरपत्रिवे केळ संपेपर्यंत रहपात प्रत्य इती करणाऱ्य बतचा अधि	त पर्यायी भाषेतील प्रश् दक्षता घेऊनच शक्य ति गवर वेळन घालविता म्हणून वगळलेल्या प्रश् ते तपासले जाणार नाही. तत्तांनाच गुण दिले जा केत नमूद करावीत. अ ———————————————— से मालमत्ता असून त सदर प्रश्नपुस्तिकेच इस वा अप्रत्यक्षपण व्यक्तीवर शासना नियम-82'' यातीय	रनार्श ततक्य पुढीत् नांकडे गतील नयथ गी गी गे ने
(6) (7) द्वा पर्र को जा	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे परतणे सोईस्कर ठ उत्तरपत्रिकेत एकद प्रस्तुत परीक्षेच्या तसेच ''उमेदवार प्रत्येक चुकीच्या प्रिशनपत्रिकेसाठी क्षितकक्षात उमेदग (प्रती, किं चा णात्याही व्यक्तीस् री केलेल्या ''प तुदीनुसार तसेच	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल त. <u>न गुण आहेत.</u> यास्तव सर्व प्रश्न वित. कमाने प्रश्न सोडविणे श्रेय . अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नाप रेल. त नमूद केलेले उत्तर खोडता येणा 1 उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन व राने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यांची स्वस् त उत्तरांसाठी एक तृतीयांश य सदर प्रश्नपुस्तिके तील व सदर प्रश्नपुस्तिके तील व	याची शंका आल्य i <u>ची उत्तरे द्यावीत</u> . घ पस्कर आहे पण एख यंत पोहोचल्यानंतर र नाही. नमूद केलेले त नाही. नमूद केलेले त नाही. नमूद केलेले त नाही. नमूद केलेले यास देण्यात येत काही आशाय क करणो हा गुन्हा अ प्रकारांना प्रतिर्ध तुदीनुसार कारवा	ास, उमेदवाराने गईमुळे चुका होप गिदा प्रश्न कठीप वेळ शिल्लक रा उत्तर खोडून नव्य व्या उत्तरपत्रिवे स्वांत योग्य उत्त त येतील''. ही प्रश्नपुस्तिव ग आहे. ही वे गेणात्याही स्व मसून अशी वृ ध करण्याबा ई करण्यात रं	ो संबंधित प्रश् गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य हिल्यास कठीण ने उत्तर दिल्यास उत्तील योग्य उ रेच उत्तरपत्रिवे केळ संपेपर्यंत कि संपेपर्यंत	त पर्यायी भाषेतील प्रश् दक्षता घेऊनच शक्य ति गवरवेळन घालविता म्हणून वगळलेल्या प्रश् ते तपासले जाणार नाही. तत्तांनाच गुण दिले जा केत नमूद करावीत. अ सदर प्रश्नपुस्तिकेच क्ष वा अप्रत्यक्षपण् वियक्तीवर शासना नियम-82'' याती व्यक्ती कमाल एव	रनार्श ततक्य पुढीत् नांकडे गतील नयथ गी गी गे ने
(6) (7) परी प्रत को जा तर	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे परतणे सोईस्कर ठ उत्तरपत्रिकेत एकद प्रस्तुत परीक्षेच्या तसेच ''उमेदवार प्रत्येक चुकीच्या प्रश्नपत्रिकेसाठी क्षाकक्षात उमेदव प्रती, किंचा णत्याही व्यक्तीस री केलेल्या ''प तुदीनुसार तसेच र्षिया कारावासाच	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल त. <u>गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्न</u> ावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेय . अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नाप रेल. ा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणा र उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन व राने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्वस् ा उत्तरांसाठी एक तृतीयांश प् सदर प्रश्नपुस्तिके तील व सदर प्रश्नपु किंवा रूपये एर या आणि/किंवा रूपये एर	याची शंका आल्य i <u>ची उत्तरे द्यावीत</u> . घ पस्कर आहे पण एख र्यंत पोहोचल्यानंतर र नाही. नमूद केलेले करताना उमेदवारा कराना उमेदवारा कराना प्रश्नांची स राव्या प्रश्नांची स पुण वजा करण्या राव्या प्रश्नांची स ताही आशाय क करणे हा गुन्हा उ प्रकारांना प्रतिब तुदीनुसार कारवा क हजार रकमेच्य	ास, उमेदवाराने गईमुळे चुका होप विळ शिल्लक रा वेळ शिल्लक रा उत्तर खोडून नव्य व्या उत्तरपत्रिके खांत योग्य उत्त त येतील''. ही प्रश्नपुस्तिव जाहे. ही व जिणत्याही स्व भसून अशी वृ ध करण्याबा ई करण्यात रं गा दंडाच्या शि	र संबंधित प्रश् गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य हिल्यास कठीण ने उत्तर दिल्यास इतील योग्य उ रेच उत्तरपत्रिवे केळ संपेपर्यंत कि संपेपर्यंत कि संपेपर्यंत कि करणान्य बतचा अधि क्षेस पात्र हो	त पर्यायी भाषेतील प्रश् दक्षता घेऊनच शक्य ति गवर वेळन घालविता म्हणून वगळलेल्या प्रश् ते तपासले जाणार नाही. तत्तानमूद करावीत. अ जित नमूद करावीत. अ त्यक्ती कप्रास्वा नियम-82'' याती व्यक्ती कमाल एव ईल.	प्नार्श ततक्य पुढीत् नांकडे ातील न्यथ गी गे ने ल
(6) (7) परी प्रार को जा तर तर	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे परतणे सोईस्कर ठ उत्तरपत्रिकेत एकद प्रस्तुत परीक्षेच्या तसेच ''उमेदवार प्रत्येक चुकीच्या प्रश्नपत्रिकेसाठी क्षाकक्षात उमेदव (प्रती, किंचा णत्याही व्यक्तीस री केलेल्या ''प तुदीनुसार तसेच र्तिच्या कारावासाच व ह्या प्रश्नपत्रिवे	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल त. <u>गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्न</u> ावेत. कमाने प्रश्न सोडविणे श्रेर . अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नाप रेल. 1 नमूद केलेले उत्तर खोडता येणा 1 उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन व पाने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यांची स्वस् 1 आयोगाने बिहित केलेली बाराला परीक्षेसाठी वापरण सदर प्रश्नपुस्तिकेतील व सदर प्रश्नपुस्तिकेतील व सत्त्रि	याची शंका आल्य i <u>ची उत्तरे द्यावीत</u> . घ सरकर आहे पण एख र्यंत पोहोचल्यानंतर र नाही. नमूद केलेले करताना उमेदवारा कराच्या प्रश्नांची स पुण वजा करण्या राख्यी प्रश्नांची स यास देण्यात येत काही आशाय क करणे हा गुन्हा अ प्रकारांना प्रतिब तुदीनुसार कारवा क हजार रकमेच्य क संपण्याआधी ही	ास, उमेदवाराने गईमुळे चुका होप गिदा प्रश्न कठीप वेळ शिल्लक रा उत्तर खोडून नव्य व्या उत्तरपत्रिके त्वांत योग्य उत्त त येतील''. ही प्रश्नपुस्तिक श्वाह. ही वे गिणत्याही स्व भसून अशी वृ ध करण्यात रं गा दंडाच्या शि । प्रश्नपुस्तिक	र संबंधित प्रश् गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य हिल्यास कठीण ने उत्तर दिल्यास उतील योग्य उ रेच उत्तरपत्रिवे केळ संपेपर्यंत कि संपेपर्यंत कि संपेपर्यंत कि संपेपर्यंत कि त्या अधि हिल व दोषी क्षिस पात्र हो अनधिकृतप	त पर्यायी भाषेतील प्रश् दक्षता घेऊनच शक्य ति गवर वेळन घालविता म्हणून वगळलेल्या प्रश् ते तपासले जाणार नाही. तत्तांनाच गुण दिले जा केत नमूद करावीत. अ ति नमूद करावीत. अ त्यक्ती कमाल एव ईल. ाणे बाळगणे हा सुद्ध	प्नार्श ततक्य पुढीत् नांकडे गतील नयथ गी गे ने ने हा
(6) (7) परी प्रार को जा तर तर	अन्य कारण ताडून पहाव सर्व प्रश्नांना समान वेगाने प्रश्न सोडव प्रश्नाकडे वळावे परतणे सोईस्कर ठ उत्तरपत्रिकेत एकद प्रस्तुत परीक्षेच्या तसेच ''उमेदवार प्रत्येक चुकीच्या प्रश्नपत्रिकेसाठी क्षाकक्षात उमेदव (प्रती, किंचा णत्याही व्यक्तीस री केलेल्या ''प तुदीनुसार तसेच र्तिच्या कारावासाच व ह्या प्रश्नपत्रिवे	गांमुळे विसंगती निर्माण झाल त. <u>गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्न</u> ावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेय . अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नाप रेल. ा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणा र उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन व राने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्वस् ा उत्तरांसाठी एक तृतीयांश प् सदर प्रश्नपुस्तिके तील व सदर प्रश्नपु किंवा रूपये एर या आणि/किंवा रूपये एर	याची शंका आल्य i <u>ची उत्तरे द्यावीत</u> . घ सरकर आहे पण एख र्यंत पोहोचल्यानंतर र नाही. नमूद केलेले करताना उमेदवारा कराच्या प्रश्नांची स पुण वजा करण्या राख्यी प्रश्नांची स यास देण्यात येत काही आशाय क करणे हा गुन्हा अ प्रकारांना प्रतिब तुदीनुसार कारवा क हजार रकमेच्य क संपण्याआधी ही	ास, उमेदवाराने गईमुळे चुका होप गिदा प्रश्न कठीप वेळ शिल्लक रा उत्तर खोडून नव्य व्या उत्तरपत्रिके त्वांत योग्य उत्त त येतील''. ही प्रश्नपुस्तिक श्वाह. ही वे गिणत्याही स्व भसून अशी वृ ध करण्यात रं गा दंडाच्या शि । प्रश्नपुस्तिक	र संबंधित प्रश् गार नाहीत याची ग वाटल्यास त्य हिल्यास कठीण ने उत्तर दिल्यास उतील योग्य उ रेच उत्तरपत्रिवे केळ संपेपर्यंत कि संपेपर्यंत कि संपेपर्यंत कि संपेपर्यंत कि त्या अधि हिल व दोषी क्षिस पात्र हो अनधिकृतप	त पर्यायी भाषेतील प्रश् दक्षता घेऊनच शक्य ति गवर वेळन घालविता म्हणून वगळलेल्या प्रश् ते तपासले जाणार नाही. तत्तांनाच गुण दिले जा केत नमूद करावीत. अ ति नमूद करावीत. अ त्यक्ती कमाल एव ईल. ाणे बाळगणे हा सुद्ध	प्नार्श ततक्य पुढीत् नांकडे गतील नयथ गी गे ने ने हा

# 

A				3						GO3
1.	खार्ल	लिपैकी कोणती नाटके हा	विर्धनाने 1	लहीली ?						
	(i)	प्रियदर्शिका	(ii)	रत्नावली		(iii)	नागानंद			
	पर्यार	ग्री उत्तरे :								
	(1)	(i) फक्त		(2)	(i) अ	णि (ii)	) फक्त			
	(3)	(ii) आणि (iii) फक्त		(4)	तिन्ही					
	Whi	ch of the following	plays w	vere written l	by Har	shava	rdhan ?			
	(i)	Priyadarsika	(ii)	Ratanava	li	(iii)	Nagana	nda		
	Ans	wer options :								
	(1)	(i) only		(2)	(i) ar	nd (ii)	only			
	(3)	(ii) and (iii) only		(4)	All t	he thr	ee			
2.	(1) Who	o has rejected the 'Sa 'myth' ?	2) ए fety Va	आर. देसाई	(3)	ताराचं the fo	द	(4)	बिपन चंद्र	Ū.
3.		। ''निझाम-उलमुल्क'' न फ जाही राजघराणे स्थाप खा ?						~ ~		
	(1)	चिन क्विलिच खान		(2)	मुर्शिद	कुली र	खान			
	(3)	सादत खान		(4)	हुसेन	अली ख	वान			
		was given the title nded the Asaf Jahi dy :								
	(1)	Chin Quilich Kha	ı	(2)	Murs	shid Ç	Quli Khan	l		
	(3)	Saadat Khan		(4)	Husa	ain Al	i Khan			

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

.....

**P.T.O.** 

- 4. मराठा साम्राज्यात मुळत: काही उणीवा होत्या ज्यामुळे त्यांचा अध:पात झाला. पुढीलपैकी कोणती त्यातील एक नव्हती?
  - (1) मराठ्यांच्या राजकीय पद्धतीमुळे बऱ्याच लोकांची सहानुभूती त्यांनी घालवली व ते लोक मराठ्यांपासून दूर गेले.
  - (2) इतर राज्यांवर मराठयांनी टाकलेल्या धाडींमुळे नवीन शत्रू निर्माण झाले.
  - (3) त्यांनी लावलेल्या करांमुळे सर्वसाधारण माणसांचा जाच वाढला विशेषत: शेतकऱ्यांचा व व्यापाऱ्यांचा
  - (4) वरीलपैको एकही नाही.

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

- (1) The nature of their political system the Marathas alienated the sympathies of other people.
- (2) Their raids into the territories of other rulers made new enemies.
- (3) The levies charged by them added to the oppression of the common people, particularly peasants and traders.
- (4) None of the above
- 5. अजातशत्र बाबत पुढीलपैकी कोणती विधाने बरोबर आहेत?
  - (a) त्याचे नाव कुणिक सुध्दा होते.
  - (b) तो हर्यंक घराण्याचा शेवटचा शासक होता.
  - (c) त्याच्या शासनकाळात राजगृह येथे प्रथम बौध्द परिषद आयोजित केली गेली.
  - (d) त्याने लिच्छवी राज्याला मगध मध्ये विलीन केले.

# पर्यायी उत्तरे :

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

Which of the following statements are true about Ajatashatru ?

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

# Answer options :

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

5

6. पुढे दिलेल्या ब्रिटीश व्यापारी केंद्रांची त्यांच्या कालक्रमानुसार मांडणी करा. पर्यायी उत्तरातून योग्य पर्याय निवडा.

------

A

	(i)	कलकत्ता	(ii)	सुरत		(iii)	मद्रास	(iv)	बॉम्बे
	पर्वार्य	ो उत्तरे :							
	(1)	(i), (ii), (iii), (iv)			(2)	(iv),	(i), (iii), (ii)		
	(3)	(ii), (iii), (iv), (i)			(4)	(ii), (	(iii), (i), (iv)		
		nge the followin ect answer optior		tish trading	; centr	es in	their chronologi	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	ल्लपैको कोणता क्रांतिक	जरक वि	त्रचाराने नास्तिव	क व सम	नाजवाद	ो होता ?	• <b>-</b> .	
	(1)	दामोदर चाफेकर				(2)	विनायक दामोदर सा	वरकर	
	(3)	अरविंद घोष				(4)	भगत सिंग		
	Who	, among the follo	wing	revolutiona	ries, v	vas ai	n atheist and a so	cialist	in approach ?
	(1)	Damodar Chap	hekar			(2)	Vinayak Damoo	lar Sa	varkar
	(3)	Arabindo Ghosl	n			(4)	Bhagat Singh		

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

a na sa s

P.T.O.

- 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.
  - (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 of Congress is not true ?

- (1) It was the first Session of Congress held in the rural area.
- (2) It was attended by about 40,000 peasants.
- (3) Dhanajinana Choudhari and Sane Guruji played an important role in organizing this session.
- (4) Shankarrao Deo presided over this session.
- 9. आरंभकालीन राष्ट्रवाद्यांनी 20 व्या शतकातील स्वातंत्र्यचळवळीसाठी भक्कम पाया घातला :
  - (1) अर्जविनंत्यांच्या राजकारणाद्वारे (2) घटनात्मक साधनांद्वारे
  - (3) आंदोलनात्मक मार्गाद्वारे (4) वसाहतवादाच्या आर्थिक समीक्षेद्वारे

The early nationalists provided the firm foundation to the 20<sup>th</sup> century freedom movement through :

- (1) Politics of petitions (2) Constitutional means
  - Agitational way (4) Economic critique of colonialism

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

(3)

A

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 कारणमिमांसा देते.
- (2) (A) आणि (B) दोन्ही विधाने सत्य आहेत, पंरतु (B) हे (A) ची योग्य कारणमिमांसा 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.

यादी क्र. I

यादी क्र. II

गोलकोण्डा

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

(iii) विजापूर

8

(i)

(ii)

(v)

(iv) अहमदनगर

बेरार

बीदर

पर्याय उत्तरे :

(4)

(v)

(iv)

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

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

	List-	·I					List-II
(a)	Adil	shah	i			(i)	Bidar
(b)	Niza	ım sh	ahi			(ii)	Golconda
(c)	Imac	t shał	ni 🖉		(iii)	Vijapur	
(d)	Quti	ıb Sh	ahi		(iv)	Ahemadnagar	
(e)	Bario	d Shal	hi		(v)	Berar	
Ans	wer o	ption	s :				
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		
(1)	(iii)	(v)	(ii)	(iv)	(i)		
(2)	(v)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)		
(3)	(iii)	(iv)	(v)	(ii)	(i)		

(iii) (i)

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

(ii)

A							9					GO3
12.					-	-,						गने जयपूर हे सुंदर शहर ( बांधले नाही ?
	(a)	बनारस	(b)	उजैन		(c)	मथुरा		(d)	उदयपूर	(e)	इलाहाबाद
	पर्याय	गी उत्तरे :										
	(1)	एक		(2)	दोन			(3)	तीन		(4)	चार
	of A		ouilt tl	ne beau	atiful y of tl	city o	of Jaipu lowing	ır. H	e also	erected ast	ronon ect thes	
		wer option	. ,	,,						- Ö		
	(1)	One		(2)	Two			(3)	Thre	e	(4)	Four
13.	उलेम	 ांच्या राजकारण	ातील ह	स्तक्षेपाल	ग तीव्र	विरोध	खालील	भौकी व	कोणी के	ला ?		
	(i)	बलबन					(ii)	अल्ल	ाउद्दीन	खिलजी		
	(iii)	महम्मद बिन	-तुघलब	क			(iv) फिरोजशाह तुघलक					
	पर्याय	गी उत्तरे :										
	(1)	(i) आणि (ii	)				(2)	(ii) 3	नाणि (ii	ii)		
	(3)	(iii) आणि (	iv)				(4)	(iv)	आणि (i	i)		
		among the attack at a state at a s	e follo	wing s	trong	ly opj	posed	the ir	terfer	ence of the	Ulema	as in the affairs of
	(i)	Balban					(ii)	Alaı	ıddin	Khilji		
	(iii)	Muhamm	ad-biı	1-Tugh	laq		(iv)	Firo	ze Sha	ih Tughlaq		
	Ans	wer option	s :									
	(1)	(i) and (ii)					(2)	(ii) a	nd (iii	i)		
	(3)	(iii) and (i	v)				(4)	(iv) :	and (i)	)		

Ë

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

л . л **н**одлогияна 1986 г. 1986 г. 1

P.T.O.

1

10

A

india.

14.	जुलै	1947 पर्यंत काही संस्थ	गनांचा १	भारतीय संघराज्य	ात वि	लीन हो	ण्यास विरोध होत	ग त्यात पुढीत	त्र संस्थाने होती :				
	(a)	बडोदा	(b)	त्रावणकोर		(c)	बिकानेर	(d)	भोपाळ				
	(1)	वरील सर्व	(2)	(a), (c)		(3)	(b), (c)	(4)	(b), (d)				
		princely states th	at wei	e unwilling	to jo	in the	Indian Unio	on until July 1947 included					
	(a)	Baroda	(b)	Travancore		(c)	Bikaner	(d)	Bhopal				
	(1)	All the above	(2)	(a), (c)		(3)	(b), (c)	(4)	(b), (d)				
15.	औरंग	काळानुसार क्रमाने बाब झेबच्या मृत्यूनंतर आले स्चा त्यांच्या कालावधी	ल्या मुग	ल सम्राटांना ''ले				9					
	(a)	अहमद शहा		1	(b)	बहादू	र शहा						
	(c)	जहांदर शहा			(d)	महम्म	द शहा						
	पर्यार	पर्यायी उत्तरे :											
	(1)												
	(2)												
	(3)	बहादूर शहा, महम्मद शहा, जहांदर शहा, अहमद शहा											
	(4)												
	in th Aur	Great Mughals in at chronological c angzeb are called moiogical order.	order.	The Mughal	emp	erors	who came to	the throne	after the dea	ith of			
	(a)	Ahmad Shah		2	(b)	Baha	ıdur Shah						
	(c)	Jahandar Shah			(d)	Moh	ammad Shah	ı					
	Ans	wer options :											
	(1)												
	(2)	Bahadur Shah, j	Bahadur Shah, Jahandar Shah, Mohammad Shah, Ahmad Shah										
	(3)	Bahadur Shah,	Mohai	nmad Shah,	∫aha	andar	Shah, Ahma	d Shah					
	(4)	Jahandar Shah,	Moha	mmad Shah,	. Bał	nadur	Shah, Ahma	d Shah					
16.	गंगेच्य	ग मैदानी प्रदेशाने भारत	तातील_	टक्वे	फ लोग	क साम	ावून घेतले आहेत						
	(1)	13	(2)	23		(3)	33	(4)	43				
		Ganga Plains acc		ate	σ		of population		1.				
	(1)	13	(2)	23	I	(3)	33	(4)	43				
						<del>`</del>							

ontalit or there-

A

- 17. पुढील दोन विधानांचा विचार करा.
  - (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) व (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

(a)

(b)

(c)

(d)

# स्तंभ A

हवाईचा प्रकार

स्ट्रोंबोलियन प्रकार

व्हलकॅनियन प्रकार

पेलीयन प्रकार

# स्तंभ B

(i)	मोठ्या	वेगाने	उफाळतो

- अति प्रक्षोभक (ii)
- शांतपणे उफाळतो (iii)
- 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

- Hawaiian Type (a)
- Strombolian (b)
- Vulcanian (c)
- Peleean Type (d)
- (b) (d) (a) (c)
- (iii) (1)(iv) (ii) (i)
- (2)(iii) (iv) (i) (ii) (3) (i) (ii) (iv) (iii)
- (4) (ii) (i) (iii) (iv)

# Column B

- Erupt with great force (i)
- (ii) Most violent
- (iii) Erupt quietly
- Erupt continuously (iv)

А

20. जोड्या लावा :

(a)

**(b**)

(c)

(d)

(a)

(b)

(c)

(d)

(1)

(2)

(3)

(4)

स्तंभ A

13

- (i) आर्कटिक महासागर
- (ii) चिनी समुद्र

(iv)

(iii) हिंदी महासागर

तांबडा समुद्र

- ओबचे आखात
- (a) (b) (c) (d)

टोनकिनचे आखात

पर्शियाचे आखात

अकाबाचे आखात

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

Match the following :

# Column A

Gulf of Tonkin

Parsian Gulf

Gulf of Ob

(a)

(ii)

(iii)

(ii)

(iv)

Gulf of Aquaba

(b)

(iii)

(ii)

(i)

(iii)

(c)

(iv)

(i)

(iv)

(ii)

(d)

(i)

(iv)

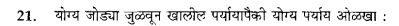
(iii)

(i)

- Column B
- (i) Arctic Ocean
- (ii) China Sea
- (iii) Indian Ocean
- (iv) Red sea

GO3

А



	जमात	त				राज्य
(a)	अंगाम	गी			(i)	झारखंड
(b)	कोटा				(ii)	आसाम
(c)	मुंडा				(iii)	निलगिरी पर्वत (तामिळनाडू)
(d)	छुतिय	п			(iv)	नागालॅन्ड
पर्यायं	ी उत्तरे	। उत्तरे :				
	(a)	(b)	(c)	(d)		
(1)	(iv)	(iii)	(i)	(ii)		
(2)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)		
(3)	(iv)	(i)	(iii)	(ii)		
(4)	(i)	(iii)	(iv)	(ii)		
Mato	ch the	follov	ving p	pairs and choose t	the co	rrect option from those given below :
	Tril	bes				States
(a)	Ang	ami			(i)	Zarkhand
(b)	Kota	l			(ii)	Assam
(c)	Mur	nda			(iii)	Nilgiri mountain (Tamil Nadu)
(d)	Chu	tiya			(iv)	Nagaland
Ansv	wer o	ptions	5:			
	(a)	(b)	(c)	(d)		
(1)	(iv)	(iii)	(i)	(ii)		
(2)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)		
(3)	(iv)	(i)	(iii)	(ii)		
(4)	(i)	(iii)	(iv)	(ii)		

15 GO3 Α तीज हा हिन्दू सण खालीलपैकी कोणत्या देवतेस समर्पित केला जातो? 22. लक्ष्मी सरस्वती पार्वती दुर्गा (2)(3)(4)(1)Teej a Hindu festival is dedicated to which Goddess? (1)Lakshmi (2)Saraswati (3)Parvati (4)Durga

- 23. चहा हा चहाच्या झाडांच्या कोवळ्या पानांपासून बनवला जातो. चायनीज जगातील प्रथम चहा पिणारे म्हणून ओळखले जातात. इंग्रजांनी 1829 मध्ये ईशान्य भारतात आसाम चहा प्रथम शोधला. जगातील लोकप्रिय चहा प्रकार आहेत :
  - (a) मोठ्या पानांचा चायनीज चहा.
  - (b) लहान पानांचा आसाम चहा.

# पर्यायी उत्तरे :

(1)	फक्त (a) बरोबर	(2)	फक्त (b) बरोबर
		· · · ·	

(3) (a) व (b) दोन्ही बरोबर आहेत. (4) (a) व (b) दोन्ही बरोबर नाहीत

Tea is made from young leaves of the tea plant. Chinese were the earliest tea drinkers in the world. The British first discovered the Assam tea in 1829 in the forests of North-East India. The popular brands in the world are :

- (a) Large leaved China tea
- (b) Small leaved Assam tea

# **Answer options :**

- (1) Only (a) is correct (2) Only (b) is correct
- (3) Both (a) and (b) are correct (4) Neither (a) nor (b) is correct

Α

- 24. पुढील दोन विधानांचा विचार करा.
  - (a) उष्ण कटिबंधीय सदाहरित वने : एका विशिष्ट जातीची विखुरलेली झाडे उदा. शिसव.
  - (b) उष्णकटिबंधीय कदापर्णी वने : झाडांच्या प्रजाती कमी परंतु एकमेकांच्या जवळ उदा. साग.

आता सांगा की :

- (1) केवळ (a) बरोबर आहे (2) केवळ (b) बरोबर आहे
- (3) (a) व (b) दोन्ही बरोबर आहेत (4) (a) व (b) दोन्ही बरोबर नाहीत

Consider the following two statements :

- (a) Tropical Evergreen forests : Scattered distribution of one particular species of tree eg. Rosewood.
- (b) Tropical Deciduous Forests : They have fewer species but they are found in close proximity eg. Teak.

Now state whether :

- (1) Only (a) is true (2) Only (b) is true
- (3) Both (a) and (b) are true (4) Neither (a) nor (b) is true
- चेन्नईजवळ 'एन्नोर' हे बंदर नव्याने विकसित झाले आहे, हे देशातील \_\_\_\_\_ वे मोठे बंदर असून पूर्व किनाऱ्यावरील \_\_\_\_\_ वे मोठे बंदर आहे.
  - (1) 6 격 12
     (2) 8 격 20
     (3) 12 력 6
     (4) 4 력 9
  - Newly developed 'Ennore' port near Chennai is the \_\_\_\_\_\_ th largest port in the country and \_\_\_\_\_\_ th largest port on the eastern coast.
  - (1) 6 and 12 (2) 8 and 20 (3) 12 and 6 (4) 4 and 9

A

......

26.	सन	2009 मधील वनसर्वेक्ष	गणानुसार	जास्त ते कम	गी वनक्षे	त्र अशी	राज्यांची मांडणी	' करा :					
	(a)	अरुणाचल प्रदेश		(b)	महारा	ž							
	(c)	मध्य प्रदेश		(d)	छत्तीस	गाड							
	पर्याय	ो उत्तरे :											
	(1)	(c), (d), (a), (b)			(2)	(a), (	c), (d), (b)						
	(3)	(d), (c), (b), (a)			(4) (c), (a), (d), (b)								
	Arrange the following States in descending order of their forest area, according to forest survey report 2009 :												
	(a)	Arunachal Prad	lesh	(b)	Maharashtra								
	(c)	Madhya Prades	h	(d)	Chai	Chattisgarh							
	Ansı	wer options :											
	(1)	(c), (d), (a), (b)			(2)	(a), (	c), (d), (b)						
	(3)	(d), (c), (b), (a)			(4)	(c), (	a), (d), (b)						
27.	खाली	लपैको कोणती टेकडी	पूर्व आ	णि पश्चिम घ	गटास ज	ोडते ?							
	(1)	बिलीगिरी	(2)	निलगिरी		(3)	निमगिरी	(4)	नल्लामाला				
	Which of the following hills connect Eastern and Western Ghats ?												
	(1)	Biligiri	(2)	Nilgiri		(3)	Nimgiri	(4)	Nallamala				

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

# जोड्या जुळवून योग्य पर्याय शोधा. 28.

	स्थल	राज्य							
(a)	झम			(i)	छत्तीसगड				
(b)	पोडू			(ii)	केरळ				
(c)	पोणम	Г		(iii)	आसाम				
(d)	दहिय	T	(iv)	आंध्र प्रदेश					
पर्यायी उत्तरे :									
	(a)	(b)	(c)	(d)					
(1)	(iii)	(i)	(iv)	(ii)					
(2)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)					

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

(4)

(iv)

(ii)

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

## **Shifting Cultivation** State (i) Jhum Chattisgarh (a) (b) Podu (ii) Keral (c) Ponam (iii) Assam Dahiya Andhra Pradesh (d) (iv) Answer options : (b) (c) (d) (a) (iii) (i) (1)(iv) (ii) (i) (2)(ii) (iii) (iv) (3) (iv)(i) (iii) (ii)

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

(i)

(iii)

A

Construction and the second second

Α

29. जोड्या जुळवा आणि खालील पर्यायांपैकी योग्य पर्याय निवडा.

नदी

धबधबा

- (a) शरावती (i) गोकाक
- (b) कावेरी (ii) चुलीया
- (c) घटप्रभा (iii) शिवसमुद्रम
- (d) चंबळ (iv) गिरसप्पा
- (a) (b) (c) (d)
- (iv) (iii) (i) (ii)
   (ii) (ii) (iii) (iv)
   (iv) (ii) (iii) (i)
- (4) (iii) (iv) (ii) (i)

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

River

# Water fall

- (a) Sharavati (i) Gokak
- (b) Kaveri (ii) Chulia
- (c) Ghatprabha (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)

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

GO3					20	20						
30.	खाली	लिपैकी कोणते घटक	दैनिक व	त्र ऋतुपरत्वे सं	। व प्रमाण ठरवितात	•						
	(a) पृथ्वीच्या आसाचा कललेला पणा					दिवस	। व रात्र प्रमाण					
	(c) ढगांचे प्रमाण				(d)	सूर्य 1	करणांनी पृथ्वीच्या प्	<b>ม</b> ี เหมายา	केलल कोन			
	पर्याय	ग्री उत्तरे :										
	(1)	(a) व (b)	(2)	(b) व (c)		(3)	(c) व (d)	(4)	वरील सर्व			
		ch of the follow unt of solar radi			nine c	liurna	l and seasonal	variatic	on in intensity a	.nd		
	(a)	Inclination of t	he axis	of the ear	th.							
	(b)	Length of the c	ength of the day.									
	(c)	(c) Extent of clouds										
	(d) Angle of inclination 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.	मानवी शरीरामध्ये पाऱ्याच्या संचयनामुळे हा आजार होतो.											
	(1)	ईटाई–ई <b>टाई</b>			(2)	मिथॅन	ोग्लोबिनिमिया					
	(3)	मिनामाटा			(4)	पोलिओ						
	Accı	imulation of me	rcury i	nto humar	ı body	leads	to	disease				
	(1)	Itai-itai			(2)	Met	haemoglobinane	emia				
	(3)	Minamata			(4)	Polie	0					
32.	अन्नसाखळीमध्ये प्रत्येक उर्जास्तरावर विषारी पदार्थांच्या प्रमाणात सलग होणाऱ्या वाढीस म्हणतात.											
	(1)	जैवनिम्नीकरण			(2)		गवर्धन					
	(3)	जैवसंचयन			(4)	जैवउ	पचारीकरण					
	The continuous increase in concentration of a toxicant at successive trophic levels in food chain is :											
	(1) Biodegradation					) Biomagnification						
	(3)	Bioaccumulatio	m		(4)	Bior	emediation					
				<b></b> ,				· • • •	······································	<u> </u>		

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

3

S. 691.0.1

i Schatte

Α

35.

21 GO3 कोणत्या वायुमुळे मुख्यत्वे ओझोन थराचा ऱ्हास होतो ? 33. कार्बन डाय ऑक्साईड नायटोजन डाय ऑक्साईड (2)(1)मिथेन क्लोरो फल्यूरो कार्बन (3)(4)The main gas responsible for ozone depletion is : Nitrogen dioxide Carbon dioxide (2)(1)(3)Methane (4) Chloro fluro carbon परपोषी जीवांमधील, मुख्यत: सुक्ष्मजीव व बुरशी मृत पेशीद्रव्यातील क्लिष्ट संयुगे तोडून त्याचे सोप्या घटकात रूपांतर 34. करतात जे इतर जीवांना उपयुक्त ठरतात त्या परपोषीजीवांना \_\_\_\_\_\_ म्हणतात. स्वयंपोषी मीश्रहारी विघटक भक्षक (1)(2)(3)(4)Heterotrophic organisms, chiefly bacteria and fungi that breakdown the complex compounds of dead protoplasm and release simple usable substances for other organisms are : (1)Autotrophs Decomposers (3)Consumers (4)Omnivorous (2)भारतातील सर्वात पहिले राष्ट्रीय उद्यान \_\_\_\_\_ हे होय. (1) जिम कॉर्बेट संजय गांधी (2) गीर (3)(4)कान्हा The First National Park established in India was (1) Jim Corbett (2)Sanjay Gandhi (3) Gir (4)Kanha

GO3
-----

- 36. खालीलपैकी कोणते वर्ष हे भारतातील पर्यावरणासंबंधी वैधानिक कारवाईसाठी एक महत्त्वाची खूण म्हणून मानले जाते; जेव्हा राष्ट्रीय पर्यावरण नियोजन आणि समन्वय समितीची स्थापना झाली?
  - (1) 1973 (2) 1971 (3) 1972 (4) 1974

Which of the following is considered as a land mark year in the history of legislative action in India for environment concerns during which National Committee for Environment Planning and Co-ordination (NCEPC) was set up ?

- (1) 1973 (2) 1971 (3) 1972 (4) 1974
- 37. वृक्क सामु नियंत्रित कशाच्या मदतीने करतात?
  - (1) गळण मध्ये H<sup>+</sup> ions मिळवून
  - (2) रक्तामधून H<sup>+</sup> ions काढून
  - (3) Ca<sup>+</sup> आणि Na<sup>+</sup> ions रक्तामध्ये विरघळवून
  - (4) C<sup>+</sup> ions रक्तामधून काढून

Kidneys are helping to maintain pH balance by which of the following ?

- (1) Adding hydrogen ions to filtrate
- (2) Removal of hydrogen ions from blood
- (3) Dissolving calcium and sodium ions in blood
- (4) Removing carbonate ions from blood
- 38. बांगलादेशामधील चक्रीवादळ जगातील सर्वात भीषण नैसर्गिक दुर्घटनांपैकी एक आहे. सुमारे 3,00,000 लोकांनी आपले प्राण गमावले, असे म्हणतात. बांगलादेशामध्ये, म्हणजे त्यावेळच्या पूर्व पाकिस्तानात ही दुर्घटना कधी घडली?
  - (1) 1970 (2) 1960 (3) 1950 (4) 1940

One of the worst natural disasters of the World was the cyclone struck in Bangladesh. As many as 3,00,000 people, lost their lives, it is said. When did the disaster struck Bangladesh, then East Pakistan ?

(1) 1970 (2) 1960 (3) 1950 (4) 1940

- 39. सिलिकॉन व्हॅली, कॅलीफोर्निया, यू.एस .ए. हे आजच्या जगातील सर्वात मोठ्या सायन्स उद्यानांपैकी एक आहे कारण तेथे शेकडो हायटेक माहीती तंत्रज्ञान उद्योग वसलेले आहेत. सिलिकॉन व्हॅली बाबतच्या पुढील दोन विधानांपैकी कोणते बरोबर आहे?
  - (A) कधी काळी सिलिकॉन व्हॅलीला ''व्हॅली ऑफ हार्टस् डिलाइट'' म्हंटले जायचे.
  - (B) असे म्हंटले जायचे कारण तेथे शेकडो-नि-हजारो फुलांच्या प्रजाती फुलायच्या!
  - (1) केवळ (A) (2) केवळ (B)

Α

(3) (A) a (B) दोन्ही (4) (A) a (B) दोन्हीही नाही.

Silicon Valley, California, United States is one of the greatest science parks in the world today as it contains hundreds of hightech information technology industries. Which of the following two statements about the Sillicon Valley is **correct** ?

- (A) Silicon Valley was once called the "Valley of Heart's Delight".
- (B) It was so called because hundreds and thousands of varieties of flowers bloomed therein.
- (1) Only (A) (2) Only (B)
- (3) Both (A) and (B) (4) Neither (A) nor (B)
- 40. 2011च्या मानवी विकास अहवालाने 109 देशांचा बहुआयामी दारिद्रच निर्देशांकाचा अंदाज सादर केला. त्या अहवालानुसार या देशांतील किती प्रमाणात लोकसंख्या बहुआयामी दारिद्रच अनुभवीत आहे ?
  - (1) 1/2 (2) 1/3 (3) 1/4 (4) 1/5

Human development report of 2011, presented Multidimensional Poverty Index (MPI) estimates of 109 countries. What proportion of population according to this report, in these countries experience multidimensional poverty?

(1) 1/2 (2) 1/3 (3) 1/4 (4) 1/5

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

23

- **41.** अमर्त्य सेन आणि गाऊलेट डी. यांनी वर्णन केलेली विकासाची महत्वाची मूल्ये कोणती? खालीलपैकी योग्य पर्याय निवडा
  - (1) उपजीविका, स्वत:बद्दल आदर, स्वातंत्र्य, क्षमता, अधिकार/हक्क
  - (2) आरोग्य, भरणपोषण, शिक्षण, क्षमता, अधिकार/हक्क
  - (3) अन्न, 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 समर्थक होती. खालीलपैकी कोणत्या 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

A		25		GO3
43.	रेडिओ तरंगाचा वेग हा 3	भसतो.		
	(1) प्रकाशाच्या वेगापेक्षा जास्त	(2)	प्रकाशाच्या वेगा एवढाच	
	(3) प्रकाशाच्या वेगापेक्षा कमी	(4)	प्रकाशाच्या वेगाच्या दोन पट	
	The velocity of radio waves is _			
	(1) Greater than velocity of lig	ht (2)	As that of velocity of light	
	(3) Less than velocity of light	(4)	Exactly double the velocity of light	
44.	2011 च्या जनगणनेप्रमाणे भारतातील किर्त	ी शहरांची लोव	कसंख्या 10 लाखापेक्षा जास्त आहे ?	
	(1) 52 (2) 53		(3) 54 (4) 55	
	According to 2011 census how m	nany cities in	n India have more than 1 million populat	ion ?
	(1) 52 (2) 53		(3) 54 (4) 55	
45.	भूसुधारणांमुळे तिहेरी (तिनपट्टी) क्रांती घ (1) सांस्कृतिक, राजकीय, तांत्रिक	बडून आली खा (2)	लेलपैकी योग्य पर्याय निवडा. राजकीय, सामाजिक, वाणिज्य	
	(3) आर्थिक, राजकीय, सांस्कृतिक	(4)	यापैकी नाही	
	Land reforms promote triple revo	olution. Che	ose the correct option from the following	::
	(1) Cultural, Political, Technology	ogical (2)	Political, Social, Commercial	
	(3) Economic, Political, Cultura	al (4)	None of these	
46.	2011 च्या जनगणनेनुसार 2001 ते 2011	दरम्यानची स्त्री	, साक्षरता दरातील वाढ खालीलपैको 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 %	
	As per the 2011 census what w 2001 to 2011 ?	vas the rate	e of improvement in female literacy du	ring
	(1) 53.7 % to 65.5 %		(2) 54.1% to 67.2 %	
	(3) 52.3 % to 64.4 %		(4) 55.3 % to 63.2 %	

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

metant in a

- / . . . .

2.12

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)  $\beta$  galactosidase (2) RuBP carboxylase
- (3) Enterokinase (4) Heterokinase
- 48. ऑक्सिश्वसनाच्या शेवटी काय तयार होते?
  - (1) सी.ओ.<sub>2</sub> + सी.ओ. (CO<sub>2</sub> + CO) (2) सी.ओ.<sub>2</sub> + एन.ओ. (CO<sub>2</sub> + NO)
  - (3) सी.ओ.<sub>2</sub>+ओ.<sub>2</sub> (CO<sub>2</sub>+O<sub>2</sub>) (4) सी.ओ.<sub>2</sub>+एच.<sub>2</sub>ओ. (CO<sub>2</sub>+H<sub>2</sub>O)

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 लोकसंख्या 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

Α

- 50. खालील पर्यायातून ''माल्थसचा लोकसंख्येचा सापळा'' ज्याच्याशी संबंधित आहे तो पर्याय निवडा.
  - (1) लोकसंख्या वाढ आणि सकारात्मक नियंत्रण.
  - (2) लोकसंख्या वाढ आणि प्रतिबंधात्मक नियंत्रण
  - (3) लोकसंख्या वाढ आणि विकास
  - (4) लोकसंख्या वाढ आणि जननक्षमता

Choose from the following options what the "Malthusian Population Trap" is related to :

- (1) Population growth and positive checks
- (2) Population growth and preventive checks
- (3) Population growth and development
- (4) Population growth and fertility

51. अति लघु रेडीओतरंग भट्टीचे (2.45 GHz फ्रिक्वेन्सी) 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)

What are the advantages of Microwave oven 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 foods
- (d) Sterilization effected
- (1) (a), (b) and (d) (2) (a), (b) and (c)
- (3) (b), (c) and (d) (4) (c) and (d)

- 52. 'रमन परिणाम' कशास म्हणतात?
  - (1) फोटॉनच्या इलेक्ट्रॉनशी होणाऱ्या अप्रत्यास्थ संघातास.
  - (2) फोटॉनच्या इलेक्ट्रॉनशी होणाऱ्या प्रत्यास्थ संघातास.
  - (3) फोटॉनच्या रेणुशी होणाऱ्या अप्रत्यास्थ संधातास.
  - (4) फोटॉनच्या रेणुशी होणाऱ्या प्रत्यास्थ संघातास.

Raman effect is due to :

- (1) Inelastic collision of photon with e<sup>-</sup>
- (2) Elastic collision of photon with e<sup>-</sup>
- (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)

29 खालीलपैकी कार्बनचे ॲलोट्रॉप कुठले ते सांगा? 54. कार्बन हलाईड्स (b) डायमंड फुलरीन्स (c) (a) सर्व पर्याय योग्य (1)(2)(b), (c), (d) (3)The allotropes of carbon are : Carbon halides (b) Fullerenes (d) Diamond (c) (a) (1)All above (2)(b), (c), (d) (3)

A

ऑक्सीजन निसर्गात किती आयसोटोपस् मध्ये आढळतो ? 55. 2 (4) (1) (2)3 (3)4 1 Oxygen occurs in nature in \_\_\_\_\_ isotopic forms. (1)3 (3) 4 (4) 1 2 (2)

(d)

(a), (b), (c)

(a), (b), (c)

ग्राफाईट

Graphite

(4)

(4)

खालीलपैकी योग्य वाक्यांची निवड करा. 56.

> ध्वनिलहरी वायु पदार्थापेक्षा स्थायु पदार्थातून वेगाने जातात. (a)

ध्वनिलहरी निर्वात पोकळीतून सर्वात जलद गतीने जातात. (b)

ध्वनिलहरी अनुलंब लहरी आहेत. (c)

ध्वनिलहरी द्रव पदार्थापेक्षा वायू पदार्थातून कमी वेगाने जातात. (d)

(a), (c) आणि (d) फक्त (a) आणि (b) फक्त (1)(2)

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

Choose correct statements from the following :

Sound waves travel faster in solids than in gases. (a)

Sound waves travel fastest through vacuum (b)

(c)Sound waves are longitudinal waves

(d)Sound waves travel slower in gases than in liquids.

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

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

GO3

कॅऑइट

Chaoite

(a), (b), (d)

(a), (b), (d)

(e)

(e)

GO	3				30	1				
57.	वनस्	पतींना द्विनामपद्धती	कोणत्या	वनस्पती शास्त्र	तज्ञाने सुर	न केली	?			
	(1)	बेसे			(2)	बेंधम	। आणि हुकर			
	(3)	कार्लस् लिनायस			(4)	थिअं	फ्रास्टस्			
	Whi	ich Botanist inti	l the 'Binor	nial' no	omen	clature to the	plants ?			
	(1)	Bessey			(2)	Ben	tham and Ho	oker		
	(3)	Carolus Linna	aeus		(4)	The	ophrastus			
58.	कोण	ती प्राणी पेशी मेदाचे	। संश्लेषण	ग, संग्रहन आ	ण चयाप	चय क	रते ?	d.V		
	(1)	अभिस्तर उती		(2)	मेद उती					
	(3)	योजी उती			(4)	स्नाय् उती				
	Whi	ich animal tissu	e synth	esizes, stor	es and	meta	bolizes fat ?			
	(1) Epithelial tissue				(2) Adipose tissue					
	(3)	3) Connective tissue			(4) Muscle tissue					
59.	विषाणु (व्हायरस) असतात.								<u> </u>	
	(1)	1) एकपेशीय जीव			(2)	पेशीभितिरहित पेशी				
	(3)	बहूपेशीय जीव			(4)	अपेशोय जीव				
	Viru	ises are :								
	(1)	Unicellular O	rganisn	าร	(2)	Cellular without cell wall				
	(3)	(3) Multicellular Organisms			(4)	Nor	-cellular Orga	nisms		
60.	खाले	लपैको विसंगत पय	Π?							
	(1)	प्रगंडीका	(2)	उर्विका		(3)	बहीप्रकोष्ठ	(4)	अंसफलक	
	Spot the odd one out ?									
	(1)	Humerus	(2)	Femur		(3)	Radius	(4)	Scapula	

Α

31

GO3

61.	फुलांग	मधील आवश्यक मंडळ कोणते?			
	(1)	निदल आणि परिदल	(2)	निदल	आणि दल
	(3)	पुमंग आणि जायांग	(4)	निदल	पुंज आणि पुंकेसर
	Whie	ch of the following are essential w	horls	of the	flowers ?
	(1)	Sepal and Tepal	(2)	Sepa	l and Petal
	(3)	Androecium and Gynoecium	(4)	Caly	x and Stamens
62.	 यूरिअ	।। चे वहन कोण करते ?			0,0
	(1)	जीवद्रव्य + रक्त		(2)	रक्त + ऑक्सीजन
	(3)	तांबड्या रक्त पेशी + कार्बन डाय ऑक्साई	ंड	(4)	पांढऱ्या रक्त पेशी + लाळ
	Urea	a is transported by :			
	(1)	Plasma + Blood		(2)	Blood + O <sub>2</sub>
	(3)	$RBC' + CO_2$		(4)	WBC + Saliva

63. खालील विधानांची सत्यता पडताळा.

'अन्न संरक्षण समिती' प्रकाशन 398 द्वारा रासायनिक पदार्थांच्या अन्नप्रक्रियेतील वापरा <mark>संबंधी खालील 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

# कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

64.	खालीलपैको	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 पृथःक्करण 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)  $CaO SiO_2 AlCl_3$

A					33	6			GO3
67.	कोण	ते मिश्रण <b>नाही</b> ?							
	(1)	पाणी	(2)	हवा		(3)	माती	(4)	खडू
	Wha	it is <b>not</b> a mixture	e ?						
	(1)	Water	(2)	Air		(3)	Soil	(4)	Chalk
68.	नायट्रे		मूलभूत	। गरजेचे घटक	नमूद	करा.			25
	(a)	नायट्रोजनेज			(b)	फेरड	ॉक्झीन		
	(c)	एटीपी			(d)	एअरे	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)	Aer	bic conditions		
	(1)	All the above			(2)	(a),	(b), (c)		
	(3)	(a), (b), (d)			(4)	(a),	(c), (d)		
69.	डीएन	ए मध्ये थायमीन हा ने	ोहमी कु	ठल्या अमायनो	) ॲसि	s <b>शी</b> ज	ोडी बनवितो ?		
	(1)	ॲडेनायीन	(2)	सायटोसीन		(3)	ग्वानीन	(4)	थायमीन
	In E	NA, thymine alv	ways j	pairs with _			<u>.</u> ,		
	(1)	Adenine	(2)	-			Guanine	(4)	Thymine
70.	प्रथिन	ांच्या निर्मितीत कुठल्य		) चे महत्वाचे व					
	(1)	m RNA	(2)	t RNA			(3) i RNA		(4) r RNA
	In p	rotein synthesis, v	which	RNA plays	an ir	nprota	ant role ?		
	(1)	m RNA	(2)	t RNA			(3) i RNA		(4) r RNA

34

घटनेच्या कलम 22 अंतर्गत, काही गोष्टींचा अपवाद वगळता प्रतिबंधक स्थानबद्धते अंतर्गत जास्तीत जास्त किती काळ

एखाद्या व्यक्तिला स्थानबद्ध केले जाऊ शकते ? (1) 2 महिने (2) 3 महिने (3) 4 महिने (4) 6 महिने Under Article 22 of the Constitution of India, with the exception of certain provisions stated

Under Article 22 of the Constitution of India, with the exception of certain provisions stated there in, what is the maximum period for detention of a person under preventive detention ?

- (1) 2 months (2) 3 months (3) 4 months (4) 6 months
- 72. स्वतंत्र भारतात खालीलपैकी कोणती कायदेशीर तरतूद आपणास ग्रामीण सामाजिक, आर्थिक समवाटणी न्याय देण्याच्या दृष्टीने सर्वात प्रभावी वाटते?
  - (1) वन हक्क कायदा (2) शेतजमीन कूळ कायदा
  - (3) कृषी कमाल जमीन धारणा कायदा (4) कर्जमुक्ती कायदा

Which of the following statutory provisions will you view as the most effective instrument of rural socio-economic distributive justice in the independent India ?

- (1) Forest Rights Act (2) Agricultural Tenancy Act
- (3) Agricultural Land Ceiling Act (4) Debt Relief Act

73. खालीलपैकी कोणत्या घटनादुरूस्तीद्वारे राजकीय पक्षांतरावर अंकुश आणण्याचा प्रयत्न झाला?

(1)42 वी(2)52 वी(3)62 वी(4)70 वी

Which one of the following amendments to the Constitution of India sought to curb political defections ?

(1)  $42^{nd}$  (2)  $52^{nd}$  (3)  $62^{nd}$  (4)  $70^{th}$ 

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

GO3

71.

35

- 74. पढील दोन विधानांपैकी कोणते योग्य आहे?
  - (a) जो सोडा सर्वसाधारणपणे स्वयंपाकघरात चविष्ट 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 हायडोजन 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 :

(3)

- (1) (a), (c), (e) आणि (f) (2) (a), (c) आणि (e)
  - (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)

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

Α

- 76. पुढील दोन विधानांचा विचार करा :
  - (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 24<sup>th</sup> Constitutional Amendment Act ?

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

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

A

GO3

(h)

78.	काही	नैसर्गिकरित्या आढळप	गारे aci	ds (आम्ल) त	यांच्या २	स्त्रोतास	ह दिलेले आहेत.	
	चुकी	<b>ची</b> जोडी ओळखा :						
	(a)	व्हिनेगर - ॲसिटिक	ॲसिड		(b)	संत्री -	सायट्रिक ॲसिड	
	(c)	चिंच - टारटारिक ॲ	सिड		(d)	टोमॅटो	। - ऑक्झॅलिक ॲसिड	•
	(e)	आंबट दूध (दही) -	लॅक्टिब	क ॲसिड	(f)	लिंबू -	- सायट्रिक ॲसिड	
	(g)	किटकाचा डंख - मेध	थॅनॉइक	ॲसिड	(h)	नेटलच	वा डंख - सल्फ्युरिक	ॲसिड
	(1)	(c)	(2)	(d)		(3)	(g)	(4)
	Som	e naturally occur	ring a	cids are give	en bel	ow w	ith their sources.	
	Inde	ntify the i <b>ncorre</b> c	t pair	•				
	(a)	Vinegar - Acetic	c acid		(b)	Orar	ages - Citric acid	
					1 1	-		

- Tomatoes Oxalic acid Tamarind - Tartaric acid (c) (d) Sour milk (curds) - Lactic acid Lemons - Citric acids (e) (f) Ant sting - Methanoic acid Nettle sting - Sulphuric acid (g) (h)
- (1) (c) (2)(d)
- (3) (g) (4)(h)

#### खालील विधाने पहा : 79.

A

- लोकसभेमध्ये पारित न झालेले, परंतू राज्यसभेत प्रलंबित असलेले विधेयक, लोकसभा विसर्जित झाल्यास व्यपगत (a) होते.
- सदने संस्थगित झाल्यास संसदेतील प्रलंबित विधेयके व्यपगत होतात. (b)

वरीलपैकी कोणते/ती विधान/ने बरोबर आहे/त?

- (a) नाही आणि (b) सुद्धा नाही (1) फक्त (a) (2)
- (4) (3) (a) आणि (b) दोन्ही फक्त (b)

Consider the following statements :

- (a) Bill pending in the Rajya Sabha which has not been passed by the Lok Sabha shall lapse on dissolution of the Lok Sabha.
- (b) A Bill pending in Parliament shall lapse by reason of Prorogation of the houses.

Which of the statement/s given above is/are correct ?

Only (a) Neither (a) nor (b) (1) (2)(3) Both (a) and (b) (4) Only (b)

### GO3

- 80. इंग्रजो सत्तेविरुद्ध महात्मा गांधीच्या नेतृत्वाखालील अहिंसक आंदोलनापैकी जनमानसाला गतिशिल करणारी सगळ्यात प्रभावी चळवळ तुमच्या मते कोणती ?
  - (1) चलेजाव चळवळ
  - (2) स्वदेशीचा वापर व परदेशी मालावर बहिष्कार चळवळ
  - (3) सविनय कायदेभंग चळवळ
  - (4) उपोषण

Which of the following non-violent movements led by Mahatma Gandhi against the British Raj, you would rank as the most effective to mobilize the masses ?

- (1) Quit India Movement
- (2) Swadesi use and Boycott of foreign goods Movement
- (3) Civil Disobedience Movement
- (4) Fasting

81. खाली नमूद केलेली राज्ये निर्माण केल्याचा किंवा पूर्ण राज्याचा दर्जा दिल्याचा योग्य कालानुऋम काय आहे?

(a) नागालॅंड(b) आंध्र प्रदेश(c) हरियाणा(d) महाराष्ट्रयोग्य पर्याय निवडा :

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

What is the correct chronological order in which the following states of the Indian Union were created or granted full statehood ?

(a) Nagaland(b) Andhra Pradesh(c) Haryana(d) MaharashtraSelect the correct answer using the codes given below :

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

A					39	)						GO3	
82.	नागरि	कत्व कायदा 1955	5 अंतर्गत,	खालीलपैकी ब	कोणत्या	पर्यायाह	तरे एखा	दी व्य	क्ती भार	ताचा न	नागरिक बनू	शकते ?	
	(a)	भूमी अधिग्रहीत	झाल्यामुळे	(b)	वारस	। हक्क	ने	(c)	जन्म '	भारतात	। झाल्याने		
	(d)	राष्ट्रियीकरणाद्वारे		(e)	नोंदण	गि द्वारे							
	खाल	लिपैकी योग्य पर्याय	। निवडा :										
	(1)	(b), (c), (d) अ	णि (e)		(2)	(a),	(b), (c)	आणि	(d)				
	(3)	(a), (c), (d) अ	णि (e)		(4)	(a),	(b), (c)	आणि	(e)				
		ler the Citizens en of India ?	ship Act	1955, by v	which					can a	a person l	become a	
	(a)	By incorpora	tion of t	erritory	(b)	By c	lescent	t	(c)	By t	oirth		
	(d)	By nationalis	ation		(e)	By r	egistra	ation					
	Sele	ct the correct a	nswer u	sing the co	des giv	ven be	low :						
	(1)	(b), (c), (d) ar	ıd (e)		(2)	(a),	(b), (c)	and	(d)				
	(3)	(a), (c), (d) ar	nd (e)		(4)	(a),	(b), (c)	and	(e)				
<u> </u>						~	<u> </u>					<u> </u>	
83.	2011 च्या जनगणनेनुसार कोणत्या राज्याचा लोकसंख्या वाढीचा दर उणे होता ?												
	(1)	गोवा	(2)	त्रिपुरा		(3)	नागालँ	ॉड		(4)	अरूणाचल	ज प्रदेश	
	Whi	ch state of Indi	a has no	egative pop	ulation	n grov	wth rat	te as j	per cei	nsus	2011 ?		
	(1)	Goa			(2)	Trip	ura						
	(3)	Nagaland			(4)	Aru	nachal	Prac	lesh				
84.		ातील सर्वात सर्वोच्च ना देण्यात आला?	। सन्मान '	भारत रत्न' पु	रस्काराच	वी सुरू	वात कोप	गत्या व		, झाली	व आतापर्य	त्ते किती	
•	(1)	1952, 67	(2)	1954, 41		(3)	1969,	, 45		(4)	1972, 41	L	
		vhich year 'Bha y persons have				~			ward v	vas i	nstituted	and how	
	(1)	1952, 67	(2)	1954, 41		(3)	1969,	, 45		(4)	1972, 41	Ĺ	
										_			

the second se

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

GO	3		40		Α							
85.	'जय	माला शिलेदार' यांच्या बाबतच्या खालील	विधानांचा	विचार करा :								
	(a)	a) इंदूर येथे जन्म व 'संगीत अलंकार' पदवी प्रथम ऋमांकाने उत्तीर्ण.										
	(b)	b) 'पद्म भूषण' ने सन्मानित आणि 'संगीत नाटक अकादमी' पुरस्कार प्राप्त.										
	वरील	ठ विधानांपैकी कोणते/कोणती विधान/ने	बरोबर 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	about 'Ja	ymala Shiledar'.								
	(a)	<u> </u>		f 'Sangeet Alankar' with First Rank.								
	(b)	Honoured with 'Padma Bhus	han' and	'Sangeet Natak Academy' award.								
	Whi	ich of the above statements is/a	are <b>correc</b>	t ?								
	(1)	(a)only	(2)	(b) only								
	(3)	(a) and (b) both correct	(4)	Neither (a) nor (b)								
86.	বিধা	नसभेचे कामकाज कोणत्या भाषेतून चाल	प्रते ?	<u></u>								
	(1)	मराठीतून	(2)	मराठी किंवा हिंदीतून								
	(3)	मराठी किंवा इंग्रजीतून	(4)	मराठी, हिंदी किंवा इंग्रजीतून								
	In tł	ne Legislative Assembly the offi	cial 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	औषधावर	बंदी आणली?								
	(1)	अनॅलजिन	(2)	पॅरॅसिटॅमॉल								
	(3)	प्रोक्टोलॉल	(4)	विक्स								
			. ,	Government on June 26, 2013 ?								
	(1)	Analgin	(2)	Paracetamol								
	(3)	Proctolol	(4)	Vicks								
<del></del>												

- 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) ㅋ (b) (2) (b) ㅋ (c) (3) (a) ㅋ (c) (4) (a), (b) ㅋ (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) (4) Only (b)

ALCONTROL FOR

## कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

Α

GO3

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

A

सूची-B

GO3

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

सूची-А

(व्यक्ति) (प्र	स्कार वर्ष)
----------------	-------------

- (a) श्याम मनोहर (i) 2011
- (b) वसंत डहाके (ii) 2009
- (c) अशोक केळकर (iii) 2010
- (d) माणिक गोडघाटे (ग्रेस) (iv) 2008
- (a) (b) (c) (d)
- (1) (i) (ii) (iii) (iv)
- (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
	(Per	son)			(Av	vard year)
(a)	Shya	am M	anoha	r	(i)	2011
(b)	Vasa	ant Da	ahake		(ii)	2009
(c)	Ash	ok Ke	lkar		(iii)	2010
(d)	Man	ik Go	dghat	e	(iv)	2008
	(a)	(b)	(c)	(d)		
(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)		
(2)	(iv)	(ii)	(iii)	(i)		
(3)	(iii)	(i)	(ii)	(iv)		
(4)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)		

GO	3						44	Α
92.	अतार	ांकित उ	<b>ग्रश्ना</b> चे	उत्तर वि	हती काळ	त देण्याची	सर्वसाधा	रणपणे शासनास मुभा असते ?
	(1)	आठव	वड्यात				(2)	पंधरवड्यात
	(3)	महिन	यात				(4)	तीन महिन्यात
		hin w erally		perio	d is th	e Gover	nmen	t entitled to reply an unstarred question
	(1)	2	nin a r	week			(2)	Within fifteen days
	(3)	With	nin a :	month	ı		(4)	Within three months
93.	यादी	.⊺ च	ो यादी	क्र.।। इ	गी जुळणी	करा आणि	खाली वि	दलेल्यामधून बरोबर सांकेतिकांची निवड करा :
		यादी - ।					यादी	- п
	( नि	योजित	ऊर्जा	प्रकल्प	)	( मेग	गवॅटमध	ध्ये क्षमता )
	(a)	चुटक	<b>, T</b>			(i)	9564	
	(b)	(b) जैतापूर				(ii)	1400	
	(c)	ਸਿਰੀ	विर्दा	(विराड	នាំ)	(iii)	3300	
	(d)					(iv)	6600	C
	. ,	(a)	(b)	(c)	(d)			
	(1)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)			
	(2)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)			
	(3)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)			
	(4)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)			
	Mate	ch list	-I witl	h list-l	II and s	elect the c	orrect	codes given below :
			List	-I 🧷			List-	11
	(Pla:		powe	r proj	jects)	(Caț	-	in MW)
	(a)	Chu				(i)	9564	
	(b)	Jaita	-			(ii)	1400	
	(c)		ni Viro	li (Vin	adi)	(iii) (iv)	3300	
	(d)	(d) Kovvada					6600	1
	1	(a)	(b)	(c)	(d)			
	(1)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)			
	1.37	(i)	(ii)	(iii)	(iv)			
	(2) (3)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)			

enter Biller

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUCH WORK

ю.

Α

- 94. चारा घोटाळ्याच्या संदर्भात खालीलपैकी कोणी राजदचे (राष्ट्रीय जनता दलाचे) प्रमुख लालू प्रसाद यादव यांना दोषी ठरविले ?
  - (1) झारखंड उच्च न्यायालय (2) भारताचे सर्वोच्च न्यायालय
  - (3) सीबीआयचे विशेष न्यायालय (4) पटणा उच्च न्यायालय

Which one of the following convicted RJD (Rashatriya Janata Dal) Chief Lalu Prasad Yadav in a fodder scam ?

- (1) Jharkhand High Court (2) Supreme Court of India
- (3) Special CBI Court (4) Patna High Court
- 95. मंगळाकडे (Mars) जाण्यासाठी खालील सहा देशांनी अथवा एजेंसींनी हाती घेतलेल्या मोहीमांना काळ क्रमवासीने लावा :
  - (a) अमेरिका (b) रशिया
  - (c) चीन (d) जपान
  - (e) युरोपिय स्पेस एजेंसी (f) भारत
  - (1) अमेरिका, रशिया, चीन, जपान, भारत, युरोपिय स्पेस एजेंसी
  - (2) रशिया, अमेरिका, जपान, युरोपिय स्पेस एजेंसी, चीन, भारत
  - (3) रशिया, जपान, अमेरिका, चीन, युरोपिय स्पेस एजेंसी, भारत
  - (4) अमेरिका, रशिया, जपान, चीन, युरोपिय स्पेस एजेंसी, भारत

Give the correct chronological sequence of the missions undertaken to Mars by the six countries or agencies given below :

- (a) America (b) Russia
- (c) China (d) Japan
- (e) European Space Agency (f) Bharat
- (1) America, Russia, China, Japan, Bharat, European Space Agency.
- (2) Russia, America, Japan, European Space Agency, China, Bharat
- (3) Russia, Japan, America, China, European Space Agency, Bharat.
- (4) America, Russia, Japan, China, European Space Agency, Bharat.

कच्च्या कामासाठी जागा /SPACE FOR ROUGH WORK

GO3

GO	3		46	Э́А								
96.	अरवि	वंद केजरीवाल, दिल्लीचे नवीन मुख्यमंत्री	वि आम उ	मादमी पार्टी बाबत पुढील दोन विधाने पहा :								
	(a)	ते आय.आय.टी. कानपूरचे माजी विद्य										
	(b)	त्यांच्या पार्टीने दिल्लीच्या नुकत्याच झ	ालेल्या निव	डणुकीत 70 पैकी 29 ठिकाणी विजय प्राप्त केला.								
	पर्या	य :										
	(1)	केवळ (a) बरोबर	(2)	केवळ (b) बरोबर								
	(3)	(a) व (b) दोन्ही विधाने बरोबर	(4)	(a) व (b) दोन्ही विधाने चूक								
		nsider the following two staten hi and the leader of Aam Aadm He is an alumni of IIT Kanpu	ni Party :	out Arvind Kejriwal, the new chief Minister of								
	(b)	-		s party won 29 of the 70 seats.								
	-	tions :										
	(1) (3)	Only (a) is right Both (a) and (b) are right	(2) (4)	Only (b) is right Neither (a) nor (b) is right								
	(0)											
<del>9</del> 7.	भारत	भारताच्या अणुऊर्जा आयोगाच्या अध्यक्षांची कालानुऋमे मांडणी करा :										
	(a)	होमी भाभा	(b)	राजा रामण्णा								
	(c)	एच.एन.सेठना	(d)	विक्रम 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	chairme	n 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.	 खार्ल											
201	(1)	रयुटर (इंग्लंड)	,									
	(2)	रपुटर (३न्छ) एजेन्सी फ्रान्स-प्रेस (फ्रान्स) (एएफपी)										
	(3)	(डीपीए) डीयुइच प्रेस-एजेंटुर										
	(4)											
		ich one of the following news as										
	(1)	Reuters (England)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
	(2)	Agence France - Presse (France	ce) (AFP)									

立義が形式は、この自民人

10-0

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

47 A GO3 मारिजआना या मादक पदार्थांच्या उत्पादन व व्यापाराला कायदेशीर मान्यता देणारे राष्ट कोणते ? 99. कंबोडिया श्रीलंका (3) सिरिया उरुग्वे (1)(2)(4)The first country to legalize production and trade of marijuana is : Cambodia Srilanka (1)(2)(3)Syria Uruguay (4)

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.

(b) त्याला हृदयविकाराचा झटका दुबई येथे आला.

पर्याय :

- (1) केवळ (a) बरोबर (2) केवळ (b) बरोबर
- (3) (a) व (b) दोन्ही विधाने बरोबर (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) In "Ji Mantriji" he performed the role of a Secretary to the Government wonderfully well.
- (b) He suffered the heart attack at Dubai.

## **Options** :

- (1) Only (a) is right
- (3) Both (a) and (b) are right

(2) Only (b) is right

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

#### - 0 0 0 -

<sup>(</sup>a) ''जो मंत्रीजी'' मध्ये त्याने खात्याच्या सचिवाची भूमिका उत्कृष्ट वठवली.

GO3

## 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 ग्रंशन

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

- (1) स्वामी दयानंद सरस्वती (2)
- (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.

ईश्वरचंद्र विद्यासागर

प्र. क्र. 201. (1) (2) • (4)

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

## परीक्षेचे नांव : राज्य सेवा (पूर्व) स्पर्धा परीक्षा-2014 विषय : (पेपर क्र.1)

महाराष्ट्र लोकसेवा आयोगामार्फत " **राज्य सेवा (पूर्व) स्पर्धा परीक्षा-२०१४**" या परीक्षेच्या प्रश्नपत्रिकांच्या उत्तरतालिका उमेदवारांच्या माहितीसाठी वेबसाईटवर प्रसिध्द करण्यात आल्या आहेत. सदर उत्तरतालिकेतील प्रश्न-उत्तरांसंबंधी उमेदवारांना निवेदन करावयाचे असल्यास पेपर क्र.१ व पेपर क्र.२ ची अभिवेदने एकाच पाकीटातून परंतु पेपर क्र. १ व पेपर क्र. २ ची स्वतंत्र पानावर देऊन ती अधिप्रमाणित स्पष्टीकरण / संदर्भासह टपालाने **उपसचिव (गोपनीय) महाराष्ट्र लोकसेवा आयोग, ३ रा मजला, बँक ऑफ इंडिया इमारत, महात्मा गांधी मार्ग, मुंबई-१** या पत्त्यावर पाठवावीत. यासंदर्भात दि. १३ फेब्रुवारी, २०१४ पर्यंत आयोगाकडे पोहोचलेल्या अभिवेदनांची दखल घेण्यात येईल. तद्नंतर आलेली निवेदने विचारात घेतली जाणार नाहीत याची कृपया नोंद घ्यावी.

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

dt. 06<sup>th</sup> Feb.,2014

प्रश्न					
क्रमांक	संच A	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	4	1	4	
58	2	2	4	3	
59	4	3	3	3	
60	4	4	3	1	
61	3	1	2	2	
62	1	3	4	4	~
63	1	2	1	1	
64	2	1	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	4	2	2	
72	4	4	4	4	
73	2	2	4	2	
74	4	2	2	2	
75	4	1	4	1	

प्रश्न		उत	तरे		
क्रमांक	संच A	र् संच B	 संच C	संच D	
76	1	4	2	3	
77	1	4	3	1	0
78	4	4	4	4	5
79	2	3	1	4	
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	1	2	3	
94	3	2	4	2	
95	2	1	1	1	
96	4	4	4	4	
97	1	1	2	1	
98	2	4	3	1	
99	4	1	1	4	
100	2	2	3	2	

dt. 06<sup>th</sup> Feb.,2014