उघड

सील

100

सूचनेविना

पर्यवेक्षकांच्या



वेळ : 1 (एक) तास

2011

प्रश्नपुस्तिका क्रमांक BOOKLET No. Code: **BMW** 103101

प्रश्नपुस्तिका

एकूण प्रश्न : 100

सामान्य अध्ययन व बुद्धिमापन चाचणी,

एकूण गुण: 100

यंत्र अभियांत्रिकी, स्वयंचल अभियांत्रिकी संबंधित चालू घडामोडी

स्चना

- (1) सदर प्रश्नपुस्तिकेत 100 अनिवार्य प्रश्न आहेत. उमेदवारांनी प्रश्नांची उत्तरे लिहिण्यास सुरुवात करण्यापूर्वी या प्रश्नपुस्तिकेत सर्व प्रश्न आहेत किंवा नाहीत याची खात्री करून घ्यावी. असा तसेच अन्य काही दोष आढळल्यास ही प्रश्नपुस्तिका समवेक्षकांकडून लगेच बदलून घ्यावी.
- (2) आपला परीक्षा क्रमांक ह्या चौकोनांत न विसरता बॉलपेनने लिहावा.
- परीक्षा-क्रमांक ^ र् केंद्राची संकेताक्षरे
- (3) वर छापलेला प्रश्नपुस्तिका क्रमांक तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर विशिष्ट जागी उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे न विसरता नमूद करावा.
- (4) अ) या प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 पर्यायी उत्तरे सुचिवली असून त्यांना 1, 2, 3 आणि 4 असे क्रमांक दिलेले आहेत. त्या चार उत्तरांपैकी सर्वात योग्य उत्तराचा क्रमांक उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर नमूद करावा. अशा प्रकारे उत्तरपत्रिकेवर उत्तरक्रमांक नमूद करताना तो संबंधित प्रश्नक्रमांकासमोर छायांकित करून दर्शविला जाईल याची काळजी घ्यावी. ह्याकिरता फक्त काळ्या शाईचे बॉलपेन वापरावे, पेन्सिल वा शाईचे पेन वापरू नये.
 - ब) आयोगाने ज्या विषयासाठी मराठी बरोबर इग्रंजी माध्यम विहित केलेले आहे. त्या विषयाचा प्रत्येक प्रश्न मराठी बरोबर इंग्रजी भाषेत देखील छापण्यात आला आहे. त्यामधील इंग्रजीतील किंवा मराठीतील प्रश्नामध्ये मुद्रणदोषांमुळे अथवा अन्य कारणांमुळे विसंगती निर्माण झाल्याची शंका आल्यास, उमेदवाराने संबंधित प्रश्न पर्यायी भाषेतील प्रश्नाशी ताडून पहावा.
- (5) सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्नांची उत्तरे द्यावीत. घाईमुळे चुका होणार नाहीत याची दक्षता घेऊनच शक्य तितक्या वेगाने प्रश्न सोडवावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेयस्कर आहे पण एखादा प्रश्न कठीण वाटल्यास त्यावर वेळ न घालविता पुढील प्रश्नाकडे वळावे. अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नापर्यंत पोहोचल्यानंतर वेळ शिल्लक राहिल्यास कठीण म्हणून वगळलेल्या प्रश्नांकडे परतणे सोईस्कर ठरेल.
- (6) उत्तरपत्रिकेत एकदा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणार नाही. नमूद केलेले उत्तर खोडून नव्याने उत्तर दिल्यास ते तपासले जाणार नाही.
- (7) प्रस्तुत परीक्षेच्या उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन करताना उमेदवाराच्या उत्तरपत्रिकेतील योग्य उत्तरांनाच गुण दिले जातील. तसेच ''उमेदवाराने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्वरूपाच्या प्रश्नांची अचूक उत्तरेच उत्तरपत्रिकेत नमूद करावीत. अन्यथा त्यांच्या उत्तरपत्रिकेत सोडविलेल्या प्रत्येक चार चुकीच्या उत्तरांसाठी एका प्रश्नाचे गुण वजा 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 अनिधकृतपणे बाळगणे हा सुद्धा गुन्हा असून तसे करणारी व्यक्ती आयोगाच्या कर्मचारीवृंदापैकी, तसेच परीक्षेच्या पर्यवेक्षकीयवृंदापैकी असली तरीही अशा व्यक्तीविरुद्ध उक्त अधिनियमानुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती शिक्षेस पात्र होईल.

पुढील सूचना प्रश्नपुस्तिकेच्या अंतिम पृष्ठावर पहा

1.	सध्या महाराष्ट्राची नेमबाजीमधील 'सुवर्णकन्य	िम्हप	गून कोणाला ओळखले जाते ?
	(1) अंजली भागवत	(2)	तेजस्विनी सावंत
	(3) भाग्यश्री ठिपसे	(4)	भाग्यश्री बिले
	At present who is known as the 'Go	lden	Girl' of Maharashtra in the field of shooting?
	(1) Anjali Bhagwat	(2)	Tejaswini Sawant
	(3) Bhagyashree Thipase	(4)	Bhagyashree Bile
2.	तेलंगन विषयासाठी नेमलेल्या समितीचे नाव व	नाय ?	•
	(1) श्रीकृष्ण	(2)	महाजन
	(3) रेड्डी	(4)	नागराजन
	Which Committee is appointed for	or Te	elangan issue ?
	(1) Shri Krushna	(2)	Mahajan
	(3) Reddy	(4)	Nagrajan
3.	नोव्हेंबर 2010 मध्ये निवडून आलेल्या, बिहा	रमधी	ल नवीन मुख्यमंत्र्याचे नाव सांगा.
	(1) सुशील कुमार मोदी	(2)	नितीश कुमार
	(3) लालूप्रसाद यादव	(4)	रामविलास पासवान
	Name the New Chief Minister of	Biha	ar, who is elected in Nov. 2010.
	(1) Sushil Kumar Modi	(2)	Nitish Kumar
	(3) Lalu Prasad Yadav	(4)	Ramvilas Pasvan
4.	•	र सोह	ळ्यामध्ये कोणत्या चित्रपटाची उत्कृष्ठ मराठी चित्रपट म्हणून निवड
	झाली ?		
	(1) श्वास		
	(2) विहिर		
	(3) मी शिवाजीराजे भोसले बोलतोय		
	(4) हरिश्चंद्राची फॅक्टरी	. 3 . 4	and the second of the Market Charles
	Which cinema is selected as a besi	t ivia	rathi cinema during 47 th Maharashtra State
	(1) Swas		
	(2) Wihir		
	(3) Mi Shivajiraje Bhosale Bolto	va	
	(4) Harischandrachi Factory	., u	
	(1) Hallbollandiacin I actory		

5.	सचिन तेंडूलकर यांना मानद ग्रूप कॅप्टन म्हणून लष्कराच्या कोणत्या दलाने मान्यता दिली आहे ?					
	(1) तटरक्षक दल	(2) भूदल				
	(3) नौदल	(4) हवाईदल				
	Which defence force has approve	Sachin Tendulkar as a Honorary Group Capta	in?			
	(1) Coast Guard	(2) Army				
	(3) Navy	(4) Air Force				
6.	नाटो या संघटनेची 2010 मधील सभा	मध्ये पार पडली.				
	(1) स्पेन	(2) रशिया				
	(3) पोर्तुगाल	(4) अफगाणिस्तान				
	The 2010, Summit of NATO me	eting was held in				
	(1) Spain	(2) Russia				
	(3) Portugal	(4) Afghanistan				
	मन २०१० हे वर्ष मंग्रक्त ग्रष्ट मंग्रूरनेकदन	वर्ष म्हणून घोषित करण्यात आले आहे.				
	(1) जागतिक साक्षरता	44 *0-21 41141 475 4111 61101 61101				
	(2) पर्यावरण रक्षण					
	(3) आंतरराष्ट्रीय जैव विविधता					
	(4) दहशतवादविरोधी					
	(4) दहशतवादविरोधी The year 2010 is declared as th	year of by UNO.				
	` '	year of by UNO.				
	The year 2010 is declared as th	year of by UNO.				
	The year 2010 is declared as th (1) World literacy	year of by UNO.				
	The year 2010 is declared as th (1) World literacy (2) Protection of environment	year of by UNO.				
8.	The year 2010 is declared as th (1) World literacy (2) Protection of environment (3) International Bio-diversity (4) Anti terrorism					
8.	The year 2010 is declared as the (1) World literacy (2) Protection of environment (3) International Bio-diversity (4) Anti terrorism सोशल नेटवर्किंगमुळे हजारो युवक तहरीर च	कात जमा झाले तो कोणत्या शहरात आहे ?				
8.	The year 2010 is declared as the (1) World literacy (2) Protection of environment (3) International Bio-diversity (4) Anti terrorism सोशल नेटवर्किंगमुळे हजारो युवक तहरीर च	कात जमा झाले तो कोणत्या शहरात आहे ? (2) त्रिपोली				
8.	The year 2010 is declared as the (1) World literacy (2) Protection of environment (3) International Bio-diversity (4) Anti terrorism सोशल नेटवर्किंगमुळे हजारो युवक तहरीर च (1) कैरो (3) बगदाद	कात जमा झाले तो कोणत्या शहरात आहे ? (2) त्रिपोली (4) मस्कत	ced			
8.	The year 2010 is declared as the (1) World literacy (2) Protection of environment (3) International Bio-diversity (4) Anti terrorism सोशल नेटवर्किंगमुळे हजारो युवक तहरीर च (1) कैरो (3) बगदाद	कात जमा झाले तो कोणत्या शहरात आहे ? (2) त्रिपोली	ced			
8.	The year 2010 is declared as the (1) World literacy (2) Protection of environment (3) International Bio-diversity (4) Anti terrorism सोशल नेटवर्किंगमुळे हजारो युवक तहरीर च (1) कैरो (3) बगदाद By social networking the thouse	कात जमा झाले तो कोणत्या शहरात आहे ? (2) त्रिपोली (4) मस्कत	ced			
8.	The year 2010 is declared as the (1) World literacy (2) Protection of environment (3) International Bio-diversity (4) Anti terrorism सोशल नेटवर्किंगमुळे हजारो युवक तहरीर च (1) कैरो (3) बगदाद By social networking the thousain which city?	कात जमा झाले तो कोणत्या शहरात आहे ? (2) त्रिपोली (4) मस्कत nds of youth organized at Tarrir Square is pla	ced			

9.	ज्योतिबा फुले यानी आपला 'गुलामगिरी' हो !	प्रथ		याना समापत कला.		
	(1) सामाजिक न्यायासाठी लढा देणारे भारतीय					
	(2) गुलामांना स्वातंत्र्य करण्यासाठी लढा देणारे अमेरिकन					
	(3) राज्यक्रांतीसाठी लढा देणारे फ्रेंच					
	(4) भारतात सामाजिक न्यायासाठी लढा देण	ारे ब्रिट	ीश			
	Jyotiba Phule dedicated his book	'Gul	amgiri' to those			
	(1) Indians, who had fought for s	ocial	justice			
	(2) Americans, who had fought t	o free	eslaves			
	(3) Frenchmen, who had fought:	for re	evolution			
	(4) British, who had fought for In	ndiar	n social justice			
10.	औद्योगिक संशोधनासाठी भारत सरकारने 194	 10 सा		 ही संस्था स्थापन केली.		
	(1) टाटा इन्स्टिट्यूट ऑफ फंडामेंटल रिसर्च					
	(2) कौन्सिल फॉर सायन्टिफिक ॲण्ड इंडस्ट्रि	यल रि	सर्च			
	(3) भाभा ॲटोमिक रिसर्च सेंटर					
	(4) इंडियन इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी					
	For industrial research, in 1940, t	he G	overnment of Ir	ndia established		
	(1) Tata Institute of Fundamental Research					
	(2) Council for Scientific and Industrial Research					
	(3) Bhabha Atomic Research Ce	ntre				
	(4) Indian Institute of Technolog	gy				
11.	राजा रवि वर्मा हे प्रख्यात		 होते.			
11.	(1) कादंबरीकार		जादूगार			
	(3) तैल चित्रकार		कवी			
	Raja Ravi Varma was a famous _	` ,				
	(1) Novelist	(2)	Magician			
	(3) Oil painter	` '	Poet			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(-)	_ • • •			

12.	ऐति	हासिक दृष्ट्या 1761-1999 या काळात	भारता	च्या औद्योगिक विकासाचे ढोबळपणे	प्रमुख
	कार	नखंड दाखवता येतील.			
	(1)	सात	(2)	सहा	
	(3)	चार	(4)	पाच	
	His	storically, during 1761-1999,	Indu	strial Development of India can grossly be	
	div	rided intop	eriod	ls.	
	(1)	Seven	(2)	Six	
	(3)	Four	(4)	Five	
13.	इ.स	. 1854 मध्ये भारतात सर्व प्रथम		येथे सूतगिरणी अस्तित्वात आली.	
	(1)	अहमदाबाद	(2)	नागपूर	
	(3)	मुंबई	(4)	सूरत	
	In	1854, the first cotton mill in I	ndia	was set up in	
	(1)	Ahamedabad	(2)	Nagpur	
	(3)	Mumbai	(4)	Surat	
14.	ज्या	क्षेत्रावर शासनाची मालकी, नियंत्रण अस्	 रून व्यव	स्थापनही शासन करते त्यास म्हणतात.	
	(1)	संयुक्त क्षेत्र	(2)	खाजगी क्षेत्र	
	(3)	सार्वजनिक क्षेत्र	(4)	सहकारी क्षेत्र	
	Th	e sector which owned, contr	olled	and managed by the states, is known as	
	(1)	Joint sector	(2)	Private sector	
	(3)	Public sector	(4)	Co-operative sector	
15.	₹. ₹	प मध्ये भार	 रताने अ	ार्थिक उदारिकरणाचे 'नवे अर्थविषयक धोरण' स्वीकारले.	
	(1)	1991	(2)	1951	
	(3)	1978	(4)	1981	
	In	, India add	opted	a 'New Economic Policy' under which the	
	ecc	onomy was liberalized.			
	(1)	1991	(2)	1951	
	(3)	1978	(4)	1981	

16.	1956 चे औद्योगिक धोरण		या समितीच्या शिफारशींवर आधारलेले होते.		
	(1) जे. सी. कुमारप्पा	(2)	राम के. वेप्पा		
	(3) डी. सी. कर्वे	(4)	अशोक मेहता		
	Industrial Policy of 1956 was bas	956 was based on the recommendations of the			
	Committee.				
	(1) J. C. Kumarappa	(2)	Ram K. Vepa		
	(3) D. C. Karve	(4)	Ashok Mehata		
17.	स्वातंत्र्यानंतर भारत सरकारने औद्योगिक धोरण	ग पहिल	यांदा या वर्षी मान्य केले.		
	(1) 1949	(2)	1948		
	(3) 1950	(4)	1952		
	After independence, the Govern	ment	of India passed the First Industrial Policy		
	resolution in				
	(1) 1949	(2)	1948		
	(3) 1950	(4)	1952		
18.	धरणात साठविलेले पाणी हे		_चे उदाहरण आहे.		
	(1) स्थितिज ऊर्जा	(2)	শ্বিज কর্जা		
	(3) अणु ऊर्जा	(4)	वरीलपैकी नाही		
	The water stored in dam is an ex	ampl	le of		
	(1) Potential energy	(2)	Kinetic energy		
	(3) Atomic energy	(4)	None of the above		
19.		न होऊन	। त्याचे नवीन अणुत रूपांतर झाले असता		
	(1) अणुवस्तुमानांक 4 ने आणि अणुअंक 2	रे ने कम	ी होतो		
	(2) अणुवस्तुमानांक 2 ने आणि अणुअंक 4	। ने कम	ी होतो		
	(3) अणुवस्तुमानांक 4 ने आणि अणुअंक 2	2 ने वात	इतो		
	(4) अणुवस्तुमानांक व अणुअंक दोन्ही सार	खेच रा	हतात		
	When an atom emits α -radiate	tion a	and gets converted into another atom its		
	(1) Mass number decreases by	and	atomic number decreases by 2		
	(2) Mass number decreases by 2	2 and	atomic number decreases by 4		
	(3) Mass number increases by 4	and	atomic number increases by 2		
	(4) Both mass number and ator	nic nı	ımber remains same		

BMW				8	4
20.	सुस्प	ष्ट दृष्टीचे लघुत्तम अंतर		_ असते.	
	(1)	10 से.मी.	(2)	20 से.मी.	
	(3)	25 से.मी.	(4)	30 से.मी.	
	The	e least distance of distinct visio	on is		
	(1)	10 cm	(2)	$20\ \mathrm{cm}$.	
	(3)	25 cm	(4)	30 cm	
21.	चंद्रा	ला पृथ्वीभोवती एक परिभ्रमण करण्यास _		दिवस लागतात.	-
	(1)	24	(2)	27.3	
	(3)	30	(4)	365	
	The	e moon takes	(lays to complete one revolution around the	
	ear	th.			
	(1)	24	(2)	27.3	
	(3)	30	(4)	365	
22.	_	पासून प्लॅस्टर	ऑफ	पॅरिस बनवितात.	_
	(1)	निरुपयोगी प्लॅस्टर	(2)	तुरटी	
	(3)	जिप्सम	(4)	कॉपर सल्फेट	
	Pla	aster of Paris is prepared from			
	(1)	Dead burnt plaster	(2)	Alum	
	(3)	Gypsum	(4)	Copper Sulphate	
23.	पदाः	र्थाच्या एका ग्रॅम-मोल मधील रेणुंची संख्य	π	इतकी असते.	_
	(1)	M	(2)	N	
	(3)	A	(4)	X	
	On	ne gram-mole of a substance co	ntai	ns number of molecules.	
	(1)	M	(2)	N	
	(3)	A	(4)	X	

कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK

		9		DIVIAA	
24.	खालीलपैकी असत्य विधान कोणते	आहे ?			
	(1) लायसोसोम फक्त प्राण्यांच्या	ोशीतच असतात			
	(2) बेडकाच्या पिल्ल्याचे (tadpole) बेडकात रूपांतर होत असताना त्याच्या शेपुटाजे पचन लायसोसोम द्वारे				
	केल्या जाते				
	(3) लायसोसोम ही पेशीची 'मल	निस:रण संस्था' अ	ाहे		
	(4) लायसोसोम हे पेशीत असलेल	या कार्बोहायड्रेट्स व	त्र भेद यांचे ऑक्सिश्वसन करतात		
	Which one of the followin	g is not true?			
	(1) Lysosomes are presen	nt only in anin	nal cells		
	(2) When tadpole transfe	orms into frog,	the tail is digested by Lysosome	es	
	(3) Lysosome is the cell's	waste disposa	l system		
	(4) Lysosomes oxidise ca	rbohydrates a	nd fats, present in the cells		
25.	ही पाण्य	 गत विरघळणारी र्ज	वनसत्त्वे आहेत.		
	(1) A, B a K	(2) A	A व C		
	(3) A, B ਰ D	(4) I	B व C		
	are wa	ter soluble vita	amins.		
	(1) A, B and K	(2)	A and C		
	(3) A, B and D	(4)	B and C		
26.	मधुमेह विकारामध्ये	च	। वापर केला जातो.		
	(1) इंटरफेरॉन	(2)	इन्सुलिन		
	(3) एरिथ्रोपायेटिन	(4) र	सोमाटोस्टॅटिन		
	In diabetic condition		_ is used.		
	(1) Interferon	(2)	Insulin		
	(3) Erythropoietin	(4)	Somatostatin		
27.	भारतामध्ये	या वर्षी इंग्रजी हे वि	शेकवण्याचे माध्यम म्हणून चालू करण्यात अ	 ाले.	
	(1) 1834	(2)	1835		
	(3) 1850	(4)	1857		

(2) 1835

(4) 1857

_English was made the medium of instruction in India.

In the year _

(1) 1834

(3) 1850

28.	भार	तामध्ये रेल्वेची सुरुवात झाली त्यावेळेस भ	ारताचे	गव्हर्नर जनरल हे	होते.
	(1)	लॉर्ड रिपन	(2)	लॉर्ड डलहौसी	
	(3)	लॉर्ड कर्झन	(4)	लॉर्ड कॅनिंग	
		was the (dove	rnor General of India when ra	ilways were
	int	roduced in India.			
	(1)	Lord Rippon	(2)	Lord Dalhousie	
	(3)	Lord Curzon	(4)	Lord Canning	
29.	18	57 चे 'स्वातंत्र्य समर' हा ग्रंथ		यांनी लिहिला.	
	(1)	मोतीलाल नेहरु	(2)	महात्मा गांधी	
	(3)	वि. दा. सावरकर	(4)	विनोबा भावे	
	'Th	ne War of Indian Independence	185	7' the book was written by	
	(1)	Motilal Nehru	(2)	Mahatma Gandhi	
	(3)	V. D. Savarkar	(4)	Vinoba Bhave	
30.	मुंब	 ई–ठाणे हा पहिला रेल्वे मार्ग केव्हा सुरु झा	ला ?		
	(1)	1855	(2)	1853	
	(3)	1857	(4)	1856	
	Wł	nen did the First Mumbai-Thai	ne R	ailway line started ?	
	(1)	1855	(2)	1853	
	(3)	1857	(4)	1856	
31.	स्वर		— या चर्		
	(1)	महात्मा गांधी	(2)	गो. कृ. गोखले	
	(3)	लोकमान्य टिळक	(4)	सुभाषचंद्र बोस	
	Wł	no was the proponent of the Fou	r-poi	nt formula (Chatuhsutri) : Self (Government
	(Sv	waraj), Use of Domestic Produc	ts (S	wadeshi), Boycott (Bahiskar) a	nd National
	Ed	ucation (Rashtriya Shikshan)	?		
	(1)	Mahatma Gandhi	(2)	G. K. Gokhale	
	(3)	Lokmanya Tilak	(4)	Subhashchandra Bose	

32 .	'गुलामगिरी' हा ग्रंथ कोणी लिहिला ?			
	(1) न्यायमूर्ती रानडे	(2)	भाऊ दाजी लाड	
	(3) महात्मा ज्योतिबा फुले	(4)	र. धो. कर्वे	
	Who wrote the book 'Gulamgiri'?	•		
	(1) Justice Ranade	(2)	Bhau Daji Lad	
	(3) Mahatma Jyotiba Phule	(4)	R. D. Karve	
33.	हे 1857 च्या उठा	वाच्य		
	(1) लॉर्ड डलहौसी	(2)	लॉर्ड कॉर्नवॉलीस	
	(3) थॉमस मुन्तो	(4)	लॉर्ड कॅनिंग	
	was the Govern	or G	eneral of India when 1857 revolt broke out.	
	(1) Lord Dalhousie	(2)	Lord Cornwallis	
	(3) Thomas Munro	(4)	Lord Canning	
34.	प्रमुख शेतीविषयक उठावांपैकी 1875 चा दख	ख़नच	। उठाव हा येथे घडला.	
	(1) पुणे आणि सांगली			
	(2) मुंबई आणि पुणे			
	(3) पुणे आणि अहमदनगर			
	(4) अहमदनगर व मुंबई			
	Deccan riots of 1875 were major agrarian revolt in			
	(1) Poona and Sangli			
	(2) Mumbai and Poona			
	(3) Poona and Ahmednagar			
	(4) Ahmednagar and Mumbai			
35.	2001 च्या जनगणनेनुसार भारतात सर्वात कम	— गी लोव	ьसंख्या राज्यात आहे.	
	(1) सिक्किम	(2)	केरळ	
	(3) महाराष्ट्र	(4)	मेघालय	
	As per the 2001 census	s	tate of India has the lowest population.	
	(1) Sikkim	(2)	Kerala	
	(3) Maharashtra	(4)	Meghalaya	

36.	मुंबई बंदरावरील माल वाहतूकीचा ताण कमी करण्यासाठी		ासाठी येथे नवीन बंदर विकसित केले आहे.
	(1) हल्दिया	(2)	न्हावा-शेवा
	(3) मार्मागोवा	(4)	कांडला
	The new port is developed at		_for reducing burden of goods transportation
	in Mumbai port.		
	(1) Haldia	(2)	Nava-Sheva
	(3) Marmagao	(4)	Kandla
37.	बहुस्तरीय वाढ हे वनस्पतीचे	वैशिष्	च्य आहे.
	(1) निमसदाहरित	(2)	शुष्क सदाहरित
	(3) आर्द्र सदाहरित	(4)	पानझडी
	Multilayered growth is the charac	cteri	stic ofvegetation.
	(1) Semi-evergreen	(2)	Dry-evergreen
	(3) Wet-evergreen	(4)	Deciduous
38.	या दिवशी द्वैभाषिक मुंबई राज्य	य अस्	
	(1) 1 डिसेंबर 1957	(2)	1 नोव्हेंबर 1956
	(3) 26 जानेवारी 1958	(4)	15 ऑगस्ट 1947
	Bilingual province of Mumbai car	me i	nto existence on
	(1) 1 Dec. 1957	(2)	1 Nov. 1956
		` '	
	(3) 26 Jan. 1958	(4)	15 Aug. 1947
39.	(3) 26 Jan. 1958 दक्षिण भारतातील कोणत्या नदीच्या खोऱ्यातील		15 Aug. 1947
39.		ল जल	15 Aug. 1947
39.	दक्षिण भारतातील कोणत्या नदीच्या खोऱ्यातील	ল जल (2)	15 Aug. 1947 प्रसंसाधन सर्वात मोठे आहे ?
39.	दक्षिण भारतातील कोणत्या नदीच्या खोऱ्यातील (1) कृष्णा	ল जल (2) (4)	15 Aug. 1947 गसंसाधन सर्वात मोठे आहे ? पेरियार कावेरी
39.	दक्षिण भारतातील कोणत्या नदीच्या खोऱ्यातील (1) कृष्णा (3) गोदावरी	ল जल (2) (4)	15 Aug. 1947 गसंसाधन सर्वात मोठे आहे ? पेरियार कावेरी
39.	दक्षिण भारतातील कोणत्या नदीच्या खोऱ्यातील (1) कृष्णा (3) गोदावरी Which river basin is the largest w	ল जल (2) (4) vater	15 Aug. 1947 मसंसाधन सर्वात मोठे आहे ? पेरियार कावेरी r resource of Southern India ?

40.	महार	ाष्ट्राचा	जिल्हा गुजरात व मध्यप्र	प्रदेश या राज्यांच्या सीमेवर आहे.	
	(1)	नाशिक	(2)	धुळे	
	(3)	जळगांव	(4)	बुलढाणा	
	district of Maharashtra is located on the boarder of Gujarat and				of Gujarat and
	Ma	dhyapradesh.			
	(1)	Nashik	(2)	Dhule	
	(3)	Jalgaon	(4)	Buldhana	
					
41.			ा उत्पादन		
		मुंबई हाय	` ,	नाझिरा	
	` ,	दिग्बोई	` ,	कोयाली	
	Na	tural gas is prod	uced at	on a large scale.	
	(1)	Mumbai High	(2)	Nazira	
	(3)	Digboi	(4)	Koyali	
42.	महा	 राष्ट्र राज्यात मान्सूनपूर्व	पर्जन्यास	म्हणतात.	
	(1)	आम्रसरी	(2)	कॉफी बहार सरी	
	(3)	कालबैसाखी	(4)	आँधी	
	Th	e pre monsoon sł	nowers in Mahara	shtra are called	
	(1)	Mango Showers	(2)	Coffee Blossoms	
	(3)	Kalbaisakhi	(4)	Aandhi	
43.	 पुढी	 लपैकी कोणता अधिक	 र मूलभूत अधिकारात म	 ोडत नाही ?	
	(1)	भाषण स्वातंत्र्य			
	(2)	समानतेचा हक्क			
	(3)	मालमत्तेचा अधिकार			
	(4)	स्वत:च्या पसंतीचा ध	र्म स्वीकारण्याचा हक्क		
	Which one of the following is not the fundamental right?				
	(1)	Freedom of spec	_	Ü	
	(2)	Right to equali			
	(3)	Right to proper			
	(4)		the religion of one	's choice	
	(-1)	INIPITE TO TOTTO M	TIC TOTIBION OF OHE	5 0210100	

44.	 मुंबई उच्च न्यायालयाची खंड पीठे कोठे-कोठे आहेत ? 	
	(1) औरंगाबाद नागपुर नासिक	
	(2) औरंगाबाद नागपुर पणजी	
	(3) मुंबई नागपुर पणजी	
	(4) मुंबई पणजी नासिक	
	Where are Mumbai High Courts benches?	
	(1) Aurangabad Nagpur Nasik	
	(2) Aurangabad Nagpur Panjim	
	(3) Mumbai Nagpur Panjim	
	(4) Mumbai Panjim Nasik	
45.	 भारतीय राज्यघटनेच्या विभाग 3 मधील कलम मध्ये 	'स्वातंत्र्याच्या अधिकाराची' तरतूद केली आहे.
	(1) 36 ते 51 (2) 29 ते 30	•
	(3) 19 (4) 32 ते 35	
	The provision to 'right to freedom' is situated in the	part 3 and article
	of the Indian constitution.	
	(1) 36 to 51 (2) 29 to 30	
	(3) 19 (4) 32 to 35	
46.	. सरकारी विधेयकाचा आराखडा तयार करतात.	
	(1) मंत्री	
	(2) संसदीय सचिव	
	(3) लोकसभेचा सभापती	
	(4) राज्यसभेचा सभापती	
	The draft of Government Bill is prepared by	_ _
	(1) A Minister	
	(2) The Parliamentary Secretary	
	(3) The Speaker of the Lok Sabha	
	(4) The Speaker of the Rajya Sabha	

47.	महाराष्ट्रात नगरपरिषदाची किती वर्गात विभ	ागणी केली आहे ?	
	(1) 4	(2) 3	
	(3) 2	(4) 1	
	Municipal Council in Maharas	htra is divided in categories.	
	(1) 4	(2) 3	
	(3) 2	(4) 1	
48.	साली भारतीय संसदेने	भारतीय – नागरिकत्वाचा कायदा' संमत केला.	
	(1) 1949	(2) 1976	
	(3) 1955	(4) 1952	
	The Parliament of India passed	'The Citizenship Act of India' in the year	_
	(1) 1949	(2) 1976	
	(3) 1955	(4) 1952	
49.	पुढीलपैकी कोणता कर राज्यसरकार लादते	?	
	(1) उत्पादन शुल्क	(2) आयकर	
	(3) महामंडल कर	(4) जमीन महसूल	
	Which of the following is a Sta	te Government Tax ?	
	(1) Custom duty	(2) Income tax	
	(3) Corporation tax	(4) Land Revenue	
50.	खाजगी विधेयक म्हणजे		
	(1) की जे विधेयक पंतप्रधानांनी मांडले		
	(2) की जे विधेयक मंत्र्याने मांडले		
	(3) की जे विधेयक मंत्र्याव्यतिरिक्त सदस	याने मांडले	
	(4) की जे विधेयक सामान्य माणसासाठी	आहे	
	Private bill means		
	(1) Which was placed by Prim	e Minister	
	(2) Which was placed by Mini	ster	
	(3) Which was placed by mem	ber of Parliament other than Minister	
	(4) Which bill for common peo	ple	

51. पुढील समीकरणामधील 'A' आणि 'B' ची किंमत काढा.

$$\frac{36}{A} = \frac{54}{B} = \frac{81}{63}$$

(1)
$$A = 28$$
 $B = 42$

(2)
$$A = 22$$
 $B = 46$

(3)
$$A = 42$$
 $B = 28$

(4)
$$A = 32$$
 $B = 44$

Find the values of 'A' and 'B' in the following equation.

$$\frac{36}{A} = \frac{54}{B} = \frac{81}{63}$$

(1)
$$A = 28$$
 $B = 42$

(2)
$$A = 22$$
 $B = 46$

(3)
$$A = 42$$
 $B = 28$

(4)
$$A = 32$$
 $B = 44$

52. खालील प्रश्नामध्ये चौरसातील आठ जागा एका विशिष्ट सूत्राने भरल्या आहेत. ते सूत्र ओळखा व त्या आधारे खालील चार पर्यायांमधून प्रश्न चिन्हाच्या जागी येणारी संख्या शोधा.

36	64	81
49	100	?
121	144	169

(1) 16

(2) 9

(3) 225

(4) 196

In the following question 8 of the 9 cells are filled according to some rule. Find the missing number from the four alternatives given below.

1	36	64	81
	49	100	?:
	121	144	169

(1) 16

(2) 9

(3) 225

(4) 196

53. वृक्षांच्या रांगेत एक वृक्ष दोन्ही बाजूंकडून 5 वा आहे. तर त्या रांगेत किती वृक्ष आहेत ?

(1) 8

(2) 9

(3) 10

(4) 11

In a row of trees, one tree is fifth from either end of the row. How many trees are there in the row?

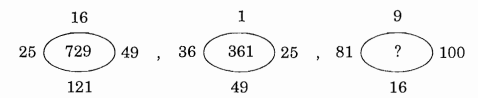
(1) 8

(2) 9

(3) 10

(4) 11

54. खालील प्रश्नामध्ये वर्तुळाच्या भोवती असलेल्या अंकांचे संबंध शोधून प्रश्न चिन्हाच्या जागी कोणता अंक येईल तो पर्यायामधून निवडा.



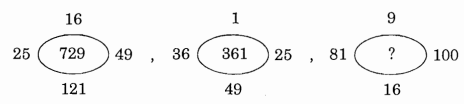
(1) 256

(2) 225

(3) 676

(4) 324

Observe the given number relation around the circle and find out the number in the place of the question mark.



(1) 256

(2) 225

(3) 676

- (4) 324
- 55. जर स्वातंत्र दिवस रविवारी येत असेल तर येणारा प्रजासत्ताक दिवस कोणत्या दिवशी येईल ?
 - (1) रविवार

(2) बुधवार

(3) शुक्रवार

(4) गुरुवार

If independence day falls on Sunday, the coming Republic Day will fall on

(1) Sunday

(2) Wednesday

(3) Friday

- (4) Thursday
- 56. शिर्षासन करीत असतांना स्वप्नीलची पाठ पश्चिम दिशेला होती. तर त्याचा उजवा हाथ कोणत्या दिशेला राहिल ?
 - (1) पश्चिम

(2) दक्षिण

(3) पूर्व

(4) उत्तर

While doing Shirsasan, Swapnil's back faced west. In which direction would his right hand be ?

(1) West

(2) South

(3) East

(4) North

57.	प्रश्नाकृताचा पाण्याताल प्रातमा कशो द	सल ते पर्यायामधून शोधा.
	LNS	
	(1) TN2	(5) LNS
	(3) LNS	(4) ZNT
	Find the correct water image	
	LNS	
	(1) LNS	(5) TNS
	(3) LNS	(4) SNL
58.	एक माणूस पश्चिमेला 30 मीटर्स चालत वळून तो 20 मीटर्स गेला. पुन्हा डावीकडे आहे ?	ा गेला. नंतर उजवीकडे वळून तो 30 मीटर्स गेला. त्यानंतर त्याच्या डावीकडे हे वळून तो 30 मीटर्स गेला. तो त्याच्या सुरुवातीच्या जागेपासून किती अंतरावर
	(1) 20 मीटर्स	(2) 30 मीटर्स
	(3) 50 मीटर्स	(4) यापैकी नाही
	30 metres. Then, turning to h	wards west. Then, turning to his right, he walks is left, he walks 20 metres. Again, he turns to his left r is he from his initial position?
	(1) 20 metres	(2) 30 metres
	(3) 50 metres	(4) None of these
59.	जर इंग्रजी बाराखडी मधील S ते Y ही	—————————————————————————————————————
	(1) R	(2) T
	(3) S	(4) Y
	If letters from S to Y are writ	ten in reverse order, which is second last letter?
	(1) R	(2) T
	(3) S	(4) Y
60.	आजपासून दोन दिवसानंतर क्रिस्मस अ कोणता ?	गहे. क्रिस्मसला रविवार आहे. तर आजपासून दोन दिवसांअगोदरचा दिवस
	(1) सोमवार	(2) रविवार
	(3) गुरुवार	(4) शनिवार
	Two days after today is Christwo days before today?	tmas. Christmas falls on Sunday. What was the day
	(1) Monday	(2) Sunday
	(3) Thursday	(4) Saturday

- 61. पाच मुली रांगेत बसल्या आहेत. राशी ही सुलेखा किंवा आभाच्या शेजारी बसलेली नाही. अनुराधा ही सुलेखाच्या शेजारी नाही. राशी ही मोनिकाच्या शेजारी बसली आहे. मोनिका ही रांगेच्या मध्यभागी आहे. तर अनुराधा कोणाच्या शेजारी बसली आहे ?
 - (1) राशी

(2) सुलेखा

(3) आभा

(4) मोनिका

Five girls are sitting in a row. Rashi is not adjacent to Sulekha or Abha. Anuradha is not adjacent to Sulekha. Rashi is adjacent to Monika. Monika is at the middle in the row. Then, Anuradha is adjacent to whom out of the following?

(1) Rashi

(2) Sulekha

(3) Abha

- (4) Monika
- 62. एका माणसाचा परिचय करून देताना ती स्त्री म्हणाली, ''यांची पत्नी ही माझ्या विडलांची एकुलती एक मुलगी आहे.'' त्या पुरुषाचे स्त्रीशी नाते काय ?
 - (1) पती

(2) भाऊ

(3) सासरा

(4) यापैकी नाही

Introducing a man, a woman said, "His wife is the only daughter of my father." How is that man related to the woman?

(1) Husband

(2) Brother

(3) Father-in-law

- (4) None of these
- 63. प्रश्नार्थक चिन्हाच्या ठिकाणी येणारा आकडा सांगा.

27	9	15
22	4	12
5	?	3

(1) 5

(2) 6

(3) 3

(4) 2

Find the number in place of question mark.

27	9	15
22	4	12
5	?	3

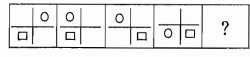
(1) 5

(2) 6

(3) 3

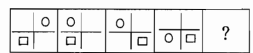
(4) 2

64. दिलेल्या पर्यायातून योग्य आकृती निवडून आकृत्यांचा क्रम पूर्ण करा.





Complete the following series of figures by selecting appropriate option.











65. एका सांकेतिक भाषेत 'dom pul ta' म्हणजे 'bring hot food', 'pul tir sop' म्हणजे 'food is good', and 'tak da sop' means 'good bright bay', तर त्या भाषेत 'hot' कसे लिहिले जाईल ?

(1) dom

(2) put

(3) ta

(4) ठरवता येत नाही

In a certain code language, 'dom pul ta' means 'bring hot food', 'pul tir sop' means 'food is good', and 'tak da sop' means 'good bright bay'. Which of the following does mean 'hot' in that language?

(1) dom

(2) put

(3) ta

(4) cannot be determined

66. एक मुलगा ताशी 6 किमी वेगाने घरापासून शाळेपर्यंत चालतो तो ताशी 2 किमी वेगाने परत घरी चालत येतो तर त्याचा चालण्याचा सरासरी वेग किती ?

(1) ताशी 8 किमी

(2) ताशी 3 किमी

(3) ताशी 4 किमी

(4) ताशी 5 किमी

A boy walks from his home to school at 6 kmph. He walks back at a speed of 2 kmph. His average speed is

(1) 8 kmph

(2) 3 kmph

(3) 4 kmph

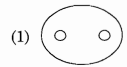
(4) 5 kmph

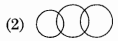
67.	जर POT, TEA, PET, PEI कशाप्रकारे लिहिता येईल ?	√ हे शब्द 274, 4	31, 234, 235 असे लिहिले जात असतील तर TAPE हा शब्द
	(1) 4123	(2)	2471
	(3) 4234	(4)	4231
	• •	` ,	written as 274, 431, 234, 235 respt. How will
	the word TAPE be writte	-	•
	(1) 4123	(2)	2471
	(3) 4234	(4)	4231
68.	4 टक्के मीठ असलेल्या 7 लिट मिठाचे प्रमाण काय असेल ?	र समुद्राच्या पाण्य	
	(1) 4%	(2)	4.33%
	(3) 4.5%	(4)	4.66%
			7 litres of sea water containing 4% salt. The
	% of salt in the remaining		
	(1) 4%	, ,	4.33%
	(3) 4.5%	(4)	4.66%
69.	खालील संख्याक्रम पूर्ण करण्यास	ाठी योग्य पर्याय नि	वडा.
	5, 9, 17, 29, 45,		
	(1) 60	(2)	65
	(3) 68	(4)	70
	Complete the following number series by selecting appropriate option.		
	5, 9, 17, 29, 45,		
	(1) 60	(2)	65
	(3) 68	(4)	70
70.	पाच व्यक्ती रांगेत उभ्या आहेत. र मागे आहे. राजन रेणूच्या मागे ना		गही. रेखा सर्वात पुढे आहे. राजन राहुलच्या मागे आहे. रेणू रवीच्या शेवटी कोण आहे ?
	(1) राजन	(2)	रवी
	(3) राहुल	(4)	रेणू
		Rahul. Renu	Ravi is not ahead of Rajan. Rekha is in the is behind Ravi. Rajan is not behind Renu.
	(1) Rajan	(2)	Ravi
	(3) Rahul	(4)	Renu
	कामासाठी जागा /SPACE_FOR	POLICH WORK	

71.	गटात न बसणारी जोडी बाजूला काढा.		
	(a) चंद्रगुप्त : मौर्य		
	(b) बाबर : मुघल		
	(c) कनिष्क : कुशन		
	(d) महावीर : जैन		
	(1) (a)	(2)	(b)
	(3) (c)	(4)	(d)
	Choose the odd pair of words.		
	(a) Chandragupta : Maurya		
	(b) Babar : Mughal		
	(c) Kanishka : Kushan		
	(d) Mahavira: Jainism		
	(1) (a)	(2)	(b)
	(3) (c)	(4)	(d)
72.	प्रत्येक् बाजू ३ सेंमी लांबीची असलेल्या घन	ाकृतीला	सर्व बाजूनी लाल रंग दिला आहे. ही घनाकृती कापून तिचे 1 सेंमी
	लांबीचे घन ठोकळे तयार केले. फक्त एकच	बाजू ल	ाल रंगाने रंगविली आहे. असे किती ठोकळे असतीले ?
	(1) 4	(2)	
	(3) 1	(4)	
			all its sides. It is cut into one cm cubes. How
	many cubes will be there with o		
	(1) 4	(2)	
	(3) 1	(4)	9
73.	गटात न बसणारा शब्द शोधा.		
, ,	(a) नायजर		
	(b) सुवेझ		
	(c) मिसिसीपी		
	(d) कोलोरॅडो		
	(1) (a)	(2)	(b)
	(3) (c)	(4)	(d)
	Choose the odd one out.		
	(a) Niger		
	(b) Suez		
	(c) Mississippi		
	(d) Colorado		
	(1) (a)	(2)	(b)
	(3) (c)	` '	(d)

74. खालील प्रश्न हा दिलेल्या आकृत्यांवर आधारित आहे. खालील प्रश्नामध्ये दिलेल्या तीन गटामध्ये असणारे संबंध दाखविणारी आकृती निवडा.

पुरुष, स्त्रीया, मुली.



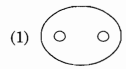




(4)

Following question is based on the following diagrams. Choose the diagram that illustrates the relationship among three given classes described in the following question.

Male, Female, Girls.







(4)

75. BDF: HIL:: MOQ:?

(1) XVT

(2) TVX

(3) VTX

(4) TUX

BDF : HIL : : MOQ : ?

(1) XVT

(2) TVX

(3) VTX

- (4) TUX
- **76.** एका गाडीमध्ये 50 कोंबड्या, 45 शेळ्या, 8 उंट आणि काही गुराखी आहेत. जर गाडीमध्ये असलेल्या एकूण डोक्यांपेक्षा 224 पाय अधिक असतील गुराख्यांची संख्या किती ?
 - (1) 5

(2) 8

(3) 10

(4) 15

In a caravan in addition to 50 hens there are 45 goats and 8 camels with some keepers. If the total number of feet be 224 more than the number of heads in the caravan, the number of keepers are

(1) 5

(2) 8

(3) 10

(4) 15

77. योग्य पर्याय निवडून क्रम पूर्ण करा.

हिटलर : जर्मनी तसेच _____

- (1) शेक्सपिअर : इंग्लंड
- (2) तुलसीदास: भारत

(3) मुसोलिनी : इटली

(4) बोरिस येल्तिसन : रिशया

Select the correct option to complete the sequence.

Hitler: Germany, ____

- (1) Shakespeare: England
- (2) Tulsidas: India
- (3) Mussolini: Italy
- (4) Boris Yeltsin: Russia

78. खालील प्रश्नामध्ये नऊ कप्पे असलेले चौरस दिले असून प्रत्येकात आठ कप्पे एका विशिष्ट नियमानुसार संख्या लिहून भरलेले आहेत. त्याच नियमानुसार रिकामा कप्पा भरण्यासाठी योग्य पर्याय निवडा.

81	25	729
9	?	125
512	64	8

(1) 3

(2) 4

(3) 5

(4) 6

Following question there is a square having nine cells. Eight of the cells have been filled in with numbers by using certain rule. Find the correct alternative to fill in the empty cell by the same rule.

81	25	729
9	?	125
512	64	8

(1) 3

(2) 4

(3) 5

(4) 6

79. 1 एप्रिल 1989 या दिवशी शनिवार होता तर 1975 च्या बालदिनाला कोणता वार होता ?

(1) रविवार

(2) शुक्रवार

(3) शनिवार

(4) सोमवार

If it was a Saturday on 1st April 1989, what would have been the day on Children's Day of the year 1975?

(1) Sunday

(2) Friday

(3) Saturday

(4) Monday

80.	योग्य	पर्याय निवडा.		
	मनुष्य : चरित्र : : राष्ट्र : ?			
	(अ)	नेता		
	(ब)	जनता		
	(क)	भूगोल		
	(ड)	इतिहास		
	(1)	(ভ)	(2)	(अ)
	(3)	(क)	(4)	(ब)
		ect the best alternative.		
	Ma	n:Biography::Nation:?		
	(a)	Leader		
	(b)	People		
	(c)	Geography		
	(d)	History		
	(1)	(d)	(2)	(a)
	(3)	(c)	(4)	(b)
81.	<u>डी.</u>	 एन. सी. हे लघुरूप खालील तंत्रासाठी वा	गरले र	जाते
		डिजिटल न्युमरिकल कंट्रोल		
	(2)	डिस्ट्रिब्यूटेड न्युमरिकल कंट्रोल		
	` ′	ड्युएल न्युमरिकल कंट्रोल		
		डायनामिक न्युमरिकल कंट्रोल		
		e abbreviation DNC is used to	den	ote
	(1)	Digital Numerical Control		
	(2)	Distributed Numerical Contro	ol	
	(3)	Dual Numerical Control		
	(4)	Dynamic Numerical Control		
82.	एख	 ाद्या उष्ण पदार्थाचा पष्ठभाग	<u>э</u>	
U		खरखरीत व पांढरा		चमकदार व पांढरा
		करडा	` '	काळा आणि खरखरीत
	• •	not body will radiate heat most	` ′	
		Rough and white	_	Polished and white
	(3)	Grey	• /	Black and rough
	. ,	-	. ,	

83.	कंप्यूटर एडेड डिझाईन (कॅड) या तंत्रात माहित	ीच्या	आदानप्रदानासाठी कोणत्या संहितेचा वापर केला जातो ?
	(1) जी. आय. एफ.	(2)	पी. डी. एफ.
	(3) आय. जी. ई. एस.	(4)	एम. पी. ई. जी.
	Following is the data exchange st	and	ard in Computer Aided Design (CAD)
	(1) GIF	(2)	PDF
	(3) IGES	(4)	MPEG
84.	अल्ट्रासोनिक मिशनिंग तंत्राचा वापर करून ख	 गलील	पैकी कुठल्या प्रकारच्या पदार्थावर चांगल्या प्रकारे मशिनिंग करता
	येऊ शकेल ?		
	(1) माईल्ड स्टील	(2)	पितळ
	(3) कास्ट आयर्न	(4)	काच
	Which is the most suitable work	k ma	terial that can be machined by ultrasonic
	machining?		
	(1) Mild steel	(2)	Brass
	(3) Cast iron	(4)	Glass
85.	ट्रान्सफर मशिन्स हा प्रकार खालीलपैकी कुठल	—_ या उप	योगात वापरतात ?
	(1) हार्ड ॲटोमेशन		
	(2) सॉफ्ट ॲटोमेशन		
	(3) प्रोग्रामेबल ॲटोमेशन		
	(4) स्वस्त किंमतीचे ॲटोमेशन		
	Transfer machines are employed	und	er the application of
	(1) Hard Automation		
	(2) Soft Automation		
	(3) Programmable automation		
	(4) Low cost automation		

•	- .	••••					
86.	कार्बन मोनॉक्साईड वायुची पातळी मोडणारे यंत्र खालीलपैकी कोणत्या तत्त्वावर चालते ?						
	(1) थर्मल कंडक्टीव्हीटी						
	(2) ऑक्सिजन वायूचे पॅरामॅग्नेटिक गुणधर्म						
	(3) नॉन डिस्पर्सीव्ह इन्फ्रारेड ॲबसॉप्शन						
	(4) प्रसरण						
	A carbon monoxide analyser works on the principle of						
	(1) Thermal conductivity						
	(2) Paramagnetic properties of ${\rm O}_2$						
	(3) Non-dispersive infra-red absorption						
	(4) Expansion						
87.	पारंपारिक क्रॉस-प्लाय टायर्सच्या तुलनेत रेडियल प्लाय टायर्सचा हा एक तोटा आहे						
	(1) वाहन हळू असतांना असमाधानकारक कामगिरी						
	(2) वाहन वेगात असतांना असमाधानकारक कामगिरी						
	(3) वाहन वळविण्यासाठी लागणारी जास्त शक्ति						
	(4) घर्षणाच्या कमतरतेमुळे कमजोर पकड						
	The disadvantage of radial ply tyre compared to cross-ply tyre is						
	(1) Uncomfortable ride at low speeds						
	(2) Uncomfortable ride at high speeds						
	(3) Higher cornering power						
	(4) Lower rolling resistance						
88.	वाहन घसरून अपघात होऊ नये यासाठी वापरण्यात येणारी यंत्रणा खालील ठीकाणी लावलेली असते.	-					
	(1) मागील ब्रेक्स (2) पुढील ब्रेक्स						
	(3) दुय्यम ब्रेक्स (4) पार्किंग ब्रेक्स						
	Most anti-skid devices are employed on						
	(1) Rear brakes (2) Front brakes						

(4) Parking brakes

(3) Secondary brakes

(2) High pressure gas

(3) Low pressure liquid

(4) High pressure liquid

92.	एका सेंट्रीफ्युगल पंख्याला चालवणारी इलेक्ट्रीक मोटर वाजवीपेक्षा जास्त गरम झालेली आढळली यासाठी खालील						
	कारण असु शकेल						
	(1) पंख्याला चालवणारा बेल्ट ढीला असावा						
	(2) पंखा सुरू होतांना जास्त ताण आला असावा						
	(3) पात्यांवर धूळ व तेलाचे थर साचले असावेत						
	(4) पंख्यांची पाती वाकली असावीत						
	An electric motor driving a centrifugal air fan is found to be running hot. The most lively cause is						
	(1) Slack driving belts						
	(2) Fan starting load is too heavy						
	(3) Heavy deposits of dust or/and oil						
	(4) Bent fan blades						
	<u>''</u>						
93.	इंजिनचा आवाज कमी करण्यासाठी इंजिनच्या एक्झॉस्ट प्रणालीमध्ये बसवण्यात येणाऱ्या उपकरणास ———						
	म्हणतात.						
	(1) एक्झॉस्ट व्हॉल्व (2) एक्झॉस्ट पाईप						
	(3) टेल पाईप (4) मफलर						
	The device located in the exhaust system to reduce the exhaust noise is called the						
	(1) Exhaust valve (2) Exhaust pipe						
	(3) Tail pipe (4) Muffler						
94.	आधुनिक वाहनांमध्ये स्टेअरिंग या प्रमाणात असते.						
	(1) 1:1 आणि 4:1						
	(2) 4:1 आणि 2:1						
	(3) 12:1 आणि 24:1						
	(4) 24:1 आणि 48:1						
	The steering in the case of modern automobiles varies between						
	(1) 1:1 and 4:1						
	(2) 4:1 and 2:1						
	(3) 12:1 and 24:1						

(4) 24:1 and 48:1

- (2) Knock resistivity
- (3) Pollution level
- (4) Efficiency

98.	डायरेक्ट इंजेक्शन डीझल इंजिनचा खालीलपैकी सर्वात महत्त्वाचा फायदा कोणता ?							
	(1)	इंजिन सहज चालु करण्याची सुविधा						
	(2)	वजनात हलके						
	(3)	किंमतीत कमी						
	(4)	जुळणी करण्यास सोपे						
	Most important advantage offered by Direct Injection (DI) diesel engine is							
	(1) Easy cold starting							
	(2)	Light weight						
	(3)	Low cost						
	(4)	Easy assembly						
99.								
	आहे							
				डिस्ट्रीब्युटर सिस्टीम				
		,		असेंब्ली लाईन सिस्टीम				
			n f	or C.I. engines having electronic engine				
		anagement is						
		·	(2)	Distributor system				
	(3)	Common rail system ((4)	Assembly line system				
100.	 भारतातील बी एस-2 प्रदूषण नियंत्रण प्रणालीनुसार वाहनाद्वारे सोडल्या जाणाऱ्या कार्बन मोनॉक्साईडची जास्तीतजान्यातळी एवढी असु शकते. 							
		G						
	(2)	320 पी. पी. एम.						
	(3)	2.2 ग्राम/कि. मी.						
	(4)	100 पी.पी.एम.						
	As per the BS-II emission norms in India, the allowable carbon monoxide level is							
	(1)	2.2 %						
	(2)	320 ppm						
	(3)	$2.2~\mathrm{gm/km}$						
	(4)	100 ppm						
कच्चा	कामा	 ।साठी जागा/SPACE FOR ROUGH WO)RK					

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 स्वतः बरोबर परीक्षाकक्षाबाहेर घेऊन जाण्यास परवानगी आहे. मात्र परीक्षा कक्षाबाहेर जाण्यापूर्वी उमेदवाराने आपल्या उत्तरपत्रिकेचा भाग 1 समवेक्षकाकडे न विसरता परत करणे आवश्यक आहे.

नमुना प्रश्न

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

(1) स्वामी दयानंद सरस्वती

(2) ईश्वरचंद्र विद्यासागर

(3) राजा राममोहन रॉय

(4) गोपाळकृष्ण गोखले

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

प्र.क. 201.

2

(1)

(4)

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

कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK

SEAL