परीक्षा सांकेतांक १०२१

प्रश्नपत्रिका क्रमांक

पेपर सांकेतांक ५०१

माध्यम : बंगाली

वेळ : १0:३0 ते १:00

बैठक क्रमांक



एकूण गुण: 940 एकूण पृष्ठ: 32

पेपर । (इ. १ ली ते इ. ५ वी)



प्रश्नपत्रिका सोडविण्यापूर्वी खालील सूचना काळजीपूर्वक वाचा:

सूचना:-

- परीक्षार्थीने आपला बैठक क्रमांक त्यांना पुरविलेल्या प्रश्नपत्रिकेवर विहित ठिकाणी नोंदवावा. ٤.
- प्रश्नपत्रिकेमध्ये सलग एकूण १५० प्रश्न असून ते सोडविण्यासाठी उमेदवारास १५० मिनिटे (अडीच तास) वेळ देण्यात आलेला आहे. २. प्रत्येक प्रश्नास एक गुण आहे. सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहे.
- प्रत्येक प्रश्न वस्तुनिष्ठ स्वरूपाचा असून प्रश्नाच्या खाली उत्तराचे चार पर्याय दिलेले आहेत. त्यापैकी उत्तराचा एकच पर्याय अचूक ₹. असून तो नोंद्वावा. उत्तरे नोंद्विण्यासाठी काळ्या किंवा निळ्या बॉलपेनचाच वापर करावा. अचूक उत्तर असलेल्या पर्याय क्रमांकाचा गोल पूर्णपणे रंगवावा. अर्धवट रंगवलेले गोल, खाडाखोड अथवा एकाच प्रश्नासाठी दोन उत्तरे दर्शविलेली असतील अशा उत्तरांना गुण दिले जाणार नाहीत. एकदा दिलेले उत्तर बदलता येणार नाही.
- कोणत्याही कारणामुळे प्रश्न रद्द करावा लागल्यास अचूक प्रश्नांच्या गुणांवर आधारीत पात्रता निश्चित करण्यात येईल. ٧.
- प्रश्नपत्रिकेत कोणत्याही प्रश्नांच्या उत्तराची नोंद करु नये. प्रश्नपत्रिकेचे कोणतेही पृष्ठ/भाग मूळ प्रश्नपत्रिकेपासून वेगळा करू नये. ५.
- कच्चे काम प्रश्नपत्रिकेमध्ये दर्शविण्यात आलेल्या जागेतच करण्यात यावे. ξ.
- उत्तरपत्रिकेचा क्रमांक, प्रश्नपत्रिका संच कोड स्वाक्षरीपटावर लिहिणे आवश्यक आहे. **७**.
- परीक्षा प्रवेशपत्राची मागणी केल्यास समवेक्षक/पर्यवेक्षकांना दाखवावे. ८.
- प्रश्नपत्रिकेमध्ये खालीलप्रमाणे विषयनिहाय विभाग आहेत. ९.

विभाग	विषय	प्रश्न क्रमांक	गुण
8	बंगाली	१ ते ३०	₹0
?	इंग्रजी/मराठी	३१ ते ६०	₹0
3	बालमानसशास्त्र व अध्यापनशास्त्र	६१ ते ९०	₹0
γ	गणित	९१ ते १२०	₹0
4	परिसर अभ्यास	१२१ ते १५०	₹0

- १०. उत्तरपत्रिका समवेक्षकाकडे जमा करताना उत्तरपत्रिकेची Carbonless प्रत (उत्तरपत्रिकेचा भाग २) परीक्षार्थी ने स्वत:कडे ठेवून ती मिळाल्याबाबतची स्वाक्षरी स्वाक्षरीपटावर नोंदवावी.
- ११. परीक्षा संपल्यानंतर समवेक्षकाच्या सूचनेशिवाय परीक्षागृह सोडू नये.
- १२. परीक्षार्थीने परीक्षा चालू असताना अथवा परीक्षा संपल्यानंतर परीक्षेसंबंधी कोणतेही साहित्य, कागद वगैरे परीक्षागृहाबाहेर नेल्यास त्याची या परीक्षेतील उमेदवारी रद्द होईल.
- १३. परीक्षागृहात मोबाईल, स्मार्ट वॉच, कॅलक्युलेटर, लॉगटेबल, रेडी रेकनर इत्यादी साहित्य आणू नये.
- परीक्षेसाठी विहित केलेली वेळ संपल्यानंतर परीक्षार्थीस ही प्रश्नपत्रिका स्वत: बरोबर परीक्षा कक्षाबाहेर घेऊन जाण्यास परवानगी आहे. परीक्षेची वेळ संपेपर्यंत सदर प्रश्नपत्रिकेची प्रत/प्रती किंवा प्रश्नपत्रिकेतील काही आशय कोणत्याही स्वरूपात प्रत्यक्ष वा अप्रत्यक्षपणे कोणत्याही व्यक्तीस पुरविणे तसेच प्रसिद्ध करणे हा गुन्हा असून अशी कृती करणाऱ्या व्यक्तीवर शासनाने जारी केलेल्या ''परीक्षामध्ये होणाऱ्या गैरप्रकारांना प्रतिबंध करण्याबाबतचे अधिनियम-८२'' यातील तरतुदीनुसार कारवाई करण्यात येईल.
- परीक्षार्थीनी पेपरची विहित वेळ सुरु झाल्यानंतरच या प्रश्नपत्रिकेस लावलेले कागदी सील काढावे. पेपर सुरु होण्याच्या विहित वेळेपूर्वी सील काढू नये.

BENGALI

রবীন খুব ভালো ফুটবল খেলে-বিশেষণ চেনো। (২) খুব (৬) ফুটবল (৪) খেলে (১) ভালো ००५. বাংলায় বর্ণের প্রকার কয়টি ? (5) 50 (१) ১0 (6) 55 (8) \ যে রাত্রিতে দেখতে পায় না - বাক্যটি সংকোচন করলে হবে-000. (৬) দিনকানা (১) তালকানা (২) রাতকানা (৪) চৌকানা শিশু শব্দটি হলো-008. (২) স্ত্রীলিঙ্গ (১) উভয়লিঙ্গ (৬) পুংলিঙ্গ (৪) ক্লীবলিঙ্গ বচন কয় প্রকার ? 00%. (5) \ \ (২) ७ (७) 8 (8) 'তোমাদের' শব্দটি কোন বচন ? oob. (১) একবচন (২) ত্রি বচন (৬) বহুবচন (৪) দ্বিবচন তুমি কোন শ্রেণীতে পড়ো? এটি কোন ধরনের বাক্য ? (১) হ্যাঁ বাচক (৩) বিস্ময়সূচক (৪) প্রশ্নবোধক (২) না বাচক রাজ + কীয় সন্ধি করলে হবে-00h. (১) রাজকীয় (২) রাজাকীয় (৩) রাজাকায় (৪) রাজকিয় 'রবি'র প্রতিশব্দ হলো-၀၀န. (১) রোদ্মুর (২) সূর্য (৬) চাঁদ (৪) সমুদ্র 'জঙ্গল' শব্দটির অর্থ এর মধ্যে যেটা হবে না 050. (১) অরণ্য (২) বন (৬) বাদাড় (৪) সিনেমা হল জলে যে বাস করে। 055. (5) (২) খেচর (৬) উভয়চর (৪) মাচর জলচর শুদ্ধ শব্দটি বেছে নাও। ०১২. (২) পরীক্ষা (৬) পরিক্ষা (১) পরীকখা (৪) পরিখা সঠিক বিপরীত শব্দের জোডা চেনো । 050. (২) রাত্রি X রজনী (৬) জল X পানী (৪) মিষ্টি X মিঠা (১) শক্র X মিত্র গরুর বাচ্ছাকে বলে-058. (২) কুকুর ছানা (৬) বাছুর ছানা (৪) ঘোড়া বাচ্চা (১) বিড়াল ছানা

०১৫.	একই *	াব্দের ভিন্ন অং	রি সঠিক উত্তরে	র দাগ	দাও।				
		সব-সমস্ত, দ্বীপ-বাটি,	,			(\(\x\)	লাল-রং, কাঁটা-কণ্টক,		
০১৬.	অনুরোগ	ধ শ ব্দের উপসগ	হলো						
	(5)			(২)	অনু	(७)	অপ	(8)	অজ
o\$9.	'?' এ	ট কোন ধরনের	বিরাম চিহ্ন?						
	(5)	পূর্ন বিরাম		(\(\)	অর্থ বিরাম	(o)	ক্মা	(8)	প্রশুসূচক
o\$b.	আলংক	গরিক শব্দটি চে	না - 'তাই ডে	তামার ত	মানন্দ আমার পর'				
	(5)	তাই		(\)	তোমার	(o)	আমার	(8)	আনন্দ
ం ১ ৯.	পটল-	তালা বাগধারাটি	ীর অর্থ হল।						
	(5)	জন্মানো		(\)	মৃত্যু হওয়া	(o)	জমির কাজ ক	রা (৪)	ঔষধ খাওয়া
o২o.	পত্রের	দারা চাকুরী প্রাণ	র্থনা করা কোন	ধরনের	পত্ৰ লিখন ?				
	(5)	নিমন্ত্রণ পত্র		(\)	নিযুক্তি পত্ৰ	(o)	আবেদন পত্ৰ	(8)	প্রতিজ্ঞা পত্র
o ২ ১ .	আমাদে	র দেশের রাষ্ট্রভ	াষা কোনটি ?						
	(5)	হিন্দি		(\)	মারাঠি	(o)	বাঙালা	(8)	ইংরেজি
o ২ ২ .	ভারতব	ার্ষে প্রথম সাহিতে	ত্য নোবেল পুর	বস্কার বে	ক পেয়েছিলেন ?				
	(5)	নজরুল ইসল	াম	(\)	শরৎচন্দ্র	(७)	রবীন্দ্রনাথ	(8)	বঙ্কিমচন্দ্ৰ
মহাত্মা (প্রতিবন্ধ নির্মাণ ক হয়েছিলে মানুষের পাওয়া ফ	জ্যাতিরা ছিল। ত রলেন। ন। শিক্ষ পরিস্থিতি যাবে।''-এ	ও ফুলে সাবিত্রী চা সত্বেও জ্যো তারপর তিনি ফু া গ্রহণ করলে পরিবর্তন হতে	বাঈ ফুলের স্বা তিরাও ফুলে _I ন্দর সুন্দর কা মানুষের মধ্যে লাগলো। শি ফুলের দৃঢ় বিশ্	মী ছিকে তাঁর স্ত্রী বিতা কি জ্ঞানের ফার জ ্বাস ছিক	সঠিক উত্তর লেখ। নন। সাবিত্রীবাঈ ফুলে (কৈ নিজের ঘরেই লেং নখতে শুরু করলেন। ত সৃষ্টি হয়। ধীরে ধীরে ন্য মানুষের পশুত্ব নষ্ট ন। এই ধারণা নিয়ে মহ	থাপড়া চাঁর স্বার্ফ মানুষ ি হয় ও	শিখিয়ে ছিলেন। মীর প্রেরণায় ও : শৈক্ষার জন্য চিন্ত ঘর পরিবার গ্রাম	লেখা-পড়ার প্রচেষ্টায় তিনি া করতে লাগ েও সমাজে বি	প্রতি তাঁর অভিক্রচি বিদ্যালয়ের শিক্ষিকাৎ ল। "শিক্ষার কারণেই বৈকাশের প্রবাহ দেখতে
০২७.		জ্যোতিরাও ফুর ভাই	ল ছিলেন সানি	ব্বত্রীবাই (২)	•	(७)	मामा	(8)	কাকা
ㅇ২8.		বাঈ ফুলে বিদ্যাৰ	লয়ের	-হয়েছি	লেন।				
	(5)	ছাত্ৰী		(২)	চাপরাশি	(७)	শিক্ষিকা	(8)	অধিকারী
০২৫.	শিক্ষা গ্র	াহণ করলে মানু	ষের মধ্যে কিনে	দর সৃষ্টি	হয় ?				
	(5)	জ্ঞানের		(২)	পশুবের	(७)	মনুষ্যত্বের	(8)	দাসত্ত্বের
০২৬.	পুণাতে	কত সালে মে	য়দের জন্য বি	ত্যালয় ত	শুরু হয়?				
	(5)	\\\\		(5)	5589	(10)	5005	(8)	5050

সবুজ প হলুদ গাঁ কোন পা আনল (আনল (খোসারি আনল (সাঁঝ সব সকাল (ঘাসের বি হালকা ম	কবিতাটি পড়ে ২৭ থেকে ৬০ পর্যন্ত : iliতার খামের ভিতর iদা চিঠি লিখে lথরের ওপার থেকে ডেকে হেমন্তকে । ডেকে মটরশুঁটি, আর কলাই ফুলে ডেকে কুয়াশাকে কালে নদীর কূলে বেলায় শিশির ভেজা উপর চলতে গিয়ে মধুর শীতের ধোঁয়ায় ভঠে শিরশিরিয়ে।						
o২٩.	'খাম' যা দিয়ে তৈরী - (১) সবুজ পাতা	(২)	কাগজ	(७)	কাপড়	(8)	চামড়া
০২৮.	এখানে যে ঋতুর কথা বলা হয়েছে (১) বর্ষা	- (\(\)	শ্রৎ	(७)	হেমন্ত	(8)	বসন্ত
০২৯.	কুয়াশাকে কোথায় ডেকে আনা হলে (১) ঘরের ছাদে		নদীর কূলে	(७)	পথের ধারে	(8)	বাজারে
000.	শরীর কি করে ওঠে ? (১) শিরশিরিয়ে	(২)	ঝিমঝিমিয়ে	(७)	ঝমঝমিয়ে	(8)	কড় কড়িয়ে
		,	इंग्रजी किंवा म	राठी			
031.	Choose correct wh-type qu Water is needed to sustain (1) Who is needed to sustain (2) Which is needed to (3) Whose is needed to (4) What is needed to sustain (4)	life on istain l sustair sustair	the earth. life on the earth? In life on the earth In life on the earth	?			
032.	Choose the proper alternation. The shopkeeper does not have a looking			(3)	at	(4)	to
033.	Rearrange the jumbled parts the correct sequence. The person P: because he is poor Q: work hard and efficient R: cannot S: who is poor (1) SRPQ		h are labelled P, Q R P S Q	, R, S	to produce the co	rrect s	sentence. Choose S R Q P
034.	Choose the correctly spelt (1) Micslaneous	` ′	Miscellaneous	(3)	Micslleneous	(4)	Miscellenious

035.		se the proper article s useful		n blank.				
	(1)	the	(2)	an	(3)	a	(4)	no article
036.		se the most suitable son who leads a sim Altruist		devoting himse			nedita	tion: Conservative
037.	Select A mil (1)		number (2)	er for the given: 10,000,000	(3)	10,000	(4)	1,000,000
038.	A. I who B. who C. that	fy which part of the was greatly astonished and I came to know at my friend is cominer a gap of about two C	d ng to se	e me	(3)	В	(4)	D
039.		do you waste time? Why is time being Why has time been Why is time been Why is time waste	wasted wasted wasted	by you? d by you? by you?	en sente	nce.		
040.	Choos Acqui (1)	se the correct antony isitive Miserly	m of th (2)	ne given word. Austere	(3)	Frugal	(4)	Ardent
041.		the blank with the : Duckling : : Hare Cygnet		alternative. Todpole	(3)	Piglet	(4)	Leveret
042.		se the correct alternate what a lovely day!" She exclaimed with the exclaimed with the exclaimed with the All correct.	she exc n pleasu what a	claimed. are that it was a a lovely day it v	lovely d	lay.		
043.		se the correct alternation for his Famous		eds. Celebrated	(3)	Notorious	(4)	Noted
044.		n the blank with the ng is easier to			(3)	be	(4)	than
045.	Identi (1) (3)	fy the mismatched p Parrots - squeal Owls - hoot	air fron	m the given alte	(2) (4)	Frogs - croak Horses - neigh		
046.		se the correct alternation of come, I do not think I thought	tive.		(2) (4)	May think I think		

047.		out the phrase which ca him make a wry face	ın cor	rectly substitute t	he und	derlined part of th	e sent	ence.
	(1) (3)	Show disappointment Abuse			(2) (4)	Feel sick Cry with pain		
048.		the blank with the coroctor the panned			ain me		(4)	proscribed
049.	I: Thi	e the correct alternatives tree is older than that is my elder brother. Only I is correct Only II is correct			(2) (4)	Both I and II are Both I and II are		
050.		e the alternative which ould get to the cinema for not missing in order not to miss		_		-	SS	entence.
051.		the blank with the altesthe news		ve. latest	(3)	last	(4)	let
052.	Choos He ran (1)	e the correct alternativ quick	re. (2)	as quickly	(3)	so quick	(4)	quickly
053.		the blank with the pro- festival approaches the increases is increasing	-		(2) (4)	will be increased will have increased		
054.		e the correct alternativ ons will be answered be staff		band of exp	perts.	panel	(4)	bunch
055.	Find o	out the correct feminine Foxen	e nour (2)	n of 'Fox' She fox	(3)	Vixen	(4)	Foxess
(Que. In larg	Nos 05 e part ver son	owing passage and a 6 to 060) determined by a personeone who was obese may enlarge or shrink	on's g in chi	ense. In short, so ldhood will have	ome p more	eople are more p	redisp averag	posed to be f ge person. Or

ve.

fat. nce our girth. The size of your fat cells depends on you on your eating habits and life-style. There are ways to keep them small: eat low-fat fibre-rich foods such as whole grain breads, vegetables and fruits. Chew food slowly.

- What one eats is an important factor in controlling weight because -056.
 - Fat is burnt faster than proteins and carbohydrates. (1)
 - (2) Proteins and carbohydrates use up more calories than fats.
 - (3) Fatty food has very little calorie content.
 - Digestion is affected by proteins and carbohydrates. (4)

- **057.** Body weight can be controlled best by:
 - (1) Doing exercises vigorously, every day.
 - (2) Mild, daily exercise and a proper diet.
 - (3) Fasting and vigorous exercise.
 - (4) Dieting alone.
- **058.** Some ways in which obesity can be controlled are.
 - (1) Using the car occasionally.
 - (2) Use of bicycle as far as possible.
 - (3) Making a series of small physical efforts.
 - (4) Totally abandoning the use of lifts.
- **059.** What can we conclude about exercise from the passage?
 - (1) Exercise helps only in controlling the body weight.
 - (2) It makes one more mercurial.
 - (3) It makes one more active and mentally positive.
 - (4) It is difficult to do exercise which is effective.
- **060.** In determining whether one is going to be fat or thin.
 - (1) Genes play a paramount role.
 - (2) Adulthood alters childhood patterns drastically.
 - (3) Eating habits and life-style make no impact on fat cells.
 - (4) Fat cells formed during childhood are of crucial importance.

मराठी

पुढील उतारा वाचून त्याखालील प्रश्न क्र. 031 ते 034 ची उत्तरे दिलेल्या पर्यायातून निवडा.

महात्मा जोतिबा फुले म्हणतात, ज्याचे मन सत्याने पिवत्र झाले आहे, तो जगातील सर्वात पिवत्र माणूस. ज्या मनुष्याला मनाच्या पावित्र्याचे महत्त्व कळत नाही. तो मनुष्य धरणीस भार ठरतो. निर्दोष आणि उद्योगी जीवन मनुष्याला आरोग्य नि संपत्ती देते. आळशी मनुष्य हा दुष्ट असतो. तो समाजाचा शत्रू बनतो. तो कधीही सुखी होत नाही. उद्योगी आणि शुद्ध चारित्र्याचा मनुष्य हा गरिबांचा वाली असतो. तो अनेकांना सुखी करतो. सत्यप्रेमी, निर्मळ मन आणि शांत हृदय यातून धैर्य निर्माण होते. धैर्यशील मनुष्य हालअपेष्टा सहन करतो, आणि संकटावर मात करतो.

- 031. जोतिबांच्या मते, जगातील सर्वात पवित्र माणूस कोणता?
 - (1) जो मनाने निर्मळ असतो.

(2) ज्याचे मन सत्याने पवित्र झालेले असते.

(3) जो सर्वांना आवडतो.

- (4) ज्याचे मन सत्यप्रेमी असते.
- 032. मनुष्याला आरोग्य व संपत्ती कशामुळे मिळते?
 - (1) निर्दोष व उद्योगी जीवनामुळे.

(2) निर्दोष व समाधानी जीवनामुळे.

(3) व्यायाम व व्यवसाय केल्याने.

(4) दुसऱ्याला व्यवसायात मदत केल्याने.

- 033. आळशी मनुष्य कसा असतो?
 - (1) तो समाधानी असतो.

(2) तो समाजाचा नायक असतो.

(3) तो दुष्ट व समाजाचा शत्रू असतो.

(4) तो आपला वेळ चैनीत घालवतो.

- 034. धैर्यशील माणूस कसा ओळखावा?
 - (1) जो दुसऱ्यांनाच फक्त धीर देतो.
 - (2) तो धैर्यशील असल्याने लोकांना धैर्याचे महत्त्व पटवृन देतो.
 - (3) तो सत्यप्रेमी. निर्मळ व शांत मनाचा असतो.
 - (4) जो सत्यप्रेमी असून स्वत:च्या धैर्यशीलतेचा समाजात प्रचार करतो.

035.	'टवटवीत' शब्दाचा अचूक विरुद्धार्थी शब्द कोणता? (1) सतेज (2) मलूल	(3)	नि:संदेह	(4)	कोरडे
036.	आता थोड्याच वेळात कार्यक्रमाला सुरु करुया.	(3)	11.1146	(1)	111.0
030.	या वाक्यातील चूक ओळखून दुरुस्ती सुचवा. (1) सुरु करुया – सुरु करु या. (3) वेळात – वेळेत	(2) (4)	कार्यक्रमाला – कार्य वाक्यात कोणतीही च		ही.
037.	'साखरवाडी' या शब्दात खालीलपैकी कोणता शब्द नाही. (1) साखर (2) सार	(3)	वडी	(4)	साडी
038.	'धूम ठोकणे' या वाक्प्रचाराचा योग्य अर्थ कोणता? (1) वेगाने धावणे (2) खूप मार देणे	(3)	कपडे धुणे	(4)	धो धो वाहणे
039.	पुढीलपैकी कोणती रुपे 'र' ची नाहीत? (1) सर्व (2) सम्राट	(3)	राष्ट्र	(4)	यापैकी नाही
040.	पुढीलपैकी अचूक शब्द कोणता? (1) पुनर्वसन (2) पुर्नवसन	(3)	पुनवर्सन	(4)	पुन:वसन
041.	पुढीलपैकी कोणत्या गटातील शब्द 'क्रियाविशेषण' या शब्दजात (1) अरेरे, शाब्बास (2) परंतु, म्हणून		नाहेत? आता, इकडे	(4)	करिता, साठी
042.	पुढीलपैकी धातुसाधित विशेषणे कोणती? (1) फळ-भाजी (2) वाहती नदी	(3)	थोडी पुस्तके	(4)	कोणता गाव
043.	पुढीलपैकी कोणत्या वाक्यातील क्रियापद सकर्मक आहे? (1) गवळी धार काढतो. (3) मला घरी यावयास रात्र झाली.	(2) (4)	आंबा नासका निघात सुनील उद्घा पुण्याल	_	न.
044.	मराठीतील आद्य गद्य ग्रंथ कोणता? (1) विवेकसिंधु (2) लीला-चरित्र	(3)	ज्ञानेश्वरी	(4)	यापैकी नाही
045.	पुढीलपैकी पूर्ण वर्तमानकाळाचे वाक्य कोणते? (1) मधूने लाडू खाल्ला असेल. (3) मधू लाडू खातो.		मधूने लाडू खाल्ला मधूने लाडू खाल्ला		
046.	भुजंगप्रयात वृत्तातील गण कोणते? (1) त, त, ज, ग, ग (3) त, भ, ज, ज, ग, ग		य, य, य, य न, न, म, य, य		
047.	संत म्हणति 'सप्त पदे सहवासे सख्य साधुशी घडते'। या ओळ (1) यमक (2) अनुप्रास		अलंकार कोणता? उपमा	(4)	उत्प्रेक्षा
048.	पुढीलपैकी ओष्ठ्य वर्ण कोणता? (1) भ् (2) ल्	(3)	श्	(4)	ह

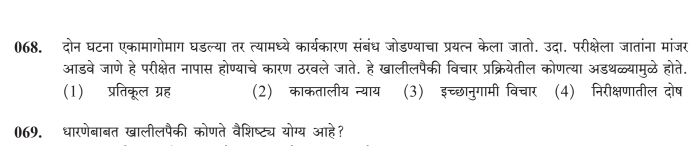
पुढील	कविता वाचून त्याखालील प्रश्न क्र		ते 052 ची उत्तरे दिले	ल्या प	योयातून निवडा.		
	कोपऱ्यासी गुणगुणत अन् अ	भंग					
	उभा केव्हाचा एक तो अपंग						
	भोवतीचा अंधार तो निमाला						
	हृदयी त्याच्या जणू जात अ	ાશ્રયાભા	П				
	जीभ झालेली ओरडून शोष						
	चार दिवसांचा त्यातही उपास						
	नयन थिजले थरथरती हातपाय रूप दैन्याचे उभे मूर्त काय?।।						
	कीव यावी पण त्याची कुणा	ला					
	जात उपहासुनि पसरला करा						
	तोच येई कुणी परतुनी मजूर	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					
	बघुनि दीना त्या उधाणून ऊ	र॥					
	म्हणे राहिन दिन एक मी उपाशी						
	परी लाभू दे दोन घास यासी						
	खिसा ओतुनि तया ओंजळीत						
	चालू लागे तो दीनबंधू वाट						
049.	या कवितेत कोणाचे वर्णन केले अ	गहे ?					
	(1) भाविकाचे	(2)	आजाऱ्याचे	(3)	अपंगाचे	(4)	मूर्तीचे
050.	त्याचे हातपाय का थरथरत होते?						
	(1) आजारामुळे	(2)	उपासामुळे	(3)	दमल्यामुळे	(4)	भीक मागितल्याने
051.	'दीनबंधू' कोणास म्हटले आहे?						
	(1) भिकाऱ्यास	(2)	धनिकास	(3)	मजुरास	(4)	ईश्वरास
052.	भिकाऱ्यास बघून मजुराने काय केर	ने ?					
002.	(1) त्याचा ऊर भरून आला.			(2)	भिकाऱ्याच्या ओंजळी	त खिशा	तील सर्व पैसे टाकले.
	(3) आपले अन्न त्यास दिले.			(4)	त्याने त्यास शिव्या र्		
053.	'केशवसुत' या टोपणनावाने लेखन	करणा	ऱ्या साहित्यिकाचे नाव	. ,			
000.	(1) प्र. के. अत्रे	1	ii xiiiqix i ii i i		कृ. के. दामले		
	(3) रा. ग. गडकरी			(4)	वि. वा. शिरवाडकर		
054.	्र पुढील वाक्यात कोणते विरामचिन्ह	अमाय	ला इवे ?	、 /			
001.	ताई म्हणाली, आज अजिंक्य किर्त						
	(1) ?	(2)		(3)	•	(4)	" "
055.	धाकट्या भावाला राज्यस्तरीय निबं	` '					
055.			अभिनंदन पत्र				मागणीपत्र
056	'कोणत्याही प्रश्नाचे लगेच उत्तर देण					(' /	
056.	काणत्याहा प्रश्नाय लगय उत्तर दण् (1) हजरजबाबी		। राष्ट्रसमूहासाठा याग्य वाचाळ			(4)	शब्दप्रभू
0.55						(4)	राज्यत्रमू
057.	लेखक भालचंद्र नेमाडे यांना 'ज्ञान		_			(4)	(11/1 2015
	(1) 6 फेब्रुवारी 2015					(4)	6 ए।अल 2015
058.	पंजाबातील घुमान येथे झालेल्या उ					(1)	• ¬
	(1) फ. मुं. शिंदे	(2)	नागनाथ कोत्तापल्ले	(3)	डा. सदानद मरि	(4)	मगेश पाडगावकर
059.	'सभा' या शब्दाचे लिंग कोणते?						•
	(1) स्त्रीलिंग	(2)	पुल्लिंग	(3)	नपुंसकलिंग	(4)	उभयलिंग
060.	'तुम्ही स्वतःला काय समजता?' र	यातील	अधोरेखित सर्वनामाचा	प्रकार	कोणता?		
	(1) पुरुषवाचक व आत्मवाचव	<u></u>			दर्शक व पुरुषवाचक	_	
	(3) प्रश्नार्थक व आत्मवाचक			(4)	संबंधी व सामान्य स	र्वनाम	

बालमानसशास्त्र व अध्यापनशास्त्र

061.	प्रत्येक बालक हे वेगळे असून, ते निसर्गाचे एकमेव व अद्वितीय निर्मिती असते. त्यानुसार भावंडामध्ये सामाजिक, मानसिक,										
	भावनिव	फ्र व शारीरिक भेद खालील [‡]	ोकी अन्	विशाच्या कोप	गत्या नियमानुस	गर दिसून येतात?					
	(1)	साधर्म्याचा नियम			(2)	विविधतेचा निया	-				
	(3)	परागमनाचा नियम			(4)	पुनरावृत्तीचा निर	यम				
062.	मानवी	प्राण्याची घडण अनुवंश व	परिस्थित	ो यांच्या संयु	क्त कार्यामुळेच	होत असते. खाल	ी दिलेल्या	घटकांमध्ये कोण	ात्या		
	घटकाव	ार फक्त परिस्थितीचा प्रभाव	दिसून र	येतो ?							
	(1)	स्वभाव व वृत्ती			(2)	पक्वतेचे वय					
	(3)	बुद्धिमत्ता			(4)	डोळ्यांचा व शर्र	ोराचा रंग				
063.	केवळ	ज्ञानेंद्रिय उद्दिपीत होऊन जी !	प्राथमिक	स्वरुपाची मा	नसिक प्रक्रिया	होते ती संवेदना ह	ोय. खाली	दिलेल्या विधानांग	नध्ये		
005.	संवेदनेि	वेषयी कोणते विधान योग्यः	आहे ?								
	(1)	संवेदना ही फक्त आंतरिक	प्रक्रिया	आहे.							
	(2)	_									
	(3)	संवेदनेच्या बाबतीत व्यक्ती		_							
	(4)	संवेदन प्रक्रिया मनाचा एक			आहे.						
064.	हरवलेल	ने नाणे शोधतांना कागदाचा [:]	पांद्धरा व	ार्तळाकार तक	डा ते नाणे अस	ग्ल्याचा भास होतो	. चांदण्या	रात्री दर एखादे इ	ग्रहप		
0011								- 1			
	(1)	परिचितता	(41 41)	and Gians 6	(2)			ग पागानुळ लाता	•		
	(3)	विशिष्ट मन:स्थिति			` '	विशिष्ट भौतिक					
	(3)	ापाराज्य नगः।स्यात			(4)	विशिष्ट माराक	गरास्यता				
065.	जानेंदिय	। उद्दिपीत न होता एखाद्या	पर्वानभव	प्राचे पनरुज्जी	वन होणे म्हणजे	ो प्रतिमा होय. खा	न्री दिलेल्य	ा विधानांमध्ये को	णते		
000.		प्रतिमेचे वैशिष्ट्य आहे?	3 ··3 ·				(
	(1)										
	(2)		யாகி	च आप्रचे							
	` '										
	(3)	पूर्वानुभवाशिवाय प्रतिमा त		_							
	(4)	सर्व प्रतिमा सारख्याच तीव्र	ातन ।नम्	गण हातात.							
066.	अध्ययन	नाथ्यांना कल्पनाविष्काराची र	संधी उप	लब्ध करुन दे	ण्यासाठी शिक्ष	काने खालीलपैकी	कोणते उप	क्रम राबवावे?			
	अ)	दिवाळीच्या वेळी किल्ले			,						
	ब)	खेळाच्या माध्यमातून कल्प			या प्रयत्न कराव	П.					
	., क)	वाद्यवादन करून घ्यावे.		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		•••					
	_{गः/)} ड)	प्रदर्शन मांडणी करुन घ्याव	n								
	,	•	11.		(2)	भ स समस्य	г				
		अ, ब, क फक्त			` '	अ, क, ड फक्त					
	(3)	अ, ब, ड फक्त			(4)	अ, ब, क, ड	на				
067.	मन यांच	च्या मते पुर्वानुभवाच्या विविध	अंगांची	मनातल्या मन			होय.				
	(1)	स्मरण	(2)	बुद्धी	(3)	विचार	(4)	प्रेरणा			

CHILD DEVELOPMENT & PEDAGOGY

661. Every child is unique and an only and matchless creation of nature. According to social, mental, emotional and physical differences in siblings are seen because of following law of heredity?								
	(1)	Law of similarity			(2)	Law of variation	1	
	(3)	Law of regression			(4)	Law of repetitio		
062.		ation of a human being following is affected	-			ng of heredity and	d envii	conment. Which
	(1)	Nature and attitude			(2)	Age of maturity		
	(3)	Intelligence			(4)	Colour of eyes a	ınd ski	n
063.	the fo	tion is the primary me llowing statement abo	ut sen	sation is correc	_	stimulation of se	ense oi	gans. Which of
	(1)	Sensation is only an		_				
	(2)	Sensation occurs onl	_		1			
	(3)	A Person is active ab			0.1			
	(4)	Sensation process is	an ina	ective business	of the mi	ind		
064.	shrub	e searching for a lost of looks like an animal of illusion?						-
	(1)	Familiarity			(2)	Geometrical opt	ical ill	usions
	(3)	Preparatory set or att	itude		(4)	Physical causes		
065.	_	ery is revival of a previ		-	out the sti	mulation of sense	e orgar	ns. Which of the
		ving is a characteristic	of im	agery?				
	(1)	Imagery is stable		., .				
	(2)	Intensity of imagery						
	(3)	Imagery is not forme		-	-	es		
	(4)	All images are forme	ed wit	h the same inter	nsity			
066.		h of the following act	ivities	should a teach	ner carry	out to give the	studen	ts a chance for
		vity and imagination?	n: 1					
	A)	Prepare forts during						
	B)	Developing ideas thr	_	_				
	C)	Ask the students to p			nts			
	D)	Arrange an exhibition	n by s	students.	(2)	4 G 1D 1		
	(1)	A, B and C only				A, C and D only	1	
	(3)	A, B and D only			(4)	A, B, C, D all		
067.		rding to Munn, arrange	ement	of various aspe	ects of pr	evious experience	e in the	e mind is called
	(1)	Memory	(2)	Intelligence	(3)	Thinking	(4)	Motivation



- (1) पाठोपाठ कविता पाठ केल्यास धारणेवर परिणाम होत नाही.
- (2) धारणा बोधावस्थेत असेल तर आपल्याला चटकन आठवते.
- (3) धारणा उपबोधावस्थेत असेल तर आपल्याला चटकन आठवते.
- (4) अबोधावस्थेतील बाबी प्रयत्न केल्यावर आठवतात.
- 070. विस्मरणाबद्दलचे खालीलपैकी कोणते वैशिष्ट्य अयोग्य आहे?
 - (1) विस्मरण ही महत्वाची प्रक्रिया आहे.

- (2) स्मरण चांगले राहण्यासाठी बऱ्याच गोष्टी विसरल्या पाहिजेत.
- (3) धारणा जितकी कमी तितके विस्मरण कमी.
- (4) धारणा जितकी जास्त तितके विस्मरण कमी.
- 071. आंतरिक प्रेरणेबाबत खालीलपैकी कोणते विधान अयोग्य आहे?
 - (1) विषयाची आवड ही आंतरिक प्रेरणा आहे.
 - (2) आंतरिक प्रेरणा व अभिरूची यांचा निकटचा संबंध आहे.
 - (3) प्रोत्साहके आंतरिक प्रेरणा आहेत.
 - (4) अभिरूची हा आंतरिक प्रेरणेचा पाया आहे.
- **072.** स्पिअरमन यांच्या बुद्धिमत्तेच्या द्विघटक उपपत्तीमध्ये जे सामान्य व विशिष्ट घटक आहेत त्यासंबंधी खाली दिलेल्या विधानांपैकी कोणते विधान योग्य आहे?
 - (1) प्रत्येक व्यक्तीमध्ये सामान्य घटक मोठा असतो.
 - (2) प्रत्येक व्यक्तीमध्ये विशेष घटक मोठा असतो.
 - (3) क्षमतांना विकासपूरक असा सामान्य घटक असतो.
 - (4) विशेष घटक सर्व कार्यात व्यक्तीला उपयुक्त असतो.
- **073.** "स्वत:च्या व इतरांच्या भावभावनांवर नियंत्रण ठेवणे व नियमन करण्याची क्षमता, विचार व कृती यांच्या मार्गदर्शनासाठी भावनांचा उपयोग करण्याची क्षमता म्हणजे भावनिक बुद्धिमत्ता होय." ही व्याख्या खालीलपैकी कोणत्या मानसशास्त्रज्ञाने दिली?
 - (1) आल्फ्रेड बीने
- (2) डेव्हीड वेश्लर
- (3) पीटर सॅलोव्ही
- (4) हॉवर्ड गार्डनर
- **074.** लेवीनने मांडलेले मानसिक संघर्षाचे प्रकार व त्यांची उदाहरणे खाली दिली आहेत. त्यांच्या योग्य जोड्यांचा बरोबर पर्याय कोणता?

	उदाहरण		संघर्षाचा प्रकार
i)	खिशात सिनेमापुरते पैसे आहेत पण मित्रांना पार्टी द्यावीशी वाटते, परंतु सिनेमा	अ)	हवे-नको संघर्ष
	पाहण्याची इच्छा सोडवत नाही.		
ii)	परीक्षेसाठी अभ्यासाचे कष्ट नको असतात व नापास होणेही नको असते.	ब)	हवे-हवे संघर्ष
iii)	आवडता पदार्थ खावा वाटतो पण पोटात जागा नसल्यामुळे नको वाटतो.	क)	नको-नको संघर्ष

(1) i - अ ii - ब iii - क

(2) i — ब ii — क iii — अ

(3) i - ෨ ii - ෧ iii - अ

(4) i – ब ii – अ iii – क

- If two things happen one after the other then one tries to find the cause and effect between them, 068. for e.g. A cat crosses your path while going to the examination and you fail. Your failure is linked to the crossing of the cat. This happens due which of the following obstacles in thinking? Prejudiced thinking Coincidental judgement (2) Wishful thinking Defect in observation (3) (4) Which of the following statement about retention is correct? 069. Retention is not affected when poems are learned one after the other. (1) We can recall quickly if retention occurs in cognition state. (2) (3) We can recall quickly if retention occurs in semi cognition state.
 - (4) We can recall what is retained in non cognition state after some trying.
- Which of the following statement about forgetting is incorrect? 070.
 - Forgetting is an important process. (1)
 - In order to improve memory, many things should be forgotten (2)
 - (3) Less retention, less forgetting.
 - More retention, less forgetting. (4)
- Which of the following statement about internal motive is incorrect? 071.
 - Liking of a subject is an internal motive. (1)
 - (2) Internal motive and interest are closely related.
 - (3) Motivators are internal motives.
 - (4) Interest is the base of internal motive.
- Spearman has given two factors i.e. General and Specific factors in his two factor theory of 072. intelligence. Which of the following statement is correct about it?
 - General factor in every person is large. (1)
 - Specific factor in every person is large. (2)
 - General factor is supplementary for the development of competencies. (3)
 - Specific factor is useful in all functions for a person. (4)
- Emotional intelligence in terms of being able to monitor and regulate one's own and other's 073. feeling and to use feelings to guide thought and action. This definition of emotional intelligence was given by which of the following psychologist?
 - (1) Alfred Binet

(2) David Weshler

(3) Peter Salovy (4) Howard Gardener

Following are given Lewin's types of mental conflicts and its examples. Which alternative shows 074. the correct pairs?

	Example		Type of Conflict
i)	There is money in the Pocket enough to watch a film. Desire is to give party to friends and also want to watch the film.	A)	Yes - No - Conflict
ii)	One doesn't want to study for the examination nor want to fail in exam.	B)	Yes - Yes - Conflict
iii)	One feels like eating favourite food but don't feel like eating it because stomach is full.	C)	No - No - Conflict

(1) i - A ii - B iii - C (2) i - B ii - C iii - A

(3) i - C ii - B iii - A (4) i - B ii - A iii - C

075.		साधे यश मिळाल्यास ''मी संरक्षण यंत्रणेचा व	-		तरी म	ाला इतके गुण मिळाले	'' असे	सांगत सुटणे म्हणजे
		तादात्म्य			(3)	प्रतिपूरण	(4)	कृतकसमर्थन
076.	संक्रमण	ध्ययन पद्धतींमध्ये नुसते स त्या दोन घटकांचे सामान्यीव ।स्त्रज्ञाने मांडली?						
			(2)	बॅग्ले	(3)	जडड्	(4)	थॉर्नडाईक
077.	घेते व	स्थिमध्ये ज्यायोगे बालक वि ज्यावेळी वर्तमान विचारपध्द या केली जाते तेव्हा	तीनुसार	एखाद्या उद्दिपकाचे				
	(1)	अभिमुखीकरण	(2)	आत्मसातीकरण	(3)	संधारण	(4)	समावेशन
078.	किशोरा (1) (2) (3) (4)	वस्थेतील बालकांच्या भाविन अर्थ समजूनच पाठांतर कर या वयातील मुलांची अवध् नीती-अनीतीची जाणीव अ पाठ केलेले सहसा विसरत	तात. गनकक्षा ासते.	अमर्यादित असते.	ने कोण	ति बाब योग्य आहे?		
079.	मंदगतीन (1) (2) (3) (4)	ने अध्ययन करणाऱ्या विद्या या विद्यार्थ्यांची बुद्धिमत्त हे मंदबुद्धी विद्यार्थी असत सर्वसामान्यांच्या तुलनेने अ या विद्यार्थ्यांसाठी नैदानिक	ा सामा ात. भ्यासात	न्य असते. । मागे पडतात.	ो बाब	अयोग्य आहे?		
080.	व वर्तन	तमत्त्व म्हणजे स्वत:च्या प गाला चालना देणारी शारीरिव गपैकी कोणत्या मानसशास्त्रज्ञ	ь आणि	गे मानसिक यंत्रणेची ग				
	(1) (3)	नॉर्मन एल मन जी ए. किंबल			(2) (4)	जी डब्ल्यू ऑलपोर्ट जे. बी. वॅटसन		
081.	वृकस्थ (1)	ग्रंथीतून पाझरणाऱ्या ॲड्रेनित पौरूषत्त्व दिसून येते. व्यक्ती अशक्त दिसते.	तन या	स्त्रावाचे प्रमाण कमी	झाल्यार (2)			•
082.	अध्ययन	न उपपत्तींच्या वर्गीकरणातील	આધુી	नेक उपपत्तीमध्ये खाल	ग ीलपैर्क	ो कोणत्या उपपत्तीचा	समावेश	ग होत नाही?
	(1) (3)	प्रभुत्त्व अध्ययन उपपत्ती सामाजिक अध्ययन उपपत्ते	ì		(2) (4)	क्षेत्रीय उपपत्ती माहिती प्रक्रियाकरण	प्रतिमान	ī
083.		नार्थी आदर्श शोधतो, त्याचे वि व अध्ययन करतो, ही वैशिष ?			_			
	(1)	बांदूरा	(2)	ब्लूम	(3)	ब्रुनर	(4)	आसूबेल

When a student passes with less marks then he says that he had not studied for the exam but he passed and got these marks.							ne exam but still	
	This i	s type def Identification	ense me (2)	chanism. Negativisi	m (3)	Compensation	(4)	Rationalisation
076.	takes	ar factors are transfer place when the two of the following p	factors	are general	_			_
	(1)	Pavlov	(2)	Bagley	(3)	Judd	(4)	Thorndike
077.	and ur	ancy period when a nderstanding and whevent or stimulant in Orientation Conservation	nen accoi	ding to pres	ent way of the	hinking the sensat	ion and ess oc	d comprehension
078.		n of the following as	pect is co	orrect about	emotional de	evelopment of chi	ldren c	of later childhood
	stage? (1) (2) (3) (4)	They learn by uncome The attention spare. They are aware of They rarely forget	of these	e students is y & immora	s unlimited.			
079.	Which (1) (2) (3) (4)	These children hat These are moron of These children lag Diagnostic tests at	ve norm children. g behind	al (average) in studies a	intelligence as compared) .	en.	
080.	that d	onality is the dynar etermine his unique rth this definition o	adjustn	nent to his e		-	-	•
	(1) (3)	Norman L. Munn G. A. Kimble	1	J	(2) (4)	G. W. Allport J. B. Watson		
	. ,							
081.		secretion of adrenal erved?	in from a	adrenalin gla	ands decreas	es then which of	the foll	lowing symptom
	(1) (3)	Manliness is obse A person becomes			(2) (4)	State of good h A person looks		
082.	Which (1) (3)	of the following to Theory of mastery Social learning the	learnin		d in the moo (2) (4)	dern group theori Field theory of Information pro	learnir	ng
083.	insigh imitat	ner picks and choos ts and past experie ing the behavior of ologists?	nces. Th	ey do this t	hrough obse	ervational learning	g by in	acorporating and
	(1)	Bandura	(2)	Bloom	(3)	Bruner	(4)	Ausubel

- 084. प्रभावी अध्यापनातून विद्यार्थ्यांमध्ये अध्ययनशील वृत्तीची निर्मिती व्हावी म्हणून खालीलपैकी कोणत्या क्षमता महत्त्वाच्या आहेत?
 अ) चिकित्सक वृत्ती निर्माण व्हावी.
 ब) स्वतंत्र विचार करण्याची क्षमता निर्माण व्हावी.
 क) नीर विवेक बुद्धि निर्माण व्हावी.
 ड) समस्येची उकल करण्याची कुवत निर्माण व्हावी.
 (1) अ, ब आणि क (2) अ, ब आणि ड (3) ब, क आणि ड (4) अ, ब, क, ड सर्व
- **085.** खालीलपैकी कोणत्या प्रतिमानाचे उद्दिष्ट हे ज्ञानात्मक, वैचारिक, बौद्धिक अंगांचा विकास घडवून आणणे आणि उद्गामी व अवगामी विचार प्रक्रियेची क्षमता विकसित करणे हे आहे?
 - (1) ज्ञान प्रक्रियाकरण प्रतिमाने

(2) व्यक्तिगत विकास प्रतिमाने

(3) सामाजिक आंतरक्रिया प्रतिमाने

(4) वर्तन परिवर्तन प्रतिमाने

- 086. खाली दिलेल्या अध्ययन प्रक्रियेच्या वैशिष्ट्यांमध्ये कोणते वैशिष्ट्य योग्य नाही?
 - (1) अध्ययन हे नेमके कृतीद्वारा घडत असते.
 - (2) प्रत्येक प्राणी जगण्यासाठी अध्ययन करीत असतो.
 - (3) सर्व प्राण्यांचे अध्ययन सारखे असते.
 - (4) अध्ययन ही हळूहळू घडणारी प्रक्रिया आहे.
- **087.** "अनुभवांच्या सहाय्याने व्यक्तीच्या वर्तनात हळूहळू घडून येणारे बदल म्हणजे अध्ययन होय." अशी व्याख्या खालीलपैकी कोणत्या मानसशास्त्रज्ञाने केली?
 - (1) फ्रॅंडसेन

- (2) मर्फी
- (3) वुडवर्थ
- (4) गिलफर्ड
- 088. अध्ययन करतांना पठारावस्था निर्माण होऊ नये म्हणून खालीलपैकी कोणत्या गोष्टी कराव्यात?
 - अ) विद्यार्थ्यामध्ये अभिरूची निर्माण करावी.
 - ब) प्रेरकाची तीव्रता कमी करावी.
 - क) कौशल्य संपादन करतांना चुकीच्या सवयी आत्मसात करु देऊ नये.
 - ड) वेग आणि अचूकता यापैकी एकाच गोष्टीवर लक्ष केंद्रित करावे.
 - (1) अ आणि ब
- (2) अ आणि क
- (3) अ आणि ड
- (4) ब आणि क
- 089. खाली अध्ययनाची व्याख्या व मानसशास्त्रज्ञ यांच्या जोड्या दिल्या आहेत. त्यांचा योग्य जोड्यांचा पर्याय कोणता?

	अ		ল
i)	मन	अ)	अध्ययन म्हणजे अनुभवाद्वारे वर्तनात होणारी सुधारणा होय.
ii)	वुडवर्थ	ৰ)	अध्ययन म्हणजे अनुभवाश्रित वर्तनबदल होय.
iii)	गेटस्	क)	अध्ययन म्हणजे अनुभव आणि वर्तन यांच्यामधील सुधारणा होय.
iv)	सिगोल	ਤ)	अध्ययन ही बदल घडवून आणणारी क्रिया आहे.

- (1) i क, ii ড, iii अ, iv জ
- (2) i अ, ii ब, iii क, iv ड
- (4) $i- \overline{a}$, $ii- \overline{a}$, $iv- \overline{s}$
- 090. अभिसंधान म्हणजे एखाद्या प्रक्रियेत नैसर्गिक चेतकाबरोबर कृत्रिम चेतक वापरून कृत्रिम चेतकाद्वारे तीच नैसर्गिक प्रतिक्रिया घडवून आणणे होय. त्यामुळे विद्यार्थ्यांना वळण लावणे शक्य होते. खालीलपैकी कोणती बाब अभिसंधानाचे उदाहरण नाही?
 - (1) अध्ययनार्थ्यांची वृत्ती बदलता येते.
 - (2) अध्ययनार्थ्यांना वाटणारी अकारण भीती अभिसंधानाने नष्ट करता येते.
 - (3) अध्ययनार्थ्याच्या चमत्कारिक वर्तनात बदल करणे अभिसंधानाने अशक्य असते.
 - (4) अध्ययनार्थ्यांना योग्य सवयी लावता येतात.

- Which of the following competencies are important for creating studious attitude through effective 084. teaching? A) Critical thinking competency Competency of independent thinking B) Competency of wisdom and sense. C) D) Competency of problem solving. A, B and C only (2) A, B and D only (1) (4) A, B, C and D all B, C and D only (3)
- **085.** Which of the following model of teaching has the objective of development of cognitive angle and development of inductive deductive competency of thinking process?
 - (1) Information processing model

(2) Personal development model

(3) Social interaction model

(4) Behaviour modification model

- **086.** Which of the following characteristic of learning process is not correct?
 - (1) Learning occurs through proper activity.
 - (2) Every animal learns in order to live
 - (3) All animals learn in similar manner.
 - (4) Learning process is slow process.
- **087.** 'Learning is slow behavioural changes that occur in an individual with the help of experiences.' Which of the following psychologists put forth the definition of learning?
 - (1) Frandson
- (2) Murphy
- (3) Woodworth
- (4) Guilford

- **088.** Which of the following things should be done by a teacher in order to avoid plateau stage of learning?
 - A) Create interest in the students
 - B) Decrease the intensity of motivators
 - C) See that the students do not acquire wrong habits during skill achievement
 - D) Concentrate either on speed or accuracy.
 - (1) A and B only

(2) A and C only

(3) A and D only

(4) B and C only

689. Following are given some definitions of learning and their psychologists. Which alternative has the correct pairs?

	A		В
i)	Munn	A)	Improvement in behaviour through experience is learning
ii)	Woodworth	B)	Learning is experience based behaviour change
iii)	Gates	C)	Learning means improvement in experience and behaviour
iv)	Sigoule	D)	Learning is process that brings change.

(1) i - C ii - D iii - A iv - B

(2) i - A ii - B iii - C iv - D

(3) i - D ii - B iii - A iv - C

(4) i - B ii - A iii - C iv - D

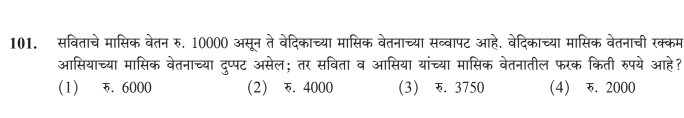
- **090.** "Conditioning means if one stimulus can elicit a given response, the mere pairing of it with neutral stimulus results in the neutral stimulus also becoming capable of eliciting that response." Accordingly which of the following is not an example of conditioning?
 - (1) One can change the attitude of learner.
 - (2) One can remove fear of a learner by conditioning.
 - (3) One cannot change strange behaviour of the learners by conditioning.
 - (4) One can imbibe suitable habits in learners.

•		
गा	ण	त

091.	10 या त्रिकोणी संख्येनंतर क्रमाने येणाऱ्या आठव्या त्रिकोणी संख्येचा पाया किती?									
	(1)	14	(2)	13	(3)	12	(4)	11		
092.		ाम काही मजूर काही दि पूर्वीच्या संख्येच्या कित			बी संख्या $\frac{2}{3}$	- पट केली; तर ते	चि काम पूर्ण	करण्यास दिवस	ांची	
	(1)	सव्वा पट	(2)	$\frac{3}{4}$ पट	(3)	दीडपट	(4)	$\frac{2}{3}$ पट		
093.		तंख्यांच्या संदर्भाने विसं M भागिले C			7 (3)	<i>x</i> c अधिक <i>x</i>	(4)	D बजा CD		
094.		काटा बारावर असतांना ो दीड तासांनी त्या दोन 40°	ही काट्यात	किती अंशाचा व	जेन होईल?	ाटा यांच्यात काट 150°			तर	
095.	15, 20	न आकृतीबंधात ' <u> </u>	, 99			0.0	(4)	0.0		
	(1)	80	(2)	81	(3)	82	(4)	83		
096.	88 सेम सेमी अ	नी परिघ असणाऱ्या व् गसेल?	र्तुळावरील क	जेणतेही चार बिंद <u>ु</u>	, परस्परांशी	जोडून तयार झाले	नेल्या चौरसा	कृतीची बाजू वि	कर्ती	
	(1)	$14\sqrt{2}$	(2)	14	(3)	$7\sqrt{2}$	(4)	7		
097.	प्रत्येकी 1.75 मी. समान मापाचे तुकडे करण्यासाठी सव्वा एकोणवीस मी. लांबीच्या दोरीची दोन्ही टोके जुळविली; तर त्या दुपदरी दोरीला किती ठिकाणी कापावे लागेल?									
	(1)	6	(2)	5	(3)	10	(4)	11		
098.		ख्येस 15, 11 आणि असू शकेल?	12 यांनी भ	ागले असता, प्रत	येक वेळी ब	ाकी 4 उरते. तर	ती संख्या	खालील पर्यायांपै	कि	
	(1)	660	(2)	1984	(3)	1316	(4)	2636		
099.	$\left[{(1.8)}\right]$	$\frac{(6.5 - 3.3 - 2. + 1.4)(6.5 - 3.3)}{(6.5 - 3.3)}$	$\frac{5}{(2.25 + (2.25 + $	$\frac{0.25 + 3.2)}{0.25)(4.25 - }$	1.75)	किती ?				
	(1)	1	(2)	0	(3)	2.5	(4)	3.2		
100.		ार्तुळाकृती बागेमध्ये अ दू वर्तुळाकृती जागेच्या 2135		सतील; तर मैदान	वगळता उव		ळ किती चौ		ारही	

MATHEMATICS

091.	What (1)	is a base of sequentia 14	l eight (2)	triangular numbe	er com (3)	nes after triangula 12	r num	ber 10? 11		
092.	Some then h	workers completes a volume workers the data	vork w	vithin some days.	If num plete t	ber of workers is he same work?	increas	sed by $\frac{2}{3}$ times,		
	(1)	one and quarter time	S			$\frac{3}{4}$ times				
	(3)	one and half times			(4)	$\frac{2}{3}$ times				
093.	With (1) (3)	reference to Roman nu M is divided by C xc plus x	ımbers	s system, which is	(2) (4)	xxV is multiplie		•		
094.	When minute hand is at twelve right angle is observed in between minute hand and an hour hand of a clock. What will be the angle (in degrees) will be observed after one and half hour between two hands of a clock:									
	(1)	40°	(2)	45°	(3)	150°	(4)	165°		
095.		will be the number at 6, 35, 50, 63,, 9		" place in the f	ollowi	ng number patter	n?			
	(1)	80	(2)	81	(3)	82	(4)	83		
096.		will be the length of a		of the square in c	m. for	med by joining fo	ur poi	nts on the circle		
	(1)	$14\sqrt{2}$	(2)	14	(3)	$7\sqrt{2}$	(4)	7		
097.	In ho	ends of a rope having low many points such an of 1.75 meters each?	dual 1	•						
	(1)	6	(2)	5	(3)	10	(4)	11		
098.		a number is divided b	-	11 and 12 every t	ime th	e remainder will	be 4. V	What will be the		
	numb (1)	er from the following 660	(2)	1984	(3)	1316	(4)	2636		
099.	$\left[{(1.8)}\right]$	$\frac{(6.5 - 3.3 - 2.5)(2 + 1.4)(6.5 - 3.3) - (2 + 1.4)(6.5 - 3.3)}{(2 + 1.4)(6.5 - 3.3) - (2 + 1.4)(6.5 - 3.3)}$	2.25 + .25 +	$\frac{0.25 + 3.2)}{0.25)(4.25 - 1.7)}$	<u>5)</u>]=	?				
	(1)	1	(2)	0	(3)	2.5	(4)	3.2		
100.	If fou	th and breadth of a rec	_	-		_		-		
	exclude (1)	ding ground in sq. m. 2135	(2)	3850	(3)	2352	(4)	1498		





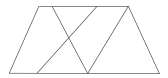
- काही मुलांना प्रत्येकी 18 वह्या वाटायचे ठरले. परंतु प्रत्यक्षात प्रत्येकी 24 वह्या वाटल्या; तेव्हा 150 वह्या कमी पडल्या; 102. तर त्या मुलांची संख्या किती असेल?
 - (1) 18

- (2) 28
- (3) 22
- (4) 25

- शेजारील आकृतीतील चौकोनांची संख्या किती? 103.
 - (1) 6

(2) 8

(3) 10 (4) 12



- 56 वस्तू समान वाटायच्या असतील; तर किती प्रकारे वाटता येतील? 104.
 - (1) 10

- (2) 8
- (4) 4

- दोन अंकी सम संख्यांची बेरीज किती? 105.
 - (1) 2500

- (2) 2475
- (3) 2530
- (4) 2430
- (9 व 49), (11 व 111), (19 व 247), (21 व 85) आणि (12 व 33) यांपैकी सहमूळ संख्यांच्या जोड्या किती? 106.
 - (1) पाच

- (2) दोन
- (3) तीन
- (4) चार
- एके वर्षी महाराष्ट्र दिन शुक्रवारी आहे. तर त्याच वर्षी शिक्षक दिन कोणत्या वारी असेल? 107.
 - (1) बुधवार
- (2) शक्रवार
- (3) गुरुवार
- (4) शनिवार
- विशिष्ट रक्कमेच्या $\frac{7}{18}$ पट रक्कम वेदला किंवा $\frac{2}{5}$ पट रक्कम आलोकला किंवा $\frac{3}{8}$ पट रक्कम 108. सानियाला किंवा $\frac{6}{11}$ पट रक्कम वीणाला दिली असेल; तर सर्वात कमी रक्कम कोणाला मिळेल?
 - (1) ada

- (2) आलोक
- (3) सानिया
- (4) वीणा
- 'आयत हा असतो.' हे विधान पूर्ण करण्यासाठी योग्य असणाऱ्या बाबी खालीलपैकी कोणत्या? 109.
 - समांतरभूज चौकोन अ)
 - ब) काटकोन चौकोन
 - समभूज चौकोन क)
 - फक्त 'अ' आणि 'ब' (1)

(2) फक्त 'ब' आणि 'क'

फक्त 'अ' आणि 'क' (3)

(4) तिन्ही 'अ'. 'ब' आणि 'क'

- $\left[1\frac{1}{2} + \left(\frac{5}{8} \frac{1}{4}\right) \times 0.24\right] = \text{final?}$ 110.
 - $(1) 5\frac{2}{5}$

- (2) 1.59
- $(3) \quad 15\frac{9}{10} \qquad \qquad (4) \quad 0.54$

	-	y is twice the Asiy ca and Asiya?	a's month				en the m	onthly salary o				
	(1)	₹ 6000	(2)	₹ 4000	(3)	₹ 3750	(4)	₹ 2000				
102.		decided that among books are given to 6	-	•	_		•	-				
	()		()		()		()					
103.		Write the number of quadrilaterals										
		e adjoining figure.	7- 3									
	(1)	6	(2)	8								
	(3)	10	(4)	12		/						
104.	If 56	articles are to be d	listributed	equally then b	now man	v wavs can the	ev distrib	outed?				
104.	(1)	10	(2)	8	(3)	6	by distrib	(4) 4				
	()		()		(-)							
105.		t is a sum of all two	_									
	(1)	2500	(2)	2475	(3)	2530	(4)	2430				
107	How	many pairs of co-r	rime nun	hers from the	followin	σ ⁹						
106.		id 49), (11 and 111)				_						
	(1)	Five	(2)	Two	(3)	Three	(4)	Four				
							. ,					
107.		certain year 'Mahara	ashtra Din	' is on Friday ir	the sam	e year what wil	ll be the	day on 'Shiksha				
	Din''.		(2)	Friday	(2)	Thursday	(4)	Coturdov				
	(1)	Wednesday	(2)	riiday	(3)	Thursday	(4)	Saturday				
100	O£ 41.		.c 7			2 4: 41		-: 4- A1-1				
108.	3	ne certain amount, i	18 till	les is given to	ved of $\frac{1}{2}$	5 times the an	iount is	given to Alok (
	$\frac{8}{8}$ tir	nes of the amount	is given	to Saniya or $\frac{1}{1}$	1 times	of the amount	is given	to Veena. The				
	(1)	will get the least an Ved	(2)	Alok	(3)	Saniya	(4)	Veena				
	(1)	ved	(2)	Alok	(3)	Samya	(4)	veena				
109.	'Rec	tangle is a	' to con	plete this state	ment wh	ich of the follo	wing alte	ernatives is mor				
	corre	ect?										
	A)	Parallelogram										
	B)	Right angled qua	drilateral									

- - Ć) Rhombus.
 - (1) only A and B

(2) only B and C

only A and C (3)

- (4) All three A, B and C
- Find the Value of: $\left[1\frac{1}{2} + \left(\frac{5}{8} \frac{1}{4}\right) \times 0.24\right] = ?$ (1) $5\frac{2}{5}$ (2) 1.59 (3) $15\frac{9}{10}$ 110.

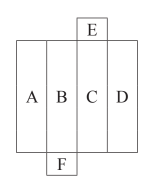
- (4) 0.54

111. शेजारील घडणीवरून तयार होणाऱ्या इष्टिकाचिती आकाराच्या पेटीच्या 'A' च्या विरुद्ध पृष्ठावर कोणते अक्षर असेल?



(2) F

(3) \mathbf{C} (4) D



तीन पेट्यांमध्ये अनुक्रमे 216, 126 व 162 वह्या आहेत. त्या पेट्यांतील वह्यांचे समान वह्या असलेले गट्ठे करायचे 112. असल्यास प्रत्येक गट्टयात जास्तीत जास्त किती वह्या घ्याव्यात?

(1) 6

(2) 9

(3) 36

(4) 18

49.247 या संख्येतील उजवीकडील चारची स्थानिक किंमत डावीकडील चारच्या स्थानिक किंमतीच्या किती पट आहे? 113.

(1) 10^2

 $(2) 10^{-2}$

 $(3) 10^3$

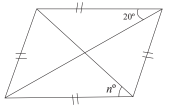
 $(4) 10^{-3}$

शेजारील समभुज चौकोनातील 114.

 $n^{\circ} = \hat{a}$ कती ?

(1) 70° (2) 80°

(3) 60° (4) 90°



9 सेमी × 40 सेमी आयताकृती रंगीत कागदाच्या दोन्ही कर्णांवर कापून चार पताका तयार केल्यात; तर दोन मोठ्या 115. पताकांची एकूण परिमिती किती सेमी असेल?

(1) 262 सेमी

(2) 180 सेमी

(3) 162 सेमी (4) 81 सेमी

 $\left[\frac{(x^2-9x+20)}{(x-5)}\right] = 0$ असेल ; तर x = किती? 116.

(1) 4

(3) 5

(4) -5

फक्त काही 500 रुपये किंमतीच्या व काही 2000 रूपये किंमतीच्या नोटा असलेल्या पिशवीत 30500 रुपये आहेत: तर 117. त्या पिशवीत खालील पर्यायांपैकी 500 रुपये किंमतीच्या किती नोटा असू शकतील?

(1) 23 (2) 39

(3) 43

(4) 49

एका कोनाचा पूरककोन आणि कोटिकोन यांच्या मापांची बेरीज 200° आहे. तर त्या कोनाचे माप किती? 118.

(1) 35°

(2) 45°

 $(3) 55^{\circ}$

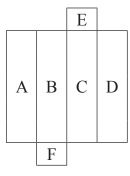
(4) 65°

- 111. In the figure aside is a open structure of parallelopipe box. What will be the letter on exactly opposite surface of letter 'A'?
 - (1) E

(2) F

(3) C

(4) D



- 112. Three boxes contains respectively 216, 126 and 162 notebooks. If three bundles of equal numbers of notebooks are made. Then how many maximum numbers of note-books each bundle will contains?
 - (1) 6

- (2) 9
- (3) 36
- (4) 18
- 113. In a number 49.247, how many times the place value of 4 at extreme right than the extreme left?
 - (1) 10^2

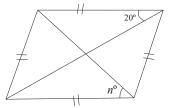
- $(2) 10^{-2}$
- $(3) 10^3$
- $(4) 10^{-3}$

- 114. In the rhombus in adjoining figure. What will be the value of n° ?
 - (1) 70°

(2) 80°

(3) 60°

(4) 90°



- Rectangular color paper of size $9 \text{ cm} \times 40 \text{ cm}$. is cut diagonally into four triangle shaped pieces i.e. pataka. What will be the total perimeter of two largest pieces (patakas) so formed?
 - (1) 262 cm
- (2) 180 cm
- (3) 162 cm
- (4) 81 cm

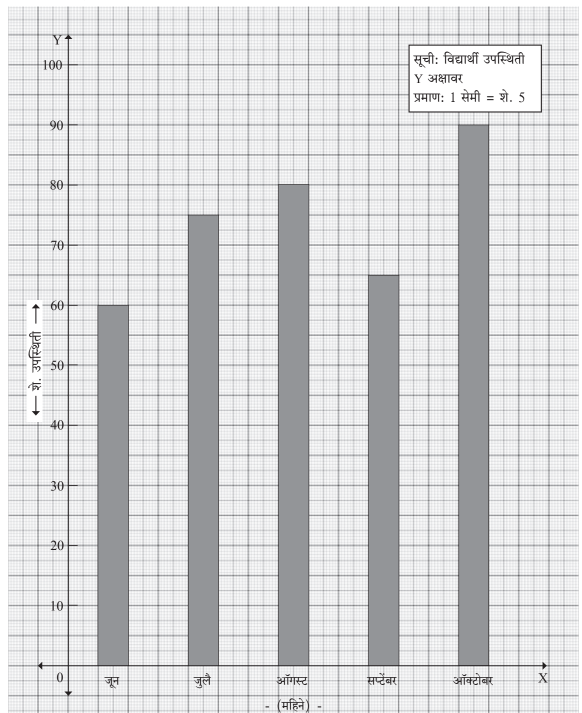
- 116. If $\left[\frac{(x^2 9x + 20)}{(x 5)} \right] = 0$ then x = ?
 - (1) 4

- (2) -4
- (3) 5
- (4) -5
- 117. In a bag there are some notes of ₹ 500 and some notes of ₹ 2000 denominations. Total cost of notes is ₹ 30500. Find the total number of notes of ₹ 500 in a bag.
 - (1) 23

- (2) 39
- (3) 43
- (4) 49
- 118. If sum of the measures of supplementary angle and complementary angle of an angle is 200°. What will be the measure of an angle?
 - (1) 35°

- (2) 45°
- (3) 55°
- (4) 65°

प्र. 119 व 120 सूचना: आलेखाचे निरीक्षण करून सोडवा.



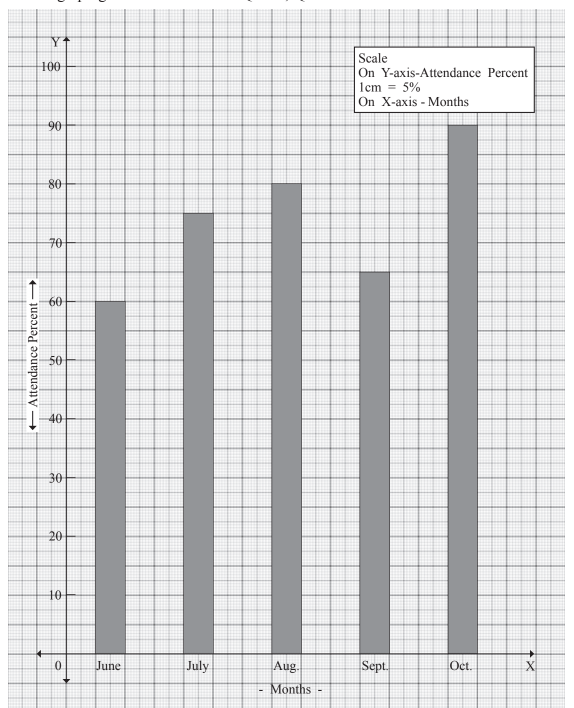
- 119. ऑक्टोबर महिन्याची विद्यार्थी उपस्थिती ऑगस्ट महिन्याच्या उपस्थितीच्या शे. कितीने जास्त आहे?
 - (1) $11\frac{1}{9}$

- (2) 10
- (3) $12\frac{1}{2}$
- $(4) 88\frac{8}{9}$
- 120. किती महिन्यात विद्यार्थ्यांची शे. उपस्थिती पाच महिन्यांतील शे. सरासरी उपस्थितीपेक्षा कमी आहे?
 - (1) एक

- (2) दोन
- (3) तीन
- (4) चार

Note: Instructions for Q. 119 and Q. 120

Observe the graph given and answer the Q. 119, Q. 120



- By how many percent more attendance of a students in the month of October than the attendance in the month of August?
 - (1) $11\frac{1}{9}$

- (2) 10
- (3) $12\frac{1}{2}$
- (4) $88\frac{8}{9}$
- 120. In how many months the percent attendance of students is less than the average of attendance (percent) in the five months?
 - (1) One

- (2) Two
- (3) Three
- (4) Four

परिसर अभ्यास

121.	(1) (2) (3) (4)	त्या संदर्भाने प्राचीन इतिहासा इसवी सन पूर्व आठव्या १ अश्मयुगीन काळापासून इस अश्मयुगीन काळापासून इस इसवी सन पूर्व आठव्या १	ातकापा प्रवी सन प्रवी सन ातकापा	सून इसवी सनाच्या गच्या आठव्या शतव गच्या दहाव्या शतक	हापर्यंत ापर्यंत			
122.	अ) ब) क)	ापैकी योग्य विधाने कोणती? हडप्पा संस्कृतीला सिंधू सं हडप्पा व मोहेनजोदडो या हडप्पा व मोहेनजोदडो ही	स्कृती दोन्ही	ठिकाणांच्या अवशेष	नात आहे	त.		
		फक्त 'अ' आणि 'ब'			` '	फक्त 'ब' आणि 'व तिन्ही 'अ', 'ब' अ		_,
		फक्त 'क' आणि 'अ'			` ,		નાાળ જ)
123.		उत्क्रांन्तीच्या टप्प्यातील 'बु					(4)	
	(1)	होमो हॅबिलिस	(2)	हामा इरक्टस	(3)	निअँडरथल मॅन	(4)	क्रामनान मन
124.		ळात हिंदवी स्वराज्याचा/सा	म्राज्याच	वा भाग नसलेला प्रदे			क्रोणता ?	
	(1)				` '	कारवार व धारवाड		
	(3)	तामीळनाडूतील वेल्लोर			(4)	म्हैसूर व मदुराई		
125.		ो शिवाजी महाराज हे आपल्य	या सहक	गऱ्यांना उद्देशून बोलत			नेणी का	व्यरचना केली आहे
	(1)	•			(2)	•		
	(3)	रविंद्रनाथ टागोर			(4)	सरोजिनी नायडू		
126.	मध्ययुर	ीन भारताचे पहिले आरमारव	दल कोण	गत्या शतकात उभार	ले गेले?			
	(1)	पंधरावे	(2)	सोळावे	(3)	सतरावे	(4)	अठरावे
127.	छत्रपती	शिवाजी महाराज: शिवनेरी	:: सम	र्थ रामदास :?				
	(1)	सज्जनगड	(2)		(3)	चाफळ	(4)	शिवथरघळ
128.		य आपल्या सेवकांची/सहक कोणाचा दाखला देणार नाह		पित्यासारखी काळर्ज	ो घेत'. य	ा वाक्याशी संबंधित स	-पष्टीकर	ण देतांना विद्यार्थ्यांन
	(1)			कान्होजी जेधे	(3)	प्रतापराव गुजर	(4)	बाजी घोरपडे
129.	शिवराय	गांच्या काळात 'बारगीर' हे :	संबोधन	/पद कोणत्या सैन्यद	:लाशी संब	बंधित आहे <i>?</i>		
122.	(1)	घोडदळ		पायदळ			(4)	हेरखाते
130.	مراجيية	। संविधानानुसार खालील पर	عرفينياء	ो स्त्रोणस्य गर्स्यकारः २	المالية	गरी ?		
130.	मारताथ (1)	। साववानानुसार खालाल पर धर्मस्वातंत्र्याचा अधिकार	नामामफ	ा अगयता मुलामूत उ		_{गरा !} शैक्षणिक व सांस्कृति	तेक अधि	धेकार
	` '	मतदानाचा अधिकार				घटनात्मक उपाययोज		
	` '				` '			

ENVIRONMENTAL STUDIES

121.	Which (1) (2) (3) (4)	8 th century BC to 10 th from stone Age to 8 th from stone Age to 10 th	of the following is the era of ancient history related to India? 8th century BC to 10th century AD. from stone Age to 8th century AD. from stone Age to 10th century AD. from 8th century BC to 8th century AD.								
122.	A) B) C) (1)	h of the following are Harappa civilization Both Harappa and Mo Harappa and Mohenj Only A and B Only C and A	is also henjo	o called as In daro civiliza	ndus civiliz tions showe	ed similarity in h		l remains.			
	(3)	Only C and A			(4)	A, B and C an	I				
123.	(1)	is the 'Intelligent Man' Homo habilis	from	the stage of o	(2)	Homo erectus		lled?			
	(3)	Neanderthal man			(4)	Cro-magnon n	nan				
124.	Which (1) (3)	ch of the following area is not an area of Hine Belgaum in Karnataka Vellore in Tamil Nadu				warajya in times Karwar and D Mysore and M	harwad				
125.	Maha	n of the following personal talks to his associa	tes?	as written a p				in which Shivaj			
	(1) (3)	Mahatma Jyotiba Phi Ravindranath Tagore			(2) (4)	Subramanyam Sarojini Naidu					
	т 1	· 1 4 4 6	4 N T	CM 1:	1 7 1	4 1 1: 1 10					
126.	in wn (1)	ich century was the fir Fifteenth	rst Na (2)	Sixteenth	evai india e	Seventeenth	(4)	Eighteenth			
127.	Chatra	apati Shivaji Maharaj	· Shix	nerv ·· Sama	arth Ramda	ıs·?					
127.	(1)	Sajjangad	(2)	Jaamb	(3)	Chaphal	(4)	Shivtharghal			
128.	"Shivaji Maharaj cared for his associates like a father." While explaining this to the students, a teacher will not give example of which of the following person?										
	(1) (3)	Madari Mehetar Prataprao Gujar			(2) (4)	Kanhoji Jedhe Baji Ghorpade					
	(5)	11 			(.)	zwj. onerpww.					
129.	The P Maha	ost of 'Bargir' was ass raj?	sociat	ed with which	ch of the fo	ollowing division	n in the	e army of Shivaj			
	(1)	Cavalry			(2)	Infantry					
	(3)	Navy			(4)	Intelligence Se	ervice				
130.	Which	h of the following is n	ot a f	undamental	right accord	ding to the const	titution	of India?			
	(1)	Right to Freedom of	Relig	ion	(2)	Educational ar		•			
	(3)	Right to Vote			(4)	Right to Const	titutiona	al Protection			

किमान (1)						(4)	ग्रामपंचायत	
(1) (2) (3)	राज्याचे घटनात्मक प्रमुख राज्याचे कार्यकारी प्रमुख राज्याबाहेरील व्यक्ती अस	असता नसतात. गतात.	त.	ती ?				
-			पालेभाज्या	(3)	धान्याचा कोंडा	(4)	मार्गारिन	
'पेंच न (1)	वेगाव व चांदोली' हा गट शरणवणे	-	_		राष्ट्रीय उद्याने	(4)	जैवविविधता उद्याने	
महाराष्ट्र (1)			•			(4)	भिल्ल-कोरकु	
'काळी मृदा' या प्रकारच्या मृदेचे वैशिष्ट्य/गुणधर्म नसणारे विधान खालील पर्यायांपैकी कोणते? (1) बेसॉल्ट खडकांचा अपक्षय होऊन या मृदेची निर्मिती होते. (2) टिटॅनिफेरस, मॅग्नेटाईट या घटकद्रव्यांमुळे काळा रंग प्राप्त होतो. (3) पाणी धरून ठेवण्याची क्षमता जास्त असते. (4) या मृदेला 'रेगूर' किंवा 'गाळाची मृदा' असेही म्हणतात.								
कमी अ	मशी जोडी दर्शविणारा पर्याय	ा कोणत	π?				र्त्रात जास्त व सर्वात विहीर-तलाव	
खालील (1)	। पर्यायांपैकी रेखावृत्ताचे वैर्व परस्परांशी समांतर	शेष्ट्य		(2)	लांबी समान			
' 中 (1) (2) (3) (4)	छत्तीसगड राज्याचा दक्षिण	। भाग	आणि ओडिशा राज्य					
'सखोल अ) ब) क) (1)	एकाच प्रकारचे मोठ्या प्र	माणावर	विस्तीर्ण क्षेत्रात घेत	ले जाणारे	पीक फक्त 'ब' आणि			
	(1) खालील (1) (2) (3) (4) तंतुमय (1) पंच न (1) पहाराष्ट्र (1) पहाराष्ट्र (1) पहाराष्ट्र (1) धालील (1) (3) (4) पहाराष्ट्र कमी अ (1) खालील (1) (3) (4) पखालील (1) (3) (4) पखालील (1) (3) (4) पायान	खालील पर्यायातील राज्यपालांशी (1) राज्याचे घटनात्मक प्रमुख (2) राज्याचे कार्यकारी प्रमुख (3) राज्याबाहेरील व्यक्ती अस (4) राज्यातील कार्यकारी मंडठ तंतुमय पदार्थ नसणारा पर्याय कोण (1) बाजरी 'पेंच नवेगाव व चांदोली' हा गट (1) शरणवणे महाराष्ट्रातील सह्याद्री पर्वतीय प्रदेश (1) कोरकु-वारली 'काळी मृदा' या प्रकारच्या मृदेचे (1) बेसॉल्ट खडकांचा अपक्षय (2) टिटॅनिफेरस, मॅग्नेटाईट या (3) पाणी धरून ठेवण्याची क्षय (4) या मृदेला 'रेगूर' किंवा 'रे महाराष्ट्रातील जलसिंचन क्षेत्राचा कमी अशी जोडी दर्शविणारा पर्याय (1) कालवा-उपसा खालील पर्यायांपैकी रेखावृत्ताचे वैर्ति (1) परस्परांशी समांतर (3) मूळ रेखावृत्त म्हणजे बृहत 'मैदान' या नावाने ओळखला जाण (1) छत्तीसगड राज्याचा दक्षिण (2) छत्तीसगड राज्याचा दक्षिण (2) छत्तीसगड राज्याचा पर्ध्यथ (3) पूर्वेचे पठार (4) कर्नाटकचे पठार 'सखोल शेती' या शेती प्रकाराशी अ) एकाच प्रकारचे मोठ्या प्र ब) मनुष्य व पशुबळाचा जास्क) मर्यादित यांत्रिकीकरण (1) फक्त 'अ' आणि 'ब'	(1) नगरपंचायत (2) खालील पर्यायातील राज्यपालांशी संबंधित (1) राज्याचे घटनात्मक प्रमुख असतात (2) राज्याचे कार्यकारी प्रमुख नसतात (3) राज्याबाहेरील व्यक्ती असतात (4) राज्यातील कार्यकारी मंडळात सम् तंतुमय पदार्थ नसणारा पर्याय कोणता? (1) बाजरी (2) 'पेंच नवेगाव व चांदोली' हा गट प्रामुख्या (1) शरणवणे (2) महाराष्ट्रातील सह्याद्री पर्वतीय प्रदेशात आव (1) कोरकु-वारली (2) 'काळी मृदा' या प्रकारच्या मृदेचे वैशिष्ट्य (1) बेसॉल्ट खडकांचा अपक्षय होऊन (2) टिटॅनिफेरस, मॅंगेटाईट या घटकद्र (3) पाणी धरून ठेवण्याची क्षमता जाव (4) या मृदेला रेगूर' किंवा 'गाळाची महाराष्ट्रातील जलिंसचन क्षेत्राचा विचार किमी अशी जोडी दर्शविणारा पर्याय कोणत (1) कालवा-उपसा (2) खालील पर्यायांपैकी रेखावृत्ताचे वैशिष्ट्य व (1) परस्परांशी समांतर (3) मूळ रेखावृत्त म्हणजे बृहतवृत्त 'मैदान' या नावाने ओळखला जाणारा प्रदे (1) छत्तीसगड राज्याचा दक्षिण भाग व (2) छत्तीसगड राज्याचा दक्षिण भाग व (3) पूर्वेचे पठार (4) कर्नाटकचे पठार 'सखोल शेती' या शेती प्रकाराशी संबंधित अ) एकाच प्रकारचे मोठ्या प्रमाणावर ब) मनुष्य व पशुबळाचा जास्तीत जा क) मर्यादित यांत्रिकीकरण (1) फक्त 'अ' आणि 'ब'	(1) नगरपंचायत (2) पंचायत समिती खालील पर्यायातील राज्यपालांशी संबंधित विसंगत बाब कोण (1) राज्याचे घटनात्मक प्रमुख असतात. (2) राज्याचे घटनात्मक प्रमुख असतात. (3) राज्याचो कार्यकारी प्रमुख नसतात. (4) राज्यातील कार्यकारी मंडळात समावेश नसतो. तंतुमय पदार्थ नसणारा पर्याय कोणता? (1) बाजरी (2) पालेभाज्या पंच नवेगाव व चांदोली' हा गट प्रामुख्याने कशाशी संबंधित (1) शरणवणे (2) अभयारण्ये महाराष्ट्रातील सह्याद्री पर्वतीय प्रदेशात आढळणाऱ्या प्रमुख आ (1) कोरकु—वारली (2) वारली—कोकणा 'काळी मृदा' या प्रकारच्या मृदेचे वैशिष्ट्य/गुणधर्म नसणारे वि (1) बेसॉल्ट खडकांचा अपक्षय होऊन या मृदेची निर्मिती (2) टिटॅनिफेरस, मॅग्नेटाईट या घटकद्रव्यांमुळे काळा रंग प्र (3) पाणी धरून ठेवण्याची क्षमता जास्त असते. (4) या मृदेला 'रेगूर' किंवा 'गाळाची मृदा' असेही म्हणत महाराष्ट्रातील जलसिंचन क्षेत्राचा विचार करता सर्वसामान्यपण्कमी अशी जोडी दर्शविणारा पर्याय कोणता? (1) कालवा—उपसा (2) कालवा—तलाव खालील पर्यायांपैकी रेखावृत्ताचे वैशिष्ट्य कोणते? (1) परस्परांशी समांतर (3) मूळ रेखावृत्त म्हणजे बृहतवृत्त 'मैदान' या नावाने ओळखला जाणारा प्रदेश कोणता? (1) छत्तीसगड राज्याचा दक्षिण भाग आणि ओडिशा राज्य (2) छत्तीसगड राज्याचा दक्षिण भाग आणि ओडिशा राज्य (2) छत्तीसगड राज्याचा दक्षिण भाग आणि ओडिशा राज्य (3) पूर्वेचे पठार (4) कर्नाटकचे पठार 'सखोल शेती' या शेती प्रकाराशी संबंधित बाबी खालीलपैकी अ) एकाच प्रकारचे मोठ्या प्रमाणावर विस्तीर्ण क्षेत्रात घेत व) ममुष्य व पशुबळाचा जास्तीत जास्त वापर क) मर्यादित यांत्रिकीकरण (1) फक्त 'अ' आणि 'ब'	(1) नगरपंचायत (2) पंचायत समिती (3) खालील पर्यायातील राज्यपालांशी संबंधित विसंगत बाब कोणती? (1) राज्याचे घटनात्मक प्रमुख असतात. (2) राज्याचे कार्यकारी प्रमुख नसतात. (3) राज्याचोहरील व्यक्ती असतात. (4) राज्यातील कार्यकारी प्रमुख नसतात. (4) राज्यातील कार्यकारी मंडळात समावेश नसतो. तंतुमय पदार्थ नसणारा पर्याय कोणता? (1) बाजरी (2) पालेभाज्या (3) (1) बाजरी (2) पालेभाज्या (3) (1) शरणवणे (2) अभयारण्ये (3) महाराष्ट्रातील सह्याद्री पर्वतीय प्रदेशात आढळणाऱ्या प्रमुख आदिवासी ज(1) कोरकु—वारली (2) वारली—कोकणा (3) 'काळी मृदा' या प्रकारच्या मृदेचे वैशिष्ट्य/गुणधर्म नसणारे विधान खाल (1) बेसॉल्ट खडकांचा अपक्षय होऊन या मृदेची निर्मिती होते. (2) टिटॅनिफेरस, मॅंग्नेटाईट या घटकद्रव्यांमुळे काळा रंग प्राप्त होतो. (3) पाणी धरून ठेवण्याची क्षमता जास्त असते. (4) या मृदेला रेगूर' किंवा 'गाळाची मृदा' असेही म्हणतात. महाराष्ट्रातील जलिसंचन क्षेत्राचा विचार करता सर्वसामान्यपणे जलिसंच कमी अशी जोडी दर्शविणारा पर्याय कोणता? (1) कालवा—उपसा (2) कालवा—तलाव (3) खालील पर्यायांपैकी रेखावृत्ताचे वैशिष्ट्य कोणते? (1) परस्परांशी समांतर (2) (3) मूळ रेखावृत्त म्हणजे बृहतवृत्त (4) 'मैदान' या नावाने ओळखला जाणारा प्रदेश कोणता? (1) छत्तीसगड राज्याचा दक्षिण भाग आणि ओडिशा राज्याचा नैकत्त (2) छत्तीसगड राज्याचा पर्थिम (3) पूर्वेचे पठार (4) कर्नाटकचे पठार 'सखोल शेती' या शेती प्रकारांशी संबंधित बाबी खालीलपैकी कोणत्या? (4) फक्त च प्रशुबळाचा जासतीत जास्त वापर क) एकच प्रशुवळाचा जासतीत जास्त वापर क) मर्यादित यांत्रिकीकरण (1) फक्त 'अ' आणि 'व' (2)	खालील पर्यायातील राज्यपालांशी संबंधित विसंगत बाब कोणती? (1) राज्याचे घटनात्मक प्रमुख असतात. (2) राज्याचे कार्यकारी प्रमुख नसतात. (3) राज्याबोहरील व्यक्ती असतात. (4) राज्यातील कार्यकारी प्रमुख नसतात. (4) राज्यातील कार्यकारी मंडळात समावेश नसतो. तंतुमय पदार्थ नसणारा पर्याय कोणता? (1) बाजरी (2) पालेमाज्या (3) धान्याचा कोंडा 'पंच नवेगाव व चांदोली' हा गट प्रामुख्याने कशाशी संबंधित आहे? (1) शरणवणे (2) अभयारण्ये (3) राष्ट्रीय उद्याने महाराष्ट्रातील सद्याद्री पर्वतीय प्रदेशात आढळणाऱ्या प्रमुख आदिवासी जमाती कोणत्या? (1) कोरकु-वारली (2) वारली-कोकणा (3) कोकणा-भिल्ल 'काळी मृदा' या प्रकारच्या मृदेचे वैशिष्ट्य/गुणधर्म नसणारे विधान खालील पर्यायांपैकी को (1) बेसॉल्ट खडकांचा अपक्षय होऊन या मृदेची निर्मिती होते. (2) टिटॅनिफेरस, मॅमेटाईट या घटकद्रव्यांमुळे काळा रंग प्राप्त होतो. (3) पाणी धरून ठेवण्याची क्षमता जास्त असते. (4) या मृदेला रेगूर्' किंवा 'गाळाची मृदा' असेही म्हणतात. महाराष्ट्रातील जलिंचन क्षेत्राचा विचार करता सर्वसामान्यपणे जलिंसचन साधनांच्या वापर कमी अशी जोडी दर्शविणारा पर्याय कोणता? (1) कालवा-उपसा (2) कालवा-तलाव (3) विहीर-उपसा खालील पर्यायांपैकी रेखावृत्ताचे वैशिष्ट्य कोणते? (1) परस्परांशी समांतर (2) लांबी समान (3) मृळ रेखावृत्त म्हणजे बृहतवृत्त (4) 0° रेखावृत्त म्हणजे 'मैदान' या नावाने ओळखला जाणारा प्रदेश कोणता? (1) छत्तीसगड राज्याचा दक्षिण भाग आणि ओडिशा राज्याचा नैऋत्य भाग (3) पूर्वेच पठार 'संबोल शेती' या शेती प्रकाराशी संबंधित बाबी खालीलपैकी कोणत्या? अ) एकाच प्रकारचे मोठ्या प्रमाणावर विस्तीण क्षेत्रात घेतले जाणारे पीक मनुष्य व पशुबळाचा जास्तीत जास्त वापर कमी व्यादित यांत्रिकीकरण (1) फक्त 'अ' आणि 'व' (2) फक्त 'व' आणि	(1) नगरपंचायत (2) पंचायत समिती (3) नगरपरिषद (4) खालील पर्यायातील राज्यपालांशी संबंधित विसंगत बाब कोणती? (1) राज्याचे घटनात्मक प्रमुख असतात. (2) राज्याचे कार्यकारी प्रमुख नसतात. (3) राज्याबोहरील व्यक्ती असतात. (4) राज्यावील कार्यकारी प्रमुख नसतात. (5) राज्यावील कार्यकारी प्रमुख नसतात. (6) राज्यातील कार्यकारी प्रमुख नसतात. (7) बाजरी (2) पालेभाज्या (3) धान्याचा कोंडा (4) पंच नवेगाव व चांदोली' हा गट प्रामुख्याने कशाशी संबंधित आहे? (1) शरणवणे (2) अभयारण्ये (3) राष्ट्रीय उद्याने (4) महाराष्ट्रातील सद्धाद्री पर्वतीय प्रदेशात आढळणाऱ्या प्रमुख आदिवासी जमाती कोणत्या? (1) कोरकु—वारली (2) बारली—कोकणा (3) कोकणा—भित्ल (4) काळी मृदा' या प्रकारच्या मृदेचे वैधिष्ट्य/गुणधर्म नसणारे विधान खालील पर्यायांपैकी कोणते? (1) बेसॉल्ट खडकांचा अपक्षय होऊन या मृदेची निर्मिती होते. (2) टिटॅनिफेरस, मॅंग्नेटाईट या घटकद्रव्यांमुळे काळा रंग प्राप्त होतो. (3) पाणी धरून ठेवण्याची क्षमता जास्त असते. (4) या मृदेला 'राष्ट्र' किंवा 'गाळाची मृदा' असेही म्हणतात. महाराष्ट्रातील जलसिंचन क्षेत्राचा विचार करता सर्वसामान्यपणे जलसिंचन साधनांच्या वापरानुरूप सरकमी अशी जोडी दर्शविणारा पर्याय कोणता? (1) कालवा—उपसा (2) कालवा—तलाव (3) विहीर—उपसा (4) खालील पर्यायांपैकी रेखावृत्ताचे वैशिष्ट्य कोणते? (1) परस्परांशी समातर (2) लांबी समान (3) मृळ रेखावृत्त म्हणजे बृहतवृत्त (4) 0° रेखावृत्त म्हणजे विषुववृत्त 'मैदान' या नावाने ओळखला जाणारा प्रदेश कोणता? (1) छत्तीसगड राज्याचा दक्षिण भाग आणि ओडिशा राज्याचा पैत्यम भाग (3) पूर्वेचे पठार (4) कर्नीसगड राज्याचा दक्षिण भाग आणि ओडिशा राज्याचा पश्चिम भाग (4) कर्नीसगड राज्याचा दक्षिण भाग आणि ओडिशा राज्याचा पश्चिम भाग (4) कर्नीसगड राज्याचा दक्षिण भाग आणि केशित कोणारे पीक (4) एकाच प्रकारचे मोठ्जा प्रमाणावर विस्तीणं क्षेत्रात घेतले जाणारे पीक (4) मनुष्य व पशुबळाचा जास्तीत जास्त वापर (4) फत्त 'अंता' या रेकार ये माठ्याचा प्रकारचे मोठ्जा प्रमाणावर विस्तीणं क्षेत्रात घेतले जाणारे पीक (4) पत्रांदित यांत्रिकीकरण (1) फत्त 'अं आणि 'व' (2) फत्त 'व' आणि 'क'	

131.	Which (1) (3)	n of the following local government has maxim Nagar Panchayat Municipality	num 4 (2) (4)	5 members and minimum 15 members? Panchayat Samiti Gram Panchayat
132.	Which (1) (2) (3) (4)	He is not the executive head of the state. He is appointed from the other state. He is not included in the executive committee.		
133.	Which (1) (3)	n of the following is not a fibrous substance? Bajra Bran	(2) (4)	Leafy Vegetables Margarin
134.	The gr (1) (3)	roup "Pench, Navegaon and Chandoli" is rela Protected forests (Sharanvane) National Parks	ted to (2) (4)	which of the following? Sanctuaries Biodiversity Parks
135.	Which (1)	of the following Adivasi tribes are found in S Korku-Warli (2) Warli-Kokana	Sahyad (3)	dri Mountaineous areas of Maharashtra? Kokana-Bhil (4) Bhil-Korku
136.	Which (1) (2) (3) (4)	This soil is formed by the weathering of bas. The black colour of the soil is due to presen. The capacity of water retention is more. This soil is also called as "Regur Soil" or "A	alt roc	cks. titanic ferrous and magnetite elements.
137.		dering the irrigation area in Maharashtra which ir of most used means and least used means of Canal - Lift (2) Canal - Tank		gation?
138.	Which (1) (3)	of the following is a characteristic of latitud Parallel to each other Prime meridian means largest parallel	es? (2) (4)	Similar Lengths 0° latitude means equator.
139.	Which (1) (2) (3) (4)	of the following is recognised by the name of Southern part of Chattisgarh and south-west Central part of Chattisgarh and western part Eastern Plateaus Karnataka Plateau	part o	of Odisha
140.	Which A) B) C) (1) (3)	Farming done in vast area where only one ty Maximum use of human and animal labour. Limited mechanisation. Only A and B Only A and C		

141.	_	च्या सीमेशी लागून (संलग्न)						
	(1)	नंदुरबार-धुळे	(2)	जळगाव-नाशिक	(3)	ठाणे-पालघर	(4)	ठाणे-मुंबई
142.	सर्वसाध	थारणपणे 'मासे' (मत्स्यवर्ग)	यांच्या	शी विसंगत बाब खाल	ील पय	यांपैकी कोणती?		
	(1)	,						
	(2)	काही मासे अल्पायुषी अस						
	(3)	हृदय तीन कप्प्यांनी बनले	ले अस	ते.				
	(4)	शरीराचे तापमान आजूबाजृ	्च्या त	ापमानानुसार बदलते.				
143.	मंपर्कज	ान्य रोगांचा गट खालील पय	र्गियांपैकी	ो क्रोणता?				
140.		ॲनिमिया, स्कर्व्ही, गजका	_	i dei ixii .	(2)	नायटा, इसब, युरेमि	ाया	
		खरूज, नायटा, गलगंड	•			खरूज, इसब, गजव		
	(3)	909, 11401, 1010			(¬)	acia, 2014, 1914	17-1	
144.	मेलेल्य	ा जनावरांच्या हाडांपासून 'बं	ोनमील	'या नावाने प्रचलित	काय अ	ाहे ?		
	(1)	खत	(2)	जिलेटीन	(3)	कीटकनाशके	(4)	औषध
145.	ШПЭ	गाने मानवी शरीराच्या बांधणी	TT 2TT	नकान भागामी गोषन	जन्मे न		विज्ञान (
143.	•	पिष्टमय पदार्थ		वस्यक असमारा पापक मेद		जागत्या यटकामासूम ।• जीवनसत्त्वे		प्रथिने
	(1)	149८मय पदाय	(2)	मप	(3)	जायनसरस्य	(4)	प्राथम
146.	शरीराव	रील जखमेच्या जागी होणार	ा रक्तस	त्राव गोठविण्याचे कार्य	कोण	करते?		
	(1)	रक्तकेशिका	(2)	रक्तबिंबीका	(3)	रक्तलसिका	(4)	रक्तग्रासिका
		_	<u>~</u> ,		/		<u> </u>	_ (
147.	•	रून 'आकाश निळ्या रंगाचे	ादसत	याला कारणाभूत ठरप	મારા/ ઠર	णार घटक खालालप॰	ના ભાગ	ता/काणत
	अ) \	वातावरण						
	ब) (1)	प्रकाशाचे विकिरण			(2)			
	` '	फक्त 'अ'			` '	फक्त 'ब' 'क्र' क्लि 'च' के		4
	(3)	दोन्ही 'अ' आणि 'ब'			(4)	'अ' आणि 'ब' दो	न्हा नाह	l.
148.	सर्वसाध	यारणपणे धातू	नस	ातात.				
				वर्धनीय	(3)	ठिसूळ	(4)	सुवाहक
	0		,	, ,	, ,			
149.		त 'कारण' व 'परिणाम' यांच	ग्रा अथ	लक्षात घऊन याग्य प	ायाय । न	वडा.		
		अ) पाणी हे संयुग आहे.						
		ा: ब) पाण्याचे गुणधर्म हे ह —— ' ्' ->—	।यड्रा ज-	न व आक्साजन याच्य	_			
	` '	फक्त 'अ' योग्य			` '	फक्त 'ब' योग्य		
	(3)	दोन्ही 'अ' आणि 'ब' यो	ग्य		(4)	'अ' आणि 'ब' दो	न्ही अय	ाग्य
150.	परिसंस्थ	थेतील 'विघटक' हा घटक ः	अन्नसार	खळीमध्ये कोणती क्रिय <u>्</u>	या करण	याचे काम करतात?		
- **	(1)	सात्मीकरण	(2)	संक्रमण		उत्सर्जन	(4)	रसाकर्षण

141.		2 2	of the following group of districts of Maharashtra lies adjacent to Gujarat border?							
	(1)	Nandurbar - Dhule			(2)	Jalgaon - Nash				
	(3)	Thane - Palghar			(4)	Thane - Mumb	oa1			
142.	Which of the following is not a characteristic of Pisces class?									
	(1)									
	(2)	Some fish have short		_						
	(3)	Their heart is made of					1.			
	(4)	Body temperature ch	anges	according to the	e tempe	rature of surrou	naing.			
143.	Which of the following is a group of contagious diseases?									
	(1)	Anaemia, Scurvy, Ringworm			(2)	Ringworm, Eczema, Uremia				
	(3)	Scabies, Ringworm,	Goitre	2	(4)	Scabies, Eczen	na, Kin	gworm		
144.	What	is 'Bone Meal' made f	rom l	ones of dead an	imals?					
	(1)	Fertilizer	(2)	Gelatin	(3)	Insecticide	(4)	Medicine		
145.	Which	h of the following nutr	rients	are necessary for	r body 1	building of hum	ans?			
143.	(1)	Carbohydrates	(2)	Fats	(3)	Vitamins	(4)	Proteins		
	XX/1-:-1		: 4	1	.44:	C1.1 1 :	- C	. 1 41 - 1 - 1 -	n	
146.	(1)	h of the following help Blood capillaries	os in t	ne process of cit	(2)	Blood platelets		nas on the body	!	
	(3)	Lymph vessels			(4)	Blood corpusc				
	(3)	Lymph vessels			(ד)	Blood corpuse	ic			
147.	The sl	ky appears blue when v	ve ob	serve from the ea	rth. Wh	ich of the follow	ving fac	tor is responsibl	e	
	for this phenomenon?							-		
	A) At	tmosphere								
	B) Sc	attering of light								
	(1)	Only A correct			(2)	Only B correct				
	(3)	Both A and B correct	t		(4)	Both A and B	incorre	ct		
148.	Gener	ally non metals are no	ot							
	(1)	Ductile			(2)	Maleable				
	(3)	Brittle			(4)	Good conducto	ors			
149.	Follov	wing are given reason	(caus	se) and effect sta	itements	s. Which of the	follow	ing alternative i	İS	
17),	correct considering the statements?									
	Reason : A) Water is a compound									
	Effect: B) The properties of water are different from the properties of hydrogen and oxygen.									
	(1)					Only B correct				
	(3)	Both A and B correct	t		(4)	Both A and B	incorre	ct		
150.	The 'd	lecomposers' a factor of	of the	ecosystem perfo	rm whi	ch of the follow	ing fur	nction?		
100.	(1)	Assimilation	(2)	Transfer	(3)	Excretion	(4)	Osmosis		

For rough work only	