SAS-24-II

Main Test Booklet No. / मुख्य परीक्षा पुरितका संख्या

PAPER-II / प्रश्न-पत्र-II MAIN TEST BOOKLET/मुख्य परीक्षा पुस्तिका

Do not open this Test Booklet until you are asked to do so. इस परीक्षा पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए। Read carefully the Instructions on the Back Cover of this Test Booklet. इस परीक्षा पुस्तिका के पिछले आवरण पर दिए गए निर्देशों को ध्यान से पढ़ें। Main Test Booklet Code / मुख्य परीक्षा पुस्तिका कोड

INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES

- 1. The OMR Answer Sheet is inside this Test Booklet. When you are directed to open the Test Booklet, take out the Answer Sheet and fill in the particulars on **Side-1** and **Side-2** carefully with **blue/black** ball point pen only.
- 2. The test is of 21/2 hours duration and consists of 150 questions. There is no negative marking.
- 3. Use Blue/Black Ball Point Pen only for writing particulars on this page/marking responses in the Answer Sheet.
- 4. The CODE for this Booklet is M. Make sure that the CODE printed on Side-2 of the Answer Sheet is the same as that on this Booklet. Also ensure that your Test Booklet No. and Answer Sheet No. are the same. In case of discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the Invigilator for replacement of both the Test Booklet and the Answer Sheet.
- 5. This Test Booklet has **five** Parts, I, II, III, IV and V, consisting of **150** Objective Type Questions and each carries 1 mark:

Part-I: Child Development and Pedagogy(Q.Nos. 1-30)Part-II: Mathematics and Science(Q.Nos. 31-90)Part-III: Social Studies/Social Science(Q.Nos. 31-90)Part-IV: Language-I (English/Hindi)(Q.Nos. 91-120)

Part-IV: Language-I (English/Hindi) (Q.Nos. 91-120)
Part-V: Language-II (English/Hindi) (Q.Nos. 121-150)

- **6.** Candidates have to do questions 31 to 90 **EITHER** from Part-II (Mathematics and Science) **OR** from Part-III (Social Studies/Social Science) as filled by the candidates in their online application form.
- 7. Part-IV contains 30 questions for Language-I and Part-V contains 30 questions for Language-II. In this Test Booklet, only questions pertaining to English and Hindi language have been given. In case the language/s you have opted for as Language-I and/or Language-II is a language other than English or Hindi, please ask for a Supplement (Language) Test Booklet of M Code that contains questions on that language. The languages being answered must tally with the languages opted for in your Application Form. No change in languages is allowed.
- 8. Candidates are required to attempt questions in Language-II (Part-V) in a language other than the one chosen as Language-I (Part-IV) from the list of languages.
- 9. Rough work should be done only in the space provided in the Test Booklet for the same.
- **10.** The answers are to be recorded on the OMR Answer Sheet only. Mark your responses carefully. No whitener is allowed for changing answers.
- 11. In case of any discrepancy in the English and Hindi versions of questions/ answers, English version will be taken as final.

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- 1. OMR उत्तर पत्र इस परीक्षा पुस्तिका के अन्दर रखा है। जब आपको परीक्षा पुस्तिका खोलने को कहा जाए, तो उत्तर पत्र निकाल कर **पृष्ठ-1** एवं **पृष्ठ-2** पर ध्यान से केवल **नीले/काले** बॉल पॉइंट पेन से विवरण भरें।
- 2. परीक्षा की अवधि 2½ घंटे हैं एवं परीक्षा में 150 प्रश्न हैं। कोई ऋणात्मक अंकन नहीं है।
- 3. इस पृष्ठ पर विवरण अंकित करने एवं उत्तर पत्र पर निशान लगाने के लिए केवल नीले/काले बॉल पॉइंट पेन का प्रयोग करें।
- 4. इस पुस्तिका का कोड **M** है। यह सुनिश्चित कर लें कि इस पुस्तिका का कोड, उत्तर पत्र के पृष्ठ-2 पर छपे कोड से मिलता है। यह भी सुनिश्चित कर लें कि परीक्षा पुस्तिका संख्या और उत्तर पत्र संख्या मिलते हैं। अगर यह भिन्न हों तो परीक्षार्थी दूसरी परीक्षा पुस्तिका और उत्तर पत्र लेने के लिए निरीक्षक को तूरन्त अवगत कराएँ।
- 5. इस परीक्षा पुस्तिका में **पाँच** भाग ।, ॥, ॥, ॥ अौर ४ हैं, जिनमें **150** वस्तुनिष्ठ प्रश्न हैं, तथा प्रत्येक 1 अंक का है :

भाग-। : बाल विकास व शिक्षाशास्त्र (प्रश्न सं. 1-30) भाग-॥ : गणित व विज्ञान (प्रश्न सं. 31-90) भाग-॥ : सामाजिक अध्ययन/सामाजिक विज्ञान (प्रश्न सं. 31-90)

भाग-IV : भाषा-I (अंग्रेज़ी/हिन्दी) (प्रश्न सं. 91-120) भाग-V : भाषा-II (अंग्रेज़ी/हिन्दी) (प्रश्न सं. 121-150)

- 6. परीक्षार्थियों को प्रश्न 31 से 90 **या** तो भाग-॥ (गणित व विज्ञान) **या** भाग-॥ (सामाजिक अध्ययन/सामाजिक विज्ञान) से करने हैं। जैसा कि परीक्षार्थी ने अपने ऑनलाइन आवेदन पत्र में भरा हैं।
- 7. भाज-IV में भाषा-I के लिए 30 प्रश्न और भाज-V में भाषा-II के लिए 30 प्रश्न दिए गए हैं। इस परीक्षा पुस्तिका में केवल अंग्रेज़ी व हिन्दी भाषा से संबंधित प्रश्न दिए गए हैं। यदि भाषा-I और/या भाषा-II में आपके द्वारा चुनी गई भाषा(एँ) अंग्रेज़ी या हिन्दी के अलावा है/हैं तो कृपया M कोड वाली उस भाषा वाली परिशिष्ट (भाषा) परीक्षा पुस्तिका माँग लीजिए। जिन भाषाओं के प्रश्नों के उत्तर आप दे रहे हैं वह आवेदन पत्र में चुनी गई भाषाओं से अवश्य मेल खानी चाहिए। भाषाओं का परिवर्तन अनुमन्य नहीं है।
- 8. परीक्षार्थी भाषा-II (भाग-V) के लिए, भाषा सूची से ऐसी भाषा चुनें जो उनके द्वारा भाषा-I (भाग-IV) में चुनी गई भाषा से भिन्न हो।
- रफ कार्य परीक्षा पुस्तिका में इस प्रयोजन के लिए दी गई खाली जगह पर ही करें।
- सभी उत्तर केवल OMR उत्तर पत्र पर ही अंकित करें। अपने उत्तर ध्यानपूर्वक अंकित करें। उत्तर बदलने हेतु श्वेत रंजक का प्रयोग निषिद्ध है।
- 11. यदि अंग्रेज़ी और हिन्दी संस्करण के प्रश्नों/उत्तरों में कोई विसंगति हो तो अंग्रेज़ी संस्करण अंतिम माना जायेगा।

Name of the Candidate (in Capital Letters):	
परीक्षार्थी का नाम (बड़े अक्षरों में) :	
Roll Number (अनुक्रमांक) : in figures (अंकों में)	
ः in words (शब्दों में)	
Centre of Examination (in Capital Letters):	
परीक्षा केन्द्र (बड़े अक्षरों में) :	
Candidate's Signature:	Invigilator's Signature:
परीक्षार्थी के हस्ताक्षर :	निरीक्षक के हस्ताक्षर :
Facsimile signature stamp of Centre Superintendent:	

PART - I / भाग - I CHILD DEVELOPMENT AND PEDAGOGY / बाल विकास व शिक्षाशास्त्र

Direction: Answer the following questions (Q. Nos. 1 to 30) by selecting the correct/most appropriate options. निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों (प्र. संख्या 1 से 30) के उत्तर देने के लिए सही/सबसे उपयुक्त विकल्प चुनिए।

- 1. According to Vygotsky, what is the role of the teacher in facilitating cognitive development?
 - (1) To provide information and knowledge to the student.
 - (2) To guide and support the student's learning through scaffolding.
 - (3) To allow the student to learn completely independently.
 - (4) To give only those tasks that the student can currently do independently. वयगोत्स्की के अनुसार, संज्ञानात्मक विकास को सुगम बनाने में शिक्षक की क्या भूमिका है?
 - (1) छात्र को जानकारी और ज्ञान प्रदान करना।
 - (2) आलम्बन के माध्यम से छात्र के सीखने का मार्गदर्शन और समर्थन करना।
 - (3) छात्र को पूरी तरह से स्वतंत्र रूप से सीखने की अनुमित देना।
 - (4) केवल उन्हीं कार्यों को देना जो विद्यार्थी वर्तमान में स्वतंत्र रूप से कर सकता है।
- 2. Which of the following statements about adolescence is **not** correct?
 - (1) Adolescence is a social construction.
 - (2) Adolescence is generally considered to begin with puberty the process that leads to sexual maturity and the ability to reproduce.
 - (3) Adolescence is developmental transition between childhood and adulthood entailing physical, cognitive and psychosocial changes.
 - (4) Children across different cultures usher in and experience adolescence in a similar manner. किशोरावस्था के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही **नहीं** है?
 - (1) किशोरावस्था एक सामाजिक रचना है।
 - (2) किशोरावस्था को आमतौर पर यौवन को शुरू करने के लिए माना जाता है यह एक ऐसी प्रक्रिया है जो यौन परिपक्वता और पुनरुत्पादन की क्षमता की ओर ले जाती है।
 - (3) किशोरावस्था बचपन और वयस्कता के बीच विकासात्मक संक्रमण है जिसमें शारीरिक, संज्ञानात्मक और मनोसामाजिक परिवर्तन होते हैं।
 - (4) विभिन्न संस्कृतियों के बच्चे एक समान तरीके से किशोरावस्था में प्रवेश करते हैं और इसे अनुभव करते हैं।
- **3.** Sujata participates eagerly in the dance competition only because she is interested in winning the first prize of cash. Sujata is:
 - (1) Intrinsically motivated
- (2) Extrinsically motivated
- (3) Mastery-Oriented learner
- (4) Failure-avoiding learner

सुजाता नृत्य प्रतियोगिता में केवल इसलिए उत्सुकता से भाग लेती है क्योंकि वह नकद का प्रथम पुरस्कार जीतने में रुचि रखती है। सुजाता –

2

- (1) आंतरिक रूप से प्रेरित है।
- (2) बाहरी रूप से प्रेरित है।
- (3) महारत उन्मुख शिक्षार्थी है।
- (4) असफलता परिहार शिक्षार्थी है।

P-II					3				M
	(1)	ध्यान देना	(2)	क्षय होना	(3)	भूलना	(4)	पुनर्प्राप्ति	
		लेखित में से कौन सी यक है?	प्रोक्रया	वातावरण से प्राप्त जान	नकारी व	म अथ−ानमीण और इ	स स्मृति	ा में आगे संग्रहीत करने के	ालए
	(1)	Attention	` '	Decay	. ,	Forgetting	• •		_
7.	envi	ronment and store	e it fu	rther in memory	?			formation received f	rom
	(1)	गतिशील होता है।	(2)	वस्तुनिष्ठ होता है।	(3)	योगात्मक होता है।	(4)	मानक संदर्भित होता है।	
	एक प्र	प्रगतिशील कक्षा में अ	ाकलन						
	(1)	Dynamic	(2)	Objective	(3)	Summative	(4)	Normative	
6.	In a	progressive classr	oom a	assessment is :					
	(4)	एक दृश्य व्यवहार प	रिवर्तन	है जिसे विश्वसनीयता	के सा	थ मापा जा सकता है।			
	(3)	अधिक जानकार अन	य लोगों	के साथ बातचीत से	सह-नि	र्मित होता है।			
	(2)	अंत:क्रियाओं के माध	यम से	प्राप्त करने के बजाय	जन्मजात	ा और दिया हुआ होता	है।		
	(1)	पर्यावरण से निष्क्रिय	रूप से	पारित होने के बजाय	बच्चे ह	प्तरा निर्मित किया जात	ा है।		
	जीन र्	पेयाजे का मानना था वि	के ज्ञान	है:					
	(4)	a visible behavio	oural o	change that can b	oe mea	asured with relial	oility.		
	(3)	G		-		owledgeable othe	ers.		
	(2)	•		er than acquired	٠.				
•	(1)	e e		G	eing p	assed passively fr	rom th	ne environment.	
5.	Iean	Piaget believed tl	hat kn	owledge is :					
	(4)	सभी शिक्षार्थियों के वि	लिए एव	क्र अनम्य और समान	पाठ्यक्र	म लागू करना चाहिए			
	(3)	भिन्नताओं को मानव	विविध	ता की प्रत्यक्ष विशेषत	ा के रू	प में मानना चाहिए			
	(2)	व्यक्तिगत भिन्नताओं	को नज़	ार-अंदाज़ करना चाहि	ए				
	(1)	मतभेदों को असामान	य और	एक प्रकार की कमी	के रूप	में स्वीकार करना चार्	हेए		
	शिक्षा	र्थियों के बीच व्यक्तिग	त भिन्न	ताओं को संबोधित क	रने के ि	लए एक शिक्षक को :			
	(4)	implement a rig	id and	d uniform curricu	ılum f	or all learners			
	(3)	consider differen	nces a	s obvious feature	of hu	man diversity			
	(2)	O		s individual diffe					
	(1)	acknowledge di	fferen	ces as abnormal a	and ki	ind of deficit			

In order to address the individual differences among learners, a teacher should:

4.

- 8. Which of the following is an example of a question that requires students to analyze information?
 - (1) What is the plot of the novel "To Kill a Mockingbird"?
 - (2) What is the theme of the novel "To Kill a Mockingbird"?
 - (3) How does the author use symbolism in "To Kill a Mockingbird"?
 - (4) Who is the protagonist of "To Kill a Mockingbird"?

निम्नलिखित में से कौन सा एक ऐसे प्रश्न का उदाहरण है जिसमें छात्रों को जानकारी का विश्लेषण करने की आवश्यकता होती है?

- (1) ''टू किल ए मॉकिंगबर्ड'' उपन्यास का कथानक क्या है?
- (2) ''टू किल ए मॉकिंगबर्ड'' उपन्यास का विषय क्या है?
- (3) "टू किल ए मॉकिंगबर्ड" में लेखक प्रतीकवाद का उपयोग कैसे करते हैं?
- (4) "टू किल ए मॉकिंगबर्ड" का नायक कौन है?

9. Assertion (A):

Teachers should constantly reflect on their own stereotypes and bias.

Reason (R):

Culturally responsive teaching means that teachers are reflective.

Choose the **correct** option:

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

अभिकथन (A) :

शिक्षकों को निरंतर अपने स्वयं के रूढ़िवादिता और पूर्वाग्रहों पर चिंतन करना चाहिए।

कारण (R):

सांस्कृतिक रूप से उत्तरदायी शिक्षण का अर्थ है कि शिक्षक चिंतनशील हो।

सही विकल्प चुनें।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (A) की (R) सही व्याख्या करता है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की (R) सही व्याख्या नहीं करता है।
- (3) (A) सही है लेकिन (R) गलत है।
- (4) (A) और (R) दोनों गलत है।

- **10.** The central argument of Carol Gilligan's critique of Kohlberg's theory of moral development is around :
 - (1) Ethics of care and the feminist perspective.
 - (2) Overestimation of children's moral abilities.
 - (3) Use of experimental design in studying children.
 - (4) Educational implications of the study for school going children.

कोहलबर्ग के नैतिक विकास के सिद्धांत की कैरोल गिलिगन की आलोचना का केंद्रीय तर्क है:

- (1) देखभाल की नैतिकता और नारीवादी दृष्टिकोण।
- (2) बच्चों की नैतिक क्षमताओं को अधिक आंकना।
- (3) बच्चों के अध्ययन में प्रायोगिक शोध प्रणाली का उपयोग।
- (4) स्कूल जाने वाले बच्चों के लिए अध्ययन के शैक्षिक निहितार्थ।

11. Assertion (A):

Learning from real-life problems and concrete experiences gives the children multiple pathways for learning and retrieving information.

Reason (R):

Development is relatively orderly and sequential.

Choose the **correct** option:

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

अभिकथन (A) :

वास्तविक जीवन की समस्याओं और मूर्त अनुभवों से सीखने से बच्चों को अधिगम और जानकारी प्राप्त करने के लिए कई रास्ते मिलते हैं।

कारण (R):

विकास अपेक्षाकृत व्यवस्थित और अनुक्रमिक है।

सही विकल्प चुनें।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (A) की (R) सही व्याख्या करता है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की (R) सही व्याख्या नहीं करता है।
- (3) (A) सही है लेकिन (R) गलत है।
- (4) (A) और (R) दोनों गलत है।

12.	Dysl	exia is a condition whi	ch im	pacts learner's abilit	y to
	(1)	emotional, draw pictures			
	(2)	neurological, link sounds with sys	mbols	3	
	(3)	physiological, socialize with peers	S		
	(4)	sensory, coordinate body movem	ents		
	अपपत	उन वैकल्य/डिस्लेक्सिया एक स्थि	र्गति है	जो शिक्षार्थी की	की क्षमता को प्रभावित करती है।
	(1)	भावनात्मक, चित्र बनाने			
	(2)	तंत्रिकीय/न्यूरोलॉजिकल, ध्वनियों को प्रती	कों चि	हों के साथ जोड़ने	
	(3)	शारीरिक, साथियों के साथ सामाजीकरण			
	(4)	संवेदी, शारीरिक गतिविधियों के समन्वय			
13.	betw	iddle school teacher wants to enable reen concepts and real-world app opriate pedagogical strategy ?			1 0
	(1)	Let the students memorize terms	and o	lefinitions.	
	(2)	Let the students complete worksh	neets	with multiple choice	questions.
	(3)	Let the students learn by the met	hod o	f stimulus-response of	conditioning.
	(4)	Let the students research on a cur class.	rent i	ssue in small groups	and present their findings to the
		गध्यिमक स्कूल शिक्षक छात्रों को संकल्पनाउ 5 सीखने को सक्षम बनाना चाहता है। निर्म्ना		•	
	(1)	छात्रों को नियम और परिभाषाएँ याद करने	दें।		
	(2)	विद्यार्थियों से बहुविकल्पीय प्रश्नों वाली क	ार्य पत्र	क पूरी करने को कहें।	
	(3)	विद्यार्थियों को उद्दीपक-प्रतिक्रिया अनुबंधन	ा की वि	त्रिधि द्वारा सीखने को कहें।	
	(4)	छात्रों को छोटे समूहों में वर्तमान मुद्दे पर शो	ध कर	ने दें और अपने निष्कर्ष क	क्षा में प्रस्तुत करें।
14.	In w	hich stage of Kohlberg's moral dev ?	elopr	nent do children's rea	asoning revolve around ethics of
	(1)	Pre-conventional morality	(2)	Conventional mora	lity
	(3)	Heteronomous morality	(4)	Autonomous moral	ity
	कोहल	ाबर्ग के नैतिक विकास की किस अवस्था में	बच्चों	का तर्क कानून की नैतिकत	॥ के इर्द-गिर्द घूमता है?
	(1)	पूर्व-पारंपरिक नैतिकता	(2)	पारंपरिक नैतिकता	
	(3)	विषम नैतिकता	(4)	स्वायत्त नैतिकता	
P-II				6	M

15.	Whi	ich of the followir	ng doe	s not exemplify	an incl	usive classroom	ı ?					
	(1)	Incorporation o	f dive	rse perspectives								
	(2)	Following reaso	onable	accommodation	ı							
	(3)	Offering differe	ntiate	d instruction								
	(4)	Encouraging co	mpeti	tive ethos								
	निम्न	लिखित में से कौन एव	ह समावे	ाशी कक्षा का उदाहर	ण नहीं है	?						
	(1)	विविध दृष्टिकोणों क	ग समावे	ोश								
	(2)	उचित समावेशन का	पालन									
	(3)	विभेदित निर्देश देना										
	(4)	प्रतिस्पर्धी लोकाचार	को प्रोत	साहित करना								
16.	Wor	rk in progress Por	tfolios	s are an effective	tool fo	or formative ass	essmen	t because :				
	(a)	They involve st	udents	s in the process o	of asses	ssment.						
	(b)	They offer insig	hts ab	out the progress	s of ind	ividual student	s.					
	(c)	They focus main	nly in	the presentation	n of the	final product.						
	(d)	They offer tang	ible ev	vidence of stude	nt learr	ning.						
	(1)	(b), (c)	(2)	(a), (d)	(3)	(a), (b), (c)	(4)	(a), (b), (d)				
	रचना	ात्मक मूल्यांकन के लि	ए कार्य	की प्रगति को दर्शाते	। पोर्टफोर्	लेयो एक प्रभावी प्रा	णाली है व	भ्योंकि –				
	(a)	वे मूल्यांकन की प्रवि	क्रया में	छात्रों को शामिल क	रते हैं।							
	(b)	वे व्यक्तिगत छात्रों व	नी प्रगति	न के बारे में अंतर्दृष्टि	प्रदान क	रते हैं।						
	(c)	वे मुख्य रूप से ऑ	तेम उत्प	ाद की प्रस्तुति पर ध्	यान केंद्रि	त करते हैं।						
	(d)	वे छात्र अधिगम के	ठोस स	बूत पेश करते हैं।								
	(1)	(b), (c)	(2)	(a), (d)	(3)	(a), (b), (c)	(4)	(a), (b), (d)				
17.	Whi	ich of the followir	ng des	cribes a mastery	goal o	rientation ?						
	(1)	focus on achiev	ing a	certain level of p	perforn	nance for compe	eting wi	ith others.				
	(2)	focus on improv	ving o	nes' skills and u	ndersta	anding of a task	••					
	(3)	focus on achiev	ing a	high grade for r	eceivin	g external rewa	rds.					
	(4)	focus on avoidi	ng fail	lure or punishm	ent for	fear of humilia	tion.					
	निम्न	में से कौन सा एक म	हारत ल	क्ष्य अभिविन्यास का	वर्णन व	ज्रता है?						
	(1)	दूसरों के साथ प्रतिस	यर्धा क	रने के लिए एक निर्ि	श्चत स्त	र के प्रदर्शन को प्राप्त	करने पर	र ध्यान देना।				
	(2)	किसी कार्य के लिए	, अपनी	कौशल और समझ	को सुधा	रने पर ध्यान देना।						
	(3)	बाहरी पुरस्कार प्राप्त	करने वे	n लिए उच्च ग्रेड प्राप्त	। करने प	र ध्यान देना।						
	(4)	अपमान के डर से उ	भसफल	ता या सजा से बचने	पर ध्यान	न देना।						

18.	Whi	ch of the following best describes the role of the teacher in progressive education?							
	(1)	The teacher is the primary source of knowledge and authority in the classroom.							
	(2)	The teacher provides diverse materials for children to experiment and provides scaffolding as and when required.							
	(3)	The teacher is responsible for ensuring strict adherence to curriculum standards.							
	(4)	The teacher lets the children learn independently and does not interfere in their learning.							
	निम्न	लिखित में से कौन प्रगतिशील शिक्षा में शिक्षक की भूमिका का सबसे अच्छा वर्णन करता है?							
	(1)	शिक्षक कक्षा में ज्ञान और प्राधिकार का प्राथमिक स्रोत है।							
	(2)	शिक्षक बच्चों को प्रयोग करने के लिए विविध सामग्री प्रदान करता है और आवश्यकता पड़ने पर आलम्बन प्रदान करता है।							
	(3)	शिक्षक पाठ्यचर्या मानकों का कड़ाई से पालन सुनिश्चित करने के लिए जिम्मेदार है।							
	(4)	शिक्षक बच्चों को स्वतंत्र रूप से सीखने देता है और उनके सीखने में हस्तक्षेप नहीं करता है।							
19.		ng Critical questions such as "how much and in what ways are various gender represented in books and media" would encourage :							
	(1)	Questioning gender stereotypes (2) Strengthening gender constancy							
	(3)	Reinforcing gender identity (4) Discouraging gender role flexibility							
	''पाठ्यपुस्तकों और मीडिया में विभिन्न जेंडर का प्रतिनिधित्व कितना और किस तरीके से किया जाता है'' जैसे महत्वपूर्ण प्रश्न पूछने से किसको प्रोत्साहन मिलेगा?								
	(1)	जेंडर रूढ़ियों पर सवाल उठाना (2) जेंडर स्थिरता को मजबूत करना							
	(3)	जेंडर पहचान को मजबूत करना (4) जेंडर भूमिका की नम्यता के हतोत्साहित को							
20.	According to Jean Piaget the ability to use symbols for symbols such as letting the letter X stand for an unknown numeral develops during and enables the children to learn								
	(1)	concrete operational stage; algebra and calculus							
	(2)	concrete operational stage; conservation and seriation							
	(3)	formal operational stage; algebra and calculus							
	(4)	formal operational stage; conservation and seriation							
		पेयाजे के अनुसार चिन्हों के लिए चिन्हों का प्रयोग करने की क्षमता जैसे कि अक्षर X को अज्ञात अंक के लिए मानने की के दौरान विकसित होती है और विद्यार्थियों को सीखने में सक्षम बनाती है।							
	(1)	मूर्त संक्रियात्मक अवस्था; बीजगणित और गणना							
	(2)	मूर्त संक्रियात्मक अवस्था; संरक्षण और क्रमबद्धता							
	(3)	्र औपचारिक संक्रियात्मक अवस्था; बीजगणित और गणना							
	(4)	औपचारिक संक्रियात्मक अवस्था; संरक्षण और क्रमबद्धता							

21.		obing the eye frequently; redness,		head in an awkward position when reading; squinting lling of eyes; confusing letters. These can be symptoms
	(1) V	isual problems		Language comprehension problems
	आलोक 1	•	समय	Communication disorder सिर को अजीब स्थिति में पकड़ना; आँख को बार-बार मूंदना और होना। यह किसके संभावित लक्षण हो सकते हैं?
	•	ष्टि संबंधी समस्याएँ		भाषा की समझ की समस्या
	` /	त्रलीनता विकार	, ,	संचार संबंधी विकार
22.	Asserti	on (A) :		
	In an ir well as	nclusive classroom, adaptations s assessment.	shoul	d be made in learning goals, pedagogical strategies as
	_		limin	ation of all individual differences through pedagogical
		the correct option :		
	(1) Be	oth (A) and (R) are true and (R)		
		oth (A) and (R) are true but (R)	is no	of the correct explanation of (A) .
	` ,	A) is true but (R) is false. oth (A) and (R) are false.		
	अभिकथ			
		` ,	क्र रणर्न	ोतियों के साथ–साथ आकलन में अनुकूलन किया जाना चाहिए।
	कारण (]			<u>σ</u>
	समावेशन	़ । का दर्शन शैक्षणिक दृष्टिकोण और मूल्य	गांकन दे	के माध्यम से सभी व्यक्तिगत मतभेदों को समाप्त करने की वकालत
	करता है।	.		
	सही विक	ज्ल्प चुनें।		
	(1) (A	A) और (R) दोनों सही हैं और (A) की (I	R) सही	व्याख्या करता है।
	. ,	A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की		
		A) सही है लेकिन (R) गलत है।		
	(4) (A	A) और (R) दोनों गलत है।		
23.	Accord	ing to Lev-Vygotsky children b	enefit	t from the experience of interacting with
		vorking their zone of p		nal development.
		nore knowledgeable others; with		do
		nore knowledgeable others; just on the physical environment; within		ae .
		ne physical environment; just ou		
	लेव-वाय	गोत्स्की के अनुसार बच्चे के स	नाथ अं	त:क्रिया के अनुभव से लाभान्वित होते हैं और उन कार्यों को कर पाते
	हैं जो उन	के समीपदुराभिमुख विकास के क्षेत्र के _		हैं।
	(1) अ	धिक जानकार अन्य; अंदर		
	(2) अ	ाधिक जानकार अन्य; बस बाहर		
	(3) भैं	ौतिक वातावरण; अंदर		
	(4) भै	ौतिक वातावरण; बस बाहर		

- **24.** A teacher notices that one of her students is highly distractible and has trouble paying attention during class. Which of the following strategies would is an effective strategy in helping the student stay focused?
 - (1) Giving the student repeated tasks to do during class.
 - (2) Strictly telling the student to increase their attention span.
 - (3) Giving a timer to student for self-regulation and time-management.
 - (4) Calling the parents and taking strict disciplinary action against the student.

एक शिक्षिका ने नोटिस किया कि उसका एक छात्र अत्यधिक विचलित है और उसे कक्षा के दौरान ध्यान देने में परेशानी होती है। निम्नलिखित में से कौन सी रणनीति छात्र को केंद्रित रहने में मदद करने के लिए एक प्रभावी रणनीति होगी?

- (1) छात्र को कक्षा के दौरान बार-बार करने के लिए कार्य देना।
- (2) छात्र को सख्ती से अपना अवधान अवधि बढ़ाने के लिए कहना।
- (3) स्व-नियमन और समय-प्रबंधन के लिए छात्र को टाइमर देना।
- (4) माता-पिता को बुलाकर छात्र के खिलाफ सख्त अनुशासनात्मक कार्रवाई करना।

25. Assertion (A):

Students are more likely to do well and stay in school if they have emotional attachment to their school and believe that they matter.

Reason (R):

Emotions play a significant role in learning.

Choose the **correct** option:

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

अभिकथन (A) :

छात्रों के अच्छा प्रदर्शन करने और स्कूल में बने रहने की अधिक संभावना है यदि उनको अपने स्कूल से भावनात्मक लगाव है और वे मानते हैं कि उनका होना मायने रखता है।

कारण (R):

भावनाएँ सीखने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाती हैं।

सही विकल्प चुनें।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (A) की (R) सही व्याख्या करता है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की (R) सही व्याख्या नहीं करता है।
- (3) (A) सही है लेकिन (R) गलत है।
- (4) (A) और (R) दोनों गलत है।

- **26.** Which of the following is a core principle of constructivist learning theory?
 - (1) Teachers should provide direct instruction and explicit guidance to students.
 - (2) Learning occurs when students receive correct answers and feedback from teachers.
 - (3) Students construct their own knowledge through active engagement with their environment.
 - (4) Learning is primarily a passive process that involves receiving and memorizing information. निम्नलिखित में से कौन सा संरचनावादी अधिगम सिद्धांत का मूल सिद्धांत है?
 - (1) शिक्षकों के छात्रों को प्रत्यक्ष निर्देश और स्पष्ट मार्गदर्शन प्रदान करना चाहिए।
 - (2) अधिगम तब होता है जब छात्रों को शिक्षकों से सही उत्तर और प्रतिपृष्टि मिलती है।
 - (3) छात्र अपने पर्यावरण के साथ सिक्रय संलग्नता के माध्यम से अपने ज्ञान का निर्माण करते हैं।
 - (4) अधिगम मुख्य रूप से एक निष्क्रिय प्रक्रिया है जिसमें सूचना प्राप्त करना और याद रखना शामिल है।

27. Assertion (A):

The less able a child is to do a task the more directions the teachers should give and as the child can do more and more the teacher should help less and less.

Reason (R)

Intelligence cannot be accurately measured by calculating IQ.

Choose the correct option.

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

अभिकथन (A) :

एक बच्चा किसी कार्य को करने में जितना कम सक्षम होता है, शिक्षकों को उतने ही अधिक संकेत व इशारे देनी चाहिए और जैसे–जैसे बच्चा अधिक से अधिक कर सकता है, शिक्षक को कम से कम मदद करनी चाहिए।

कारण (R):

बुद्धि को बुद्धि-लिब्धि की गणना करके सटीक रूप से नहीं मापा जा सकता है। सही विकल्प चुनें।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (A) की (R) सही व्याख्या करता है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की (R) सही व्याख्या नहीं करता है।
- (3) (A) सही है लेकिन (R) गलत है।
- (4) (A) और (R) दोनों गलत है।
- 28. Which of the following characterise the process of socialization?
 - (a) It is a linear process.
- (b) It is a complex process.
- (c) It is a multidimensional process. (d) It takes place uniquely in different cultures.
- (1) (a), (b)
- (2) (b), (c)
- (3) (b), (c), (d)
- (4) (a), (b), (c), (d)

निम्नलिखित में से कौन सा समाजीकरण की प्रक्रिया की विशेषताएँ हैं?

- (a) यह एक रेखीय प्रक्रिया है।
- (b) यह एक जटिल प्रक्रिया है।
- (c) यह एक बहुआयामी प्रक्रिया है।
- (d) यह विभिन्न संस्कृतियों में विशिष्ट रूप से होती है।

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

29. Assertion (A):

There is no objectively definable moment when a child enters middle childhood or adolescence.

Reason (R):

Development is continuous in nature.

Choose the correct option.

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

अभिकथन (A):

वह कोई उद्देश्यात्मक निश्चित क्षण नहीं होता जब कोई बच्चा मध्य बाल्यावस्था या किशोरावस्था में प्रवेश करता है।

कारण (R):

विकास, प्रकृति में निरंतर होता रहता है।

सही विकल्प चुनें।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (A) की (R) सही व्याख्या करता है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की (R) सही व्याख्या नहीं करता है।
- (3) (A) सही है लेकिन (R) गलत है।
- (4) (A) और (R) दोनों गलत है।
- $\textbf{30.} \quad \text{An elementary school teacher can strongly influence students' development of academic self-concept} \\ \quad \text{by :} \\$
 - (1) Keeping very low expectations from all students
 - (2) Punishing autonomy and initiative in students
 - (3) Rewarding autonomy and initiative in students
 - (4) Keeping very low expectations from special students

एक प्रारंभिक विद्यालय का शिक्षक छात्र के शैक्षणिक आत्म-संप्रत्यय के विकास को दूढ़ता से प्रभावित कर सकता है:

12

- (1) सभी विद्यार्थियों से बहुत कम अपेक्षाएँ रखना
- (2) छात्रों में स्वायत्तता और पहल को दंडित करना
- (3) छात्रों में स्वायत्तता और पहल को पुरस्कृत करना
- (4) विशेष छात्रों से बहुत कम उम्मीदें रखना

IMPORTANT / महत्त्वपूर्ण

Candidates have to do questions 31 to 90 EITHER from Part - II (Mathematics and Science) OR from Part - III (Social Studies / Social Science).

परीक्षार्थियों को प्रश्न 31 से 90 या तो भाग - II (गणित व विज्ञान) या भाग - III (सामाजिक अध्ययन / सामाजिक विज्ञान) से करने हैं।

PART - II / भाग - II MATHEMATICS AND SCIENCE / गणित व विज्ञान

Direction: Answer the following questions by selecting the correct/most appropriate options.

निर्देश : निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए **सही/सबसे** उपयक्त विकल्प चिनए।

31.	BD is the diagonal	of parallelogran	n ABCD such that	$\angle CBD = 12x$, $\angle AB$	$D = 7y$, $\angle ADB = 60^{\circ}$	and
	$\angle CDB = 28^{\circ}$. Then	, the value of $2x$	+3y is:			
	(1) 20°	(2) 21°	(3) 22°	(4)	23°	
	किसी समांतर चतुर्भुज	ABCD का विकर्ण	BD इस प्रकार है कि	\angle CBD = 12 x , \angle AB	$BD = 7y$, $\angle ADB = 60^{\circ}$	' और
	∠CDB=28° है। तब	2x + 3y का मान है	:			

- (1) 20° (2)21° (3)
- 22° (4) 23°
- 32. A student listed the following properties of Rational Numbers. Which one/ones is/are correct?
 - A rational number includes integers.
 - 0 (zero) is not a rational number. (b)
 - All fractions are rational numbers. (c)

Choose the **correct** option:

- Only (b) (a) and (c) (3) Only (c) (a) and (b) (1) (2)एक विद्यार्थी ने परिमेय संख्याओं के निम्नलिखित गुणधर्मी की सूची बनाई। इनमें से कौन-सा/से सही है/हैं ?
- एक परिमेय संख्या में पूर्णांक सम्मिलित है।
- शुन्य (0) परिमेय संख्या नहीं है। (b)
- सभी भिन्न परिमेय संख्याएँ होती हैं। (c)

सही विकल्प चुनें:

- (a) और (c) (a) और (b) (1) (2)केवल (b) (3) केवल (c) (4)
- One of the factors of $p^3x + p^2(x-y) p(y+z) z$ is : 33.
 - $p^2x py + z$ (2) $p^2x + py + z$ (3) $p^2x - py - z$ (4) $p^2x + py - z$ $p^3x + p^2(x-y) - p(y+z) - z$ के गुणनखंडों में से एक गुणनखंड है :
 - (1) $p^2x py + z$ (2) $p^2x + py + z$ (4) $p^2x + py - z$ (3) $p^2x - py - z$

34.	by r							ian of the data obtained the difference between
	(1)	1	(2)	2	(3)	3	(4)	4
		*		, 21, 24, 29, 23 का का माध्यक यदि y है,			•	3 को 33 से तथा 8 को 18 से
	(1)	1	(2)	2	(3)	3	(4)	4
35.		e numbers are in e numbers ?	the ra	tio 2:3:4 and the	e sum	n of their cubes is	33957.	. What is the sum of the
	(1)	54	(2)	63	(3)	72	(4)	81
	तीन र	संख्याएँ 2 : 3 : 4 के 3	गनुपात [ः]	में हैं और उनके घनों व	न योग	33957 है। इन तीनों	संख्याअ	में का योग क्या है?
	(1)	54	(2)	63	(3)	72	(4)	81
36.	The	number of vertice	es (V),	edges (E) and fac	es (F) of a polyhedron	are r	espectively 10, 15 and x .

Then, the value of (3x-12) is :

(3) 14 (4) 18 किसी बहुफलकी के शीर्षों (V), किनारों (E) और फलकों (F) की संख्याएँ क्रमशः 10,15 और x हैं। तब (3x-12) का मान है :

- (1) 7
- (2)
- (3) 14
- (4) 18

37. If $\frac{x}{y} = \left(\frac{-1}{3}\right)^{-3} \div \left(\frac{2}{3}\right)^{-4}$, then what is the value of $\left(\frac{x}{y} + \frac{y}{x}\right)^{-1}$?

- (1) $-\frac{3}{16}$ (2) $\frac{19}{48}$ (3) $\frac{38}{73}$ (4) $-\frac{48}{265}$

यदि $\frac{x}{y} = \left(\frac{-1}{3}\right)^{-3} \div \left(\frac{2}{3}\right)^{-4}$ है, तो $\left(\frac{x}{y} + \frac{y}{x}\right)^{-1}$ का मान क्या है?

- (1) $-\frac{3}{16}$
- (2) $\frac{19}{48}$ (3) $\frac{38}{73}$

	(1)	1.9789	(2)	0.3111		(3)	0.2211		(4)	1.1311	
	यदि :	x = 1.011 + 10.11	-12.101	+0.1011	है, तो x	में क्या	जोड़ा जाए,	जिससे	योगफल	1.1 प्राप्त	हो ?
	(1)	1.9789	(2)	0.3111		(3)	0.2211		(4)	1.1311	
40.	type accu Whi (1) (2) (3) (4) शिक्षव सभी	s of numbers - c trately when give ch of the follow Ram has good Ram has good Ram has anal हिंदी के सिख्याओं प्रकार की संख्याओं	odd, ever ven a set ring is m I memor I memor ytical ab क आकलन की यथा पहचान न	n, prime a t of numb lost appro ry but lac ry but lac ry but lac rility. म का आयोज र्थ रूप से प हों पाया।	nd compers. opriate f ks pract ks conce ks conce जन किया	posite for the ice. entrat eptual जिससे ाता सक	e accuratel e above sit ion. l understa यह पता चल जता है, परन्तु	y, but r tuation inding. गा कि राग	not able ? म विषम,	e to ident सम, अभा	definition of all ify the numbers ज्य और भाज्य जैसी । दिया गया तब वह
	उपरोव	क्त परिस्थिति के लि					•				
	(1)	राम की स्मरण श		-							
	(2)	राम की स्मरण शा	क्ति अच्छी	है परन्तु ए	काग्रता की	कमी ह	है।				
	(3)	राम की स्मरण श	क्ति अच्छी	है परन्तु अ	वधारणात्म	नक बोध	ध की कमी	है।			
	(4)	राम में विश्लेषणा	त्मक योग्य	ता है।							
41.	price then	e of the article is what will be h	s₹300. is profit	If he sells percent ?	the arti	cle by	giving 18		ount o	n its sam	price. The cost ne marked price,
	(1)	10%	(2)	19%		` '	23%		` '	24%	
		•		-,						-	हा क्रय मूल्य ₹ 300
		यदि वह उस वस्तु व			मूल्य पर		•	बिचे, तो			ात क्या होगा?
	(1)	10%	(2)	19%		(3)	23%		(4)	24%	
			SPACE :	FOR RO	JGH W	ORK	/ रफ कार्य	के लि।	ग् जगह		
							•		•		

15

(3) Bruner (4) Van Hieles

(4)

वैन हैले

 \mathbf{M}

Concept was labelled as 'Schema' by :

(2) Piaget

(2)

पियाजे

द्वारा अवधारणा को 'स्कीमा' के रूप में नामांकित किया गया था।

(3) ब्रूनर

If x = 1.011 + 10.11 - 12.101 + 0.1011, then what should be added to x to get the sum as 1.1 ?

(1) Vygotsky

P-II

वाईगोत्सकी

38.

39.

(1)

- The product of two rational numbers is $-\frac{40}{3}$. If one of the two numbers is $-\frac{5}{2}$, then the reciprocal 42. of the other number lies between:
 - (1) $\frac{3}{20}$ and $\frac{9}{50}$ (2) $\frac{9}{50}$ and $\frac{1}{5}$ (3) $\frac{1}{5}$ and $\frac{1}{4}$ (4) $\frac{1}{4}$ and $\frac{1}{3}$

दो परिमेय संख्याओं का गुणनफल $-\frac{40}{3}$ है। यदि उन दो संख्याओं में से एक $-\frac{5}{2}$ है, तो दूसरी संख्या का व्युत्क्रम निम्न के बीच में स्थित है :

- (1) $\frac{3}{20}$ और $\frac{9}{50}$ (2) $\frac{9}{50}$ और $\frac{1}{5}$ (3) $\frac{1}{5}$ और $\frac{1}{4}$ (4) $\frac{1}{4}$ और $\frac{1}{3}$

- **43**. A class VI mathematics teacher posed the following problem to her students :

"In a morning walk, three persons started together. Their steps measure 70 cm, 85 cm and 95 cm respectively. What is the minimum distance each should walk so that all can cover the same distance in complete steps ?"

Which of the following concepts would be required to solve the given problem?

- Concept of HCF (1)
- (2) Concept of LCM
- Concept of division (3)
- Concept of proportion

कक्षा VI की एक गणित की शिक्षिका ने अपने विद्यार्थियों के समक्ष निम्नलिखित प्रश्न रखा।

''प्रात: कालीन सैर में तीन व्यक्ति एक साथ चलना प्रारंभ करते हैं। उनके कदमों की लंबाई क्रमश: 70 से.मी., 85 से.मी. और 95 से.मी. हैं। इनमें से प्रत्येक न्यूनतम कितनी दूरी चले कि वे वही दूरी पूरे-पूरे कदमों में तय कर सके ?'' निम्नलिखित में कौन-सी अवधारणाएँ दिए गए प्रश्न को हल करने के लिए आवश्यक होंगी?

- महत्तम समापवर्तक (म.स.) की अवधारणा (1)
- लघुत्तम समापवर्तक (ल.स.) की अवधारणा (2)
- विभाजन की अवधारणा (3)
- समानुपात की अवधारणा (4)

44. A student was given the following problem on percentage to solve,

"Find the percentage of decrease if the population of a city decreased from 28,000 to 26,500." She wrote the following solution,

Original population = 28,000; New population = 26,500

% decrease =
$$\frac{26,500}{28,000} \times 100\% = 94.6\%$$

Which of the following is most appropriate with respect to the response of the student?

- (1) Student is able to understand the concept of percentage but is not able to understand percentage of which quantity is to be found.
- (2) Student has solved the question correctly but has used wrong symbols in solution.
- (3) Student does not know the concept of percentage.
- (4) Student has made a careless mistake.

एक विद्यार्थी को प्रतिशतता पर निम्नलिखित समस्या हल करने को दी गई,

"अगर एक शहर की जनसंख्या 28,000 से घटकर 26,500 हो गई है तो जनसंख्या के घटने की प्रतिशतता ज्ञात कीजिए।" उसने निम्नलिखित हल लिखा,

प्रारंभिक जनसंख्या = 28,000; नई जनसंख्या = 26,500

घटने का
$$\% = \frac{26,500}{28,000} \times 100\% = 94.6\%$$

विद्यार्थी के उत्तर के संदर्भ में निम्नलिखित में से क्या सबसे उपयुक्त है?

- (1) विद्यार्थी प्रतिशतता की अवधारणा को समझने में सक्षम है परन्तु वह यह समझ पाने में समर्थ नहीं है कि किस राशि की प्रतिशतता ज्ञात करनी है।
- (2) विद्यार्थी ने प्रश्न को सही तरीके से हल किया है किन्तु उसने उत्तर में गलत चिन्हों का उपयोग किया है।
- (3) विद्यार्थी प्रतिशतता की अवधारणा को नहीं जानता।
- (4) विद्यार्थी ने असावधानीवश एक त्रुटी की है।

45.		difference betwee value of 3p – 50° i		supplementary a	ngles	is 20°. If the small	aller c	of these angles is p, then
	(1)	310°	(2)	270°	(3)	250°	(4)	190°
	दो सं	पूरक कोणों का अंतर 🏾	20° है।	यदि इनमें से छोटा व	नोण p	है, तो 3p−50° का म	नान है :	
	(1)	310°	(2)	270°	(3)	250°	(4)	190°
46.	x va	ries inversely as <code>j</code>	,. Wh	tien $x = 3.5$, then y	= 2.4.	What is the valu	ıe of ງ	y when x = 5.6 ?
	(1)	1.4	(2)	1.5	(3)	2.1	(4)	2.8
	<i>x</i> , <i>y</i>	के साथ व्युत्क्रमानुपार्त	विचर	ण करता है। जब $x=$	3.5 है,	तब y = 2.4 है। जब	x = 5.6	5 है, तब y का मान क्या होगा?
	(1)	1.4	(2)	1.5	(3)	2.1	(4)	2.8
47.	chal (a)	ch among the folk lenged students in Geogebra ose the correct op	n mat		m ?	sources (LTRs) are		appropriate for visually (d) Spreadsheet
	(1)	(a) and (b)	(2)	(c) and (d)	(3)	(b) and (c)	(4)	(b), (c) and (d)
		ा की कक्षा में दृष्टिबाधि ऋत है?	प्रत विद्य	ार्थियों के लिए निम्निल	ाखित उ	प्रधिगम शिक्षण संसाध	नों (एल	। टी आर) में से कौन सा सबसे
	(a)	जियोजेबरा	(b)	टेलर का गिनतारा		(c) कंप्यूटर		(d) स्प्रेडशीट
	सही	विकल्प चुनें :						
	(1)	(a) और (b)	(2)	(c) और (d)	(3)	(b) और (c)	(4)	(b), (c) और (d)
		SF	PACE	FOR ROUGH W	ORK	/ रफ कार्य के लिए	जगह	

	(a)	Teaching-learning process shall become joyful.									
	(b)	It is not possibl	e to us	se sports for teach	ning n	nathematics.					
	(c)	It will be time o	consun	ning and hence n	eeds t	o be avoided.					
	(d)	Apart from popular sports, there are many indigenous sports which can be used in teaching mathematics.									
	Cho	ose the correct o	ption :								
	(1)	(a) and (c)	(2)	(b) and (c)	(3)	(a) and (d)	(4)	(b), (c) and (d)			
				श करती है कि खेल में गणित की कक्षा वे	_			ायोग करने की आवश्यकता है। जथन सही है?			
	(a)	शिक्षण-अधिगम प्रा	क्रया अ	ानन्ददायक हो जाएगी	l						
	(b)	खेल का उपयोग गा	णत पढ़ा	ने में सम्भव नहीं है।							
	(c)	इसमें बहुत समय ख	ार्च हो ज	गएगा तो इसे टालना च	गहिए।						
	(d) प्रसिद्ध खेलों के अलावा कई स्वदेशी खेल हैं जिनका उपयोग गणित पढ़ाने में किया जा सकता है।										
	सही '	विकल्प चुनें :									
	(1)	(a) और (c)	(2)	(b) और (c)	(3)	(a) और (d)	(4)	(b), (c) और (d)			
49.	The	area of the curve	d surf	ace of a right circ	ular c	ylinder is 4400 cn	n ² and	I the circumference of its			
	base	is 110 cm. Its vo	olume	(in m^3) is : Use^{-x}	$\pi = \frac{22}{7}$						
	(1)	0.0284	(2)	0.0385	(3)	0.0285	(4)	0.0382			
	किसी	लंब वृत्तीय बेलन व	का वक्र	पृष्ठीय क्षेत्रफल 440	0 cm ²	है और उसके आधा	र की प	ारिधि 110 cm है। बेलन का			
	आयत	न $(m^3 \dot{\mathcal{H}})$ है : (π)	$=\frac{22}{7}\overline{}$	का प्रयोग कीजिए							
	(1)	0.0284	(2)	0.0385	(3)	0.0285	(4)	0.0382			
		S	PACE	FOR ROUGH W	ORK	/ रफ कार्य के लिए	जगह	_			

National Education Policy (NEP) 2020 recommends that Sports Integrated Pedagogy needs to be

used in classroom teaching. Which among the following are correct in the context of using sports

integrated pedagogy in mathematics classroom?

48.

50.	are	respectivel	nt the top is r y 1.48 m, 1. ner surface a	16 m and	d 83 cm							
	(1)	₹ 838.20	(2)	₹ 839.1	0	(3)	₹ 841.40) (4	4)	₹ 842.50		
	1.16		। एक बक्सा 3 m है (आधार=		•				•			
	(1)	₹ 838.20	(2)	₹ 839.1	0	(3)	₹ 841.40) (4	4)	₹ 842.50		
51.		_	C and DEF; llowing stat			m, ∠A	A=40°, DI	E=8 cm, ∠	∠F = -	40° and ∠	E=90°. The	en,
	(1)	$\Delta ABC \cong A$	Δ DEF, by RI	-IS	(2)	ΔΑΒ	$C \cong \Delta FED$), by RHS				
	(3)	$\Delta ABC \cong A$	Δ DFE, by A.	AS	(4)	ΔΑΒ	C ≅ ΔFEI	D, by AAS	,			
	त्रिभुजों ABC और DEF में; $∠B=90^\circ$, BC=8 cm, $∠A=40^\circ$, DE=8 cm, $∠F=40^\circ$ और $∠E=90^\circ$ है। तब, निम्न कथनों में से कौन–सा कथन सत्य है?											
	(1)	$\Delta ABC \cong A$	∆DEF, RHS	द्वारा	(2)	ΔΑΒ	C ≅ ΔFEI), RHS द्वार	T			
	(3)	$\Delta ABC \cong A$	ΔDFE, AAS	द्वारा	(4)	ΔΑΒ	C ≅ ΔFEI), AAS द्वार	π			
52.	by 3		ive integers respectively									
	(1)	16	(2)	18		(3)	20	(4)	24		
			न इस प्रकार हैं 1 न 99 प्राप्त होता		. •					, 5 तथा 2 से	। गुणा करके ज	गेड़ा
	(1)	16	(2)	18		(3)	20	(4)	24		
			SPACE	FOR RO	UGH W	ORK	/ रफ कार्य	के लिए ज	गह			

53. A middle school mathematics teacher poses the following question to her class.

"Which type of graph would you use to show the following data?

- (a) The heights of participants in an athletics meet
- (b) The number of passengers boarding trains from 9:00 am to 9:00 pm at a station."

The intention of the teacher is to -

- (1) Help learners understand the difference between bar graph and line graph.
- (2) Introduce the concept of pie charts.
- (3) Teach line graph through contextual situations.
- (4) Teach the use of histograms for data representation.

मिडल स्कुल की गणित की एक शिक्षिका अपनी कक्षा के समक्ष निम्नलिखित प्रश्न रखती है।

''निम्नलिखित आँकड़ों को दर्शाने के लिए आप किस प्रकार के आलेख का उपयोग करेंगे?

- (a) किसी खेलकूद प्रतियोगिता में प्रतिभागियों के कद
- (b) किसी स्टेशन पर प्रात: 9:00 बजे से सायं 9:00 बजे तक रेलगाड़ियों से जाने वाले यात्रियों की संख्या।" अध्यापिका का आशय है –
- (1) दण्ड-आलेख और रेखा-आलेख के बीच के अंतर को समझने में शिक्षार्थियों की सहायता करना।
- (2) पाई-चार्ट की अवधारणा का परिचय देना।
- (3) रेखा-आलेख का संदर्भात्मक परिस्थितीयों द्वारा शिक्षण करना।
- (4) आँकड़ों के निरूपण के लिए आयतचित्र के उपयोग का शिक्षण करना।
- **54.** If a 8 digit number 9 4 7 1 *x* 9 *y* 2 is divisible by 72, then which of the following statements is **not** true?
 - (1) x=8 and y=5 (2) x=4 and y=9 (3) x=9 and y=5 (4) x=3 and y=1 x=9 x=1 x=
 - (1) x=8 और y=5 (2) x=4 और y=9 (3) x=9 और y=5 (4) x=3 और y=1

55.	Mathem	natics is a	way of	thinkin	g since :	:					
			•		_		engage in proo	ofs and exa	amining pa	tterns.	
	(b) St	udents re	produc	e formul	ae and	symbols	during probler	n solving.	0.1		
	(c) St	udents us	se appro	priate s	trategies	s for solv	ing various ne	w probler	ns.		
	Choose	the corre	ct optic	n:							
	(1) (a)	a) and (b) (2) (b)		and (c)	(3)	(a) and (c)	(4)	Only (b)			
	गणित एक सोचने का तरीका है क्योंकि :										
(a) यह विद्यार्थियों को साक्ष्यों एवं प्रतिमानों के निरीक्षण में व्यस्त (संलग्न) रखने के लिए अवसर प्रदान करता है।(b) समस्या समाधान के दौरान विद्यार्थी सूत्रों एवं चिन्हों को दोहराते हैं।									करता है।		
	(c) विद्यार्थी विभिन्न नई समस्याओं का समाधान करने के लिए उपयुक्त युक्तियों का उपयोग करते हैं।										
	सही विकल्प का चयन कीजिए :										
	(1) (a)) और (b)	(2	2) (b) 3	और (c)	(3)	(a) और (c)	(4)	केवल (b)		
56.	The foll	owing tal	ole shov	vs the n	umber c	of differe	nt fruits kept in	n a carton	:		
	Type of fruits	Mangoes	Apples	Oranges	Guavas	Pome- granates					
	Number	44	56	42	30	38					
If a pie chart is constructed for the above data, what will be the angle of apples?								f the sector	representing		

(1) 79.2° (2) 72° (3) 96° (4) 100.8° निम्न सारणी में किसी डिब्बे में रखे गए विभिन्न फलों की संख्याओं को दर्शाया गया है :

फलों के प्रकार	आम	सेब	संतरे	अमरूद	अनार
संख्या	44	56	42	30	38

यदि उपरोक्त आंकड़ों का एक पाई चार्ट बनाया जाता है, तो उस त्रिज्यखंड का कोण क्या होगा जो सेबों को दर्शाता है?

(1) 79.2°

(2) 72°

(3) 96°

(4) 100.8°

57.	then	lengths of the pan is 12 cm. Its are perimeter (in cm)	a is equa	al to the ar	-							
	(1)	. , ,		50		(3)	60		(4)	70		
	किसी	समलंब चतुर्भुज की	समांतर भु	जाएँ 11 cm		5 cm	हैं और		ी दूरी 1	2 cm है।		फल उस
		ा के क्षेत्रफल के बराब 		•	:2 m	•		उस आयत		`	ન) ભયા દ ?	
	(1)	40	(2) 5	50		(3)	60		(4)	70		
58.		$= -2x^2 + 12x, B =$ fficients of x^2 and				$4x^2$ and	nd D=	$=x^2-x-3$, then	what is	the sum	of the
	(1)			-1		(3)	1		(4)	3		
		$A = -2x^2 + 12x, B$						$x^2 - x - 3$	हैं, तो (A + B + C	C-D) में x	^{.2} और <i>x</i>
	•	गांकों का योग है :										
	(1)	0	(2)	- 1		(3)	1		(4)	3		
59.	(1) (2) (3) (4)	ch of the followin Communication Patterns and pr Disposition tow Mathematical re लेखित में से कौन-सा सम्प्रेषण प्रतिमान (पैटर्न) औ गणित के प्रति रूझान् गणितीय तर्क	n ocedure rards ma easoning गणित अ र प्रक्रिया	s athematics इ धिगम के अ	। ।कलन				naucs	iearrung	, •	
60.		riangle PQR, ∠P se scalene triangl		ad $QR = 18$	cm.	In w	hich o	of the follo	owing	cases, Δ	∆PQR can	be an
	(1)	$\angle R = 25^{\circ}$ and PC		m	(2)	∠R =	= 15° aı	nd PR > 18	3 cm			
		$\angle R = 65^{\circ}$ and PQ	Q > 18 c	m	(4)	∠R=	:35° aı	nd PR = 18	cm			
	त्रिभुज	न PQR में, ∠P=55°	' और QR	=18 cm है	। निम्न	। स्थिति	यों में से	i किसमें ∆P(QR एक	अधिक क	<u>जेण विषमबा</u>	हु त्रिभुज
	हो स	कता है ?										
	(1)	∠R=25° और PÇ	2 = 18 cm	n	(2)	∠R =	:15° अं	ौर PR > 18	cm			
	(3)	∠R=65° और PQ	> 18 cr	n	(4)	∠R =	:35° अं	ौर PR=18	cm			
		SF	PACE FO	OR ROUG	H W	ORK		कार्य के लिए	ग जगह			
		0-2		<i>3</i>		,	•		•			

Direction : Answer the following questions by selecting the **correct/most appropriate** options. **निर्देश :** निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए **सही सबसे उपयुक्त** विकल्प चुनिए।

61. Read the following paragraph carefully and select the option which would correctly fill the blanks in the given order.

Sound is produced by vibration and different musical instruments have specific vibrating parts. In a \underline{X} the sound is produced by stretched strings, in a \underline{Y} it is the stretched membrane that vibrates and in a \underline{Z} the vibrating part that produces sound is the air column.

X, Y and Z can respectively be:

- (1) sitar, harmonium, dholak
- (2) dholak, ektara, mouth organ
- (3) guitar, tabla, shehnai
- (4) ektara, violin, piano

निम्नलिखित अनुच्छेद को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा उस विकल्प का चयन कीजिए जोकि सही प्रकार से दिए गए क्रम में रिक्त स्थानों को भरें।

ध्विन कंपन द्वारा उत्पन्न होती है तथा भिन्न-भिन्न वाद्य यंत्रों के विशिष्ट कंपमान भाग होते हैं। X में ध्विन तानित तारों द्वारा उत्पन्न होती है, Y में तानित झिल्ली है जो कंपन करती है तथा Z में ध्विन उत्पन्न करने वाला कंपमान भाग, वायु-स्तंभ (कॉलम) है।

X, Y और Z क्रमश: हो सकते हैं:

- (1) सितार, हार्मोनियम, ढोलक
- (2) ढोलक, इकतारा, मुख–आर्गन
- (3) गिटार, तबला, शहनाई
- (4) इकतारा, वायलिन, पियानो
- **62.** Identify the set of micronutrients (nutrients required by plants in small quantities):
 - (1) Potassium, Magnesium, Copper (2) Copper, Phosphorous, Calcium
 - (3) Sulphur, Aluminium, Chlorine (4) Zinc, Iron, Manganese

निम्नलिखित में से पादप (पौधे) सूक्ष्म पोषकों के समुच्चय (लघु मात्राओं में पादपों द्वारा आपेक्षित पोषक) की पहचान कीजिए:

- (1) पोटैशियम, मैग्नीशियम, ताँबा
- (2) ताँबा, फॉस्फोरस, कैल्सियम
- (3) सल्फर, ऐल्मिनियम, क्लोरीन
- (4) जिंक (जस्ता), लौह, मैंगनीज़
- 63. Read the following statements carefully and select the correct option.

Assertion (A): The stars in the night sky appear to move from east to west.

Reason (R): The earth rotates from west to east.

- (1) (A) and (R) are both correct and (R) is the correct explanation for (A).
- (2) (A) and (R) are both correct but (R) is not the correct explanation for (A).
- (3) **(A)** is correct but **(R)** is incorrect.
- (4) (A) and (R) are both incorrect.

निम्नलिखित कथनों को ध्यानपूर्वक पिंढए तथा सही विकल्प का चयन कीजिए।

अभिकथन (A): रात्रि आकाश में तारे पूर्व से पश्चिम की ओर गति करते प्रतीत होते हैं।

तर्क (R): पृथ्वी पश्चिम से पूर्व दिशा में घूर्णन करती है।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (3) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं।

64 .	64. Which of the following statements regarding rusting of iron are true?											
	(a)	It involves a che	emical	reaction between	en iror	n and oxygen.						
	(b)	It is an exothern	nic rea	action.								
	(c)	It can take place	at ro	om temperatur	e.							
	(d)	It is reversible re	eaction	າ.								
	(1)	(a), (b), (d)	(2)	(b) and (c)	(3)	(a) and (d)	(4)	(a), (b) and (c)				
	निम्नि	लिखित में से कौन से व	क्रथन ल	ोहे में जंग लगने के	संबंध में	सही हैं?						
	(a)	यह लौह (लोहे) औ	र ऑक्र	नीजन के बीच रासा ^न	यनिक अ	भिक्रिया को शामिल	। करता है	1				
	(b) यह एक ऊष्माक्षेपी अभिक्रिया है।											
(c) यह सामान्य ताप (कोष्ठ–ताप) पर हो सकता है।												
	(d)	यह उत्क्रमणीय अभि	क्रिया ह	है।								
	(1)	(a), (b), (d)	(2)	(b) और (c)	(3)	(a) और (d)	(4)	(a), (b) और (c)				
65.	Matc	th the substances	in col	umn A with the	eir chei	mical names in	column	В.				
		(A)		(B)								
	(a)	Slaked lime	(i)	Calcium oxide	!							
	(b)	Table salt	(ii)	Sodium bicarbonate								
	(c)	Limestone	(iii)									
	(d)	Caustic soda	(iv)	Calcium hydroxide								
	(e)	Quick lime	(v)	Sodium hydro	xide							
	(f)	Baking soda	(vi)	Sodium chloric	de							
	(1)	(a)-(iv), (b)-(vi), (c)-(iii), (d)-(v), (e)-(i), (f)-(ii)										
	(2)	(a)-(vi), (b)-(ii), (c)-(v), (d)-(i), (e)-(iii), (f)-(iv)										
	(3)	(a)-(i), (b)-(vi), (d	c)-(iii),	(d)-(v), (e)-(ii),	(f)-(iv)							
	(4)	(a)-(iv), (b)-(v), (
	कॉलम \mathbf{A} में दिए गए पदार्थों का कॉलम \mathbf{B} में दिए गए उनके रासायनिक नामों के साथ सुमेल कीजिए :											
		(A)		(B)								
	(a)	बुझा चूना	(i)	कैल्सियम ऑक्साः	इंड							
	(b)	सादा नमक	(ii)	सोडियम बाइकार्बो	निट							
	(c)	चूना पत्थर	(iii)	कैल्सियम कार्बोने	Ę							
	(d)	कॉस्टिक सोडा	(iv)	कैल्सियम हाइड्रोक	साइड							
	(e)	बिनाबुझा चूना	(v)	सोडियम हाइड्रोक्स	गाइड							
	(f)	बेकिंग सोडा (खाना)) (vi)	सोडियम क्लोराइड	5							
	(1)	(a)-(iv), (b)-(vi),	(c)-(iii), (d)-(v), (e)-(i),	(f)-(ii)							
	(2)	(a)-(vi), (b)-(ii), (
	(3)	(a)-(i), (b)-(vi), (d	c)-(iii),	(d)-(v), (e)-(ii),	(f)-(iv)							
	(4)	(a)-(iv), (b)-(v), (c)-(iii)	, (d)-(ii), (e)-(i),	(f)-(vi)							

66.	Identify	the	correct	statement(s	s)	:
-----	----------	-----	---------	-------------	----	---

- (a): A fact is an observation that has repeatedly been found to be true over the time.
- (b): A law is a theory that has repeatedly been found to be true over the time.
- (1) Only (a)
- (2) (a) and (b)
- (3) Only (b)
- (4) Neither (a) nor (b)

सही कथन/कथनों की पहचान कीजिए:

- (a): तथ्य एक अवलोकन है जिसे समयोपरि बारंबार सही पाया गया है।
- (b): नियम एक सिद्धांत है जिसे समयोपरि बारंबार सही पाया गया है।
- (1) केवल (a)
- (2) (a) और (b)
- (3) केवल (b)
- (4) (a) और (b) में कोई भी नहीं

67. Read the following text :

When a negatively charged rod is brought near an uncharged electroscope,

- (a) the electroscope leaves move further apart
- (b) both the electroscope leaves acquire similar charge
- (c) the negative charges pass on to the electroscope causing its leaves to move further apart

Of the above three statements:

- (1) (a) is an observation while (b) and (c) are inferences
- (2) (a) and (b) are observations and (c) is an inference
- (3) (a), (b) and (c) are observations
- (4) (a), (b) and (c) are inferences

निम्नलिखित लेख को पढिए:

जब ऋणात्मक रूप से आवेशित छड़ (रॉड) को अनावेशित विद्युतदर्शी के निकट लाया जाता है,

- (a) विद्युतदर्शी पत्तियाँ एक दूसरे से और दूर जाएँगी
- (b) दोनों विद्युतदर्शी पत्तियाँ समान आवेश अर्जित करेंगी
- (c) ऋणात्मक आवेशों को विद्युतदर्शी पर हस्तांतरित किया जाता है जिसके परिणामस्वरूप इसकी पत्तियाँ एक-दूसरे से और दूर चली जाती हैं

उपरोक्त तीन कथनों के :

- (1) (a) अवलोकन है जबिक (b) और (c) अनुमान है
- (2) (a) और (b) अवलोकन है और (c) अनुमान है
- (3) (a), (b) और (c) अवलोकन हैं
- (4) (a), (b) और (c) अनुमान हैं

	(a)	Nitrogen		(b)	Oxygen		(c)	Ozone		
	(d)	Sulphur dioxide		(e)	Nitric oxid		(a) a	md (d)	(4)	(d) and (a)
	(1) निम्नी	(a) and (b) लेखित में कौन सी गैसे	(2) i अर्म्ल	• •	nd (c) के लिए उत्तरव	(3) शयी हैं	` '	and (d)	(4)	(d) and (e)
	(a)	नाइट्रोजन		(b)	ऑक्सीजन		(c)	ओज़ोन		
	(d)	सल्फर डाइऑक्साइः	5	(e)	नाइट्रिक ऑव	साइड				
	(1)	(a) और (b)	(2)	(b) 3	गौर (c)	(3)	(c) 3	भौर (d)	(4)	(d) और (e)
69.	Whi	ch of the following	g is N	IOT ir	ndicative of	the hy	poth	esising skill	?	
	(1)	Formulating que	stion	s whic	ch lead to in	quiry				
	(2)	Attempting to ex	kplain	ı obsei	rvations or 1	elatio	nship	os in terms o	f som	e principle
	(3)	Using the senses	s to ga	ather i	nformation					
	(4)	Identifying varia			-					
	निम्न	लेखित में से कौन सा	परिकल	यना कर	रने के कौशल	का निर्दे	शक न	ाहीं है?		
	(1)	खोजबीन तक ले जा	ने वाले	प्रश्न ब	नाना					
	(2)	कुछ सिद्धांतों के विष	ाय में ३	अवलोक	नों अथवा संबं	धों की	व्याख्य	॥ करने का प्रया	स करन	Π
	(3)	सूचना एकत्र करने वे	न लिए	ज्ञानेंद्रिय	गों का उपयोग व	करना				
	(4)	किसी प्रयोग के लिए	, चरों व	क्री पहच	ान करना					
70.	Iden	tify the correct sta	ateme	nts fro	om the follo	wing	:			
	(a)	Generally non-m				_				
	(b)	Generally non-m	netals	do no	ot react with	acid	S.			
	(1)	Only (a)	(2)	Only	(b)	(3)	Both	n (a) and (b)	(4)	Neither (a) nor (b)
	निम्नी	लेखित में से सही कथ	नों की	पहचान	कीजिए:					
	(a)	सामान्यतः अधातु ज	त के स	नाथ आ	भेक्रिया नहीं क	रते।				
	(b)	सामान्यतः अधातु अ	म्लों के	साथ ३	मिक्रिया नहीं	करते।				
	(1)	केवल (a)	(2)	केवल	(b)	(3)	(a) 3	और (b) दोनों	(4)	न तो (a) न ही (b)
71.	A ba	ıll is thrown up ir	the a	air. It	reaches a n	naxim	um h	eight and th	en ret	turns to the thrower.
		ch of the following e ball ?	g quai	ntities	have the sa	me va	lues o	during the up	oward	l and downward motion
	(1)	Acceleration	(2)	Force	e of gravity	(3)	Disp	olacement	(4)	Work done by gravity
		ांद को हवा में ऊपर की	ओर पे	फ्रेंका गय	ग। वह अधिक	तम ऊँ	चाई त	क पहुँचने के तत्	पश्चात	फेंकने वाले के पास वापस आ
	गई। गेंद व	जी उपरिमुखी और अधे	ामखी १	गति / चा	ल के समय ह	नेम्नलि	रेवत मे	i से कौन सी गां	शियों त्र	ज समान मान है ?
		9	J	•			विस्थ			गुरुत्व द्वारा किया गया कार्य
	(1)	त्वरण	(2)	ગુરુલ	का बल	(3)	।पस्थ	пчп	(4)	गुरुप्प क्षारा ।काषा गया काष

27

 \mathbf{M}

68. Which of the following gases are responsible for acid rain?

P-II

72. A body has a linear momentum of p and a mass of m. The kinetic energy of the body is: $(1) \quad p^2m \qquad (2) \quad 2p^2m \qquad (3) \quad \frac{p^2}{2m} \qquad (4) \quad pm$

एक पिंड का रैखिक संवेग p तथा द्रव्यमान (संहति) m है। गतिज ऊर्जा क्या है?

- (1) p^2m (2) $2p^2m$ (3) $\frac{p^2}{2m}$ (4) pm
- **73.** Which of the following is the most suitable strategy for introducing the students to the concept of 'chemical reactions' at upper primary level?
 - (1) Explain the concept of valence electrons and electronic configuration
 - (2) Write the chemical equations in symbolic form and ask students to observe
 - (3) Define a chemical reaction and give examples
 - (4) Hold a discussion on chemical reactions which students are likely to have observed in their lives

उच्च प्राथमिक स्तर पर 'रासायनिक अभिक्रिया' की अवधारणा से विद्यार्थियों को परिचित कराने के लिए निम्नलिखित में से कौन सी अति उपयुक्त रणनीति है?

- (1) संयोजकता इलेक्ट्रॉन और इलेक्ट्रॉनिक विन्यास की अवधारणा की व्याख्या करना
- (2) रासायनिक समीकरणों को प्रतीकात्मक रूप में लिखना तथा विद्यार्थियों को अवलोकन करने के लिए कहना
- (3) रासायनिक अभिक्रिया को परिभाषित करना तथा उदाहरण देना
- (4) उन रासायनिक अभिक्रियाओं पर परिचर्चा करना जिनका विद्यार्थियों ने उनके जीवन में संभावित रूप से अवलोकन कर रखा है
- 74. Which of the following is a set of animals in which all show external fertilization?
 - (1) Hens, lizards, butterflies
- (2) Lizards, butterflies, frogs
- (3) Butterflies, frogs, fish
- (4) Frogs, fish, starfish

निम्नलिखित में से उन जंतुओं का समुच्चय कौन सा है जो सभी बाह्य निषेचन को दर्शाते हैं?

- (1) मुर्गी, छिपकली, तितली
- (2) छिपकली, तितली, मेंढ़क
- (3) तितली, मेंढ़क, मछली
- (4) मेंढ़क, मछली, स्टॉरिफश

75. Consider the test item given below and match the following:

Column - A

Unit of force

Symbol of iron

HCl

Formula of hydrochloric acid

Unit of work

Symbol of silver

Symbol of battery

Fe

Newton

Which of the following is **not** a reason that can be given to justify that the item is poorly constructed?

- (1) For an entry in column A there are at the most two plausible entries in column B
- (2) There are unequal entries in column A and B
- (3) The matching pairs can be easily guessed
- (4) There is inconsistency among entries

नीचे दी गई परीक्षण सामग्री पर विचार कीजिए तथा निम्नलिखित को सुमेल कीजिए :

कॉलम - A	कॉलम - B
बल को इकाई (मात्रक)	जूल
लौह का चिन्ह	HC1
हाइड्रोक्लोरिक अम्ल का सूत्र	Ag
कार्य की इकाई (मात्रक)	
चाँदी का चिन्ह	कैलोरी
बैटरी का चिन्ह	Fe
	न्यूटन

यह उचित सिद्ध करने के लिए कि सामग्री जैसे-तैसे बना दी गई है इसका निम्नलिखित में से कौन सा कारण **नहीं** दिया जा सकता है?

- (1) कॉलम A में किसी प्रविष्टि के लिए कॉलम B में अधिकतम दो युक्तियुक्त प्रविष्टियाँ हैं
- (2) कॉलम A और B में असमान प्रविष्टियाँ हैं
- (3) मिलते हुए युग्मों का सरलता से अनुमान लगाया जा सकता है
- (4) प्रविष्टियों में (के बीच में) विसंगति है

76. Read the following statements and select the **correct** option.

Assertion (A):

Dried raisins when left in plain water for some time swell due to osmosis.

Reason (R):

Plant cells have a selectively permeable cell membrane.

- (1) (A) and (R) are both correct and (R) is the correct explanation for (A).
- (2) **(A)** and **(R)** are both correct but **(R)** is not the correct explanation for **(A)**.
- (3) **(A)** is correct but **(R)** is incorrect.
- (4) **(A)** is incorrect but **(R)** is correct.

निम्नलिखित कथनों को पिंढए और सही विकल्प का चयन कीजिए :

अभिकथन (A) :

सूखी हुई किशमिश को जब कुछ समय के लिए सादे जल में छोड़ दिया गया तो वह परासरण के कारण फूल जाती है।

तर्क (R):

पादप कोशिकाओं में वरणात्मक रूप से पारगम्य कोशिका झिल्ली होती है।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (3) **(A)** सही है परन्तु **(R)** गलत है।
- (4) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।
- 77. Which of the following would be a most suitable strategy to introduce the topic 'deficiency diseases' at upper primary level?
 - (1) Provide a definition of balanced diet and introduce the concept of deficiency.
 - (2) Arrange for a doctor's prescription pertaining to a deficiency disease and hold a discussion around it.
 - (3) List the various nutrients and the functions they perform in human body.
 - (4) Hold a discussion on common human diseases.

उच्च प्राथमिक स्तर पर 'अभावजन्य रोग' विषय को प्रस्तुत करने की निम्नलिखित में से कौन सी सबसे उपयुक्त रणनीति होगी?

- (1) संतुलित आहार की परिभाषा प्रदान करना तथा अभाव की अवधारणा को प्रस्तुत करना
- (2) अभावजन्य रोग से संबंधित डॉक्टर (चिकित्सक) के प्रदेशन की व्यवस्था कर उस पर परिचर्चा करना
- (3) मानव शरीर में विभिन्न पोषकों और जिन क्रियाओं का वे निष्पादन करते हैं उसे सूचीबद्ध करना
- (4) सामान्य मानव संबंधी रोगों पर परिचर्चा करना

78.	Whi	Which of the following best explains the statement 'science promotes scepticism'?												
	(1)			based on objective empirical evidence										
	(2) (3)	Science is purely inductive in na Scientists do not trust the findin		ther scientists										
	(4)	Scientists are open-minded and	0											
		<u> </u>	_	ने बढ़ावा देता है' कथन की व्याख्या करता है?										
	(1)	विषयनिष्ठ आनुभाविक साक्ष्यों के आधा	र पर वैज्ञ	ानिक दावे की वैधता को आंकते हैं										
	(2)	विज्ञान प्रकृति में शुद्ध रूप से आगमनात्म	क है											
	(3)	वैज्ञानिक दूसरे (अन्य) वैज्ञानिकों के जाँ	व-परिणा	मों पर विश्वास नहीं करते हैं										
	(4)	(4) वैज्ञानिक उन्मुक्त विचार वाले होते हैं तथा अपने विचारों को रूपांतरित करने के इच्छुक होते हैं												
79.	A bo	A box of mass 500 gm is lying on a horizontal table. Which of the following statements is true												
	_	rding the force(s) acting on it? [g = 10 1	m/s^2]										
	(1)													
	(3)	(2) An unbalanced force of 5 N acts on it in downward direction(3) A pair of balanced forces acts on it												
	(4)	• / -												
	. ,	क्षैतिज (अनुप्रस्थ) मेज (टेबल) पर पड़े हुए एक डिब्बे (बॉक्स) का द्रव्यमान (संहति) 500 ग्राम है। उस पर लगने वाले												
	बल/	बलों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन	सा कथन	न सही है ? $[g=10 \text{ m/s}^2]$										
	(1)													
	(2)													
	(3)	संतुलित बलों का एक युग्म (युगल) उस	। पर का	र्य करता है										
	(4)	उपरिमुखी दिशा में उस पर 5 N का अस	तुलित ब	ल कार्य करता है										
80.	X is a device which is used to see around corners and is based on the principle ofY													
		nd Y respectively are:	(2)											
	(1)	Telescope, reflection		Kaleidoscope, refraction										
	(3)	Periscope, reflection	` '	Periscope, dispersion ने के लिए किया जाता है और यह <u>Y</u> के सिद्धांत पर आधारित है।										
		९५७ चप्त्र हे ।जसप्ता प्रयास प्रामा पर्न ३५६ रि Y क्रमशः है :	गद दखः	। काराष्ट्राकामा जाता ह जार मह का तिक्कात मर जामात्ता हा										
	(1)	दूरदर्शक (टेलीस्कोप), परावर्तन	(2)	बहुरूपदर्शी, अपवर्तन										
	(3)	परिदर्शी, परावर्तन	(4)	परिदर्शी, प्रकीर्णन										
01	v	1.7 4.1 11 111 1.	1	1 16 (11) (1 1 V · 1 · 16										
81.				be used for metalling the roads. X is derived from Which of the following can X and Y respectively										
	be?													
	(1)	Bitumen, Coal Tar	` '	Coal Tar, Charcoal										
	(3)	Charcoal, Bitumen	(4)	Coal Tar, Bitumen										
		र Y गाढ़ काल द्रव ह ।जनका प्रयाग सड़का ायले से व्युत्पन्न है। निम्नलिखित में से कौ		ज करने के लिए किया जा सकता है। X पेट्रोलियम से व्युत्पन्न है तथा										
		विल सं व्युत्पन्न है। निम्नालाखत में से कार बिटुमेन, कोलतार		नशः 🛪 आर ४ हा सकता ह <i> ?</i> कोलतार, चारकोल (काष्ठ-कोयला)										
	(1)	.	(2)											
	(3)	चारकोल (काष्ठ-कोयला), बिटुमेन	(4)	कोलतार, बिटुमेन										

- **82.** Which of the following is **not** desirable with respect to carrying out of a classroom demonstration by a teacher ?
 - (1) Rehearse the demonstration before carrying it out in class
 - (2) Emphasise beforehand the linkages that students are required to make
 - (3) Supplement the demonstration with explanations
 - (4) Follow up the demonstration with discussion

निम्नलिखित में से कौन सा शिक्षक द्वारा कक्षा में प्रदर्शन को कार्यान्वित करने के संबंध में वांछनीय **नहीं** है?

- (1) कक्षा में कार्यान्वित करने से पूर्व प्रदर्शन का अभ्यास करना
- (2) समय पूर्व ही उन अनुबंधों (संबंधों) पर बल देना जिनका निर्माण करना विद्यार्थियों के लिए आवश्यक है
- (3) प्रदर्शन को व्याख्याओं से संपूरक करना (पूरा करना)
- (4) परिचर्चा के साथ प्रदर्शन का अनुगमन करना
- **83.** Which of the following statement(s) is **correct**?
 - (1) Fertilisers are richer in specific nutrients as compared to manure
 - (2) Fertilisers enhance the water holding capacity of the soil
 - (3) Fertilisers provide a lot of humus to the soil
 - (4) Fertilisers increase the number of friendly microbes in soil

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (1) खाद की अपेक्षा उर्वरक पोषकों के संबंध में अधिक समृद्ध होते हैं
- (2) उर्वरक मृदा की जलधारण क्षमता में वृद्धि करते हैं
- (3) उर्वरकों से मृदा को प्रचुर मात्रा में ह्यूमस प्राप्त होती है
- (4) उर्वरकों से मृदा में मित्र जीवाणुओं की संख्या में वृद्धि हो जाती है
- **84.** Find the set that correctly matches the plants in column A with the mode of asexual reproduction which they exhibit :

	Column A		Column B
(a)	Rose	(i)	Budding

- (b) Yeast (ii) Spore formation
- (c) Ferns (iii) Fragmentation (d) Spirogyra (iv) Pollination
- (v) Vegetative propagation
- (1) (a)-(v), (b)-(i), (c)-(ii), (d)-(iii) (2) (a)-(iv), (b)-(i), (c)-(v), (d)-(iii)
- $(3) \quad (a)-(v), \ (b)-(iii), \ (c)-(ii), \ (d)-(i) \qquad (4) \quad (a)-(iv), \ (b)-(iii), \ (c)-(i), \ (d)-(ii)$

उस समुच्चय को ढूँढ़िए जोकि कॉलम A में पादपों का उनके द्वारा प्रदर्शित अलैंगिक जनन की विधि के साथ सही प्रकार से सुमेल करता है :

	कॉलम A		कॉलम B		
(a)	गुलाब	(i)	मुकुलन		
(b)	यीस्ट (खमीर)	(ii)	बीजाणु रचन	T	
(c)	फर्न (पर्णांग)	(iii)	खंडन		
(d)	स्पाइरोगाइरा	(iv)	परागण		
		(v)	कायिक प्रव	र्धन	
(1)	(a)-(v), (b)-(i), (c)-(ii),	(d)-(iii)	(2)	(a)-(iv), (b)-(i), (c)-(v), (d)-(iii)
(3)	(a)-(v), (b)-(iii), ((c)-(ii)	, (d)-(i)	(4)	(a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(ii)

85.	Whi	ch of the followin	ıg plar	nt disease(s)	are cause	ed by ba	cteria	?			
	(a)	Rust of wheat		(b)	Citrus ta	nker	(c)	Yellow ve	in mos	aic of bh	indi
	(1)	(a) and (b)	(2)	Only (b)	(3)	(b) a	nd (c)	(4)	Only	(c)	
	निम्नरि	लेखित में से कौन से प	गदप रो	ग (व्याधि/बीग	मारी) जीवाण्	ु द्वारा होते	ते हैं ?				
	(a)	गेहूँ में घुन लगना (गे	ोहूँ का ि	केट्ट) (b)	सिट्रस टैंक	र	(c)	भिंडी की पी	त शिरा	कर्मीर	
	(1)	(a) और (b)	(2)	केवल (b)	(3)	(b) 3	गौर (c)	(4)	केवल	(c)	
86.		difference between the resistances of $\frac{1}{3}$			l minimur	n resista	ance t	hat can be	obtain	ed by co	onnecting
	(1)	$\frac{2}{3}\Omega$	(2)	$\frac{8}{9}\Omega$	(3)	1 Ω		(4)	$\frac{1}{9}\Omega$		
	अधिव है, वह	कतम और न्यूनतम प्रति - के .	रोध के	बीच का अंतर	जोकि प्रत्येक	$\frac{1}{3}\Omega$ के	तीन प्र	तिरोधों को जो	ड़ने के ह	ारा प्राप्त क	जी जा सकत <u>ी</u>
	(1)	$\frac{2}{3}\Omega$	(2)	$\frac{8}{9}\Omega$	(3)	1 Ω		(4)	$\frac{1}{9}\Omega$		
87.		acher, while teach es to her student	_	ne chapter 'l	Body Mov	ements'	to cla	ıss VI stude	ents sh	ows the	following
	shap	iling boat, swimn e of the images an adents in answei	id the	manner of n							
	(a)	Classifying	(b)	Observing	(c)	Indu	ctive 1	reasoning	(d)	Measuri	ing
	(1)	(a) and (b)	(2)	(b) and (c)	(3)	(c) aı	nd (d)	(4)	(a) ar	nd (d)	
	एक † है :	शिक्षिका अपने कक्षा	VI के	विद्यार्थियों व	को 'शरीर मं	में गति'	पाठ पर	हाते समय नि	ाम्नलिखि	व्रत प्रतिबि	म्ब दिखाती
	के प्रव	ात्रा करती नाव, तैरती ग भार को प्रतिबिम्बित व जेत किया जाएगा ?		•		,				•	
	(a)	वर्गीकरण	(b)	अवलोकन	(c)	आगम	नात्मक	तर्कशीलता	(d)	मापन	
	(1)	(a) और (b)	(2)	(b) और (c)	(3)	(c) ॲ	ौर (d)	(4)	(a) 최	ार (d)	
D II					33						М

88.	Seed	dispersal may be said to help the	plants	in all of the following except:								
	(1)	over crowding	(2)	avoid competition for sunlight, water and minerals								
	(3)	invade new habitats	(4)	produce new varieties								
	कहा-	जा सकता है कि निम्नलिखित में से सभी में	बीज प्र	कीर्णन ने पादपों को लाभ पहुँचाया है (सहायता की है) सिवाय :								
	(1)	अतिसंकुलता	(2)	सूर्य के प्रकाश, जल एवं खनिजों के लिए प्रतिस्पर्धा टालने के								
	(3)	नए आवासों में अपनी पकड़ बनाने के	(4)	नई किस्में उत्पन्न करने के								
89.		ch of the following is the most suited as an excellent theory?	itable	reason behind Newtons theory of gravitation being								
	(1)	It explains larger number of obser	rvatio	ns by making fewer assumptions								
	(2)	2) It has been arrived at after thorough experimentation										
	(3)	It has been formulated using the precise language of mathematics										
	(4)	4) It has been developed over a long period of time										
	न्यूटन के गुरुत्वाकर्षण के सिद्धांत को एक उत्कृष्ट सिद्धांत मानने के पीछे निम्नलिखित में से कौन सा सर्वाधिक उपयुक्त कारण है?											
	(1)) यह कम धारणाएँ बनाकर बड़ी संख्या में प्रेक्षणों की व्याख्या करता है										
	(2)) इस पर पूर्ण प्रयोग के पश्चात ही पहुँचा गया है										
	(3)	3) इसे परिशुद्ध गणित भाषा का प्रयोग करके सूत्रबद्ध किया गया है										
	(4)	इसे दीर्घसमय अविध में विकसित किया गया है										
90.	Read	l the following statements carefully	y and	select the correct option.								
	S1:	Rayon is a synthetic fibre.										
	S2:	Rayon is made without using any	y natu	ıral raw material.								
	(1)	Both S1 and S2 are true	(2)	S1 is true and S2 is false								
	(3)	S1 is false and S2 is true	(4)	Both S1 and S2 are false								
	निम्नि	लेखित कथनों को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा सा	ही विक	ल्प का चयन कीजिए :								
	S1:	रेयॉन एक संश्लिष्ट तंतु है।										
	S2:	रेयान को बिना किसी प्राकृतिक कच्चे माल	के प्रयं	ोग के बनाया जाता है।								
	(1)	S1 व S2 दोनों सही हैं	(2)	S1 सही है और S2 गलत है								
	(3)	S1 गलत है और S2 सही है	(4)	S1 व S2 दोनों गलत हैं								
P-II				34 M								

IMPORTANT / महत्त्वपूर्ण

Candidates have to do questions 31 to 90 EITHER from Part - II (Mathematics and Science) OR from Part - III (Social Studies / Social Science).

परीक्षार्थियों को प्रश्न 31 से 90 या तो भाग - II (गणित व विज्ञान) या भाग - III (सामाजिक अध्ययन/ सामाजिक विज्ञान) से करने हैं।

PART - III / भाग - III

SOCIAL STUDIES / SOCIAL SCIENCE - सामाजिक अध्ययन / सामाजिक विज्ञान

Direction: Answer the following questions by selecting the **correct/most appropriate** options.

निर्देश : निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए **सही/सबसे उपयुक्त** विकल्प चुनिए।

31. Read the Assertion (A) and Reason (R) carefully:

Assertion (A):

In 1960, the bilingual state of Bombay was divided into separate states for Marathi and Gujarati speaking people.

Reason (R):

In 1966, the state of Punjab was also divided into two States Punjab for Punjabi speakers and Haryana for Haryanavi or Hindi speakers.

Choose the correct option of the following:

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) explains (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) does not explain (A)
- (3) **(A)** is true but **(R)** is false
- (4) **(A)** is false but **(R)** is true

अभिकथन (A) तथा कारण (R) को ध्यान से पढ़ें :

अभिकथन (A) :

1960 में द्विभाषी बम्बई प्रांत को मराठी और गुजराती भाषी लोगों के लिये दो अलग-अलग राज्यों में बाँटा गया।

कारण (R):

1966 में पंजाब का भी विभाजन दो राज्यों में हुआ। पंजाब, पंजाबी भाषियों के लिए और हरियाणा, हरियाणवी या हिन्दी बोलने वालों के लिए।

निम्नलिखित में से सही विकल्प चुनें :

- (1) दोनों (A) एवं (R) सही हैं तथा (R), (A) की व्याख्या करता है।
- (2) दोनों (A) एवं (R) सही हैं किन्तु (R), (A) की व्याख्या नहीं करता।
- (3) (A) सही है किन्तु (R) गलत।
- (4) (A) गलत है किन्तु (R) सही।

	(c)	Similar cuisines	(d)	Ling	uistic similarity	
	Choose the correct options :					
	(1)	(a), (b) and (c)		(2)	(b), (c) and (d)	
	(3)	(a), (b) and (d)		(4)	(a), (b), (c) and (d)	
		के कारण लद्दाख को छोटा तिब्बत भी कहते हैं।				
	(a)	भौगोलिक सामीप्य	(b)	धार्मि	क समानता	
	(c)	समान भोजन	(d)	भाषाई समानता		
	सही	सही विकल्प का चयन कीजिए।				
	(1)	(a), (b) और (c)		(2)	(b), (c) और (d)	
	(3)	(a), (b) और (d)		(4)	(a), (b), (c) और (d)	
33.	Which of the following ideas was questioned by people from the seventh century onwards?					
	(1)	Only human beings pass thro	ough	coun	ttless cycles of births.	
	(2)	(2) All human beings are equal at the time of birth.				
	(3) One could break the cycle of rebirth through personal effort.					
	(4) Social privileges are a result of one's birth.					
	सातवीं शताब्दी के प्रारंभ से निम्नलिखित में से किस विचार पर लोगों ने सवाल उठाना शुरू कर दिया?					
	(1) केवल मानव जाति जीवन के अनंत चक्रों से गुजरते हैं।					
	(2)	(2) सभी व्यक्ति जन्म के समय समान होते हैं।				
	(3)	(3) व्यक्तिगत प्रयासों से पुनर्जन्म के चक्र से छुटकारा पाया जा सकता है।				
	(4) सामाजिक विशेषाधिकार किसी का जन्म का परिणाम है।					
34.	The atmosphere is a thin layer of air surrounding the Earth. What keeps the air to remain around the earth?					
	(1)	Gravitational force of the East	rth	(2)	Heat of the sun	
	(3)	Rocks and oceans on the ear	th	(4)	Gravitational force of moon	
पृथ्वी के चारों ओर फैली वायु की पतली परत को वायुमंडल कहते हैं। क्या चीज़ वायु को पृथ्वी के चारों ओर					ल कहते हैं। क्या चीज़ वायु को पृथ्वी के चारों ओर बनाए रखती है 🤅	
	(1)	पृथ्वी का गुरुत्वाकर्षण बल		(2)	सूर्य की ऊष्मा	
	(3)	पृथ्वी पर चट्टानें और महासागर		(4)	चाँद का गुरुत्वाकर्षण बल	
P-II					36 N	

(b) Religious similarity

32.

Ladakh is also called Little Tibet due to:

Geographical proximity

35. Read the Assertion (A) and Reason (R) carefully:

Assertion (A):

It was during Shah Jahan's reign that the different elements of Mughal architecture were fused together in a grand harmonious synthesis.

Reason (R):

His reign witnessed a huge amount of construction activity especially in Agra and Delhi.

Choose the **correct** option of the following:

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) explains (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) does not explain (A)
- (3) **(A)** is true but **(R)** is false
- (4) (A) is false but (R) is true

अभिकथन (A) तथा कारण (R) को ध्यान से पढ़ें :

अभिकथन (A):

शाहजहाँ के शासनकाल के दौरान मुगल वास्तुकला के विभिन्न तत्व एक भव्य सुसंगत संश्लेषण में लाये गये।

कारण (R):

उनके शासन में अनवरत निर्माण कार्य चलते रहे, विशेष रूप से आगरा और दिल्ली में।

निम्ललिखित में से सही विकल्प चुनें:

- (1) दोनों (A) एवं (R) सही हैं तथा (R), (A) की व्याख्या करता है।
- (2) दोनों (A) एवं (R) सही हैं किन्तु (R), (A) की व्याख्या नहीं करता है।
- (3) (A) सही है किन्तु (R) गलत।
- (4) (A) गलत है किन्तु (R) सही।

36. Our solar family consists of following celestial bodies:

- (1) Constellations, Planets, Sun
- (2) Satellites, Planets, Pole star
- (3) Sun, Planets, Satellites, Asteroids, Meteroites
- (4) Planets, Satellites, Asteroids, Saptarishi

हमारा सौर परिवार निम्नलिखित खगोलीय पिंडों से बना है :

- (1) नक्षत्रमंडल, ग्रह, सूर्य
- (2) उपग्रह, ग्रह, ध्रुव तारा
- (3) सूर्य, ग्रह, उपग्रह, क्षुद्रग्रह, उल्कापिंड
- (4) ग्रह, उपग्रह, क्षुद्रग्रह, सप्तऋषि

- 37. Read the statements (A) and (B) carefully:
 - (A): In 1817, James Mill published 'A History of British India' in three volumes.
 - (B): In this he divided Indian history into three periods Ancient, Medieval and Modern.

Choose the **correct** option of the following:

- Both (A) and (B) are true
- Both (A) and (B) are false
- **(A)** is true but **(B)** is false (3)
- (4)(A) is false but (B) is true

कथनों, (A) तथा (B) को ध्यान से पढें :

- (A): जेम्स मिल ने 1817 में 'ए हिस्ट्री ऑफ ब्रिटिश इंडिया' तीन भागों में प्रकाशित किया।
- (B): इसमें उन्होंने भारतीय इतिहास को तीन कालों प्राचीन, मध्य और आधुनिक में बाँटा है।

निम्नलिखित में से सही विकल्प चुनें :

- दोनों (A) तथा (B) सही हैं। (1)
- (2) दोनों (A) तथा (B) गलत हैं।
- (A) सही है किन्तु (B) गलत। (4) (A) गलत है किन्तु (B) सही।
- 38. Railway network is now extensively being built in mountainous areas. Select the most suitable reason.
 - (1) It is easy to construct railways in mountains.
 - Mountains are highly eroded. (2)
 - Mountain people are making railways. (3)
 - (4) There are advanced technological developments to enable it.

पहाडी क्षेत्रों में अब रेलमार्ग का विस्तृत निर्माण हो रहा है। अति उपयुक्त कारण का चयन कीजिए।

- पहाड़ों में रेलमार्गों का निर्माण आसान होता है। (1)
- पहाड महा-क्षयित हैं। (2)
- पहाडी लोग रेलमार्गीं को बना रहे हैं। (3)
- इसे संभव करने के लिए उन्नत प्रौद्योगिकी का विकास हुआ है। (4)
- Read the statements (A) and (B) carefully: 39.
 - (A): In 1770, a terrible famine killed ten million people in Bengal.
 - **(B)**: About one-third of the population was wiped out.

Choose the **correct** option of the following:

- (1) Both (A) and (B) are true
- (2) Both (A) and (B) are false
- (A) is true but (B) is false
- (4)(A) is false but (B) is true

कथनों (A) तथा (B) को ध्यान से पढें :

- (A): 1770 में बंगाल में एक भयानक अकाल ने लगभग एक करोड लोगों को मार डाला।
- (B): इस अकाल में बंगाल की एक-तिहाई आबादी खत्म हो गई।

निम्नलिखित में से सही विकल्प चुनें :

- दोनों (A) तथा (B) सही हैं। (1)
- (2) दोनों (A) तथा (B) गलत हैं।
- (A) सही है किन्तु (B) गलत।
- (4) (A) गलत है किन्तु (B) सही।

P-II						39				М
	(3)	सुलेमान और किरथ	र हिल्स		(4)	नीलि	गरी हिल्स			
	(1)	गारो हिल्स			(2)	माला	बार हिल्स			
	'गेहूँ'	एवं 'जौ' जैसे फसल	उगाने वे	न सर्वप्रथम स	गक्ष्य निम्न	नलिखित	ा में से किस स्थान मे	में मिले हैं	? सही विकल	प का चुनाव करें।
	(3)	Sulaiman and K	Cirthar	hills	(4)	Nilg	iri hills			
	(1)	Garo hills			(2)	Mala	abar hills			
42.		earliest evidence wing places? Ch	_	_	-		at and barley a	ire loca	ted in whic	ch one of the
	(3)	ताराबाई शिंदे			(4)	ई.वी.	रामास्वामी नायकर	(पेरियार)	
	(1)	पंडिता रमाबाई			(2)	वीरेश	लिंगम पंतुलु			
	'स्त्रीप्	गुरुषतुलना ^¹ नामक पुस्त	तक की	रचना निम्नी	लिखित मे	मंं से कि	स सुधारक द्वारा की	गई थी ?		
	(3)	Tarabai Shinde			(4)	E.V.	Ramaswamy N	Jaicker	(Periyar)	
	(1)	Pandita Ramaba	ai		(2)	Veer	asalingam Pan	tulu		
41.	The	book 'Stripurusht	tulna'	was writt	en by v	which	one of the follo	wing re	eformer ?	
	(1)	(a), (b), (c)	(2)	(b), (c), (d)	(3)	(a), (b), (d)	(4)	(a), (c), (d	l)
	सही '	विकल्प का चयन की	जिए।							
	(d)	बेसिन क्षेत्र में विभिन	न प्रका	र की स्थलावृ	कृति है।					
	(c)	इस क्षेत्र की जलवायु	पु मुख्यत	ाः मानसूनी है	है।					
	(b)	यह बेसिन उपोष्ण में	स्थित	है।						
	(a)	इस प्रदेश में शंकुधार	री वन उ	उगते हैं।						
	भारती	य उपमहाद्वीप में गंगा-	-ब्रह्मपुत्र	। बेसिन की	व्याख्या व	करने वा	ले कथन का चयन	कीजिए।		
	(1)	(a), (b), (c)	(2)	(b), (c), ((3)	(a), (b), (d)	(4)	(a), (c), (d	1)
	Cho	ose the correct op	otion :							
	(d)	The basin area l	has a	varied top	ograph	ıy.				
	(c)	The area is dom	inated	d by Mons	soon cli	mate.				
	(b)	The Basin lies in	sub-1	tropical re	gion.					
	(a)	Coniferous fores	sts gro	w in this	region.					

Choose the statements that explain the Ganga-Brahmaputra Basin in Indian subcontinent.

40.

43. Reasons and Assertions:

Assertion (A):

Stereotypes prevent people from doing certain things that they are good at.

Reason (R):

Stereotypes stop us from recognizing unique qualities and skills in individuals and fit them into one pattern.

Choose the correct option:

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

तर्क और अभिकथन :

अभिकथन (A):

रूढिबद्ध धारणाएँ लोगों को ऐसे काम करने से रोकती हैं जिनमें वे अच्छे हैं।

तर्क (R):

रूढ़िबद्ध धारणाएँ हमें व्यक्ति में अनोखे गुणों और कौशल को देखने से रोकती हैं तथा उन्हें एक ही प्रकार के खाँचे में जड़ देती हैं।

सही विकल्प का चयन कीजिए।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (3) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
- (4) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।
- **44.** Which of following two gases make up the bulk of the Atmosphere?
 - (1) Nitrogen and Hydrogen
- (2) Carbondioxide and Oxygen
- (3) Nitrogen and Oxygen
- (4) Ozone and Helium

निम्नलिखित में से वायुमंडल का अधिकांश कौन सी दो गैसें हैं?

- (1) नाइट्रोजन और हाइड्रोजन
- (2) कार्बन डाइऑक्साइड और ऑक्सीजन
- (3) नाइट्रोजन और ऑक्सीजन
- (4) ओज़ोन और हीलियम

45 .	Read	d the statements (A) and (B) care	efully:	
	(A)	: The Veda Samaj was establish	ed in Ma	adras in 1864.
		: It was inspired by the Arya Sa	ımaj.	
		ose the correct option :	(-)	
	(1)		` '	Both (A) and (B) are false
	٠,,	(A) is true but (B) is false	(4)	(A) is false but (B) is true
		गों (A) तथा (B) को ध्यान से पढ़ें:		
	(A)	: 'वेद समाज' की स्थापना 1864 में मद्रा	स में हुई।	
	(B):	: वेद समाज, आर्य समाज से प्रेरित था।		
	निम्न	लिखित में से सही विकल्प चुनें :		
	(1)	दोनों (A) तथा (B) सही हैं।	(2)	दोनों (A) तथा (B) गलत हैं।
	(3)	(A) सही है किन्तु (B) गलत।	(4)	(A) गलत है किन्तु (B) सही।
46.	The	Child Marriage Restraint Act was	s passed :	in 1929. According to this Act, what was the respective
	min	imum age approved for marriag	e, for m	en and women ?
	(1)		` ,	18 years and 16 years
	(3)	J	` '	17 years and 15 years
			किया गय	।। इस अधिनियम के अनुसार पुरुष तथा महिला के लिए शादी की
	• (ाम आयु क्रमश: कितनी रखी गई?		
	(1)	20 वर्ष तथा 18 वर्ष	. ,	18 वर्ष तथा 16 वर्ष
	(3)	21 वर्ष तथा 18 वर्ष	(4)	17 वर्ष तथा 15 वर्ष
4 7.		a and Bangladesh are leading parts	roducers	s of jute. Choose the correct statements that support
	(a)	,		
	(b)	G		
	(c)	It requires low temperature an	d low ra	ainfall.
	(d)	It requires heavy rainfall and l	numidity	7.
	Cho	ose the correct options:		
	(1)	(a), (b), (c) are correct		(a), (b), (d) are correct
	(3)			(a), (c), (d) are correct
		5.	ा उत्पादक	हैं। पटसन की वृद्धि को बल प्रदान करने वाले कथनों का चयन
	कीजि	•		
	(a)	यह जलोढ़ मृदा में अच्छे ढंग से विकसि	रत होता है	I
	(b)	इसे उच्च तापमान की आवश्यकता होर्त	ो है।	
	(c)	इसे निम्न तापमान और निम्न वर्षा की	आवश्यकत	ा होती है।
	(d)	इसे भारी वर्षा और आर्द्रता की आवश्य	कता होती	है।
	सही	विकल्प का चयन कीजिए।		
	(1)	(a), (b), (c) सही हैं	(2)	(a), (b), (d) सही हैं

(3) (b), (c), (d) सही हैं

(4) (a), (c), (d) सही हैं

- 48. Winds blow dry leaves down the pavement. How do winds blow?
 - (1) Movement of air from high pressure area to low pressure area.
 - (2) Movement of air from low pressure area to high pressure areas.
 - (3) Movement of condensed air.
 - (4) Movement of plants and animals.

पवन सड़क पर गिरी सूखी पत्तियों को उड़ाती हैं। पवन कैसे बहती है?

- (1) उच्च दाब क्षेत्र से निम्न दाब क्षेत्र की ओर वायु की गति।
- (2) निम्न दाब क्षेत्र से उच्च दाब क्षेत्र की ओर वायु की गति।
- (3) संघनित वायु की गति।
- (4) पौधों और जीव-जंतुओं की गति।
- **49.** Torrid Zone on Earth receives maximum heat as:
 - (1) it is land locked
 - (2) it is bounded by oceans
 - (3) the mid-day sun is exactly overhead
 - (4) rays of the sun are slanting here

पृथ्वी पर उष्ण कटिबंधीय क्षेत्र सबसे अधिक ऊष्मा प्राप्त करते हैं क्योंकि :

- (1) यह स्थलरुद्ध है
- (2) यह महासागरों से घिरी है
- (3) दोपहर का सूर्य ठीक सिर के ऊपर होता है
- (4) यहाँ सूर्य की किरणें तिरछी होती हैं
- **50.** Lines drawn on a globe are known as latitudes and longitudes. What purpose do these lines serve?
 - (1) To make designs on globe
 - (2) To locate places on earth
 - (3) To beautify the globe
 - (4) They are furrows on earth and indicate physical features of the earth

एक ग्लोब पर खींची गई रेखाओं को अक्षांश और देशांतर के रूप में जाना जाता है। ये रेखाएँ किस उद्देश्य को पूरा करती हैं?

- (1) ग्लोब पर डिज़ाइन बनाने के लिये
- (2) पृथ्वी पर स्थानों को ढूँढने के लिये
- (3) ग्लोब को सुंदर बनाने के लिये
- (4) ये पृथ्वी पर हल-रेखाएँ हैं तथा पृथ्वी की भौतिक विशेषताओं को इंगित करती हैं

- **51.** Which one of the following is **not** true regarding Hindustan Socialist Republican Association (HSRA). Choose the **correct** option :
 - (1) Bhagat Singh and his comrades founded this organisation.
 - (2) It was founded in 1928 at Firozeshah Kotla in Delhi.
 - (3) It was founded in 1928 at Amritsar in Punjab.
 - (4) Members of the HSRA assassinated Saunders, a police officer.

हिन्दुस्तान सोशलिस्ट रिपब्लिकन एसोसिएशन (एच.एस.आर.ए) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही **नहीं** है? **सही** विकल्प चुनें :

- (1) भगत सिंह और उनके क्रांतिकारी साथियों ने इसकी स्थापना की थी।
- (2) 1928 में दिल्ली के फिरोजशाह कोटला में इसकी स्थापना हुई।
- (3) 1928 में पंजाब के अमृतसर में इसकी स्थापना हुई।
- (4) एच.एस.आर.ए. के सदस्यों ने सांडर्स नामक पुलिस अफसर की हत्या की थी।
- 52. Read the assertion (A) and reason (R) carefully:

Assertion (A):

The Mahalwari settlement for revenue collection was introduced by Holt Mackenzie.

Reason (R):

The charge of collecting the revenue and paying it to the company was given to the village headman, rather than the Zamindar.

Choose the **correct** option of the following:

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) explains (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) does not explain (A)
- (3) **(A)** is true but **(R)** is false
- (4) (A) is false but (R) is true

अभिकथन (A) तथा कारण (R) को ध्यान से पढ़ें:

अभिकथन (A) :

राजस्व वसूली व्यवस्था 'महालवारी बन्दोबस्त' की शुरुआत हॉल्ट मेकंज़ी ने की थी।

कारण (R):

राजस्व वसूली तथा कम्पनी तक इसे पहुँचाने की जिम्मेदारी गाँव के प्रधान को दी गई न कि ज़मींदार को। निम्नलिखित में से **सही** विकल्प चुनें :

- (1) दोनों (A) एवं (R) सही हैं तथा (R), (A) की व्याख्या करता है।
- (2) दोनों (A) एवं (R) सही हैं, किन्तु (R), (A) की व्याख्या नहीं करता।
- (3) (A) सही है किन्तु (R) गलत।
- (4) (A) गलत है किन्तु (R) सही।

53.		hich of the following statements help in sustainable development with reference to present day source availability ?												
	(a)	Reducing consumption of resour	ces											
	(b)	Increasing resource use												
	(c)	Recycling resources												
	(d)	Reusing things												
	Cho	ose the correct options :												
	(1)	(a), (c), (d) (2) (a), (b), (c)	(3)	(b), (c), (d)	(4)	(a), (b), (d)							
	निम्नी करता	लेखित में से कौन-सा कथन वर्तमान समय है?	के संस	गाधन उ	पलब्धता के संदर्भ के	साथ स	ाततपोषणीय विकास में स	हायता						
	(a)	संसाधनों की खपत को घटाना												
	(b)	संसाधनों के उपयोग में वृद्धि												
	(c)	संसाधनों का पुनः चक्रण	संसाधनों का पुनः चक्रण											
	(d)	वस्तुओं का पुन: उपयोग												
	सही ी	विकल्प का चयन कीजिए।												
	(1)	(a), (c), (d) (2) (a), (b), (c)	(3)	(b), (c), (d)	(4)	(a), (b), (d)							
54.	'Peri	yapuranam', a Tamil work inform	ns 115 a	about	whom?									
01.	(1)	Kings and queens	(2)		olars and poets									
	(3)	Ordinary men and women	` ,		iers and military	gener	rals							
	'पेरिय	गापूरणम', एक तमिल कृति हमें किसके बारे	् में जान	नकारी दे	रती है?	O								
	(1)	राजाओं और रानियों के बारे में	(2)	विद्वाः	मों और कवियों के बां	रे में								
	(3)	साधारण पुरुषों और महिलाओं के बारे में	(4)	सिपा	हियों और सैन्य-जनरत	नों के ब	ारे में							
55.	Wha	at makes an object or substance a	resour	ce ?										
	(1)	Purification	(2)		ty or usability									
	(3)	Extraction	(4)	Disc	overy of object									
	क्या च	वीज़ किसी वस्तु अथवा पदार्थ को संसाधन	बनाती [:]	है ?										
	(1)	शुद्धिकरण	(2)	उपयो	गिता अथवा प्रयोज्यत	ſ								
	(3)	निष्कर्षण	(4)	वस्तु	की खोज									
P-II				44				M						

56.	_	orairies are known rplus wheat in th			the V	Vorld'	. Select the	e condi	tions	that help in production
	(a)	People do not us	se tech	nology here	2.					
	(b)	People are very	hardw	orking here	2.					
	(c)	Scientific method	ds of c	ultivation a	re use	ed her	·e.			
	(d)	There is a lack of	f rainf	all in this re	egion.					
	Choo	ose the correct op	tion :							
	(1)	(a) and (b) are co	orrect		(2)	(b) a	nd (c) are c	correct		
	(3)	(a) and (d) are c	orrect		(4)	(c) ar	nd (d) are o	correct		
	प्रेअरी कीजि		गार' भी	कहते हैं। इर	स प्रदेश	ा में अ	त्यधिक गेहूँ वे	ह उत्पाद न	नमें स	ाहायक परिस्थितियों का चुनाव
	(a)	यहाँ लोग प्रौद्योगिकी	का उपर	ग्रोग नहीं करते	हैं।					
	(b)	यहाँ लोग बहुत परिश्र	मी होते	हैं।						
	(c)	कृषि की वैज्ञानिक वि	ाधियों व	न यहाँ प्रयोग वि	कया ज	ाता है।				
	(d)	इस प्रदेश में वर्षा की	कमी है	ī I						
	सही ि	वकल्प का चयन कीरि	जए।							
	(1)	(a) और (b) सही हैं			(2)	(b) अं	ौर (c) सही हैं			
	(3)	(a) और (d) सही हैं			(4)	(c) औ	ोर (d) सही हैं			
57.	The t	rue representativ	e mod	el of our Ea	rth is	:				
	(1)	Map	(2)	Satellite im	age	(3)	Rugby bal	1	(4)	Globe
	हमारी	पृथ्वी का वास्तविक र्	नरूपक	प्रतिरूप है :						
	(1)	मानचित्र	(2)	उपग्रह से प्राप्त	चित्र	(3)	रग्बी गेंद		(4)	ग्लोब

58. Read the assertion (A) and reason (R) carefully:

Assertion (A):

Tribes have rich and unique cultural traditions including their own language and music etc.

Reason (R):

Land, forests, grasslands and water are regarded as the wealth of the entire tribe and everybody shares and uses these together.

Choose the **correct** option of the following:

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) explains (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) does not explains (A)
- (3) **(A)** is true but **(R)** is false
- (4) **(A)** is false but **(R)** is true

अभिकथन (A) तथा कारण (R) को ध्यान से पढ़ें :

अभिकथन (A):

जनजातियों की सांस्कृतिक-परम्पराएँ जिसमें उनकी भाषा तथा संगीत भी शामिल है बहुत समृद्ध तथा विशिष्ट होती हैं।

कारण (R):

जमीन, जंगल, घास के मैदान तथा पानी पूरे कुनबे की सम्पत्ति मानी जाती है। जिनका उपयोग सभी एक साथ मिलजुलकर करते हैं।

निम्नलिखित में से सही विकल्प चुनें:

- (1) दोनों (A) एवं (R) सही हैं तथा (R), (A) की व्याख्या करता है।
- (2) दोनों (A) एवं (R) सही हैं किन्तु (R), (A) की व्याख्या नहीं करता।
- (3) (A) सही है किन्तु (R) गलत।
- (4) (A) गलत है किन्तु (R) सही।
- 59. The diseases that spread from one person to another through water, food, air etc. are called as:
 - (1) Genetic diseases

- (2) Communicable diseases
- (3) Acquired diseases
- (4) Congenital diseases

वे बीमारियाँ जो एक व्यक्ति से दूसरे व्यक्ति को - जल, भोजन, वायु इत्यादि से फैलती है, उसे :

- (1) आनुवंशिक बीमारियाँ कहते हैं।
- (2) संचारणीय बीमारियाँ कहते हैं।
- (3) उपार्जित बीमारियाँ कहते हैं।
- (4) जन्मजात बीमारियाँ कहते हैं।

60. Read the **assertion (A)** and **reason (R)** carefully:

Assertion (A):

Dadabhai Naoroji, one of the great leader of Indian National Congress, never become the President of INC.

Reason (R):

He was a businessman and publicist settled in London and for sometime a member of the British Parliament.

Choose the **correct** option of the following:

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) explains (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) does not explain (A)
- (3) **(A)** is true but **(R)** is false
- (4) (A) is false but (R) is true

अभिकथन (A) तथा कारण (R) को ध्यान से पढें :

अभिकथन (A):

दादाभाई नौरोजी, जो कि भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के बड़े नेता थे, कभी भी भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के अध्यक्ष नहीं बने।

कारण (R)

वह व्यवसायी और प्रचारक थे। वे लंदन में रहते थे और कुछ समय के लिए ब्रिटिश संसद के सदस्य भी रहे। निम्नलिखित में से **सही** विकल्प चुनें :

- (1) दोनों (A) एवं (R) सही हैं तथा (R), (A) की व्याख्या करता है।
- (2) दोनों (A) एवं (R) सही हैं किन्तु (R), (A) की व्याख्या नहीं करता।
- (3) (A) सही है किन्तु (R) गलत।
- (4) (A) गलत है किन्तु (R) सही।

61. Assertion (A):

Teaching of social studies is important at the elementary stage.

Reason (R):

It sensitises the child to social issues and develops in him/her a respect for difference and diversity. Choose the **correct** option from the following :

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) explains (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) does not explain (A)
- (3) **(A)** is true but **(R)** is false
- (4) (A) is false but (R) is true

अभिकथन (A):

प्रारंभिक स्तर पर सामाजिक विज्ञान का शिक्षण महत्त्वपूर्ण है।

तर्क (R):

यह बच्चे को सामाजिक मामलों के प्रति संवेदनशील बनाता है तथा उसमें भिन्नता एवं विविधता के लिए सम्मान विकसित करता है।

47

निम्नलिखित में से सही विकल्प का चयन कीजिए:

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की व्याख्या करता है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की व्याख्या नहीं करता है।
- (3) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
- (4) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।

62. Reasons and Assertions:

Assertion (A):

Many cases of farmer's suicides have been reported from villages in India.

Reason (R):

Failure of Monsoons and inability to repay loans leads to distress among farmers.

Choose the **correct** option:

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

तर्क और अभिकथन :

अभिकथन (A):

भारत के गाँवों से किसानों के कई आत्महत्या के मामले रिपोर्ट किए गए हैं।

तर्क (R):

मानसून का अभाव और कर्ज़ (ऋण) चुका पाने की अक्षमता किसानों में दुखों का कारण बनती है।

सही विकल्प का चयन कीजिए।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (3) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
- (4) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।
- 63. Identify the immediate measures which ensure women's safety and enable them to take up jobs, support family income and in becoming self-reliant.
 - (a) Provision of child-care centres
 - (b) Reservation of seats for women in parliament
 - (c) Provision of occupational safety
 - (d) Pick and drop facility for night shifts

Choose the **correct** option:

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

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

(3) (a), (b) and (d)

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

उन तत्कालिक उपायों की पहचान कीजिए जो महिलाओं की सुरक्षा तथा उन्हें नौकरी करने, पारिवारिक आय में योगदान करने एवं आत्मनिर्भर बनाने में सनिश्चित करता है।

- (a) बालवाड़ियों का प्रावधान
- (b) संसद में महिलाओं के लिए सीटों का आरक्षण
- (c) व्यवसायिक सुरक्षा का प्रावधान
- (d) रात की पाली (शिफ्ट) के लिए लाने-ले जाने की सुविधा

सही विकल्प का चयन कीजिए।

(1) (a), (b) और (c)

(2) (a), (c) और (d)

(3) (a), (b) और (d)

(4) (a), (b), (c) और (d)

64.	Whic	ch of the following	g stat	ements are true a	ibout i	inquiry approach	?	
	(a)	It encourages pro	blem	solving skills.				
	(b)	It helps find way	s to g	gather and evalua	ate evi	dence.		
	(c)	Teacher decides	the p	ace of learning.				
	(d)	It is a quick way	of lea	arning.				
	Choc	ose the most appr	opria	te option :				
	(1)	(a) and (c)	(2)	(b), (c) and (d)	(3)	(a), (c) and (d)	(4)	(a) and (b)
	निम्नि	लेखित में से कौन-से व	फथन ^प	ारिप्रश्न उपागम के संव	बंध में र	नहीं है ?		
	(a)	यह समस्याओं को सुर	लझाने '	की क्षमताओं को प्रोत्स	पाहित व	ज्स्ता है।		
	(b)	यह साक्ष्य एकत्रित व	मूल्यां	कन करने के तरीकों व	क्रा पता	लगाने में मदद करता	है।	
	(c)	शिक्षिका अधिगम की	गति व	को तय करती है।				
	(d)	यह एक जल्दी से सी	खने क	ा तरीका है।				
	सबसे	उचित विकल्प का च	यन की	ीजिए।				
	(1)	(a) और (c)	(2)	(b), (c) और (d)	(3)	(a), (c) और (d)	(4)	(a) और (b)
65.		tify a skill-based o						ng options.
	(1)	To understand th	ie cul	tures of people li	ving i	n different societi	es	
	(2)	To develop an ab	-	-				
	(3)	To develop a resp	-		diver	sity		
	(4)	To acquire know	O					
	निम्न	में से, सामाजिक विज्ञान	ा पढ़ाने	i के कौशल आधारित	उद्देश्य	। की पहचान करें।		
	(1)	विभिन्न समाजों में रह	ने वाले	। लोगों की संस्कृतियों	को सम	ा झना		
	(2)	नक्शा बनाने की क्षमत	ग विक	र्जित करना				
	(3)	अंतर और विविधता	के लि	ए आदर विकसित क	रना			
	(4)	महाद्वीपों का ज्ञान प्रा	प्त कर	ना				
P-II					49			

 \mathbf{M}

66.	Cons	sider the following Assertion (A) and Reason (R) and choose the correct option:
	Asse	ertion (A):
		disciplines that make up the social science are history, geography, political science and tomics.
	Reas	son (R):
	Ther	re is interrelationship between the disciplines.
	(1)	Both (A) and (R) are true and (R) explains (A)
	(2)	Both (A) and (R) are true but (R) does not explains (A)

- (3) **(A)** is true but **(R)** is false
- (4) **(A)** is false but **(R)** is true

निम्न अभिकथन (A) तथा कारण (R) पर विचार करें तथा सही विकल्प का चयन कीजिए :

अभिकथन (A):

विद्या विशेष जो सामाजिक विज्ञान को बनाती हैं वे हैं इतिहास, भूगोल, राजनीतिक विज्ञान तथा अर्थशास्त्र।

कारण (R):

इन विद्या विशेषों में अंत:संबंध हैं।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की व्याख्या करता है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की व्याख्या नहीं करता है।
- (3) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
- (4) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।
- **67.** While evaluating social science the following questions will help to understand its objectives:
 - (a) What skills are emphasised in the syllabus?
 - (b) Is it derived from a standard text or combination of texts?
 - (c) How detailed is the outline of syllabus?
 - (d) What level of competence is demanded of learner on each social science skill?

Choose the correct option:

- (1) (a) and (b) (2) (a) and (d) (3) (a), (b) and (c) (4) (a), (b) and (d) सामाजिक विज्ञान के मूल्यांकन के दौरान निम्नलिखित प्रश्न इसका उद्देश्य समझने में मदद करेंगे :
- (a) पाठ्यक्रम में किन कौशलों पर बल दिया गया है?
- (b) क्या यह किसी एक मानक पाठ्यपुस्तक से लिया गया है या कई पाठ्यपुस्तकों से?
- (c) पाठ्यक्रम की रूपरेखा कितनी विस्तृत है?
- (d) अधिगमकर्ता से सामाजिक विज्ञान के प्रत्येक कौशल में किस स्तर की सक्षमता अपेक्षित है?

सही विकल्प का चयन कीजिए।

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

- **68.** The Indian judiciary upholds the rule of law, without any fear or external influence, and maintains effective control over the actions of the government because of :
 - (1) Supremacy of judiciary in India
 - (2) Independence of judiciary in India
 - (3) Judicial activism
 - (4) Democratic values enshrined in Indian Constitution

भारतीय न्यायपालिका बिना किसी भय अथवा बाहरी दबाव के कानून का शासन की रक्षा करती है तथा सरकार के कार्यों पर प्रभावी नियंत्रण बनाए रखती है जिसकी वजह है:

- (1) भारत में न्यायपालिका की सर्वोच्चता
- (2) भारत में न्यायपालिका की स्वतंत्रता
- (3) न्यायिक सक्रियवाद
- (4) भारतीय संविधान में प्रतिष्ठापित लोकतांत्रिक मूल्य
- **69.** Which of the following is **not** a characteristic of continuous comprehensive evaluation?
 - (1) It makes evaluation an integral part of the teaching-learning process.
 - (2) It focuses on all-round development of the child's personality.
 - (3) It includes an assessment of scholastic as well as co-scholastic aspects of the students growth.
 - (4) It focuses on marks based evaluation of student's work.

निम्नलिखित में से कौन-सा सतत और व्यापक मूल्यांकन की विशेषता **नहीं** है?

- (1) यह मूल्यांकन को शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का अभिन्न अंग बनाता है।
- (2) यह विद्यार्थी के व्यक्तित्व के सर्वांगीण विकास पर क्रेंदित है।
- (3) यह विद्यार्थी के शैक्षिक विकास के साथ सह-शैक्षिक पहलुओं का भी आकलन करता है।
- (4) यह विद्यार्थी के अंक आधारित कार्य मूल्यांकन पर केंद्रित है।
- 70. Many workshops and factories located in industrial areas employ casual workers because:
 - (a) They can hire and fire them according to their convenience.
 - (b) They save on salaries and other job benefits which are paid to the permanent workers.
 - (c) Casual workers work long hours without demanding overtime wages.
 - (d) Casual workers are more hard working as compared to permanent ones.

Choose the **correct** option:

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

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

(3) (a), (b) and (d)

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

औद्योगिक क्षेत्रों में स्थित कई कारख़ाने तथा फैक्टरियाँ में अस्थायी श्रमिकों को रखा जाता है, क्योंकि :

- (a) वे उन्हें अपनी सुविधानुसार रख और निकाल सकते हैं।
- (b) वे स्थायी कर्मियों को मिलने वाले वेतन तथा अन्य नौकरी संबंधी हित लाभों पर बचत करते हैं।
- (c) अस्थायी कर्मी बिना समयोपरि भत्तों की माँग किए लंबे समय तक काम करते हैं।
- (d) स्थायी कर्मियों की तलना में अस्थायी कर्मी अधिक परिश्रमी होते हैं।

सही विकल्प का चयन कीजिए।

(1) (a), (b) और (c)

(2) (b), (c) और (d)

(3) (a), (b) और (d)

(4) (a), (b), (c) और (d)

71.	Fill i	n the blank with	correc	et option.					
	An a	alert and vigilant	public	is necessary	for	devel	oping a strong ₋		
	(1)	Monarchy		(2	2)	Dem	ocracy		
	(3)	Oligarchy		(4	4)	Auto	ocracy		
	रिक्त	स्थान को सही विकल	प से भरे	ŧı.					
	एक र	हुढ़ का	विकास	करने के लिए स	पतर्क	और र	नजग जनता आवश्य	क है।	
	(1)	राजतंत्र		(2	2)	लोकत	ांत्र		
	(3)	गुटतंत्र		(4	4)	एकतंः	त्र		
72.		ndian secularism, ns that :	the s	tate maintain	sa'	"Prin	cipled distance"	with	respect to religion. This
	(a) State could interfere in religious matters on the basis of ideals laid out in the Constitution.								
	(b)	State and religion	on can	interfere in e	each	other	's matters.		
	(c)	State and religion	on can	not transgress	s ead	ch oth	ner's boundaries		
	(d)	State can regula	te reli	gious affairs v	whe	n nee	d arises.		
	Cho	ose the correct op	otion :						
	(1)	(a) and (b)	(2)	(b) and (d)		(3)	(a) and (d)	(4)	(c) and (d)
	भारती	य धर्मनिरपेक्षता में, रा	ज्य, धम	र्ग के संदर्भ में एक	र ''स <u>ै</u>	द्धांतिक	ज्दूरी'' बनाए रखता	है। इसव	ग अर्थ है :
	(a)	संविधान में दिए गए	आदशों	ं के आधार पर रा	ज्य ध	ग्रार्मिक	मामलों में हस्तक्षेप व	कर सकत	∏ है।
	(b)	राज्य और धर्म एक	दूसरे के	मामलों में हस्तक्षे	ोप क	र सकर	ने हैं।		
	(c)	राज्य और धर्म एक	दूसरे क	ो सीमाओं का उल	लंघन	नहीं व	कर सकते हैं।		
	(d)	आवश्यकता पड़ने प	र राज्य	धार्मिक मामलों व	क्रो नि	यंत्रित	कर सकता है।		
	सही '	विकल्प का चयन की	जेए :						
	(1)	(a) और (b)	(2)	(b) और (d)		(3)	(a) और (d)	(4)	(c) और (d)

73. Assertion and Reason:

Assertion (A):

Open-book exams shift the focus away from rote learning to a more involved engagement with the textbook.

Reason (R):

Open-book exams reduce the burden of students as they don't need to prepare for the exam beforehand.

Choose the **correct** option:

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true and (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) Only (A) is true
- (4) Only (R) is true

अभिकथन और कारण:

अभिकथन (A):

खुली पुस्तक परीक्षा रटकर सीखने से हटकर किताबों के साथ संबंध स्थापित करने पर केन्द्रित होती है।

कारण (R):

खुली पुस्तक परीक्षा विद्यार्थियों का भार कम करती है क्योंकि इससे उन्हें परीक्षा की तैयारी पहले से नहीं करनी पड़ती।

सही विकल्प का चयन कीजिए।

- (1) दोनों (A) व (R) सही हैं तथा (R) सही व्याख्या करता है (A) की।
- (2) दोनों (A) व (R) सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता।
- (3) केवल (A) सही है।
- (4) केवल (R) सही है।
- **74.** Following are some questions/comments that you have received from your students in a class. Which question reflects the student's ability to critically look at the issue of poverty and inequality?
 - (1) Why is it that luxury cars and beggars can both be seen at traffic signals?
 - (2) Why can't poor people work harder to improve their lives?
 - (3) When will India become developed and get rid of poverty?
 - (4) Why does government give free goods to the poor ? Won't it make them lazy ?

निम्नलिखित प्रश्न/टिप्पणियाँ आपने अपनी एक कक्षा के विद्यार्थियों से प्राप्त की हैं। इनमें से कौन-सा प्रश्न विद्यार्थी के गरीबी व असमानता के मुद्दे पर आलोचनात्मक दृष्टि को प्रतिबिंबित करता है?

53

- (1) ऐसा क्यों है कि विलास कारें और भिखारी दोनों को हम ट्रैफिक सिग्नल पर देख पाते हैं?
- (2) गरीब लोग अपनी जीवन स्थिति सुधारने के लिए और अधिक मेहनत क्यों नहीं करते?
- (3) भारत कब विकसित होगा और गरीबी से मुक्त होगा?
- (4) सरकार गरीबों को मुफ्त सामान क्यों देती है ? क्या यह उन्हें आलसी नहीं बना देगा ?

n II						5 4					N /
	(1)	(a) और (d)	(2)	(a) और (b)		(3)	(a), (b)	और (c)	(4)	(a), (c) और (d)	
	-	विकल्प का चयन की	•	a						۵.	
	(d)	इसमें प्रत्यक्षदर्शियों		और व्यक्तिगत	पत्र र्भ	ो शामि	ल हैं				
	(c)	वे वस्तुनिष्ठ होते हैं		<i>4</i> ~	,	` `	<i>*</i>				
	(b)	वे सभी ऐतिहासिक	•	ઋ हात ह							
	(a)	वे अधिक ठोस प्रकृ									
		में से कौन सा स्रोतों व									
	(1)	. ,	` '	. , , , , ,		(3)	(a), (b)	ana (c)	(4)	(a), (c) and (d)	
		ose the correct of	•			(2)	(a) (b)	and (a)	(4)	(a) (a) and (d)	
	(d)	They include ac		•	ness a	nd pe	ersonal le	etters			
	(c)	They are object									
	(b)	They are all his	torical	in nature							
	(a)	They are more	O								
77.	Whi	ch of the followi	ng is tı	ue about so	urces	?					
	(3)	माध्यमिक स्तर			(4)	उच्च	माध्यमिक	स्तर			
	(1)	प्राथमिक स्तर			(2)						
		लेखित में से सही वि	फिएप क	। चयन का।जिए			प्राथमिक स	ਰਾ			
		र्थियों से परिचय कराय									
		-	• •		कस स्त	र पर स	ामाजिक वि	ाज्ञान के वि	ाषयों के	ो स्वतंत्र रूप से पाठ्यपुर	तकों में
	(3)	Secondary Stag			(4)	U	ner Secor	3	O		
	(1)	Primary Stage			(2)	Upp	er Prima	ry Stage	<u> </u>		
		ose the correct o			ing.						
76.		which stage of so			s per	NCF	2005, ar	e social	scienc	ce topics independ	ently
	(4)	यह प्राय: उपचारी व	हक्षाओं र	के बाद किया ज	गता है।						
	(3)	यह सीखने में आने					करता है।				
	(2)	इसका संचालन शिष्		•		-					
	(1)	इसका उपयोग कक्षा					ाब्धया का	तुलना कर	न म व	नया जाता ह।	
		लेखित में से कौन-स		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					2 2' E	2 .	
	(4)	They are usuall	-					- ว			
	(3)	They help to id	,	O							
	(2)	They are condu		O			process.				
	(1)	They are used f	for con	nparing the	learni	ng ac	hievemei	nts of all	the s	tudents in class.	
75.	Whi	ch of the following	ng stat	ements is ir	releva	nt rej	oresentat	ion of di	iagnos	stic evaluation ?	

78.	Whice socie	ch of the following classroom activities will help students critically look at the role of media in ety?
	(a)	Asking students to have a classroom discussion on the topic 'can the govt. prevent certain news from being aired on T.V ? Why might it do so ?'
	(b)	Asking students to bring clippings from different newspapers on the same issue and make comparisons regarding how they have reported it.
	(c)	Asking students to collect news items they have received in whatsapp groups or through social media platforms and using them as pedagogic resources.

Choose the **correct** option:

(1)	(a) and (b)	(2)	(a) and (c)	(3)	(b) and (c)	(4)	(a), (b) and (c)	
निम्नि	तखित में से कौन-सी	कक्षा	गतिविधि विद्यार्थियों	में समाज	में मीडिया की	भूमिका को	आलोचनात्मक दृष्टि से	देखने में
मदद व	करेगी ?							

- (a) 'क्या सरकार किसी खबर को टीवी पर चलाने से रोक सकती है? वह ऐसा क्यों करेगी?' विषय पर छात्रों द्वारा कक्षा में परिचर्चा करवाना।
- (b) किसी एक मुद्दे पर छात्रों को अलग-अलग अखबारों के कतरनों को इकट्ठा कराना और उनके विवरण की तुलना करने को कहना।
- (c) छात्रों से व्हाट्सएप और अन्य सोशल मीडिया पर आई खबरों को एकत्र करवाना तथा उसका शैक्षणिक संसाधन के रूप में इस्तेमाल करना।

सही विकल्प का चयन कीजिए।

(1) (a) और (b) (2) (a) और (c) (3) (b) और (c) (4) (a), (b) और (c)

79. For teaching which of the following topics, a tree chart would be best suited?

- (1) To give summary of reign of a ruler
- (2) To illustrate the hierarchy of historical events in a particular era, such as wars, revolutions or social movements
- (3) To teach modern history
- (4) Distribution of demographic variables such as age, gender, race etc

निम्नलिखित में से किस विषय के शिक्षण के लिए ट्री-चार्ट अति उपयुक्त रहेगा?

- (1) शासक के शासनकाल का सार देने के लिए
- (2) एक विशेष काल में ऐतिहासिक घटनाओं, जैसे युद्धों, क्रांतियाँ अथवा सामाजिक आंदोलनों के पदानुक्रम को सचित्र दिखाने के लिए
- (3) आधुनिक इतिहास पढ़ाने के लिए
- (4) आयु, जैंडर, नस्ल इत्यादि जैसे जनसांख्यिकी चरों के वितरण के लिए

P_II					56				М
	(1)	(a) तथा (b)	(2)	(a) तथा (c)	(3)	(a), (b) तथा (c)	(4)	(a), (b) तथा (d)	
	सबसे	उपयुक्त विकल्प चुनें	:						
	(d)	विद्यार्थियों से जबरन	अपने	अनुभव साझा करान	। चाहिए।				
	(c)	कुछ छात्र अपने साथ	हुए भे	दभाव को साझा कर	ने में शिम	ाँदा महसूस कर सकते	हैं।		
	(b)	इस तरह के मुद्दों को	संवेदन	शीलता से संभालना	चाहिए।				
	(a)	खास समुदायों का ना	म लेने	पर उन समुदायों से	आए लो	ग असहज महसूस कर	सकते	हैं।	
	तो वि	षय प्रस्तुत करते हुए अ							
				-				करण पर कक्षा में बात कर	रहें हों
	(1)	(a) and (b)	(2)	(a) and (c)	(3)	(a), (b) and (c)	(4)	(a), (b) and (d)	
	. ,	ose the most appr			1				
	(d)	Students should	Ü		Ü	•			
	(c)					•	ences	of discrimination.	
	(b)	communities. Such issues need	to be	handled with	concitiv	itv			
	(a) Taking names of particular communities might cause discomfort to those belonging to those								
81.	wher		abou	t the notion of	margin			ctions in your class. following things sh	
	(4)	केवल पाठ्यपुस्तकों र	पे उत्तर	देने के लिये प्रोत्स	हन करन	ΓI			
	(3)	आसपास के उदाहरणे	ां से ब ⁻	वना ।					
	(2)	केवल समाज के प्रभु	त्व विच	त्रारों को सिखाना।					
	(1)	विभिन्न समुदाय और	क्षेत्रों व	के लोगों की कहानि	याँ और त	स्वीरों का प्रदर्शन कर	ना।		
	निम्नरि	लेखित में से कौन-सा		·				बना सकती है?	
	(4)	Encouraging only	y ans	wers from textl	oooks.				
	(3)	Avoiding examp	les fr	om immediate	environ	ment.			
	(2)	Teaching only do	omina	ant views of soc	ciety.				
	(1)	Display of stories	s and	photos of peop	le from	various commu	nities a	and regions.	
80.		ch of the follo	wing	resources/s	trategi	es can make a	a soc	ial science classr	oom

82.	Whi	ch of the following is/are features	of a p	projec	t work?			
	(a)	They provide opportunity to the			•			
	(b)	A project work should ideally be class.	e don	e at n	ome so that ther	e is m	ore time for te	aching in
	(c)	A group project helps develop co	llabor	ative	skills in students			
	Cho	ose the most appropriate answer:						
	(1)	Only (a) (2) (a) and (b)			. ,	(4)	(b) and (c)	
		लेखित में से कौन-सा/से परियोजना कार्य व		-				
	(a)	यह विद्यार्थियों को पाठ्यपुस्तक से आगे ज						
	(b)	परियोजना कार्य घर पर ही करना चाहिए त			•			
	(c)	सामूहिक परियोजना कार्य विद्यार्थियों में स	हयोगात	मक कौ	शल के विकास में म	दद करत	ती है।	
	सही र	उपयुक्त विकल्प चुनें :						
	(1)	केवल (a) (2) (a) और (b)		(3)	(a) और (c)	(4)	(b) और (c)	
83.	Wha	t is the advantage of field work as	a me	thod	of social science ?	,		
	(1)	Provides students first hand know						
	(2)	Develops skills of presenting, pro	posin	ig and	arguing			
	(3)	Helps to memorize facts	, 1					
	(4)	Helps in testing knowledge of tho जेक विज्ञान की पद्धति के रूप में क्षेत्र कार्य			}			
			(फाल्ड	5 વભ <i>)</i>	क क्यालाम ह?			
	(1)	छात्रों को प्रत्यक्ष ज्ञान प्रदान करता है।	<u> </u>	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	(2)	प्रस्तुत करना, प्रस्ताव करना और तर्क कर	1 oh oh	ગશલ ા	वकासत करता ह।			
	(3)	तथ्यों को याद रखने में मदद करता है।	4					
	(4)	विद्यार्थियों के ज्ञान परीक्षण में मदद करता	ह।					
84.	Why	do elections take place after a fixe	ed tim	ne inte	erval in democrac	y?		
	(a)	To ensure accountability of the g						
	(b)	To ensure equal political particip		•	*			
	(c)	To encourage political debate and It is a customary practice	ı pub	lic dia	nogue			
	` '	ose the correct options :						
	(1)	(a), (b) and (c)	(2)	(b),	(c) and (d)			
	(3)	(a), (b) and (d)	. ,	. ,	(b), (c) and (d)			
		तंत्र में एक निश्चित समय अंतराल के पश्चात	_		गे होते हैं ?			
	(a)	सरकार का उत्तरदायित्व सुनिश्चित करने		•	_			
	(b)	दलों की समान राजनीतिक भागीदारी सुनि						
	(c)	राजनीतिक वाद-विवाद तथा जन संवाद क	जे प्रोत्स	ाहित व	रने के लिए			
	(d)	यह एक प्रथागत प्रक्रिया है						
	सही र	उत्तर का चयन कीजिए :						
	(1)	(a), (b) और (c)	(2)	(b),	(c) और (d)			
	(3)	(a), (b) और (d)	(4)	(a),	(b), (c) और (d)			
.	118811888188							3.5

85.		ch is the best met			-		· · · · · · (4)	C				
	(1)			rain-storming			non (4)	Survey				
		पन' की अवधारणा पत 	•				(4)					
	(1)	केस स्टडी	(2) T	त्रचार-मंथन	(3)	प्रदर्शन	(4)	सर्वेक्षण				
86.		statement, 'The Ir art of Fundament it protects mino:	al Rights	s' infers that :					tic minorities			
	(b)	it protects minor	_	-			•	, ,				
	(c)	it safeguards mi	•									
	(d)	it guarantees eco		opportunities	to min	orities.						
		ose the correct op	tion:	(2)	(1-)	(-) 1 (1)						
	(1)	(a), (b) and (c) (a), (b) and (d)				(c) and (d)	1/					
	(3)	` ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	गर्गिक औ			(b), (c) and (d ਨੀ ਸ਼ਾੂਆ ਨੂਜ ਸਾ		ക ചഴികവ് :	पे करता है' यह			
		कथन, 'भारतीय संविधान धार्मिक और भाषायी अल्पसंख्यकों की सुरक्षा का प्रावधान मौलिक अधिकारों से करता है', यह अनुमान लगाता है कि :										
	(a)	्यह बहुसंख्यकों द्वारा	संभाव्य स	गांस्कतिक प्रभत्व :	के समक्ष	। अल्पसंख्यकों व	ही सरक्षा कर	ता है।				
	(b)	यह बहुसंख्यकों द्वारा						🕻 .				
	(c)											
	(d)	यह अल्पसंख्यकों कं	ो आर्थिक	अवसरों की गारंटी	ो प्रदान	करता है।						
	सही विकल्प का चयन कीजिए।											
	(1)	(a), (b) और (c)		(2)	(b),	(c) और (d)						
	(3)	(a), (b) और (d)		(4)	(a),	(b), (c) और (d))					
87.	Which of the following is most appropriate for reducing curricular load of Social Science syllabus?											
	(a)	Minimising the	-		ing fa	cts and focus	on compr	ehension.				
	(b)	Focusing on cor										
	(c)	Skipping certair familiarity with	the ther		ook t	ased on exan	n directive	es and teac	her's lacks of			
		ose the correct op	tion:	(2)	0.1	() 1 (1)						
	(1)	(a), (b) and (c)		, ,		y (a) and (b) y (a) and (c)						
	(3) ச ுப்ப ி	Only (b) and (c) जेक विज्ञान पाठ्यक्रम					या मनमे उप	यतन है ?				
	(a)	तथ्यों के स्मरण पर					ना तनत उन	340 6:				
	(b)	संकल्पनाओं के स्पष्	C/									
	(c)	परीक्षा निर्देशों के आ		•	भयवस्त <u>ु</u>	से अनभिज्ञता के	कारण पाठ्य	पुस्तक के कुछ	विषयों को छोड			
	(-)	देना			9	•		9	•			
	सही '	विकल्प का चयन कीर्ा	जए।									
	(1)	(a), (b) और (c)		(2)	केवर	न (a) और (b)						
	(3)	केवल (b) और (c)		(4)	केवर	न (a) और (c)						
P-II					58				M			

88.		Fundamental R dignity and as	_	_	inalized	groups can invo	oke, to	insist that they b	e treated
	(a)	Right to Equal	-						
	(b)	Cultural and I	Educati	onal Rights					
	(c)	Right against							
	(d)	Right to Libert	y						
	Cho	ose the correct a	nswer	s:					
	(1)	(a) and (b)	(2)	(b) and (c)	(3)	(c) and (d)	(4)	(a) and (d)	
		लिक अधिकार जिन इार किया जाए, वे हैं		पर हाशियाकृत सम	मूह बल दे	सकते हैं, ताकि उन	ाके साथ	भी गरिमामय और	समानता का
	(a)	समानता का अधि	कार						
	(b)	सांस्कृतिक और शै	क्षणिक	अधिकार					
	(c)	शोषण के विरुद्ध	अधिकार						
	(d)	स्वतंत्रता का अधि	कार						
	सही '	उत्तर का चयन कीजि	ाए ।						
	(1)	(a) और (b)	(2)	(b) और (c)	(3)	(c) और (d)	(4)	(a) और (d)	
89.	gove	sider the followernment. What is the pudebate?	Ü	-	·			<u> </u>	
	(B):	What is the ter			-	resentatives wh		ot members of t	he ruling
	Cho	ose the correct o	ption						
	(1)	(A) tests conce	ptual l	knowledge whe	ereas (B)	tests factual kr	nowled	ge.	
	(2)	(A) tests factua	al knov	vledge whereas	s (B) test	s conceptual kr	nowled	ge.	
	(3)	, ,	•	conceptual kn	O				
	(4)	` ,	•	factual knowle	O		_		
	राज्य	शासन की कार्यप्रणा	ली से सं	बंधित निम्नलिखित	आकलन	प्रश्नों (A) तथा (B)) पर विच	गर करें।	
	(A) :	: प्रेसवार्ता का क्या उ	उद्देश्य होत	ा है? यह विधानर	प्रभा में होने	ने वाली बहस से कि	स तरह	अलग है ?	
	` '	उन निर्वाचित प्रतिन् वाल उठाते हैं ?	नेधियों वे	जिए किस शब्द व व	न प्रयोग हे	ाता है जो सत्ता दल वे	के सदस्य	नहीं होते तथा सरका	र के फैसलों
	सही	विकल्प का चयन क	ीजिए।						
	(1)	(A) संकल्पनात्मक	ज्ञान की	ो जाँच करता है ज	बकि (B) त	नथ्यात्मक ज्ञान की।			

(2)

(3)

(4)

(A) तथ्यात्मक ज्ञान की जाँच करता है जबिक (B) संकल्पनात्मक ज्ञान की।

दोनों (A) तथा (B) संकल्पनात्मक ज्ञान की जाँच करते है।

दोनों (A) तथा (B) तथ्यात्मक ज्ञान की जाँच करते हैं।

90.	The	distinctiveness of Adivasi societies is attributed to :
	(a)	prevalence of caste system

- (b) practice of a range of tribal religions distinct from other prevalent religions
- (c) distinct language use
- (d) presence of little hierarchy

Choose the **correct** option :

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

(3) (a), (b) and (d)

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

आदिवासी समाज की विशिष्टता का श्रेय जाता है:

- (a) जाति व्यवस्था के प्रचलन को
- (b) दूसरे प्रचलित धर्मों से भिन्न, अनेक प्रकार के जनजातीय धर्मों के पालन को
- (c) विशिष्ट भाषा के प्रयोग को
- (d) ऊँच-नीच की कम उपस्थिति को

सही उत्तर का चयन कीजिए।

(1) (a), (b) और (c)

(2) (b), (c) और (d)

(3) (a), (b) और (d)

(4) (a), (b), (c) और (d)

PART - IV

LANGUAGE - I : ENGLISH

IMPORTANT : Candidates should attempt questions from Part-IV (Q. No. 91-120), if they have opted for ENGLISH as LANGUAGE-I only.

Read the given passage and answer the questions that follow. (91-99)

- 1. We were walking across the garden when my daughter spotted a cluster of familiar red flowers. She pulled me to one side and then, looking excitedly at me as though she had a secret to share, she pulled me down to her height and whispered in my ears. I shot up straight almost as soon as she had finished her sentence. With my mouth ajar, I was about to tell her that it was probably not a good idea to do so when I was transported to the time when I was around her age.
- 2. It had been a rather long day from school and I was dead tired. I was walking along the pathway that was lined with many ixora plants when my friend grabbed me by the arm. Before I could do anything, he gleefully plucked a single flower from the cluster and showed it to me. Unimpressed, I was not about to be swayed by a puny flower and was about to admonish him when he turned the flower upside down to show me a tiny almost invisible thread-like thing that protruded out from its stalk.
- 3. He pulled the faint yellowish thread and right at the end of it, a tiny drop of nectar appeared. At least, that was what I think it was, as it was really quite sweet. That day we raided the ixora plants. We really had a lot of fun. I could still taste the sweetness till today. My daughter's urgent tug brought me back to reality. I turned to my daughter and decided that she too needed to know the joy of tasting sweet nectar from beautiful blooms.

01	T.J.	tife the menter of an early of the sun	ه مناسه له	d	.1.		
91.		tify the parts of speech of the ur					
	1 wa	s transported to the <u>time</u> when	ı was <u>a</u>	round	<u>ı</u> ner age.		
	(1)	noun, verb	(2)	adje	ctive, prepositi	on	
	(3)	noun, preposition	(4)	nou	n, adverb		
92.	Fron	n the given anecdote, one can as	sume th	at the	2 characters s	hared th	e relationship of :
	(1)	best friends	(2)		her and daugh		1
	(3)	school-mates	(4)		dmother and a		ild
93.	'to t	be transported in time' means					
	(1)	travel backwards	(2)		dulge in time t	ravel	
	(3)	recollect memories of the past			ke future decis		
94.	'I w:	as about to admonish him'.					
71.			11 .1		1		
		underlined word can be replaced	-				
	(1)	appreciate (2) reprima	nd	(3)	refuse	(4)	cajole
95.	Com	nplete the word analogy:					
	clus	ter : bunch : : puny :?_					
	(1)	delicate (2) colourfu	ıl	(3)	prickly	(4)	long-stalked
	` /	` '		` /	1 /	` /	O

- **96.** In para 1, according to the mother it was not a good idea to :
 - (1) taste sweet nectar from flowers
 - (2) raid the ixora plants
 - (3) walk in the garden the whole day long
 - (4) walk along the pathway alone
- 97. 'To be dead tired' does not mean -
 - (1) to feel too tired to walk
- (2) to be exhausted
- (3) to be completely exhausted
- (4) to feel refreshed
- 98. Read the following sentences:

Assertion (A):

The child was excited to share a secret with her mother.

Reason (R):

The mother was in disbelief and went down memory lane.

- (1) **(A)** is correct, but **(R)** is incorrect
- (2) Both (A) and (R) are correct
- (3) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)
- (4) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- **99.** Read the following sentences:
 - (a) The writer is traumatised by the memories of her childhood.
 - (b) The daughter's secret brings back nostalgic memories of the school days.
 - (c) The writer wants her child to be connected to the sweet pleasures of nature.
 - (1) (a) and (c) are correct, (b) is incorrect
 - (2) (b) and (c) are incorrect, (a) is correct
 - (3) (a) and (b) are correct, (c) is incorrect
 - (4) (b) and (c) are correct, (a) is incorrect

Read the given extract and answer the questions that follow. (100-105)

My tea is nearly ready and the sun has left the sky;

Its time to take the window to see Leerie going by;

For every night at tea time and before you take your seat,

With lantern and with ladder he comes posting up the street.

Now Tom would be a driver and Maria may go to the sea;

And my papa's a banker and as rich as he can be;

But I, when I'm stronger and choose what I'm to do,

O Leerie, I'll go around at night and light the lamps with you

For we are very lucky, with a lamp before the door;

And Leerie stops to light it as he lights so many more;

And O! Before you hurry by with ladder and with light,

O Leerie, see a little child and nod to him tonight!

- **100.** Why does the poet consider himself to be fortunate?
 - (1) He has a rich banker father.
 - (2) He doesn't have to light other peoples' doors.
 - (3) He has light at night by his door.
 - (4) He is strong and doesn't have to make a choice in life.



62

101.	The (1)	phrase, 'the sun it is morning	has lef (2)	t the sky' in it is forence		es tha (3)	t - it is afternoor	n (4)	it is evening time			
102.	Read the following sentences: (a) The poet occasionally has a light outside his door. (b) The poet wants to be a banker like his father when he grows up. (c) The poet is fascinated by the lamp lighter's profession. (1) (a) and (c) are correct, (b) is incorrect (2) (b) and (c) are correct, (a) is incorrect (3) (a) and (b) are incorrect, (c) is correct (4) (a) and (b) are correct, (c) is incorrect With reference to the poem, complete the word analogy:											
103.		n reference to the ie : lamplighter : rich businessma	: fathe	-	the w	ord ar						
	(3)	sailor			(4)	banl	ker					
104.	Iden (1)	tify the rhyme so abba	heme (2)	in lines 5 - aabb	8.	(3)	abab	(4)	aaba			
105.	The (1)	poet looks at the wonder	lamp- (2)	lighter's pr jealousy	ofessio	on wit (3)	h - curiosity	(4)	confusion			
106.	spok		-		-		0		erent from the Malayal he particular commur			
	(1) (3)	Two varieties of Social dialect of		-	(2) (4)	U	onal dialect of are two differ	•				
107.	learr Find	owing learning ta ning activity know words and phra nmily (Relation	wn as.	hich relate	to the		0 1	Find ou	ıt what is this vocabul	ary		
	(1)	Thematic Voca			(2)	Wor	d clusters					
	(3)	Cluster Vocabu	•		(4)		d Web					
108.	The (1) (2) (3) (4)	language we use Cognitive Acad Basic Interperso Communicative Interpersonal la	lemic onal C e langu	Language Fommunicatuage skills	Proficion ion Sk	ency (CALP)	nown as	S:			

	(1)	Critical literacy skills	(2)	Critical pedagogy
	(3)	Critical language development	(4)	Higher order language skills
110.	Proc	edural knowledge in the teaching	-learr	ning grammar is
	(1)	knowing how to do the gramma	tical i	tem.
	(2)	knowledge about the grammatical	al iter	n.
	(3)	knowing the rules of the gramma	atical	item.
	(4)	knowing the language and its cu	lture.	
111.	sente secon	ences. One in the pair reads out ence. Then other in the pair read	the for the second the	k activity in which the pairs are given a story of ten first sentences and the other in the pair writes that second sentence and the first in the pair writes the ete the whole story. Later they compare their writing is this activity known as?
	(1)	Mutual Writing	(2)	Mutual Listening
	(3)	Sentence Dictation	(4)	Mutual Dictation
112.	Whi	ch of the following is NOT true of	Sign	Language ?
	(1)	Sign language has many varieties	s.	
	(2)	Sign language is a natural langua	age.	
	(3)	Sign language does not have a g	ramm	nar.
	(4)	Sign language has a grammar.		
113.	Whi	ch one of the following is true of the	he thr	ree language formula ?
	(1)	Mother tongue/home language/	regio	nal language as the first language.
	(2)	English/Hindi/home language/l	local l	language as the first language.
	(3)	Mother tongue/home language/	Hindi	i as the first language.
	(4)	Mother tongue/home language/	Englis	sh as the first language.
114.	Rem	edial teaching is for :		
	(1)	learners who need attention on o	ertair	n aspects of language learning.
	(2)	teachers who need to modify the	ir tea	ching for certain student to learn the language.
	(3)	learners and teachers to understa	nd an	nd modify/improve their teaching/learning strategies.
	(4)	learners and teachers to enhance	the s	cores in the examination in language paper.

64

 \mathbf{M}

109. A teacher at the secondary stage gives a text/short story and asks them to read and discuss the meaning and ideas of the text from the point of view of power and justice. What does the teacher

attempt to develop in the learners? Critical literacy skills

P-II

115.	A method of teaching in which a teacher and four students form a collaborative learning group with different roles. Dialogues occur on the content of the text passage, which creates a zone of proximal development in which reading comprehension improves. This method is referred to as:										
	(1)	Grammar Translation Method	(2)	Reciprocal Teaching							
	(3)	Structural Approach	(4)	Model Reading							
116.	lang	nguage teacher tells a story in Englis aages known to them and then in gogical strategy known as?			0	± -					
	(1)	Translanguaging	(2)	Multilingual policy							
	(3)	Multilanguage teaching	(4)	Language acquisition							
117.		arner reads through the news item ing is known as	m in	the newspaper to know	v spec	rific information. This					
		Critical reading (2) Skimming		(3) Scanning	(4)	Study skill					
118.	Wha	t is 'interlingual identification'?									
	(1) Learner's judgment that something in the native language and something in the target language are similar.										
	(2)	Learner's judgment that someth language are dissimilar.	ing ir	n the native language a	and so	omething in the target					
	(3)	Learner's judgment that the know second language.	vledge	e of the native language	e inter	feres in the learning of					
	(4)	Learner's understanding that lear	rning	of different languages w	warrar	nts different abilities.					
119.	her f	va is a Class VI learner who moves ather has been transferred. She know tudies as her second language in schourhood. Which one of the follows?	nows hool.	Punjabi as her mother t She is able to speak and	tongue read '	e and English language Tamil learning from her					
	(1)	Her Punjabi and Tamil come undo learning.	er lan	guage acquisition and E	nglish	comes under language					
	(2)	Her Tamil comes under language learning.	acqui	sition and English and F	Punjal	oi come under language					
	(3)	All the three languages, Punjabi,	Tamil	and English under lang	guage	learning.					
	(4)	Her English comes under languag learning.	ge acq	uisition and Punjabi and	d Tam	il come under language					
120.	Whic	th of the following is NOT the pur	pose o	of extensive reading?							
	(1)	Reading for appreciation	(2)	Reading for extrapolat	tion						
	(3)	Reading for learning grammar	(4)	Reading for pleasure							
P-II				65		M					

भाग - IV

भाषा - । : हिन्दी

महत्वपूर्ण : परीक्षार्थी भाग-IV (प्र.सं. 91 से 120) के प्रश्नों के उत्तर केवल तभी दें यदि उन्होंने भाषा-I का विकल्प हिन्दी चुना हो।

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सही/सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए। (91-99)

इच्छा से प्रेरित होकर लोग उन्नित के मार्ग पर चलने लगते हैं। अपनी यात्रा के आरंभ में वे अपनी प्रगित में बाधा डालने वाली सैकड़ों व्यक्तिगत और सामाजिक खामियों का पता लगाते हैं। उन आदिमानवों ने सुख प्राप्त करने की अपनी सहज इच्छा से प्रेरित होकर भी इन खामियों के खिलाफ संघर्ष किया। हालाँकि प्रगित प्राप्त करने के लिए कोई व्यवस्थित तरीका उपलब्ध न होने के कारण वे बहुत कमजोर थे।

मानव अस्तित्व त्रिपक्षीय है – भौतिक, मानसिक और आध्यात्मिक। अपनी यात्रा के प्रारंभिक चरण में सुदूर अतीत के अंधेरे युग में मानव ने अकेले भौतिक और मानसिक क्षेत्रों में प्रगति की। मानव संरचना में रूपात्मक परिवर्तन अब भी हो रहे हैं और भविष्य में भी होंगे। मनुष्य भविष्य में ऐसे उल्लेखनीय परिवर्तनों से गुजरेगा जो आज के लोगों के लिए लगभग अपरिचित होंगे। हम यह नहीं कह सकते कि उन आरंभिक मनुष्यों ने वास्तव में कोई महत्वपूर्ण आध्यात्मिक प्रगति की थी। हालाँकि उन्होंने जो भी उन्नित की, वह किसी भी तरह से महत्वहीन नहीं थी।

किसी	भी तरह	ह से महत्वहीन नहीं थे	ΙI								
91.	विशेष	ण–विशेष्य का उदाहर	ग नहीं	है :							
	(1)	रूपात्मक परिवर्तन	(2)	अँधेरे युग		(3)	मानव	अस्तित्व	(4)	आध्यात्मिक	दुनिया
92.	(1)	प्राप्त करने के लिए अपनी खूबियों को ज अपने लक्ष्य की ओर	ान ले।	J	(2)			ों को जान ले। और विद्रोह करे			
93.	(1)	के आधार पर कहा ज परिवर्तन महत्वपूर्ण न परिवर्तन अपरिपक्वत	हीं होते	1				व जीवन का र गित से होते है			
94.	'अध्य	ात्म' शब्द में 'इक' प्रव	चय ल	गाने पर शब्द ब	ानेगा :						
	(1)	अध्यात्मिक	(2)	आध्यात्मीक		(3)	आध्य	ात्मिक	(4)	आधयात्मि	क
95.	'मानव	त्र' शब्द में किस प्रत्यय	और	उपसर्ग का प्रयो	ग संभव	त्र है ?					
	(1)	ईय, अ	(2)	ईय, अन		(3)	इत, ३	भ	(4)	ईय, सु	
96.	(1)	के कौन-से तीन पक्ष आध्यात्मिक, त्रिपक्षी भौतिक, मानसिक, स्	य, भौ		• •			ानसिक, आध्य सिक, आध्यावि			
07	` '				` /					Ta-T 1	
97.	(1)	नानव ने आध्यात्मिक, भौतिक भौतिक, आध्यात्मिक	-	म प्रगात का प	(2)	भौतिव	कः फ्र, मान क्र, भौ	सिक	ः। कार र	तका । -	
98.	'उल्ले	खनीय परिवर्तन' से त	त्पर्य है	ī:							
	(1)	बड़े-बड़े परिवर्तन			(2)	महत्व	पूर्ण परि	रेवर्तन			
	(3)	पुस्तकों में उल्लिखित	। परिव	र्तन	(4)	पुरस्कृ	त परिव	त्रर्तन			

99.	प्रगति	प्राप्त करने का व्यवि	स्थित तरी	का किसके पा	स नहीं	था ?				
	(1)	सभी मनुष्यों के पास	Ī		(2)	सभीः	अज्ञानी मानवों के पा	स		
	(3)	सभी अव्यवस्थित अ	गदिमानव	त्रों के पास	(4)	आदिम	गनवों के पास			
नीचे र	कट ग ये शीध राही उ जो राह एक वि कितन सत्य	किता की पंक्तियों या है शीश पर रा है झुका नहीं इसी का नाम है ह में रुका नहीं देन प्रकाश होता है । भी अंधकार हो की विजय सदा म की हार हो। सच्चाई साथ में रहे कैसा भी अपना अंत सत्य की विजय सद	हो	इकर सबसे उ	चित वि	ा कल्प	का चयन कीजिए	l (100 - 1	.05)	
100.	कवित (1)	ा में प प्रकाश	ार सर्वाधि (2)		गया है	(3)	सत्य	(4)	राह	
101.	'अंधव (1)	कार ' व बुराई	का प्रतीव (2)	क नहीं है। निराशा		(3)	चुनौतियाँ	(4)	समाधान	
102.	(1)	ा के अनुसार राही की हर तरह से काम निव हर परिस्थिति में विव	क्रालना।		(2) (4)	_	ह के मार्ग पर चलते रेस्थिति में कार्यरत र			
103.		ा के अनुसार किसी भ सिर नहीं कटना चाहि स्वाभिमान बना रहन	हेए।		(2) (4)		ार नहीं होना चाहिए नहीं होना चाहिए।	l		
104.		से भिन्न शब्द-युग्म है हार - विहार		सत्य - असत	य	(3)	जय – पराजय	(4)	प्रकाश – अंधक	ार
105.	इस क (1)	विता का मुख्य स्वर ह तमस	है : (2)	ओज		(3)	शृंगार	(4)	देशभक्ति	
106.		कोडि के एक विशेष र है। विशेष समुदाय द्व मलयालम के दो प्रव मलयालम की सामा	ारा बोली हार।	ा जा रही मलय	ालम क (2)	ो किस मलया	-,	ा ? गी ।	ो जा रही मलयालम	ा से थोड़ी सी
P-II					(67				M

107. नीचे दिया गया अधिगम कार्य शिक्षार्थियों को भिन्न-भिन्न समूहों में करने के लिए दिया गया। पता लगाए कि शब्द संपदा के अधिगम की इस गतिविधि को किस रूप में जाना जाएगा? निम्नलिखित शब्दों से संबंधित शब्द और वाक्यों का पता लगाइए।
परिवार संबंध भावनाएँ
(1) थीम आधारित शब्दावली (2) शब्द समूह
(3) समूह शब्दावली (4) शब्द जाल
108. वह भाषा क्या है जिसका प्रयोग हम दिन-प्रतिदिन के लिए आमने-सामने की अंत:क्रिया के लिए करते हैं?

- (1) संज्ञानात्मक अकादिमक भाषा निपुणता (CALP)
- (2) बुनियादी अंतरवैयक्तिक सम्प्रेषण कौशल (BICS)
- (3) सम्प्रेषणात्मक भाषा कौशल
- (4) अन्तरवैयक्तिक भाषा निपुणता
- 109. मिडिल स्तर पर अध्यापन करने वाली अध्यापक एक पाठ्य सामग्री/छोटी कहानी पठन के लिए देती है और कहती है कि सत्ता एवं न्याय के दृष्टिकोण से इस पाठ्य सामग्री के अर्थ व विचारों पर चर्चा करो। अध्यापक अपने शिक्षार्थियों में किसका विकास करने की चेष्टा कर रही है?
 - (1) समालोचनात्मक साक्षरता कौशल
- (2) समालोचनात्मक शिक्षणशास्त्र
- (3) समालोचनात्मक भाषा विकास
- (4) उच्च स्तरीय भाषा कौशल
- 110. व्याकरण के शिक्षण अधिगम में प्रक्रियात्मक ज्ञान क्या है?
 - (1) यह जानना कि व्याकरणिक प्रश्न/तत्वों को कैसे किया जाए।
 - (2) व्याकरणिक तत्वों के बारे में ज्ञान।
 - (3) व्याकरणिक तत्वों के नियमों को जानना।
 - (4) भाषा और उसकी संस्कृति को जानना।
- 111. कक्षा सात की अध्यापिका जोड़ियों (Pairs) में कार्य करवाने वाली गितविधि करवा रही हैं जिसमें सभी जोड़ियों (Pairs) को दस वाक्यों की कहानी पर काम करने के लिए देती है। पहली जोड़ीदार पहला वाक्य पढ़ती है और दूसरी जोड़ीदार उस वाक्य को लिखती है। अब दूसरी जोड़ीदार दूसरा वाक्य पढ़ती है और पहली जोड़ीदार उस दूसरे वाक्य को लिखती है। इस तरह से दोनों जोड़ीदार कहानी पूरी करते हैं। बाद में वे मूल कहानी से अपने लिखे हुए की तुलना करते हैं। इस गितविधि को क्या कहेंगे?
 - (1) पारस्परिक लेखन (2) पारस्परिक श्रवण (3) वाक्य श्रुतलेख (4) पारस्परिक श्रुतलेख
- 112. निम्नलिखित में से कौन-सा संकेत भाषा के बारे में सही **नहीं** है?
 - (1) संकेत भाषा के बहुत से प्रकार है। (2) संकेत भाषा प्राकृतिक भाषा है।
 - (3) संकेत भाषा की व्याकरण नहीं होती है। (4) संकेत भाषा में व्याकरण होती है।
- 113. त्रिभाषा सूत्र के बारे में कौन-सा कथन सही है?
 - (1) मातृभाषा/घर की भाषा/क्षेत्रीय भाषा प्रथम भाषा के रूप में।
 - (2) अंग्रेजी/हिंदी/घर की भाषा/स्थानीय भाषा प्रथम भाषा के रूप में।
 - (3) मातृभाषा/घर की भाषा/हिंदी प्रथम भाषा के रूप में।
 - (4) मातुभाषा/घर की भाषा/अंग्रेजी प्रथम भाषा के रूप में।

- 114. उपचारात्मक शिक्षण किसके लिए है?
 - (1) उन शिक्षार्थियों के लिए जिन्हें भाषा अधिगम के कुछ आयामों पर ध्यान देने की आवश्यकता है।
 - (2) उन अध्यापकों के लिए जिन्हें भाषा सीखने वाले कुछ विद्यार्थियों के लिए अपने शिक्षण में सुधार की ज़रूरत है।
 - (3) उन शिक्षार्थियों और अध्यापकों के लिए जिन्हें अपने शिक्षण/अधिगम युक्तियों को समझने और बदलने/सुधार लाने की ज़रूरत है।
 - (4) उन शिक्षार्थियों और अध्यापकों के लिए जो भाषा की परीक्षा में अधिक अंक लाना चाहते हैं।
- 115. शिक्षण की वह विधि जिसमें अध्यापक और चार विद्यार्थी विभिन्न भूमिकाओं के साथ एक सहयोगात्मक अधिगम समूह का गठन करते हैं। पाठ्यवस्तु की विषयवस्तु पर संवाद किया जाता है, जिससे समीपस्थ विकास का क्षेत्र सृजित होता है और परिणामत: पठन बोध में सुधार होता है। इस विधि को क्या कहेंगे?
 - (1) व्याकरण अनुवाद विधि

(2) पारस्परिक शिक्षण

(3) संरचनात्मक उपागम

- (4) मॉडल पठन
- 116. एक भाषा अध्यापक अंग्रेजी में कहानी सुनाती है और शिक्षार्थियों से कहती है कि उन्हें जो भी भाषा आती है, उस भाषा में यह कहानी समूह में सुनाएँ फिर कक्षा की सामान्य भाषा में यही कहानी सुनाएँ। इस शिक्षणशास्त्रीय युक्ति को किस रूप में जाना जाता है?
 - (1) परभाषा व्यवहार (ट्रांसलैंग्युजिंग)

(2) बहुभाषिक नीति

(3) बहुभाषा शिक्षण

- (4) भाषा अर्जन
- 117. एक शिक्षार्थी किसी विशिष्ट जानकारी प्राप्त करने के लिए समाचार पत्र से समाचार पढ़ती है। इस पठन को क्या कहेंगे?
 - (1) समालोचनात्मक चिंतन

(2) सरसरी तौर पर पठन

(3) बारीकी से पठन

- (4) अध्ययन कौशल
- 118. 'अंतरभाषिक पहचान' क्या है?
 - (1) शिक्षार्थी के निर्णय कुछ तो सहजात भाषा में और कुछ लक्ष्य भाषा में समान होते हैं।
 - (2) शिक्षार्थी के निर्णय सहजात भाषा में कुछ और लक्ष्य भाषा में कुछ असमान होते हैं।
 - (3) शिक्षार्थी का यह निर्णय कि सहजात भाषा का ज्ञान द्वितीय भाषा के अधिगम में अवरोध पैदा करता है।
 - (4) शिक्षार्थी की यह समझ कि विभिन्न भाषाओं का अधिगम विभिन्न योग्यताओं का आधार/समआश्वासन है।
- 119. कक्षा 6 की शिक्षार्थी श्रेया अपने पिता के स्थानांतरण के कारण पंजाब के जालंधर से तिमलनाडु के मदुरई जाती है। वह मातृभाषा के कारण पंजाबी जानती है और विद्यालय में द्वितीय भाषा के रूप में अंग्रेजी भी जानती है। उसने अपने पड़ोसियों की मदद से तिमल बोलना और पढ़ना सीख लिया है। उसके द्वारा जानी गई भाषाओं के संदर्भ में कौन-सा कथन सही है?
 - (1) पंजाबी और तिमल भाषा अर्जन है और अंग्रेजी भाषा अधिगम के अन्तर्गत आएगी।
 - (2) तिमल भाषा अर्जन और अंग्रेजी तथा पंजाबी भाषा अधिगम के अन्तर्गत आएगी।
 - (3) सभी तीन भाषाएँ पंजाबी, तिमल व अंग्रेजी भाषा अधिगम के अन्तर्गत आएगी।
 - (4) अंग्रेजी भाषा अर्जन और पंजाबी तथा तिमल भाषा अधिगम के अन्तर्गत हैं।
- 120. निम्नलिखित में से कौन-सा विस्तृत पठन का उद्देश्य नहीं है?
 - (1) सराहना बोध के लिए पठन

(2) बहिर्वेशन (एक्स्ट्रापोलेशन) के लिए पठन

(3) व्याकरण अधिगम के लिए पठन

(4) आनन्द के लिए पठन

PART - V LANGUAGE - II : ENGLISH

IMPORTANT: Candidates should attempt questions from **Part-V** (Q. No. 121-150), if they have opted for **ENGLISH** as **LANGUAGE-II** only.

Read the given passage and answer the questions that follow, (121-128)

- 1. The loss in earnings that farmers see due to extreme weather events or erratic seasonality is, by now, accepted as the most widely felt economic impact of climate change. Farmers were the first people to feel the impacts of climate change, which ultimately affects the country's overall agricultural output and adds to food inflation. High food prices, in turn, could result in people slashing down consumption, which adversely impacts nutritional security.
- 2. A significant number of farming households produce food for their own consumption. These households have given birth to an old saying: those who eat their own food are the healthiest. In countries like India, where malnutrition is high and food insecurity is a nagging constant, such households have used the home production system to remain out of this crisis. As studies point out, these households are also protected from market fluctuations, thus ensuring that they can afford healthy food. Obviously, they are not impacted by food inflation either.
- 3. But there are serious conversations taking place over how climate change-induced extreme weather events would impact such households. We need to understand the link between nutrition intake and household food production, and whether weather fluctuations would have any impact on this. Researchers have analysed village level data from households with their own food production and consumption, and co-related this with the local weather conditions to infer whether there was a correlation. The paper establishes that people growing their own food consume more, thus adding to nutrition levels and attaining overall food security. There was also reduction in child stunting and underweight conditions as well as women achieving a normal body mass index. These trends are more pronounced in remote villages.

121. Read the following sentences:

- (a) A significant number of Indian households afford healthy food.
- (b) Household food production has limited impact on food inflation.
- (c) Food insecurity is an occasional phenomenon in India.
- (1) (a), (b) and (c) are all incorrect
- (2) (a) and (c) are incorrect, (b) is correct
- (3) (a) and (b) are incorrect, (c) is correct
- (4) (b) and (c) are incorrect, (a) is correct
- 122. Identify the parts of speech of the underlined words.

A significant number of farming households produce food for their own consumption.

- (1) adjective, pronoun
- (2) adverb, pronoun

(3) noun, adjective

- (4) noun, pronoun
- **123.** Complete the given word analogy:

local : global : : erratic : _?_

- (1) believable
- (2) consistent
- (3) disputable
- (4) dependable

- **124.** What is correct about the health status of farmers who take to household food production?
 - children are malnourished
- better nutritional intake
- (3) stunted growth of children
- (4)women with higher body mass index
- **125.** By which word can the underlined word be replaced in the given sentence?

'These trends are more pronounced in remote areas.'

- disregarded
- (2) important
- noticeable (3)
- **(4)** ignored
- **126.** As mentioned in para 1, what is the series of events that are triggered by climate change?
 - increase in prices of food items
 - detrimental effect on nutritional security (b)
 - (c) extreme weather conditions
 - reduced food consumption (d)
 - $(a) \rightarrow (d) \rightarrow (c) \rightarrow (b)$ (1)
- $(b) \rightarrow (c) \rightarrow (d) \rightarrow (a)$ (3)
- $(2) \quad (c) \rightarrow (a) \rightarrow (d) \rightarrow (b)$ $(4) \quad (c) \rightarrow (b) \rightarrow (d) \rightarrow (a)$
- 127. Some households have remained out of the crisis of food insecurity by adopting
 - high food prices (1)
 - climate change conditions (2)
 - protection from extreme weather conditions (3)
 - home production systems
- 128. Which statement is incorrect with regard to household food production?
 - Nutritional intake was better
 - Food consumption in such households was higher (2)
 - Women enjoyed normal body mass index (3)
 - Increase in number of malnourished children (4)

Read the given extract and answer the questions that follow. (129-135)

- Untouchable, a charming French comedy about two friends who have almost nothing in common, has been a huge international success. But before the story became a cinematic sensation, how exactly did a rich French aristocrat and an Algerian immigrant with a criminal past become good friends? Philip and Abdul first met in Paris in 1993 when Philip was looking for a nurse. He was from a very wealthy family. At one time he had been a successful business man, living a life of great luxury. Then he had a terrible paragliding accident and lost the use of his arms and legs. Life in a wheelchair was lonely and boring. Philip was struggling to imagine the future, and he needed practical help with his day-to-day life.
- 2. Philip interviewed more than 80 people for the job of a nurse. But none of them seemed right. Then he met Abdul, who had quit a life of crime in Algeria and moved to France to look for work. He was lively, intelligent and quick-thinking, with a crazy sense of humour. Philip got on with Abdul immediately, and he offered him the job. The two men didn't have much in common. Abdul loved pop music, but Philip preferred classical music. Philip loved modern art, but Abdul hated it. Philip's family was sure that he had made a bad choice. They believed that Philip needed someone much more sensible. Meanwhile, Abdul wasn't planning on staying in the job for long.
- 3. However, their working relationship quickly developed into a close friendship. Abdul gave Philip the support he needed. More importantly, his energy and sense of humour brought fun and excitement back into Philip's life. Abdul helped Philip make trips to other countries. Both of them now live in different countries, each with a wife and family. They keep in touch regularly. All that really matters to their friendship, though, it is their shared love of laughter and adventure.

129.	Read (a) (b) (c)	the sentences given below: 'Untouchable' is a French comedy movie. The theme revolves around 2 friends, Philip and Abdul, who have similar tastes. The movie was a huge success in France and Algeria.
	(1) (2) (3) (4)	(a), (b) and (c) are all incorrect (a) and (c) are correct, (b) is incorrect (b) and (c) are incorrect, (a) is correct (a) and (b) are correct, (c) is incorrect
130.	•	olete the given word analogy: ry: opulence::sensation:_?_ disaster (2) callousness (3) feeling (4) suspicion
131.	What (1) (3)	bound the two very different men together for years? their love for adventure sports (2) warm friendship love for music (4) their immigration status
132.	Why (1) (2) (3) (4)	did Philip need a nurse? To wipe out Abdul's criminal past. To help him with day-to-day practical things of life. To listen to classical music together. To resolve Abdul's immigration status.
133.	Abdu (1) (3)	l migrated to France to - work in the movie industry (2) run away from the Algerian police listen to pop music (4) search for employment
134.	Whice (1) (2) (3) (4)	h aspect of Abdul's personality is not true? He had a criminal past record. He was quick-witted and supportive. He shared a close rapport with his employer. He preferred listening to classical music.
135.	Ident	ify the parts of speech of the underlined words.
	How	ever, their working relationship quickly developed into a close friendship.
	(1) (3)	adjective, adverb adjective, verb (2) verb, adverb noun, adverb
136.		h of the following methods advocates oral drilling and 'mastery of the formal properties of age' as essential for language learning? Audiolingualism Communicative language teaching Grammar translation method Total Physical Response

72

137.	He u	ses all the four languages freely w	hen he	our languages, Kannada, Marathi, Hindi and English. e speaks to his parents at home and in school he uses language known to his friends and teachers. What is
	(1) (3)	Translingual ability Code-moving	(2) (4)	Code-meshing Interlanguage
138.	Whice (1) (2) (3) (4)	Knowledge of the native/first lang	iguage guage iguage	e interferes in the learning of second language. has nothing to do in the learning of second language. e supports in the learning of second language.
139.	teach			on, plate, utensils, boxes and pan to her classroom to ription of objects in kitchen. What are these objects
	(1)	Teaching materials	(2)	Realia
	(3)	Cooking items	(4)	Real life tasks
140.	Decla (1) (2) (3) (4)	arative knowledge is knowing to pronounce word in a knowledge about the grammatica knowing how to identify an error knowing how to do the grammat	l iten	n. grammatical item.
141.	consi			osed to the opposite perspective of the subject under stand it. What does this process attempt to promote
	(1) (3)	Critical analysis Critical Literacy	(2) (4)	Process based pedagogy Literacy development
142.	Wha	t is 'Translanguaging' ?		
	(1) (2) (3) (4)	It refers to moving from one langual It refers to understanding how last is a pedagogical process of using	nguag ig mo	another language while teaching-learning languages. ges change over the period of time. re than one language as resources in a classroom. ow many languages are to be taught in a school.
143.	Whic	ch of the following processes invol	ved fo	or learning to write well in a language?
	(1) (2)			- drafting – jotting down points – editing – finalizing. ts – writing the draft – making an outline – editing –
	(3)	Braining storming - jotting down	point	ts - writing the draft - editing - making an outline -
	(4)	finalizing. Braining storming – jotting down finalising.	point	ts - making an outline - writing the draft - editing -
144.	Lear	ners in a class of Social Science tr	y to c	capture the main ideas of the classroom lecture and

(3) Writing skill

(1) Study skill

make point of the lecture. What is this skill known as?

(2) Listening skill

(4) Cognitive skill

145. Here is a question. Read and find out which typology of question it belongs to.

Having read the story of the little girl, you feel moved by her suffering and courage to face the trouble. You would write a letter to the little girl appreciating her. Write the letter in about 120 words.

(1) Expressive questions

(2) Long answer question

(3) Extrapolative question

(4) Discursive question

146. A teacher in class VIII read out a text of five sentences in English twice and asked her learners to listen to the text carefully. Then she asked them to work in group of four to recreate text nearer to the one read out, not exactly the same. What is this activity known as ?

(1) Writing task

(2) Paragraph Dictation

(3) Collective Dictation

- (4) Listening task
- 147. This refers to the proficiency in academic language or language needed for various content areas.
 - (1) Inter-language proficiency
 - (2) Basic Interpersonal Communication Skills (BICS)
 - (3) Communicative language proficiency
 - (4) Cognitive Academic Language Proficiency (CALP)
- 148. Which of the following is NOT true of National Education Policy 2020 on language education?
 - (1) Study of a classical language under three language formula.
 - (2) Study of mother tongue/home language under three language formula.
 - (3) Study of Indian languages under three language formula.
 - (4) Study of English as language under three language formula.
- **149.** Which one of the following is **true** of the three language formula?
 - (1) All children begin their schooling in the medium of English/home language and move on to add at least two more languages by the time they complete their high school.
 - (2) All children begin their schooling in their state language and move on to add at least two more languages by the time they complete their high school.
 - (3) All children begin their schooling in the official language, Hindi and move on to add at least two more languages by the time they complete their high school.
 - (4) All children begin their schooling in their mother tongue/home language and move on to add at least two more languages by the time they complete their high school.
- **150.** Learning Outcomes attempt to enable learner to :
 - (1) attain the grammatical knowledge in measurable terms.
 - (2) attain the competencies in measurable terms.
 - (3) attain minimum levels of learning of all skills.
 - (4) attain language components in measurable terms.

भाग - V भाषा - ॥ : हिन्दी

महत्वपूर्ण: परीक्षार्थी भाग-V (प्र.सं. 121 से 150) के प्रश्नों के उत्तर केवल तभी दें यदि उन्होंने भाषा-II का विकल्प हिन्दी चुना हो।

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सही /सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए। (121-128)

हाल ही में मेडिकल इंडस्ट्री के एक जानकार दावा कर रहे थे कि भविष्य में डॉक्टरों सर्जनों की जरूरत भी कम होने वाली है। एआई के जरिए लक्षणों को समझा जाएगा। आपकी केस हिस्ट्री एआई को पता होगी। ताजा हालत पूछ ली जाएगी और प्रिस्क्रिप्शन आपके हाथ में होगा। शारीरिक श्रम से जुड़े कामों पर शायद सबसे कम असर पड़ने वाला है। यह समझने का वक्त है कि एआई से ए कि हो, जो

									। है, लेकिन एआई वरदान
	-						•		तना ऊँचा कैसे उठाया जा
							र पढ़ाई-लिखाई और	इम्तहान	i का वह तरीका कौन सा हे
ाबना ए		के युवाओं और बच्चों					2 6	<i>1</i>	<i>y</i> , <i>y</i> 0
				•	हैं, पर	नजर ज	क्रि रखनी चाहिए।	वैज्ञानिव	हों को भी तय करना चाहि
एआइ	एसा ह	ो जो इंसानियत फैला	1 4 40	(दगार हा।					
121.	गद्यांश	ं के आधार पर कहा ^र	जा सक	ता है कि एआई	रे ऐसी ह	ोनी चार्वि	हिए जो :		
	(1)	मानवीय क्षमताओं व			•		्र ोय गुणों का संस्कार त	. 1	
	(3)	कम समय में अधि			` '		बुद्धि के सारे जवाब त		
	(0)				(1)		3.00 1. (11. 1 11. 1	` ` '	
122.	समूह	से भिन्न शब्द है :							
	(1)	पढ़ाई - लिखाई	(2)	रात - दिन		(3)	कंकड़ – पत्थर	(4)	चाय - वाय
	()	•	` '			()	·	` '	
123.	'मानव	ग्रीय' शब्द में प्रत्यय है	:						
	(1)	वीय	(2)	य		(3)	ईय	(4)	इय
			, ,			, ,		, ,	
124.	एआई	शारीरिक श्रम से जुड़े	हे कार्यों	पर संभवतः स	बसे का	म प्रभाव	। डाले। इससे कौन-	सा काय	र्ग प्रभावित नहीं होगा ?
	(1)	चिकित्सा -	(2)	शिक्षण		(3)		(4)	_
	()		()			()	•	()	
125.	एआई	को जन्म देने वाला व	कारक है	:					
	(1)	आवश्यकता	(2)	तकनीक		(3)	सभ्यता	(4)	मानव
	` '		` '			` /		` '	
126.	'एआइ	ई' का अर्थ है :							
	(1)	एपल इंटेलीजेंस			(2)	आर्टि	फिशियल इंटेलीजेंस		
	(3)	आर्टिफिशियल इंस्ट	ीट्यूट		(4)	एपल	इंस्टीट्यूशन		
	` /	·	, 51		` /	-			
127.	एआई	से शिक्षा जगत भी प्र	भावित	होगा। यह प्रभ	ाव :				
	(1)	नकारात्मक होगा	(2)	शून्य होगा		(3)	सकारात्मक होगा	(4)	अधिक होगा
	. ,			•					
P-II						75			

128.	चिकि	त्सा से जुड़े कार्य करन					रेगा ?		
	(1)	डॉक्टरों को जॉब देग					हेस्ट्री बना देगा।	,	
	(3)	अस्पतालों की संख्य	ा कम क	र देगा।	(4)	अस्पत	ालों को संख्या बहुत	बढ़ा देग	ΠΙ
निम्निलिखित गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सही /सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए। (129-135) प्रश्न उठता है कि प्राण का शरीर के साथ बेहतर तालमेल कैसे बैठाकर रखा जाए। ऐसा क्या करें कि प्राण शरीर के हर अंग की तरफ संतुलित और व्यवस्थित होकर बहे। देखा जाए तो बीमारी और कुछ भी नहीं, बिल्क प्राण का उस अंग विशेष में असंतुलित हो जाना ही है। स्वास्थ्य का अर्थ ही होता है – प्राण का समुचित तरीके से समस्त अंगों की तरफ बहना। योग में इस प्राण को बल देने के लिए अनेक अभ्यास हैं। इनके जिरए हम अपने प्राण को रोज बल दे सकते हैं और शरीर में होने वाली बीमारियों की रोकथाम कर सकते हैं। यह प्राण केवल हमारे शरीर की ही संभाल नहीं करता, यह मन, बुद्धि आदि प्रत्येक आयाम को जीवन देता रहता है।									
129.	(1)	के लिए सर्वाधिक म योग के माध्यम से प्र प्राण और शरीर का	गणायाम	करना।			h माध्यम से योग क और शरीर का सामंज		
130.		ाण शब्द का उदाहरण संतुलित		स्वस्थ		(3)	स्वास्थ्य	(4)	व्यवस्थित
131.	प्राण व (1)	त्रायु को सशक्त बनाने शिक्षा		यास योग	में	है। (3)	चिकित्सक	(4)	शिक्षक
132.		वायु शरीर के हर अंग व्यवस्थित	_					(4)	मंद-मंद
133.		ज कारण है : प्राण वायु का बहुत योग के माध्यम से श							
134.		स्वास्थ्य का संबंध _ अच्छे शरीर				(3)	योगाभ्यास	(4)	बीमारियों के अभाव
135.	•	' में 'इक' प्रत्यय लग बुद्धिक		ब्द बनेगा : बौद्धिक		(3)	बोद्धिक	(4)	बौद्धीक
136.		लेखित में से कौन–सी की तरह अनुशंसा करते श्रव्य भाषावाद व्याकरण अनुवाद वि	ती है?	ाषा अधिगम वे	ि लिए (2) (4)	सम्प्रेष	गौर 'भाषा के औपच णात्मक भाषा शिक्षण भौतिक प्रतिक्रिया		ाधर्म में निपुणता' को आवश्यक
137.	कक्षा सात का विद्यार्थी ऐलम कन्नड़, मराठी, हिंदी और अंग्रेजी चार भाषाएँ जानता है। घर में जब वह अपने माता-पिता के साथ बात करता है तो प्रवाह के साथ चारों भाषाएँ बोलता है और विद्यालय में वह हिंदी, कन्नड़ तथा अंग्रेजी बोलता है क्योंकि उसवे मित्र व अध्यापकों को यही भाषाएँ आती हैं। इस स्थिति को किस रूप में जाना जाएगा? (1) परभाषिक (ट्रांसिलंग्युल) योग्यता (2) कोड जाल (कोड मैशिंग) (3) कोड से आगे जाना (कोड मूविंग) (4) अन्तरभाषा (इंटरलैंग्युएज)								
P-II			·		` '	76	-		М

138.	भाषा अधिगम के बारे में कौन–सा कथन सही है?										
	(1)	1) सहजात/प्रथम भाषा का ज्ञान द्वितीय भाषा के अधिगम में अवरोध डालता है।									
	(2)	सहजात/प्रथम भाषा के ज्ञान का द्वितीय भाषा अधिगम से कोई लेना–देना नहीं है।									
	(3)	सहजात/प्रथम भाषा का ज्ञान द्वितीय भाषा के अधिगम को समर्थित करता है।									
	(4)	.) प्रथम भाषा अधिगम और द्वितीय भाषा दोनों पूरी तरह से अलग-अलग हैं।									
139.	कक्षा छह की अध्यापिका शब्दावली समृद्ध करने के लिए चम्मच, प्लेट, डिब्बे, परात कक्षा में लेकर आती है। इन्हें दिखाकर वह रसोई में इस्तेमाल होने वाली वस्तुओं का विवरण लिखना चाहती है। भाषा शिक्षण के संदर्भ में इन वस्तुओं को क्या कहेंगे ?										
	(1)	शिक्षण सामग्री (2) वास्तविक वस्तुएँ (रीयलिया)									
	(3)	खाना पकाने के बर्तन (4) वास्तविक जीवन के कार्य									
140.	घोषणात्मक ज्ञान क्या है?										
	(1)	किसी भाषा के शब्द का उच्चारण करना जानना।									
	(2)	व्याकरणिक तत्वों के बारे में ज्ञान।									
	(3)	व्याकरणिक तत्वों में त्रुटि की पहचान करना सीखना।									
	(4)	किसी व्याकरणिक तत्व पर कैसे कार्य किया जाए, यह जानना।									
141.	यहाँ एक ऐसी स्थिति दी जा रही है जहाँ विद्यार्थियों को विषय के प्रति समझ बनाने के लिए विषय के विपरीत वाले दृष्टिकोण										
	से परिचित करवाया जाता है। इस प्रक्रिया द्वारा विद्यार्थियों में किसके विकास का प्रयास किया जा रहा है?										
	(1)	समालोचनात्मक विश्लेषण (2) प्रक्रिया आधारित शिक्षणशास्त्र									
	(3)	समालोचनात्मक साक्षरता (4) साक्षरता विकास									
142.	'परभाषा व्यवहार' (ट्रान्सलैंग्युजिंग) क्या है ?										
	(1)	भाषाओं के शिक्षण अधिगम के दौरान एक भाषा से दूसरी भाषा में व्यवहार करने से संबंधित है।									
	(2)	भाषाएँ किस तरह से एक समय अवधि के दौरान अपना रूप बदलती हैं।									
	(3)	एक कक्षा में एक से अधिक भाषाओं को संसाधन के रूप में इस्तेमाल करने की शिक्षण शास्त्रीय प्रक्रिया है।									
	(4)	(4) विद्यालय में कितनी भाषाएँ पढ़ानी चाहिए इस मुद्दे पर 'शिक्षा नीति में भाषा' है।									
143.	निम्नलिखित में से कौन–सी प्रक्रियाएँ भाषा को अच्छी तरह से लिखना सीखने में शामिल है?										
	(1)	मानस मंथन – रूपरेखा तैयार करना – प्रारूपण – मुख्य बिन्दु नोट करना – संपादन – अन्तिम स्वरूप देना									
	(2)	मानस मंथन – मुख्य बिन्दु नोट करना – प्रारूप लिखना – रूपरेखा तैयार करना – संपादन – अन्तिम स्वरूप देना									
	(3)	मानस मंथन – मुख्य बिन्दु नोट करना – प्रारूप लिखना – संपादन – रूपरेखा तैयार करना – अन्तिम स्वरूप देना									
	(4)										
144.	सामा	जिक विज्ञान की कक्षा में शिक्षार्थी कक्षा में दिए जा रहे वक्तव्य से मुख्य बिन्दु समझने की कोशिश कर रहे हैं और मुख्य									
	बिन्दु	लिख रहे हैं। इस कौशल को क्या कहेंगे?									
	(1)	अध्ययन कौशल (२) श्रवण कौशल (३) लेखन कौशल (४) संज्ञानात्मक कौशल									

- 145. नीचे दिए गए प्रश्न को पढ़ें। पता करें कि यह प्रश्न किस प्रारूप (टाइपोलोजी) का है?
 - ''छोटी बालिका की कहानी पढ़ने के बाद, आपने उसके दुखों और कठिनाइयों का सामने करने वाले साहस को महसूस किया। आप उस लड़की को उसकी प्रशंसा के लिए पत्र लिखना चाहेंगे। लगभग 120 शब्दों में पत्र लिखिए।''
 - अभिव्यक्तिपरक प्रश्न (1)
 - दीर्घ उत्तरीय प्रश्न (2)
 - पाठ का विस्तार करने वाला प्रश्न (एक्स्ट्रापोलेटिव) (3)
 - विमर्श संबंधी प्रश्न (4)
- 146. कक्षा आठ की अध्यापिका एक पाठ्य सामग्री के पाँच वाक्यों को दो बार अंग्रेजी में पढ़ती है और शिक्षार्थियों को ध्यानपूर्वक सुनने के लिए कहती है। इसके बाद वह शिक्षार्थियों को चार-चार के समूह में काम करने के लिए कहती है कि वे पढ़ी गई पाठ्य सामग्री का पुनर्लेखन करें जो एकदम मूल जैसा ना हो। इस गतिविधि को क्या कहेंगे?
 - (1) लेखन कार्य
- (2)
- अनुच्छेद श्रुतलेख (3) सामृहिक श्रुतलेख
- श्रवण कार्य (4)
- 147. यह अकादिमक भाषा या विभिन्न प्रकार के विषयों के लिए आवश्यक भाषा में निपुणता से संबंधित है:
 - अंतरभाषा निपुणता (1)

- बुनियादी अंतरवैयक्तिक सम्प्रेषण कौशल (BICS) (2)
- सम्प्रेषणात्मक भाषा निपुणता (3)
- संज्ञानात्मक अकादिमक भाषा निपुणता (CALP) (4)
- 148. भाषा शिक्षा पर राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के संदर्भ में कौन-सा कथन सही **नहीं** है?
 - त्रिभाषा सूत्र के अन्तर्गत शास्त्रीय भाषा का अध्ययन। (1)
 - त्रिभाषा सूत्र के अन्तर्गत मातृभाषा/घर की भाषा का अध्ययन। (2)
 - त्रिभाषा सूत्र के अन्तर्गत भारतीय भाषाओं का अध्ययन। (3)
 - त्रिभाषा सूत्र के अन्तर्गत भाषा के रूप में अंग्रेजी भाषा का अध्ययन। **(4)**
- 149. निम्नलिखित में से त्रिभाषा सूत्र के संबंध में कौन-सा कथन सही है?
 - सभी बच्चे अपनी विद्यालयी शिक्षा अंग्रेजी माध्यम/घर की भाषा में शुरू करते हैं और दसवीं पूरी करने तक कम से कम (1) दो और भाषाएँ सीखते हैं।
 - सभी बच्चे अपनी विद्यालयी शिक्षा अपने राज्य की भाषा में शुरू करते हैं और दसवीं पूरी करने तक कम से कम दो और (2) भाषाएँ सीखते हैं।
 - सभी बच्चे अपनी विद्यालयी शिक्षा राज्य भाषा हिंदी में शुरू करते हैं और दसवीं पूरी करने तक कम से कम दो और (3) भाषाएँ सीखते हैं।
 - सभी बच्चे अपनी विद्यालयी शिक्षा मातृभाषा/घर की भाषा में शुरू करते हैं और दसवीं पूरी करने तक कम से कम दो **(4)** और भाषाएँ सीखते हैं।
- 150. अधिगम प्रतिफल शिक्षार्थियों को समर्थ बनाते हैं -
 - व्याकरणिक ज्ञान को मापन के संदर्भ में प्राप्त करना (1)
 - दक्षताओं को मापन के संदर्भ में प्राप्त करना (2)
 - सभी कौशलों के अधिगम के न्यूनतम स्तरों को प्राप्त करना (3)
 - भाषागत तथ्यों को मापन के संदर्भ में प्राप्त करना **(4)**

78

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिए जगह

 \mathbf{M}

READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS CAREFULLY:

- The manner in which the different questions are to be answered has been explained in the Test Booklet which you should read carefully before actually answering the questions.
- Out of the four alternatives for each question, only one circle for the correct answer is to be darkened completely with Blue / Black Ball Point Pen on Side-2 of the OMR Answer Sheet. The answer once marked is not liable to be changed.
- 3. The candidates should ensure that the Answer Sheet is not folded. Do not make any stray marks on the Answer Sheet. Do not write your Roll No. anywhere else except in the specified space in the Answer Sheet.
- 4. Handle the Test Booklet and Answer Sheet with care, as under no circumstances (except for discrepancy in Test Booklet Code or Number and Answer Sheet Code or Number), another set will be provided.
- The candidates will write the correct Test Booklet Code and Number as given in the Test Booklet/Answer Sheet in the Attendance Sheet.
- **6.** A machine will read the coded information in the OMR Answer Sheet. Hence, no information should be left incomplete and it should not be different from the information given in the Admit Card.
- Candidates are not allowed to carry any textual material, printed or written, bits of papers, pager, mobile phone, electronic device or any other material except the Admit Card inside the examination hall/room.
- 8. Mobile phones, wireless communication devices (even in switched off mode) and the other banned items should not be brought in the examination halls/rooms. Failing to comply with this instruction, it will be considered as using unfair means in the examination and action will be taken against the candidate including cancellation of examination.
- 9. Each candidate must show on demand his/her Admit Card to the Invigilator.
- **10.** No candidate, without special permission of the Centre Superintendent or Invigilator, should leave his/her seat.
- 11. The candidates should not leave the Examination Hall/Room without handing over their Answer Sheet to the Invigilator on duty and sign the Attendance Sheet twice. Cases where candidate has not signed the Attendance Sheet second time will be deemed not to have handed over the Answer Sheet and dealt with as an unfair means case. The candidates are also required to put their left hand THUMB impression in the space provided in the Attendance Sheet.
- 12. Use of Electronic/Manual Calculator is prohibited.
- 13. The candidates are governed by all Rules and Regulations of the Examining Body with regard to their conduct in the Examination Hall/Room. All cases of unfair means will be dealt with as per Rules and Regulations of the Examining Body.
- **14.** No part of the Test Booklet and Answer Sheet shall be detached under any circumstances.
- 15. On completion of the test, the candidate must hand over the Answer Sheet to the Invigilator in the Hall / Room. The candidates are allowed to take away this Test Booklet with them.

निम्नलिखित निर्देशों को ध्यान से पढ़ें :

- जिस प्रकार से विभिन्न प्रश्नों के उत्तर दिए जाने हैं उसका वर्णन परीक्षा पुरितका में किया गया है, जिसे आप प्रश्नों का उत्तर देने से पहले ध्यान से पढ़ लें।
- 2. प्रत्येक प्रश्न के लिए दिए गए चार विकल्पों में से सही उत्तर के लिए OMR उत्तर पत्र के पृष्ठ-2 पर केवल एक वृत्त को ही पूरी तरह नीले/काले बॉल पॉइन्ट पेन से भरें। एक बार उत्तर अंकित करने के बाद उसे बदला नहीं जा सकता है।
- 3. परीक्षार्थी सुनिश्चित करें कि इस उत्तर पत्र को मोड़ा न जाए एवं उस पर कोई अन्य निशान न लगाएँ। परीक्षार्थी अपना अनुक्रमांक उत्तर-पत्र में निर्धारित स्थान के अतिरिक्त अन्यत्र न लिखें।
- 4. परीक्षा पुरितका एवं उत्तर पत्र का ध्यानपूर्वक प्रयोग करें, क्योंकि किसी भी परिस्थित में (केवल परीक्षा पुरितका एवं उत्तर पत्र के कोड या संख्या में भिन्नता की स्थिति को छोड़कर) दूसरी परीक्षा पुरितका उपलब्ध नहीं करायी न
- 5. परीक्षा पुस्तिका/उत्तर पत्र में दिए गए परीक्षा पुस्तिका कोड व संख्या को परीक्षार्थी सही तरीके से उपस्थिति-पत्र में लिखें।
- 6. OMR उत्तर पत्र में कोडित जानकारी को एक मशीन पढ़ेगी। इसलिए कोई भी सूचना अधूरी न छोड़ें और यह प्रवेश-पत्र में दी गई सूचना से भिन्न नहीं होनी चाहिए।
- 7. परीक्षार्थी द्वारा परीक्षा हॉल/कक्ष में प्रवेश-पत्र के सिवाय किसी प्रकार की पाट्य-सामग्री, मुद्रित या हस्तिलिखित, कागज़ की पर्चियाँ, पेजर, मोबाइल फोन, इलेक्ट्रॉनिक उपकरण या किसी अन्य प्रकार की सामग्री को ले जाने या उपयोग करने की अनुमति नहीं है।
- 8. मोबाइल फोन, बेतार संचार युक्तियाँ (स्विच ऑफ अवस्था में भी) और अन्य प्रतिर्बोधित वस्तुएँ परीक्षा हॉल/कक्ष में नहीं लाई जानी चाहिए। इस सूचना का पालन न होने पर इसे परीक्षा में अनुचित साधनों का प्रयोग माना जाएगा और परीक्षार्थी विरुद्ध कार्यवाही की जाएगी, परीक्षा रद्द करने सहित।
- 9. पूछे जाने पर प्रत्येक परीक्षार्थी, निरीक्षक को अपना प्रवेश-पत्र दिखाएँ।
- **10.** केन्द्र अधीक्षक या निरीक्षक की विशेष अनुमति के बिना कोई परीक्षार्थी अपना स्थान न छोड़ें।
- 11. कार्यरत निरीक्षक को अपना उत्तर पत्र दिए बिना एवं उपस्थिति-पत्र पर दुबारा हस्ताक्षर किए बिना परीक्षार्थी परीक्षा हॉल/कक्ष नहीं छोड़ेंगे। यदि किसी परीक्षार्थी ने दूसरी बार उपस्थिति-पत्र पर हस्ताक्षर नहीं किए, तो यह माना जाएगा कि उसने उत्तर पत्र नहीं लौटाया है और यह अनुचित साधन का मामला माना जाएगा। परीक्षार्थी अपने बाएँ हाथ के अंगूठे का निशान उपस्थिति-पत्र में दिए गए स्थान पर अवश्य लगाएँ।
- 12. इलेक्ट्रॉनिक/हस्तचालित परिकलक का उपयोग वर्जित है।
- 13. परीक्षा हॉल/कक्ष में आचरण के लिए परीक्षार्थी परीक्षण संस्था के सभी नियमों एवं विनियमों द्वारा नियमित हैं। अनुचित साधनों के सभी मामलों का फैसला परीक्षण संस्था के नियमों एवं विनियमों के अनुसार होगा।
- 14. किसी भी परिस्थिति में परीक्षा पुस्तिका और उत्तर पत्र का कोई भाग अलग न करें।
- 15. परीक्षा सम्पन्न होने पर, परीक्षार्थी हॉल/कक्ष छोड़ने से पूर्व उत्तर पत्र निरीक्षक को अवश्य सौंप दें। *परीक्षार्थी अपने साथ इस परीक्षा पुरितका को ले जा सकते* हैं।