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।

- Jean Piaget believed that knowledge is:
 - (1) a visible behavioural change that can be measured with reliability.
 - (2) constructed by the child rather than being passed passively from the environment.
 - (3) innate and given rather than acquired through interactions.
 - (4) co-constructed in interactions with more knowledgeable others.
 - जीन पियाजे का मानना था कि ज्ञान है :
 - एक दृश्य व्यवहार परिवर्तन है जिसे विश्वसनीयता के माथ मापा जा सकता है।
 - (2) पर्यावरण से निष्क्रिय रूप से पारित होने के बजाय बच्च द्वारा निर्मित किया जाता है।
 - (3) अंत:क्रियाओं के माध्यम से प्राप्त करने के बजाय जन्मजात और दिया हुआ होता है।
 - (4) अधिक जानकार अन्य लोगों के साथ बातचीत से सह-निर्मित होता है।
- 2. Which of the following statements about adolescence is not correct?
 - (1) Children across different cultures usher in and experience adolescence in a similar manner.
 - Adolescence is a social construction.
 - (3) Adolescence is generally considered to begin with puberty the process that leads to sexual maturity and the ability to reproduce.
 - (4) Adolescence is developmental transition between childhood and adulthood entailing physical, cognitive and psychosocial changes.

किशोरावस्था के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?

- (🔾) विभिन्न संस्कृतियों के बच्चे एक समान तरीके से किशोरावस्था में प्रवेश करते हैं और इसे अनुभव करते हैं।
- (अ) किशोरावस्था एक सामाजिक रचना है।
 - (3) 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।
 - (4) किशोरावस्था वचपन और वयस्कता के बीच विकासात्मक संक्रमण है जिसमें शारीरिक, संज्ञानात्मक और मनोसामाजिक परिवर्तन होते हैं।
- 3. Which of the following describes a mastery goal orientation?
 - (1) focus on avoiding failure or punishment for fear of humiliation.
 - (2) focus on achieving a certain level of performance for competing with others.
 - (3) focus on improving ones' skills and understanding of a task.
 - (4) focus on achieving a high grade for receiving external rewards.

निम्न में से कौन सा एक महारत लक्ष्य अभिविन्यास का वर्णन करता है?

- (1) अपमान के डर से असफलता या सजा से बचने पर ध्यान देना।
- (2) दूसरों के साथ प्रतिस्पर्धा करने के लिए एक निश्चित स्तर के प्रदर्शन को प्राप्त करने पर ध्यान देना।
- (3) किसी कार्य के लिए अपनी कौशल और समझ को सुधारने पर ध्यान देना।
- (4) बाहरी पुरस्कार प्राप्त करने के लिए उच्च ग्रेड प्राप्त करने पर ध्यान देना।

P-II HILLIHAMANA

2

Which of the following best describes the role of the teacher in progressive education? 4. The teacher lets the children learn independently and does not interfere in their learning. 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 (3)The teacher is responsible for ensuring strict adherence to curriculum standards. (4)निम्नलिखित में से कौन प्रगतिशील शिक्षा में शिक्षक की भूमिका का सबसे अच्छा वर्णन करता है ? शिक्षक बच्चों को स्वतंत्र रूप से सीखने देता है और उनके सीखने में हस्तक्षेप नहीं 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 (3)है। शिक्षक पाठ्यचर्या मानकों का कड़ाई से पालन सुनिश्चित करने के लिए जिम्मेदार है। (4)According to Jean Piaget the ability to use symbols for symbols such as letting the letter X stand for 5. an unknown numeral develops during _____ and enables the children to learn _____. formal operational stage; conservation and seriation (1)concrete operational stage; algebra and calculus (2)concrete operational stage; conservation and seriation (3)formal operational stage; algebra and calculus (4)जीन पियाजे 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। क्षमता औपचारिक संक्रियात्मक अवस्था; संरक्षण और क्रमबद्धता (1)(2) मूर्त संक्रियात्मक अवस्था; बीजगणित और गणना मूर्त संक्रियात्मक अवस्था; संरक्षण और क्रमबद्धता (3)औपचारिक संक्रियात्मक अवस्था; बीजगणित और गणना (4)Which of the following is an example of a question that requires students to analyze information? 6. Who is the protagonist of "To Kill a Mockingbird"? (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)निम्नलिखित में से कौन सा एक ऐसे प्रश्न का उदाहरण है जिसमें छात्रों को जानकारी का विश्लेषण करने की आवश्यकता होती है? ''टू किल ए मॉकिंगबर्ड'' का नायक कौन हैं ? (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)

7.

Assertion (A): Stidents are more likely to do well and stay in school if they have emotional attachment to the school and believe that they matter. L-

Reason (R):

Emotions play a significant role in learning.

Choose the correct option:

(1)Both (A) and (R) are false.

- Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).
- (A) is true but (R) is false.

अभिकथन (A) :

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

कारण (R) :

भावनाएँ सीखने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाती हैं।

सही विकल्प चुनें।

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

Asking Critical questions such as "how much and in what ways are various gender represented in 8. (1)

Discouraging gender role flexibility

Questioning gender stereotypes

Strengthening gender constancy

(4) Reinforcing gender identity ''पाठ्यपुस्तकों और मीडिया में विभिन्न जेंडर का प्रतिनिधित्व कितना और किस तरीके से किया जाता है'' जैसे महत्वपूर्ण प्रश्न

(1)

जेंडर भूमिका की नम्यता के हतोत्साहित को

जेंडर रूढ़ियों पर सवाल उठाना (2)

जेंडर स्थिरता को मजबूत करना (3)

जेंडर पहचान को मजबूत करना (4)

- In order to address the individual differences among learners, a teacher should: 9.
 - implement a rigid and uniform curriculum for all learners (2)
 - acknowledge differences as abnormal and kind of deficit (3)
 - be indifferent towards individual differences
 - consider differences as obvious feature of human diversity (4)
 - रिक्षार्थियों के बीच व्यक्तिगत भिन्नताओं को संबोधित करने के लिए एक शिक्षक को :
 - सभी शिक्षार्थियों के लिए एक अनम्य और समान पाठ्यक्रम लागू करना चाहिए मतभेदों को असामान्य और एक प्रकार की कमी के रूप में स्वीकार करना चाहिए (2)
 - व्यक्तिगत भिन्नताओं को नज़र-अंदाज़ करना चाहिए () (3)
 - भित्रताओं को मानव विविधता की प्रत्यक्ष विशेषता के रूप में मानना चाहिए (4)

P-II MILLIMANIA

10.	In a	progressive classroor	n assess	ment is ·					
	(1)	Normative	(2)	Dynamic		(3)	Objective	(4)	Summative
	एक प्र	गितिशील कक्षा में आकर	न 🕒	, milic		(5)	o o journe	(4)	Julium
	(1)	मानक संदर्भित होता है।	(2)	गतिशील होत	1 है।	(3)	वस्तुनिष्ठ होता है	1 4	– योगात्मक होता है।
11.	and	shows the following rubbing the eye frequ otential:	behavio ently; re	ours : Holds ! edness/swel	head i ling of	n an a f eyes;	wkward positi confusing lette	on when	reading; squinting se can be symptoms
	(1)	Communication di	sorder		(2)	Visu	al problems		
	(3)	Language compreh	ension 1	problems	(4)		stic spectrum	disorder	
	आलो रगड़न	क निम्नलिखित व्यवहार व ता; आँखों की लाली/सूजन	दिखाता है	: पढ्ते समय	्र सिर को	अजीव	व स्थिति में पकड़	ना; आँख	को बार-बार मूंदना और
	(1)	संचार संबंधी विकार			(2)		पंबंधी समस्याएँ		
	(3)	भाषा की समझ की सम	स्या		(4)	स्वली	नता विकार		
	, ,		00		(-)				
12.	Asse	ertion (A) :	CO.					9	
	The	re is no objectively d	efinable	moment wh	ien a	child	enters middle	childhoo	d or adolescence.
	Rea	son (R) :							
	Dev	elopment is continuo	ous in na	ature.					
	Cho	ose the correct option	n.						
	(1)	Both (A) and (R) a							5
	(2)	Both (A) and (R) a							
	(3)	Both (A) and (R) a		out (R) is no	t the	correc	t explanation of	of (A).	
	(4)	(A) is true but (R)	is false.						
		कथन (A) :		.,					
	वह व	होई उद्देश्यात्मक निश्चित १	क्षण नहीं ह	ाता जब कोई ब	च्चा मध	य बाल्र	प्रावस्था या किशोरा	वस्था में प्र	विश करता है।
	कार	ग (R) :							
	विक	स, प्रकृति में निरंतर होता	रहता है।						
		विकल्प चुनें।	CO						
	(1)	(A) और (R) दोनों गल	त है।						
		(A) और (R) दोनों सही	हें और (/	4) की (R) सही	व्याख	ग करत	∏ है।		
	(2)	(A) और (R) दोनों सही	हें लेकिन	(A) की (R) र	मही व्य	ख्या न	हीं करता है।		
	(3)	(A) आर (R) दाना सहा	गल्यत है।						
	(4)	(A) सही है लेकिन (R)	(V)		_				
P-II			, 0		5			1	

13. 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 false.
- 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)
- (4)(A) is true but (R) is 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 चितनशील हो।

सही विकल्प चुनें।

- (A) और (R) दोनों गलत है। (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)
- According to Vygotsky, what is the role of the teacher in facilitating cognitive development? 14.
 - To give only those tasks that the student can currently do independently.
 - To provide information and knowledge to the student. (2)(3)
 - To guide and support the student's learning through scaffolding. (4)
 - To allow the student to learn completely independently.

वयगोत्स्की के अनुसार, संज्ञानात्मक विकास को सुगम बनाने में शिक्षक की क्या भूमिका है ?

- केवल उन्हीं कार्यों को देना जो विद्यार्थी वर्तमान में स्वतंत्र रूप से कर सकता है।
- 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।

P-II

5.	A mi betw appr	ddle school teacher wants to enable meaningful learning by helping students make connections een concepts and real-world applications. Which of the following activities would be an opriate pedagogical strategy?
	(1)	Let the students research on a current issue in small groups and present their findings to the class.
	(2) (3)	Let the students memorize terms and definitions. Let the students complete worksheets with multiple choice questions.
	सार्थव	Let the students learn by the method of stimulus-response conditioning. ॥ध्यमिक स्कूल शिक्षक छात्रों को संकल्पनाओं और वास्तविक दुनिया के अनुप्रयोगों के बीच संबंध बनाने में मदद करके इ सीखने को सक्षम बनाना चाहता है। निम्नलिखित में से कौन सी गतिविधि एक उपयुक्त शैक्षणिक रणनीति होगी ?
	(1)	छात्रों को छोटे समूहों में वर्तमान मुद्दे पर शोध करने दें और अपने निष्कर्ष कक्षा में प्रस्तुत करें।
	(2)	छात्रों को नियम और परिभाषाएँ याद करने दें।
	(3)	विद्यार्थियों से बहुविकल्पीय प्रश्नों वाली कार्य पत्रक पूरी करने को कहें।
	(4)	विद्यार्थियों को उद्दीपक-प्रतिक्रिया अनुबंधन की विधि द्वारा सीखने को कहें।
16.	Acco	ording to Lev-Vygotsky children benefit from the experience of interacting with e working their zone of proximal development.
	(1)	the physical environment; just outside
	(2)	more knowledgeable others; within
	(3)	more knowledgeable others; just outside
	(4)	the physical environment; within वायगोत्स्की के अनुसार बच्चे के साथ अंत:क्रिया के अनुभव से लाभान्वित होते हैं और उन कार्यों को कर पाते
	लेव-	वायगोत्स्की के अनुसार बच्चे के साथ अतः।क्रिया के जारुगय सं सा ।
	हैं जो	उनके समीपदुराभिमुख विकास के क्षेत्र के हैं।
	(1)	भौतिक वातावरण; बस बाहर
	(2)	अधिक जानकार अन्य; अंदर
	(3)	अधिक जानकार अन्य; बस बाहर
	(#)	भौतिक वातावरण; अंदर
17.	Dvsl	lexia is a condition which impacts learner's ability to
	(1)	sensory, coordinate body movements
	(2)	emotional draw pictures
	(3)	neurological, link sounds with symbols
	(4)	physiological, socialize with peers ठन वैकल्य/डिस्लेक्सिया एक स्थिति है जो शिक्षार्थी की की क्षमता को प्रभावित करती है।
	अपप	ठन वैकल्य/डिस्लेक्सिया एक ात्पारा ए जा रिरायाचा प्रा
	(1)	संवेदी, शारीरिक गतिविधियों के समन्वय
	(2)	भावनात्मक, चित्र बनाने
	(3)-	नावनात्मक, । पत्र जना । तंत्रिकीय/न्यूरोलॉजिकल, ध्वनियों को प्रतीकों चिन्हों के साथ जोड़ने
	(4)	शारीरिक, साथियों के साथ सामाजीकरण
P-II	111	11 311 0 111111

10	TATE:	1		-oce 0	f socialization	?	
18.		ch of the following characterise the	e proc				
	(a)	It is a linear process.	(b)	It 15	a complex pro	cess.	a: Gerent cultures.
	(c)	It is a multidimensional process.	(d)	It ta	kes place uniq	uely in o	different cultures.
	(1)	(a), (b), (c), (d) (2) (a), (b)		(3)	(b), (c)	(4)	(b), (c), (d)
	निम्न	लिखित में से कौन सा समाजीकरण की प्रक्रि	या की	विशेष	नाएँ हैं ?		
	(a)	यह एक रेखीय प्रक्रिया है।	(b)	यह ए	क जटिल प्रक्रिया	है।	
	(c)	यह एक बहुआयामी प्रक्रिया है।	(d)	यह वि	विभन्न संस्कृतियों मं	में विशिष्ट रू	ज्य से होती है।
	(1)	(a), (b), (c), (d) (2) (a), (b)		(3)	(b), (c)	(4)	(b), (c), (d)
10							
19.		ertion (A) :					• • 1 -tti
	In an	n inclusive classroom, adaptations s as assessment.	should	l be n	nade in learnin	g goals, j	pedagogical strategies a
	Reas	son (R) :					
		philosophy of inclusion advocates e oaches and assessment.	limina	ation o	of all individual	differen	ces through pedagogica
	Cho	ose the correct option :					
	(1)	Both (A) and (R) are false.					
	(2)	Both (A) and (R) are true and (R)	is the	corr	ect explanation	of (A).	
	(3)	Both (A) and (R) are true but (R)	is not	the c	orrect explana	tion of (A	A).
	(4)	(A) is true but (R) is false.					
	અ િ	कथन (A) :					
	एक र	मावेशी कक्षा में, सीखने के लक्ष्यों, शैक्षणिक	रणनीर्व	तेयों के	साथ-साथ आकर	नन में अनुव	हूलन किया जाना चाहिए।
	कारण	T (R):					
	समावे करता	शन का दर्शन शैक्षणिक दृष्टिकोण और मूल्यां है।	कन के	माध्यम	म से सभी व्यक्तिग	त मतभेदों	को समाप्त करने की वकालत
	सही र्	वेकल्प चुनें।					

(A) और (R) दोनों गलत है।

(1)

<u>(2)</u>

(3)

(A) और (R) दोनों सही हैं और (A) की (R) सही व्याख्या करता है।

(A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की (R) सही व्याख्या नहीं करता है।

- Which of the following does not exemplify an inclusive classroom? 20.
 - Encouraging competitive ethos (1)
 - Incorporation of diverse perspectives (2)
 - Following reasonable accommodation (3)
 - Offering differentiated instruction (4)

निम्नलिखित में से कौन एक समावेशी कक्षा का उदाहरण नहीं है ?

- प्रतिस्पर्धी लोकाचार को प्रोत्साहित करना (1)
- विविध दृष्टिकोणों का समावेश (2)
- उचित समावेशन का पालन (3)
- विभेदित निर्देश देना (4)

21. 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.

- Both (A) and (R) are false. (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)

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-लब्धि की गणना करके सटीक रूप से नहीं मापा जा सकता है।

सही विकल्प चुनें।

- (1) (A) और (R) दोनों गलत है।
- (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)

- 22. 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) Calling the parents and taking strict disciplinary action against the student.
 - (2) Giving the student repeated tasks to do during class.
 - (3) Strictly telling the student to increase their attention span.
 - (4) Giving a timer to student for self-regulation and time-management.

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

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

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

25.	(1)	ch of the following is a core principle of constructivist learning theory? Learning is primarily a passive process that involves receiving and memorizing information.									
	(2)	Teachers should provide direct instruction and explicit guidance to students.									
	(3)	Learning occurs when students receive correct answers and feedback from teachers.									
	(4)	Students construct their own knowledge through active engagement with their environment.									
	निम्न	लिखित में से कौन सा संरचनावादी अधिगम सिद्धांत का मूल सिद्धांत है ?									
	(1)	अधिगम मुख्य रूप से एक निष्क्रिय प्रक्रिया है जिसमें सूचना प्राप्त करना और याद रखना शामिल है।									
	(2)										
	(3)										
		🖊 छात्र अपने पर्यावरण के साथ सक्रिय संलग्नता के माध्यम से अपने ज्ञान का निर्माण करते हैं।									
26.		central argument of Carol Gilligan's critique of Kohlberg's theory of moral development is and :									
	(1)	Educational implications of the study for school going children.									
	(2)	Ethics of care and the feminist perspective.									
	(3)	Overestimation of children's moral abilities.									
	(4)	Use of experimental design in studying children.									
	कोह	लबर्ग के नैतिक विकास के सिद्धांत की कैरोल गिलिगन की आलोचना का केंद्रीय तर्क है :									
	(1)	स्कूल जाने वाले बच्चों के लिए अध्ययन के शैक्षिक निहितार्थ।									
	(2)	देखभाल की नैतिकता और नारीवादी दृष्टिकोण।									
	-(3)	बन्तों की नैतिक क्षमताओं को अधिक आंकना।									
	(4)	बच्चों के अध्ययन में प्रायोगिक शोध प्रणाली का उपयोग।									
	16.	11									
P-	II III										

Scanned with OKEN Scanner

24. Work in progress Portfolios are an effective tool for formative assessment because :

27.	Sujata	participates ea	corly i	a the dance	comi	etitio	n only be	cause sł	ne is i	nterested is	n winning the	
		ansit. St	nata is		comp							
	()	ranure-avoiding	g learn	er	(2)	Intri	nsically n	notivate	d			
	101	Extrinsically m				Mas	tery-Orier	nted lear	rner		- × -c	
	सुजाता है। सु	नृत्य प्रतियोगिता में	केवल इ	सलिए उत्सुकर	ता से भ	ाग लेती	है क्योंकि व	वर्ष नेकदः (^^)	का प्रथ	म पुरस्कार जा	तन म रुचि रखत	
	(1)	असफलता परिहार	शिक्षाधी	है।	(2)	आंर्ता	कि रूप से	प्रेरित हैं।				
	(3)	बाहरी रूप से प्रेरित	8 1		(4)		त उन्मुख शि					
28.	142							00				
20.		erment and sto	the following process is essential in meaning-making of the information received from and store it further in memory ?									
	(1)	Retrieval	(2)	Attention		(3)	Decay		(4)	Forgetting		
	निम्नी आवर	लेखित में से कौन सी यक है?	प्रक्रिया	वातावरण से	प्राप्त जान	नकारी है	के अर्थ-निम	णि और इर	से स्मृति	में आगे संग्रह	हीत करने के लिए	
	(1)	पुनप्राप्ति	(2)	ध्यान देना		(3)	क्षय होना		(1)	भूलना		
29.	In w	hich stage of Ko	hlberg	's moral de	velopi	ment o	lo childre	n's reaso	ning	revolve arc	ound ethics of	
	(1)	Autonomous r			(2)			1				
	(3)	Conventional:		,			conventio	/ 1 1				
	कोहर	तबर्ग के नैतिक विक स्वायन नैतिकता	ास की वि	कस अवस्था ह	वं बनों	का वर्ष	eronomou	s morali	ty			
	(1)	स्वायत्त नैतिकता			(2)-	का तक	कानून का	नातकता व	क्त इदं-'	गिर्द घूमता है।	?	
	(3)	पारंपरिक नैतिकता			(2)		पारंपरिक नै					
					(4)		नैतिकता					
30.	An e	elementary schoo	ol teach	er can stron	gly inf	luence	e students	develop	ment	Ofacadomi		
	(1)	recepting very	WW CX	pectations I	rom e	nosi-1		,		- academ	ic seif-concept	
	(2)	reching very	IOW EX	pectations	rom a	11 -1 1						
	(3)	rumsning aut	onomy	and initiati	ivo in							
	(4)	Rewarding an	TOTAL TOTAL	7 Chart of Land 14.5								
	एक	प्रारंभिक विद्यालय व	न शिक्षव	छात्र के शैक्ष	णिक अ	الكلي عن	ents					
	(1)	प्रारंभिक विद्यालय व विशेष छात्रों से ब	हुत कम	उम्मीदें रखना			अत्यय के वि	कास को त	इंढ़ता से	प्रभावित कर	713 m \$	
	(2)	सभी विद्यार्थियों से	बहुत व	म अपेक्षाएँ ग	वना			1		41(तकता ह:	
	(3)	छात्रों में स्वायतता						2				
	(4)	छात्रों में स्वायत्तता	और पह	ल को पुरस्कृत	करना			1				
		* 1 ET 1 ET 1 ET 1 ET 1 ET 1						4				
P-1	II H					12		Lum				

12

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 - 11 (गणित व विज्ञान) या भाग - 111 (सामाजिक अध्ययन / सामाजिक विज्ञान) से करने हैं।

PART - II / श्राग - 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 उपयुक्त विकल्प चुनिए।

- The number of vertices (V), edges (E) and faces (F) of a polyhedron are respectively 10, 15 and x. 31. Then, the value of (3x-12) is:
 - 18 (1)

- (4) 14

किसी बहुफलकी के शीर्षों (V), किनारों (E) और फलकों (F) की संख्याएँ क्रमश: 10, 15 और x हैं। तब (3x-12) का मान हे :

- 18 (1)

14 (4)

- 32. One of the factors of $p^3x + p^2(x-y) p(y+z) z$ is:
 - (1) $p^2x + py z$ (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) $p^2x py + z$ (3) $p^2x + py + z$ (4) $p^2x py z$
- If a 8 digit number 9471x9y2 is divisible by 72, then which of the following statements is **not** true?
- x=3 and y=1 (2) x=8 and y=5 (3) x=4 and y=9 (4) x=9 and y=5

यदि 8 – अंकीय संख्या 9 4 7 1 x 9 y 2, 72 से विभाज्य है, तो निम्न में से कौनसा कथन सत्य नहीं है ?

- (1) x = 3 और y = 1
- (2) x=8 और y=5 (3) x=4 और y=9 (4) x=9 और y=5

34.	price	nopkeeper sells ar e of the article is s what will be his	₹ 300.	If he sens	after g he art	iving icle by	a discount of giving 18%	f 28% on its discount o	s marked p n its same	marked pri			
	(1)	24%	(2)	10%		(3)	19%	(4)	23%				
	कोई है।	दुकानदार एक वस्तु व यदि वह उस वस्तु को	हो उसवे उसके	ह अंकित मूल्य उसी अंकित मृ	पर 28 ल्य पर	% की 18% व	State Bay	4 पर वेचता व वे, तो उसका		क्रय मृत्य ₹ ः क्या होगा?			
	(1)	24%	(2)	10%		(3)	19%	(4)	23%				
35.	Con	cept was labelled	as 'S	chema' by :									
	(1)	Van Hieles	(2)	Vygotsky		(3)	Piaget	(4)	Bruner				
	द्वारा अवधारणा को 'स्कीमा' के रूप में नामांकित किया गया था।												
	(1)	वैन हैले	(2)	वाईगोत्सकी		(3)	पियाजे	(4)	ब्रूनर				
36.	In to	riangle PQR, ∠P ise scalene triang	= 55° le ?	and QR=1	8 cm.	In v	which of the	following	cases, ΔP	QR can be			
	(1)	$\angle R = 35^{\circ}$ and P	R = 18	cm	(2)	(2) $\angle R = 25^\circ$ and $PQ = 18$ cm							
	(3)	$\angle R = 15^{\circ}$ and P			(4)		=65° and PQ						
	त्रिभुर हो स	ज PQR में, ∠P=55 कता है?	° और (QR = 18 cm	है। निम	न स्थिति	तयों में से किसमें	ΔPQR एक	अधिक कोण	ा विषमवाहु त्रि ^ष			
	(1)	∠R = 35° और PI	₹=18	cm	(2)	∠R =	=25° और PQ:	= 18 cm					
	(3)	∠R = 15° और PF			(4)	/P -	-650 2 %- 2-0						
		S	PACE	FOR ROU	GH W	ORK	- ७५° आर PQ / रफ कार्य के	िलए जगह					
								•					
							00						

37. 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 has made a careless mistake.
- (2) Student is able to understand the concept of percentage but is not able to understand percentage of which quantity is to be found.
- (3) Student has solved the question correctly but has used wrong symbols in solution.
- (4) Student does not know the concept of percentage. 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 ने असावधानीवश एक त्रुटी की है।
- (2) 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।
- (3) विद्यार्थी ने प्रश्न को सही तरीके से हल किया है किन्तु उसने उत्तर में गलत चिन्हों का उपयोग किया है।
- (4) विद्यार्थी प्रतिशतता की अवधारणा को नहीं जानता।
- 38. The lengths of the parallel sides of a trapezium are 11 cm and 25 cm and the distance between them is 12 cm. Its area is equal to the area of a rectangle whose sides are in the ratio 3:2. What is the perimeter (in cm) of the rectangle?
 - (1) 70 (2) 40
- (3) 50
- (4) 60

किसी समलंब चतुर्भुज की समांतर भुजाएँ 11 cm और 25 cm हैं और उनके बीच की दूरी 12 cm है। इसका क्षेत्रफल उस आयत के क्षेत्रफल के बराबर है जिसकी भुजाएँ 3 : 2 के अनुपात में हैं। उस आयत का परिमाप (cm में) क्या है?

- (1) 70
- (2) 40
- (3) 50
- (4) 60

39. x varies inversely as y. When x=3.5, then y=2.4. What is the value of y when x=5.6?

(1) 2.8 (4) 2.1

x, y के साथ व्युत्क्रमानुपाती विचरण करता है। जब x = 3.5 है, तब y = 2.4 है। जब x = 5.6 है, तब y का मान क्या होगा? (1) 2.8

40. The product of two rational numbers is $-\frac{40}{3}$. If one of the two numbers is $-\frac{5}{2}$, then the reciprocal

of the other number lies between:

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

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

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?

(a) Teaching-learning process shall become joyful.

(2) 1.4

It is not possible to use sports for teaching mathematics.

It will be time consuming and hence needs to be avoided. (c)

Apart from popular sports, there are many indigenous sports which can be used in teaching

Choose the correct option:

(b), (c) and (d) (2) (a) and (c) राष्ट्रीय शिक्षा नीति, 2020 सिफारिश करती है कि खेल एकीकृत शिक्षाशास्त्र को कक्षा में उपयोग करने की आवश्यकता है। खेल एकीकृत शिक्षाशास्त्र के संदर्भ में गणित की कक्षा के लिए निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है ?

शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया आनन्ददायक हो जाएगी।

खेल का उपयोग गणित पढ़ाने में सम्भव नहीं है। (b)

इसमें बहुत समय खर्च हो जाएगा तो इसे टालना चाहिए। (c)

प्रसिद्ध खेलों के अलावा कई स्वदेशी खेल हैं जिनका उपयोग गणित पढ़ाने में किया जा सकता है। (d) सही विकल्प चुनें :

(b), (c) और (d) (a) और (c) (2) (1)

(3) (b) और (c)

(a) और (d)

12.	BD is ∠CD	s the diagonal of $B = 28^{\circ}$. Then, the	of paral he valu	llelogram Al 1e of 2x+3y	BCD such is :	that ∠0	$CBD = 12x, \angle$	ABE	$D = 7y$, $\angle ADB = 60^{\circ}$ and	ıd
	(1)	23°	(2)	20°	(3)	21°	(4	1)	22°	
	किसी ∠CD	समांतर चतुर्भुज A B=28° है। तब 2	$x + 3y^{\frac{1}{2}}$	का विकर्ण BD का मान है :	इस प्रकार	है कि ∠	$CBD = 12x, \angle$	(ABI	$D = 7y$, $\angle ADB = 60^{\circ}$ 3	गैर
	(1)	23°	(2)	20°	(3)	21°	(4	4)	22°	
43.	Whic	ch of the followi Mathematical			ion of asse	ssment	of mathemat	ics l	earning ?	
٠.	(2)	Communication	on							
	(3)	Patterns and p	procedu	ıres						
	(4)	Disposition to	wards	mathematics	6					
	निर्म्ना	लिखित में से कौन-र	सा गणित	अधिगम के अ	ाकलन का अ	ायाम नर्ह	f 考?			
	(1)	गणितीय तर्क								
	(2)	सम्प्रेषण								
	(3)	प्रतिमान (पैटर्न) ३	और प्रक्रि	या (कार्य-विधि	4)					
	(4)	गणित के प्रति रूड़	प्रान							
44.	If x	= 1.011 + 10.11 -	12.101	+0.1011, the	en what sh	ould be	e added to x	to §	get the sum as 1.1?	
	(1)	1.1311	(2)	1.9789	(3)			(4)	0.2211	
	यदि	x = 1.011 + 10.11	-12.10)1 + 0.1011 हें,	, तो x में क्य	॥ जोड़ा र	नाए, जिससे यो	गफल	1.1 प्राप्त हो?	
_	(1)	1.1311	(2)	1.9789	(3)			(4)	0.2211	
			SPACE	FOR ROUG	GH WORI	८/रफ र	कार्य के लिए	जगह		

A middle school mathematics teacher poses the following question to her class.
"Which type of arms is the following data?"

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

(a) The best of the second state of the following data?

- (a)
- 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)

Teach the use of histograms for data representation. Help learners understand the difference between bar graph and line graph. (2)

(3) Introduce the concept of pie charts.

Teach line graph through contextual situations. (4)

मिडल स्कूल 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 ?

किसी खेलकूद प्रतियोगिता में प्रतिभागियों के कद (a)

- किसी स्टेशन पर प्रात: 9:00 बजे से सायं 9:00 बजे तक रेलगाड़ियों से जाने वाले यात्रियों की संख्या।" अध्यापिका का आशय है -
- आँकड़ों के निरूपण के लिए आयतचित्र के उपयोग का शिक्षण करना। (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)
- Teacher conducted an oral assessment in class and found that Ram can speak definition of all 46. types of numbers - odd, even, prime and composite accurately, but not able to identify the numbers accurately when given a set of numbers.

Which of the following is most appropriate for the above situation?

- Ram has analytical ability. (1)
- Ram has good memory but lacks practice. (2)
- Ram has good memory but lacks concentration. (3)
- Ram has good memory but lacks conceptual understanding.

शिक्षक ने कक्षा में मौखिक आकलन का आयोजन किया जिससे यह पता चला कि राम विषम, सम, अभाज्य और भाज्य जैसी सभी प्रकार की संख्याओं की यथार्थ रूप से परिभाषा बता सकता है, परन्तु जब संख्याओं का समुच्चय दिया गया तब वह संख्याओं को सही रूप से पहचान नहीं पाया।

उपरोक्त परिस्थिति के लिए निम्नलिखित में से कौन सा अति-उपयुक्त है ?

- राम में विश्लेषणात्मक योग्यता है। (1)
- राम की स्मरण शक्ति अच्छी है परन्तु अभ्यास की कमी है। (2)
- राम की स्मरण शक्ति अच्छी है परन्तु एकाग्रता की कमी है। (3)
- राम की स्मरण शक्ति अच्छी है परन्तु अवधारणात्मक बोध की कमी है। (4)

- The area of the curved surface of a right circular cylinder is 4400 cm² and the circumference of its 47. base is 110 cm. Its volume (in m³) is : $\left(\text{Use }\pi = \frac{22}{7}\right)$
 - (1)0.0382
- (2)
 - 0.0284 (3) 0.0385
- 0.0285

किसी लंब वृत्तीय बेलन का वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल $4400~\mathrm{cm}^2$ है और उसके आधार की परिधि 110 cm है। बेलन का आयतन $(m^3 \dot{H})$ है : $\left(\pi = \frac{22}{7} \text{ का प्रयोग की जिए}\right)$

- 0.0382(1)
- (2) 0.0284 (3)
- 0.0385
- (4) 0.0285
- The difference between two supplementary angles is 20°. If the smaller of these angles is p, then 48. the value of $3p - 50^{\circ}$ is:
 - 190° (1)
- 310°
- 270°
- 250° (4)

दो संपूरक कोणों का अंतर 20° है। यदि इनमें से छोटा कोण p है, तो 3p – 50° का मान है :

- 190° (1)
- 310° (2)
- (4)250°
- 49. If $\frac{x}{y} = \left(\frac{-1}{3}\right)^{-3} \div \left(\frac{2}{3}\right)^{-4}$, then what is the value of $\left(\frac{x}{y} + \frac{y}{x}\right)^{-1}$?

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)

	If $A = -2x^2 + 12x$, $B = 11 - 8x + 3x^2$, $C = 17 - 4x^2$ co-efficients of x^2 and x in $(A + B + C - D)$?	a then what is the sum of the
50.	If $A = -2x^2 + 12$	and $D = x^2 - x - 3$, then
	co-efficients of x^2 and x in $(A+B+C-D)$?	(4) 1
	(1) 3 (2) 0 (3) यदि $A = -2x^2 + 12x$, $B = 11 - 8x + 3x^2$, $C = 17 - 4x^2$ के गुणांकों का योग है:	-1 a 声 司 (A+B+C-D) में x ² और x
	यदि $A = -2r^2 + 12x$ P = 11 0 = 2 r^2 C = 17 - 4 r^2	और $D = x^2 - x - 3$ है, \(\text{\text{C}}\)
	के गुणांकों का योग है:	(1) 1
	(1) 3 (3)	1 \^7
	and the second s	
51.	A student listed the following properties of Ratio	onal Numbers. Which one/ones is/are correct?
	(a) A rational number includes integers.	
	(b) 0 (zero) is not a rational number.	
	(c) All fractions are rational numbers.	
	Choose the correct option:	(4) Only (c)
	(2)	(Only (D)
	(1) (a) and (b) (2) (a) and (c) (3) एक विद्यार्थी ने परिमेय संख्याओं के निम्नलिखित गुणधर्मी की	सूची बनाई। इनमें से कान-सा/स सहा है/है .
	(a) एक परिमेय संख्या में पूर्णांक सम्मिलित है।	
	(b) शून्य (0) परिमेय संख्या नहीं है।	
	सही विकल्प चुनें :	a) केवल (b) (4) केवल (c)
	(1) (a) और (b) (2) (a) और (c) (3	3) केवल (b) (4) कवल (c)
	CALLY	$A = 40^{\circ}$ DE = 8 cm $A = 40^{\circ}$ and $A = 90^{\circ}$. Then,
52	 In triangles ABC and DEF; ∠B=90°, BC=8 cm, which of the following statements is true? 	$\angle A = 40^{\circ}$, DE = 8 cm, $\angle F = 40^{\circ}$ and $\angle E = 90^{\circ}$. Then,
		$\Delta ABC \cong \Delta DEF$, by RHS
	` '	$\triangle ABC \cong \triangle DFE$, by AAS
		.=40°, DE=8 cm, ∠F=40° और ∠E=90° है। तब, निम
	कथनों में से कौन-सा कथन सत्य है?	
	Phys.	ΔABC ≅ ΔDEF, RHS द्वारा
	A ARC - AEED RHS ZIII (4)	$\Delta ABC \cong \Delta DFE$, AAS द्वारा
_		RK / रफ कार्य के लिए जगह
		7
	CO	

53.	Mathematics is a way of thinking since:											
	(a)	It provides an o	pport	unity for students	: to e	ngago in proofe a	nd av	mining no	Harne			
	(b)	Students reprodu	uce fo	ormulae and symb	ols d	uring problem so	lvina	muning pa	tterns.			
	(c)	Students use app	propr	iate strategies for	solvii	no various new n	robler	ne				
	Cho	ose the correct op	tion :	G	SOLVI	ing various new p	TODICI	113.				
	(1)	Only (b)	(2)	(a) and (b)	(3)	(b) and (c)	(4)	(a) and (c)			
	गणित	एक सोचने का तरीक	है कर	ोंकि :	()	(0)	(- /	()	,			
	(a)	यह विद्यार्थियों को साक्ष्यों एवं प्रतिमानों के निरीक्षण में व्यस्त (संलग्न) रखने के लिए अवसर प्रदान करता है। समस्या समाधान के दौरान विद्यार्थी सूत्रों एवं चिन्हों को दोहराते हैं।										
	(b)											
	(c)	विद्यार्थी विभिन्न नई समस्याओं का समाधान करने के लिए उपयुक्त युक्तियों का उपयोग करते हैं।										
	सही वि	विकल्प का चयन कीजिए :										
	(1)	केवल (b)	(2)	(a) और (b)	(3)	(b) और (c)	(4)	(a) और (c)				
54.	Thre	e numbers are in to numbers ?	the ra	tio 2:3:4 and th	e sum	of their cubes is	33957.	What is th	ne sum of the			
	(1)	81	(2)	54	(3)	63	(4)	72				
	तीन स	गंख्याएँ 2:3:4 के अ	नुपात :	में हैं और उनके घनों व	ना योग	33957 है। इन तीनों	संख्याङ	ों का योग क्य	ा है ?			
	(1)	81	(2)	54	(3)	63	(4)	72				
55.	by 3,		ively,	are such that whe	99. V	-		967	-			
	(1)	24	(2)	16	(3)	18	(4)	20				
				क जब उन्हें बढ़ते हुए है। आरंभिक पहले त				, 5 तथा 2 से	गुणा करके जोड़ा			
	(1)	24	(2)	16	(3)	18	(4)	20				
		SPA	ACE	FOR ROUGH WO	ORK	/रफ कार्य के लिए	जगह					

ows the number of different fruits kept in a carton: The following table she

	Tang tat	ne shov	vs the n	umber o	1 (11.1
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 the sector representing apples ? apples?

(1)100.8°

79.2°

96° (4)

निम्न सारणी में किसी डिब्बे में रखे गए विभिन्न फलों की संख्याओं को दर्शाया गया है :

फलों के प्रकार	आम	सेब	संतरे	अमस्द	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)100.8°

79.2° (2)

72° (3)

96° (4)

57. A box opened at the top is made of wood of thickness 3 cm. Its external length, breadth and height are respectively 1.48 m, 1.16 m and 83 cm (base = length × breadth). What will be the cost of painting its inner surface at ₹ 150 per m²?

(1) ₹ 842.50

(2) ₹ 838.20

(3) ₹ 839.10

(4)

कपर से खुला हुआ एक बक्सा 3 cm मोटी लकड़ी का बना है। इसकी बाह्य लंबाई, चौड़ाई तथा ऊँचाई क्रमशः 1.48 m, 1.16 m और 83 cm है (आधार=लंबाई×चौड़ाई)। इसकी आंतरिक सतहों पर ₹ 150 प्रति m² की दर से पेंट कराने की लागत क्या होगी ?

(1) ₹ 842.50

(2)₹ 838.20

(3) ₹ 839.10

(4)₹ 841.40

If the median of the data 30, 8, 7, 3, 17, 15, 21, 24, 29, 23 is x and the median of the data obtained 58. by replacing 3 by 33 and 8 by 18 in the above data is y, then what is the difference between

(1)4

यदि आंकड़ों 30, 8, 7, 3, 17, 15, 21, 24, 29, 23 का माध्यक x है और इन आंकड़ों में 3 को 33 से तथा 8 को 18 है प्रतिस्थापित करने पर प्राप्त आंकड़ों का माध्यक यदि y है, तो y और x का अंतर क्या है ?

(1)

(2)

(3)

9.	A cla	ss VI mathematic morning walk, th	s teac	her posed the following	lowin	a prol	olom to hav			p*:	
	"In a respo dista	morning walk, the ctively. What is not in complete s	the r	ersons started tog ninimum distanc	gether e eacl	The short	ir steps mea uld walk so	studer sure 7 that	nts : '0 cm, all ca	85 cm and 95 on cover the same	cm me
	Whic	ch of the following Concept of prop	conc	ents would t							
	(1)	Concept of prop	ortion	epis would be rea	quirec	i to so	lve the give	n prol	blem (? *	
	(2)	Concept of HCF									
	(3)	Concept of LCM	[
	(4)	Concept of divis	ion								
	कक्षा	VI की एक गणित की	शिक्षि	हा ने अपने विद्यार्थिकों	के गा	ਾथ ਜਿਸ	ੜਕਿਸਿਕ ਸਾਹੜ	यता ।			
	''प्रात	: कालीन सैर में ती	न व्यक्ति	त गर गर	યા લ	1911-	भारताखत प्रस्म	(GI)			_
	85 से	: कालीन सैर में ती मी. और 95 से.मी. हैं	। इनमे	त्र एक साथ चलना से प्रत्येक उपन्या ह	प्रारभ	करत गे चले	हा उनक क जिल्लेजनीय	दमा क	गलब रोजन	इक्रमशः 70 स. लेले	मा., २''
	निर्म्ना	लेखित में कौन-सी अ	वधारण	ाँ टिए गए गण्ड न् रे	nan 9	रा चल २ २-६	ाक व वहा दूर	(1 4/4-4	रू कद	नाम तथ कर सक	f
	(1)	समानुपात की अवधा	गणा	र १५५ गए प्रश्न का १	हल कर	न का	लए आवश्यक	हागा ?			
	(2)	महत्तम समापवर्तक (
	(3)	लघुत्तम समापवर्तक	(ल.स.) की अवधारणा							
	(4)	विभाजन की अवधा	रणा								
60.	Whi chall	ch among the follo lenged students ir	owing n mat	Learning-Teachin	ng Res m ?	ource	s (LTRs) are	most	appro	opriate for visu	ally
	(a)	Geogebra	(b)	Taylor's abacus		(c)	Computer		(d)	Spreadsheet	
	Cho	ose the correct op	tion:								
	(1)	(b), (c) and (d)	(2)	(a) and (b)	(3)	(c) a	nd (d)	(4)	(b) a	nd (c)	
	गणित	। की कक्षा में दृष्टिबाधि	ात विद्य	ार्थियों के लिए निम्निल	नखित ३	प्रधिगम	शिक्षण संसाध	नों (एल	र टी अ	र) में से कौन सा	सबसे
	उपयुव	क्त है?									
	(a)	जियोजेबरा	(b)	टेलर का गिनतारा		(c)	कंप्यूटर		(d)	स्प्रेडशीट	
	सही	विकल्प चुनें :									
	(1)	(b), (c) और (d)	(2)	(a) और (b)	(3)	(c) 3	गौर (d)	(4)	(b) 3	भौर (c)	
		SP	ACE	FOR ROUGH W	ORK	/ रफ	कार्य के लिए	जगह			

_	- Pi	ction : Answer the				-I anti-	uo the c	orrect/n	ost app	propriate op	tions.
	Dire निर्देश	ction : Answer the	follou	ing questio	ms by s	electii 1 ara	ाष्ट्र साट दर तमे उपयव	त विकल	प चुनिए।		3
61.	,,,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	and on	381 67 40	1010 110						
01.	(a)	h of the following	plant	disease(s)	are ca	usea	er (c	Yell	low veir	n mosaic of	bhindi
	A	Rust of wheat			Citrus		Only (b	,	(4)	(b) and (c)	
		Only (c)	(2)	(a) and (b)		\ /					
		निखित में से कौन से पा							की पीत	शिरा किर्मीर	
	(a)	गेहूँ में घुन लगना (गेह	्रका वि	न्ट्ट) (b)	सिट्रस		(0	,	445	(b) और (c)	
	(1)	केवल (c)	(2)	(a) और (b)		(3)	केवल (b)	(4)	(b) on (c)	
62.	Ident	ify the correct sta	temer	nt(s):						ul a time	
	(a) :	A fact is an obser	vatio	n that has	repeate	dly b	een fou	nd to be	true o	ver the time	· .
	(b):	A law is a theory	that l	has repeate	edly be	en foi	und to b	be true o	over the	time.	Only (b)
	(1)	Neither (a) nor (b)	(2)	Only		(3	3) (a)	and (b)	(4)	Offig (b)
		तथ्य एक अवलोकन			रंगार मह	ी पाया	गया है।				
		नियम एक सिद्धांत है					75.				
								2) (a)	और (७)	(4)	केवल (b)
	(1)	(a) और (b) में कोई	भा नहा	(2)	केवल	(a)	(:	3) (a)	और (b)	(4)	4/4(1 (b)
63.		the set that correc	tly m	atches the	plants	in col	umn A	with the	e mode	of asexual	reproduction
	whic	h they exhibit :		Calumn F	,						
	(0)	Column A	(;\	Column E	•						
	(a)	Rose Yeast	(i) (ii)	Budding Spore for	mation						
	(b)	Ferns	(iii)	Fragment							
	(c) (d)	Spirogyra		Pollinatio							
	(4)	ориовуч		Vegetativ		agatic	n				
	(1)	(a)-(iv), (b)-(iii),			(2)), (c)-(ii)	, (d)-(ii	i)	
	(3)	(a)-(iv), (b)-(i), (c			(4)			ii), (c)-(i			
	उस स	मुच्चय को ढूँढ़िए जोवि	क कॉल	म A में पादप	में का उ	नके द्वा	रा प्रदर्शित	अलैंगिक	जनन क	ਾ ਹੈ ਰਿਮਿ ਕੇ ਸਾ	श मनी मक्स मे
	समेल	करता है :								ा । जाज का सा	व सहा प्रकार र
	3	कॉलम A		कॉलम B							
	(a)	गुलाब	(i)	मुकुलन							
		यीस्ट (खमीर)	(ii)	बीजाणु रचन	π						
	(b)	फर्न (पर्णांग)	(iii)	खंडन							
	(c)		(iv)	परागण							
	(d)	स्पाइरोगाइरा		कायिक प्रव	re [
		4 \ (:::\	· (v)		1.0						
	(1)	(a)-(iv), (b)-(iii),	(c)-(1),	(d)-(iii)	(2)	(a)-(v), (b)-(i), (c)-(ii), (d)-(i	ii)	
	(3)	(a)-(iv), (b)-(i), (c	.)-(v),	(a)-(m)	(4)	(a)-(v), (b)-(iii), (c)-((ii), (d)-	(i)	
ח וו	8111					24					- 9
L-11	it at a	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •									211

- 64. Which of the following would be a most suitable strategy to introduce the topic 'deficiency diseases' at upper primary level?
 - (1) Hold a discussion on common human diseases.
 - (2) Provide a definition of balanced diet and introduce the concept of deficiency.
 - (3) Arrange for a doctor's prescription pertaining to a deficiency disease and hold a discussion around it.
 - (4) List the various nutrients and the functions they perform in human body. उच्च प्राथमिक स्तर पर 'अभावजन्य रोग' विषय को प्रस्तुत करने की निम्नलिखित में से कौन सी सबसे उपयुक्त रणनीति होगी ?
 - सामान्य मानव संबंधी रोगों पर परिचर्चा करना
 - (2) संतुलित आहार की परिभाषा प्रदान करना तथा अभाव की अवधारणा को प्रस्तुत करना
 - (3) अभावजन्य रोग से संबंधित डॉक्टर (चिकित्सक) के प्रदेशन की व्यवस्था कर उस पर परिचर्चा करना
 - (4) मानव शरीर में विभिन्न पोषकों और जिन क्रियाओं का वे निष्पादन करते हैं उसे सूचीबद्ध करना
- 65. Which of the following is the most suitable strategy for introducing the students to the concept of 'chemical reactions' at upper primary level?
 - (1) Hold a discussion on chemical reactions which students are likely to have observed in their lives
 - (2) Explain the concept of valence electrons and electronic configuration
 - (3) Write the chemical equations in symbolic form and ask students to observe
 - (4) Define a chemical reaction and give examples 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) उन रासायनिक अभिक्रियाओं पर पिरचर्चा करना जिनका विद्यार्थियों ने उनके जीवन में संभावित रूप से अवलोकन कर रखा है
 - (2) संयोजकता इलेक्ट्रॉन और इलेक्ट्रॉनिक विन्यास की अवधारणा की व्याख्या करना
 - (3) रासायनिक समीकरणों को प्रतीकात्मक रूप में लिखना तथा विद्यार्थियों को अवलोकन करने के लिए कहना
 - (4) रासायनिक अभिक्रिया को परिभाषित करना तथा उदाहरण देना
- 66. A ball is thrown up in the air. It reaches a maximum height and then returns to the thrower.
 Which of the following quantities have the same values during the upward and downward motion of the ball?
 - (1) Work done by gravity (2) Acceleration (3) Force of gravity (4) Displacement एक गेंद को हवा में ऊपर की ओर फेंका गया। वह अधिकतम ऊँचाई तक पहुँचने के तत्पश्चात फेंकने वाले के पास वापस आ गई।

गेंद की उपरिमुखी और अधोमुखी गति/चाल के समय निम्नलिखित में से कौन सी राशियों का समान मान है?

(1) गुरुत्व द्वारा किया गया कार्य (2) त्वरण

(3) गुरुत्व का बल

(4) विस्थापन

- Which of the following is the most suitable reason behind Newtons theory of gravitation being regarded as an arrival and the suitable reason behind Newtons theory of gravitation being 67. regarded as an excellent theory?
 - (1)It has been developed over a long period of time
 - It explains larger number of observations by making fewer assumptions (2)
 - (3) It has been arrived at after thorough experimentation
 - (4)It has been formulated using the precise language of mathematics

न्यूटन के गुरुत्वाकर्षण के सिद्धांत को एक उत्कृष्ट सिद्धांत मानने के पीछे निम्नलिखित में से कौन सा सर्वाधिक उपयुक्त कारण है ?

- इसे दीर्घसमय अवधि में विकसित किया गया 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)
- इसे परिशुद्ध गणित भाषा का प्रयोग करके सूत्रबद्ध किया गया है (4)

68. 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
- the negative charges pass on to the electroscope causing its leaves to move further apart (c) Of the above three statements:
- (1) (a), (b) and (c) are inferences
- (a) is an observation while (b) and (c) are inferences (2)
- (a) and (b) are observations and (c) is an inference (3)
- (4)(a), (b) and (c) are observations

निम्नलिखित लेख को पढ़िए:

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

- विद्युतदर्शी पत्तियाँ एक दूसरे से और दूर जाएँगी (a)
- दोनों विद्युतदर्शी पत्तियाँ समान आवेश अर्जित करेंगी (b)
- 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 :

- (a), (b) और (c) अनुमान हैं (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)

P-II										
			27	D						
	(3) बहुरूपदर्शी, अपवर्तन	(4)	परिदर्शी, परावर्तन							
	(1) परिदर्शी, प्रकीर्णन	(2)								
	X और Y क्रमशः है :		दूरदर्शक (टेलीस्कोप), परावर्तन							
	X एक यन्त्र है जिसका प्रयोग काना के इदार	प् प्ख	THE PARTY OF THE P							
	(3) Kaleidoscope, refraction	(4) ार्ट देखने	के लिए किया जाता है और यह <u>Y</u> के सिद्धांत पर आधारित	है।						
	(1) Periscope, dispersion	(2) (4)	Telescope, reflection Periscope, reflection							
	X and Y respectively are:									
72.	X is a device which is used to s	ee aro	und corners and is based on the principle ofY							
	3 3									
	अ अ क्यारी महत्व सनाने के									
	(2) अतिसंकुलता(3) सूर्य के प्रकाश, जल एवं खनिजों के लिए	प्रतिस्प	र्धा टालने के							
	(1) नई किस्में उत्पन्न करने के									
	÷ ÷ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
	(4) invade new habitats कहा-जा सकता है कि निम्नलिखित में से सभी में बीज प्रकीर्णन ने पादपों को लाभ पहुँचाया है (सहायता की है) सिवाय :									
	(3) avoid competition for sunlight, v									
	(2) over crowding		and minorale							
71.	(1) produce new varieties									
71	Seed dispersal may be said to help the plants in all of the following except:									
	(4) सूचना एकत्र करने के लिए ज्ञानेंद्रियों का उपयोग करना									
	(3) कुछ सिद्धांतों के विषय में अवलोकनों अथवा संबंधों की व्याख्या करने का प्रयास करना									
	(2) खोजबीन तक ले जाने वाले प्रश्न बनाना									
	(1) किसी प्रयोग के लिए चरों की पहचान करना									
	निम्नलिखित में से कौन सा परिकल्पना करने के कौशल का निर्देशक नहीं है ?									
	(4) Using the senses to gather inform	nation								
	(3) Attempting to explain observation	ns or i	relationships in terms of some principle							
	 Identifying variables for an exper Formulating questions which lead 									
70.	11 116 1 1 1 1 1	Which of the following is NOT indicative of the hypothesising skill?								
	(4) संतुलित बलों का एक युग्म (युगल) उस	पर कार्य	करता है							
	• •									
	(2) उस पर कोई बल कार्य नहीं करता है									
	(1) उपरिमुखी दिशा में उस पर 5 N का असंत	। पायम लिहास्ट	तकार्य करता है							
	बल/बलों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन स	। इस	प्राथित है 2 Te = 10 m/s ²]							
	(4) A pair of balanced forces acts on क्षेतिज (अनुप्रस्थ) मेज (देवल) पर पहे हा। एक	it	(बॉक्स) का द्रव्यमान (संहति) 500 ग्राम है। उस पर लगने वाले							
	(3) An unbalanced force of 5 N acts (4) A pair of balanced forces	on it i	n downward direction							
	(2) No torce acts on it									
	regarding the force(s) acting on it? [g (1) An unbalanced force of 5 N acts (2) No force acts on it	- 10	106							
69.	A box of mass 500 gm is lying on a ho	orizont	al table. Which of the following statements is true							
	A hav of mass 500 am in the									

Match the substances in column A with their chemical names in column B. 73. (A) (B) Calcium oxide Slaked lime (a) (i) Sodium bicarbonate (b) Table salt (ii) Calcium carbonate (c) Limestone (iii) Calcium hydroxide (d) Caustic soda (iv) Sodium hydroxide (e) Quick lime (v)

Sodium chloride (f) Baking soda (vi)

(a)-(iv), (b)-(v), (c)-(iii), (d)-(ii), (e)-(i), (f)-(vi) (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), (c)-(iii), (d)-(v), (e)-(ii), (f)-(iv) (4)

कॉलम A में दिए गए पदार्थों का कॉलम B में दिए गए उनके रासायनिक नामों के साथ सुमेल कीजिए :

(B) (A)

कैल्सियम ऑक्साइड बुझा चूना (i) (a)

सोडियम बाइकार्बोनेट सादा नमक (ii) (b)

कैल्सियम कार्बोनेट (iii) चूना पत्थर (c)

कैल्सियम हाइड्रोक्साइड कॉस्टिक सोडा (iv) (d)

सोडियम हाइड्रोक्साइड (v) विनावुझा चूना (e)

सोडियम क्लोराइड वेकिंग सोडा (खाना) (vi) (f)

(a)-(iv), (b)-(v), (c)-(iii), (d)-(ii), (e)-(i), (f)-(vi) (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), (c)-(iii), (d)-(v), (e)-(ii), (f)-(iv) (4)

The difference between maximum and minimum resistance that can be obtained by connecting 74. three resistances of $\frac{1}{3}\Omega$ each is:

(1) $\frac{1}{9}\Omega$

(2) $\frac{2}{3}\Omega$

(3) $\frac{8}{9}\Omega$

(4) 1Ω

अधिकतम और न्यूनतम प्रतिरोध के बीच का अंतर जोकि प्रत्येक $\frac{1}{3}\,\Omega$ के तीन प्रतिरोधों को जोड़ने के द्वारा प्राप्त की जा सकती है, वह हैं :

(1) $\frac{1}{9}\Omega$

(2) $\frac{2}{3}\Omega$

(3) $\frac{8}{9}\Omega$

(4) 1Ω

1					29					P
	(3)	ताँबा, फॉस्फोरस, कैल्सियम		(4)	सल्फर,	एलुवि	र्शनयम्, क्लोरी	न		
	(1)	जिंक (जस्ता), लौह, मैंगनीज़		(2)			नीशियम, ताँब			
	कीजिए				100					
	निम्नि	नखित में से पादप (पौधे) स्	क्ष्म पोष	कों के सम्	ुच्चय (ल	खु माः	गओं में पादपे	हारा	आपेक्षित पोषक) व	ी पहचान
		Copper, Phosphorous,	Calciu	m (4)	Sulph	ur, A	luminium,	Chlor	rine	
•	(1)	Zinc, Iron, Manganese		(2)			Magnesiur			
,	Ident	tify the set of micronutri	ents (n	utrients	require	d by	plants in sm	ıall qı	iantities) :	
	(4)	(A) सही है परन्तु (R) गलत	है।							
	(3)	(A) और (R) दोनों सही हैं प		, (A) की र	सही व्याख	व्या नही	है।			
	(2)	(A) और (R) दोनों सही हैं त								
	(1)	(A) और (R) दोनों गलत हैं।								
	तर्क (R) : पृथ्वी पश्चिम से पूर्व दिशा में घूर्णन करती है।									
	<u> અ</u> ધિ	कथन (A): रात्रि आकाश				र गति	करने प्रतीत हो	ते हैं।		
		लिखित कथनों को ध्यानपूर्वक	-							
	(4)	(A) is correct but (R) is	s incor	rect.						
	(3)	(A) and (R) are both o	orrect l	but (R) is	s not th	e cori	ect explana	tion f	or (A).	
	(2)	(A) and (R) are both c			is the co	orrect	explanation	n for ((A).	
	(1)	(A) and (R) are both i			51 10 Ca	5 .				
		ertion (A): The stars is son (R): The earth i					ove nom ea	ist to	west.	
6.		d the following statement deriging (A): The stars in							woet	
	Pos	d the following state								
	(1)	(d) और (e) (2)	(a) औ	₹ (b)	(3)	(b) 3	गौर (c)	(4)	(c) और (d)	
	(d)	सल्फर डाइऑक्साइड	(e)	नाइट्रिक अ	ॉक्साइड					
	(a)	नाइट्रोजन	(b)	ऑक्सीजन		(c)	ओज़ोन			
	निम्न	लिखित में कौन सी गैसें अम्ली	य वर्षा	के लिए उत्त	रदायी हैं	?				
	(1)	(d) and (e) (2)	(a) an	d (b)	(3)	(b) a	ind (c)	(4)	(c) and (d)	
	(d)	Sulphur dioxide		Oxygen Nitric ox		(c)	Ozone			
15	(a)	Nitrogen					_			
75	Wh	Which of the following gases are responsible for acid rain?								

Scanned with OKEN Scanner

78.	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 specifically a X the sound is produced by stretched strings, in a Y it is the stretched membrane that vibrates and in a X the vibrating part that produces sound is the air column.
	And Z can respectively be:
	(2) table chehnal
	निम्नलिखित अनुच्छेद को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा उस विकल्प का चयन कीजिए जोकि सही प्रकार से 145 गर्ज में 150त
	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) इकतारा, वायलिन, पियानो (2) सितार, हार्मोनियम, ढोलक
	(3) ढोलक, इकतारा, मुख-आर्गन (4) गिटार, तबला, शहनाई
79.	A teacher, while teaching the chapter 'Body Movements' to class VI students shows the following
	images to her students: A sailing boat, swimming fish and a flying aeroplane. She then asks the students to reflect on the shape of the images and the manner of movement. Which of the following are likely to be employed by students in answering?
•	(a) Classifying (b) Observing (c) Inductive reasoning (d) Measuring (1) (a) and (d) (2) (a) and (b) (3) (b) and (c) (4) (c) and (d) एक शिक्षिका अपने कक्षा VI के विद्यार्थियों को 'शरीर में गति' पाठ पढ़ाते समय निम्नलिखित प्रतिबिम्ब दिखाती
	है:
	जलयात्रा करती नाव, तैरती मछली और एक उड़ता हवाई जहाज़। वह तत्पश्चात विद्यार्थियों को प्रतिबिम्बों की आकृति एवं गित के प्रकार को प्रतिबिम्बित करने के लिए कहती है। उत्तर देने के लिए विद्यार्थियों द्वारा निम्न में से किनको संभावित रूप से
	नियोजित किया जाएगा ?
	(a) वर्गीकरण (b) अवलोकन (c) आगमनात्मक तर्कशीलता (d) मापन
	(1) (a) और (d) (2) (a) और (b) (3) (b) और (c) (4) (c) और (d)
80.	Identify the correct statements from the following: (a) Generally non-metals do not react with water. (b) Generally non-metals do not react with acids.
	(1) Neither (a) nor (b) (2) Only (a) (3) Only (b)
	निम्नलिखित में से सही कथनों की पहचान कीजिए :
	(a) सामान्यतः अधातु जल के साथ अभिक्रिया नहीं करते।
	(b) सामान्यतः अधातु अम्लों के साथ अभिक्रिया नहीं करते।
	(1) न तो (a) न ही (b) (2) केवल (a) (3) केवल (b) (4) (a) और (b) दोनों
P-II	
	r

81.	X and Y are thick, black liquids which can be used for metalling the roads. X is derived from petroleum and Y is derived from coal. Which of the following can X and Y respectively be?
	be?
	(1) Coal Tar, Bitumen (2) Coal Tar, Charges (2) Bitumen, Coal Tar
	(3) Coar Tar, Charcoal Pitamon
	X और Y गाढ़े काले द्रव हैं जिनका प्रयोग सड़कों को पक्का करने के लिए किया जा सकता है। X पेट्रोलियम से व्युत्पन्न है तथा
	भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ भ
	(1) कालार, विद्वान कोलतार
	(3) कोलतार, चारकोल (काष्ठ-कोयला) (4) चारकोल (काष्ठ-कोयला), बिटुमेन
	Consider the test item given 1.1
82.	Consider the test item given below and match the following:
	Unit of force Column - B Joule
	Symbol of iron HCI
	Formula of hydrochloric acid Ag
	Unit of work — IIII—
	Symbol of silver Calorie
	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) There is inconsistency among entries
	 There is inconsistency among entries For an entry in column A there are at the most two plausible entries in column B
	(3) There are unequal entries in column A and B
	(4) The matching pairs can be easily guessed
	नीचे दी गई परीक्षण सामग्री पर विचार कीजिए तथा निम्नलिखित की सुमेल कीजिए :
	аĭलम - A аĭलम - В
	बल की इकाई (मात्रक) जूल
	लौह का चिन्ह HCl
	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) प्रविष्टियों में (के बीच में) विसंगति हैं
	(1) प्रविष्टियों में (के बाच म) विस्तार ए (2) कॉलम A में किसी प्रविष्टि के लिए कॉलम B में अधिकतम दो युक्तियुक्त प्रविष्टियाँ हैं
	(2) कॉलम A में किसा प्रावाब्ध के रिए के किस के किस प्रावाब्ध के रिए के किस किस के किस क
	(-) गार्रा गिर्विधियाँ हैं 🐃 ।
	The state of the s
	The state of the s
P-II	(3) कॉलम A और B में असमान प्रावान्टना ए (4) मिलते हुए युग्मों का सरलता से अनुमान लगाया जा सकता है] 31

Scanned with OKEN Scanner

PW		
83.	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 menthrane.	
	(1) (A) is incorrect but (R) is correct.	
	(2) (A) and (R) are both correct and (R) is thesebrrect explanation for (A).	
	(3) (A) and (R) are both correct but (R) is not the correct explanation for (A).	
	(4) (A) is correct but (R) is incorrect.	
	निम्नलिखित कथनों को पढ़िए और सही विकल्प का चयन कीजिए :	
	अधिकथन (A) :	
	सृखी हुई किशमिश की जब कुछ समय के लिए सादे जल में छोड़ दिया गया तो वह परासरण के कारण फूल जाती है	
	तर्यः (R) :	
	पादप कोशिकाओं में वरणात्मक रूप से पारगम्य कोशिका झिल्ली होती है।	
	(1) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।	
	(2) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।	
	(3) (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की सही व्योख्या नहीं है।	
	(4) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।	
84.	A body has a linear momentum of p and a mass of m. The kinetic energy of the is:	oody
	(1) pm (2) p^2m (3) $-2p^2m$ (4) $\frac{p^2}{2m}$	
	एक पिंड का रेखिक संवेग p तथा द्रव्यमान (संहति) m है। गीतज कर्जा क्या है?	

(I) pm

(2) p²m

(3) O2p2m

(4) $\frac{p^2}{2m}$

- Which of the following statement(s) is correct? 85.
 - Fertilisers increase the number of friendly microbes in soil (1)(2)
 - Fertilisers are richer in specific nutrients as compared to manure (3)
 - Fertilisers enhance the water holding capacity of the soil
 - Fertilisers provide a lot of humus to the soil (4) निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
 - उर्वरकों से मृदा में मित्र जीवाणुओं की संख्या में वृद्धि हो जाती है (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)
- Read the following statements carefully and select the correct option. 86.
 - Rayon is a synthetic fibre.
 - Rayon is made without using any natural raw material.
 - Both S1 and S2 are false (1)
- Both S1 and S2 are true (2)
- S1 is true and S2 is false (3)
- S1 is false and S2 is true (4)

निम्नलिखित कथनों को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा सही विकल्प का चयन कीजिए :

- S1: रेयॉन एक संश्लिष्ट तंतु है।
- S2: रेयान को बिना किसी प्राकृतिक कच्चे माल के प्रयोग के बनाया जाता है।
- S1 व S2 दोनों गलत हैं (1)
- S1 व S2 दोनों सही हैं
- S1 सही है और S2 गलत है (3)
- S1 गलत है और S2 सही है (4)
- Which of the following is not desirable with respect to carrying out of a classroom demonstration 87. by a teacher?
 - Follow up the demonstration with discussion (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)

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

- परिचर्चा के साथ प्रदर्शन का अनुगमन करना (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)

88.	Which	h of the following best explains the statement 'science promotes scepticism'.									
	(1)	Scientists and a state of the s									
	(2)	Scientists are open-minded and willing to make a second sective empirical evidence Scientists judge the validity of a claim based on objective empirical evidence									
		Science is purely inductive in nature									
	(4)	Scientists do not trust the findings of other scientists									
	निम्निल	निम्नलिखित में से कौन श्रेष्ठ रूप से 'विज्ञान संदेहवाद को बढ़ावा देता है' कथन की व्याख्या करता है ?									
(1) वैज्ञानिक उन्मुक्त विचार वाले होते हैं तथा अपने विचारों को रूपांतरित करने के इच्छुक होते हैं											
	(2)	विषयनिष्ठ आनुभाविक साक्ष्यों के आधार पर वैज्ञानिक दावे की वैधता को आंकते हैं									
	(3)	विज्ञान प्रकृति में शुद्ध रूप से आगमनात्मक है									
	(4)	वैज्ञानिक दूसरे (अन्य) वैज्ञानिकों के जाँच-परिणामों पर विश्वास नहीं करते हैं									
89.	Whic	th of the following statements regarding rusting of iron are true ?									
	(a)	It involves a chemical reaction between iron and oxygen.									
	(b)	It is an exothermic reaction.									
	(c)	It can take place at room temperature.									
	(d)	It is reversible reaction.									
	(1)	(a), (b) and (c) (2) (a), (b), (d) (3) (b) and (c) (4) (a) and (d)									
	निम्नि	नखित में से कौन से कथन लोहे में जंग लगने के संबंध में सही हैं ?									
	(a)	(a) यह लौह (लोहे) और ऑक्सीजन के बीच रासायनिक अभिक्रिया को शामिल करता है।									
	(b)	यह एक ऊष्माक्षेपी अभिक्रिया है।									
	(c)	यह सामान्य ताप (कोष्ठ-ताप) पर हो सकता है।									
	(d)	यह उक्तमणीय अभिक्रिया है।									
	(1)	(a), (b) और (c) (2) (a), (b), (d) (3) (b) और (c) (4) (a) और (d)									
90.	Whic	th of the following is a set of animals in which all show external fertilization?									
	(1)	Frogs, fish, starfish (2) Hens, lizards, butterflies									
	(3)	Lizards, butterflies, frogs (4) Butterflies, frogs, fish									
	निम्नि	लिखित में से उन जंतुओं का समुच्चय कौन सा है जो सभी बाह्य निषेचन को दर्शाते हैं ?									
	(1)	मेंढ़क, मछली, स्टॉरफिश (2) मुर्गी, छिपकली, तितली									
	(3)	छिपकली, तितली, मेंढ़क (4) तितली, मेंढ़क, मछली									
P-II	1111										

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).

वर्तीक्षार्थियों 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।

- Our solar family consists of following celestial bodies:
 - Planets, Satellites, Asteroids, Saptarishi (1)
 - Constellations, Planets, Sun (2)
 - Satellites, Planets, Pole star (3)
 - Sun, Planets, Satellites, Asteroids, Meteroites (4)हमारा सौर परिवार निम्नलिखित खगोलीय पिंडों से बना है :
 - ग्रह, उपग्रह, क्षुद्रग्रह, सप्तऋषि (1)
 - नक्षत्रमंडल, ग्रह, सूर्य (2)
 - उपग्रह, ग्रह, ध्रुव तारा (3)
 - सूर्य, ग्रह, उपग्रह, क्षुद्रग्रह, उल्कापिंड (4)
- Which of the following ideas was questioned by people from the seventh century onwards?
 - Social privileges are a result of one's birth. (1)
 - Only human beings pass through countless cycles of births. (2)
 - All human beings are equal at the time of birth. (3)
 - One could break the cycle of rebirth through personal effort. (4)

सातवीं शताब्दी के प्रारंभ से निम्नलिखित में से किस विचार पर लोगों ने सवाल उठाना शुरू कर दिया ?

- सामाजिक विशेषाधिकार किसी का जन्म का परिणाम है। (1)
- केवल मानव जाति जीवन के अनंत चक्रों से गुजरते हैं। (2)
- सभी व्यक्ति जन्म के समय समान होते हैं। (3)
- व्यक्तिगत प्रयासों से पुनर्जन्म के चक्र से छुटकारा पाया जा सकता है। (4)
- 'Periyapuranam', a Tamil work informs us about whom?
 - Soldiers and military generals (1)
- Kings and queens (2)
- Scholars and poets (3)
- Ordinary men and women (4)

'पेरियापूरणम', एक तमिल कृति हमें किसके बारे में जानकारी देती है ?

- सिपाहियों और सैन्य-जनरलों के बारे में (1)
- राजाओं और रानियों के बारे में (2)
- विद्वानों और कवियों के बारे में (3)
- साधारण पुरुषों और महिलाओं के बारे में (4)

35

- 34. The book 'Stripurushtulna' was written by which one of the following reformer?

 (1) FV D
 - (1) E.V. Ramaswamy Naicker (Periyar)
- (2)
- (3)
- Tarabai Shinde (4)

'स्त्रीपुरुषतुलना' नामक पुस्तक की रचना निम्नलिखित में से किस सुधारक द्वारा की गई थी?

- ई.वी. रामास्वामी नायकर (पेरियार) (1)
- पंडिता रमाबाई -(2)

वीरेशलिंगम पंतुलु (3)

- ताराबाई शिंदे (4)
- Railway network is now extensively being built in mountainous areas. Select the most suitable reason 35. reason.
 - There are advanced technological developments to enable it. (1)
 - It is easy to construct railways in mountains. (2)
 - (3)Mountains are highly eroded.
 - Mountain people are making railways. (4)

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

- (1) इसे संभव करने के लिए उन्नत प्रौद्योगिकी का विकास हुआ है।
- पहाड़ों में रेलमार्गों का निर्माण आसान होता है। (2)
- (3)पहाड् महा-क्षयित हैं।
- पहाड़ी लोग रेलमार्गी को बना रहे हैं। (4)
- Read the assertion (A) and reason (R) carefully: 36.

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:

- (A) is false but (R) is true (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)

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 :

- (A) गलत है किन्तु (R) सही। (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)
- (4) (A) सही है किन्तु (R) गलत।

7.	Whi	ch of following two gases make u	p the l	bulk of	f the Atmosphere	?				
	(1)	Ozone and Henum	(2)		ogen and Hydrog					
	(3)	Carbondioxide and Oxygen	(4)	Nitro	ogen and Oxygen	10.				
	निम्न	लिखित में से वायुमंडल का अधिकांश कौन	भी हो	सी दो गैसें हैं ?						
	(1)	ओज़ोन और हीत्नियम								
		कार्बन डाइऑक्साइड और ऑक्सीजन	الثقا		जन और हाइड्रोजन					
,	(3)	र जार आक्साजन	(4)	नाइट्रो	जन और ऑक्सीजन					
	en	tento roprocontati			Acres .					
8.		Clobe (2)	Earth i	s:	00					
	(1)	Globe (2) Map		(3)	Satellite image	(4)	Rugby ball			
	हमारी	पृथ्वी का वास्तविक निरूपक प्रतिरूप है :								
	(1)	ग्लोब (2) मानचित्र		(3)	उपग्रह से प्राप्त चित्र	(4)	रग्वी गेंद			
9.	The mini	Child Marriage Restraint Act was p imum age approved for marriage,	assed for m	in 1929 en and	According to the women?	is Act	, what was the respective	1.4.1.		
	(1)	17 years and 15 years	(2)	20 ye	ears and 18 years					
	(3)	18 years and 16 years	(4)	21 ye	ears and 18 years					
		में बाल विवाह निषेध अधिनियम पारित वि	क्या गय	ग। इस	अधिनियम के अनुसा	र पुरुष	तथा महिला के लिए शादी की			
	न्यूनत	ाम आयु क्रमशः कितनी रखी गई?			00					
	(1)	17 वर्ष तथा 15 वर्ष	(2)	20 व	र्व तथा 18 वर्ष					
	(3)	18 वर्ष तथा 16 वर्ष	(4)	21 व	र्व तथा 18 वर्ष					
0.	The follo	earliest evidence of growing crowing crowing places? Choose the correct	ps like option	e whea n.	it and barley are	locat	ted in which one of the			
	(1)	Nilgiri hills	(2)	Garo	hills					
	(3)	Malabar hills	(4)	Sulai	man and Kirthar	hills		,		
	'गेहूं'	एवं 'जी' जैसे फसल उगाने के सर्वप्रथम सा	क्ष्य निम्न	त्रिख त	में से किस स्थान में वि	नले हैं	? सही विकल्प का चुनाव करें।			
	(1)	नीलगिरी हिल्स	(2)	गारो हि	इल्स [्]					
	(3)	मालाबार हिल्स	(4)	सुलेमा	न और किरथर हिल्स					
-11	Bus	121 121 1 121 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		37			P			
,	AUI						r			

Scarnet with Complement

41.	Win	ds blow dry leaves down the pavement. How do winds blow?
		Movement of plants and animals.
	(2)	Movement of air from high pressure area to low pressure area.
	(3)	Movement of air from low pressure area to high pressure areas.
		of the Holli low pressure tree 17 79

(4) Movement of condensed air.

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

- पौधों और जीव-जंतुओं की गित।
- (A) उच्च दाब क्षेत्र से निम्न दाब क्षेत्र की ओर वायु की गर्ति।
- (3) निम्न दाब क्षेत्र से उच्च दाब क्षेत्र की ओर वायु की गति।
- (4) संघिनत वायु की गित।

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

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

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

निम्नलिखित में से सही विकल्प चुनें :

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

3.	The diseases that spread from one pers (1) Congenital diseases (3) Communicable diseases वे बीमारियाँ जो एक व्यक्ति से दूसरे व्यक्ति को - (1) जन्मजात बीमारियाँ कहते हैं। (3) संचारणीय बीमारियाँ कहते हैं।	(2) (4)	another through water, food, air etc. are called as: Genetic diseases Acquired diseases भोजन, वायु इत्यादि से फैलती है, उसे : आनुवंशिक बीमारियाँ कहते हैं। उपार्जित बीमारियाँ कहते हैं।
4.	Read the statements (A) and (B) careful (A): In 1770, a terrible famine killed to (B): About one-third of the population Choose the correct option of the follow (1) (A) is false but (B) is true (3) Both (A) and (B) are false कथनों (A) तथा (B) को ध्यान से पढ़ें:	n mil n was	llion people in Bengal. s wiped out. Both (A) and (B) are true (A) is true but (B) is false
	(A): 1770 में बंगाल में एक भयानक अकाल ने (B): इस अकाल में बंगाल की एक-तिहाई आब निम्नलिखित में से सही विकल्प चुनें: (1) (A) गलत है किन्तु (B) सही। (3) दोनों (A) तथा (B) गलत हैं।	ादी खत (2)	
5.	resource availability? (a) Reducing consumption of resource (b) Increasing resource use (c) Recycling resources (d) Reusing things Choose the correct options:	ces	ustainable development with reference to present day (3) (a), (b), (c) (4) (b), (c), (d) विकास में सहायता
	तमालाखत मं सं कान-सा कथन वतनान सनक करता है? (a) संसाधनों की खपत को घटाना (b) संसाधनों के उपयोग में वृद्धि (c) संसाधनों का पुनः चक्रण (d) वस्तुओं का पुनः उपयोग सही विकल्प का चयन कीजिए। (1) (a), (b), (d) (2) (a), (c), (d)		(3) (a), (b), (c) (4) (b), (c), (d)
II.		3	39 P

P-11		III III III III II			40				
	(3)	दोनों (A) तथा (B)		•		(ऋ) तथा (छ) सहा सही है किन्तु (B) ग			
	(1)	(A) गलत है किन		J(2)	दोनों	(A) तथा (B) सही	광 .		
		लिखित में से सही वि							
		वेद समाज, आर्य							
			स्थापना 1864 में मद्रा	स में हुई।					
	(3) कथने	ॉ (A) तथा (B) को		(4)	(A)	is true but (B) is	s false		
	(1)	(A) is false but Both (A) and		(2)	Both	(A) and (B) ar	e true		
	Cho	ose the correct	T	de la	-				
			d by the Arya Sa						
48.			s (A) and (B) care naj was establishe		adras	in 1864			
	. ,		विराह कि सिर के ऊपर होता	i de					
	(3)	यह महासागरों से	ਬਿਸੀ ਵੈ						
	(2)	यह स्थलरुद्ध है	a later fear f						
	(1)	यहाँ सूर्य की किर		कच्मा आर	करत	ह क्याक :			
			un is exactly ove । क्षेत्र सबसे अधिक :		garà i	& priffig.			
	(3)	it is bounded!							
	(2)	it is land locke	ed						
	(1)		n are slanting her						
47.	Torr	id Zone on Eart	th receives maxir	num he	at as				
	DV	(a). (c), (d)	PF (a), (b),	(c)	(3)	(b), (c), (d)	(4)	(a), (b), (d)	
	सकी	विकल्प का चयन व	हीजिए।						
	(4)	बेशिन क्षेत्र में विशि	भन प्रकार की स्थला	कृति है।					
	(c)	इस क्षेत्र की जलव	तयु मुख्यतः मानसूनी	ਹੈ।					
	(20)	यह बेसिन उपोछा	में स्थित है।						
	(a)	हम प्रदेश में शंकुर	शरी चन उपते हैं।						
	भारती	य उपमहाद्वीप में गां	॥-सहापुत्र सेमिन की	स्थास्त्र्या व	सने वा	ले कथन का चयन	कीजिए।		
	(1)	(a), (c), (d)	(2) (a), (b),	(c)	(3)	(b), (c), (d)	(4)	(a), (b), (d)	
	Cho	ose the correct of	option:	pograpo	y.				
	(d)	The basin area	minated by Mon has a varied to	soon cli	mate.				
	(c)	the basin lies	in sub-tropical re	egion.					
	(a) (b)	Coniferous for	ests grow in this	region.					
40.	Choc	ase the statemen	nts that explain	the Gan	ga-Bra	hmaputra Basi	n in Inc	lian subcontin	E

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

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 :

- (A) गलत है किन्तु (B) सही। (1)
- (2) दोनों (A) तथा (B) सही हैं।
- दोनों (A) तथा (B) गलत हैं। (3)
- (A) सही है किन्तु (B) गलत। (4)
- Read the assertion (A) and reason (R) carefully: 50.

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:

- (A) is false but (R) is true (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)

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 है।

निम्नलिखित में से सही विकल्प चुनें :

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

51.	Lada	kh is also called Little Tibet o	iue to	:		
	(a)	Geographical proximity	(b)	Relig	gious similarity	
	(c)	Similar cuisines	(d)	Ling	uistic similarity	
	Cho	ose the correct options:				
	(1)	(a), (b), (c) and (d)		(2)	(a), (b) and (c)	
	(3)	(b), (c) and (d)		(4)	(a), (b) and (d)	
		के कारण लद्दाख को छोटा	तिब्बत	भी क	हते हैं।	
	(a)	भौगोलिक सामीप्य	(b)	धार्मि	क समानता	
	(c)	समान भोजन	(d)	भाषाई	समानता	
	सही '	विकल्प का चयन कीजिए।				
	(1)	(a), (b), (c) और (d)		(2)	(a), (b) और (c)	
	(3)	(b), (c) और (d)		(4)	(a), (b) और (d)	
52.	(1) (2) (3) (4) (1) (1) (2)	ose the correct option: Members of the HSRA assa Bhagat Singh and his common lt was founded in 1928 at 1 It was founded in 1928 at 1	ades Firoze Amrit शन (ए	ed Sa found shah sar in च.एस. ने इसव	ed this organisation. Kotla in Delhi. Punjab. आर.ए) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही स अफसर की हत्या की थी।	
92	(3) (4)	1928 में पंजाब के अमृतसर में इस				
53.	Wha (1) (3) क्या उ	it makes an object or substant Discovery of object Utility or usability बीज़ किसी वस्तु अथवा पदार्थ को स् वस्तु की खोज उपयोगिता अथवा प्रयोज्यता	nce a	resour (2) (4)	rce ? Purification Extraction	
P-II					42	

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: (A) is false but (R) is true Both (A) and (R) are true and (R) explains (A) Both (A) and (R) are true but (R) does not explain (A) (A) is true but (R) is false अभिकथन (A) तथा कारण (R) को ध्यान से पहें : अभिकथन (A): शाहजहाँ के शासनकाल के दौरान मुगल वास्तुकला के विभिन्त 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 : (A) गलत है किन्तु (R) सही। दोनों (A) एवं (R) सही हैं तथा (R), (A) की व्याख्या करता है। (3) दोनों (A) एवं (R) सही हैं किन्तु (R), (A) की व्याख्या नहीं करता है। (A) सही है किन्तु (R) गलत। 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: (A) is false but (R) is true Both (A) and (R) are true and (R) explains (A) Both (A) and (R) are true but (R) does not explain (A) (A) is true but (R) is false (4)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 आँव के प्रधान को दी गई न कि ज़र्मीदार को। निम्नलिखित में से सही विकल्प चुनें : (A) गलत है किन्तु (R) सही। दोनों (A) एवं (R) सही हैं तथा (R), (A) की व्याख्या करता है। (3) दोनों (A) एवं (R) सही हैं, किन्तु (R), (A) की व्याख्या नहीं करता। (A) सही है किन्तु (R) गलत।

P-II ENLIN DILIN BILLI

43

56.	The of su	prairies are known as 'Granaries o urplus wheat in this region.	f the	World'. Select the conditions that help in production
	(a)	People do not use technology her	re.	m. 1
	(b)	People are very hardworking her		
	(c)	Scientific methods of cultivation		sed here.
	(d)	There is a lack of rainfall in this r		1
	Cho	ose the correct option :		Entering to the second
	(1)	(c) and (d) are correct	(2)	(a) and (b) are correct
	(3)	(b) and (c) are correct	(4)	(a) and (d) are correct
	प्रेअरी कीजि	को 'विश्व का धान्यागार' भी कहते हैं।		श में अत्यधिक गेहूँ के उत्पादन में सहायक परिस्थितियों का चुनाव
	(a)	यहाँ लोग प्रौद्योगिकी का उपयोग नहीं करते	हैं।	
	(b)	यहाँ लोग बहुत परिश्रमी होते हैं।		
	(c)	कृषि की वैज्ञानिक विधियों का यहाँ प्रयोग	किया र	जाता है।
	(d)	इस प्रदेश में वर्षा की कमी है।		The state of the s
	सही 1	विकल्प का चयन कीजिए।		The state of the s
	(1)	(c) और (d) सही हैं	(2)	(a) और (b) सही हैं
	(3)-	(b) और (c) सही हैं	(4)	(a) और (d) सही हैं
				00
57.	Line			udes and longitudes. What purpose do these lines
	(1)	They are furrows on earth and in	ndicat	e physical features of the earth
	(2)	To make designs on globe		or the carti
	(3)	To locate places on earth		
	(4)	To beautify the globe		
	एक ग	लोब पर खींची गई रेखाओं को अक्षांश और	देशांतर	के रूप में जाना जाता है। ये रेखाएँ किस उद्देश्य को पूरा करती हैं ?
	(1)	ये पृथ्वी पर हल-रेखाएँ हैं तथा पृथ्वी की	भौतिक	विशेषताओं को इंगित करती हैं
	(2)	ग्लोब पर डिज़ाइन बनाने के लिये		Andre Andre &
	(3)	पृथ्वी पर स्थानों को ढूँढ़ने के लिये		4
	(4)	ग्लोब को सुंदर बनाने के लिये		
P-II				44

- The atmosphere is a thin layer of air surrounding the Earth. What keeps the air to remain around 58.
 - Gravitational force of moon (1)
- Gravitational force of the Earth (2)

Heat of the sun (3)

Rocks and oceans on the earth (4)

पृथ्वी के चारों ओर फैली वायु की पतली परत को वायुमंडल कहते हैं। क्या चीज़ वायु को पृथ्वी के चारों ओर बनाए रखती है ?

- चाँद का गुरुत्वाकर्षण वल (1)
- (2) पृथ्वी का गुरुत्वाकर्पण बल

सूर्य की ऊष्मा (3)

पृथ्वी पर चट्टानें और महासागर (4)

Reasons and Assertions: 59.

Assertion (Λ) :

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:

- (A) is false but (R) is true (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

तर्क और अभिकथन :

अभिकथन (A) :

रूढ़िवद्ध 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।

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

	the correct statements that support
60.	India and Bangladesh are leading producers of jute. Choose the correct statements that support growth of jute
	, in the second
	(a) It grows well in alluvial soil. (b) It requires high temperature.
	 (b) It requires high temperature. (c) It requires low temperature and low rainfall.
	(d) It requires heavy rainfall and humidity.
	Choose the correct options:
	(1) (a), (c), (d) are correct (2) (a), (b), (c) are correct (3) (a), (b), (d) are correct (4) (b), (c), (d) are correct (5), (d) are correct (7), (e) are correct (7), (f) are correct (7), (d) are correct (7), (e) are correct (7), (f) are c
	(3) (a), (b), (d) are correct (4) (b), (c), (d) are correct भारत और बांग्लादेश पटसन (जूट) के अग्रणी उत्पादक हैं। पटसन की वृद्धि को बल प्रदान करने वाले कथनों का चयन
	कीजिए।
	(a) यह जलोड़ मृदा में अच्छे ढंग से विकसित होता है।
	(b) इसे उच्च तापमान की आवश्यकता होती है।
	(c) इसे निम्न तापमान और निम्न वर्षा की आवश्यकता होती है।
	(d) इसे भारी वर्षा और आर्द्रता की आवश्यकता होती हैं।
	सही विकल्प का चयन कीजिए।
	(1) (a), (c), (d) सही हैं (2)~ (a), (b), (c) सही हैं
	(3) (a), (b), (d) सही हैं (4) (b), (c), (d) सही हैं
61.	Which is the best method to teach the concept of 'Insolation'? (1) Survey (2) Case study (3) Brain-storming (4) Demonstration
	'आतपन' की अवधारणा पढ़ाने का सबसे अच्छा तरीका कौन सा है ?
	(1) सर्वेक्षण (2) केस स्टडी (3) विचार-मंथन (4) प्रदर्शन
62.	Consider the following Assertion (A) and Reason (R) and choose the correct option:
	Assertion (A):
	The disciplines that make up the social science are history, geography, political science and
	economics. Reason (R):
	There is interrelationship between the disciplines.
	(1) (A) is false but (R) is true
	(2) Both (A) and (R) are true and (R) explains (A) (3) Both (A) and (R) are true but (R) does not explains (A)
	(3) Both (A) and (R) are true but (R) does not explains (A) (4) (A) is true but (R) is false
	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) गलत है परन्तु (R) सही है।
	(A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की व्याख्या करता है।
	(3) (A) और (R) दोनों सही है तथा (R), (A) की व्याख्या नहीं करता है।
	(4) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।

	Why	do elections take p	lace after - c							
63.	(a)	do elections take p To ensure account To ensure equal pe	ability of the	ed tim	e inte	rval in democrac	y ?			
	(b)	To ensure equal pe	olitical partice	govern	ment					
	(c)	To ensure equal political participation by the parties To encourage political debate and public dialogue It is a customary practice.								
	(d)	It is a customary I	Practice	id pub	lic dia	logue				
	•	se the correct optic								
	(1)	(a), (b), (c) and (d)		(2)						
	(3)	(b), (c) and (d)		(2)		b) and (c)				
		(4) (a), (b) and (d) लोकतंत्र में एक निश्चित समय अंतराल के पश्चात ही चुनाव क्यों होते हैं ?								
	(a)	TITLE III ALI III III III ALI ALI ALI ALI ALI								
	(b)	दलों की समान राजनीतिक भागीदारी सुनिश्चित करने के लिए								
	(c)	राजनीतिक वाद-विवाद	तथा जन मंत्राव	गारचत व	करन के -€	1ede				
		राजनीतिक वाद-विवाद तथा जन संवाद को प्रोत्साहित करने के लिए यह एक प्रथागत प्रक्रिया है								
	` '	(d) यह एक प्रथागत प्राक्रया है सही उत्तर का चयन कीजिए :								
	, ,									
		(a), (b), (c) और (d)		(2)	(a), (b) और (c)				
	(3)	(b), (c) और (d)		(4)	(a), ((b) और (d)				
					•					
64.	Whic	ch of the following			?					
	(a)	They are more con								
	(b)	They are all histor								
	(c)	They are objective		••						
	(d)	They include acco	•	itness	and pe	ersonal letters				
		ose the correct option		d)	(3)	(a) and (b)	(4) (2)	(b) and (c)		
	(1)	(a), (c) and (d) (में से कौन सा स्रोतों के व	20.22	α,	(5)	(a) and (b)	(4) (a),	(b) and (c)		
	(a)	वे अधिक ठोस प्रकृति								
	(b)	वे सभी ऐतिहासिक प्रवृ	नित के हात ह							
	(c)	वे वस्तुनिष्ठ होते हैं								
	(d)	इसमें प्रत्यक्षदर्शियों के	व्यौरे और व्यक्ति	गत पत्र १	भी शामि	ाल हैं				
	सही (वकल्प का चयन कीजि	ए।							
	(1)	(a), (c) और (d)	2) (a) और (d	1)	(3)	(a) और (b)	(4) (a),	(b) और (c)		
P.tr					47					
1-11										

65.	Asse	rtion and Reason :								
Assertion (A):										
	Oper textb	Assertion (A): Open-book exams shift the focus away from rote learning to a more involved engagement with the textbook.								
	Reas	Reason (R):								
	dents as they don't need to prepare for the exa									
	Cho	ose the correct option:								
	(1)	Only (R) is true		t and in of (A)						
	(2)	Both (A) and (R) are true and (R)	is the	correct explanation of (A)						
	(3)	Both (A) and (R) are true and (R)	is not	the correct explanation of (A)						
	(4)	Only (A) is true								
	अभि	कथन और कारण :								
		कथन (A) :								
	खुर्ल	पुस्तक परीक्षा रटकर सीखने से हटकर किता	वों के र	प्ताथ संबंध स्थापित करने पर केन्द्रित होती हैं।						
	कार	ण (R) :								
	खुर्ल	ो पुस्तक परीक्षा विद्यार्थियों का भार कम करती	है क्ये	कि इससे उन्हें परीक्षा की तैयारी पहले से नहीं करनी पड़ती।						
	सही	विकल्प का चयन कीजिए।								
	(1)	केवल (R) सही है।								
	42)	दोनों (A) व (R) सही हैं तथा (R) सही व्या	ख्या क	रता है (A) की।						
	(3)	दोनों (A) व (R) सही हैं तथा (R), (A) की	सही व	त्र्याख्या नहीं करता।						
	(4)	केवल (A) सही है।								
66.	Fill	in the blank with correct option.								
		alert and vigilant public is necessar	ry for	developing a strong						
	(1)	Autocracy	(2)	Monarchy						
	(3)	Democracy	(4)	Oligarchy						
	रिक	त स्थान को सही विकल्प से भरें।								
	एक	दृढ़ का विकास करने के लिए	ए सतर्व	जौर सजग जनता आवश्यक है।						
	(1)	एकतंत्र	(2)	राजतंत्र						
	.(3)	/ लोकतंत्र	(4)	गुटतंत्र						
P-1	r 81			48	P					

Consider the following assessment questions (A) and (B) related to the working of the state government. (A): What is the purpose of a press conference? How is it different from a Legislative Assembly (B): What is the term used to refer to elected representatives who are not members of the ruling party and who play the role of questioning govt. decisions? Choose the correct option: Both (A) and (B) test factual knowledge. (1)(A) tests conceptual knowledge whereas (B) tests factual knowledge. (2) (A) tests factual knowledge whereas (B) tests conceptual knowledge. (3) Both (A) and (B) test conceptual knowledge. (4)राज्य शासन की कार्यप्रणाली से संबंधित निम्नलिखित आकलन प्रश्नों (A) तथा (B) पर विचार करें। (A): प्रेसवार्ता का क्या उद्देश्य होता है? यह विधानसभा में होने वाली बहस से किस तरह अलग है? (B): उन निर्वाचित प्रतिनिधियों के लिए किस शब्द का प्रयोग होता है जो सत्ता दल के सदस्य नहीं होते तथा सरकार के फैसलों पर सवाल उठाते हैं ? सही विकल्प का चयन कीजिए। 🕦 दोनों (A) तथा (B) तथ्यात्मक ज्ञान की जाँच करते हैं 🎑 (A) संकल्पनात्मक ज्ञान की जाँच करता है जबिक (B) तथ्यात्मक ज्ञान की। (2)(A) तथ्यात्मक ज्ञान की जाँच करता है जबिक (B) संकल्पनात्मक ज्ञान की। (3)दोनों (A) तथा (B) संकल्पनात्मक ज्ञान की जाँच करते हैं। (4)While evaluating social science the following questions will help to understand its objectives: What skills are emphasised in the syllabus? (a) Is it derived from a standard text or combination of texts? (b) How detailed is the outline of syllabus? (c) What level of competence is demanded of learner on each social science skill? (d) Choose the correct option: (a), (b) and (d) (2) (a) and (b) (3) (a) and (d) (4) (a), (b) and (c) सामाजिक विज्ञान के मूल्यांकन के दौरान निम्नलिखित प्रश्न इसको उद्देश्य समझने में मदद करेंगे : (1) पाठ्यक्रम में किन कौशलों पर बल दिया गया है? क्या यह किसी एक मानक पाठ्यपुस्तक से लिया गया है यो कई पाठ्यपुस्तकों से ? (a) (b) पाठ्यक्रम की रूपरेखा कितनी विस्तृत है? अधिगमकर्ता से सामाजिक विज्ञान के प्रत्येक कौशल में किस स्तर की सक्षमता अपेक्षित है ? (c) (d) सही विकल्प का चयन कीजिए। (a) और (d) · (4) (a), (b) और (c) (a), (b) और (d) (2) (a) और (b) (3) P 49

For teaching which of the following topics, a tree chart would be best suited? Distribution of demographic variables such as age, gender, race etc (1)(2) To give summary of reign of a ruler To illustrate the hierarchy of historical events in a particular era, such as wars, revolutions or (3) social movements (4) To teach modern history निम्नलिखित में से किस विषय के शिक्षण के लिए ट्री-चार्ट अति उपयुक्त रहेगा ? आयु, जैंडर, नस्ल इत्यादि जैसे जनसांख्यिकी चरों के वितरण के लिए (1) (2) शासक के शासनकाल का सार देने के लिए एक विशेष काल में ऐतिहासिक घटनाओं, जैसे युद्धों, क्रांतियाँ अथवा सामाजिक आंदोलनों के पदानुक्रम को सचित्र दिखाने के लिए आधुनिक इतिहास पढ़ाने के लिए (4)Which of the following is not a characteristic of continuous comprehensive evaluation? 70. (1) It focuses on marks based evaluation of student's work. 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)निम्नलिखित में से कौन-सा सतत और व्यापक मूल्यांकन की विशेषता नहीं है? यह विद्यार्थी के अंक आधारित कार्य मूल्यांकन पर केंद्रित है। यह मूल्यांकन को शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का अभिने 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)

50

	(2)	
	(1)	Encouraging only answers from textbooks.
2.	Whi	ich of the following resources/strategies can make a social science classroom usive?
	(1)	(a) और (d) (2)—(a) और (b) (3) (b) और (c) (4) (c) और (d)
	सही	उत्तर का चयन कीजिए।
	(d)	स्वतंत्रता का अधिकार
	(c)	शोषण के विरुद्ध अधिकार
	(b)	सांस्कृतिक और शैक्षणिक अधिकार
	(a)	समानता का अधिकार
	दो मा व्यवह	लिक अधिकार जिनकी माँग पर हाशियाकृत समूह बल दे सकते हैं, ताकि उनके साथ भी गरिमामय और समानता का हार किया जाए, वे हैं :
	(1)	(a) and (d) (2) (a) and (b) (3) (b) and (c) (4) (c) and (d)
	Cho	ose the correct answers :
	(d)	Right to Liberty
	(c)	Right against Exploitation
	(b)	Cultural and Educational Rights
	(a)	Right to Equality
	Two	Fundamental Rights which the marginalized groups can invoke, to insist that they be treated

	,	
73.	lder	ntify a skill-based objective of teaching social sciences from the following options.
	(1)	To acquire knowledge of continents
	(2)	To understand the cultures of people living in different societies
	(3)	To develop an ability to draw a map
	(4)	To develop a respect for difference and diversity
	निम्न	में से. सामाजिक विज्ञान पढ़ाने के कौशल आधारित उद्देश्य की पहचान करें।

- महाद्वीपों का ज्ञान प्राप्त करना
- (2) विभिन्न समाजों में रहने वाले लोगों की संस्कृतियों को समझना
- (3) नक्शा बनाने की क्षमता विकसित करना
- (4) अंतर और विविधता के लिए आदर विकसित करना

74. The statement, 'The Indian Constitution provides safeguards to religious and linguistic minorities as part of Fundamental Rights' infers that:

- (a) it protects minorities against possible cultural domination by the majority.
- (b) it protects minorities from any discrimination by the majority.
- (c) it safeguards minority interests.
- (d) it guarantees economic opportunities to minorities.

Choose the correct option:

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

(3) (b), (c) and (d)

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

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 सांस्कृतिक प्रभुत्व के समक्ष अल्पसंख्यकों की सुरक्षा करता है।
- (b) यह बहुसंख्यकों द्वारा किसी तरह के भेदभाव से अल्पसंख्यकों की सुरक्षा करता है।
- (c) यह अल्पसंख्यकों के हितों की सुरक्षा करता है।
- (d) यह अल्पसंख्यकों को आर्थिक अवसरों की गारंटी प्रदान करता है।

सही विकल्प का चयन कीजिए।

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

(3) (b), (c) और (d)

(4) (a), (b) और (d)

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 : Democratic values enshrined in Indian Constitution (1)Supremacy of judiciary in India (2)Independence of judiciary in India (3)Judicial activism (4)

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 :

- भारतीय संविधान में प्रतिष्ठापित लोकतांत्रिक मूल्य (1)
- भारत में न्यायपालिका की सर्वोच्चता
- (3) भारत में न्यायपालिका की स्वतंत्रता
- न्यायिक सिक्रयवाद

Identify the immediate measures which ensure women's safety and enable them to take up jobs, support family income and in becoming self-reliant.

- Provision of child-care centres (a)
- Reservation of seats for women in parliament (b)
- Provision of occupational safety (c)
- Pick and drop facility for night shifts

Choose the **correct** option:

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

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

(4)(a), (b) 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 सुनिश्चित करता है।

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

सही विकल्प का चयन कीजिए।

(a), (b), (c) और (d)

(a), (b) और (c) (2)

(a), (c) और (d)

(a), (b) और (d) (4)

Reasons and Assertions:

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

Reason (B)

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) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A) (2) (3)

(A) is true but (R) is false

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।

(A) गलत है परन्तु (R) सही है।

(A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।

- (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (A) सही है परन्तु (R) गलत है।

78. 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:

(A) is false but (R) is true (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)

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 कर

निम्नलिखित में से सही विकल्प का चयन कीजिए :

(A) गलत है परन्तु (R) सही है। (1)

(A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की व्याख्या करता है।

(A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की व्याख्या नहीं करता है। (3)

(A) सही है परन्तु (R) गलत है। (4)

Which of the following is most appropriate for reducing curricular load of Social Science syllabus? Minimising the emphasis on memorizing facts and focus on comprehension. (a) Focusing on conceptual clarity. (b) Skipping certain topics from the textbook based on exam directives and teacher's lacks of (c) Choose the correct option: Only (a) and (c) (1) (2) (a), (b) and (c) Only (a) and (b) (3) (4) Only (b) and (c) सामाजिक विज्ञान पाठ्यक्रम के भार को कम करने के लिए निम्नलिखित में से क्या सबसे उपयुक्त है? तथ्यों के स्मरण पर न्यूनतम बल देना तथा समझने पर केन्द्रित करना (a) संकल्पनाओं के स्पष्टीकरण को केन्द्रित करना (b) परीक्षा निर्देशों के आधार पर और शिक्षक के विषयवस्तु से अनिभज्ञता के कारण पाठ्यपुस्तक के कुछ विषयों को छोड़ (c) देना मही विकल्प का चयन कीजिए। केवल (a) और (c) (2) (a), (b) और (c) (4) केवल (b) और (c) 😗 केवल (a) और (b) Many workshops and factories located in industrial areas employ casual workers because: They can hire and fire them according to their convenience. (a) They save on salaries and other job benefits which are paid to the permanent workers. (b) Casual workers work long hours without demanding overtime wages. (c) Casual workers are more hard working as compared to permanent ones. (d) Choose the correct option: (a), (b) and (c) (a), (b), (c) and (d) (1) (a), (b) and (d) (4)(b), (c) and (d) (3) औद्योगिक क्षेत्रों में स्थित कई कारख़ाने तथा फैक्टरियाँ में अस्थायी श्रमिकों को रखा जाता है, क्योंकि : वे उन्हें अपनी सुविधानुसार रख और निकाल सकते हैं। (a) वे स्थायी कर्मियों को मिलने वाले वेतन तथा अन्य नौकरी संबंधी हित लाभों पर बचत करते हैं। (b) अस्थायी कर्मी बिना समयोपरि भत्तों की माँग किए लंबे समय तक काम करते हैं। (c) स्थायी कर्मियों की तुलना में अस्थायी कर्मी अधिक परिश्रमी होते हैं। सही विकल्प का चयन कीजिए। (2) (a), (b) और (c) (a), (b), (c) और (d) (a), (b) और (d) (b), (c) और (d) (3) P 55 5-11 III III III III III III II

It is possible that there might be students belonging to marginalised sections in your class. So, when you are talking about the notion of marginalisation, which of the following things should you keep in mind before introducing the topic ? Taking names of particular communities might cause discomfort to those belonging to those (a) communities. (b) Such issues need to be handled with sensitivity. Some students might feel shame in talking about their experiences of discrimination. (c) (d) Students should be forced to share their experiences. Choose the most appropriate option: (1) (3) (a) and (c) (4) (a), (b) and (c) (a), (b) and (d) (2) (a) and (b) ऐसा संभव है कि आपकी कक्षा में हाशियाई समुदाय के छात्र भी हों, इसलिए जब आप हाशियेकरण पर कक्षा में बात कर रहें हों तो विषय प्रस्तुत करते हुए आपको निम्नलिखित में से किन बातों का ध्यान रखना चाहिए ? (a) खास समुदायों का नाम लेने पर उन समुदायों से आए लोग असहज महसूस कर सकते हैं। इस तरह के मुद्दों को संवेदनशीलता से संभालना चाहिए। (b) कुछ छात्र अपने साथ हुए भेदभाव को साझा करने में शर्मिंदा महसूस कर सकते हैं। (c) विद्यार्थियों से जबरन अपने अनुभव साझा कराना चाहिए। (d) सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें : (a), (b) तथा (d) (2) (a) तथा (b) (1) (3) (a) तथा (c) (4) (a), (b) तथा (c) Which of the following statements is irrelevant representation of diagnostic evaluation? 82. They are usually followed by remedial classes. (1) They are used for comparing the learning achievements of all the students in class. (2) They are conducted during the instructional process. (3) They help to identify learning difficulties. (4) निम्नलिखित में से कौन-सा कथन नैदानिक मूल्यांकन का असंगत चित्रण है ? यह प्राय: उपचारी कक्षाओं के बाद किया जाता है। इसका उपयोग कक्षा के सभी विद्यार्थियों द्वारा सीखी उपलब्धियों की तुलना करने में किया जाता है। (2)इसका संचालन शिक्षण प्रक्रिया के दौरान किया जाता है। (3)

(4)

Scanned with OKEN Scanner

यह सीखने में आने वाली परेशानियों की पहचान में मदद करता है।

3.	At which stage of school education as per NCF 2005, are social science topics independently introduced to students in textbooks?								
	Choos	e the correct option of the follow	wing.						
	(1)	Higher Secondary Stage	(2)	Prima	ary Stage				
	(3)	Upper Primary Stage	(4)	Secon	ndary Stage				
एन.सी.एफ. 2005 के अनुसार, स्कूली शिक्षा के किस स्तर पर सामाजिक विज्ञान के विषयों को स्वतंत्र रूप से पाठ्यपुस्तकों विद्यार्थियों से परिचय कराया जाता है ?								मिं	
	निम्नलिखित में से सही विकल्प का चयन कीजिए :								
	(1)	उच्च माध्यमिक स्तर	(2)	प्राथमि	क स्तर				
	(3)	उच्च प्राथमिक स्तर	(4)	माध्या	मेक स्तर				
84	In Ir	ndian secularism, the state main ns that :	tains a	"Prin	cipled distance"	with 1	respect to relig	g <mark>ion.</mark> Tl	his
	(a) State could interfere in religious matters on the basis of ideals laid out in the Constitution.						١.		
	(b)	State and religion can interfere	in eacl	h other	's matters.				
	(c)	State and religion cannot trans	gress e	ach oth	ner's boundaries				
	(d)	State can regulate religious affa	irs wh	en nee	d arises.				
	Cho	ose the correct option:							
	(1)								
	भारत	तीय धर्मनिरपेक्षता में, राज्य, धर्म के संदर्भ							
	(a)	संविधान में दिए गए आदर्शों के आधार	पर राज्य	धार्मिक	मामलों में हस्तक्षेप व	हर सकत	1 है।		
	(b)								
	(c)								
	(d)	आवश्यकता पड़ने पर राज्य धार्मिक मा	मलों को	नियंत्रित	कर सकता है।				
	सह	विकल्प का चयन कीजिए:							
	(1)	(c) और (d) (2) (a) और	(b)	(3)	(b) और (d)	(4)	(a) आर (d)		
	P-II			57					P

85.	What	t is the advantage of field work as	a met	hod of social science ?					
	(1)	Helps in testing knowledge of the students							
	(2)		Provides students first hand knowledge						
	(3)		Develops skills of presenting, proposing and arguing						
	(4)	Helps to memorize facts							
	सामा	नक विज्ञान की पद्धति के रूप में क्षेत्र कार्य (फील्ड वर्क) के क्या लाभ हैं ?							
	(1)	विद्यार्थियों के ज्ञान परीक्षण में मदद करता है							
	(2)	छात्रों को प्रत्यक्ष ज्ञान प्रदान करता है।							
	(3)	प्रस्तुत करना, प्रस्ताव करना और तर्क करने	के की	शल विकसित करता है।					
	(4)	तथ्यों को याद रखने में मदद करता है।							
86.	The	distinctiveness of Adivasi societies	is attr	ributed to:					
	(a)	prevalence of caste system							
	(b)	practice of a range of tribal religio	ons di	stinct from other prevalent religions					
	(c)	distinct language use							
	(d)	presence of little hierarchy							
	Cho	oose the correct option:							
	(1)	(a), (b), (c) and (d)	(2)	(a), (b) and (c)					
	(3)	(b), (c) and (d)	(4)	(a), (b) and (d)					
	आवि	वासी समाज की विशिष्टता का श्रेय जाता है	:						
	(a)	जाति व्यवस्था के प्रचलन को							
	(b)	दूसरे प्रचलित धर्मों से भिन्न, अनेक प्रकार	के जन	जातीय 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), (c) और (d)

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

(3) / (b), (c) और (d)

. 4	Whi	ch of the following is/are foot
37.	(a)	They provide opportunity to the students to go beyond the textbook. A project work should ideally be also as the students of
	(b)	A project work should ideal
		class.
	(c)	A group project helps develope at the second
		Truck district
	(1)	(b) and (c) (2) Only (a) (c) (d) (d) (d)
	निम्नी	लाखतं म स कॉन-सा/से परियोजना कार्य की विशिष्टिया (विशिष्टियाँ है / हैं ?
	(a)	यह विद्यार्थियों को पाठ्यपुस्तक से आगे जाने का मौका देती है।
	(b)	परियोजना कार्य घर पर ही करना चाहिए ताकि कक्षा में शिक्षण के लिए अधिक समय मिल सके।
	(c)	सामूहिक परियोजना कार्य विद्यार्थियों में सहयोगात्मक कौशल के विकास में मदद करती है।
		उपयुक्त विकल्प चुनें :
		a \ a \ .
	(1)	(b) और (c) (2) केवल (a) (3) (a) और (b) (4) (a) और (c)
8.	Whic	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.
	Choo	ose the correct option :
	(1)	(a), (b) and (c) (2) (a) and (b) (3) (a) and (c) (4) (b) and (c)
		लेखित में से कौन-सी कक्षा गतिविधि विद्यार्थियों में समाज में मीडिया की भूमिका को आलोचनात्मक दृष्टि से देखने में 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 वि	वेकल्प का चयन कीजिए।
		(3) (a) और (b) (b) और (c)
		(u), (b) = 11 (c) = 1
-II		59 P

89.	W	tich of the following statements are true about inquiry approve	
	(a)		
	(b)	Adamce.	
	(c)	Teacher decides the pace of learning.	
	(d)	It is a quick way of learning.	
	Cho	oose the most appropriate option:	
	(1)	(a) and (b) (2) (a) and (c) (3) (b), (c) and (d) (4) (a), (c) and (d)	
	निम्न	तिखित में से कौन-से कथन परिप्रश्न उपागम के संबंध में सही है ?	
	(a)	यह समस्याओं को सुलझाने की क्षमताओं को प्रोत्साहित करता है।	
	(b)	भ राज्या के विकास सामा है।	
	(c)	शिक्षिका अधिगम की गति को तय करती है।	
	(d)	यह एक जल्दी से सीखने का तरीका है।	
	सब	से उचित विकल्प का चयन कीजिए।	
	(1)	(a) और (b) (2) (a) और (c) (3) (b), (c) और (d) (4) (a), (c) और (d)	
90.	Wh	owing are some questions/comments that you have received from your students in a ich question reflects the student's ability to critically look at the issue of pover quality?	
	(1)	Why does government give free goods to the poor? Won't it make lazy?	them
	(2)	Why is it that luxury cars and beggars can both be seen at traffic signals?	
	(3)	Why can't poor people work harder to improve their lives?	
	(4)	When will India become developed and get rid of poverty?	
	निम्नी व अर	लिखित प्रश्न/टिप्पणियाँ आपने अपनी एक कक्षा के विद्यार्थियों से प्राप्त की हैं। इनमें से कौन-सा प्रश्न विद्यार्थी है समानता के मुद्दे पर आलोचनात्मक दृष्टि को प्रतिबिंबित करता है?	के गरीबी
	(1)	सरकार गरीबों को मुफ्त सामान क्यों देती है ? क्या यह उन्हें आलसी नहीं बना देगा ?	
	(2)	ऐसा क्यों है कि विलास कारें और भिखारी दोनों को हम ट्रैफिक सिग्नल पर देख पाते हैं ?	
	(3)	गरीब लोग अपनी जीवन स्थिति सुधारने के लिए और अधिक मेहनत क्यों नहीं करते ?	
	(4)	भारत कब विकसित होगा और गरीबी से मुक्त होगा ?	

PART - IV LANGUAGE - I : ENGLISH

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

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

- 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.
- 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
- 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.

91.	'to b	e trans	ported	in	time'	means	
74.				•••	CLLLIC	means	

- to take future decisions (1)
- travel backwards
- to indulge in time travel (3)
- recollect memories of the past (4)
- Identify the parts of speech of the underlined words.

I was transported to the time when I was around her age.

noun, adverb (1)

- noun, verb
- adjective, preposition (3)
- noun, preposition
- 'I was about to admonish him'.

The underlined word can be replaced by the word -

- (1) cajole
- appreciate (2)
- reprimand
- (4)refuse
- From the given anecdote, one can assume that the 2 characters shared the relationship of :
 - grandmother and grand-child (1)
- best friends (2)
- mother and daughter (3)
- school-mates (4)

P-II BUILD BILL BILL B

61

95.	(b) (c)	The daughter's The writer war (b) and (c) are (a) and (c) are (b) and (c) are	entences: aumatised by the secret brings bac its her child to be correct, (a) is inc correct, (b) is inc incorrect, (c) is inc	ck nost e conn orrect orrect orrect	ected t	f her childho nemories of to the sweet	ood. the school pleasures o	days. of nature.
96.	In pa (1) (2) (3) (4)	taste sweet nec	to the mother it is pathway alone tar from flowers plants den the whole d		2	od idea to :		
97.	The c	on (R): mother was in d Both (A) and (I (A) is correct, b Both (A) and (I	d to share a secretisbelief and went (R) are true and (R) is incorrection	t down R) is th	mem ne corr	ory lane. ect explanat		(A)
98.		plete the word a er : bunch : : pur long-stalked			(3)	colourful	(4)	prickly
99.	'To b (1) (3)	e dead tired' do to feel refreshed to be exhausted	đ	(2) (4)		el too tired t e completely		
My to Its tin For er With Now	ea is noted to be lanter Tom	early ready and take the window hight at tea time rn and with lad would be a driver a banker a	the sun has left to see Leerie go and before you der he comes por er and Maria mand as rich as he	the sky take y sting u sy go to can be	y; our sea ip the o the s	at, street.	0-105)	
But I, O Lee	whererie, I'	n I'm stronger a Il go around at	nd choose what night and light t	I'm to he lan	do, îps wi	th you		
And I And (O Lee	Leerie O! Be erie, se	stops to light it fore you hurry se a little child a	h a lamp before as he lights so not by with ladder a and nod to him to	nany n nd wi onight	nore; th ligh	t,		
	Identi (1)	ify the rhyme so aaba	heme in lines 5 - (2) abba	8.	(3)	aabb	(4)	abab
P-II					62			

	The F	hrase, 'the sun has !	left the						
101.	(1)	hrase, 'the sun has i it is evening time	(2)	sky' indicate	s that -				
	(.,		(2)	it is mornis	ng (3)	it is forenoon	(4)	it is afternoon	
	why	does the poet consid	los Li						
102.	(1)	does the poet considered to the the poet cons	ier nime	self to be for	tunate?				
	(1)	He is strong and do He has a rich bank	esn't ha	ive to make	a choice ir	life.			
	(2)	He doesn't have to	er tather	r.					
	(3)	He doesn't have to	light of	ner peoples'	doors.				
	(4)	He has light at nigh	it by his	door.					
	. ,	the following							
103.	Read	the following sente	nces :						
	(a)	The poet wants to I	lly has a	light outsid	le his door				
	(b)	the poet wants to t	oe a ban	ker like his	father who	en he grows up.			
	(c)	the poet is tascinat	ed by th	ie lamp ligh	ter's profe	ssion.			
	(1)	(a) and (b) are corr	ect, (c) i	s incorrect	•				
	(2)	(a) and (c) are corre	ect, (b) i	is incorrect					
	(3)	(b) and (c) are corr	ect, (a) i	s incorrect					
	(4)	(a) and (b) are inco	rrect, (c) is correct					
104.	The	poet looks at the lan	p-lighte	er's professio	on with -				
	(1)	confusion (2) wor	nder	(3) jeal	lousy (4) cui	riosity	
105.	With	reference to the po	em, com	plete the we	ord analog	y:			
	Leer	ie : lamplighter : : fa	ther : _?						
	(1)	banker		(2)	rich busi	nessman			
	(3)	driver		(4)	sailor				
106.	A te	acher at the seconda	ry stage	e gives a tex	t/short ste	ory and asks the	em to r	read and discuss t	he
		ning and ideas of the			of view o	f power and jus	tice. W	hat does the teach	er
		npt to develop in the			Critical I	itoracu ekille			
	(1)	Higher order langu	iage skii	4.43		iteracy skills			
	(3)	Critical pedagogy		(4)	Critical	anguage develo	pment		
107				an' 2					
107.	Wha	t is 'interlingual ide	ntification	on : hat learning	of differen	nt languages we	reante	different abilities	
	(1)	Learner's understa	nding ti	nat learning	n the nati	vo languages wa	d com	othing in the te	
	(2)	Learner's judgmen		something i	n the nati	ve language ar	id som	etning in the targ	zet
	121	language are simila Learner's judgmen	ar. 	somethine i	n the nati	ve language ar	id som	ething in the tar	704
	(3)	Learner's judgmen	u mau : nilar.					and the tary	set
	(4)	language are dissir Learner's judgmen	t that th	ne knowledg	e of the n	ative language	interfer	es in the learning	of
	(4)	Learner's judgmen				0 0			-

second language.

	A language teacher tells a story in English and asks learners to work in group to tell the story in the languages known to them and then in the common language of the classroom. What is this
108,	A language teacher tells a story in English and asks learners to work in group to tell and languages known to them and then in the common language of the classroom. What is this pedagogical strategy known as?
	languages known to the start than in the common language of the
	pedagovical etert of their and the
	(1) 1 Translanguaging
	(3) Multilingual policy (2) Hartshap (3) Multilanguage teaching (4) Multilanguage teaching
	Suit Policy
109,	A teacher of Class VII conducts a pair work activity in which the pairs are given a story of ten sentences. One in the pair reads out the first sentences and the other in the pair writes the sentence. Then other in the pair read out second sentence and the first in the pair writes the second sentence. Likewise the pairs complete the whole story. Later they compare their writing with the original text given to them. What is this activity known as ?
	(1) Mutual Dictation (2) Mutual Writing
	(3) Mutual Listening (4) Sentence Dictation
110.	A learner reads through the news item in the newspaper to know specific information. This
	reading is known as
	(1) Study skill (2) Critical reading (3) Skimming (4) Scanning
111.	Procedural knowledge in the teaching-learning grammar is
	(1) knowing the language and its culture.
	(2) knowing how to do the grammatical item.
	(3) knowledge about the grammatical item.
	(4) knowing the rules of the grammatical item.
112.	Shreya is a Class VI learner who moves from the Jalander in Punjab to Madurai in Tamil Nadu as her father has been transferred. She knows Punjabi as her mother tongue and English language she studies as her second language in school. She is able to speak and read Tamil learning from her neighbourhood. Which one of the following statements is true based on the languages she now knows?
	 Her English comes under language acquisition and Punjabi and Tamil come under language learning.
	(2) Her Punjabi and Tamil come under language acquisition and English comes under language learning.
	(3) Her Tamil comes under language acquisition and English and Punjabi come under language learning.
	(4) All the three languages, Punjabi, Tamil and English under language learning.
113.	Malayalam spoken by a particular community in Kozhikodi is slightly different from the Malayalam spoken by others in the same place. What is the Malayalam spoken by the particular community known as ?
	(1) They are two different languages (2) Two varieties of Malayalam
	(3) Regional dialect of Malayalam (4) Social dialect of Malayalam
P-II	ритипанти и год Р

- Which one of the following is true of the three language formula? Mother tongue/home language/English as the first language. Mother tongue/home language/English as the mist amount of the language. (2)English/Hindi/home language/regional language as the first language. (3)Mother tongue/home language/Hindi as the first language. (4)
- 115. Following learning task was given to learners in different groups. Find out what is this vocabulary

Find words and phrases which relate to the following words. Relationship Family

Word Web (1)

Feeling

Word clusters (3)

- (2) Thematic Vocabulary (4)Cluster Vocabulary
- 116. 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:

(2)Grammar Translation Method

Reciprocal Teaching (3)

- (4)Structural Approach
- 117. The language we use for day-to-day, face-to-face interaction is known as :
 - Interpersonal language proficiency (1)
 - Cognitive Academic Language Proficiency (CALP)
 - Basic Interpersonal Communication Skills (BICS)
 - Communicative language skills (4)

118. Remedial teaching is for :

- learners and teachers to enhance the scores in the examination in language paper. (1)
- (2) learners who need attention on certain aspects of language learning.
- teachers who need to modify their teaching for certain student to learn the language. (3)
- learners and teachers to understand and modify/improve their teaching/learning strategies. (4)
- 119. Which of the following is NOT true of Sign Language?
 - Sign language has a grammar. (1)
 - Sign language has many varieties. (2)
 - Sign language is a natural language. (3)
 - Sign language does not have a grammar. (4)
- 120. Which of the following is NOT the purpose of extensive reading?
 - (1)Reading for pleasure

Reading for appreciation (2)

Reading for extrapolation (3)

Reading for learning grammar (4)

b-II BULLING BILLING

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 प्रगति में बाधा डालने वाली व्यक्तिगत और नार्व सैकड़ों व्यक्तिगत और सामाजिक खामियों का पता लगाते हैं। उन आदिमानवों ने सुख प्राप्त करने की अपनी सहज इच्छा से प्रेरित होकर भी इन खामिलों के ि भी इन खामियों के खिलाफ संघर्ष किया। हालाँकि प्रगति प्राप्त करने के लिए कोई व्यवस्थित तरीका उपलब्ध न होने के कारण वे बहुत कमजोर थे। 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 उन्नति की, वह किसी भी तरह से महत्वहीन नहीं थी।

- गद्यांश के आधार पर कहा जा सकता है कि : 91.
 - परिवर्तन तीव्र गति से होते हैं। (1)
- परिवर्तन महत्वपूर्ण नहीं होते। (2)
- परिवर्तन मानव जीवन का सत्य है।
- परिवर्तन अपरिपक्वता को दर्शाते हैं। (4)
- विशेषण-विशेष्य का उदाहरण नहीं है : 92.
 - आध्यात्मिक दुनिया (2) रूपात्मक परिवर्तन (3)
- अधरे युग
- मानव अस्तित्व

- 'अध्यात्म' शब्द में 'इक' प्रत्यय लगाने पर शब्द बनेगा :
 - (1) आधयात्मिक
- (2) अध्यात्मिक
- (3) आध्यात्मीक
- (4) आध्यात्मिक

- उन्नति प्राप्त करने के लिए आवश्यक है कि मनुष्य : 94.
 - संघर्षरत रहे और विद्रोह करे। (1)
- अपनी खूबियों को जान ले। (2)
- अपनी कमियों को जान ले। (3)
- अपने लक्ष्य की ओर चलता रहे।
- प्रगति प्राप्त करने का व्यवस्थित तरीका किसके पास नहीं था? 95.
 - आदिमानवों के पास 44)

- (2) सभी मनुष्यों के पास
- सभी अज्ञानी मानवों के पास
- (4) सभी अव्यवस्थित आदिमानवों के पास
- मानव के कौन-से तीन पक्ष हैं ? 96.
 - **५**(1) भौतिक, मानसिक, आध्यात्मिक
- आध्यात्मिक, त्रिपक्षीय, भौतिक (2)
- (3) 🕯 सांसारिक, मानसिक, आध्यात्मिक
- भौतिक, मानसिक, सांसारिक (4)
- 'उल्लेखनीय परिवर्तन' से तात्पर्य है :
 - (1) पुरस्कृत परिवर्तन

बड़े-बड़े परिवर्तन (2)

(3) महत्वपूर्ण परिवर्तन

(4) पुस्तकों में उल्लिखित परिवर्तन

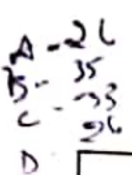
66

	(जानव	' शब्द म ।कस प्रत्यय	और ज	Tre-i						
	, Min	शब्द म ।कस प्रत्यय ईय, सु	(2)	नसग का	प्रयोग संभ	व है ?				
	(1)		(2)_	इय, अ				(4)	इत, अ	
					FV9	(3)	ईय, अन	(4)	ş(i, G)	
	आदिम	ानव ने	- क्षेत्र में	प्रगति व	र्ति परंतु _			~		
9.	(1)				The state of the s		क्षेत्र में प्रगति	नहीं कर र	पका।	
	7.	भौतिक, मानसिक			- (2)	़ आध्य	ात्मिक, भौतिक			
	(3)				(,44)	भौतिव	ह , आध्यात्मिक			
	क्र गाई	कविता की पंक्तियो	को पत	a -	- 1					
1	7 T	कविता की पंक्तियो या है शीश पर		क्पार सब	से उचित वि	वेकल्प	का चयन कीजिए	र्। (100-1	05)	
	य नी	ह है झुका नहीं			13					
	# \$11·	उसी का नाम है			10					
	राहा	ह में रुका नहीं								
	जा रा	ह म राजा गरा								
	एक ।	देन प्रकाश होता है								
		। भी अंधकार हो								
	44.	की विजय सदा								
	असत	य की हार हो।								
		सच्चाई साथ में रहे								
		कैसा भी अपना अंत			0.0					
		सत्य की विजय स			00					
		असत्य की हार हो।	l		roads Fa					
100	HILLS	से भिन शब्द-युग्म	है :		12					
100.		प्रकाश - अंधकार	(2)	हार - वि	वहार	(3)	सत्य - असत्य	44)	जय - पराजय	
	(1)	Manti - oldani	(-)		W					
101	1 275	कार'	का प्रती	क नहीं है						
101.	. 030		(2)	बुराई	1 3	(3)	निराशा	(4)	चुनौतियाँ	
	لململ	समाधान			,					
102	æfa	ता में	पर सर्वा	धक बल	दिया गया	है।				
102.				प्रकाश		(3)	अंधकार	(4)	सत्य	
	(1)	राह	(4)							
102	a f	वता के अनुसार राही व	त विशेष	ता है :						
143	. apic	हर परिस्थिति में क	र्णाम रह	ना।	(2)		रह से काम निकाल			
	(U	्रहर पारास्थात म क	र जलते र	हना ।	(4)	हर प	रिस्थिति में विजयी	रहना।		
	(3)	हर तरह के मार्ग प	र चला							
104	-	- <u>-</u>	去.		00	-	. >	7.45	simu.	
-04		कविता का मुख्य स्वर		तमस	Lune	\mathcal{A}^{3}	ओज	(4)	शृगार	
	(1)	देशभिक्त	(2)		Jan.					
105	;	वता के अनुसार किसी	भी स्थि	ते में :	Fire	-		ï		
	• 901	वता क अनुसार किसा	िना ।		$O^{(2)}$		नहीं कटना चाहिए।			
		दुखी नहीं होना चार्	ल्प् ज्यक्ति ।		(4)	स्वा	भमान बना रहना चा	i yan		
	(3)	अंधकार नहीं होना	चाहर.		~	67				
P.	11	HILL BILL BILLE			N					
	4	mill Bill H Bliff H								

P

					्र क्या नेती है और व	हता है।क सत्ता
106.	मिडिर	ल स्तर पर अध्यापन करने वाली अध्याय के दृष्टिकोण से इस पाठ्य सामग्र की चेष्टा कर रही है?	गारु	सामग्री/छोटी व	हहानी पठन के लिए दता ए	किसका विकास
	एवं न	याय के टिक्टिंग के न	गापक एक पाठप	गारें पर चर्चा क	रो। अध्यापक अपन ।रापा	
	करने	की चेष्टा कर रही है?	कि अय पान			
	-(1)	उच्च स्तरीय भाषा कौशल	7	विन्नात्मव	ह साक्षरता काशल	
	(3)	समालोचनात्मक शिक्षणशास्त्र	(-/	समालोचनात्मव	ь भाषा विकास् <u></u>	
107					The state of the s	4.
107.	अतर	भाषिक पहचान' क्या है? शिक्षार्थी की यह समझ कि विभिन् शिक्षार्थी के जिल्ला			चेत्राचाओं का आधार⁄समआश्वास	न ह।
•	-(1)	जिल्ला की का	भाषाओं का अ	रिधगम विभिन्न	भे नाम होते हैं।	
	` /	शिक्षार्थी के निर्णय कुछ तो सहजात	भाषा में और वु	हुछ लक्ष्य भाषा	म समान होता है।	
	(3)	शिक्षार्थी के निर्णय कुछ तो सहजात शिक्षार्थी के निर्णय सहजात भाषा मे	i कुछ और लक्ष्य	व भाषा में कुछ	असमान होते छ ।	1
	(4)	शिक्षार्थी के निर्णय सहजात भाषा मे शिक्षार्थी का यह निर्णय कि सहजात	त भाषा का ज्ञान	द्वितीय भाषा क	आधगम म जनसः	च्या भाषा में यह
108.	एक १				6 2 F	,
	कहान	भाषा अध्यापक अंग्रेजी में कहानी सुन ो समूह में सुनाएँ फिर कक्षा की सार	नाता ह जार रसन	ही कहानी सनाप	रैं। इस शिक्षणशास्त्रीय युक्ति का	किस रूप न नामा
	जाता	ते १८० च सुनाए। पार काला का सार है २	नान्य नापा न न	er 3		
	(1)	भाषा अर्जन	(2)-	परभाषा व्यवह	तर (ट्रांसलेंग्युजिंग)	
	(3)	बहुभाषिक नीति	(4)	बहुभाषा शिक्ष	ण	
	(5)	नदुनावक नात	(4)			डियों (Pairs) को
109.	कक्षा	सात को अध्यापिका जोड़ियों (Pair	s) में कार्य करव	वाने वाली गीती	वाध करवा रहा है।जलन सना न	जोडीटार उस वाक्य
				THE WILL STOLE	until alian include and	
	2	ਕਾਰਤੀ ਤੈ। ਕਾਰ ਕਾਜੀ ਕੀਤੀਕਾ ਵਧ	ग सास्या पहली ह	द्वे आर पहला ५	नाडादार उस दूसर पापन नग गराज	
	दोनों	तखता है। अब दूसरा जाड़ादार दूस जोड़ीदार कहानी पूरी करते हैं। बार	र में वे मूल कह	हानी से अपने वि	लखे हुए को तुलना करत है। इस	। गातापाप पग पना
	***	-			,	
	W	? पारस्परिक श्रुतलेख (2)	पारस्परिक ले	नेखन (3)	पारस्परिक श्रवण (4) वा	क्य श्रुतलख
	1	शक्षार्थी किसी विशिष्ट जानकारी प्रा	प्त करने के लि	ए समाचार पत्र	से समाचार पढती है। इस पठन	को क्या कहेंगे ?
110.		शक्षाया किसा विशिष्ट जानकारा प्रा			पक चिंतन	•
	(1)	अध्ययन कौशल	(2)	वारीकी से प		
		सरसरी तौर पर पठन	•			
111.	<u>व्याक</u>	रण के शिक्षण अधिगम में प्रक्रियात	मक ज्ञान क्या है	?		
111.	(1)	्रभाषा और उसकी संस्कृति को जा	नना ।			
	_	यह जानना कि व्याकरणिक प्रश्न/	तत्वों को कैसे	किया जाए।		
	(2)	व्याकरणिक तत्वों के बारे में ज्ञान	1			
	(3)	व्याकरणिक तत्वों के नियमों को	जानना ।			
	(4)					
112	कक्षा (6 की शिक्षार्थी श्रेया अपने पिता के र	स्थानांतरण के व	हारण पंजाब के	जालंधर से तिमलनाडु के मदुरई	जाती है। वह मातभाषा
112.	+==	गा पंजाबा जानता है जार विवास	i a igaina ana	ग का रूप न ज	विश्वा ना जानता है। उसने अपने	परोक्तियों की सबब मे
	चित्र	चोलना और पहना सीख लिया ह	। उसक द्वारा ज	नाना गई भाषा	मों के संदर्भ में कौन-सा कथन 🗴	ही है 2
		ः २ व्यक्ता भागति स्थार प्रजाला	तथा तामल भार	या आधार क	अञ्चान है।	161 6:
	(1)	अंग्रजा भाषा अजग जार निर्माण पंजाबी और तिमल भाषा अर्जन है	है और अंग्रेजी १	भाषा अधिगम	के अन्तर्गत आएगी।	
•	(3X	तमिल भाषा अर्जन और अंग्रेजी त	था पंजाबी भा	पा अधिगम के	अन्तर्गत आण्णी	
ب.	35	सभी तीन भाषाएँ पंजाबी, तमिल	व अंग्रेजी भाष	ा अधियाम के	aranta aman	
	(4)	सभा तान भाषाए पराचा, सामर		ं आयम क		
				68	00	
P-II						P

कोझीकोडि के एक विशेष समुदाय में बोली जा रही मलयालम इसी स्थान में दूसरों के द्वारा वोली जा रही मलयालम से थोड़ी सी क्षिल है। विशेष समुदाय द्वारा बोली जा रही मलयालम इसा स्थान न पूलरा ना छारा भिन है। विशेष समुदाय द्वारा बोली जा रही मलयालम को किस रूप में जाना जाएगा? (3) मलयालम की क्षेत्रीय बोली। (2) मलयालम के दो प्रकार। (4) मलयालम की सामाजिक बोली। 114. अभाषा सूत्र के बारे में कौन-सा कथन सही है? मातृभाषा/घर की भाषा/अंग्रेजी प्रथम भाषा के रूप में। (1)(1) मातृभाषा/घर की भाषा/क्षेत्रीय भाषा प्रथम भाषा के रूप में। अंग्रेजी/हिंदी/घर की भाषा/स्थानीय भाषा प्रथम भाषा के रूप में। मातृभाषा/घर की भाषा/हिंदी प्रथम भाषा के रूप(में।) 115. 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। भावनाएँ গৃহু जाल थीम आधारित शब्दावली शब्द समूह समूह शब्दावली 116. 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 परिणामतः पठन बोध में सुधार होता है। इस विधि को क्या कहेंगे? मॉडल पठन (2) 🗸 व्याकरण अनुवाद विधि पारस्परिक शिक्षण (4) संरचनात्मक उपागम 117. वह भाषा क्या है जिसका प्रयोग हम दिन-प्रतिदिन के लिए आमने-सामने की अंत:क्रिया के लिए करते हैं ? अन्तरवैयक्तिक भाषा निपुणता (1)संज्ञानात्मक अकादिमक भाषा निपुणता (CALP) वुनियादी अंतरवैयक्तिक सम्प्रेषण कौशल (BICS) (4) सम्प्रेषणात्मक भाषा कौशल 118. उपचारात्मक शिक्षण किसके लिए हैं? उन शिक्षार्थियों और अध्यापकों के लिए जो भाषा की परीक्षा में अधिक अंक लाना चाहते हैं। उन शिक्षार्थियों के लिए जिन्हें भाषा अधिगम के कुछ आयामों पर ध्यान देने की आवश्यकता है। उन अध्यापकों के लिए जिन्हें भाषा सीखने वाले कुछ विद्यार्थियों के लिए अपने शिक्षण में सुधार की ज़रूरत है। उन शिक्षार्थियों और अध्यापकों के लिए जिन्हें अपने शिक्षण/अधिगम युक्तियों को समझने और बदलने/सुधार लाने की ज़रूरत है। 119. निम्नलिखित में से कौन-सा संकेत भाषा के बारे में सही नहीं है? (1) संकेत भाषा में व्याकरण होती है। (4) संकेत भाषा की व्याकरण नहीं होती है। संकेत भाषा प्राकृतिक भाषा है। 120. निम्नलिखित में से कौन-सा विस्तृत पठन का उद्देश्य नहीं है ? (2) सराहना बोध के लिए पठन (3) बहिर्वेशन (एक्स्ट्रापोलेशन) के लिए पठन (4) व्याकरण अधिगम के लिए पठन



PART - V LANGUAGE - IL: 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)

- The loss in earnings that farmers see due to extreme weather events or erratic seasonality is, by 1. 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.
- 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. Some households have remained out of the crisis of food insecurity by adopting
 - home production systems
 - high food prices (2)
 - climate change conditions (3)
 - protection from extreme weather conditions (4)
- 122. Identify the parts of speech of the underlined words.

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

noun, pronoun (1)

adjective, pronoun

adverb, pronoun (3)

- $\mathcal{L}^{(4)}$ noun, adjective
- 123. As mentioned in para 1, what is the series of events that are triggered by climate change? increase in prices of food items
 - (a) detrimental effect on nutritional security
 - (b) extreme weather conditions (c)
 - reduced food consumption (d)
 - $(c) \rightarrow (b) \rightarrow (d) \rightarrow (a)$ $(c) \rightarrow (a) \rightarrow (d) \rightarrow (b)$

124. Read the following sentences :

- A significant number of Indian households afford healthy food. (a)
- Household food production has limited impact on food inflation. (b)
- Food insecurity is an occasional phenomenon in India. (c)
- (b) and (c) are incorrect, (a) is correct (1)
- (a), (b) and (c) are all incorrect (2)
- (a) and (c) are incorrect, (b) is correct 135
- (a) and (b) are incorrect, (c) is correct (4)
- 125. By which word can the underlined word be replaced in the given sentence? 'These trends are more pronounced in remote areas.'

ignored (1)

- (1)

(2) disregarded

important **(B)**

noticeable (4)

126. Complete the given word analogy:

local: global:: erratic: _? dependable

(2) believable

consistent **€3**T

disputable (4)

- 127. What is correct about the health status of farmers who take to household food production?
 - women with higher body mass index (1)
 - children are malnourished (2)
 - better nutritional intake (3)
 - stunted growth of children (4)
- 128. Which statement is incorrect with regard to household food production?
 - Increase in number of malnourished children (1)
 - Nutritional intake was better -(2)
 - Food consumption in such households was higher (3)
 - Women enjoyed normal body mass index (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 1. 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.
- 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.

	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 an excitement back into Philip's life. Abdul helped Philip make trips to other countries. Both of the now live in different countries, each with a wife and family. They keep in touch regularly. All the really matters to their friendship, though, it is their shared love of laughter and adventure.
129.	Complete the given word analogy: Luxury: opulence::sensation: _?
	What bound the two very different men together for years? (1) their immigration status (2) their love for adventure sports (3) warm friendship (4) love for music
	Why did Philip need a nurse? (1) To resolve Abdul's immigration status. (2) To wipe out Abdul's criminal past. (3) To help him with day-to-day practical things of life. (4) To listen to classical music together.
132.	Identify the parts of speech of the underlined words.

(3) verb, adverb (4)

noun, adverb

133. Read the sentences given below:

(1)

(a) 'Untouchable' is a French comedy movie.

(b) The theme revolves around 2 friends, Philip and Abdul, who have similar tastes.

adjective, adverb

adjective, verb

However, their working relationship quickly developed into a close friendship.

(c) The movie was a huge success in France and Algeria.

(1) (a) and (b) are correct, (c) is incorrect

(2) (a), (b) and (c) are all incorrect

(3) (a) and (c) are correct, (b) is incorrect

(4) (b) and (c) are incorrect, (a) is correct

134. Which aspect of Abdul's personality is not true?

He preferred listening to classical music.

(2) He had a criminal past record.

(3) He was quick-witted and supportive.

(4) He shared a close rapport with his employer.

135. Abdul migrated to France to -

(1) search for employment

(2) work in the movie industry

(3) run away from the Algerian police

(4) listen to pop music

Which of the following processes involved for learning to write well in a language? Braining storming - jotting down points - making an outline - writing the draft - editing -W Braining storming - making an outline - drafting - jotting down points - editing - finalizing. (2)Braining storming - jotting down points - writing the draft - making an outline - editing -(3)Braining storming - jotting down points - writing the draft - editing - making an outline -(4)137. Which one of the following is true of the three language formula? 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. All children begin their schooling in the medium of English/home language and move on to (2) add at least two more languages by the time they complete their high school. All children begin their schooling in their state language and move on to add at least two (3) more languages by the time they complete their high school. All children begin their schooling in the official language, Hindi and move on to add at least (4)two more languages by the time they complete their high school. 138. Declarative knowledge is _____ knowing how to do the grammatical item. (1) knowing to pronounce word in a language. (2)_knowledge about the grammatical item. (3) knowing how to identify an error in a grammatical item. (4)139. Learners in a class of Social Science try to capture the main ideas of the classroom lecture and make point of the lecture. What is this skill known as? Writing skill (4)Listening skill . (1) Cognitive skill Study skill (3)(2)140. Learning Outcomes attempt to enable learner to: attain language components in measurable terms. (1) attain the grammatical knowledge in measurable terms. (2)attain the competencies in measurable terms. (3)(4) attain minimum levels of learning of all skills. 141. 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 ? Writing task Listening task (1) Collective Dictation Paragraph Dictation (3) 142. Elam is a student of class VII is able to speak four languages, Kannada, Marathi, Hindi and English. He uses all the four languages freely when he speaks to his parents at home and in school he uses Hindi, Kannada and English as these are the language known to his friends and teachers. What is

Scanned with OKEN Scanner

(2)

(4)

Translingual ability

Code-moving

this practice known as?

Code-meshing

(1) Interlanguage

 143. Which of the following methods advocates oral drilling and 'mastery of the formal properties oral language' as essential for language learning? (1) Total Physical Response (2) Audiolingualism (3) Communicative language teaching (4) Grammar translation method
144. A teacher of class VI brought items like spoon, plate, utensils, boxes and pan to her classroom to teach vocabulary from there writing a description of objects in kitchen. What are these objects known as in language teaching?
—(1) Real life tasks (2) Teaching materials
(3) Realia (4) Cooking items
145. Which of the following is NOT true of National Education Policy 2020 on language education? (1) Study of English as language under three language formula. (2) Study of a classical language under three language formula. (3) Study of mother tongue/home language under three language formula. (4) Study of Indian languages under three language formula.
(4) Study of Indian languages under three language formula.

146. 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)Discursive question

(2) Expressive questions

Long answer question (3)-

Extrapolative question (4)

147. Here is a situation where students were exposed to the opposite perspective of the subject under consideration to allow them to further understand it. What does this process attempt to promote among learners?

Literacy development (1)

Critical analysis

Process based pedagogy (3)

Critical Literacy (4)

148. What is 'Translanguaging'?

- (1)— It is language-in-education policy on how many languages are to be taught in a school.
- It refers to moving from one language to another language while teaching-learning languages. (3)

It refers to understanding how languages change over the period of time. (4)

It is a pedagogical process of using more than one language as resources in a classroom.

149. Which one of the following statements is true of language learning?

First language learning and second language are completely distinct. (1) (2)

Knowledge of the native/first language interferes in the learning of second language. (3)

Knowledge of the native/first language has nothing to do in the learning of second language. Knowledge of the native/first language supports in the learning of second language. (4)

150. This refers to the proficiency in academic language or language needed for various content areas.

Inter-language proficiency • (2)

Basic Interpersonal Communication Skills (BICS) (3)

Communicative language proficiency (4)

(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।

निर्मालिखत 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 गुआई पा निर्मा शारीरिक श्रम से जुड़े कामों पर शायद सबसे कम असर पड़ने वाला है। यह समझने का वक्त है कि एआई से भायदे होंगे या नुकसान। अभी तो इस नकली बुद्धिमता को इंसान ने ही जन्म दिया है। उसका नियंत्रण है, लेकिन एआई वरदान ही रहे और भस्मासुर न बने, उसके लिए यह सोचने की जरूरत भी है कि मानवीय बुद्धिमता के स्तर को इतना ऊँचा कैसे उठाया जाए कि एआई उस पर हावी न हो सके। अब अगर चैट जीपीटी बनाया है तो फिर पढ़ाई-लिखाई और इम्तहानों का वह तरीका कौन सा हो, जो बिना एआई के युवाओं और बच्चों के बौद्धिक स्तर को परख सके। यह सवाल ऐसे हैं जिनके जवाब दे पाना मुश्किल है, पर नजर जरूर रखनी चाहिए। वैज्ञानिकों को भी तय करना चाहिए कि एआई ऐसी हो जो इंसानियत फैलाने में मददगार हो। 121. एआई से शिक्षा जगत भी प्रभावित होगा। यह प्रभाव: (1) अधिक होगा (2) नकारात्मक होगा (3) शुन्य होगा सकारात्मक होगा समूह से भिन्न शब्द है : (1) चाय - वाय (2) पढ़ाई - लिखाई (3) 122. समूह से भिन्न शब्द है : (4) कंकड़ - पत्थर 123. 'एआई' का अर्थ है : एपल इंस्टोट्युशन एपल इंटेलीजेंस आर्टिफिशियल इंटेलीजेंस (4) आर्टिफिशियल इंस्टीट्यट 124. गद्यांश के आधार पर कहा जा सकता है कि एआई ऐसी होनी चाहिए जो : (2) मानवीय क्षमताओं को कम करे। (1) विना बुद्धि के सारे जवाब दे दे। (4) कम समय में अधिक कार्य करे। मानवीय गुणों का संस्कार दे। 125. एआई को जन्म देने वाला कारक है : तकनीक (3)आवश्यकता सभ्यता (1) मानव (2)126. 'मानवीय' शब्द में प्रत्यय है : (2)127. एआई शारीरिक श्रम से जुड़े कार्यों पर संभवतः सबसे कम प्रभाव डाले। इससे कौन-सा कार्य प्रभावित नहीं होगा ? (1) आविष्कार (2) चिकित्सा (3) शिक्षण (4) खेती-बाड़ी 128. चिकित्सा से जुड़े कार्य करने में एआई भविष्य में क्या सहयोग करेगा ? (2) डॉक्टरों को जॉब देगा।

अस्पतालों की संख्या बहुत बढ़ा देगा।
 केस हिस्ट्री बना देगा।

(4) अस्पतालों की संख्या कम कर देगा।

4	_					प्रयक्त विकल्प व	त चयन	कीजिए। (129-135) रं कि प्राण शरीर के हर अंग के
निम्निर	निखतः	गद्यांश को पढ़कर पृ	छे गए	प्रश्नों के सही	/सवाधिक ९	कर रखा जाए। ऐर	ना क्या क	रें कि प्राण शरीर के हर अंग के इस अंग विशेष में असंतुलित हैं क्रिक्स में इस प्राण को बल हैंने के
	344 G	देती है कि पाण का प	तीत केट	माध्र हाइतर ताए	date and	A	च्या द्वा ३	व्या अम्म विराज न जात्रमालत इ
		All Caldivaly Sign	City.	Cial alle in	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	THE PERSON NAMED IN COLUMN	712711	210 4 20 20
	. 6.1. 4	भारप्य का अथ हा हा	di 6 -	प्राण का चरा			म हान व	MI diditar an analy &
सकते	हैं। यह	प्राण केवल हमारे श	.५ हम रीर की	ही संभाल नहीं	करता, यह म	न, बुद्धि आदि प्रत्य	क आयाम	को जीवन देता रहता है।
		ग शब्द का उदाहरण न			-1			
			हा हः		(3)	स्वस्थ	(4)	स्वास्थ्य
	(1)	व्यवस्थित	(2)	संतुलित	(3)	1		
130.	प्राण व	गयु को सशक्त बनाने	க் அ	भ्यास	में है।			
	(1)	शिक्षक	(2)	शिक्षा	(3)	योग	(4)	चिकित्सक
	(-)	1313131	(2)	17.14.11				
131.	प्राण व	त्रायु शरीर के हर अंग	में संत	लित और	होकर	बहती है।		
	(1)	मंद-मंद	(2)	व्यवस्थित	(3)	अव्यवस्थित	(4)	उत्तेजित
	(-)		(-)	*****	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
132.	'वुद्धि	' में 'इक' प्रत्यय लग	ने पर २	राब्द वनेगा :	00			
	(1)	वौद्धीक	(2)	वुद्धिक	-(3)	वौद्धिक	(4)	वोद्धिक
					1			
133.	जीवन	के लिए सर्वाधिक म	हत्वपूर	हिं:	(1)			
	(1)	प्राण और शरीर का	सामंजर	य।		के माध्यम से प्राणाय		I
	(3)	प्राण के माध्यम से य	गेग कर	रना ।	(4) — प्र ा ण	और शरीर का दीर्घार्	यु होना।	
					N			
134.		स्वास्थ्य का संबंध _						
	(1)	वीमारियों के अभाव	(2)	अच्छ शरार	(3)	प्राण वायु	(4)	योगाभ्यास
	चेपा व	कारण है :						
135.		का कार्य है . अपने शरीर की उचि	ात देख	भाल न करना	(2) 111111	तारा का बरूब अधिक	- aa a	
	(1)	प्राण वायु का अंग रि				वायु का बहुत अधि के गाऽसम्मानी भागी		
	(3)	Mist stiff and stiff	.,		(4) 914	क माञ्चम स शारा।	(क शाक्त	घटाना
	ਜ਼ਿਸ਼ੀ	लिखित में से कौन-सी	प्रक्रिय	याएँ भाषा को अ	ख्डी तरह में f	लावना सीम्बने में फ	क्रिल के २	
136.		मानस मंथन - मुख्य	। विन्दु	नोट करना - र	रूपरेखा तैयार र	राजना साजन में श करना – पाक्रप न्या	ामल ह <i>े</i> ज्या	ादन - अन्तिम स्वरूप देना
	(1)	मानस मंथन - रूपरे	खा तैय	गर करना - प्रा	रूपण – मास्य	बिन्द नोच क्यान	171 - 44 Time-	।दन - आन्तम स्वरूप दना अन्तिम स्वरूप देना
	(2)	मानस मंथन - मख	। बिन्द	नोट करना - प	प्रारूप लिखेंग	- ऋगोम्य नैगार 	सपादन -	आन्तम स्वरूप देना ादन - अन्तिम स्वरूप देना
	(3)	मानस मंथन - मुख	ा विन्द	नोट करना - प्र	प्रारूप लिखना	- संगटन - स्ट्रीन	(न। – सप n केल्ल –	ादन - अन्तिम स्वरूप देना जरना - अन्तिम स्वरूप देना
	(4)				****	त्तनादन - रूप्रस्ट	॥ तयार व	रना - आन्तम स्वरूप दन
P-II					7.6			P

137. निम्नलिखित में से त्रिभाषा सूत्र के संबंध में कौन-सा कथन सही है?

सभी बच्चे अपनी विद्यालयी शिक्षा मातृभाषा/घर की भाषा में शुरू करते हैं और दसवीं पूरी करने तक कम से कम दो (1)

सभी बच्चे अपनी विद्यालयी शिक्षा अंग्रेजी माध्यम/घर की भाषा में शुरू करते हैं और दसवीं पूरी करने तक कम से कम

सभी बच्चे अपनी विद्यालयी शिक्षा अपने राज्य की भाषा में शुरू करते हैं और दसवीं पूरी करने तक कम से कम दो और

सभी बच्चे अपनी विद्यालयी शिक्षा राज्य भाषा हिंदी में शुरू करते हैं और दसवीं पूरी करने तक कम से कम दो और (4)

138. घोषणात्मक ज्ञान क्या है ?

- किसी व्याकरणिक तत्व पर कैसे कार्य किया जाए, यह जानना। (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)

139. सामाजिक विज्ञान की कक्षा में शिक्षार्थी कक्षा में दिए जा रहे वक्तव्य से मुख्य बिन्दु समझने की कोशिश कर रहे हैं और मुख्य विन्दु लिख रहे हैं। इस कौशल को क्या कहेंगे?

संज्ञानात्मक कौशल (2) अध्ययन कौशल (3) श्रवण कौशल (4) लेखन कौशल

- 140. अधिगम प्रतिफल शिक्षार्थियों को समर्थ बनाते हैं -
 - भाषागत तथ्यों को मापन के संदर्भ में प्राप्त करना (1)
 - व्याकरणिक ज्ञान को मापन के संदर्भ में प्राप्त करना (2)
 - दक्षताओं को मापन के संदर्भ में प्राप्त करना (3)
 - सभी कौशलों के अधिगम के न्यूनतम स्तरों को प्राप्त करना

141. 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?

श्रवण कार्य (1)

(2) लेखन कार्य (3) अनुच्छेद श्रुतलेख (4) सामूहिक श्रुतलेख

142. 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 उसके मित्र व अध्यापकों को यही भाषाएँ आती हैं। इस स्थिति को किस रूप में जाना जाएगा ?

अन्तरभाषा (इंटरलैंग्युएज) (1)

(2) परभाषिक (ट्रांसलिंग्युल) योग्यता

कोड जाल (कोड मैशिंग) (3)

(4) कोड से आगे जाना (कोड मृविंग)

143. निम्नलिखित में से कौन-सी विधि भाषा अधिगम के लिए ड्रिल और 'भाषा के औपचारिक गुणधर्म में निपुणता' को आवश्यक रूप की तरह अनुशंसा करती है?

कुल भौतिक प्रतिक्रिया

श्रव्य भाषावाद (2)

सम्प्रेषणात्मक भाषा शिक्षण (3)

व्याकरण अनुवाद विधि (4)

77

P

	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) वास्तविक जीवन के कार्य (2) शिक्षण सामग्री (3) वास्तविक वस्तुएँ (रीयलिया) (4) खाना प्रकाने के वर्तन
145.	भाषा शिक्षा पर राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के संदर्भ में कौन-सा कथन सही नहीं है? (1) त्रिभाषा सूत्र के अन्तर्गत भाषा के रूप में अंग्रेजी भाषा का अध्ययन। (2) त्रिभाषा सूत्र के अन्तर्गत शास्त्रीय भाषा का अध्ययन। (3) त्रिभाषा सूत्र के अन्तर्गत मातृभाषा/घर की भाषा का अध्ययन। (4) त्रिभाषा सूत्र के अन्तर्गत भारतीय भाषाओं का अध्ययन।
146.	नीचे दिए गए प्रश्न को पढ़ें। पता करें कि यह प्रश्न किस प्रारूप (टाइपोलोजी) का है? "छोटी वालिका की कहानी पढ़ने के बाद, आपने उसके दुखों और किठनाइयों 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।" (1) विमर्श संबंधी प्रश्न (2) अभिव्यक्तिपरक प्रश्न (3) दीर्घ उत्तरीय प्रश्न (4) पाठ का विस्तार करने वाला प्रश्न (एक्स्ट्रापोलेटिव)
147.	यहाँ एक ऐसी स्थित दी जा रही हैं 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) साक्षरता विकास (2) समालोचनात्मक विश्लेषण (3) प्रक्रिया आधारित शिक्षणशास्त्र (4) समालोचनात्मक साक्षरता
148.	'परभाषा व्यवहार' (ट्रान्सलेंग्युजिंग) क्या है? (1) विद्यालय में कितनी भाषाएँ पढ़ानी चाहिए इस मुद्दे पर 'शिक्षा नीति में भाषा' है। (2) भाषाओं के शिक्षण अधिगम के दौरान एक भाषा से दूसरी भाषा में व्यवहार करने से संबंधित है। (3) भाषाएँ किस तरह से एक समय अवधि के दौरान अपना रूप बदलती हैं। (4) एक कक्षा में एक से अधिक भाषाओं को संसाधन के रूप में इस्तेमाल करने की शिक्षण शास्त्रीय प्रक्रिया है।
	भाषा अधिगम के बारे में कौन-सा कथन सही है? (1) प्रथम भाषा अधिगम और द्वितीय भाषा दोनों पृरी तरह से अलग-अलग हैं। (2) सहजात/प्रथम भाषा का ज्ञान द्वितीय भाषा के अधिगम में अवरोध डालता है। (3) सहजात/प्रथम भाषा के ज्ञान का द्वितीय भाषा अधिगम से कोई लेना-देना नहीं है। (4) सहजात/प्रथम भाषा का ज्ञान द्वितीय भाषा के अधिगम को समर्थित करता है।
150.	यह अकादिमक भाषा या विभिन्न प्रकार के विषयों के लिए आवश्यक भाषा में निपुणता से संबंधित है : (1) संज्ञानात्मक अकादिमक भाषा निपुणता (CALP) (2) अंतरभाषा निपुणता (3) बुनियादी अंतरवैयक्तिक सम्प्रेषण कौशल (BICS) (4) सम्प्रेषणात्मक भाषा निपुणता

- o O o - 00

(4)