JSS-24-II

Main Test Booklet No. / मुख्य परीक्षा पुरितका संख्या

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

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

I

INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES

- The OMR Answer Sheet is inside this Test Booklet. When you are directed
 to open the Test Booklet, take out the Answer Sheet and fill in the particulars
 on Side-1 and Side-2 carefully with blue/black ball point pen only.
- The test is of 2½ hours duration and consists of 150 questions. There is no negative marking.
- Use Blue/Black Ball Point Pen only for writing particulars on this page/ marking responses in the Answer Sheet.
- 4. The CODE for this Booklet is I. Make sure that the CODE printed on Side-2 of the Answer Sheet is the same as that on this Booklet. Also ensure that your Test Booklet No. and Answer Sheet No. are the same. In case of discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the Invigilator for replacement of both the Test Booklet and the Answer Sheet.
- **5.** This Test Booklet has **five** Parts, I, II, III, IV and V, consisting of **150** Objective Type Questions and each carries 1 mark:

 Part-I
 : Child Development and Pedagogy
 (Q.Nos. 1-30)

 Part-II
 : Mathematics and Science
 (Q.Nos. 31-90)

 Part-III
 : Social Studies/Social Science
 (Q.Nos. 31-90)

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

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

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

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

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

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

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

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

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

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

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

- 1. In progressive education children are perceived as:
 - (1) Innocent and dependent
 - (2) Compliant and capable of only consuming knowledge
 - (3) Knowledgeable and meaning-makers
 - (4) Vulnerable and in need of protection प्रगतिशील शिक्षा में बच्चों को किस तरह देखा जाता है?
 - (1) मासूम और आश्रित
 - (2) आज्ञाकारी और केवल ज्ञान का उपभोग करने में सक्षम
 - (3) ज्ञानवर्धक और अर्थ की रचना करने वाले
 - (4) कमजोर और सुरक्षा की जरूरत में
- **2.** Feedback to the students in a classroom is most effective when :
 - (1) It assigns comparative ranks to the students.
 - (2) It occurs during as well as after the learning activity.
 - (3) It focuses on what the child cannot do rather than what they can do.
 - (4) It centres around tests and exams at the end of the year.

छात्रों के लिए कक्षा में प्रतिक्रिया सबसे अधिक प्रभावी होती है जब-

- (1) यह छात्रों को तुलनात्मक श्रेणी प्रदान करता है।
- (2) यह सीखने की गतिविधि के दौरान और पश्चात भी होता है।
- (3) यह इस बात पर ध्यान केंद्रित करता है कि बच्चा क्या नहीं कर सकता बजाय इसके कि वह क्या कर सकता है।
- (4) यह वर्ष के अंत में परीक्षण और परीक्षा पर केंद्रित है।
- **3. Assertion (A):** During adolescence the pressures to conform to gender expectations and follow conventions of feminity or masculinity increases.

Reason (R): Gender and gender roles are determined biologically.

Choose the correct option.

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

अभिकथन (A): किशोरावस्था के दौरान जेंडर अपेक्षाओं के अनुरूप स्त्रीत्व या पुरुषत्व की परंपराओं का पालन करने के लिए दबाव बढ़ जाता है।

2

कारण (R): जेंडर और जेंडर भूमिकाएँ जैविक रूप से निर्धारित की जाती हैं।

सही विकल्प चुनें।

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

I

4.	sing		for voic	I musical ability. Both her parents are accomplished e training after school. Her capabilities are most likely
	(1)	growth and maturation	(2)	nutrition and discipline
	(3)	heredity and environment	(4)	gender identity and genetic make-up
	को ३	•		बती है। उसके माता-पिता, दोनों ही निपुण गायक हैं, और वे सुनीता ग कक्षा में भेज रहे हैं। सुनीता की यह क्षमता संभावित रूप से किन
	(1)	वृद्धि और परिपक्वता	(2)	पोषण और अनुशासन
	(3)	आनुवंशिकता और वातावरण	(4)	लैंगिक पहचान और आनुवंशिक संरचना
5.		sitive periods are those time periocourse of 'normal' development.	ods duri	ing which certain are especially important
	(1)	genetic predispositions	(2)	ethnic factors
	(3)	environmental factors	(4)	hereditary factors
		नशील अवधि वह समय अवधि होती है अपूर्ण होती हैं।	जिसके द	रौरान कुछविशेष रूप से 'सामान्य' विकास के लिए
	(1)	उत्पत्तिमूलक कारक	(2)	मानवजाति कारक
	(3)	पर्यावरणीय कारक	(4)	वंशानुगत कारक
6.	In o	rder to develop critical thinking a	among	students a teacher should :
	(1)	ask only those questions which	carry s	single answers.
	(2)	discourage the students from as	sking d	oubts and questions.
	(3)	give questions that involve infe	erences	and explanations.
	(4)	avoid questions which need in	ference	and analysis.
	विद्या	र्थियों में समालोचनात्मक चिंतन को विकर्त	सत करने	के लिए, एक शिक्षक को :
	(1)	केवल ऐसे ही सवाल पूछने चाहिए जिन	का एक ह	शे उत्तर हो।
	(2)	विद्यार्थियों को उनके संदेह और सवाल प	पूछने के ि	लए हतोत्साहित करना चाहिए।
	(3)	ऐसे सवाल देने चाहिए जिनमें निष्कर्ष अं	ौर व्याख्य	ाएँ शामिल होते हैं।
	(4)	ऐसे सवालों से बचना चाहिए जिनमें विव	त्रेचन और	विश्लेषण की आवश्यकता होती है।

- 7. A teacher asks herself "How can I provide experiences that require students to classify different types of objects in the environment and analyse their classification schemes?" Which intelligence is she trying to promote in students?
 - (1) Linguistic Intelligence
- (2) Inter-personal Intelligence
- (3) Naturalistic Intelligence
- (4) Bodily- Kinesthetics Intelligence

एक शिक्षिका खुद से पूछती है - ''मैं ऐसे अनुभव कैसे प्रदान कर सकती हूँ जिसमें छात्रों को पर्यावरण में विभिन्न प्रकार की वस्तुओं को वर्गीकृत करने और उनकी वर्गीकरण के स्कीमों का विश्लेषण करने की आवश्यकता हो?'' वह छात्रों में किस बुद्धिमत्ता को बढ़ावा देने की कोशिश कर रही है?

(1) भाषाई बुद्धिमत्ता

(2) अंतर्वेयिक्तक बुद्धिमत्ता

(3) प्राकृतिक बुद्धिमत्ता

- (4) शारीरिक-गतिसंवेदी बुद्धिमत्ता
- 8. How does setting mastery goals impact a student's motivation and views of ability?
 - (1) It often implies enhanced intrinsic motivation and belief in the entity view of ability.
 - (2) It often implies enhanced intrinsic motivation and belief in the incremental view of ability.
 - (3) It often implies enhanced extrinsic motivation and belief in the entity view of ability.
 - (4) It often implies enhanced extrinsic motivation and belief in the incremental view of ability. महारत हासिल करने के लक्ष्य निर्धारित करने से छात्र की अभिप्रेरणा और योग्यता के बारे में विचार कैसे प्रभावित होते हैं?
 - (1) यह अक्सर योग्यता के स्थिर दृष्टिकोण में बढ़ी हुई आंतरिक अभिप्रेरणा और विश्वास को दर्शाता है।
 - (2) यह अक्सर योग्यता के वृद्धिशील दृष्टिकोण में बढ़ी हुई आंतरिक अभिप्रेरणा और विश्वास को दर्शाता है।
 - (3) यह अक्सर योग्यता के स्थिर दृष्टिकोण में बढ़ी हुई बाहरी अभिप्रेरणा और विश्वास को दर्शाता है।
 - (4) यह अक्सर योग्यता के वृद्धिशील दृष्टिकोण में बढ़ी हुई बाहरी अभिप्रेरणा और विश्वास को दर्शाता है।
- **9.** Rama is a teacher who is implementing Vygotsky's theory in her classroom and she assigns her students to work in groups to complete a challenging task. During the task, one student struggles to understand a key concept. What would be the most effective way for Rama to help this student?
 - (1) Provide the student with the answer to the problem so the group can move on.
 - (2) Encourage the student to try to solve the problem on her own.
 - (3) Assign a different task to the student that is better suited to her abilities.
 - (4) Work through the problem with the student and providing guidance and feedback as needed while involving other group members.

रमा एक शिक्षिका है जो वायगोत्स्की के सिद्धांत को अपनी कक्षा में लागू कर रही है और वह एक चुनौतीपूर्ण कार्य को पूरा करने के लिए अपने छात्रों को समूहों में काम करने के लिए नियुक्त करती है। कार्य के दौरान, एक छात्र एक महत्वपूर्ण संकल्पना को समझने के लिए संघर्ष करता है। रमा के लिए इस छात्र की मदद करने का सबसे प्रभावी तरीका क्या होगा?

- (1) छात्र को समस्या का उत्तर प्रदान करें ताकि समूह आगे बढ़ सके।
- (2) छात्र को समस्या को स्वयं हल करने का प्रयास करने के लिए प्रोत्साहित करें।
- (3) छात्र को एक अलग कार्य सौंपें जो उसकी योग्यताओं के अनुकूल हो।
- (4) छात्र के साथ समस्या पर काम करें और समूह के अन्य सदस्यों को शामिल करते हुए आवश्यकतानुसार मार्गदर्शन और प्रतिपुष्टि प्रदान करें।

10.	 Assertion (A): Teachers should encourage debates, discussions and collaborations am students. 												
	Reas	son (R):		ge productio neaningful le			tive process and o	engage	ement in group activities				
	Cho	ose the corr	ect option.										
	(1)	Both (A) a	nd (R) are	true and (R) is th	ne corr	ect explanation o	of (A).					
	(2)	Both (A) a	and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).										
	(3)	(A) is true	but (R) is	alse.									
	(4)	Both (A) a	nd (R) are	false.									
	अभि	कथन (A):	शिक्षकों को विद्यार्थियों के बीच बहस, चर्चा और सहयोग को प्रोत्साहित करना चाहिए।										
	कारप	π (R):	ज्ञान उत्पादन डालता है।	ज्ञान उत्पादन एक निष्क्रिय प्रक्रिया है और सामूहिक गतिविधियों में संलग्नता अर्थपूर्ण अधिगम में बाधा डालता है।									
	सही '	विकल्प चुनें।											
	(1)	(A) और (R)	दोनों सही हैं	और (A) की (R) सर्ह	ो व्याख्य	ग करता है।						
(2) (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की (R) सही व्याख्या नहीं करता है।													
(3) (A) सही है लेकिन (R) गलत है।													
	(4)	(A) और (R)	दोनों गलत है	ξı									
11.	Cha	nge and stal	oility in em	otions, pers	onalit	ty and	social relationsh	ips to	gether constitute :				
	(1)	Personality	z developn	nent	(2)	(2) Emotional development							
	(3)	Psychosoc	ial develop	ment	(4)	(4) Cognitive development							
	भावन	ानाओं, व्यक्तित्व और सामाजिक संबंधों में परिवर्तन और स्थिरता किस विकास में शामिल हैं?											
	(1)	व्यक्तित्व विव	कास		(2)	भावनात्मक विकास							
	(3)	मनोसामाजिक	विकास		(4)	संज्ञान	ात्मक विकास						
12.		ch of the foll udents ?	owing corr	ectly describ	es 'cu	ılturall	y responsive teac	hing'	to cater to diverse groups				
	(i)	Intentiona	l (ii)	Adaptive		(iii)	Differentiated	(iv)	Standardized				
	(1)	(i), (iv)	(2)	(ii), (iii)		(3)	(i), (ii), (iii)	(4)	(i), (ii), (iii), (iv)				
	छात्रों करता		हों को पूरा क	रने के लिए नि	म्नलिरि	व्रत में सं	ने कौन 'सांस्कृतिक रू	प से उ	त्तरदायी शिक्षण' का सही वर्णन				
	(i)	सुविचारित	(ii)	अनुकूलित		(iii)	विभेदित	(iv)	मानकीकृत				
	(1)	(i), (iv)	(2)	(ii), (iii)		(3)	(i), (ii), (iii)	(4)	(i), (ii), (iii), (iv)				
P-II						5			I				

- **13. Assertion (A):** Schools should function within frameworks which assess the finished product and learning outcomes.
 - **Reason (R):** Learning is tightly sequential and hierarchical.

Choose the correct option.

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

अभिकथन (A): स्कूलों को उस ढाँचे के भीतर कार्य करना चाहिए जो तैयार उत्पाद और सीखने के परिणामों का आकलन करते हैं।

कारण (R): सीखना पक्के तौर पर आनुक्रमिक और पदानुक्रमित है।

सही विकल्प चुनें।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (A) की (R) सही व्याख्या करता है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की (R) सही व्याख्या नहीं करता है।
- (3) (A) सही है लेकिन (R) गलत है।
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं।
- 14. According to Lev Vygotsky what is the relationship between language and thought?
 - (1) Language does not shape thought
 - (2) Thought shapes language
 - (3) Language and thought are independent of each other
 - (4) Language and thought are complex interrelated processes of development

लेव वायगोत्स्की के अनुसार भाषा और विचार के बीच क्या संबंध है?

- (1) भाषा विचार को आकार नहीं देती है।
- (2) विचार भाषा को आकार देते हैं।
- (3) भाषा और विचार एक दूसरे से स्वतंत्र हैं।
- (4) भाषा और विचार विकास की जटिल विनिमेय प्रक्रियाएँ हैं।

- **15.** Which of the following is a correctly matched pair?
 - (1) Criterion referenced assessment : includes mastery of specific topics
 - (2) Norm references assessment : compares performance to that of peers
 - (3) Formative assessment: determining what the students can do before and after the class
 - (4) Summative assessment : involves paper pencil tests as well as detailed accounts of non-written behaviours

निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित युग्म है?

- (1) मानदंड-संदर्भित मूल्यांकन : विशिष्ट विषयों की महारत शामिल है
- (2) मानक-संदर्भित मूल्यांकन : साथियों के प्रदर्शन की तुलना करता है
- (3) रचनात्मक मूल्यांकन : यह निर्धारित करना कि छात्र कक्षा से पहले और बाद में क्या कर सकते हैं
- (4) योगात्मक मूल्यांकन : इनमें पेपर-पेंसिल परीक्षण के साथ-साथ गैर-लिखित व्यवहारों के विस्तृत विवरण शामिल हैं
- **16.** Which of the following hinders the participation of students with visual impairment in classroom?
 - (1) electronically formatted lecture transcriptions
 - (2) printed textbooks and notes
 - (3) raised-line drawings and maps
 - (4) tactile models of graphic materials

निम्नलिखित में से क्या दृष्टिबाधित विद्यार्थियों को कक्षा में भागीदारी लेने में बाधा डालता है?

- (1) इलेक्ट्रॉनिक रूप से प्रारूपित व्याख्यान प्रतिलेखन
- (2) मुद्रित पाठ्यपुस्तकें और नोट्स
- (3) उभरी हुई रेखा चित्र और मानचित्र
- (4) ग्राफिक सामग्री के स्पर्शनीय तरीके
- 17. Which method did Lawrence Kohlberg used to study moral development of children?
 - (1) Quantitative research approach
 - (2) Posing moral dilemmas to children and analyzing responses
 - (3) Conducting observations of children during play
 - (4) Experimental method

लॉरेंस कोहलबर्ग ने बच्चों के नैतिक विकास का अध्ययन करने के लिए किस विधि का प्रयोग किया?

- (1) मात्रात्मक शोध कार्य विधि
- (2) बच्चों के सामने नैतिक दुविधाएँ रखना और अनुक्रियाओं की समालोचना करना
- (3) खेल के दौरान बच्चों का अवलोकन करना
- (4) प्रायोगिक विधि

18.	Con	structivist teachi	ng lea	ds to	learn	ing by stu	dents.		
	(1)	discovery	(2)	meaningless	(3)	rote	((4)	receptive
	रचना	वादी शिक्षण विद्यार्थि	यों को ृ	अधि	गम की अ	मोर ले जाता ^ह	है।		
	(1)	खोज-आधारित	(2)	अर्थहीन	(3)	यंत्रवत्	((4)	ग्रहणशील
19.	Stuc	lents struggling v	with d	yslexia can be t	aught to	read :			
	(1)	Through system	natic _]	phonological tra	aining.				
	(2)	By providing h	igher	grade level read	ling text	cs.			
	(3)	By giving long	and c	omplex passage	s.				
	(4)	Through associ	ation	method of cond	litioning	Ţ.			
	पठन	वैकल्य से जूझ रहे छ	ात्रों को	पढ़ना सिखाया जा र	पकता है :				
	(1)	व्यवस्थित ध्वन्यात्म	क प्रशि	क्षण के माध्यम से।					
	(2)	उच्च ग्रेड स्तर के प	ाठन ग्रंथ	। प्रदान करके।					
	(3)	लंबे और जटिल गः	द्यांश देव	हर ।					
	(4)	अनुकूलन की अनुब	प्रंधन वि	धि के माध्यम से।					
20.	Jean	Piaget's theory o	of cog	nitive developm	nent imp	olicates tha	nt:		
	(1)	Behaviour shou	ıld be	conditioned us	ing rew	ards and p	ounishme	nts.	
	(2)	Concepts shoul	d be t	aught in a sequ	ence of	complex to	o simple.		
	(3)	Curriculum sho	ould b	e designed keep	oing chi	ldren's age	e-group a	nd s	tage in mind.
	(4)	Focus of teaching	ng sho	ould be the outc	ome of	the activity	y instead	of the	he process of thinking.
	जीन	पियाजे के संज्ञानात्मक	विकार	प्त का सिद्धांत यह ब	ताता है वि	চ :			
	(1)	व्यवहार को दंड औ	र पुरस्व	नारों के माध्यम से ³	भनुकूलित	किया जाना न	चाहिए।		
	(2)	अवधारणाओं को ज	ाटिल से	सरल के क्रम में रि	पखाया जा	ाना चाहिए।			
	(3)	पाठ्यक्रम को बच्चों	ं के आ	यु–समूह व चरण क	जे ध्यान मे <u>ं</u>	रखकर तैया	र किया जान	ग चा	हिए।
	(4)	शिक्षण का बल गति	ाविधि व	के परिणाम पर होना	चाहिए न	कि सोचने व	_{ठी} प्रक्रिया प	ार ।	

- **21.** You are a teacher who wants to help your students develop metacognitive skills. Which of the following strategies is most likely to foster this type of thinking?
 - (1) Giving students marks instead of qualitative feedback on their performance.
 - (2) Encouraging students to reflect on their own learning and thinking processes.
 - (3) Providing students with summarised notes for assignments.
 - (4) Assigning homework that requires memorization and recall.

आप एक शिक्षक हैं जो अपने छात्रों को परासंज्ञानात्मक कौशल विकसित करने में मदद करना चाहते हैं। निम्नलिखित में से कौन सी रणनीति इस प्रकार के चिंतन को बढावा देने की सबसे अधिक संभावना है?

- (1) छात्रों को उनके प्रदर्शन पर गुणात्मक प्रतिपुष्टि के बजाय अंक देना।
- (2) छात्रों को अपने स्वयं के सीखने और सोचने की प्रक्रिया पर विचार करने के लिए प्रोत्साहित करना।
- (3) विद्यार्थियों को सत्रीय कार्य के लिए सारांशित नोट्स प्रदान करना।
- (4) गृहकार्य सौंपना जिसके लिए याद रखने और याद करने की आवश्यकता होती है।
- 22. Which of the following statement is correct about 'Autism'?
 - (1) All autistic people have at least one exceptional skill.
 - (2) Autism is a neuro-developmental disorder.
 - (3) Autism is caused solely by environmental factors.
 - (4) Autism can be cured and improves with age.

निम्नलिखित में से कौन-सा कथन 'स्वलीनता' के संदर्भ में सही है?

- (1) स्वलीनता वाले सभी लोगों में कम-से-कम एक विशेष कौशल होता है।
- (2) स्वलीनता एक तंत्रिकीय विकासात्मक विकार है।
- (3) स्वलीनता केवल वातावरणीय कारकों के कारण होता है।
- (4) स्वलीनता का इलाज किया जा सकता है; उम्र के साथ इसमें सुधार आता है।
- 23. A key commonality in Piaget and Vygotsky's theories is:
 - (1) Their views of relationship between language and thought.
 - (2) Focus on stage-like progression in children's development.
 - (3) Involvement and engagement of children in their own learning.
 - (4) The role of culture in the cognitive processes.

पियाजे और वायगोत्स्की के सिद्धांतों में एक प्रमुख समानता है:

- (1) भाषा और विचार के बीच संबंधों के बारे में उनके चिंतन।
- (2) बच्चों के विकास में चरण-जैसी प्रगति पर ध्यान।
- (3) बच्चों की स्वयं की शिक्षा में संलग्नता और जुड़ाव।
- (4) संज्ञानात्मक प्रक्रियाओं में संस्कृति की भूमिका।

- **24. Assertion (A):** Teachers should respect the individual differences among learners and adapt their teaching to cater to needs of all students.
 - **Reason (R):** Collaborations, group works and interactions among students should be avoided while teaching a class of diverse learners.

Choose the **correct** option.

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).
- (3) **(A)** is true but **(R)** is false.
- (4) Both (A) and (R) are false.
- अभिकथन (A): शिक्षकों को शिक्षार्थियों के बीच व्यक्तिगत भिन्नताओं का सम्मान करना चाहिए और सभी शिक्षार्थियों की आवश्यकताओं के अनुसार अपने शिक्षण को समायोजित करना चाहिए।
- कारण (R): शिक्षकों को विविध पृष्ठभूमि के शिक्षार्थियों को पढ़ाते समय, उनके बीच सहयोग, समूह कार्य और बातचीत से बचना चाहिए।

सही विकल्प चुनें।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (A) की (R) सही व्याख्या करता है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की (R) सही व्याख्या नहीं करता है।
- (3) **(A)** सही है लेकिन **(R)** गलत है।
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं।
- 25. Which learning strategy involves children teaching others what they have learned?
 - (1) Conditioned learning
- (2) Rote learning
- (3) Expository teaching
- (4) Reciprocal teaching

किस अधिगम की रणनीति में बच्चों द्वारा दूसरों को सिखाना शामिल है जो उन्होंने सीखा है?

(1) अनुबंधन अधिगम

(2) रटकर सीखना

(3) व्याख्यात्मक शिक्षण

(4) पारस्परिक शिक्षण

26. Assertion (A): In Asian cultures which stress social harmony, expressions of 'anger' are discouraged and 'shame' is encouraged.

Reason (R): Emotions are subjective and do not play any role in learning.

Choose the **correct** option.

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

अभिकथन (A): एशियाई संस्कृतियों में जो सामाजिक सद्भावना पर जोर देते हैं, 'क्रोध' की अभिव्यक्ति को हतोत्साहित किया जाता है और 'शर्म' को प्रोत्साहित किया जाता है।

कारण (R): भावनाएँ व्यक्तिपरक हैं और सीखने में कोई भूमिका नहीं निभाती हैं।

सही विकल्प चुनें।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (A) की (R) सही व्याख्या करता है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की (R) सही व्याख्या नहीं करता है।
- (3) (A) सही है लेकिन (R) गलत है।
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं।
- 27. According to Jean Piaget how are children different from adults?
 - (1) Children are dependent on adults while adults are independent.
 - (2) Adults are much more knowledgeable than children.
 - (3) Children's thinking is qualitatively different from that of adults.
 - (4) Children's thinking is quantitatively different from that of adults.

जीन पियाजे के अनुसार बच्चे वयस्कों से किस प्रकार भिन्न हैं?

- (1) बच्चे वयस्कों पर निर्भर होते हैं जबिक वयस्क स्वतंत्र होते हैं।
- (2) बच्चों की तुलना में वयस्क बहुत अधिक ज्ञानी होते हैं।
- (3) बच्चों की सोच वयस्कों से गुणात्मक रूप से भिन्न होती है।
- (4) बच्चों की सोच मात्रात्मक रूप से वयस्कों से भिन्न होती है।

- **28.** Which of the following question promotes analytical thinking?
 - (1) The capital city of India is ______
 - (2) How many States are there in India?
 - (3) What is the total population of India?
 - (4) What are the various causes of increase of population in India?

निम्न में से कौन सा प्रश्न विश्लेषणात्मक चिंतन को बढावा देता है?

- (1) भारत की राजधानी _____ है।
- (2) भारत में कितने राज्य हैं?
- (3) भारत की कुल जनसंख्या कितनी है?
- (4) भारत में जनसंख्या वृद्धि के विभिन्न कारण क्या हैं?

29. Inclusive classrooms:

- (1) Recognize that every child will learn at the same rate and at the same time.
- (2) Is an educational program offered to cater to the needs of 'special children'.
- (3) Are meant to offer differentiated instructions as per individual differences.
- (4) Aim to remove all kinds of differences among the children.

समावेशी कक्षाओं :

- (1) को पहचानना चाहिए कि हर बच्चा एक ही दर से और एक ही समय में सीखेगा।
- (2) में 'विशेष बच्चों' की जरूरतों को पूरा करने के लिए एक अलग शैक्षिक कार्यक्रम पेश किया जाता है।
- (3) अलग-अलग भिन्नताओं के अनुसार विभेदित निर्देश दिए जाते हैं।
- (4) बच्चों के बीच हर तरह की विभिन्नता को दूर करने का लक्ष्य रखती हैं।
- **30. Assertion (A):** Teachers should give lot of opportunities to children for experimentation and discuss examples and non-examples.
 - **Reason (R):** A constructive way of dealing with misconceptions in children is to provide counter examples.

Choose the **correct** option.

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).
- (3) **(A)** is true but **(R)** is false.
- (4) Both (A) and (R) are false.
- अभिकथन (A): शिक्षकों को बच्चों को प्रयोग के लिए बहुत सारे अवसर देने चाहिए और उदाहरणों और गैर-उदाहरणों पर चर्चा करनी चाहिए।
- कारण (R): बच्चों में गलत धारणाओं से निपटने का एक रचनात्मक तरीका विपरीत उदाहरण प्रदान करना है। सही विकल्प चुनें।
- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (A) की (R) सही व्याख्या करता है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की (R) सही व्याख्या नहीं करता है।
- (3) (A) सही है लेकिन (R) गलत है।
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं।

IMPORTANT । महत्त्वपूर्ण

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

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

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

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

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

31.	Perimeter of a quadrilateral ABCD is 120 cm.	If $BC = 48$ cm, $CD = 17$ cm, $AD = 40$ cm and
	$\angle A = \angle B = 90^{\circ}$, then area of quadrilateral ABCD (in cm^2) is:

- (1) 660
- (2) 690
- (3) 720
- (4) 750

किसी चतुर्भुज ABCD का परिमाप 120 cm है। यदि BC=48 cm, CD=17 cm, AD=40 cm तथा \angle A= \angle B=90° है, तो चतुर्भुज ABCD का क्षेत्रफल (cm² में) है:

- (1) 660
- (2) 690
- (3) 720
- (4) 750
- 32. Which of the following statement is least appropriate regarding the proofs in mathematics?
 - (1) It explains why a particular mathematical result must be true.
 - (2) It helps to reveal the connections and provide insights into the underlying structure of mathematics.
 - (3) It can help the students to validate their own reasoning.
 - (4) Proofs are built on intuitive knowledge and not reasoning.

निम्नलिखित में से कौन सा कथन गणित में उपपत्तियों के संबंध में सबसे कम उपयुक्त है?

- (1) यह व्याख्या करता है कि एक विशेष गणितीय परिणाम सत्य क्यों होना चाहिए।
- (2) यह संबंधों को उजागर करने में मदद करता है और गणित की अंतर्निहित संरचना में अंतर्दृष्टि प्रदान करता है।
- (3) यह विद्यार्थियों को अपने स्वयं के तर्क को मान्य करने में मदद कर सकता है।
- (4) उपपत्तियों का निर्माण अंतर्दर्शीय ज्ञान पर होता है ना कि तर्क पर।

- 33. PQRS is a parallelogram whose diagonals PR and QS intersect at a point O such that OP = (x+7) cm, OQ = (x+y) cm, OR = 20 cm and OS = 16 cm. Then, value of (7y+5) (in cm) is :
 - 21 (1)
- (2)23
- 26
- (4)

PQRS एक समांतर चतुर्भुज है, जिसके विकर्ण PR और QS परस्पर बिंदु O पर प्रतिच्छेद करते हैं। यदि OP = (x + 7) cm, OQ = (x + y) cm, OR = 20 cm तथा OS = 16 cm है, तो (7y + 5) का (cm में) मान है :

- (1) 21
- (2)23
- 26
- 28
- The value of $52 \times 3 \div 4 + \sqrt{441} \div 7 \times 3 + 5 32 \div 8 \times 12$ is : 34.
 - (1)
- (2)
- (4)21

 $52 \times 3 \div 4 + \sqrt{441} \div 7 \times 3 + 5 - 32 \div 8 \times 12$ का मान है :

- (1)
- (2) 5
- (4)21
- Arun is three years older than Varun. Eight years ago, $\frac{5}{6}$ th of Arun's age exceeded $\frac{3}{5}$ th of Varun's 35. age by 6 years. If the present age of Varun is x years, then the value of x can be determined by solving the equation:

 - (1) $\frac{5}{6}(x-5) \frac{3}{5}(x-8) = 6$ (2) $\frac{5}{6}(x-8) \frac{3}{5}(x-5) = 6$
 - (3) $\frac{3}{5}(x+5) \frac{5}{6}(x-8) = 6$ (4) $\frac{3}{5}(x+3) \frac{5}{6}(x-8) = 6$

अरुण, वरुण से तीन वर्ष बड़ा है। आठ वर्ष पहले, अरुण की आयु का $\frac{5}{6}$ वाँ, वरुण की आयु के $\frac{3}{5}$ वाँ से 6 वर्ष अधिक था। यदि वरुण की वर्तमान आयु x वर्ष है, तब x का मान निम्न समीकरण को हल करने से प्राप्त हो सकता है :

- (1) $\frac{5}{6}(x-5) \frac{3}{5}(x-8) = 6$ (2) $\frac{5}{6}(x-8) \frac{3}{5}(x-5) = 6$
- (3) $\frac{3}{5}(x+5) \frac{5}{6}(x-8) = 6$ (4) $\frac{3}{5}(x+3) \frac{5}{6}(x-8) = 6$

(1)	Knowledge domain Affective domain म का वह क्षेत्र जो कि व्यवहार एवं मूल्यों वे ज्ञान क्षेत्र	(2) (4) फ साथ	Cognitive domain Psychomotor domain संबंधित है उसे के रूप में जाना जाता है।
अधिग (1)	म का वह क्षेत्र जो कि व्यवहार एवं मूल्यों वे	. ,	
(1)		फ साथ	संबंधित है उसे के रूप में जाना जाता है।
` '	ज्ञान क्षेत्र		
(3)		(2)	संज्ञानात्मक क्षेत्र
(3)	भावात्मक क्षेत्र	(4)	मनो–गत्यात्मक क्षेत्र
radiu	is becomes half and height increase		r cylinder are 9 cm and 6 cm respectively. If the base 3 cm, then which of the following describes the new
(1)	The new volume will be twice the	e orig	inal volume.
(2)	The new volume will be half the	origin	al volume.
(3)	The new volume will be thrice the	e orig	inal volume.
(4)	The new volume will be one-third	d the	original volume.
	_		न्मशः 9 cm और 6 cm हैं। यदि आधार त्रिज्या आधी कर दी जाए से कौन-सा इस बेलन के नए आयतन की व्याख्या करता है?
(1)	नया आयतन मूल आयतन का दुगुना हो जा	एगा।	
(2)	नया आयतन मूल आयतन का आधा हो जा	एगा।	
(3)	नया आयतन मूल आयतन का तिगुना हो ज	ाएगा ।	
(4)	नया आयतन मूल आयतन का एक–तिहाई	हो जाए	र्गा ।
	SPACE FOR ROUG	SH W	ORK / रफ कार्य के लिए जगह
	radiu volui (1) (2) (3) (4) किसी तथा उँ (1) (2)	The height and base radius of a right ciradius becomes half and height increas volume of the cylinder? (1) The new volume will be twice the (2) The new volume will be half the (3) The new volume will be thrice the (4) The new volume will be one-thire (4) The new volume will be one-thire (4) The new volume will be one-thire (5) The new volume will be one-thire (6) The new volume will be one-thire (7) The new volume will be one-thire (8) The new volume will be one-thire (9) The new volume will be one-thire (1) The new volume will be one-thire (1) The new volume will be one-thire (2) The new volume will be one-thire (3) The new volume will be one-thire (4) The new volume will be one-thire (5) The new volume will be one-thire (6) The new volume will be thrice the (6) The new volume will be thrice the (6) The new volume will be thrice the (6) The new volume will be one-thire (6) The new volume will be thrice the (7) The new volume will be thrice the (7) The new volume will be thrice the (7) The new volume will be one-thire (8) The new volume will be thrice the (8) The new volume will be one-thire (8) The new volume will be thrice the (8) The new volume will be one-thire (8) The ne	The height and base radius of a right circular radius becomes half and height increases by volume of the cylinder? (1) The new volume will be twice the originary of the new volume will be half the originary of the new volume will be thrice the originary of the new volume will be one-third the factorial of the new volume will be one-third the factorial of the

38.		ange the following sta -Hiele's theory of geor		_	to a	scending lev	els of geo	metrical	thinking a	as per	
	(a)	Identification of proj	perties of geo	metri	cal sh	apes					
	(b)	Classification of diffe	_			-					
	(c)	Finding relationship	between the	prope	erties	of geometric	al shapes				
	(d)	Identification of geor	netrical shap	es as	they	are					
	Cho	ose the correct option	:								
	(1)	(a), (b), (c), (d)		(2)	(d),	(b), (a), (c)					
	(3)	(d), (c), (b), (a)		(4)	(a),	(c), (b), (d)					
	वैन है कीजि	हेले के ज्यामितीय अधिगम वे	सिद्धांत के अनु	सार नि	म्नलिरि	व्रत कथनों को ज	यामितीय सो	व के आरोई	ो स्तरों में व्य	ग्वस्थित	
	का। उ (a)	ग्ए। ज्यामितीय आकृतियों के गु	णों की पहचान								
	(b)	विभिन्न आकृतियों का वर	•								
	(c)	ज्यामितीय आकृतियों के <u>ग</u>		ध ढूँढन	П						
	(d)	ज्यामितीय आकृतियों की,	जैसी वे है, उसी	रूप में	पहचा	न					
	सही	सही विकल्प चुनें :									
	(1)	(a), (b), (c), (d)		(2)	(d),	(b), (a), (c)					
	(3)	(d), (c), (b), (a)		(4)	(a),	(c), (b), (d)					
39.	Eng tota	pie chart, the marks of lish are respectively re I marks obtained by th him/her in Mathematic	presented by e students w	secto ere 54	ors of	central angle	es 90°, 80°	, 65°, 75°	and 50°.	If the	
	(1)	60 (2)	50		(3)	40	(4)	30			
	एक प	पाई चार्ट में, किसी विद्यार्थी द्व	ारा गणित, विज्ञान	ा, सामा	जिक ि	वज्ञान, हिन्दी औ	र अंग्रेजी में प्र	ाप्त अंकों व	हो क्रमश: 9 (0°, 80°,	
		75° और 50° के केन्द्रीय के ो उसके द्वारा गणित और अंग्रे					यदि उस वि	द्यार्थी द्वारा प्र	ग्रप्त कुल अं	क 540	
	(1)	60 (2)	50		(3)	40	(4)	30			
		SPACE	FOR ROUG	H W	ORK	/ रफ कार्य के	लिए जगह				
						,	•				

40.		upper primary stage, a er number system ?	s per NCER	T, wh	ich of	the foll	lowing t	opics h	ave N	IOT b	een inc	cluded
	(1)	Complex Numbers		(2)	Frac	tions						
	(3)	Exponents and Pow	ers	(4)	Squa	are roots	s and cu	be root	s			
		ERT के अनुसार, उच्च प्रार्था गए हैं?	मेक स्तर पर, सं	ांख्या प्रप	गाली वे	अंतर्गत,	निम्नलिखि	व्रत में से	कौन-से	प्रकरण	ग सम्मिति	लत नहीं
	(1)	सम्मिश्र संख्याएँ		(2)	भिन्न							
	(3)	घातांक और घात		(4)	वर्गमू	ल और घ	नमूल					
41.	Whi	ich of the following sta	ntement is N	OT co	rrect v	vith res _l	pect to F	Rubrics	as a to	ool of	assessr	nent ?
	(1)	Rubrics has a fixed s	scale.									
	(2)	Rubrics has a list of	characteristi	cs des	cribin	g perfor	mance f	or each	n point	t on th	ne scale	2.
	(3)	Rubrics consist of a	clear perforr	nance	targe	t for stu	dents.					
(4) Rubrics make evaluation more subjective.												
निम्नलिखित में से कौन सा कथन आकलन के एक साधन के रूप में रूब्रिक के लिए सत्य नहीं है?												
	(1)	रूब्रिक का एक निश्चित र	माना होता है।									
	(2)	रूब्रिक के पैमाने पर प्रत्ये	क्र बिन्दू पर प्रदः	र्शन का	वर्णन व	करने वाली	विशेषताः	ओं की सृ	ची होती	है।		
	(3)	रूब्रिक में विद्यार्थियों के ि	लए एक स्पष्ट !	प्रदर्शन त	लक्ष्य हो	ता है।						
	(4)	रूब्रिक मूल्यांकन को अधि	प्रक व्यक्तिपरक	बनाता	है।							
42.		number of faces (F), end, the value of (2F+31)	• , ,	d verti	ces (V) of a p	olyhedr	on are	7, 15 a	and x,	respec	tively.
	(1)	20 (2)	19		(3)	18		(4)	17			
	किर्स	ो बहुफलको के फलकों (F)	, किनारों (E) ॐ	ग़ैर शीष	f (V)	क्री संख्या	रँ क्रमशः ।	7, 15 अं	रि x हैं।	तब,	(2F + 3I)	E-4x)
	का म	गन है :										
	(1)	20 (2)	19		(3)	18		(4)	17			
		SPACI	E FOR ROU	GH W	ORK	/ रफ क	ार्य के लि	ए जगह				

43. If $(2x+5y)^2-5(2x+5y)-14=(2x+5y+p)(2x+5y+q)$, then the value of (p+q) is :

- (1) 7
- (2) -14 (3) 9
- (4) -5

यदि $(2x+5y)^2-5(2x+5y)-14=(2x+5y+p)(2x+5y+q)$ है, तो (p+q) का मान है :

- (1) 7
- (2) -14 (3) 9 (4) -5

Two parallel lines are intersected by a transversal and the two interior angles so formed on the 44. same side of the transversal are $(2x+15^\circ)$ and $(3x-20^\circ)$. Then, the value of $(4x+6^\circ)$ is :

- 154° (1)
- (2)150°
- (3) 148°
- **(4)** 146°

एक तिर्यक रेखा दो समांतर रेखाओं को प्रतिच्छेद करती है तथा इस प्रकार तिर्यक रेखा के एक ही ओर बने दो अंत:कोण $(2x+15^\circ)$ और $(3x-20^\circ)$ हैं। तब, $(4x+6^\circ)$ का मान है :

- (1) 154°
- (2)150°
- (3) 148°
- (4) 146°

The sum of the largest and smallest fractions among $\frac{6}{7}$, $2\frac{3}{5}$, $\frac{3}{8}$ and $2\frac{8}{15}$ is:

- (1) $2\frac{9}{35}$ (2) $2\frac{37}{40}$ (3) $2\frac{7}{35}$ (4) $2\frac{39}{40}$

भिन्नों $\frac{6}{7}$, $2\frac{3}{5}$, $\frac{3}{8}$ और $2\frac{8}{15}$ में सबसे बड़ी और सबसे छोटी भिन्नों का योग है :

- (1) $2\frac{9}{35}$ (2) $2\frac{37}{40}$ (3) $2\frac{7}{35}$ (4) $2\frac{39}{40}$

- **46.** Which of the following does **not** imply the meaning of assessment?
 - (1) It is evaluation.
 - (2) It helps to label the students.
 - (3) It helps to diagnose individual differences.
 - (4) It is a procedure to gather information of student's performance.

निम्नलिखित में से क्या आकलन के अर्थ को नहीं समझाता?

- (1) यह मूल्यांकन है।
- (2) यह विद्यार्थियों को नामांकित करने में सहायता करता है।
- (3) यह व्यक्तिगत भिन्नताओं का निदान करने में सहायता करता है।
- (4) यह विद्यार्थी के प्रदर्शन पर जानकारी एकत्रित करने का एक तरीका है।
- 47. Which of the following is NOT an indicator of creativity in Mathematics?
 - (1) Students use convergent thinking in different contexts.
 - (2) Students are able to think flexibly.
 - (3) Students use multiple and alternate problem solving strategies.
 - (4) Students can pose questions.

निम्नलिखित में से क्या गणित में रचनात्मकता का संकेतक नहीं है?

- (1) विद्यार्थी विभिन्न संदर्भों में अभिसारी चिंतन का उपयोग करते है।
- (2) विद्यार्थी लचीली सोच में सक्षम हैं।
- (3) विद्यार्थी विविध और वैकल्पिक समस्या समाधान की कार्यनीतियों का उपयोग करते हैं।
- (4) विद्यार्थी प्रश्न प्रस्तुत कर सकते हैं।

48.		s the least number ual to :	r whic	ch must be added	to 955	5 to make it a perfe	ect sq	uare, then value of $3x + 2$
	(1)	20	(2)	14	(3)	11	(4)	5
	यदि 9	955 में जोड़ी जाने वाल	ती x ऐ	सी न्यूनतम संख्या है, र	जो उसे	एक पूर्ण वर्ग बना देती	है, तो	3x+2 का मान बराबर है :
	(1)	20	(2)	14	(3)	11	(4)	5
49.	How	many natural nu	ımber	s between 1 and	500 aı	re divisible by eac	ch of t	the numbers 3, 5 and 7?
	(1)	3	(2)	4	(3)	5	(4)	6
	1 औ	र 500 के बीच ऐसी ि	कतनी	प्राकृत संख्याएँ हैं, जो	संख्याः	भों 3,5 और 7 में से प्र	प्रत्येक र	से विभाज्य हैं ?
	(1)	3	(2)	4	(3)	5	(4)	6
50.		ording to Nation ortant in mathem			work	2005 which of the	ne fol	llowing process is least
	(1)	Solving day to d	lay pr	oblems.				
	(2)	Understanding	when	and how a mathe	emati	cal technique is to	be u	ısed.
	(3)	Finding short-cu	ıts in	mathematics.				
	(4)	Generalizing a 1	nathe	matical formula.				
	राष्ट्री	य पाठ्यचर्या रूपरेखा 2	2005 ਵੇ	फ अनुसार निम्नलिखित	न में से	कौन सी प्रक्रिया गणि	त में स	बिसे कम महत्वपूर्ण है?
	(1)	दिन प्रतिदिन की सम	ास्याओं	का समाधान करना।				
	(2)	यह समझना कि गणि	ातीय त	कनीक का उपयोग क	ब और	कैसे किया जा सकता	है।	
	(3)	गणित में शार्टकट खं	ोजना ।					
	(4)	गणितीय सूत्र का सा	मान्यीक	ज्रम ।				
		SP	ACE	FOR ROUGH W	ORK	/ रफ कार्य के लिए	जगह	

51.		s a point on side ectively x and 70°					CM.	If angles A and B are
	(1)	70°	(2)	`	,	100°	(4)	115°
		ा त्रिभुज ABC की भु ा: x और 70° हैं, तो (-		स्थित है कि AM=I	3M = 0	CM है। यदि कोण A और E
	(1)	70°	(2)	•	(3)	100°	(4)	115°
52.	A su	ım invested at 10%	6 p.a.	for 2 years becom	es₹3,	267, when the inte	erest i	s compounded annually
	Wha	nt will be the simp	ole int	erest on the same	sum	at the same rate in	1 $2\frac{1}{2}$	years?
	(1)	₹ 625	(2)	₹ 650	(3)	₹ 675	(4)	₹ 700
	10%	वार्षिक दर पर निवेश	की गड़	ई एक धनराशि 2 वर्ष	में ₹ 3,	267 हो जाती है, जब	ब्याज व	त्रार्षिक संयोजित होता है। उर्स
	राशि	पर उसी दर से 2 <u>1</u> व	वर्ष में वि	कतना साधारण ब्याज	होगा ?			
	(1)	₹ 625	(2)	₹ 650	(3)	₹ 675	(4)	₹ 700
53.		a point on side A ∠ADC is equal t		Δ ABC such that (CD is	the bisector of $\angle A$	CB.	If $\angle A = 50^{\circ}$ and $\angle B = 70^{\circ}$
	(1)	30°	(2)	50°	(3)	70°	(4)	100°
		। त्रिभुज ABC की भु =50° और ∠B=70°			त्रंदु इस	प्रकार है कि CD, क	ोण Ao	CB का समद्विभाजक है। यवि
	(1)	30°	(2)	50°	(3)	70°	(4)	100°
54.		ks obtained by so					8, 17,	18, 35, 25, 29 and 35.
						5.5	(4)	6.0
	किसी	कक्षा के कुछ विद्यार्गि	र्थयों द्व	ारा प्राप्त अंक 36 <i>,</i> 37	, 31, 4	2, 23, 38, 17, 18, 3	5, 25,	29 और 35 हैं।
	इन अ	गॅंकड़ों के माध्य और प	गरिसर व	का अंतर है :				
	(1)	4.5	(2)	5.0	(3)	5.5	(4)	6.0
		SI	PACE	FOR ROUGH W	ORK	/ रफ कार्य के लिए	जगह	
		91	71CL	ion noccii v	Om	,	31 10	

A trader buys 12 fans for ₹ 24,000. He marks each fan at 25% above the cost price. If he sells all 55. fans by giving 10% discount on the marked price, then his overall profit (in ₹) is :

2700 (1)

(2)3000 (3) 3200

(4) 3500

एक व्यापारी 12 पंखे ₹ 24,000 में खरीदता है। वह प्रत्येक पंखे को उसके क्रयमूल्य से 25% अधिक पर अंकित करता है। यदि वह सभी पंखों को 10% की छूट देकर बेच देता है, तो कुल मिलाकर उसका लाभ (₹ में) है :

2700 (1)

(2) 3000

(3) 3200 (4) 3500

56. $\frac{(a-b+c)^2-(a-b-c)^2}{b-a}$ is equal to:

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

(4) 2c

 $\frac{(a-b+c)^2-(a-b-c)^2}{b-a}$ बराबर है:

(1) b-c

(2) c - a (3) - 4c

(4)2c

57. Area of a right triangle is 240 cm². If its one side other than the hypotenuse is 30 cm, then perimeter (in cm) of the triangle is:

(1) 80 (2) 84 (3) 92

(4)100

किसी समकोण त्रिभुज का क्षेत्रफल 240 cm² है। यदि कर्ण के अतिरिक्त उसकी एक भुजा 30 cm है, तो उस त्रिभुज का परिमाप (cm में) है:

(1) 80 (2) 84

(4) 100

58.	ther	eacher distributes m to measure and	tabulate the						
		result in each case method of teachi		ample of :					
	(1)	Discovery meth	O	(2)	Tea	cher center	red approac	h	
	(3)	Deductive meth		(4)		lytical app		11	
	` '	शिक्षक शिक्षार्थियों को		` '		,		है और उन्हें	कोणों का योग जात
		के लिए कोणों को मा		•					
		कहता है।	11 311 (11 1	1-162 -1/(1-1/	1(1) 4	70 TO 110	וו יודריאג אַ ט	XIX-IIXI -1 -1	10 10 10 100 100
	•	ण की यह विधि	का	एक उदाहरण	है।				
	(1)	 खोज विधि				क्र केंद्रित उप	गम		
	(3)	निगमनात्मक विधि		(4)	विश्ल	ोषणात्मक उप	गगम		
59.	Whi	ich of the followin	g is NOT tr	ue ?					
	(1)	$3+4\times5$ is not a	mathemati	ical express	ion				
	(2)	Operations of m	nultiplication	n can be do	one or	n mathema	tical express	sions	
	(3)	The expression	$(x^2 + 10x + 2$	5) cannot l	e sim	plified fur	ther		
	(4)	The value of the equation	variable in	an equatio	n whi	ch satisfy t	he equation	is called a	a solution of the
	निम्न	लिखित में से कौन सा	सत्य नहीं है ?						
	(1)	$3+4\times5$ एक गणि	तीय व्यंजक न	हीं है					
	(2)	गुणन की संक्रियाएँ	गणितीय व्यंजव	हों पर की जा	सकती	हैं			
	(3)	व्यंजक (x²+10x+	-25) को और	अधिक सरल	नहीं वि	क्या जा सक	ता है		
	(4)	समीकरण में चर का	वह मान जो र	प्रमीकरण को	संतुष्ट व	क रता है, समी	करण का हल	कहलाता है	
60.		ratio of two num	bers is $3:7$	and their I	.CM i	s 630. The	n, sum of th	e LCM ar	nd HCF of these
	(1)	30	(2) 300		(3)	600	(4)	660	
	दो सं	ंख्याओं का अनुपात 3	: 7 है तथा इनव	का LCM=6	30 है।	तब, इन संख	ब्राओं के LCN	1 और HCI	का योग है :
	(1)	30	(2) 300		(3)	600	(4)	660	
		SI	PACE FOR	ROUGH W	ORK	/ रफ कार्य	के लिए जगह	<u> </u>	

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

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

- **61.** (A) Metal oxides are basic in nature.
 - (B) Air expands on heating.
 - (C) Lime water turns milky on passing carbondioxide.
 - (D) Sodium hydroxide and hydrochloric acid neutralise each other.

If observation is represented by O and inference by I, which of the following statements is **correct**?

- (1) O C, D; I A, B
- (2) O B, C; I A, D
- (3) O C; I A, B, D

- (4) O A, B; I B, C
- (A) धातु-ऑक्साइड प्रकृति में क्षारकीय होते हैं।
- (B) वायु गर्म होने पर फैलती है।
- (C) कार्बन डाइऑक्साइड प्रवेश (डालने पर) कराने पर चूने का पानी दुधिया हो जाता है।
- (D) सोडियम हाइड्रोक्साइड एवं हाइड्रोक्लोरिक अम्ल एक दूसरे को उदासीन कर देते हैं।

अगर अवलोकन O द्वारा निरूपित है एवं I द्वारा अध्याहार (निष्कर्ष) है तो निम्नलिखित में से कौन-सा कथन **सही** है?

- (1) O C, D; I A, B
- (2) O B, C; I A, D
- (3) O C; I A, B, D

- (4) O A, B; I B, C
- **62.** Which of the following is not a feature of alternate conceptions in science?
 - (1) Ideas are stable.
 - (2) Ideas are resistant to change.
 - (3) Ideas are developed from observable features.
 - (4) Ideas do not demonstrate cause and effect reasoning.

निम्नलिखित में से कौन सा विज्ञान में वैकल्पिक अवधारणाओं की विशेषता नहीं है?

- (1) विचार स्थिर होते हैं।
- (2) विचार परिवर्तन प्रतिरोधी होते हैं।
- (3) विचार अवलोकीकृत विशेषताओं से विकसित होते हैं।
- (4) विचार, कारण और प्रभाव तर्क को प्रदर्शित नहीं करते हैं।
- **63.** Read the statements given below and choose the **correct** option :

Assertion (A): It is recommended that acid should be added to water for diluting the acid and not vice-versa.

Reason (R): Dilution of acid is a highly exothermic reaction.

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

निम्नलिखित कथनों को पढ़िए और सही उत्तर का चुनाव कीजिए :

अभिकथन (A): यह अनुशंसित है कि अम्ल को तनु बनाने के लिए जल में अम्ल डाला जाना चाहिए न कि अम्ल में जल। तर्क (R): अम्ल का मंदन (तनुकरण) करना उच्च रूप से ऊष्माक्षेपी अभिक्रिया है।

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

04.	Asse	ertion (A):	The rate o	•	aquatic a	nnimals is slowe		
	Keas	son (R) :	animals.	i large amount	s or aiss	oived oxygen ai	riects ra	te of breathing of aquatic
	(1)	Both (A) ar		true and (R) is	correct	explanation of ((A).	
	(2)					ect explanation		
	(3)	(A) is true	but (R) is f	alse.				
	(4)	Both (A) ar						
			•	सही उत्तर का चुन				
	अभि	` '		•		की श्वसन दर धीर्म		
	तर्क	(R):	जल में घुली	हुई ऑक्सीजन की	उच्च मात्र	जलीय प्राणियों की	ो श्वसन व	र को प्रभावित करती है।
	(1)	(A) और (R)	दोनों सही हैं	तथा (R), (A) की	सही व्यार	<u></u> ्या है।		
	(2)	(A) और (R)	दोनों सही हैं	परन्तु (R), (A) र्क	ो सही व्या	ख्या नहीं है।		
	(3)	(A) सही है प	रन्तु (R) गल	त है।				
	(4)	(A) और (R)	दोनों गलत है	i				
65.				•		concert halls ar	_	-
		son (R) :			_	_		d in all directions.
	(1) (2)					explanation for ect explanation		
	(2)	(A) is true			not com	ect explanation	ioi (A).	
	(4)	Both (A) ar						
	अभि	कथन (A):	सिनेमा हॉल	और संगीत समारोह	हॉल की	छतें सामान्यतः वक्रि	त होती है	T
	तर्क	(R):	एक वक्रित स	गतह से टकराने के ⁻	पश्चात् ध्व	ानि तरंगें सभी दिशा	ओं में पर	विर्तित हो जाती हैं।
	(1)	(A) और (R)	दोनों सही हैं	तथा (R), (A) की	सही व्यार	<u>ब्या है।</u>		
	(2)	. , , , ,		परन्तु (R), (A) र्क				
	(3)	(A) सही है प						
	(4)	(A) और (R)	• , ,					
66.	Whi	ch of the foll	owing is/a	nre true regardi	ng scier	ntific investigati	ons ?	
	(a)			nced by proced				
	(b)		•		ions in	any investigatio	on.	
	(c) (d)	Data and e		e same. scientific metho	od			
	(1)	(a) and (b)	(2)	(b) and (d)	(3)	(a) and (c)	(4)	(c) and (d)
	. ,	` ' ' ' ' '	` '		` '	बारे में सही है/हैं?		()
	(a)		-	्र भावित नहीं होते हैं।		•		
	(b)			में सामाजिक संदर्भ		कर सकते हैं।		
	(c)	•	•	समान होते हैं।		~ .		
	(d)	•		·) वैज्ञानिक विधि न	नहीं है।			
	(1)	_		(b) और (d)		(a) और (c)	(4)	(c) और (d)
	(1)	(a) =11\ (b)	(4)	(b) 311 (a)	(3)	(a) 311 (c)	(1)	(c) 311 (u)

1) (c) a (a) प्लास्टिक् देया गया। a) (a) निम्न (b) उच्चत (c) सभी (d) निम्न (e) उच्चत (f) सभी	and (f) क की बोतल में निम्नलिखित में तम छेद से पान छेदों से पानी तम छेद से पान म छेद से पान होदों से पानी	(2) में भिन्न- में से कौन नी अधिक समान रू नी अधिक समान दू समान दू	(a) and (e) भिन्न स्तरों (ऊँचाईव न सा कथन छेदों से कतम बल के साथ ब तप से बाहर आएगा कतम दूरी पर गिरेगा री पर गिरेगा	(3) यों) पर स पानी के (बाहर आए ब्राहर आए	(प्रवाह) बहाव वे एगा गा	तीन छेद वि ह बारे में सह	क्ए गए। बोतल को	पानी से भर				
1) (c) a (a) प्लास्टिक् देया गया। a) (a) निम्न (b) उच्चत (c) सभी (d) निम्न (e) उच्चत (f) सभी	and (f) क की बोतल में निम्नलिखित में तम छेद से पान छेदों से पानी तम छेद से पान म छेद से पान होदों से पानी	(2) में भिन्न- में से कौन नी अधिक समान रू नी अधिक समान दू समान दू	(a) and (e) भिन्न स्तरों (ऊँचाईव न सा कथन छेदों से कतम बल के साथ ब तप से बाहर आएगा कतम दूरी पर गिरेगा री पर गिरेगा	(3) यों) पर स पानी के (बाहर आए बाहर आएः	ामरूप (एकरूप) (प्रवाह) बहाव वे एगा गा	तीन छेद वि ह बारे में सह	हए गए। बोतल को ही है?	पानी से भर				
) (c) a (d) (c) a (e) (c) a (e) (e) (e) a (e) (e) (e) a (e) (e) a (e) (e) a (f) a (and (f) क की बोतल पे निम्नलिखित ने तम छेद से पान छेदों से पानी तम छेद से पान सम छेद से पान	(2) में भिन्न- में से कौन नी अधिक समान रू नी अधिक नी अधिक	(a) and (e) भिन्न स्तरों (ऊँचाईव न सा कथन छेदों से कतम बल के साथ व कतम बल के साथ ब प से बाहर आएगा कतम दूरी पर गिरेगा कतम दूरी पर गिरेगा	(3) यों) पर स पानी के (बाहर आए ब्राहर आए	ामरूप (एकरूप) (प्रवाह) बहाव वे एगा	तीन छेद वि	क्ए गए। बोतल को	पानी से भर				
) (c) ह (क प्लास्टिव देया गया। a) निम्न b) उच्चत c) सभी d) निम्न	and (f) क की बोतल पे निम्निलिखित व तम छेद से पा नम छेद से पा छेदों से पानी तम छेद से पा	(2) में भिन्न- में से कौन नी अधिक समान रू नी अधिक	(a) and (e) भिन्न स्तरों (ऊँचाईव न सा कथन छेदों से कतम बल के साथ व कतम बल के साथ ब प से बाहर आएगा कतम दूरी पर गिरेगा	(3) यों) पर स पानी के (बाहर आए ब्राहर आए	ामरूप (एकरूप) (प्रवाह) बहाव वे एगा	तीन छेद वि	क्ए गए। बोतल को	पानी से भर				
, 1) (c) a एक प्लास्टिब् देया गया। a) निम्न b) उच्चत c) सभी	and (f) क की बोतल पे निम्नलिखित तम छेद से पा नम छेद से पान छेदों से पानी	(2) में भिन्न- में से कौन नी अधिव ती अधिव समान रू	(a) and (e) भिन्न स्तरों (ऊँचाईर न सा कथन छेदों से कतम बल के साथ व जितम बल के साथ ब प से बाहर आएगा	(3) यों) पर स पानी के (बाहर आए ब्राहर आए	ामरूप (एकरूप) (प्रवाह) बहाव वे एगा	तीन छेद वि	क्ए गए। बोतल को	पानी से भर				
) (c) ह एक प्लास्टिव देया गया। a) निम्न b) उच्चत	and (f) क की बोतल प निम्नलिखित तम छेद से पा तम छेद से पान	(2) में भिन्न- में से कौर नी अधिक नी अधिक	(a) and (e) भिन्न स्तरों (ऊँचाईर न सा कथन छेदों से कतम बल के साथ व कतम बल के साथ ब	(3) यों) पर स पानी के (बाहर आए	ामरूप (एकरूप) (प्रवाह) बहाव वे एगा	तीन छेद वि	क्ए गए। बोतल को	पानी से भर				
, 1) (c) ह एक प्लास्टिब देया गया। a) निम्न	and (f) क की बोतल प निम्नलिखित तम छेद से पा	(2) में भिन्न- में से कौन नी अधिव	(a) and (e) भिन्न स्तरों (ऊँचाईर न सा कथन छेदों से कतम बल के साथ र	(3) यों) पर स पानी के (बाहर आए	ामरूप (एकरूप) (प्रवाह) बहाव वे एगा	तीन छेद वि	क्ए गए। बोतल को	पानी से भर				
1) (c) ह एक प्लास्टिक देया गया।	and (f) क की बोतल पे निम्नलिखित	(2) में भिन्न- में से कौन	(a) and (e) भिन्न स्तरों (ऊँचाईर न सा कथन छेदों से	(3) यों) पर स पानी के (ामरूप (एकरूप) (प्रवाह) बहाव वे	तीन छेद वि	क्ए गए। बोतल को	पानी से भर				
1) (c) ह एक प्लास्टिब	and (f) क की बोतल प	(2) में भिन्न-	(a) and (e) भिन्न स्तरों (ऊँचाईर	(3) यों) पर स	ामरूप (एकरूप)	तीन छेद वि	क्ए गए। बोतल को	पानी से भर				
1) (c) a	and (f)	(2)	(a) and (e)	(3)	. ,	` ′	, ,	मानी मे भग				
,					(b) and (a)	(4)	(a) and (d)					
f) Wat	or trom all											
,	`			Water from highest hole falls at maximum distance								
,												
c) Wat	ter from all	holes o	comes out with	equal fo	orce							
b) Wat	ter from hig	ghest h	ole comes out v	vith gre	atest force							
	er from lov	west ho	ole comes out w	vith grea	atest force							
vith wat		-			, ,	-						
4) (A)	और (R) दोने	ों गलत है	ţ I									
3) (A)	(A) सही है और (R) गलत है।											
2) (A)	और (R) दोने	ों सही हैं	परन्तु (R), (A) की	ो सही व्या	ाख्या नहीं है।							
1) (A)	और (R) दोने	ों सही हैं	तथा (R), (A) की	सही व्यार	<u>ब्या</u> है।							
र्कि (R) :	टंग्स्त	टेन का नि	ाम्न प्रतिरोध एवं उच	च्च गलनांव	ह होता है।							
भभिकथन	(A): एक	तापदीप्त	बल्ब का पुंतंतु (तं	तु) टंग्स्टे	न का बना होता है	है ।						
नेम्नलिखित	कथनों को प	ढ़िए और	सही उत्तर का चुना	व कीजिए	ί:							
4) Both	n (A) and (R) are	false.									
•	is true and	(R) is i	false.		•	, ,						
,	, , , ,	•	` ,		-	` ,						
`	•	O			o o	. •						
	` '					•	igsten.					
		O			-		and an					
1 2 3 4 F H T 1 2 3 4 F C C e	ssertion (a eason (I eason (A)	ssertion (A): The eason (R): Turd (A) and (A) and (A) and (A) and (A) and (A) are from low (A) and (A) are from low (A) are from (ssertion (A): The filame eason (R): Tungsten I Both (A) and (R) are a (A) Both (A) and (R) are a (B) Both (A) and (R) are a (C) Both (A) and (R) are a (A) is true and (R) is a (A) Both (A) and (R) are a (A) Both (A) and (B) are a (A) अौर (B) दोनों सही हैं (A) और (B) दोनों सही हैं (A) अौर (R) दोनों सही हैं (A) अौर (R) दोनों महि हैं (A) और (R) दोनों मिलत है (A) और (R) दोनों मिलत है (A) अौर (R) दोनों मिलत है (B) Water from lowest howald by Water from lowest howald by Water from highest howald by Water from h	ssertion (A): The filament of an incanding eason (R): Tungsten has low resistant (A) Both (A) and (R) are true and (R) is Both (A) and (R) are true but (R) is the Both (A) and (R) are false. (A) is true and (R) is false. (B) Both (A) and (R) are false. (C) Both (A) and (R) are from false. (C) Both (A) and (R) are true but (R) is the fall and (R). (E) Both (A) and (R) are true and (R) is the fall at maximal and (R) are true but (R) is the following state of the following state o	eason (A): The filament of an incandescent leason (R): Tungsten has low resistance and leason (R): Tungsten has low resistance and leason (A) and (B) are true and (B) is correct leason (A) and (B) are true but (B) is not correct leason (A) and (B) are true but (B) is not correct leason (A) is true and (B) is false. Both (A) and (B) are false. Firefician avarii and vicety और सही उत्तर का चुनाव कीजिए (भिकथन (A): एक तापदीप्त बल्ब का पुंतंतु (तंतु) टंग्स्टेंग् के (B): टंग्स्टेन का निम्न प्रतिरोध एवं उच्च गलनांव leason (B) (A) और (B) दोनों सही हैं तथा (B), (A) की सही व्यार (B) (A) और (B) दोनों सही हैं परन्तु (B), (A) की सही व्यार (B) (A) और (B) दोनों गलत हैं। (A) और (B) दोनों गलत हैं। Three identical holes are punched at different level with water. Which of the following statements leason (B) Water from lowest hole comes out with greater than the properties of the state of the	Assertion (A): The filament of an incandescent bulb is made leason (R): Tungsten has low resistance and high melting both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation (R). Both (A) and (R) are true but (R) is not correct explanation (R). Both (A) and (R) are false. Both (A) and (R) are false. Both (A) and (R) are false. Filameter (A): एक तापदीप्त बल्ब का पुंतंतु (तंतु) टंग्स्टेन का बना होता है (R): टंग्स्टेन का निम्न प्रतिरोध एवं उच्च गलनांक होता 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) और (R) दोनों गलत हैं। (A) और (R) दोनों गलत हैं। (B) (A) और (R) दोनों गलत हैं। (C) (A) और (R) दोनों गलत हैं।	Reason (R): Tungsten has low resistance and high melting point. Both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation of (A). Both (A) and (R) are true but (R) is not correct explanation of (A). (A) is true and (R) is false. Both (A) and (R) are false. Heridian कथनों को पढ़िए और सही उत्तर का चुनाव कीजिए: Heridian कथनों को पढ़िए और सही उत्तर का चुनाव कीजिए: Heridian कथनों को पढ़िए और सही उत्तर का चुनाव कीजिए: Heridian कथनों को पढ़िए और सही उत्तर का चुनाव कीजिए: Heridian कथनों को पढ़िए और सही उत्तर का चुनाव कीजिए: Heridian कथनों को पढ़िए और सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है। (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है। (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है। (A) और (R) दोनों गलत है। (A) और (R) दोनों गलत हैं। Here identical holes are punched at different levels (heights) in a plastic with water. Which of the following statements is true regarding the oles? (A) Water from lowest hole comes out with greatest force water from highest hole comes out with greatest force Water from lowest hole falls at maximum distance Water from highest hole falls at maximum distance	Assertion (A): The filament of an incandescent bulb is made up of tungsten. eason (R): Tungsten has low resistance and high melting point. Both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation of (A). Both (A) and (R) are true but (R) is not correct explanation of (A). (A) is true and (R) is false. Both (A) and (R) are false. Herefield an avail in high up the file of the following statements is true and in a plastic bottle. The bottle rith water. Which of the following statements is true regarding the flow of water oles? Water from lowest hole comes out with greatest force Water from lowest hole falls at maximum distance Water from lowest hole falls at maximum distance				

P-II				27 I							
	(3)	कार की औसत चाल (गति)	(4)	कार का त्वरण (गतिवर्धन)							
	(1)	कार द्वारा तय की गई दूरी	(2)	कार की तात्कालिक चाल (गित)							
	एक र	कार में ओडोमीटर मापता है :									
	(3)	average speed of the car	(4)	acceleration of the car							
	(1)	distance travelled by the car	(2)	instantaneous speed of the car							
72.	An	odometer in a car measures :									
	(3)	सुपोषण	(4)	जैव आवर्धन							
	(1)	मृदा अपरदन	(2)	नाइट्रीकरण							
	उर्वरव	कों एवं कीटनाशकों का अति प्रयोग के कार	ण निम्नी	लिखित में से कौन सा नहीं होता है?							
	(3)	Eutrophication	(4)	Bio-magnification							
-	(1)	Soil erosion	(2)	Nitrification							
71.	Whi	Which of the following is not caused due to excessive use of fertilizer and pesticides ?									
	(4)										
	(3)										
	(2)										
	(1)	(1) आरेखण (चित्रांकन), जॉंच-सूची, साक्षात्कार									
	कक्षा VII का एक शिक्षक ''पादपों और जीव-जंतुओं में अनुकूलन'' विषय पर विद्यार्थियों की वैकल्पिक अवधारणाओं की पहचान करने की योजना बनाता है। इस उद्देश्य के लिए निम्नलिखित रणनीतियों के समुच्चय में से कौन-सा सर्वाधिक उपयुक्त है?										
	(4)	Project, checklist, drawings									
	(3)	Diagnostic questionnaire, interv	riew, d	rawings							
	(2)	Portfolio, group discussion, diag	gnostic	questionnaire							
70.	A class VII teacher plans to identify alternate conceptions of students in the topic 'Adaptations in plants and animals'. Which of the following sets of strategies is best suited for this purpose? (1) Drawings, checklist, interview										
	(3)	•	(4)								
	` '	संवृत, एकल संचारी	` ,								
	(1)	विवृत, एकल संचारी	(2)								
	` '	निम्नलिखित में से क्या मानव परिसंचारी प्रणाली तंत्र को वर्णित करेगा ?									
	(1) (3)	open, single circulation closed, single circulation	(2) (4)	open, double circulation closed, double circulation							
09.		ch of the following characterizes									

- **73.** Which of the following is **true** regarding scientific laws?
 - (1) They describe relationships between observable phenomena.
 - (2) They are formed from scientific theories.
 - (3) They can't be challenged.
 - (4) They provide reasoning for physical phenomena.

निम्नलिखित में से वैज्ञानिक नियमों के बारे में कौन-सा सही है?

- (1) वे अवलोकनशील परिघटनाओं के मध्य संबंधों का वर्णन करते हैं।
- (2) वे वैज्ञानिक सिद्धांतों से बनते हैं।
- (3) उन्हें चुनौती नहीं दी जा सकती है।
- (4) वे भौतिक परिघटनाओं के लिए तर्क (विवेचन) प्रदान करते हैं।
- 74. Which of the following statements is/are true?
 - (a) Self pollination takes place only in bisexual flowers.
 - (b) Bisexual flowers can pollinate both by self and cross pollination.
 - (1) (a) is true and (b) is false.
- (2) (a) is false and (b) is true.
- (3) Both (a) and (b) are false.
- (4) Both (a) and (b) are true.

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही हैं?

- (a) स्वपरागण केवल द्विलिंगी पुष्पों (फूलों) में होता है।
- (b) द्विलिंगी पुष्प (फूल), स्व एवं पर-परागण दोनों प्रकार से पराग सींच सकते हैं।
- (1) (a) सही है और (b) गलत है।
- (2) (a) गलत है और (b) सही है।
- (3) (a) और (b) दोनों गलत हैं।
- (4) (a) और (b) दोनों सही हैं।
- 75. Which of the following activities is best suited to develop inductive reasoning?
 - (1) asking students to state laws of reflection
 - (2) asking students to measure angle of reflection for various cases of angle of incidence in a plane mirror
 - (3) verify laws of reflection experimentally
 - (4) solve numerical problems based on law of reflection

निम्नलिखित में से कौन-सी गतिविधि आगिमक विवेचन के लिए सर्वाधिक उपयुक्त है?

- (1) विद्यार्थियों को परावर्तन के नियम बताने के लिए कहना
- (2) विद्यार्थियों को समतल दर्पण में आपतन-कोण के विभिन्न मापों के लिए परावर्तन-कोण मापने के लिए कहना
- (3) प्रयोगात्मक रूप से परावर्तन के नियमों को सत्यापित करना
- (4) परावर्तन के नियम पर आधारित संख्या विषयक (संख्यात्मक) समस्याओं को हल करना

76.	Two	sperms of a man for	use with two eg	gs of	a woı	man. The twins	s formed	d are :			
	(1)	identical		(2)	frate	ernal					
	(3)	may be identical or fraternal (4) always conjoint									
	पुरुष के दो शुक्राणु स्त्री के दो अंडों (अंड) के साथ मिलते हैं। बनने वाले जुड़वाँ होते हैं:										
	(1)	समरूप		(2)	भ्रात्रीर	य					
	(3)	समरूप अथवा भ्रात्रीय	हो सकते हैं	(4)	सदैव	संयुक्त					
77.	Whi	Which of the following statements is/are true regarding Rainwater harvesting?									
	(a)										
	(b)	It reduces local flo	ooding.								
	(c)	It creates drainage	e problems.								
	(d)	It can be used for	irrigation of cro	ps.							
	(1)	(a), (b), (c)	(2) (a), (c), (d)		(3)	(a), (b), (d)	(4)	(b), (c), (d)			
	निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन वर्षा-जल संरक्षण के बारे में सही है/हैं?										
	(a)	यह भू–जल का संरक्षण करता है।									
	(b)	यह स्थानीय आप्लावन को कम करता है।									
	(c)	यह जल निकास संबंधी समस्याओं को उत्पन्न करता है।									
	(d)	इसका उपयोग फसलों	की सिंचाई के लिए	किया	जा सक	न्ता है।					
	(1)	(a), (b), (c)	(2) (a), (c), (d)		(3)	(a), (b), (d)	(4)	(b), (c), (d)			
78.	Disc	ussion on socio-scie	entific issues in c	lass l	nelps i	in :					
	(a)	developing argum	nentative skills i	n lear	ners						
	(b)	developing multip	ole perspectives	on an	issue	2					
	(c)	encouraging citize	en science activi	ties							
	(d)	appreciating the r	ole of society in	deve	-						
	(1)	(b) and (c)		(2)	(a), ((b) and (c)					
	(3)	(c) and (d)		(4)	` '	(c) and (d)					
	कक्षा	में सामाजिक-वैज्ञानिक ग									
	(a)	अधिगमकर्ताओं में तर्क	प्संगत कौशल का वि	कास र	करने मे	Í					
	(b)	किसी मामले पर बहु-1	परिप्रेक्ष्यों का विकास	करने	में						
	(c)	नागरिक विज्ञान संबंधी	गतिविधियों को प्रेरि	त कर	ने में						
	(d)	विज्ञान के विकास में स	नमाज की भूमिका के	महत्व	। को स्	वीकार करने में					
	(1)	(b) और (c)		(2)	(a), ((b) और (c)					
	(3)	(c) और (d)		(4)	(b), ((c) और (d)					

79.	Whi	ich of the following illustrates 'so	cience as	s inquiry' ?						
	(1) Classify the given plants into herbs, shrubs and trees									
	(2)	(2) Explore factors which affect the rate of germination in gram seeds								
	(3)	List five uses of coconut tree								
	(4) Observe the types of venation in various leaves									
	निम्नलिखित में से कौन सा 'जाँच-पड़ताल की तरह विज्ञान' को चित्रित करता है?									
	(1) दिए गए पादपों (पौधों) का शाकों, झाड़ियों एवं वृक्षों में वर्गीकरण करना									
	(2)	चने के बीजों में अंकुरण की दर को प्र	भावित कर	ने वाले कारकों का अन्वेषण करना						
	(3)	नारियल के पेड़ (वृक्ष) के पाँच उपयोग	ा सूचिबद्ध	करना						
	(4)	विभिन्न पर्णों में शिराबिन्यास के प्रकारों	का अवल	गोकन करना						
80.	A gender responsive pedagogy in science entails.									
	(a)	a) Use of gender sensitive language								
	(b)	Engaging students in examinir	ng stered	otypes						
	(c)	c) Making gender based groups								
	(d)	Using differentiated instruction								
	(1)	(a), (b) and (c)	(2)							
	(3)	(a) and (b)	` '	(c) and (d)						
	विज्ञान में लिंग (जेंडर) प्रतिसंवेदी शिक्षाशास्त्र अपरिहार्य बनाता है :									
	(a) लिंग संबंधित (जेंडर) संवेदनशील भाषा के उपयोग को									
	(b)	b) रूढ़िबद्ध धारणाओं की जाँच/परख करने में विद्यार्थियों को संलिप्त करने को								
	(c)	लिंग (जेंडर) आधारित समूह बनाने के	Ì							
	(d)	विभेदीकृत निर्देश एवं आकलन के प्रये	ोग को							
	(1)	(a), (b) और (c)	(2)	(a), (c) और (d)						
	(3)	(a) और (b)	(4)	(c) और (d)						
81.	Rea	d the following statements and o	choose t	he correct option :						
	S1 -	Photosynthesis is endothermic i	reaction.							
		Respiration is exothermic reacti								
	(1)	Both S1 and S2 are true.	(2)	Both S1 and S2 are false.						
	(3)	S1 is true and S2 is false.	(4)	S1 is false and S2 is true.						
	नीचे	दिए कथनों को पढ़िए और सही उत्तर का	चुनाव की	जिए :						

S1 - प्रकाश संश्लेषण ऊष्माशोषी अभिक्रिया है।

S2 - श्वसन ऊष्माक्षेपी अभिक्रिया है।

(1) S1 और S2 दोनों सही हैं।

(2) S1 और S2 दोनों गलत हैं।

(3) S1 सही है और S2 गलत है।

(4) S1 गलत है और S2 सही है।

82. Following table depicts colour changes in acids and bases when various indicators are added:

Indicator	Colour change in acids	Colour change in bases
Turmeric	No change	A
China rose	Dark Pink	В
Phenolphthalein	С	Pink
Methyl orange	D	Pink

A, B, C, D respectively are:

- (1) reddish brown, green, colourless, orange
- (2) yellow, green, orange, colourless
- (3) reddish brown, pink, orange, colourless
- (4) yellow, orange, pink, colourless

निम्नलिखित सारणी विभिन्न सूचकों के डाले जाने पर अम्ल और क्षार में होने वाले रंग परिवर्तन को चित्रित करती है:

सूचक	अम्ल में होने वाला रंग परिवर्तन	क्षारक में होने वाला रंग परिवर्तन
हल्दी	कोई परिवर्तन नहीं	A
चाइना रोज़	गहरा गुलाबी	В
फ़ीनॉलफ्थेलिन	С	गुलाबी
मेथिल-ऑरेन्ज	D	गुलाबी

A, B, C, D क्रमश: हैं:

- (1) रक्ताभ भूरा, हरा, रंगहीन, ऑरेन्ज (नारंगी)
- (2) पीला, हरा, ऑरेन्ज (नारंगी), रंगहीन
- (3) रक्ताभ भूरा, गुलाबी, ऑरेन्ज (नारंगी), रंगहीन
- (4) पीला, ऑरेन्ज, गुलाबी, रंगहीन

83. The colour of flame depends on :

- (a) Nature of combustible substance
- (b) Oxygen supply
- (c) Temperature of the surroundings
- (1) (a) only (2) (b) only

(3) (a) and (b)

(4) (a) and (c)

ज्वाला का रंग निर्भर करता है:

- (a) दाह्य पदार्थ की प्रकृति पर
- (b) ऑक्सीजन आपूर्ति पर
- (c) आस-पास के तापमान पर
- (1) केवल (a)
- (2) केवल (b)
- (3) (a) और (b)
- (4) (a) और (c)

84.	Whi	ch of the following	ng fac	tors are responsib	le for	generation and fl	low of	winds on the earth?
	(a)	Uneven heating	of th	e earth				
	(b)	Uneven heating	of th	e oceans				
	(c)	Distance between	en ear	th and sun				
	(d)	Gravitational fo	rce oi	n the earth				
	(1)	only (a)	(2)	(a) and (c)	(3)	(a) and (b)	(4)	(a) and (d)
	निम्नी	लिखित में से कौन से	कारक	पृथ्वी पर पवनों के ज	नन एवं	बहाव के लिए उत्तरदा	यी हैं?	
	(a)	पृथ्वी का अनियमित	। (परि	त्रर्तनीय) तापन				
	(b)	महासागरों का अनि	यमित (परिवर्तनीय) तापन				
	(c)	पृथ्वी और सूर्य के व	बीच र्क	ो दूरी				
	(d)	पृथ्वी पर गुरुत्वाकर्ष	्ण बल					
	(1)	केवल (a)	(2)	(a) और (c)	(3)	(a) और (b)	(4)	(a) और (d)
85.		atomic number of			nic nı	umber of B is 17.	The	chemical formula of the
	(1)	A_3B	(2)	AB_3	(3)	AB_2	(4)	AB
	A क	ा परमाणु-क्रमांक 13	है तथा]	3 का परमाणु-क्रमांक	17 है।	A और B से निर्मित यं	ौगिक व	का रसायनिक सूत्र हो सकता है :
	(1)	A_3B	(2)	AB_3	(3)	AB_2	(4)	AB
86.	Whi	ch of the followin	ng sta	tement is not true	rega	rding conduction	of hea	at ?
	(1)	Conduction is f	aster i	n solids than liqu	ids.			
	(2)	Two objects sho	ould b	e in contact with	each	other for heat flo	w.	
	(3)	Conduction doe	es not	take place in gase	es.			
	(4)	All materials do	not a	allow heat to flow	thro	ugh them in same	way.	
	निम्ना	लिखित में से कौन सा	कथन	ताप के चालन के बारे	में सही	नहीं है?		
	(1)	द्रवों की तुलना में ठं	ोस वस्त्	नुओं में चालन तीव्र होत	ता है।			
	(2)	ऊष्मा के प्रवाह के ि	लए दो	वस्तुओं को एक-दूसरे	के सं	पर्क में होना चाहिए।		
	(3)	गैसों में चालन नहीं	होता है।					
	(4)	सभी पदार्थ (सामग्रि	ायाँ) ऊ	ष्मा को स्वयं से समान	प्रकार	से प्रवाहित होने की अ	ानुमति	नहीं देते/देती हैं।

- 87. An object floats with $\frac{1}{4}$ th part of its volume outside the liquid when put in liquid A and $\frac{3}{4}$ th part of its volume outside the liquid when put in liquid B. Which of the following statements is **true**?
 - (1) Density of liquid A is greater than density of liquid B.
 - (2) Both liquids have same density.
 - (3) Density of liquid B is greater than density of liquid A.
 - (4) The densities of liquid cannot be compared on the basis of above information.

एक वस्तु को जब द्रव A में डाला जाता है तब वह द्रव के बाहर अपने आयतन के $\frac{1}{4}$ (एक चौथाई) भाग के साथ तैरती है तथा जब द्रव B में डाला जाता है तब वह द्रव के बाहर अपने आयतन के $\frac{3}{4}$ (तीन चौथाई) भाग के साथ तैरती है। निम्निलिखित में से कौन सा कथन **सही** है?

- (1) द्रव A का घनत्व, द्रव B के घनत्व से अधिक है।
- (2) दोनों द्रवों का समान घनत्व है।
- (3) द्रव B का घनत्व, द्रव A के घनत्व से अधिक है।
- (4) उपरोक्त सूचना के आधार पर द्रवों के घनत्वों की तुलना नहीं की जा सकती है।
- **88.** Sunita drops a piece of potassium metal in a beaker of cold water and notes down the observations. Which of the following observation is **not** correct ?
 - (1) Potassium reacts violently with water.
 - (2) It is endothermic reaction.
 - (3) Hydrogen gas is evolved.
 - (4) Pop sound is heard.

सुनीता शीतजल के बीकर में पोटैशियम धातु का एक टुकड़ा डाल देती है तथा अवलोकनों को लिखती है।

निम्नलिखित में से कौन सा अवलोकन सही नहीं है?

- (1) पोटैशियम जल के साथ प्रचंड रूप से अभिक्रिया करता है।
- (2) यह ऊष्माशोषी अभिक्रिया है।
- (3) हाइड्रोजन गैस विकसित होती है।
- (4) फट ध्वनि सुनाई देती है।

89. The purpose of divergent questions in science classroom can be:

- (a) to promote critical thinking
- (b) to discern between students
- (c) to develop communication
- (d) to identify gifted students
- (e) to identify alternate conceptions
- (f) to appreciate subjectivity in science
- (1) (a), (b), (d) and (e)

(2) (a), (b), (c) and (f)

(3) (a), (c), (e) and (f)

(4) (b), (d), (e) and (f)

विज्ञान कक्षा में अपसारी प्रश्नों का उद्देश्य हो सकता है :

- (a) आलोचनात्मक (विवेचनात्मक) चिंतन को प्रोत्साहित (बढ़ावा देना) करने का
- (b) विद्यार्थियों के बीच भेद करने का
- (c) संचारण (सम्प्रेषण) विकसित करने का
- (d) प्रतिभाशाली विद्यार्थियों की पहचान करने का
- (e) वैकल्पिक अवधारणाओं की पहचान करने का
- (f) विज्ञान में व्यक्तिनिष्ठता को स्वीकारने का
- (1) (a), (b), (d) और (e)
- (2) (a), (b), (c) और (f)
- (3) (a), (c), (e) और (f)
- (4) (b), (d), (e) और (f)

90. Identify the mirrors on the basis of information given in the following table:

Mirror	Nature of image	Size of image
A	virtual and erect	same as object
В	real and inverted	same as object
С	real and inverted	enlarged
D	virtual and erect	diminished

- (1) A Plane, B Convex, C Concave, D Convex
- (2) A Convex, B Concave, C Convex, D Concave
- (3) A Plane mirror, B Concave, C Concave, D Convex
- (4) A Concave, B Plane, C Convex, D Concave

निम्नलिखित सारणी में दी गई सूचना के आधार पर दर्पणों की पहचान कीजिए :

दर्पण	प्रतिबिम्ब की प्रकृति	प्रतिबिम्ब का आकार
A	आभासी और ऊर्ध्वशीर्षी	वस्तु के समानुरूप
В	वास्तविक और प्रतिलोमित	वस्तु के समानुरूप
С	वास्तविक और प्रतिलोमित	विवर्द्धित
D	आभासी और ऊर्ध्वशीर्षी	आकार में छोटी

- (1) A समतल, B अवमुख, C अवतल, D अवमुख
- (2) A अवमुख, B अवतल, C अवमुख, D अवतल
- (3) A समतल, B अवतल, C अवतल, D अवमुख
- (4) A अवतल, B समतल, C अवमुख, D अवतल

IMPORTANT । महत्त्वपूर्ण :

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

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

PART - III / भाग - III

SOCIAL STUDIES / SOCIAL SCIENCE - सामाजिक अध्ययन / सामाजिक विज्ञान

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

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

11. In a physical map of India if you have to locate the Descap Platony, it will be represented.

31.	In a		India	if you hav	e to loc	cate th	ne Deccan P	lateau,	it w	ill be represented by the	
	(1)	orange	(2)	brown		(3)	green		(4)	yellow	
	भारत	के भौतिक मानचित्र मे	भें यदि	आपको दक्क	न के पठा	ार को प	गहचानना है तो,	यह किर	प्त रंग	से दर्शाया गया होगा?	
	(1)	नारंगी	(2)	भूरा		(3)	हरा		(4)	पीला	
32.	Cho	ose the measures	to cor	ntrol soil e	rosion a	and d	epletion fro	m the f	follov	ving.	
	(a)	Mulching			(b)	Ove	r grazing				
	(c)	Terrace farming	5		(d)	Inte	r cropping				
	Cho	ose the correct op	otion :								
	(1)	(a), (b), (c) only			(2)	(a),	(c), (d) only				
	(3)	(a), (b), (d) only			(4)	(b),	(c), (d) only				
	निम्नी	लेखित में से मृदा अप	रदन अं	ौर क्षीणता क	ो नियंत्रित	न करने	के उपायों का	चयन की	जिए।		
	(a)	मल्च बनाना			(b)	अति	चराई				
	(c)	वेदिका फार्म			(d)	बीच	की फसल उग	ाना			
	सही	विकल्प का चयन करें	1								
	(1)	केवल (a), (b), (c))		(2)	केवल	f (a), (c), (d))			
	(3)	केवल (a), (b), (d))		(4)	केवल	1 (b), (c), (d))			
										_	

33.	Consider the following sentences (A) and (B) about motions of the Earth and choose the correct option:									
	(A)									
	(B)	The axis of the Earth which is a plane.	n ima	ginary line, makes an angle of $33\frac{1}{2}^{\circ}$ with its orbital						
	Cho	ose the correct option :								
	(1)	Only (A) is correct	(2)	Only (B) is correct						
	(3)	Both (A) and (B) are correct	(4)	Both (A) and (B) are incorrect						
	पृथ्वी	पृथ्वी की गतियों के बारे में दिए गए निम्नलिखित कथनों (A) तथा (B) पर विचार करें तथा सही विकल्प का चुनाव करें।								
	(A)	पृथ्वी का अपने अक्ष पर घूमना घूर्णन कह	लाता है	1						
	(B)	पृथ्वी का अक्ष एक काल्पनिक रेखा है, जे	ो अपर्न	किक्षीय सतह से $33\frac{1}{2}^\circ$, का कोण बनाती है।						
	सही विकल्प का चयन करें।									
	(1)	केवल (A) सही है	(2)	केवल (B) सही है						
	(3)	दोनों (A) तथा (B) सही हैं	(4)	दोनों (A) तथा (B) गलत हैं						
34.	Watan Jagirs were given by Akbar to which of the following chiefs?									
	(1)	Sikhs	(2)	Marathas						
	(3)	Sisodiya Rajputs	(4)	Indian Muslims						
	अकब	अकबर ने निम्नलिखित में से किन सरदारों को वतन जागीर दिया था?								
	(1)	सिक्खों	(2)	मराठों						
	(3)	सिसोदिया राजपूतों	(4)	भारतीय मुसलमानों						
35.	Con	Consider the statements (A) and (B) about Paramountcy and choose the correct answer:								
	(A)	The Company claimed that its at	uthori	ty was not supreme.						
	(B)	In order to protect Company intany Indian Kingdom.	erests	it was justified in annexing or threatening to annexe						
	(1)	Both (A) and (B) are true	(2)	Both (A) and (B) are false						
	(3)	(A) is true but (B) is false	(4)	(A) is false but (B) is true						
	(A)	और (B) कथनों पर सर्वोच्चता के संदर्भ में f	वेचार व	भीजिए और सही उत्तर का चयन कीजिए।						
	(A)	A) कंपनी ने दावा किया कि उसका अधिकार सर्वोच्च नहीं था।								
	(B)	अपने हितों की रक्षा के लिए वह भारतीय रियासतों का अधिग्रहण करने या उनको अधिग्रहण की धमकी देने का अधिकार कंपनी अपने पास मानती थी।								
	(1)	(A) और (B) दोनों सही हैं।	(2)	(A) और (B) दोनों गलत हैं।						
	(3)	(A) सही है लेकिन (B) गलत है।	(4)	(A) गलत है लेकिन (B) सही है।						
P-II				36 I						

36. Match the following concepts in **Column - I** with their examples in **Column - II** and choose the appropriate option :

Column - II
Concepts

Column - II
Examples

- (a) Discrimination (i) Differential pay for same work
- (b) Inequality (ii) Villagers are superstitious
- (c) Stereotype (iii) Woman not allowed to be hired since she is starting a family
- (d) Prejudice (iv) Girls are good at cooking
- (1) (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(ii), (d)-(iv)
- (2) (a)-(iv), (b)-(ii), (c)-(i), (d)-(iii)
- (3) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(ii)
- (4) (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii)

स्तंभ - I की निम्नलिखित संकल्पनाओं को स्तंभ - II में दिए गए उनके उदाहरणों से सुमेलित कीजिए और उपयुक्त विकल्प चुनिये :

स्तंभ - I स्तंभ - II संकल्पनाएँ उदाहरण

- (a) भेदभाव (i) समान कार्य के लिए अलग वेतन
- (b) असमानता (ii) ग्रामवासी अंधविश्वासी हैं
- (c) रूढ़िवादिता (iii) महिला को रोजगार की अनुमित नहीं है क्योंकि वह परिवार शुरू कर रही है/वह गर्भवती है
- (d) पूर्वधारणा (iv) लड्कियाँ खाना बनाने/भोजन पकाने में अच्छी हैं
- (1) (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(ii), (d)-(iv)
- (2) (a)-(iv), (b)-(ii), (c)-(i), (d)-(iii)
- (3) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(ii)
- (4) (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii)
- 37. Consider the two given statements (A) and (R) and choose the appropriate option :
 - (A): Those places West of Greenwich will be behind of Greenwich time.
 - (R): The Earth rotates from east to west and sun rises early in eastern side.
 - (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 and **(R)** is false
 - (4) Both (A) and (R) are false

दिए गए कथनों (A) तथा (R) पर विचार कीजिए तथा सही विकल्प का चुनाव कीजिए।

- (A): जो स्थान ग्रीनिच के पश्चिम में हैं, उनका समय ग्रीनिच से पीछे रहेगा।
- (R): पृथ्वी पूर्व से पश्चिम की ओर चक्कर लगाती है तथा सूर्य पूर्व दिशा में जल्दी उगता है।
- (1) दोनों (A) तथा (R) सही हैं तथा (R), (A) का सही स्पष्टीकरण है।
- (2) दोनों (A) तथा (R) सही हैं किन्तु (R), (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
- (3) (A) सही है तथा (R) गलत है।
- (4) दोनों (A) तथा (R) गलत हैं।

38.	-		big l	pase and skinny top shows:					
	(a)	High birth rates							
	(b)	High death rates in hi	_						
	(c)	Relatively large numb		. 011					
	(d) Cho	Large number of deat cose the correct option:	lis oi	mants					
	(1)	Only (a) and (b)		(2) Only (a), (b) and (c)					
	(3)	Only (b), (c) and (d)							
	` ,	बड़े आधार और पतली चोटी व							
	(a)	उच्च जन्म दर							
	(b)	वृद्ध आयु वर्ग में उच्च मृत्यु	दर						
	(c)	तुलनात्मक रूप से अधिक युवा जनसंख्या							
	(d)	शिशुओं में मृत्यु की अधिक दर/संख्या							
	` '	विकल्प का चयन करें।	. ,						
	(1)	केवल (a) तथा (b)		(2) केवल (a), (b) तथा (c)					
	(3)	केवल (b), (c) तथा (d)		(4) केवल (a), (c) तथा (d)					
39.	Mat	ch the following pairs a	nd cl	noose the appropriate option :					
57.	iviat	Rocks	iid Ci	Origin/formation					
	(a)	Igneous Rocks	(i)	Change under great heat and pressure					
	(b)	Sedimentary Rocks	(ii)	Molten Magma					
	(c)	Metamorphic Rocks	(iii)	Deposition by wind and water					
	Cho	ose the correct option:							
	(1)	(a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii)							
	(2)	(a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(i)							
	(3)	(a)-(iii), (b)-(i), (c)-(ii)							
	(4)	(a)-(i), (b)-(iii), (c)-(ii)	_						
	निम्न	लिखित युगलों का मिलान की	जिए अ	ौर उपयुक्त विकल्प का चुनाव कीजिए :					
		शैल		उत्पत्ति/निर्माण					
	(a)	आग्नेय शैल	(i)	उच्च ताप एवं दाब के कारण परिवर्तित हो जाते हैं					
	(b)	अवसादी शैल	(ii)	द्रवित मैग्मा					
	(c)	कायांतरित शैल	(iii)	हवा और जल आदि के द्वारा एक स्थान से दूसरे स्थान पर पहुँचाकर, जमा कर दिए जाते हैं					
	सही	विकल्प का चयन करें।							
	(1)	(a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii)							
	(2)	(a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(i)							

(a)-(iii), (b)-(i), (c)-(ii)

(a)-(i), (b)-(iii), (c)-(ii)

(3)

(4)

40	Which of	the	following	statements	are	correct	about	Amazon	hasin	?
TU.	VVIIICII OI	uic	TOHOWING	statements	are	COLLECT	abbut	Amazon	vasin	٠

- This region is characterized by hot and wet climate throughout the year. (a)
- (b) People practice 'slash and burn' agriculture.
- People mainly grow paddy. (c)
- (d) Aircrafts and helicopters are also used for reaching various places in the basin. Choose the **correct** option:
- (1) Only (a), (b) and (c)
- (2) Only (b), (c) and (d)
- (3) Only (a), (c) and (d)
- Only (a), (b) and (d) (4)

अमेजन बेसिन के बारे में निम्नलिखित में से कौन से कथन सही हैं?

- पूरे वर्ष यहाँ गर्म और नम जलवायु रहती है।
- यहाँ लोग 'कर्तन व दहन' कृषि करते हैं। (b)
- लोग मुख्यत: धान उगाते हैं। (c)
- बेसिन में कई स्थानों तक पहुँचने के लिए हवाईजहाजों तथा हेलीकॉप्टरों का भी प्रयोग किया जाता है। सही विकल्प का चयन करें।
- केवल (a), (b) तथा (c) (1)
- (2) केवल (b), (c) तथा (d)
- (3) केवल (a), (c) तथा (d)
- (4)केवल (a), (b) तथा (d)
- Consider the following statements about Ladakh and choose the correct option. 41.
 - (a) Several rivers flow through Ladakh.
 - (b) Due to high altitude, the climate is extremely cold.
 - Despite being in the rain shadow of Himalayas, there is high rainfall. (c)
 - (d) This area experiences freezing winds and burning hot sunlight.
 - (1) Only (a) and (b) are correct
- (2) Only (a), (b) and (c) are correct
- (3) Only (b), (c) and (d) are correct (4) Only (a), (b) and (d) are correct

लद्दाख के बारे में दिए गए निम्न कथनों पर विचार कीजिए तथा सही विकल्प का चुनाव कीजिए।

- लद्दाख से होकर बहुत सी निदयाँ बहुती हैं। (a)
- अधिक ऊँचाई होने के कारण यहाँ की जलवाय अत्यधिक ठंडी है। (b)
- हिमालय के वृष्टि छाया क्षेत्र में होने के बावजूद यहाँ उच्च वर्षा पाई जाती है। (c)
- यह क्षेत्र बर्फीली हवाओं एवं तेज जलाने वाले ताप का अनुभव करता है। (d)
- केवल (a) तथा (b) सही हैं। (1)
- (2) केवल (a), (b) तथा (c) सही हैं।
- - केवल (b), (c) तथा (d) सही हैं। (4) केवल (a), (b) तथा (d) सही हैं।

42.		The Indian National Congress in the early years raised a number of economic issues against the British. Choose the correct option.						
	(i) The Congress declared that the British rule had led to poverty and famines.							
	(ii) It demanded reduction of revenue and cut in military expenditure.							
	(iii)	Congress demanded more funds	for ir	rigation.				
	(iv)	It raised the voice against enterta	ninme	nt tax.				
	(1)	Only (i) and (ii) are correct	(2)	Only (ii) and (iii) are correct				
	(3)	Only (i), (ii) and (iii) are correct	(4)	Only (ii), (iii) and (iv) are correct				

आरंभिक वर्षों में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस ने अंग्रेजों के खिलाफ बहुत सारे आर्थिक मुद्दे उठाए। **सही** उत्तर का चुनाव करें।

(i) कांग्रेस का कहना था कि भारत में ब्रिटिश शासन के वजह से ही गरीबी और अकाल पड़ रहे हैं।

- (ii) इसने माँग की, कि लगान कम किया जाय तथा फौजी खर्चों में कटौती की जाय।
- (iii) इसने सिंचाई के लिए अधिक अनुदान की माँग की।
- (iv) इसने मनोरंजन कर के खिलाफ आवाज़ उठायी।
- (1) केवल (i) एवं (ii) सही हैं।
- (2) केवल (ii) एवं (iii) सही हैं।
- (3) केवल (i), (ii) एवं (iii) सही हैं।
- (4) केवल (ii), (iii) एवं (iv) सही हैं।
- **43.** Which of the following is true about Ashoka's *dhamma*?
 - (a) It did not involve worship of a god.
 - (b) It did not involve performance of a sacrifice.
 - (c) The ideas of *dhamma* were inspired by the teachings of Buddha.
 - (d) Ashoka appointed Buddhist monks to teach people about dhamma.

Choose the **correct** option:

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

(3) Only (b) and (c)

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

निम्नलिखित में से कौन सा कथन अशोक के धम्म के विषय में सही है?

- (a) इसमें किसी देवता की पूजा की आवश्यकता नहीं थी।
- (b) इसमें किसी बली कर्मकांड की आवश्यकता नहीं थी।
- (c) धम्म के विचार बुद्ध के उपदेशों से प्रेरित थे।
- (d) लोगों को धम्म की शिक्षा देने के लिए अशोक ने बौद्ध भिक्षुओं की नियुक्ति की।

सही विकल्प का चयन करें।

- (1) (a), (b), (c) तथा (d) सभी
- (2) केवल (a) तथा (b)

(3) केवल (b) तथा (c)

(4) केवल (a), (b) तथा (c)

44.	Belo	w are two statements (A) an	d (B) in the	context of Shri Narayan Guru.		
	(A)	He advocated equality	of al	l within a s	ingle sect or caste.		
	(B)	He inspired all of ther	n to h	ave faith in	all gurus.		
	Cho	ose the correct option :					
	(1)	Both (A) and (B) are t	rue	(2)	Both (A) and (B) are false		
	(3)	(A) is true but (B) is fa		(4)			
	नीचे व	दो कथन (A) और (B) श्री ना	रायण गु	रू के संदर्भ मे <u>ं</u>	हैं।		
	(A)	उनके अनुसार सारी मानवता	की ए	क्र ही जाति है।			
	(B)	(B) उन्होंने सभी को सभी गुरुओं में विश्वास रखने के लिए प्रेरित किया।					
	सही '	विकल्प का चयन करें।					
	(1)	(A) और (B) दोनों सही हैं		(2)	(A) और (B) दोनों गलत हैं		
	(3)	(A) सही है लेकिन (B) गल	त है	(4)	(A) गलत है लेकिन (B) सही है		
4 5.	Mato optio		ontext	t of people a	nd objects in ancient times and choose the appropriate		
	-	A		В			
	(a)	Barygaza	(i)	Stamped r	ed-glazed pottery		
	(b)	Shrenis	(ii)	Bharuch			
	(c)	Arretine ware	(iii)	Independe	ent farmers		
	(d)	Grihapatis	(iv)	Associatio	ns of crafts persons and merchants		
	(1)	(a)-(ii), (b)-(iv), (c)-(i),	(d)-(ii	ii)			
	(2)	(a)-(ii), (b)-(iv), (c)-(iii)	, (d)-((i)			
	(3)	(a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i),					
	(4)	(a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iv),					
	अतीत	। में व्यक्तियों व वस्तुओं के स	ांदर्भ में	निम्नलिखित व	का मिलान कीजिए और उपयुक्त विकल्प का चुनाव कीजिए।		
		Α		В			
	(a)	बेरिगाज़ा	(i)	मुहर लगे ला	ल–चमकदार बर्तन		
	(b)	श्रेणी	(ii)	भरूच			
	(c)	एरेटाइन पात्र	(iii)	स्वतंत्र कृषक			
	(d)	गृहपति	(iv)	शिल्पकारों त	था व्यापारियों के संघ		
	(1)	(a)-(ii), (b)-(iv), (c)-(i),	(d)-(ii	ii)			
	(2)	(a)-(ii), (b)-(iv), (c)-(iii)	, (d)-((i)			
	(3)	(a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i),	(d)-(i	ii)			
	(4)	(a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iv),	(d)-(ii	ii)			

P-II						42]		
	(3)	(a) और (b) दोनों स	ही हैं		(4)	(a) ³	गौर (b) दोनों सही नहीं	ों हैं			
	(1)	केवल (a) सही है			(2)	केवल	ा (b) सही है				
	सही 1	विकल्प का चयन करें	l								
	(b)	निर्माण में बलुआ-प	त्थर व	पत्थर के छोटे	टुकड़ों	के मिश्र	ण का तेजी से प्रयोग	होने लग	πι		
	(a)	अधिरचना का भार र्ा	शखरों	पर डाल दिया	जाता थ	ग ।					
	निम्नी है ?	लोखत में से कोन सा	कथन व	बारहवी सदी क	ने मोदर	र निर्माण	ा में प्रयुक्त शिल्प वि	ज्ञान तक	नीक के विकास के बारे में सही		
	(3)	Both (a) and (b)									
	(1)	Only (a) is corre			(2)	•	y (b) is correct				
	Cho	ose the correct op	tion :								
	(b) Sandstone mixed with stone chips was increasingly used in construction.										
	(a)	(a) The weight of the superstructure was carried by the shikhara.									
48.		Which of the following statements is/are true about technological development in temple construction from the twelfth century ?									
	(3)	सुभाष चंद्र बोस ने			(4)	सरदा	र वल्लभभाई पटेल र	ने			
	(1)	पंडित जवाहरलाल ने	ाहरू ने		(2)	मोहन	दास करमचन्द गाँधी	ने			
	'विवि	ाधता में एकता' मुहाव	रा किस	ने दिया?							
	(3)	Subhash Chand	ra Bo	se	(4)	Sarc	lar Vallabh Bhai	Patel			
	(1)	Pt. Jawaharlal N	Vehru		(2)	Moł	nandas Karamch	and G	andhi		
47.	Who	o coined the phras	se, 'U1	nity in Dive	rsity'	?					
	(1)	बाह्य वायुमंडल	(2)	बहिर्मंडल		(3)	समताप मंडल	(4)	मध्यमंडल		
	वायुमं	ंडल की किस परत में	वायु व	भी बहुत पतली	परत ह	होती है व)				
	(1)	Thermosphere	(2)	Exosphere	<u>,</u>	(3)	Stratosphere	(4)	Mesosphere		
46.	Whi	ch layer of the atr	nospł	nere has ver	y thir	ı layeı	of air ?				

- 49. Which one of the following is not correct for grama-bhojaka?
 - (1) Usually, men from the same family held the position for generations.
 - (2) He had slaves and hired workers to cultivate the land.
 - (3) The king often used him to collect taxes from the village.
 - (4) He did not function as a Judge and policeman.

निम्नलिखित में से कौन सा ग्राम-भोजक के लिए सही नहीं है?

- (1) अक्सर एक ही परिवार के लोग इस पद पर कई पीढ़ियों तक बने रहते थे।
- (2) इनकी जमीन पर इनके दास और मजदूर काम करते थे।
- (3) गाँव का कर वसूलने का काम राजा अक्सर इन्हें ही सौंप देते थे।
- (4) ये न्यायाधीश और पुलिस का काम नहीं करते थे।
- 50. Which of the following is/are correctly matched?

Crop Required Climatic Condition

- (a) Coffee Cool and dry climate
- (b) Tea Warm climate and high rainfall

Choose the correct option:

(1) Only (a)

(2) Only (b)

(3) Both (a) and (b)

(4) Neither (a) nor (b)

निम्न में से कौन सा/ कौन-से युग्म सही सुमेलित है/हैं?

फसल आवश्यक जलवायविय दशा

- (a) कॉफी ठंडी और शुष्क जलवायु
- (b) चाय गर्म जलवायु और उच्च वर्षा

सही विकल्प का चयन कीजिए।

(1) केवल (a)

(2) केवल (b)

(3) (a) तथा (b) दोनों

- (4) न तो (a) और न ही (b)
- **51.** The category 'erstwhile princely states' was applicable :
 - (1) at the time of Independence around 1947-48 only.
 - (2) between 1947-48 and 1956 when they were recognised as administrative units
 - (3) in the post-1956 when they were no longer retained as administrative units.
 - (4) to none as no such category existed in India.

'भूतपूर्व रियासत' श्रेणी लागू थी :

- (1) स्वतंत्रता के समय केवल 1947-48 के आस पास।
- (2) 1947-48 और 1956 के बीच जब उन्हें प्रशासनिक इकाइयों के रूप में मान्यता मिली।
- (3) 1956 के बाद जब उन्हें प्रशासनिक इकाइयों के रूप में सुरक्षित नहीं रखा गया।
- (4) किसी पर भी नहीं क्योंकि भारत में ऐसी कोई श्रेणी विद्यमान नहीं थी।

52.	(a) (b) (c)	they could study as we people believed that people wanted to hid pose the correct option	vell as going le the f	do domesti out in publi	c duti c plac	es. es would corruj	pt them	l.
	(1)	(a) and (b) (2) ग्वीं सदी के औपनिवेशिक भ	(a) a	nd (c) लड़िकयों को घ	• •	. ,	, ,	(a), (b) and (c)
	(a)	वे पढ़ाई के साथ-साथ घरेत	नू काम	भी कर सकें।				
	(b)	लोग मानते थे कि सार्वजनि	क स्थान	ों पर जाने से वे	बिगड़	जाएँगी।		
	(c)	लोग अपने संबंधियों एवं गि	मत्रों से उ	उनकी शिक्षा के	तथ्य ह	रूपाना चाहते थे।		
	` '	विकल्प का चयन करें।				5		
	(1)	(a) और (b) (2)	(a) 3	नौर (c)	(3)	(b) और (c)	(4)	(a), (b) और (c)
53.		among the following	edited	l newspape	r Kesa	ri which becam	e one c	of the strongest critics of
	(1)	Jyotirao Phule		(2)	Balg	angadhar Tilak		
	(3)	Mahatma Gandhi		(4)	_	Lajpat Rai		
	निम्नि	लेखित में से कौन <i>केसरी</i> नाग	नक अख	व्रबार, जो ब्रिटिः		/ -	क बन ग	या था, का संपादक था?
	(1)	ज्योतिराव फुले		(2)	बालगं	गाधर तिलक		
	(3)	महात्मा गांधी		(4)	लाला	लाजपत राय		
54.	Mato	th the following colum	ıns and	d choose the	appı	opriate option :	:	
	()	Sphere of the Earth	/ *\	Feature		1.77		
	(a)	Lithosphere	(i)			al Kingdom		
	(b) (c)	Hydrosphere Atmosphere	` '	•				
	(d)	Biosphere						
	(1)	(a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii),		•				
	(2)	(a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(iv						
	(3)	(a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i)	, (d)-(i	ii)				
	(4)	(a)-(iv), (b)-(i), (c)-(ii),						
	निम्नि	लेखित में से सही जोडियों क	न मिला	•				
		पृथ्वी के मंडल		विशेषता				
	(a)	स्थलमंडल	(i)	पादप एवं जी	व-जंतु			
	(b)	जलमंडल	(ii)	चट्टानों एवं र	खनिजों	से बना हुआ		
	(c)	वायुमंडल	(iii)	जल के विभि	न्न स्रोत	ī		
	(d)	जैवमंडल	(iv)	वायु की पतत	नी परत			
	(1)	(a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii),	` /	•				
	(2)	(a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(iv						
	(3)	(a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i)						
	(4)	(a)-(iv), (b)-(i), (c)-(ii),	(d)-(ii	ii)				

55.	Below are two statements (A) and (B) in the context of leather workers in 19 th century. (A) During the First World War there was a huge demand for shoes for the armies.											
	(A)	O										
	(B)	The poor people shoes for the ar		rdinary c	astes	saw tł	nis as an	opportur	nity a	nd were	e ready to	o supply
	Cho	ose the correct op	otion:									
	(1)	Both (A) and (E	3) are tru	ıe	(2) Both (A) and (B) are false							
	(3)	(A) is true but (B) is fals	e	(4)	(A) i	s false b	ut (B) is t	rue			
	नीचे	दो कथन (A) और (B) 19 वीं श	ाताब्दी में च	मड़े का	काम व	करने वालों	के संदर्भ में	हैं।			
	(A)	पहले विश्व युद्ध के	दौरान सेन	ा के लिए ज्	ाूतों की	जबरदर	त माँग पैद	ा हो गई थी	l			
	(B)	सामान्य जातियों के	गरीब लोगे	ां ने इस अव	वसर को	देखा ३	भौर सेना हे	तु जूते आपूर्	र्ति के 1	लिए तैयार	र हो गए।	
	सही '	विकल्प का चयन करें	i.									
	(1)	(A) और (B) दोनों	सही हैं		(2)	(A) 3	और (B) दो	नों गलत हैं				
	(3)	(A) सही है लेकिन	(B) गलत	है	(4)	(A) ³	ालत है ले	किन (B) सः	ही है			
56.	The calle	Mughal revenued : Jagir	•	with its	own	sched	lule of r Zat	evenue r	ates 1		ividual c	rop was
	मुग़ल राजस्व व्यवस्था जिसमें हर फ़सल के लिए राजस्व दर की अलग सूची बनाई गई उसे कहते हैं :											
	(1)	जागीर		नब्त		(3)	ज़ात		(4)	इक्ता		
	(1)		(=)			(0)			(1)	¥		
57.	The opening time of Central Government Offices in India is 9:00 a.m. IST, what will be the local time of opening of the Central Government Offices located at 80° East Longitude near Chennai and 92°45' East Longitude near Itanagar, respectively:											
	(1)	09:10 a.m. and	08:19 a.r	n. respec	tively							
	(2)	08:19 a.m. and	09:10 a.r	n. respec	tively							
	(3)	08:50 a.m. and	09:41 a.r	n. respec	tively							
	(4)	09:41 a.m. and	08:50 a.r	n. respec	tively							
	भारत	में केन्द्रीय सरकार क	ार्यालयों के	खुलने का	समय र्	गुबह के	9:00 बजे 🏾	IST (भारती	य मान	क समय)) है, तो चे न	नई के पास
	क्रमश	ाः 80° पूर्व देशांतर त	था इटानगर	के पास 9	2°45'	पूर्व देश	ांतर के पा	स स्थित कें	द्रीय स	ारकार का	ार्यालयों के	खुलने का
	स्थानी	य समय क्रमशः क्या	होगा ?									
	(1)	क्रमशः सुबह के 09	9:10 बजे त	ाथा सुबह वे	के 08:1	9 बजे						
	(2)	क्रमशः सुबह के 08	s:19 बजे त	ाथा सुबह वे	চ 09:1	0 बजे						
	(3)	क्रमशः सुबह के 08	s:50 बजे त	ाथा सुबह वे	চ 09:4	1 बजे						
	(4)	क्रमश: सुबह के 09):41 बजे त	ाथा सुबह वे	চ 08:5	0 बजे						
P-II						45						Ţ

58.	The		-	laws that mad to provide cre		-	rgani	sations with more than			
	(1)	10	(2) 15		(3)	25	(4)	30			
		र ने ऐसे कानून पारित [†] गंख्या से			बालवा	ड़ी (क्रेच सुविधा) आ	निवार्य 1	केया है जहाँ महिला कर्मचारियों			
	(1)	10	(2) 15		(3)	25	(4)	30			
59.	The rocks that were formed 300 million years after the earth was formed, is :										
	(1)	considered as yo	oungest ro	ocks in the wor	rld						
	(2)	located in Weste	ern Austr	alia							
	(3)	located in Eastern Europe									
	(4)	4) located in the Himalayan region									
	पृथ्वी	पृथ्वी की शैलें वे शैलें, जो पृथ्वी के निर्माण के 30 करोड़ वर्ष पश्चात् बने, हैं :									
	(1)	1) विश्व की नवीनतम शैलें मानी जाती हैं									
	(2)	पश्चिमी आस्ट्रेलिया में स्थित हैं									
	(3)	3) पूर्वी यूरोप में स्थित हैं									
	(4)	हिमालय क्षेत्र में स्थित	त हैं								
60.	Archaeologists play an important role in deciphering history. Which one of the following choices is incorrect about their nature of work?										
	(1)	Study the remain	ns of buil	dings, painting	gs an	d sculpture					
	(2)	Explore and exc	avate too	ls, weapons, p	ots, p	oan, etc.					
	(3)	Look for bones of	of animals	s, birds and fis	h						
	(4)	Examine the wri	itten reco	rds							
		हास की गूढ़िलिपि का अर्थ निकालने/लिखने में पुरातत्त्विविद् एक महत्त्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं। निम्नलिखित में से उनके म की प्रकृति के बारे में कौन सा सही नहीं है?									
	(1)	भवनों, चित्रों (पेंटिंग	स्) एवं मूर्वि	र्तियों के अवशेषों व	ग अध्	ययन					
	(2)	औज़ारों, हथियारों, ब	र्तनों, पैन, उ	गदि की प्राप्ति के	लिए इ	गन-बीन और खुदाई					
	(3)	जानवरों, पक्षियों, मह	इलियों की ह	इड्डियाँ ढूँढ़ना							
	(4)	लिखित सामग्री (लेख	ब्रों) की जाँ	व							
P-II				4	l 6			I			

61.	Proje	ect method in Social Sciences invo	lves _	
	(a)	Activity	(b)	Discussion
	(c)	Experiment	(d)	Narration
	Choo	ose the correct option:		
	(1)	(a), (b) and (c)	(2)	(a), (c) and (d)
	(3)	(a) and (b) only	(4)	(c) and (d) only
	सामानि	जक विज्ञान में परियोजना पद्धति में शामिल	हैं	I
	(a)	गतिविधि	(b)	चर्चा
	(c)	प्रयोग	(d)	वर्णन
	सही ी	वेकल्प का चयन करें।		
	(1)	(a), (b) तथा (c)	(2)	(a), (c) तथा (d)
	(3)	केवल (a) तथा (b)	(4)	केवल (c) तथा (d)
62.	The j	purpose of diagnostic evaluation is	s to:	
	(a)	obtain information about learner	's cha	racters
	(b)	get to know about the knowledge	stude	ents already possess
	(c)	classify learners into categories		
	(d)	to assess the learners		
		ose the correct option :	(2)	(1) () 1 (1)
	` '	(a), (b) and (c)		(b), (c) and (d)
	` '	(d) and (c)	(4)	(a) and (b)
	नेदानि	क मूल्यांकन का प्रयोजन उद्देश्य है :		
	(a)	विद्यार्थियों के लक्षणों के बारे में सूचना प्राप	त करना	
	(b)	विद्यार्थियों के पूर्व ज्ञान के बारे में जानना		
	(c)	विद्यार्थियों को श्रेणियों में वर्गीकृत करना		
	(d)	विद्यार्थियों को आँकना		
	सही ी	वेकल्प का चयन करें।		
	(1)	(a), (b) और (c)	(2)	(b), (c) और (d)
	(3)	(d) और (c)	(4)	(a) और (b)

- **63.** A Social Science teacher asked students to make rules for their class. These were then written on a chart paper. All the students gave their consent to follow these. The chart paper was pasted in class, so that it can be referred by the students. This can be an introductory activity for which of the following topics?
 - (1) Diversity (2) Marginalisation (3) Democracy (4) Markets

सामाजिक विज्ञान की शिक्षिका बच्चों को अपनी कक्षा के लिए नियम बनाने को कहती है, और ये नियम एक चार्ट पेपर पर लिखे जाते हैं। सभी बच्चे इन नियमों के पालन की सहमित देते हैं। यह चार्ट कक्षा में चिपका दिया जाता है, तािक छात्र इसे संदर्भ के तौर पर प्रयोग में ला सकें। इस गतिविधि को निम्न में से किस संप्रत्यय को पढ़ाने हेतु प्रारंभिक गतिविधि के रूप में लिया जा सकता है?

- (1) विविधता (2) हाशियाकरण (3) प्रजातंत्र (4) बाजार
- **64.** Consider the following statements **Assertion (A)** and **Reason (R)** in relation to the nature of Social Science and choose the correct option.

Assertion (A): The social sciences have developed their own distinct methods for dealing with facts in an objective and systematic way.

Reason (R): Unlike the natural sciences, in Social Science it is difficult to insulate the observation and analysis of facts from the pressures of popular sentiment.

- (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) Only (A) is true
- (4) Only (R) is true

सामाजिक विज्ञान की प्रकृति के संबंध में निम्नलिखित कथनों **अभिकथन** (A) और **तर्क** (R) पर विचार कीजिए तथा सही विकल्प का चयन कीजिए।

अभिकथन (A): सामाजिक विज्ञान ने तथ्यों से वस्तुगत एवं क्रमबद्ध मार्ग (प्रकार) से निपटने हेतु अपनी स्वयं की विशिष्ट विधियाँ विकसित की हैं।

तर्क (R): प्राकृतिक विज्ञान से भिन्न (असदृश), सामाजिक विज्ञान में लोकप्रिय भावनाओं के दबाव से तथ्यों के अवलोकन एवं विश्लेषण को पृथक करना कठिन है।

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

			_							
65.		ch of the following may be used to) deno	te democracy ?						
	(a)	People are equal and free								
	(b)	People are wealthy and prospero		than athers						
	(c) (d)	People resolve conflicts in a better Government is more accountable	•							
		ose the correct option :	. aria i	rational						
	(1)	(a) and (b)	(2)	(a), (b) and (c)						
	(3)	(b), (c) and (d)		(b) and (d)						
	लोक	तंत्र को दर्शाने हेतू निम्नलिखित में से किसक	ा प्रयोग	किया जा सकता है?						
	(a)	लोग समान और स्वतंत्र हैं।								
	(b)	लोग धनी और समृद्ध होते हैं।								
	(c)	लोग संघर्ष को दूसरों की तुलना में बेहतर	तरीके से	में सलझाते हैं।						
	(d)	सरकार अधिक जवाबदेह और तर्कसंगत है		. 3.4						
	` '	विकल्प का चयन करें।	<i>!</i> !							
			(2)	(-) (I-) 						
	(1)	(a) तथा (b)	• •	(a), (b) तथा (c)						
	(3)	(b), (c) तथा (d)	(4)	(b) तथा (d)						
66.	Whi	ch of the following questions asses	s the	analytical aspect of the cognitive process?						
	(a)									
	(b)	How are methods of history useful in the research of (a) science; (b) art and management studies?								
	(c)	In how many regional languages and local dialects 'VividhBharati' programmes are broadcasted ?								
	(d)	Write a review on two historical	serials	s you have watched.						
	(e)	What are Bharuds? In which re	gion /	State this is popular?						
	Cho	ose the correct option :								
		(a), (b), (c) and (d) only								
	(3)	(a), (b) and (d) only	` '	(c) and (e) only						
	निम्नी	लिखित में से कौन–से प्रश्न संज्ञानात्मक प्रव्रि								
	(a)		। धरोहर	संबंधी परियोजनाओं के द्वारा संपादित (उपार्जित) किया जा सकता						
		है?								
	(b)	इतिहास की विधियाँ (a) विज्ञान; (b) कला	एवं प्र	बंधन अध्ययनों के शोध में कैसे सहायक हैं?						
	(c)	'विविधभारती' कार्यक्रमों को कितनी क्षेत्री	य भाषाः	ओं एवं स्थानीय बोलियों में प्रसारित किया गया था?						
	(d)	आपके द्वारा देखे गए दो ऐतिहासिक धाराव	गहिकों प	पर समीक्षा लिखिए।						
	(e)	भरूड़ क्या हैं? किस क्षेत्र/राज्य में यह ल	गेकप्रिय	₹?						
	` _	विकल्प का चयन करें।								
	(1)	केवल (a), (b), (c) और (d)	(2)	केवल (b), (c), (d) और (e)						
	(3)	केवल (a), (b) और (d)	(4)	केवल (c) और (e)						
	(5)	· · · · · (a)/ (b) - · · · (a)	(-)	(6) (6)						

67.	Which of the	following are	essential elements	of a fair trial	?
-----	--------------	---------------	--------------------	-----------------	---

(a) The trial is held in an open court.

(b) A copy of charge sheet and all other evidence that the prosecution presents to the court are given to the accused.

(c) The defence lawyer is not allowed to cross-examine the prosecution witnesses.

(d) Judges decide the matter on the basis of the statements articulated by lawyers.

Choose the **correct** option:

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

(2) Only (a), (b) and (c)

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

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

निम्न में से कौन-से विकल्प निष्पक्ष सुनवाई के मूलभूत तत्व हैं?

(a) मुकदमा जनता के सामने खुली अदालत में चलाया जाता है।

(b) आरोप-पत्र और अभियोजन पक्ष द्वारा पेश किए गए सभी साक्ष्यों की एक प्रति आरोपी को दी जाती है।

(c) बचाव पक्ष के वकील को अभियोजन पक्ष की ओर से पेश किए गए सारे गवाहों से जिरह करने का मौका नहीं दिया जाता है।

(d) न्यायाधीश अदालत के सामने वकीलों द्वारा दिए गए कथनों के आधार पर फैसला करते हैं।

सही विकल्प का चयन करें।

(1) (a), (b), (c) तथा (d) सभी

(2) केवल (a), (b) तथा (c)

(3) केवल (a), (b) तथा (d)

(4) केवल (b), (c) तथा (d)

68.	The National Medical Commission's Code of Medical Ethics states that every physician should, as far as possible, prescribe drugs which are called :							
	(1)	Genetic medicines	(2)	Global brands				
	(3)	Generic medicines	(4)	Ancient remedies				
		। चिकित्सा आयोग की चिकित्सा आचार संहि र्धारित करना चाहिए जो कहलाती हैं :	हता में व	महा गया है : प्रत्येक चिकित्सक को, जहाँ तक संभव हो, उन दवाओं				
	(1)	आनुवंशिक दवाईयाँ	(2)	वैश्विक ब्रांड				
	(3)	जेनरिक दवाईयाँ	(4)	प्राचीन उपचार				
69.	Consider the statements (A) and (B) and choose the correct option :							
(A) The natural sciences are superior to social sciences and are the domain of bright students.								
	(B)	The social sciences are essential tadjust to an increasingly indepen		vide social, cultural and analytical skills required to world.				
	(1)	Both (A) and (B) are true	(2)	Both (A) and (B) are false				
	(3)	(A) is true but (B) is false	(4)	(A) is false but (B) is true				
	कथन	(A) और (B) पर विचार कीजिए और सही	विकल्प	म चुनिये :				
	(A)	प्राकृतिक विज्ञान सामाजिक विज्ञान से श्रेष्ठ	है और	यह होनहार विद्यार्थियों का क्षेत्र है।				
	(B)	सामाजिक विज्ञान सामाजिक, सांस्कृतिक और विश्लेषणीय कौशलों को प्रदान करने के लिए आवश्यक है जो वर्धमानीय स्वतंत्र विश्व में समन्वय बैठाने के लिए आवश्यक है।						
	(1)	(A) और (B) दोनों सत्य हैं	(2)	(A) और (B) दोनों असत्य हैं				
	(3)	(A) सत्य है किन्तु (B) असत्य है	(4)	(A) असत्य है किन्तु (B) सत्य है				
P-II				51 I				

- 70. Which of the following resources are relevant to discuss the theme 'discrimination'?
 - (1) Text of Ashokan inscriptions.
 - (2) Universal Declaration of Human Rights.
 - (3) Narrative of B.R. Ambedkar's experiences of looking for a place to stay after returning to India.
 - (4) Advertisement of a woman washing clothes in a commercial.
 - 'भेदभाव' विषय पर चर्चा करने के लिए, निम्नलिखित में से कौन सा संसाधन प्रासंगिक है?
 - (1) अशोक के अभिलेखों की लिपि
 - (2) मानवाधिकारों की वैश्विक घोषणा
 - (3) बी.आर. अंबेडकर के भारत लौटने के पश्चात रहने हेतु स्थान ढूँढ़ने के अनुभवों का वृत्तांत
 - (4) एक विज्ञापन में कपड़े धोते हुए महिला को दर्शाना
- 71. Match the following and choose the appropriate option:

Indicators of assessment

Skills/Abilities

(a) Discussion

- (i) Sensitivity towards differently abled, showing concern for environment
- (b) Observation
- (ii) Making logical connections
- (c) Normative concerns
- (iii) Reporting, narrating, picture-reading and drawing
- (d) Explanation
- (iv) Listening, expressing opinions and finding out from others

भिन्न क्षमता के प्रति संवेदनशीलता, पर्यावरण के प्रति चिंता प्रदर्शित करना।

- (1) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(ii)
- (2) (a)-(iv), (b)-(ii), (c)-(i), (d)-(iii)
- (3) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(ii), (d)-(i)
- (4) (a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(iv), (d)-(i)
- नीचे दिए कॉलमों का मिलान करें तथा उपयुक्त विकल्प चुनें :

आकलन के संकेतक

योग्यताएँ/क्षमताएँ

(a) चर्चा

,

(b) अवलोकन

(ii) तार्किक संबंध बनाना

(i)

- (c) नियामक सरोकार
- (iii) रिपोर्टिंग, वर्णन, चित्र-पठन और आरेखण

(d) स्पष्टीकरण

- (iv) सुनना, राय व्यक्त करना और दूसरों से पता लगाना
- (1) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(ii)
- (2) (a)-(iv), (b)-(ii), (c)-(i), (d)-(iii)
- (3) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(ii), (d)-(i)
- (4) (a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(iv), (d)-(i)

	_				_				_		
72.	she o	sells tea at 5.00 am cooks food, washes tea shop. All this c	clothes, cleans	the ho							
	(1)	Care giving ((2) Double bu	ırden	(3)	Housework	(4)	Paid work			
	है, क	सुबह 5 बजे चाय बेचती पड़े धोती है, घर की सप कर लाती है। इन सब	माई करती है, झाडू-	पोछा व	हरती है	। उसके पश्चात व		-			
	(1)						(4)	भुगतान कार्य			
73.		olving teachers is dework to :	considered imp	ortan	t in t	ne developme	nt of so	cial science assess	ment		
	(a) integrate contemporary events and prevailing changes.										
(b) make curriculum and evaluation only subject-centered and to limit its scope.											
(c) save time, labor and money by using teachers only as a resource.											
(d) make necessary changes according to the level of teachers by using the experience											
	Cho	ose the correct opti	on:								
	(1)	Only (a)		(2)	(a) a	nd (d) only					
	(3)	(a), (b) and (c) on	ly	(4)	(a) a:	nd (b) only					
	सामा	जेक विज्ञान के मूल्यांकन	न रूपरेखा के निर्माण	। में शि	क्षकों की	ो भागीदारी महत्वप	पूर्ण मानी ज	गती है :			
	(a)	समसामयिक घटनाओं	और प्रचलित परिव	र्तनों को	समाक	लित करने के लि	ए।				
	(b)	पाठ्यचर्या और मूल्यांव	फन को केवल विष य	। केंद्रित	बनाने	एवं पाठ्यचर्या के	दायरे को	सीमित करने के लिए।			
	(c)	केवल शिक्षकों को एव	_ह संसाधन के रूप मे	ां इस्तेम	ाल कर	समय, श्रम और ध	धन की बन्	वत करने के लिए।			
	(d)	शिक्षक के अनुभवों के	इस्तेमाल के द्वारा र्	शक्षकों	के स्तर	के अनुरूप आवश	१यक परिव	र्तन करने के लिए।			
	सही	विकल्प का चयन करें।									
	(1)	केवल (a)		(2)	केवल	(a) और (d)					
	(3)	केवल (a), (b) और (c)	(4)	केवल	(a) और (b)					
P-II					53]		

74. Read the Assertion (A) and Reason (R) statements and choose the correct option.

Assertion (A): Students should be encouraged to ask questions in the classroom.

Reason (R): It will help the introvert students to open up.

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

अभिकथन (A) और तर्क (R) को पढिए तथा सही विकल्प का चयन कीजिए।

अभिकथन (A): विद्यार्थियों को कक्षा में प्रश्न पूछने हेतु प्रोत्साहित किया जाना चाहिए।

तर्क (R): यह अंतर्मुखी विद्यार्थियों को खुलने में सहायता करेगा।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (A) की (R) सही व्याख्या करता है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की (R) सही व्याख्या नहीं करता है।
- (3) (A) सही है लेकिन (R) गलत है।
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं।
- 75. Read the **Assertion (A)** and **Reason (R)** statements carefully and choose the correct option of the following:

Assertion (A): Values can be taught, too.

Reason (R): Social studies is a subject through which all basic values can be taught.

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

अभिकथन (A) और कारण (R) को सावधानीपूर्वक पढिये और निम्नलिखित में से सही विकल्प चुनिये :

अभिकथन (A): नैतिक मृत्य पढाये भी जा सकते हैं।

कारण (R): सामाजिक विज्ञान वह विषय है जिसमें सभी आधारभूत मूल्य पढाये जा सकते हैं।

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

76.	76. Fundamental Rights and Duties of Indian Constitution are written on the walls of social science classroom. This will make children learn primarily through											
	(1)	Observation	(2)	Imagination	(3)	Memorisation	(4)	Reasoning				
		कक्ष की दीवारों पर तः के		`-	मौलिक	अधिकारों और कर्तव	यों को	लिखा गया है। यह बच्चों को				
	(1)	अवलोकन	(2)	कल्पना	(3)	याद करना	(4)	तर्क				
77.		ch of the follow ents in authentic	_		•	- ,	work	that involves engaging				
	(1)	Development o	f critica	al thinking skill	S							
	(2)	Improvement o	f conte	nt knowledge a	ınd skil	ls						
	(3)	Enhancement o	f creat	ivity and innov	ation							
	(4)	Promotion of co	ollabor	ation and team	work							
		में से क्या एक परियो कता हैं?	जना कार्य	जिससे छात्रों को प्र	ामाणिक,	वास्तविक दुनिया की	समस्य	।–समाधान के द्वारा अर्जित किया				
	(1)	समालोचनात्मक सो	च कौश	न का विकास।								
	(2)	विषयी ज्ञान और कें	ोशल में	सुधार ।								
	(3)	रचनात्मकता और न	वीनता मं	ं वृद्धि।								
	(4)	सहयोग और टीम व	र्कि को ब	ाढ़ावा देना।								
P-II					55			I				

P-II						56				Ι	
	(1)	(a) तथा (b)	(2)	(b) तथा (c)		(3)	(c) तथा (d)	(4)	(a) तथा (d)		
	सही	विकल्प का चयन करे	ŧι								
	(c)	मौखिक प्रस्तुतीकरण			(d)	पोर्टप	नेलियो				
	(a)	रुबरिक्स			(b)	-	कल्पीय प्रश्न				
	छात्रों	का अलग-अलग मूल	त्यांकन व	क्ररना हो ?							
					ा ज्यादा	उपयुक	त होगी जबकि छाः	त्र छोटे–छोटे	समूहों में काम कर रहे हो	और	
	(1)	(a) and (b)	(2)	(b) and (c))	(3)	(c) and (d)	(4)	(a) and (d)		
	٠, /	ose the correct o	ption :		()						
	(c)	Presentation			(d)		tolio	ucstion			
	wor (a)	king in group tas Rubrics	k?		(b)	M111	tiple Choice Q	nestion			
80.				nnique is m	ost ef	fectiv	e to assess ind	ividual p	erformance of a stud	lent	
	(3)	परियोजना विधि			(4)	समस्	या-समाधान विधि				
	(1)	खोजबीन/पूछताछ	विधि		(2)	सर्वेक्ष	ाण विधि				
	आप अपने क्षेत्र के भूकंप पीड़ित व्यक्तियों की वास्तविक व सही स्थिति के बारे में जानकारी एकत्रित करने के लिए किस विधि का प्रयोग करेंगे ?										
	(3) Project method (4) Problem-solving method अगप अपने क्षेत्र के भक्रंप पीटित व्यक्तियों की वास्तविक व सही स्थिति के लागे में जानकारी एकत्रित करने के लिए किस विधि										
	(1)	Inquiry method					vey method	.1 1			
79. Which method would you use to collect information about the actual and cearthquake victims in your area? (1) Inquiry method (2) Survey method							al and correct status	s of			
	(3)	(a), (c) तथा (d)			(4)	(a),	(b) तथा (d)				
	(1)	(a), (b) तथा (c)					(c) तथा (d)				
		विकल्प का चयन के	K I		(2)	<i>(</i> 1.)	() 707 (1)				
	(d)			1मय का संग्रह	शिंगा प	ા ૧૭૧૫					
	(c)	नुख्यतः ।रपाट काड विद्यार्थी के कार्यों क									
	` /	मुख्यतः रिपोर्ट कार्ड			• •		(भ।				
	(a) (b)	ठद्दरपपूरा प ज्यया विद्यार्थी के नियमित			को ट्रण	ीं ना	हेरो ।				
	(a)	उद्देश्यपूर्ण व व्यवी			ાતા હેતા	1 4164	गाराया पग .				
	` '	् <i>(a),</i> (c) बात (d) जिक विज्ञान में एक 3	यस्ट्री त	ह से तैयार कि	. ,	• •	, ,				
	(1) (3)	(a), (b) and (c) (a), (c) and (d)					(c) and (d) (b) and (d)				
		ose the correct o	ption :		(2)	(1.)	/				
	(d)	accumulation o	f stude	ent's work o	over a	long	period of time				
	(c)	focus mainly or	U								
	(b)	reflect regular a	•		ctiviti	ies of	student				
78. A well-designed portfolio assessment in social sciences should be:(a) purposeful and systematic											
78.	Ати	ell-designed nort	folio a	ssessment i	n soci	al scie	ences should be	٠.			

- 81. According to Indian Constitution this kind of reservation is not a violation of the right to equality.
 - (1) To give special treatment to someone in order to ensure equal opportunity.
 - (2) To ensure jobs to people from States where an elected representive or Minister comes from.
 - (3) To ensure jobs based on nepotism.
 - (4) To give jobs to close kith and kin of political leaders.

भारतीय संविधान के अनुसार इस प्रकार का आरक्षण समानता के अधिकार का उल्लंघन नहीं है:

- (1) समान अवसर सुनिश्चित करने के लिए किसी के साथ विशेष व्यवहार अपनाना।
- (2) जिन राज्यों से प्रतिनिधि या मंत्री चुनकर आते हैं उन राज्यों के लोगों को नौकरियाँ देना।
- (3) भाई-भतीजावाद के आधार पर रोजगार सुनिश्चित करना।
- (4) राजनेताओं के सगे संबंधियों को नौकरियाँ देना।
- 82. Which of the following provide scope to develop critical thinking skills?
 - (a) What role did the Yamuna play in the layout of the Mughal city at Shahjanabad?
 - (b) What is the purpose of press conference? How does the press conference help you get information on what the government is doing?
 - (c) Differentiate markets with illustrative examples.
 - (d) It is necessary for the civil servants to be politically neutral. Explain.
 - (e) Availability of water is a major factor affecting the settlement pattern. Discuss.

Choose the **correct** option:

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

निम्नलिखित में से कौन आलोचनात्मक चिंतन कौशल को विकसित करने का अवसर प्रदान करता है?

- (a) शाहजहाँनाबाद में मुगल शहर तैयार करने में यमुना ने क्या भूमिका निभाई?
- (b) प्रेस वार्ता का क्या प्रयोजन है? सरकार क्या कर रही है इस पर सूचना प्राप्त करने में प्रेस वार्ता कैसे (किस प्रकार) आपकी सहायता करती हैं?
- (c) निदर्शी उदाहरणों के साथ बाज़ारों में अंतर कीजिए।
- (d) एक लोक-सेवक के लिए यह आवश्यक है कि वह राजनीतिक रूप से तटस्थ हो। व्याख्या करें।
- (e) जल की उपलब्धता बस्ती प्रतिरूप को प्रभावित करने का एक मुख्य कारक है। चर्चा करें।

सही विकल्प का चयन करें।

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

83.		rge number of peop culture are called a	-	rural India	who	are la	ndless, al	though	their 1	main livelił	nood source is	
	(a)	Marginal farmers	5		(b)	Migı	ant labou	ırers				
	(c)	Agricultural labo	urers		(d)	Small farmers						
	Cho	ose the correct opt	ion :									
	(1)	(a) and (b) only			(2)	(b) a	nd (c) on	ly				
	(3)	(a), (b) and (c) or	ıly		(4)	(b), ((c) and (d) only				
	ग्रामी	ण भारत में एक बड़ी संर	<u>ब्या</u> में	जो लोग भूमिह	ड़ीन हैं,	जबकि	उनकी जीवि	त्रका का प्	मुख्य स्रो	त कृषि है, क	हलाते हैं :	
	(a)	सीमांत किसान			(b)	प्रवार्स	ो श्रमिक म	जदूर				
	(c)	कृषीय मजदूर			(d)	छोटे 1	कसान					
	सही	विकल्प का चयन करें।										
	(1)	केवल (a) और (b)			(2)	केवल	(b) और (c)				
	(3)	केवल (a), (b) और ((c)		(4)	केवल	(b), (c) ³	गौर (d)				
84.	The	ideas of Liberty,	Equa	lity and Fr	aterr	nity of	the Ind	ian Coi	nstitut	ion are bo	orrowed from	
	(1)	 American Revolu	ıtion		(2)	Fren	ch Revolı	ıtion				
	(3)	Russian Revolution			(4)		na Carta					
	` '	ोय संविधान में स्वतंत्रता		नता तथा बंधुत्व	` '	Ü			1			
	(1)	अमरीकन क्रांति से	,	9	(2)							
	(3)	रूसी क्रांति से			(4)	मैग्ना	कार्टा से					
85.	(a)(b)(c)(d)Cho(1)	` ' ' ' '	are mare volume are properties are are are ion:	aking Rang olunteering reparing for tranging ref (b) and (c)	oli in ar dano freshi	nnual ce con ments	function. npetition. for guest	s. (c)	(4)	(b) and (d		
		लिखित में से कौन–सी 1				लंग' त	टस्थ वातावः	एग का उ	दाहरण ह	₹?		
	(a)	लड़िकयों के एक समू	`									
	(b)	लड़कों के समूह द्वारा	वार्षिक	ोत्सव में मदद	करना							
	(c)	लड़िकयों के समूह द्वा	रा नृत्य	प्रतियोगिता क	ने तैया	री करन	Т					
	(d)	लड़कों के समूह द्वारा	अतिथि	ओं के लिए ज	नलपान	की व्य	वस्था करना					
	सही विकल्प का चयन करें।											
	(1)	(a) तथा (b)	(2)	(b) तथा (c)		(3)	(a) तथा (c)	(4)	(b) तथा (d)	

- 86. Which region in India has the highest concentration of Adivasi communities?
 - (1) North India (2) South India (3) East India (4) West India भारत के किस क्षेत्र में आदिवासी समुदायों की सघनता सबसे अधिक है ?
 - (1) उत्तर भारत में (2) दक्षिण भारत में (3) पूर्वी भारत में (4) पश्चिम भारत में
- 87. Consider the following statements and choose the correct option.
 - **Statement (A):** Investment in non-farm activities in rural areas can reduce the rural urban migration.
 - **Statement (R):** Migration increases during particular season when there are no agricultural activities in rural areas.
 - (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
 - (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
 - (3) **(A)** is true but **(R)** is false
 - (4) Both (A) and (R) are false

निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए और सही विकल्प चुनिये :

- कथन (A): ग्रामीण क्षेत्रों में गैर-कृषि गतिविधियों में निवेश, ग्रामीण शहरी पलायन को कम कर सकता है।
- कथन (R): एक विशिष्ट मौसम के दौरान पलायन में वृद्धि होती है जब ग्रामीण क्षेत्रों में कोई कृषीय गतिविधियाँ नहीं हो रही हो।
- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (A) की (R) सही व्याख्या करता है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की (R) सही व्याख्या नहीं करता है।
- (3) (A) सही है लेकिन (R) गलत है।
- (4) (A) और (R) दोनों गलत हैं।
- **88.** A teacher wants to divide 30 students of her class in small groups for a task on diversity. Which will be the most relevant way to make small groups of students?
 - (1) As per students comfort
 - (2) Benchwise from front to back
 - (3) According to students marks in last exam from high to low
 - (4) Heterogenous random groups based on a game

विविधता विषय पर कार्य देने हेतु एक अध्यापिका अपने कक्षा के 30 विद्यार्थियों को छोटे-छोटे समूहों में बाँटना चाह रही है। निम्निलिखित में समृह निर्माण का कौन-सा तरीका सबसे उचित होगा?

- (1) विद्यार्थियों की सुविधानुसार
- (2) आगे से पीछे के क्रम में बैठने के क्रम के अनुसार
- (3) विद्यार्थियों के पिछली परीक्षा में आए अंकों के घटते क्रम में
- (4) विषम यादृच्छिक समूह जो किसी खेल पर आधारित हों

P-II		1 60 I
	(4)	पड़ोसी देशों और सरकार के बीच संबंध
	(3)	लोगों और सरकार के बीच संबंध
	(2)	पड़ोसी देशों के बीच संबंध
	(1)	लोगों और कंपनियों के बीच संबंध
		गान एक क्षेत्र में रहने वाले लोगों के बीच नागरिक नामक संबंध निर्धारित करता है और यह को भी रेत करता है।
	(4)	relationship among neighbouring countries and government
	(3)	relationship among people and government
	(2)	relationship among neighbouring countries
	(1)	relationship among people and corporates
90.		Constitution determines the relationship among people living in a territory called citizen and
	(4)	सामाजिक विज्ञान पाठ्यचर्या सामग्री में कठिन भाषा का उपयोग
	(3)	सामाजिक विज्ञान से कुछ परिप्रेक्ष्यों का निष्कासन
	(2)	अनेक परिप्रेक्ष्यों और विविध दृष्टिकोणों को सिम्मिलित करना
	(1)	एकल विचारधारा की प्रमुखता
		जेक विज्ञान पाठ्यचर्या में अनेकत्व की संकल्पना को निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सटीकता से दर्शाता है? सही त्प का चयन करें।
	(4)	Use of complex language in social science curricular materials
	(3)	Exclusion of certain perspectives from social science
	(2)	Inclusion of multiple perspectives and diverse view points
	(1)	Dominance of a single ideology
89.		iculum? Choose the correct option:

PART - IV

LANGUAGE - I : ENGLISH

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

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

- 1. On 15 January 2009, several interesting things happened. A plane crash landed into the Hudson River, right in the middle of New York City. The pilot, crew and 155 passengers escaped safely. But then, something else happened... Jim was nearby and watched the event happen. He immediately tweeted that he had just seen a plane crash in the Hudson. From there the news spread quickly. People contacted him immediately and asked him what was happening, and other people on the street took photos and videos with their phones and posted them online. Ordinary people suddenly became journalists. It was 15 minutes before the news broke on official news channels.
- 2. Photos, videos and tweets from ordinary people at the scene of dramatic events now provide the words and images that describe events in the news. When a meteor exploded over a Russian city in 2013, millions of people around the world watched videos and photos of the event on Facebook and YouTube. Social media can also save lives. In January 2010, an earthquake hit the Caribbean island of Haiti. The government said that there had been an earthquake, but they didn't give many details at first. Meanwhile, people living in the disaster area were posting photos and eye witness accounts on Twitter and Facebook and telling the world that it was an emergency and houses were collapsing. A local radio presenter used this information to help people find family members, and people even phoned his program to ask if their relatives were safe.
- 3. News travels fast on social media, but false stories spread just as quickly as the truth. Some of these "facts" are erroneous, others are deliberate hoaxes. Hoaxes remind us that not everything people post and publish is reliable. But social media can change our lives for the better.

91.	The 1	meteor explosion in 2013 in Russia	was v	watched by people on :
	(1)	Twitter	(2)	YouTube

(4)

92. 'Some of these facts are <u>erroneous</u>'. The antonym for the underlined word in the given sentence is:

Facebook and YouTube

- (1) faultless (2) inaccurate (3) invalid (4) surprising
- 93. Why should we not take news on social media lightly?
 - (1) The facts are erroneous.

All social media handles

- (2) Strangers can call you to seek information.
- (3) They can change our lives for the better.
- (4) News posted are hoax and confusing.

(3)

94.	Arrange the following events as mentioned in para 1 in the correct sequential order.											
	(a)	Jim watched the crash and tweeted.										
	(b)	People started contacting Jim for updated news.										
	(c)	A plane crashed into the Hudson River.										
	(d)	The news of the crash was broadcast 15 minutes later.										
	. ,	$(c) \rightarrow (b) \rightarrow (d) \rightarrow (a)$										
	` '	$(b) \to (c) \to (a) \to (d)$										
		$(d) \rightarrow (c) \rightarrow (a) \rightarrow (b)$										
		$(c) \rightarrow (a) \rightarrow (b) \rightarrow (d)$										
95.	Read the following statements:											
	(a)	A plane crashed on 15 January, 2009										
	(b)	155 passengers escaped, but the pilot lost his life.										
	(c)	Jim, an onlooker, posted pictures on Facebook										
	(1)	(a) and (b) are correct, but (c) is incorrect										
	(2)	(c) is correct, but (a) and (b) are incorrect										
	(3)	(a) is correct, but (b) and (c) are incorrect										
	(4)	(a), (b) and (c) are all incorrect										
96.	Complete the given word analogy :											
	drar	natic : exciting : : hoax :?										
	(1)	media posts (2) deception (3) example (4) excuse										
97.	New	s on social media :										
	(1)	are reliable (2) travel fast										
	(3)	are deliberate hoaxes (4) are insignificant										
98.	Iden	tify Parts of Speech of the underlined words in the sentence given below:										
	'But	social media can change our <u>lives</u> for the <u>better</u> .'										
	(1)	noun, adverb (2) verb, adjective										
	(3)	verb, adverb (4) noun, adjective										
99.	Ordinary people suddenly became journalists means :											
	(1)	they started posting news-bits pictures and videos on social media										

they left the jobs where they were employed (4) P-II

(2)

(3)

they headed towards media houses to seek employment

they started contacting Jim to know the details

Read the poem given below and answer the questions (100-105) that follow: Great, wide, beautiful, wonderful world, With the wonderful water round you curled. And the wonderful grass upon your breast World, you are beautifully drest. The wonderful air is over me, And the wonderful wind is shaking the tree, It walks on the water, and whirls the mills, And talks to itself on the tops of the hills. You friendly Earth! How far do you go, With the wheat-fields that nod and the rivers that flow. With cities and gardens, and cliffs, and isles, And people upon you for thousands of miles? Ah, you are so great, and I am so small, I tremble to think of you, World, at all; And yet, when I said my prayers today, A whisper inside me seemed to say, 'You are more than the Earth, though you are such a dot, You can love and think, and the Earth cannot!' 100. What does the underlined word refer to? 'It walks on the water,' (3) wind (1)river (2) (4) Earth grass 101. In the line, 'with the wonderful water round you curled', the word 'curled' means: (1)arched surrounded (3)mounted (4)turbulent (2)**102.** In this poem, the poet describes the : the plants that grow on the Earth (1)the Earth, its present and past (2) (3) beauty and vastness of Earth (4) life in the cities **103.** The wind in the poem talks to : (1) itself clouds (4) hills (2) trees (3) **104.** Identify the figures of speech in line 1 and line 4.

(1)

anaphora, personification

alliteration, personification

(2)(4)

alliteration, metaphor

simile, alliteration

105.	List	the 3 different things (in stanza 3)	found	d on E	Earth that make	it great	•				
	(1)	rivers, gardens, cliffs	(2)	isles	, oceans, people						
	(3)	wheatfields, trees, whisper	(4)	citie	s, grass, mills						
106.	The	impact of tests and assessments o	n teac	hers,	learners, and ma	aterials	is called				
	(1)	Corpus effect	(2)	Was	hback effect						
	(3)	Classroom effect	(4)	Reir	forcement						
107.	Scho	ols should follow additive bilingu	alism	becau	se it :						
	(1)	values the culture and language	of the	child							
	(2)	gives importance to teaching Eng	glish a	ıs a se	cond language						
	(3)	promotes the child's language bu	ıt not	the cu	ılture						
	(4)	hinders the development of the f	irst la	nguag	ge						
108.	Ling	uistic function such as intonation,	tone,	stress	, and rhythm ar	e know	n as :				
	(1)	Poetry (2) Prosody		(3)	Phonetics	(4)	Pragmatics				
109.	Whi	ch of the following statements is N	NOT tr	rue ab	out languages ir	n India	?				
	(1)	According to the Indian Constitu	ıtion,	Englis	h is an Associat	te Offic	ial Language.				
	(2) According to the list of Eighth schedule of the Constitution of India, there are 22 languages										
	(3)	Sanskrit is a Modern Indian Lan	guage								
	(4)	Hindi is the lingua franca of the	India	n sub-	continent.						
110.		language class, students form gertisement on a given topic. Learn									
	(1)	Collaborative learning	(2)	Con	petition and riv	alry					
	(3)	Language games	(4)	Guio	lance and couns	seling					
111.		acher gives a task to familiarise th ng the following should be objecti				lary us	ed in restaurants. Wha				
	(1)	To acquaint the learner with the	lexica	l item	S						
	(2)	To familiarise with the grammat	ical ite	ems							
	(3)	To introduce the text about a hol	liday o	destin	ation						
	(4)	To develop critical thinking									
112.		ch school of learning believed that process of habit formation?	langua	age, w	hether verbal or	non-ve	rbal, takes place through				
	(1)	Functionalist	(2)	Beha	viourist						
	(3)	Cognitivist	(4)	Inte	ractionalist						

64

P-II

Ι

113.	The	time and place of	the s	tory are cal	lled th	.e	·				
	(1)	Theme	(2)	Setting		(3)	Plot	(4)	Climax		
114.	and activ	anguage class, a te tenants while oth ity is called	ner stu	idents are	-	to wa	atch them and	enjoy t	heir conv	ersation.	
	(1)	Roleplay	(2)	Drama		(3)	Acting class	(4)	Guidano	ee	
115.		nguage teacher broather students of constants. She is using authors are she wants her stone is creating a	class V hentic help h audent	What is a materials terms to learn E	she do to mak to lea English	oing to se her rn mu n thro	make learning teaching more Iltiple language	happe realistic s.	n ? : and usef		ets to
116.	Whice (1) (3)	ch of the following Pausing the reco Gender of speak	ording	•	ortant (2) (4)	Spee	in planning a d of delivery. ber of speakers		g lesson ?		
117.	Mult (1) (2) (3) (4)	2) minority languages should be clubbed with dominant languages 3) 'a language' policy should be framed in a diverse society									
118.	Whice (1) (3)	ch skill of languag Listening and Sp Reading and Wi	eakin	g	ceptive (2) (4)	Spea	s? king and Writi ning and Readi	_			
119.	(1) (2) (3) (4)	ning involves: hearing the sour guessing the cor using prior know recognising sour	ntent vledge	e of the sub	ject		·				
120.		ch the language te column - B :	aching	g methods i	n Colu	ımn -	A with their un	ıderstar	ding or re	elated acti	ivities
	(a)	Column - A Communicative	Langi	age Teach	ing	(i)	Column - B Socially accappropriate la	-		context	ually
	(b) (c) (d)	Direct method Grammar Trans West's New Met				(ii) (iii) (iv)	Silent reading Written literar Grammar is ta	y texts			
	(1) (2) (3) (4)	(a)-(i), (b)-(iv), (c (a)-(iv), (b)-(ii), ((a)-(iii), (b)-(i), (c (a)-(ii), (b)-(i), (c)	c)-(iii) c)-(ii),	, (d)-(i) (d)-(iv)							

भाग - ।∨

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।

2	2	\sim	•	•	•	~•	. •		•			•	^	•	~
नित्रश	• नान्त्र	दिए गए	'गद्याञ्च	को पढ़कर	' पद्धे गा।	पश्नो	(प्रम	91_991	क मतम	उपयक्त	उत्तर र	वाल	विकल्प	क्रो	न्यांनाः
11971	. 11 9	146 16	ाञारा	411 4 Q 41 \	70 10	, 7 7 11	(20./10	JI-JJI	41 (14/1	७५ नुभरा	3111	-11/1	1991/4	411	

साहित्य सदैव समाज को निरंतरता प्रदान करता है। यह साहित्य और समाज का गहरा संबंध ही है कि साहित्य में समाज के तों के बंधन को तोड़कर, उसकी ारे आस्था जगाने का प्रयास मारे साहित्य पटल पर ऐसी हते हैं और जिनकी रचनाएँ को ही नहीं परखता बल्कि

_		हात ।सद्धाता आर टूटत–।बर्ख ारे जाकर कालजयी बन पात	C/					
		प्रमय पर साहित्यकारों ने सम्	•					
		ोड़ जाते हैं, जिनकी आवश्य				-		
		ोप्त करने का दायित्व निभा	_					
		वश्वास को बचाए रखने की			alleca	कार व्यापतात्व कवल	लगल्या	जा प्रार
મગુવ્ય 91.		परपास का बचाए रखन का सा साहित्य कालजयी साहि		61				
91.			-	(2)				
	(1)	जो पाठकों का मनोरंजन व		(2)		माज का दर्पण हो।	. • •	
	(3)	जो मानवीय सत्य की व्या	ख्या कर।	(4)	जा ।ब	खरते सिद्धान्तों की नि	वता कर	1
92.	'काल	जियी' से तात्पर्य है :						
	(1)	जो काल विशेष में बँधा हु	आ हो।	(2)	हर क	ाल में प्रासंगिक हो।		
	(3)	काल विशेष की सही व्यार		(4)		काल तक रहने वाला	[]	
	(-)			(-)				
93.	किस	तरह के साहित्यकारों की अ	गवश्यकता हर यु	ग में ब	नी रहर्त	ा है ?		
	(1)	जो समाज को जागरूक क	रते हैं।	(2)	जो स	माज का मनोरंजन कर	ते हैं।	
	(3)	जो समाज को नैतिक बना	ते हैं।	(4)	जो स	माज का विकास करत	ते हैं।	
	` '			` '				
94.	साहित	यकारों ने समाज की किस ी	स्थिति की पहचा	न करने	का प्रय	गस किया है?		
	(1)	विकास की ओर अग्रसर	समाज	(2)	पतन	की ओर जाता हुआ स	गमाज	
	(3)	उन्नतशील समाज		(4)	बिखर	ता हुआ समाज		
95.	गद्यांश	ा के अनुसार साहित्य में कि		झलक				
	(1)	समाज के आधुनिक होने	की	(2)	मूल्यों	के बिखरने की		
	(3)	नए सिद्धान्तों के बनने की		(4)	सामार्ग	जेक विघटन की		
0.6	' चिशं	किन्द्र में एक्स है .						
96.	•	खिलत' में प्रत्यय है :	_		(2)			
	(1)	लित (2)	त		(3)	इत	(4)	खलित
97.	· , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ज के बदतर होने की स्थिति	' ताका में नेजांदि	ਵਰ ਯਣ	ਕ ਜਵਾ ੨	19 출.		
7/.	7771	य यर अपरार छा। यस स्थात	नानन न रखा।	זייו לומ	५ पग ७	14 6 ·		

बेईमानी

(2)

(1)

अभिमानी

(3) अत्यधिक बुरा (4) दुराचारी

98.	'विश्व	।।स' शब्द का अर्थ है :	:						
	(1)	विश्वमय			(2)	विश्व	से संबंधित नियम		
	(3)	तत्वज्ञान संबंधी			(4)	निश्चि	त धारणा		
99.	समाज	को गति कौन प्रदान व	करता है	?					
	(1)	विज्ञान	(2)	तकनीकी वि	कास	(3)	शिक्षा	(4)	साहित्य
नम्नि	_		यूछे गए	प्रश्नों (प्र.सं.	100-1	05) के	सबसे उपयुक्त उत्तर	वाले	विकल्प को चुनिए :
		ावसान का समय, - अस्टराज्य से उस्तर सर्व	4 4						
		ग आसमान से उतर रर्ह ध्या सुंदरी परी–सी	। ह						
		ञ्जा सुदरा परा सा धीरे-धीरे।							
		 ांचल में चंचलता का न	नहीं कर्ह	ों आभास,					
		मधुर हैं दोनों उसके अ		,					
	किंतु र	जरा गंभीर नहीं है उनमे	ं हास−1	विलास					
	हँसता	है तो केवल तारा एक							
	•	331 उन घुँघराले काले- -							
	हृदयरा	ज की रानी का वह क	रता है	अभिषेक।					
100.	'दिवर	गावसान' का संधि विच	छेद है	•					
	(1)	दिवस+अवसान	(2)	दिवा+अवसा	न	(3)	दिवसा+वसान	(4)	दिवस+आवसान
101	गर्गाक	ਮੇਂ ਦਿਸ਼ ਦਾ ਦਿਤਾ। ਟ	oπ 🗳 Ͻ						
101.		में किस का चित्रण हु प्रकृति का		नवचेतना का		(3)	वेदना का	(4)	प्रेमभाव का
	,	•	, ,			(5)		(1)	
102.		राज की रानी' किसके		_					
	(1)	मेघ	(2)	आकाश		(3)	संध्या	(4)	तिमिर
103.	संध्या	सुंदरी किस तरह के उ	नाकाश	से उतर रही है	?				
	(1)	तारों भरे आकाश से			(2)	बादलं	ां से भरे आकाश से		
	(3)	चंद्रमा की रोशनी से	भरे आ	काश से	(4)	सूर्य ल	गालिमा से भरे आकाश	से	
104	किसवे	n हँसने की बात की ग	र्ड़ है ॽ						
	(1)		(2)	तारा		(3)	संध्या	(4)	आकाश
			` '		3 5	` /		` /	
105.		में किस अलंकार का		•	त ह ?	(2)		(4)	
	(1)	अतिशयोक्ति	(2)	अनुप्रास		(3)	यमक	(4)	मानवीकरण
106.	अध्या	पकों, शिक्षार्थियों और	सामग्री	पर टैस्ट एवं उ	आकलन	ाका प्र	भाव क्या कहलाता है?		
	(1)	विधि प्रभाव (कार्पस	इफेक्ट	:)	(2)	भाषा :	परीक्षण का प्रभाव (व	ाशबैक	इफेक्ट)
	(3)	कक्षायी प्रभाव			(4)	पुनर्बर	त न		

107.	विद्यालयों को योगात्मक द्विभाषावाद का अनुसरण करना चाहिए क्योंकि यह। (1) बच्चे की संस्कृति और भाषा को महत्व देता है (2) अंग्रेजी शिक्षण को द्वितीय भाषा के रूप में महत्व देता है (3) बच्चे की भाषा को तो समुन्नत करता है परन्तु उनकी संस्कृति को नहीं (4) प्रथम भाषा के विकास में अवरोध पैदा करता है
108.	भाषागत कार्य जैसे स्वरशैली, तान, बलाघात और लय को क्या कहा जाएगा ? (1) काव्य (2) छंदशास्त्र (3) ध्वन्यात्मकता (4) प्रशासनिक अध्यादेश (प्रेगमेटिक)
109.	भारत में भाषाओं के बारे में कौन-सा कथन सही नहीं है? (1) भारत के संविधान के अनुसार अंग्रेजी सह राजकीय भाषा है (2) भारत के संविधान की आठवीं अनुसूची के अनुसार-22 भाषाएँ हैं (3) संस्कृत आधुनिक भारतीय भाषा है (4) हिंदी भारतीय उप महाद्वीप की लोक भाषा (लिंग्वा फ्रांका) है
110.	भाषा की कक्षा में विद्यार्थी अध्यापक के निर्देशन में समूह बनाकर दिए गए टॉपिक पर एक विज्ञापन प्रस्तुत करते हैं। इस तरीके से भाषा सीखना क्या कहलाता है? (1) सहयोगात्मक अधिगम (2) प्रतियोगिता और प्रतिद्वंद्विता (3) भाषायी खेल (4) निर्देशन और परामर्श
111.	एक अध्यापक ने बच्चों को रेस्टोरैंट से जुड़ी शब्दसंपदा से परिचित कराने वाला काम दिया। इस पाठ का क्या उद्देश्य होना चाहिए? (1) शिक्षार्थियों को कोश विषयक सामग्री से परिचित करवाना (2) व्याकरणिक सामग्री से परिचित करवाना (3) अवकाश के दौरान कहीं जाने से संबंधित पाठ्य सामग्री से परिचित करवाना (4) समालोचनात्मक चिंतन विकसित करना
112.	अधिगम का कौन-सा मत इस बात में विश्वास रखता है कि मौखिक या अमौखिक भाषा आदत निर्माण की प्रक्रिया के माध्यम से आती है? (1) उपयोगितावादी (फंक्शनलिस्ट) (2) व्यवहारवादी (बिहेवियरिस्ट) (3) संज्ञानात्मकवादी (4) अन्त:क्रियात्मकवादी
113.	किसी भी कहानी का समय और स्थान क्या कहलाता है ? (1) थीम (2) सैटिंग (3) कथानक (प्लॉट) (4) क्लाइमेक्स (अंत)
114.	भाषा की कक्षा में एक अध्यापक ने विद्यार्थियों के एक समूह को ग्राहक, प्रापर्टी डीलर, मकानमालिक और किराएदार का अभिनय करने के लिए कहा और शेष विद्यार्थियों से कहा कि इस अभिनय को देखें और वार्तालाप का आनन्द लें। इस गतिविधि को क्या कहा जाएगा? (1) रोलप्ले (2) ड्रामा
	(3) अभिनय की कक्षा (4) निर्देशन

115.	कक्षा :	पाँच की भाषा अध्यापक अपनी कक्षा में भा	षा शिक्ष	गण के लिए प्रतिदिन अनेक प्रकार की सामग्री जैसे कि समाचारपत्र,
	भोजन	तालिका और रेल यात्रा के टिकट आदि ला	ती है।	वह अधिगम के लिए क्या कर रही है?
	(1)	वह अधिगम को और अधिक वास्तविक त	था उपर	गोगी बनाने के लिए प्रामाणिक सामग्री का प्रयोग कर रही है।
	(2)	वह अपने विद्यार्थियों को बहुविध भाषाएँ सं	गिखने मे	iं मदद कर रही है।
	(3)	वह चाहती है कि उसके विद्यार्थी जीवन की	वास्ती	वेक स्थितियों से अंग्रेजी सीखें।
	(4)	वह विद्यार्थियों में जागरूकता लाना चाहती है	है।	
116.	किसी	श्रवण से जुड़ी गतिविधि की योजना बनाते	समय व	हौन–सा कारक महत्वपूर्ण नहीं है?
	(1)	रिकार्डिंग को थोड़ा सा रोकना (पॉज़ देना)		
	(2)	बोलने की गति		
	(3)	वक्ताओं का जेन्डर (बोलने वाले महिला हैं	या पुरु	ष)
	(4)	वक्ताओं की संख्या		
117.	भारत	में बहुभाषावाद के संदर्भ में अध्यापक के लि	ाए क्या	समझना ज़रूरी है?
	(1)	सम्प्रेषण से सामाजिक सम्बद्धता स्थापित हो	ती है	
	(2)	अल्पसंख्यक भाषाओं को प्रभुत्वशाली भाष	ओं में	मिला देना चाहिए
	(3)	विविधता भरे समाज में 'एक भाषा' नीति व	बनानी च	वाहिए
	(4)	भाषा, अस्मिता और संस्कृति ये भिन्न-भिन	न अस्ति	ात्व रखती हैं
118.	भाषा	के कौन से कौशल ग्राह्य कौशल हैं?		
	(1)	श्रवण और बोलना	(2)	बोलना और लेखन
	(3)	पठन और लेखन	(4)	श्रवण और पठन
119.	श्रवण	में क्या शामिल है ?		
	(1)	ध्वनि सुनना, ध्वनियाँ जैसी हैं, तदनुसार डि	कोड व	करना
	(2)	विषयवस्तु के बारे में अनुमान लगाना		
	(3)	विषय के पूर्व ज्ञान का इस्तेमाल करना		
	(4)	ध्वनियों की पहचान करना और उनसे अर्थ	निकाल	नना
120.	कॉल	म A में भाषा शिक्षण विधियाँ हैं और कॉल ग	न B में	उनकी समझ या संबंधित गतिविधियाँ है, मिलान करें।
		कॉलम $f A$		कॉलम B
	(a)	सम्प्रेषणात्मक भाषा शिक्षण	(i)	सामाजिक रूप से स्वीकृत और संदर्भ के अनुरूप भाषा
	(b)	प्रत्यक्ष विधि	(ii)	मौन पठन
	(c)	व्याकरण अनुवाद	(iii)	लिखित साहित्यिक सामग्री
	(d)	वैस्ट (West's) की नवीन विधि	(iv)	व्याकरण को आगमनात्मक तरीके से पढ़ाना
	(1)	(a)-(i), (b)-(iv), (c)-(iii), (d)-(ii)	•	
	(2)	(a)-(iv), (b)-(ii), (c)-(iii), (d)-(i)		
	(3) (4)	(a)-(iii), (b)-(i), (c)-(ii), (d)-(iv) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(iii)		
	(-)	(-) (-) (-) (-) (-)		

PART - V LANGUAGE - II : ENGLISH

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

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

- 1. Chocoholics no longer need to feel guilty about their desire for chocolate. They are simply the victim of the genes, scientists have found. The so called "sweet-tooth gene" has been identified by separate teams of researchers and helps explain why some find it harder to resist chocolate bars and cream cakes. It also raises the possibility of designing a drug which could "switch off" the gene and help people resist sugary foods. Children, in particular, risk their health by eating too many sweets and chocolates.
- 2. To identify the gene, research teams conducted almost identical experiments using mice which have differences in their ability to taste sweet foods. One of the team members said "A sweet taste receptor recognises the sweet content of food and initiates a cascade of events which signals to the brain that a sweet food has been eaten." He further added, "The same gene exists in humans, so it means that if your parents have a sweet tooth then you probably will as well".
- 3. He said, "We have always known that some people have a sweeter tooth than others. But it has also been proved that if you are gradually exposed to less sugar, then the body becomes accustomed to less. They will be satisfied with a lower level of sweetness. Doctors warn against any form of gene therapy which seeks to deactivate the sweet gene. "We have produced this gene through evolution because sweet foods in nature are not poisonous, they give us energy. We all need to have some sugar in our diet," claim scientists. US researchers are using this discovery to develop artificial sweeteners without any after-taste.
- **121.** Identify parts of speech of the underlined words in the given sentence :

'Doctors warn against	any form of	gene therapy	which seeks to	deactivate the	sweet gene'
-----------------------	-------------	--------------	----------------	----------------	-------------

- (1) preposition, adjective
- (2) adverb, adjective
- (3) preposition, noun
- (4) conjunction, noun
- **122.** Complete the given word analogy:

accustomed : habitual : : initiate : __?_

- (1) halt
- (2) complicate
- (3) start off
- (4) hinder

- **123.** Having a sweet tooth means :
 - (1) buying sweet food items from shops
 - (2) being fond of sweets and chocolates
 - (3) teeth being sweet to taste
 - (4) teeth becoming decayed due to sugary food items
- **124.** Doctors are not in favour of gene therapy because :
 - (1) Sweet foods give energy to the body.
 - (2) It is poisonous.
 - (3) People will feel guilty after going through it.
 - (4) It will enhance sugar levels in the body.

- **125.** According to doctors, sweet foods are :
 - (1) dangerous

2) energy boosters

(3) poisonous

- (4) deactivated genes
- **126.** The phrase '... initiates a cascade of events', means:
 - (1) to put a stop to orderly events
 - (2) to halt and hinder sequential events
 - (3) signals given to the brain
 - (4) to start a series of occurrences
- **127.** Read the statements given below:
 - (a) Doctors have favoured gene therapy to control sweet gene.
 - (b) A sweet taste receptor recognizes the amount of sweetness in food.
 - (c) Heredity factors have absolutely no role to play in inheriting the sweet gene.
 - (1) (a) and (c) are incorrect, (b) is correct
 - (2) (a) and (b) are incorrect, (c) is correct
 - (3) (b) and (c) are incorrect, (a) is correct
 - (4) (a), (b) and (c) are all incorrect
- 128. 'Chocoholics' are people:
 - (1) who hate chocolates
 - (2) who enjoy both chocolates and alcohol
 - (3) who are fond of chocolates
 - (4) who are makers of chocolates

Read the passage given below and answer the questions (129-135) that follow:

- 1. Every now and then we would speed through a village lined with waving Tibetan children. Their villages looked wonderful and so inviting that Dorje was not showing any signs of slowing down. Small clusters of single and double storey buildings with walk-in courtyards jostled together in the foothills to gain maximum exposure to the sun. The houses looked solid, built for the harsh environment. Walls are made up of stone to waist height and finished off with mud bricks to the roof. Tin cans lined the window ledges, with the bright orange of marigolds in full bloom livening up the black-and-white of the houses.
- 2. Branches of trees adorned with colourful prayer flags stood high into the wind from the top of the flat roofs. The auspicious blue, white, red, green and yellow colours of the fabrics stood out against the rich blue of the Tibetan sky. Each prayer flag carries a picture of Lungta, the jewelled dragon horse, who carries the owner's prayers up to the divine every time the flag flaps in the wind.
- 3. The larger villages have healthy trees, usually willows or poplars which look quite out of place in the generally treeless landscape. Wood is a precious commodity in the highland areas of Tibet and is never wasted. The few shrubs which grow wild on the hillsides are harvested for use as brushwood and each courtyard wall is piled high with sticks gathered from the mountains to get a fire started. The lack of solid fuel in the shape of wood is not a problem for the Tibetans, who have an ingenious wood substitute: yak dung.
- 129. Why do the willows and poplars look absurd in the landscape?
 - (1) They are stunted shrubs.
 - (2) They have minimum branches and leaves.
 - (3) Because the landscape is generally treeless.
 - (4) The other trees camouflage them.

130.	Iden	tify the underline	ed wo	rds in the g	iven s	enten	ce:		
	The	lack of solid fuel	in the	shape of	wood	is not	a problem for	the Tibe	tans.
	(1)	noun, adjective			(2)	adje	ctive, noun		
	(3)	noun, noun			(4)	verb	, noun		
131.	Reac	l the following tv	vo sta	tements :					
	Asse	ertion (A): Woo	od and	sticks are	piled l	nigh a	gainst the cou	rtyard w	alls in the houses
	Reas	soning (R): Woo	od is fo	ound in abu	undan	ce acr	oss Tibet		
	(1)	(A) is incorrect,	but (1	R) is correct	t				
	(2)	(A) is correct ar	d (R)	is not the r	eason	for it			
	(3)	(A) and (R) are	both	incorrect					
	(4)	(A) is correct ar	nd (R)	is the reaso	on for	it.			
132.	Yak	dung is used by	the Til	oetans as a	substi	tute fo	or:		
	(1)	buildings	(2)	marigolds	5	(3)	fire	(4)	wood
133.	Wha	t aspect of Tibeta	ın hou	ses as desc	ribed	in the	passage is inc	orrect?	
	(1)	Walls are made	of mo	ortar and ce	ement.				
	(2)	Tin cans line the	e wind	dow ledges	•				
	(3)	Roofs are made	of mu	ıd bricks.					
	(4)	They are solidly	built.						
134.	The	phrase 'courtyard	ls jost	ling togethe	er' imp	olies :			
	(1)	being very far a	part		(2)	bein	g in different s	sizes and	dimensions
	(3)	being one on to	p of th	ne other	(4)	bein	g in close prox	ximity	
135.	Com	plete the given v	vord a	nalogy :					
	prec	ious : valuable : :	ingen	ious :?					
	(1)	theoretical	(2)	inventive		(3)	genuine	(4)	practical
136.		ch is a tool that ortunities ?	allow	s for a nu	mber	of syı	nchronous and	d asynch	ronous online teaching
	(1)	Textbook	(2)	Railway t	icket	(3)	Television	(4)	Padlet
P-II						72			I

137.	Whi	ch tool is not ideal for formative as	sessm	nent?				
	(1)	Assignment	(2)	Раре	er pencil test			
	(3)	Project	(4)	Class	s presentation			
138.	Usin	ng everyday objects to teach langu	age is	called	ı			
	(1)	Realia	(2)	Lang	guage games			
	(3)	Teaching aid	(4)	Text				
139.	India	a's language in education policy (T	Гhree	Langu	age Formula) at	tempts	s to promote :	
	(1)	Multi language education						
	(2)	Monolingual education						
	(3)	Bilingual education with the focu	ıs on I	Hindi				
	(4)	Mother-tongue based multilingua	alism					
140.	Wha	it is NOT true about top-down pro	ocessir	ng ?				
	(1)	Listeners rely on their backgroun		U	ζe			
	(2)	Listeners make guesses about the	inter	nded n	neaning			
	(3)	Listeners make use of the knowle			O			
	(4)	Listeners need to understand eve	•					
141.	Whe	n is International Mother Languas	ge Da [.]	y celel	orated ?			
	(1)			•	21st February	(4)	13 th April	
142.	Iden	tify the type of email you would w	vrite i	f you v	were writing to a	collea	ague who is your friend	ł.
		Informal (2) Formal						
							-	
143.		essment done throughout the teaterstanding is called	achin	g-lear	ning process to	clarif	y student learning an	d
	(1)	Assessment for learning	(2)	Asse	ssment of learni	ng		
	(3)	Assessment in learning	(4)	Asse	ssment as learni	ng		
144.	hanc	second language class, a teacher douts and asked the students to tick esson was to enable the learner:						
	(1)	to hear the lesson on health	(2)	to er	ngage the learner	s with	a task	
	(3)	to listen, to analyse the ideas	(4)	to m	emorise the lesso	on on i	health and wealth	
P-II				73				Ι

P-II

145.	Wha	s NOT true about errors in language learning ?
	(1)	Errors hinder the language learning process.
	(2)	Errors are not always bad and help in learning.
	(3)	Errors are crucial aspects of the language learning process.
	(4)	Errors help to understand the process of second language acquisition.
146.	Crea	vity in language education is :
	(1)	open-ended classroom tasks which allow for different interpretations and answers.
	(2)	nerging elements from different subjects to understand something.
	(3)	lassroom activity using new methods of teaching.
	(4)	lassroom material using communicative language teaching.
147.		ers should be exposed to language, and errors are evidence that learning is taking place is ated by :
	(1)	Behaviourists (2) Cognitivist (3) Humanist (4) Psychoanalyst
148.	Whic	of the following statements are correct?
	(a)	Dyslexia is a reading disorder.
	(b)	Dysgraphia is a writing disorder.
	(c)	Dysgraphia is a reading disorder.
	(d)	Dyslexia is a writing disorder.
	(1)	Only (a) is correct (2) Only (b) and (d) are correct
	(3)	Both (a) and (b) are correct (4) Both (c) and (d) are correct
149.		government school teacher, uses visual devices and language games to teach English to 'II students. Which principle of teaching is Rita applying?
	(1)	Principle of natural process
	(2)	Principle of practice and habit formation
	(3)	Principle of motivation and interest
	(4)	Principle of correlating with life
150.	Wha	is a short story which has animals as the main characters and teaches an explicit moral?
	(1)	Fantasy (2) Fable (3) Science Fiction (4) Travelogue
P-II		

भाग - V

भाषा - ॥ : हिन्दी

महत्वपूर्ण : पर्र	तिक्षार्थी १	भाग-V (प्र.सं. 1	21 से	150)	के	प्रश्नों	के र	उत्तर	केवल	तभी	दें यि	: उन्होंने	भाषा	-II व	ना र्व	वेकल्प
हिन	न्दी चुना	हो।															

~ x	0, 1	• •	•	^• . •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	, , ,
निदश :	नाच दिए	गए गद्याश को	पढ़कर पूछ	गए प्रश्नो (प्र.स.	121-128) के सबसे	उपयुक्त वाल	विकल्प को चुनिए :

ोग ऐसी गोधूलि . ड़ी जिंदगी होती . न यह है कि वह कर चलना, यह ारों से भी लिखे

	ज़िंदगी	ं को सबसे बड़ी सिफ़त	हिम्मत	है। व्यक्ति के	और स	ारे गुण	उसके हिम्मती होने से ह	उ ही पैदा ह	होते हैं । कुछ लो
में बसर	ते हैं जह	हाँ न तो जीत हँसती है	और न	कभी हार के रो	ाने की उ	आवाज	सुनाई पड़ती है। साह	स की हि	जंदगी सबसे बर
है। ऐर	पी जिंद	गी की पहचान यह है ि	के वह ि	बलकुल निडर	, बिलकु	न्ल बेखं	ौफ़ होती है। साहसी ग	मनुष्य क	ी पहली पहचा न
इस बा	त की ि	चेंता नहीं करता कि त	ामाशा दे	खने वाले लोग	ा उसके	बारे में	क्या सोच रहे हैं।	अड़ोस-	पड़ोस को देखव
साधारप	ग जीव	का काम है। जिंदगी	के उस प	पन्ने को उलटव	_{हर} पढ़न	ा चाहिए	ए जिसके सभी अक्षर प	कूलों से	नहीं, कुछ अंग
गए हों	l								
121.	'निडर	' में प्रयुक्त उपसर्ग 'नि	ग ' की ३	मर्थगत विशेषत	ा है :				
	(1)	अधिकता	(2)	अभाव		(3)	रहित	(4)	सहित
122.	'गोधूित	ल' से तात्पर्य है :							
	(1)	रात्रि वेला	(2)	प्रभात वेला		(3)	मध्य रात्रि	(4)	संध्या वेला
123.	'सिफ़र	त' का अर्थ है :							
	(1)	उद्देश्य	(2)	स्वीकृति		(3)	विशेषता	(4)	अनुभव
				->e	_ 4 ^				
124.	-	प्र-पड़ोस को देखकर ⁻				,)		
	(1)	अपने दाएँ-बाएँ देख	कर चल	ना ।	(2)	अपने प	पड़ोसियों का ध्यान रर	ब्रना ।	
	(3)	दूसरों के अनुसार ज़िं	दगी जीन	ना ।	(4)	सबका	हित देखना।		
125	किस 1	ा ण के होने से व्यक्ति	के और	बाकी गण स्व	ਰ∙ ਪੈਟਾ	होते हैं	7		
120.		नेतृत्व		साहस	ताः ।चा		संतोष	(4)	निष्कपट
	(1)	10(4	(2)	(IIQ(I		(3)	MIN	(4)	11194710
126.	ज़िंदगी	के किस तरह के पन्ने	को पत	इने की बात क	ही गई	है ?			
		जिसमें चुनौतियाँ हों।		•			सुख ही सुख हों।		
	(3)	जिसमें असफलताएँ ह	हों ।		(4)		फूलों की सुगंध हो।		
	(0)	1-10 1 - 10 IV.	31.1		(1)	1-111	garage and		
127.	साहसी	मनुष्य की सबसे पहर	ली पहच	गान क्या है?					
	(1)	वह सदा आगे बढ़ता	जाता है।	l	(2)	बहत ि	नेडर होता है।		
	(3)	बाधाओं से नहीं घबरा			(4)	•	के सोच की परवाह नह	ीं करता	है।
	(0)	त ताचा स्त्रा त्याचा	פו		(1)	VIII II S	i vii ii iviii ii	: 1/ \\	ζ.

128.	गोधूरि	न में बसने वाले लोगों	से अभि	ाप्राय है :					
	(1)	विवशता और अभाव	में जीन	ो वाले लोग।	(2)	जय-	पराजय के अनुभव	से परे लो	ग।
	(3)	फल की कामना न व	फरने वा	ले लोग।	(4)	जीवन	। में परिश्रम करने व	ाले लोग।	
निर्देश	े: नीचे	। दिए गए गद्यांश को	ा पढ़क	र पूछे गए प्रश	नों (प्र.	सं. 129	-135) के सबसे उ	पयुक्त उ	तर वाले विकल्प को चुनिए :
	•								त प्रकृति प्रदत्त कला है। ललित
									की भावनाओं को स्वर और लय
								•	ार्वभौमिक कला है। संगीत का ो पाने के लिए सुनने की कला
				-					रता है। संगीत हमारे भीतर की
		द्वेलित करता है।					· ·		
129.	संगीत	द्वारा भावनाओं को प्रव	कट कर	ने का प्रमुख म	गध्यम	क्या हैं ?)		
	(1)	रंग, आकृति	(2)	स्वर, लय		(3)	छंद, अलंकार	(4)	मुद्रा, भाव
130.		च्च' का संधि विच्छेद [्]	-				N 0		
	(1)	सर्व+उच्च	(2)	स+र्वोच्च		(3)	सर्वो+उच्च	(4)	सर्व+ऊच्च
121	मंगीत	के आनंद की प्राप्ति व	के लिए	त्या आतुष्यत	도 출 기				
131.	(1)	सुरीला कंठ होना चा		, ववा जावस्व	(2)	स्रनने	की कला विकसित	करनी च	ाद्रिस ।
	(3)	संगीत का ज्ञान होना			(2) (4)		ज्ञ से पहचान करनी		11641
	(0)	VIIIV III QIII QIII			(1)	XI IIXI		111671	
132.	संगीत	हमें किस प्रकार से स	iस्कारित	। करता है ?					
	(1)	हमारा मनोरंजन करवे	ह ।		(2)	अभिव	व्यक्ति का माध्यम व	बनके।	
	(3)	हमें आनंदित करके।			(4)	हमारे	मन की अच्छाई को	ा सामने ल	गाकर के।
			•	0 (3)-					
133.	•	गद्यांश में किस कला					• •		
	(1)	नृत्य	(2)	स्थापत्य		(3)	संगीत	(4)	नाटक
134	संगीत	को जीवन की अनमो	ल धरोह	र कहा गया है	क्यों वि	ъ·			
104.	(1)	यह आनन्द का सृजन			(2)		कृति प्रदत्त है।		
	` '	यह ख्याति प्रदान कर		. .	(4)		र्यात्राच्या हो। विसुलभ है।		
	(0)		🔾 .		(-)				
135.	'सार्वश	गौमिक' का अर्थ है :							
	(1)	सभी धर्मों में व्याप्त।			(2)	समान	भाव से व्याप्त।		
	(3)	स्वदेश में व्याप्त।			(4)	संपूर्ण	जगत में व्याप्त।		
P-II						76			T
1 -11						, 0			1

Ι

136.	कौन-	सा उपकरण समक्रमि	क्र और	अतुल्यकालिक ऑ	र्नलाइन	शिक्षण अवसरों की	उपलब्धता	देता है?	
	(1)	पाठ्यपुस्तकें	(2)	रेलयात्रा टिकट	(3)	टेलीविज़न	(4)	पैडलेट	
137.	रचनात	त्मक आकलन के लिए	र् कौन-	सा उपकरण उपयुव	म्त नहीं	है ?			
	(1)	प्रदत्त कार्य	(2)	लिखित परीक्षा	(3)	परियोजना	(4)	कक्षा प्रस्तुतीकरण	
138.	भाषा	शिक्षण के लिए प्रतिदि	न काम	में आने वाली साम	ग्री का प्र	प्रयोग करना क्या कह	लाता है ?		
	(1)	वास्तविक वस्तुएँ (र	ोयलिय	(2)	भाष	ा खेल			
	(3)	शिक्षण सामग्री		(4)	पाठ	य सामग्री			
139.	भारत	की 'शिक्षा नीति में भ	ाषा' (f	त्रभाषा सूत्र) किसे	समुन्नत	करने के लिए कहती	है ?		
	(1)	बहुभाषा शिक्षा							
	(2)	एक भाषिक शिक्षा							
	(3)	हिन्दी पर मुख्य बल	देते हुए	द्विभाषिक शिक्षा					
	(4)	मातृभाषा आधारित ब	हुभाषा	त्राद					
140.	शीर्षः	अधो मुखी प्रक्रिया (ट	ॉप डाउ	न) के बारे में क्या [.]	सही नर्ह	· ह े?			
	(1)	सुनने वाले अपने पूर्व	ज्ञान प	र निर्भर होते हैं					
	(2)	सुनने वाले जो सुनना	चाहते	हैं उसके बारे में अ	नुमान ल	गाते हैं			
	(3)	सुनने वाले संसार के	बारे में	प्राप्त ज्ञान का प्रयोग	ा करते ह	<u>5</u>			
	(4)	सुनने वाले को प्रत्येव	म शब्द	का अर्थ सुनने की	आवश्य	कता है			
141.	अन्तर	ष्ट्रीय मातृभाषा दिवस	कब म	नाया जाता है?					
	(1)	पहली जनवरी	(2)	चौदह फरवरी	(3)	इक्कीस फरवरी	(4)	तेरह अप्रैल	
142.	ई मेल	। के उस प्रकार की पह	चान क	रिए जो आप अपने	उस सह	योगी को लिखना चा	हेंगे जो अ	ापका मित्र भी है?	
	(1)	अनौपचारिक		(2)	औप	ाचारिक			
	(3)	व्यापार संबंधी		(4)	्रिस् लिस्	ब्रा-पढ़ी (करेसपाँडन्स	प्र) पत्र व्य	ग्वहार	
143.	विद्या क्या है		समझ मे	ां स्पष्टता लाने के वि	लए समू	वी शिक्षण अधिगम प्र	क्रिया के व	दौरान किया जाने वाला आकल [.]	न
	(1)	अधिगम के लिए अ	ाकलन	(2)) अधि	गगम का आकलन			
	(3)	अधिगम में आकलन	Ī	(4)) अधि	गगम के रूप में आक	ज्लन		
P-II					77				I

144.	द्वितीय	। भाषा की कक्षा में एक अध्यापक ने 'स्वास्थ्य	ही धन है	' पर आडियो रिकार्डि	ग सनायी	। उसके बाद उसने कार्यपत्रक
		शीट) बाँटी और कहा कि दिए गए विकल्पों में			•	
	इस पा	ाठ का उद्देश्य विद्यार्थियों को इस योग्य बनाना है	है कि:			
	(1)	स्वास्थ्य पर पाठ का श्रवण करें				
	(2)	विद्यार्थियों को कार्य में संलग्न किया जाए।				
	(3)	विचार बिन्दुओं को सुनकर विश्लेषण किया र				
	(4)	स्वास्थ्य और धन पर पाठ को कंठस्थ किया र	जाए।			
145.	भाषाः	अधिगम में गलतियों के बारे में क्या सही नहीं है	₹ ?			
	(1)	गलतियाँ भाषा अधिगम प्रक्रिया में अवरोध पै		5		
	(2)	गलतियाँ हमेशा बुरी नहीं होती हैं और अधिग	म में मदद	करती हैं		
	(3)	गलतियाँ भाषा अधिगम प्रक्रिया का महत्वपूर्ण	पहलू हैं			
	(4)	गलतियाँ द्वितीय भाषा अर्जन की प्रक्रिया को	समझने में	मदद करती हैं		
146.	भाषा 1	शिक्षा में रचनात्मकता क्या है ?				
	(1)	खुले अन्त वाले कक्षायी प्रदत्त कार्य जिनकी ि	भन्न-भिन्न	व्याख्याएँ हो सकती ह	हैं और भि	
	(2)	किसी अवधारणा के प्रति समझ बनाने के लि	ए विभिन्न	विषयों से प्राप्त तत्वों	को मिल	ाना
	(3)	शिक्षण की नवीन विधियों का प्रयोग करते हुए	ए कक्षायी	गतिविध <u>ि</u>		
	(4)	सम्प्रेषणात्मक भाषा शिक्षण का प्रयोग करते हु	रुए कक्षा स	मग्री		
147.	''शिक्ष	क्षार्थियों को समृद्ध भाषायी परिवेश मिलना चाहि	हेए और ग	लतियाँ इस बात का	साक्ष्य हैं	कि अधिगम हो रहा है।'' यह
	किसवे	के द्वारा अनुशंसित है?				
	(1)	व्यवहारवादी (2) संज्ञानात्मकवादी	(3)	मानवतावादी	(4)	मनोविश्लेषणवादी
148.	निम्नि	लेखित में से कौन-से कथन सही हैं?				
	(a)	पठन वैकल्य (डिस्लैक्सिया) पठन विकार है	1			
	(b)	लेखन वैकल्य (डिस्ग्रैफिया) लेखन विकार है				
	(c)	लेखन वैकल्य (डिस्ग्रैफ़िया) पठन विकार है				
	(d)	पठन वैकल्य (डिस्लैक्सिया) लेखन विकार			٠.	
	(1)			न (b) और (d) सही		
	(3)	(a) और (b) दोनों सही हैं (4) (c) 3	और (d) दोनों सही हैं		
149.	सरका	री विद्यालय की अध्यापिका रीता सातवीं कक्षा	के विद्यारि	र्ययों को अंग्रेजी पढ़ाने	ा के लिए	दृश्य उपकरण और भाषा खेल
	खिला	ती है। रीता शिक्षण के किस सिद्धान्त का अनु	पालन कर	रही है?		
	(1)	•	•	ास _् और आदत निर्मा		द्धान्त
	(3)	अभिप्रेरणा और रुचि का सिद्धान्त (4) जीव	न से सम्बद्धता का सि	ग् द्धान्त	
150.	उस ल	नघु कथा को क्या कहेंगे जिसमें मुख्य पात्र पशु ह	हैं और नैति	क मूल्यों को उभारते	हैं ?	
	(1)			विज्ञान फिक्शन	(4)	यात्रा वृतान्त
			- o O o	<u>-</u>		

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिए जगह

READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS CAREFULLY:

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

निम्नलिखित निर्देशों को ध्यान से पढ़ें :

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

I

80