



This booklet contains **80** Printed pages. इस पुस्तिका में **80** मुद्रित पृष्ठ हैं।

# JSS-24-II

Main Test Booklet No. / मुख्य परीक्षा पुरितका संख्या

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

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

# Main Test Booklet Code / मुख्य परीक्षा पुरितका कोड

#### **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.
- 3. Use **Blue/Black Ball Point Pen only** for writing particulars on this page/marking responses in the Answer Sheet.
- 4. The CODE for this Booklet is 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.
- 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)

- 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 Code that contains questions on that languages. The languages being answered must tally with the languages opted for in your Application Form. No change in languages is allowed.
- 8. Candidates are required to attempt questions in Language-II (Part-V) in a language other than the one chosen as Language-I (Part-IV) from the list of languages.
- 9. Rough work should be done only in the space provided in the Test Booklet for the same.
- **10.** The answers are to be recorded on the OMR Answer Sheet only. Mark your responses carefully. No whitener is allowed for changing answers.
- 11. In case of any discrepancy in the English and Hindi versions of questions/ answers, English version will be taken as final.

#### परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

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

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

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

- 6. परीक्षार्थियों को प्रश्न 31 से 90 या तो भाग-॥ (गणित व विज्ञान) या भाग-॥ (सामाजिक अध्ययन/सामाजिक विज्ञान) से करने हैं। जैसा कि परीक्षार्थी ने अपने ऑनलाइन आवेदन पत्र में भरा हैं।
- 7. 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 ८ कोड वाली उस भाषा वाली परिशिष्ट (भाषा) परीक्षा पुस्तिका माँग लीजिए। जिन भाषाओं के प्रश्नों के उत्तर आप दे रहे हैं वह आवेदन पत्र में चुनी गई भाषाओं से अवश्य मेल खानी चाहिए। भाषाओं का परिवर्तन अनुमन्य नहीं है।
- 8. परीक्षार्थी भाषा-II (भाग-V) के लिए, भाषा सूची से ऐसी भाषा चुनें जो उनके द्वारा भाषा-I (भाग-IV) में चुनी गई भाषा से भिन्न हो।
- रफ कार्य परीक्षा पुस्तिका में इस प्रयोजन के लिए दी गई खाली जगह पर ही करें।
- सभी उत्तर केवल OMR उत्तर पत्र पर ही अंकित करें। अपने उत्तर ध्यानपूर्वक अंकित करें। उत्तर बदलने हेतु श्वेत रंजक का प्रयोग निषद्ध है।
- 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: |                          |  |







**ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION** 



1,00,000+ Mock Tests



Personalised Report Card



Unlimited Re-Attempt



600+ Exam Covered



25,000+ Previous Year Papers



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW





# 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. How does setting mastery goals impact a student's motivation and views of ability?
  - (1) It often implies enhanced extrinsic motivation and belief in the incremental view of ability.
  - (2) It often implies enhanced intrinsic motivation and belief in the entity view of ability.
  - (3) It often implies enhanced intrinsic motivation and belief in the incremental view of ability.
  - (4) It often implies enhanced extrinsic motivation and belief in the entity 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 वृद्धिशील दृष्टिकोण में बढ़ी हुई बाहरी अभिप्रेरणा और विश्वास को दर्शाता है।
  - (2) यह अक्सर योग्यता के स्थिर दृष्टिकोण में बढ़ी हुई आंतरिक अभिप्रेरणा और विश्वास को दर्शाता है।
  - (3) यह अक्सर योग्यता के वृद्धिशील दृष्टिकोण में बढ़ी हुई आंतरिक अभिप्रेरणा और विश्वास को दर्शाता है।
  - (4) यह अक्सर योग्यता के स्थिर दृष्टिकोण में बढ़ी हुई बाहरी अभिप्रेरणा और विश्वास को दर्शाता है।

#### **2.** Inclusive classrooms :

- (1) Aim to remove all kinds of differences among the children.
- (2) Recognize that every child will learn at the same rate and at the same time.
- (3) Is an educational program offered to cater to the needs of 'special children'.
- (4) Are meant to offer differentiated instructions as per individual differences. समावेशी कक्षाओं :
- (1) बच्चों के बीच हर तरह की विभिन्नता को दूर करने का लक्ष्य रखती हैं।
- (2) को पहचानना चाहिए कि हर बच्चा एक ही दर से और एक ही समय में सीखेगा।
- (3) में 'विशेष बच्चों' की जरूरतों को पूरा करने के लिए एक अलग शैक्षिक कार्यक्रम पेश किया जाता है।
- (4) अलग-अलग भिन्नताओं के अनुसार विभेदित निर्देश दिए जाते हैं।
- 3. A key commonality in Piaget and Vygotsky's theories is:
  - (1) The role of culture in the cognitive processes.
  - (2) Their views of relationship between language and thought.
  - (3) Focus on stage-like progression in children's development.
  - (4) Involvement and engagement of children in their own learning. पियाजे और वायगोत्स्की के सिद्धांतों में एक प्रमुख समानता है :
  - (1) संज्ञानात्मक प्रक्रियाओं में संस्कृति की भूमिका।
  - (2) भाषा और विचार के बीच संबंधों के बारे में उनके चिंतन।
  - (3) बच्चों के विकास में चरण-जैसी प्रगति पर ध्यान।
  - (4) बच्चों की स्वयं की शिक्षा में संलग्नता और जुड़ाव।

2





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

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

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

सही विकल्प चुनें।

- (1) (A) और (R) दोनों गलत हैं।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं और (A) की (R) सही व्याख्या करता है।
- (3) (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की (R) सही व्याख्या नहीं करता है।
- (4) (A) सही है लेकिन (R) गलत है।
- **5. 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 false.
- (2) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- (3) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).
- (4) **(A)** is true but **(R)** is false.

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

P-II

3





| 6.  | Which method di | d Lawrence | Kohlberg used | to study mora | l developme | nt of children? |
|-----|-----------------|------------|---------------|---------------|-------------|-----------------|
| ~ • |                 |            |               |               |             |                 |

- (1) Experimental method
- (2) Quantitative research approach
- (3) Posing moral dilemmas to children and analyzing responses
- (4) Conducting observations of children during play

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

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

#### 7. According to Lev Vygotsky what is the relationship between language and thought?

- (1) Language and thought are complex interrelated processes of development
- (2) Language does not shape thought
- (3) Thought shapes language
- (4) Language and thought are independent of each other

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

- (1) भाषा और विचार विकास की <mark>ज</mark>टिल विनिमेय प्रक्रियाएँ हैं।
- (2) भाषा विचार को आकार नहीं देती है।
- (3) विचार भाषा को आकार देते हैं।
- (4) भाषा और विचार एक दूसरे से स्वतंत्र हैं।



- (1) Cognitive development
- (2) Personality development
- (3) Emotional development
- (4) Psychosocial development

भावनाओं, व्यक्तित्व और सामाजिक संबंधों में परिवर्तन और स्थिरता किस विकास में शामिल हैं?

- (1) संज्ञानात्मक विकास
- (2) व्यक्तित्व विकास
- (3) भावनात्मक विकास

(4) मनोसामाजिक विकास

4





Assertion (A): Teachers should give lot of opportunities to children for experimentation and 9. discuss examples and non-examples.

A constructive way of dealing with misconceptions in children is to provide Reason (R): counter examples.

Choose the **correct** option.

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

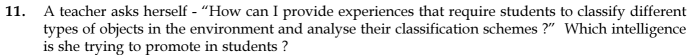
अभिकथन (A): शिक्षकों को बच्चों को प्रयोग के लिए बहुत सारे अवसर देने चाहिए और उदाहरणों और गैर-उदाहरणों पर चर्चा करनी चाहिए।

बच्चों में गलत धारणाओं से निपटने का एक रचनात्मक तरीका विपरीत उदाहरण प्रदान करना है। कारण (R): **सही** विकल्प चुनें।

- (A) और (R) दोनों गलत हैं। (1)
- (A) और (R) दोनों सही हैं और (A) की (R) सही व्याख्या करता है।
- (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की (R) सही व्याख्या नहीं करता है। (3)
- (A) सही है लेकिन (R) गलत है। (4)
- Students struggling with dyslexia can be taught to read: 10.
  - Through association method of conditioning. (1)
  - Through systematic phonological training. (2)
  - By providing higher grade level reading texts. (3)
  - By giving long and complex passages.

पठन वैकल्य से जूझ रहे छात्रों को पढ़ना सिखाया जा सकता है:

- अनुकूलन की अनुबंधन विधि के माध्यम से। (1)
- व्यवस्थित ध्वन्यात्मक प्रशिक्षण के माध्यम से। (2)
- उच्च ग्रेड स्तर के पठन ग्रंथ प्रदान करके। (3)
- लंबे और जटिल गद्यांश देकर। **(4)**



- Bodily- Kinesthetics Intelligence (1)
- Linguistic Intelligence (2)
- Inter-personal Intelligence
- (4) Naturalistic 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?

- शारीरिक-गतिसंवेदी बुद्धिमत्ता
- भाषाई बुद्धिमत्ता (2)
- अंतर्वेयक्तिक बुद्धिमत्ता
- प्राकृतिक बुद्धिमत्ता (4)

5





- **12.** Which of the following is a correctly matched pair?
  - (1) Summative assessment : involves paper pencil tests as well as detailed accounts of non-written behaviours
  - (2) Criterion referenced assessment : includes mastery of specific topics
  - (3) Norm references assessment : compares performance to that of peers
  - (4) Formative assessment : determining what the students can do before and after the class निम्नलिखित में से कौन–सा सही सुमेलित युग्म है ?
  - (1) योगात्मक मूल्यांकन : इनमें पेपर-पेंसिल परीक्षण के साथ-साथ गैर-लिखित व्यवहारों के विस्तृत विवरण शामिल हैं
  - (2) मानदंड-संदर्भित मूल्यांकन : विशिष्ट विषयों की महारत शामिल है
  - (3) मानक-संदर्भित मूल्यांकन : साथियों के प्रदर्शन की तुलना करता है
  - (4) रचनात्मक मूल्यांकन : यह निर्धारित करना कि छात्र कक्षा से पहले और बाद में क्या कर सकते हैं
- **13.** Which of the following hinders the participation of students with visual impairment in classroom?
  - (1) tactile models of graphic materials
  - (2) electronically formatted lecture transcriptions
  - (3) printed textbooks and notes
  - (4) raised-line drawings and maps

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

- (1) ग्राफिक सामग्री के स्पर्शनीय तरीके
- (2) इलेक्ट्रॉनिक रूप से प्रारूपित व्याख्यान प्रतिलेखन
- (3) मुद्रित पाठ्यपुस्तकें और नोट्स
- (4) उभरी हुई रेखा चित्र और मानचित्र
- **14.** Which of the following question promotes analytical thinking?
  - (1) What are the various causes of increase of population in India?
  - (2) The capital city of India is \_\_\_\_\_
  - (3) How many States are there in India?
  - (4) What is the total population of India?

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

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

6





| P-II |      |                                | <b>  </b>  |               | 7 L   |
|------|------|--------------------------------|--|---------------|---|
|      | (4)  | (A) सही है र                   | लेकिन (R) गलत है।                                    |               |   |
|      | (3)  | (A) और (R)                     | दोनों सही हैं लेकिन (A) की                           | (R) ₹         | ाही व्याख्या नहीं करता है।  |
|      | (2)  | (A) और (R)                     | दोनों सही हैं और (A) की (I                           | <b>२)</b> सही | व्याख्या करता है।   |
|      | (1)  | (A) और (R)                     | ) दोनों गलत हैं।                                     |               |   |
|      | सही  | विकल्प चुनें।                  |  |               |   |
|      | कारप | π (R) :                        | शिक्षकों को विविध पृष्ठभूर्<br>बातचीत से बचना चाहिए। | मे के         | शिक्षार्थियों को पढ़ाते समय, उनके बीच सहयोग, समूह कार्य और                                      |
|      | अभि  | कथन (A):                       |  |               | क्तिगत भिन्नताओं का सम्मान करना चाहिए और सभी शिक्षार्थियों की<br>शिक्षण को समायोजित करना चाहिए। |
|      | (4)  |                                | but (R) is false.                                    |               |   |
|      | (3)  |                                |  |               | t the correct explanation of <b>(A)</b> .   |
|      | (2)  | ` '                            |  | is th         | e correct explanation of (A).   |
|      | (1)  |                                | nd (R) are false.                                    |               |   |
|      | Cho  | ose the <b>corr</b>            | Ü  | of di         | verse rearrers.   |
|      | Reas | son (R):                       | Collaborations, group while teaching a class         |               | s and interactions among students should be avoided   |
| 16.  | Asse | ertion (A) :                   | Teachers should resp<br>their teaching to cater      |               | ne individual differences among learners and adapt<br>beds of all students.                     |
|      | (3)  | मानवजाति व                     | <b>ारक</b>   | (4)           | पर्यावरणीय कारक   |
|      | (1)  | वंशानुगत का                    | रक   | (2)           | उत्त्पत्तिमूलक कारक   |
|      |      | नशील अवधि ह<br>पूर्ण होती हैं। | वह समय अवधि होती है जि                               | सके दें       | ौरान कुछविशेष रूप से 'सामान्य' विकास के लिए   |
|      | (3)  | ethnic fact                    | tors   | (4)           | environmental factors   |
|      | (1)  | hereditary                     | factors  | (2)           | genetic predispositions   |
| 15.  |      | -                              | s are those time periods<br>ormal' development.      | s duri        | ng which certain are especially important   |





- According to Jean Piaget how are children different from adults? 17.
  - Children's thinking is quantitatively different from that of adults. (1)
  - (2)Children are dependent on adults while adults are independent.
  - Adults are much more knowledgeable than children. (3)
  - (4)Children's thinking is qualitatively different from that of adults.

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

- बच्चों की सोच मात्रात्मक रूप से वयस्कों से भिन्न होती है। (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)**
- Assertion (A): Schools should function within frameworks which assess the finished product 18. and learning outcomes.

Learning is tightly sequential and hierarchical. Reason (R):

Choose the **correct** option.

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

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

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

सही विकल्प चुनें।

- (A) और (R) दोनों गलत हैं। (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।
- (A) सही है लेकिन (R) गलत है।

8 L P-II





| 19.   | Whi    | ch of the following statement is correct about 'Autism'?                                    |
|-------|--------|---|
|       | (1)    | Autism can be cured and improves with age.  |
|       | (2)    | All autistic people have at least one exceptional skill.                                    |
|       | (3)    | Autism is a neuro-developmental disorder.   |
|       | (4)    | Autism is caused solely by environmental factors.   |
|       | निम्नी | लिखित में से कौन-सा कथन 'स्वलीनता' के संदर्भ में सही है?                                    |
|       | (1)    | स्वलीनता का इलाज किया जा सकता है; उम्र के साथ इसमें सुधार आता है।                           |
|       | (2)    | स्वलीनता वाले सभी लोगों में कम-से-कम एक विशेष कौशल होता है।                                 |
|       | (3)    | स्वलीनता एक तंत्रिकीय विकासात्मक विकार है।  |
|       | (4)    | स्वलीनता केवल वातावरणीय कारकों के कारण होता है।   |
|       |        |   |
| 20.   | Cons   | structivist teaching leads to learning by students.   |
|       | (1)    | receptive (2) discovery (3) meaningless (4) rote  |
|       | रचना   | वादी शिक्षण विद्यार्थियों को अधिगम की ओर ले जाता है।  |
|       | (1)    | ग्रहणशील (2) खोज-आधारित (3) अर्थहीन (4) यंत्रवत्  |
|       |        |   |
| 21.   | Jean   | Piaget's theory of cognitive development implicates that:                                   |
|       | (1)    | Focus of teaching should be the outcome of the activity instead of the process of thinking. |
|       | (2)    | Behaviour should be conditioned using rewards and punishments.                              |
|       | (3)    | Concepts should be taught in a sequence of complex to simple.                               |
|       | (4)    | Curriculum should be designed keeping children's age-group and stage in mind.               |
|       | जीन 1  | पियाजे के संज्ञानात्मक विकास का सिद्धांत यह बताता है कि :                                   |
|       | (1)    | शिक्षण का बल गतिविधि के परिणाम पर होना चाहिए न कि सोचने की प्रक्रिया पर।                    |
|       | (2)    | व्यवहार को दंड और पुरस्कारों के माध्यम से अनुकूलित किया जाना चाहिए।                         |
|       | (3)    | अवधारणाओं को जटिल से सरल के क्रम में सिखाया जाना चाहिए।                                     |
|       | (4)    | पाठ्यक्रम को बच्चों के आयु-समूह व चरण को ध्यान में रखकर तैयार किया जाना चाहिए।              |
| P-II  |        |   |
| 4 -11 |        |   |





- **22.** In progressive education children are perceived as:
  - (1) Vulnerable and in need of protection
  - (2) Innocent and dependent
  - (3) Compliant and capable of only consuming knowledge
  - (4) Knowledgeable and meaning-makers प्रगतिशील शिक्षा में बच्चों को किस तरह देखा जाता है?
  - (1) कमजोर और सुरक्षा की जरूरत में
  - (2) मासूम और आश्रित
  - (3) आज्ञाकारी और केवल ज्ञान का उपभोग करने में सक्षम
  - (4) ज्ञानवर्धक और अर्थ की रचना करने वाले
- 23. 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) Work through the problem with the student and providing guidance and feedback as needed while involving other group members.
  - (2) Provide the student with the answer to the problem so the group can move on.
  - (3) Encourage the student to try to solve the problem on her own.
  - (4) Assign a different task to the student that is better suited to her abilities.

रमा एक शिक्षिका है जो वायगोत्स्की के सिद्धांत को अ<mark>पनी कक्षा में</mark> 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 के साथ समस्या पर काम करें और <mark>समूह के अन्य सदस्यों</mark> को शामिल करते हुए आवश्यकतानुसार मार्गदर्शन और प्रतिपुष्टि प्रदान करें।
- (2) छात्र को समस्या का उत्तर प्रदान करें ताकि समूह आगे बढ़ सके।
- (3) छात्र को समस्या को स्वयं हल करने का प्रयास करने के लिए प्रोत्साहित करें।
- (4) छात्र को एक अलग कार्य सौंपें जो उसकी योग्यताओं के अनुकूल हो।

| 24. | Which learning | strategy | involves | children | teaching | others | what the | y have | learned? | ١ |
|-----|----------------|----------|----------|----------|----------|--------|----------|--------|----------|---|
|     |                |          |          |          |          |        |          |        |          |   |

- (1) Reciprocal teaching
- (2) Conditioned learning

(3) Rote learning

(4) Expository teaching

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

(1) पारस्परिक शिक्षण

(2) अनुबंधन अधिगम

(3) रटकर सीखना

(4) व्याख्यात्मक शिक्षण

**25.** Which of the following correctly describes 'culturally responsive teaching' to cater to diverse groups of students?

- (i) Intentional
- (ii) Adaptive
- (iii) Differentiated
- (iv) Standardized

(1) (i), (ii), (iii), (iv) (2) (i), (iv)

(3) (ii), (iii)

(4) (i), (ii), (iii)

छात्रों के विविध समूहों को पूरा करने के लिए निम्नलिखित में से कौन 'सांस्कृतिक रूप से उत्तरदायी शिक्षण' का सही वर्णन करता है?

- (i) सुविचारित
- (ii) अनुकूलित
- (iii) विभेदित
- (iv) मानकीकृत

- (1) (i), (ii), (iii), (iv) (2)
- (i), (iv)
- (3) (ii), (iii)
- (4) (i), (ii), (iii)

P-II

10





- **26.** In order to develop critical thinking among students a teacher should :
  - (1) avoid questions which need inference and analysis.
  - (2) ask only those questions which carry single answers.
  - (3) discourage the students from asking doubts and questions.
  - (4) give questions that involve inferences and explanations.

विद्यार्थियों में समालोचनात्मक चिंतन को विकसित करने के लिए, एक शिक्षक को :

- (1) ऐसे सवालों से बचना चाहिए जिनमें विवेचन और विश्लेषण की आवश्यकता होती है।
- (2) केवल ऐसे ही सवाल पूछने चाहिए जिनका एक ही उत्तर हो।
- (3) विद्यार्थियों को उनके संदेह और सवाल पूछने के लिए हतोत्साहित करना चाहिए।
- (4) ऐसे सवाल देने चाहिए जिनमें निष्कर्ष और व्याख्याएँ शामिल होते हैं।
- **27.** 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) Assigning homework that requires memorization and recall.
  - (2) Giving students marks instead of qualitative feedback on their performance.
  - (3) Encouraging students to reflect on their own learning and thinking processes.
  - (4) Providing students with summarised notes for assignments.

आप एक शिक्षक हैं जो अपने छात्रों को परासंज्ञा<mark>नात्मक कौशल विक</mark>सित करने में मदद करना चाहते हैं। निम्नलिखित में से कौन सी रणनीति इस प्रकार के चिंतन को बढ़ा<mark>वा देने की सबसे अधि</mark>क संभावना है?

- (1) गृहकार्य सौंपना जिसके लिए याद रखने और याद करने की आवश्यकता होती है।
- (2) छात्रों को उनके प्रदर्शन पर गुणात्मक प्रतिपुष्टि के बजाय अंक देना।
- (3) छात्रों को अपने स्वयं के सीखने और सोचने की प्रक्रिया पर विचार करने के लिए प्रोत्साहित करना।
- (4) विद्यार्थियों को सत्रीय कार्य के लिए सारांशित नोट्स प्रदान करना।
- **28.** Feedback to the students in a classroom is most effective when:
  - (1) It centres around tests and exams at the end of the year.
  - (2) It assigns comparative ranks to the students.
  - (3) It occurs during as well as after the learning activity.
  - (4) It focuses on what the child cannot do rather than what they can do.

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

- (1) यह वर्ष के अंत में परीक्षण और परीक्षा पर केंद्रित है।
- (2) यह छात्रों को तुलनात्मक श्रेणी प्रदान करता है।
- (3) यह सीखने की गतिविधि के दौरान और पश्चात भी होता है।
- (4) यह इस बात पर ध्यान केंद्रित करता है कि बच्चा क्या नहीं कर सकता बजाय इसके कि वह क्या कर सकता है।

P-II

11





29. Assertion (A): Teachers should encourage debates, discussions and collaborations among students.

Reason (R): Knowledge production is an inactive process and engagement in group activities hinders meaningful learning.

Choose the **correct** option.

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

अभिकथन (A): शिक्षकों को विद्यार्थियों के बीच बहस, चर्चा और सहयोग को प्रोत्साहित करना चाहिए।

ज्ञान उत्पादन एक निष्क्रिय प्रक्रिया है और सामूहिक गतिविधियों में संलग्नता अर्थपूर्ण अधिगम में बाधा कारण (R): डालता है।

#### **सही** विकल्प चुनें।

- (A) और (R) दोनों गलत हैं। (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)
- Sunita, a 12 year old girl, shows exceptional musical ability. Both her parents are accomplished 30. singers, and they send her for classes for voice training after school. Her capabilities are most likely to be the result of an interaction between:
  - (1)gender identity and genetic make-up (2) growth and maturation
  - nutrition and discipline heredity and environment (3) (4)

सुनीता, एक 12 वर्षीय लड़की, विशेष संगीतीय क्षमता रखती है। उसके माता-पिता, दोनों ही निपुण गायक हैं, और वे सुनीता को अपनी आवाज़ को और बेहतर करने के लिए प्रशिक्षण कक्षा में भेज रहे हैं। सुनीता की यह क्षमता संभावित रूप से किन कारकों के अंत:क्रिया का परिणाम है?

- लैंगिक पहचान और आनुवंशिक संरचना (2) वृद्धि और परिपक्वता (1)
- पोषण और अनुशासन आनुवंशिकता और वातावरण (3)(4)

12 L P-II





#### 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।

|      |       |                                   |             |             | PAR1       | Г - I      | । / भ   | ाग - ॥       |              |        |         |                    |    |
|------|-------|-----------------------------------|-------------|-------------|------------|------------|---------|--------------|--------------|--------|---------|--------------------|----|
|      |       | MAT                               | HEN         | IATIO       | CS AN      | ND S       | SCIE    | ENCE /       | गणित व       | विइ    | ान      |                    |    |
|      |       | : Answer the follo                |             |             |            |            |         |              |              | ropr   | iate o  | ptions.            |    |
| निदे |       | म्निलिखित प्रश्नों के उ           |             |             |            |            | •       | •            |              |        |         |                    |    |
| 31.  | Mar   | ks obtained by so                 | ome st      | udents      | s of a c   | lass       | are 3   | 6, 37, 31,   | 42, 23, 38   | 3, 17, | 18, 3   | 5, 25, 29 and 35.  |    |
|      | The   | difference of the                 | mean        | and th      | ne rang    | e of       | the d   | ata is :     |              |        |         |                    |    |
|      | (1)   | 6.0                               | (2)         | 4.5         |            |            | (3)     | 5.0          |              | (4)    | 5.5     |                    |    |
|      | किर्स | ो कक्षा के कुछ विद्या             | र्थियों द्व | ारा प्राप्त | अंक 30     | 6, 37,     | 31, 4   | 12, 23, 38,  | 17, 18, 35   | 5, 25, | 29 औ    | रि 35 हैं।         |    |
|      | इन ३  | गाँकड़ों के माध्य और <sup>:</sup> | परिसर       | का अंतर     | है:        |            |         |              |              |        |         |                    |    |
|      | (1)   | 6.0                               | (2)         | 4.5         |            |            | (3)     | 5.0          |              | (4)    | 5.5     |                    |    |
|      |       |                                   |             |             |            |            |         |              |              |        |         |                    |    |
| 32.  |       | is the least numbe<br>qual to :   | er whic     | ch mus      | st be ad   | ded        | to 955  | to make      | it a perfe   | ct sq  | uare, t | then value of $3x$ | +2 |
|      | (1)   | 5                                 | (2)         | 20          |            |            | (3)     | 14           |              | (4)    | 11      |                    |    |
|      | यदि   | 955 में जोड़ी जाने वा             | ती x ऐ      | सी न्यूनत   | तम संख्य   | ा है, उ    | नो उसे  | एक पूर्ण वर  | र्ग बना देती | है, तो | 3x + 2  | 2 का मान बराबर है  | :  |
|      | (1)   | 5                                 | (2)         | 20          |            |            | (3)     | 14           |              | (4)    | 11      |                    |    |
| 33.  | The   | domain of learni                  | ng tha      | ıt deals    | s with a   | attitu     | des a   | and values   | s is know    | n as   | ;7      |                    |    |
|      | (1)   | Psychomotor de                    | omain       |             |            | (2)        | Kno     | wledge d     | omain        |        |         |                    |    |
|      | (3)   | Cognitive doma                    | nin         |             |            | (4)        | Affe    | ctive don    | nain         |        |         |                    |    |
|      | अधि   | गम का वह क्षेत्र जो वि            | फ व्यवह     | हार एवं र   | मूल्यों के | साथ        | संबंधि  | त है उसे     |              | के रू  | प में ज | जाना जाता है।      |    |
|      | (1)   | मनो–गत्यात्मक क्षेत्र             |             |             |            | (2)        | ज्ञान १ | क्षेत्र      |              |        |         |                    |    |
|      | (3)   | संज्ञानात्मक क्षेत्र              |             |             |            | (4)        | भावा    | त्मक क्षेत्र |              |        |         |                    |    |
|      |       | CI                                | DACE        | EOD I       | חוכי       | LT \\ \A74 | ODV     | /ग्राह त्यार | के लिए       | नगट    |         |                    | —  |





| 34.         | How many      | natural r | numbers | between 1   | 1 and 50  | 0 are | divisible l | bv | each of  | the | numbers | 3.5          | 5 and | d 7 | ? |
|-------------|---------------|-----------|---------|-------------|-----------|-------|-------------|----|----------|-----|---------|--------------|-------|-----|---|
| <b>J</b> 1. | 110 W IIIuiiy | Hatarar   | Humbers | DCCVV CCII. | I dila oo | o arc | arvioloic i | νy | cucii oi | uic | Humbers | $\omega_{i}$ | June  | 1   | , |

- (1)
- (2) 3
- (3) 4
- (4) 5

1 और 500 के बीच ऐसी कितनी प्राकृत संख्याएँ हैं, जो संख्याओं 3,5 और 7 में से प्रत्येक से विभाज्य हैं?

- 6 (1)
- (2) 3
- (3)
- (4) 5

35. 
$$\frac{(a-b+c)^2 - (a-b-c)^2}{b-a}$$
 is equal to:

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

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

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

#### M is a point on side AB of a triangle ABC such that AM = BM = CM. If angles A and B are 36. respectively x and 70°, then the value of $(3x + 25^\circ)$ is equal to :

- 115° (1)
- 70° (2)
- 100° (4)

किसी त्रिभुज ABC की भुजा AB पर M एक बिंदु इस प्रकार स्थित है कि AM=BM=CM है। यदि कोण A और B क्रमश: x और  $70^{\circ}$  हैं, तो  $(3x + 25^{\circ})$  का मान बराबर है :

- (1) 115°
- (2) 70°
- (3) 85°
- (4) 100°

37. The number of faces (F), edges (E) and vertices (V) of a polyhedron are 7, 15 and 
$$x$$
, respectively. Then, the value of  $(2F + 3E - 4x)$  is :

- (2) 20
- (3) 19
- (4) 18

किसी बहुफलको के फलकों (F), किनारों (E) और शीर्षों (V) की संख्याएँ क्रमश: 7,15 और x हैं। तब, (2F+3E-4x)का मान है :

- (1) 17
- (2)20
- 19 (3)
- (4) 18





38. Which of the following is NOT an indicator of creativity in Mathematics?

- (1) Students can pose questions.
- (2) Students use convergent thinking in different contexts.
- (3) Students are able to think flexibly.
- (4) Students use multiple and alternate problem solving strategies.

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

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

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

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

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

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

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

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

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





- 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: 41.
- (2)  $2\frac{9}{35}$  (3)  $2\frac{37}{40}$  (4)  $2\frac{7}{35}$

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)  $2\frac{39}{40}$
- (2)  $2\frac{9}{35}$  (3)  $2\frac{37}{40}$
- (4)  $2\frac{7}{35}$
- 42. 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 :
  - (1) 28
- (2)

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 :

- 21 (2)
- (3) 23
- 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 43. 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)  $\frac{3}{5}(x+3) \frac{5}{6}(x-8) = 6$  (2)  $\frac{5}{6}(x-5) \frac{3}{5}(x-8) = 6$

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

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





| 44.        |   | pper primary stage, as per NCER'<br>er number system ? | Γ, whi    | ich of the following topics have NOT been included                    |  |  |  |  |
|------------|---|--|-----------|---|--|--|--|--|
|            | (1)   | Square roots and cube roots                            | (2)       | Complex Numbers   |  |  |  |  |
|            | (3)   | Fractions  | (4)       | Exponents and Powers  |  |  |  |  |
|            |   | ERT के अनुसार, उच्च प्राथमिक स्तर पर, सं<br>गए हैं ?   | ख्या प्रण | ााली के अंतर्गत, निम्नलिखित में से कौन-से प्रकरण सम्मिलित <b>नहीं</b> |  |  |  |  |
|            | (1)   | वर्गमूल और घनमूल                                       | (2)       | सम्मिश्र संख्याएँ   |  |  |  |  |
|            | (3)   | भिन्न  | (4)       | घातांक और घात   |  |  |  |  |
|            |   |  |           |   |  |  |  |  |
| <b>45.</b> | Whi   | ch of the following statement is lea                   | ast apj   | propriate regarding the proofs in mathematics?                        |  |  |  |  |
|            | (1)   | Proofs are built on intuitive know                     | vledge    | and not reasoning.  |  |  |  |  |
|            | (2)   | It explains why a particular math                      | nemati    | cal result must be true.  |  |  |  |  |
|            | (3)   | It helps to reveal the connection mathematics.         | ns and    | d provide insights into the underlying structure of                   |  |  |  |  |
|            | (4)   | It can help the students to valida                     | te the    | ir own reasoning.   |  |  |  |  |
|            | निम्नी  | लिखित में से कौन सा कथन गणित में उपपि                  | त्तयों के | संबंध में सबसे कम उपयुक्त है?   |  |  |  |  |
|            | (1) उपपत्तियों का निर्माण अंतर्दर्शीय ज्ञान पर होता है ना कि तर्क पर। |  |           |   |  |  |  |  |
|            | (2)   | यह व्याख् <mark>या करता है कि एक विशेष गणित</mark>     | ोय परि    | णाम सत्य क्यों होना चाहिए।  |  |  |  |  |
|            | (3)   | यह संबंधों को उजागर करने में मदद करत                   | ा है औ    | र गणित की अंतर्निहित संरचना में अंतर्दृष्टि प्रदान करता है।           |  |  |  |  |

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिए जगह

यह विद्यार्थियों को अपने स्वयं के तर्क को मान्य करने में मदद कर सकता है।

(4)





| 46. | Whi   | ch of the follo                   | wing is l    | NOT true ?                  |                |             |               |             |                     |
|-----|-------|-----------------------------------|--------------|-----------------------------|----------------|-------------|---------------|-------------|---------------------|
|     | (1)   | The value of equation             | the varia    | able in an ec               | quation whi    | ch satisfy  | the equation  | ı is called | a solution of the   |
|     | (2)   | $3+4\times5$ is n                 | ot a mat     | hematical ex                | xpression      |             |               |             |                     |
|     | (3)   | Operations                        | of multip    | olication can               | be done or     | n mathem    | atical expres | sions       |                     |
|     | (4)   | The express                       | ion $(x^2 +$ | 10x + 25) can               | nnot be sim    | plified fu  | rther         |             |                     |
|     | निम्न | लिखित में से कौन                  | ा सा सत्य र  | <b>नहीं</b> है?             |                |             |               |             |                     |
|     | (1)   | समीकरण में च                      | र का वह म    | गान जो समीकर                | ण को संतुष्ट व | करता है, सम | ग्रीकरण का हल | कहलाता है   |                     |
|     | (2)   | 3+4×5 एक                          | गणितीय व     | यंजक नहीं है                |                |             |               |             |                     |
|     | (3)   | गुणन की संक्रि                    | याएँ गणिती   | य व्यंजकों पर               | की जा सकती     | हें         |               |             |                     |
|     | (4)   | व्यंजक (x <sup>2</sup> +1         | 0x + 25)     | को और अधिव                  | ह सरल नहीं वि  | मया जा सव   | न्ता है       |             |                     |
| 47. |       | a of a right tria                 |              | 40 cm <sup>2</sup> . If its | one side of    | her than t  | he hypotenu   | se is 30 cn | n, then perimeter   |
|     | (1)   | 100                               | (2)          | 80                          | (3)            | 84          | (4)           | 92          |                     |
|     |       | समकोण त्रिभुज<br>।प (cm में) है : | का क्षेत्रफ  | ल 240 cm <sup>2</sup> है    | । यदि कर्ण व   | के अतिरिक्त | उसकी एक भु    | जा 30 cm    | है, तो उस त्रिभुज क |
|     | (1)   | 100                               | (2)          | 80                          | (3)            | 84          | (4)           | 92          |                     |
|     |       |                                   | SPACE        | FOR ROU                     | GH WORK        | / रफ कार    | र्व के लिए जग | ह           |                     |





| <b>48.</b> | The height and base radius of a right circular cylinder are 9 cm and 6 cm respectively. If the base |
|------------|---|
|            | radius becomes half and height increases by 3 cm, then which of the following describes the new     |
|            | volume of the cylinder ?  |

- (1) The new volume will be one-third the original volume.
- The new volume will be twice the original volume. (2)
- (3)The new volume will be half the original volume.
- The new volume will be thrice the original volume. (4)

किसी लंब वृत्तीय बेलन की ऊँचाई और आधार त्रिज्या क्रमश: 9 cm और 6 cm हैं। यदि आधार त्रिज्या आधी कर दी जाए तथा ऊँचाई में 3 cm की वृद्धि कर दी जाए, तो निम्न में से कौन-सा इस बेलन के नए आयतन की व्याख्या करता है?

- नया आयतन मूल आयतन का एक-तिहाई हो जाएगा। (1)
- नया आयतन मूल आयतन का दुगुना हो जाएगा। (2)
- नया आयतन मूल आयतन का आधा हो जाएगा। (3)
- नया आयतन मूल आयतन का तिगुना हो जाएगा। **(4)**

| <b>49</b> . | D is a point on side AB of a $\triangle$ ABC such the | at CI | ) is | the bisector | of $\angle ACB$ . | If $\angle A = 50^{\circ}$ | and. | $\angle B = 70^{\circ}$ , |
|-------------|---|-------|------|--------------|-------------------|----------------------------|------|---------------------------|
|             | then ∠ADC is equal to :                               |       |      |              |                   |                            |      |                           |

- 100° (1)
- (2) $30^{\circ}$
- 50° (3)
- 70° (4)

किसी त्रिभुज ABC की भुजा AB पर स्थित D एक बिंदु इस प्रकार है कि CD, कोण ACB का समद्विभाजक है। यदि  $\angle A = 50^{\circ}$  और  $\angle B = 70^{\circ}$  है, तो  $\angle ADC$  बराबर है :

- 100° (1)
- 30° (2)
- 50° (3)
- 70° (4)

Perimeter of a quadrilateral ABCD is 120 cm. If BC=48 cm, CD=17 cm, AD=40 cm and 50.  $\angle A = \angle B = 90^{\circ}$ , then area of quadrilateral ABCD (in cm<sup>2</sup>) is:

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

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

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

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिए जगह

P-II

19





| 51. | Eng                                       | lish are resp  | ectively re               | presented        | by sectors o      | f central                | angles 90°, 80°           | °, 65°, 75°     | ence, Hindi and<br>and 50°. If the<br>marks obtained |  |  |  |
|-----|---|--|---------------------------|------------------|-------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------|--|--|--|--|
|     | •   |  | Mathematic                | Ü                |                   |                          |                           |                 |  |  |  |  |
|     | (1)                                       | 30   | (2)                       | 60               | (3)               |                          | (4)                       | 40              |  |  |  |  |
|     |   |  |                           |                  |                   |                          |                           |                 | को क्रमशः 90°, 80°,                                  |  |  |  |
|     |   |  |                           |                  |                   |                          | ा है। यदि उस वि           | द्यार्थी द्वारा | प्राप्त कुल अंक 540                                  |  |  |  |
|     | थे, तं                                    | । उसके द्वारा ग  | णित और अंग्रे             | जी में प्राप्त अ | मंकों का अंतर व   | या है ?                  |                           |                 |  |  |  |  |
|     | (1)                                       | 30   | (2)                       | 60               | (3)               | 50                       | (4)                       | 40              |  |  |  |  |
| 52. | Whi                                       | ch of the fo   | llowing stat              | ement is 1       | NOT correct       | with resp                | pect to Rubrics           | as a tool       | of assessment?                                       |  |  |  |
|     | (1)                                       | Rubrics m  | nake evaluat              | tion more        | subjective.       |                          |                           |                 |  |  |  |  |
|     | (2)                                       | Rubrics ha   | as a fixed so             | cale.            |                   |                          |                           |                 |  |  |  |  |
|     | (3)                                       | Rubrics ha   | as a list of o            | haracteris       | tics describir    | ng perfor                | mance for eacl            | n point o       | n the scale.   |  |  |  |
|     | (4)                                       | Rubrics co   | onsist of a c             | lear perfo       | rmance targe      | t for stu                | dents.                    |                 |  |  |  |  |
|     | निम्न                                     | लिखित में से व   | क्रौन सा कथन              | आकलन के          | एक साधन के        | रूप में रूब्रि           | कि के लिए सत्य            | <b>नहीं</b> है? |  |  |  |  |
|     | (1)                                       | रूब्रिक मूल्य  | ांकन को अधि               | क व्यक्तिपर      | क्र बनाता है।     |                          |                           |                 |  |  |  |  |
|     | (2) रूब्रिक का एक निश्चित पैमाना होता है। |  |                           |                  |                   |                          |                           |                 |  |  |  |  |
|     | (3)                                       | (3) रूब्रिक के पैमाने पर प्रत्येक बिन्दू पर प्रद <mark>र्शन का</mark> वर्णन करने वाली विशेषताओं की सूची होती है। |                           |                  |                   |                          |                           |                 |  |  |  |  |
|     | (4)                                       | (4) रूब्रिक में विद्यार्थियों के लिए एक स्पष्ट प्रदर्शन लक्ष्य होता है।  |                           |                  |                   |                          |                           |                 |  |  |  |  |
| 53. | Δ ca                                      | ım invoctod  | at 10% n a                | for 2 warr       | s bocomos ₹ ?     | 267 wh                   | on the interest           | is compo        | unded annually.                                      |  |  |  |
| 33. |   |  |                           |                  |                   |                          | 1                         |                 | unded amidany.                                       |  |  |  |
|     | Wha                                       | nt will be th  | e simple int              | erest on th      | ne same sum       | at the sa                | me rate in $2\frac{1}{2}$ | years?          |  |  |  |  |
|     | (1)                                       | ₹ 700  | (2)                       | ₹ 625            | (3)               | ₹ 650                    | (4)                       | ₹ 675           |  |  |  |  |
|     | 10%                                       | वार्षिक दर प   | र निवेश की ग              | ई एक धनरारि      | शे 2 वर्ष में ₹ 3 | , <mark>26</mark> 7 हो ज | ाती है, जब ब्याज          | वार्षिक संयं    | ोजित होता है। उसी                                    |  |  |  |
|     | राशि                                      | पर उसी दर से   | $2\frac{1}{2}$ वर्ष में ि | कतना साधार       | ण ब्याज होगा ?    |                          |                           |                 |  |  |  |  |
|     | (1)                                       | ₹ 700  | (2)                       | ₹ 625            | (3)               | ₹ 650                    | (4)                       | ₹ 675           |  |  |  |  |
|     |   |  | SPACE                     | FOR ROU          | JGH WORK          | /रफ का                   | र्य के लिए जगह            | •               |  |  |  |  |

P-II

20





| <b>54.</b> | A trader buys 12 fans for ₹ 24,000. | He marks each fan at 25% above the cost price.      | If he sells all |
|------------|-------------------------------------|---|-----------------|
|            | fans by giving 10% discount on the  | e marked price, then his overall profit (in ₹) is : |                 |

(1) 3500

(2) 2700

(3) 3000

(4) 3200

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:

(1) 3500

(2) 2700

(3) 3000

(4) 3200

- 55. Arrange the following statements according to ascending levels of geometrical thinking as per Van-Hiele's theory of geometrical learning.
  - (a) Identification of properties of geometrical shapes
  - (b) Classification of different shapes
  - (c) Finding relationship between the properties of geometrical shapes
  - (d) Identification of geometrical shapes as they are

Choose the correct option:

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

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

(3) (d), (b), (a), (c)

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

वैन हैले के ज्यामितीय अधिगम के सिद्धांत के अनुसार निम्नलिखित कथनों को ज्यामितीय सोच के आरोही स्तरों में व्यवस्थित कीजिए।

- (a) ज्यामितीय आकृतियों के गुणों की पहचान
- (b) विभिन्न आकृतियों का वर्गीकरण
- (c) ज्यामितीय आकृतियों के गुणों के बीच संबंध ढूँढना
- (d) ज्यामितीय आकृतियों की, जैसी वे है, उसी रूप में पहचान

सही विकल्प चुनें:

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

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

(3) (d), (b), (a), (c)

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





| 56. |           | ratio of two numb<br>bers is :         | ers is  | 3:7 and their                   | LCM is           | s 630.  | Then, sum of t        | he LCM a | nd HCF of these  |
|-----|-----------|--|---------|---------------------------------|------------------|---------|-----------------------|----------|------------------|
|     | (1)       | 660                                    | (2)     | 30                              | (3)              | 300     | (4)                   | 600      |                  |
|     | दो संग    | ख्याओं का अनुपात 3 :                   | 7 है त  | था इनका LCM=                    | :630 है।         | तब, इ   | न संख्याओं के LCI     | M और HC  | F का योग है :    |
|     | (1)       | 660                                    | (2)     | 30                              | (3)              | 300     | (4)                   | 600      |                  |
| 57. |           | ording to Nationa<br>ortant in mathema |         |                                 | nework           | 2005    | which of the f        | ollowing | process is least |
|     | (1)       | Generalizing a r                       | nathe   | matical formul                  | a.               |         |                       |          |                  |
|     | (2)       | Solving day to d                       | ay pr   | oblems.                         |                  |         |                       |          |                  |
|     | (3)       | Understanding v                        | when    | and how a ma                    | themati          | cal tec | chnique is to be      | used.    |                  |
|     | (4)       | Finding short-cu                       | ts in   | mathematics.                    |                  |         |                       |          |                  |
|     | राष्ट्रीय | य पाठ्यचर्या रूपरेखा 2                 | .005 हे | <sub>क</sub> अनुसार निम्नर्लि   | खत में से        | कौन स   | गी प्रक्रिया गणित में | सबसे कम  | महत्वपूर्ण है ?  |
|     | (1)       | गणितीय सूत्र का साग                    | मान्यीक | रण।                             |                  |         |                       |          |                  |
|     | (2)       | दिन प्रतिदिन की सम                     | स्याओं  | का समाधान करन                   | TI               |         |                       |          |                  |
|     | (3)       | यह समझना कि गणि                        | तीय त   | कनीक का उपयोग                   | कब और            | कैसे वि | क्या जा सकता है।      |          |                  |
|     | (4)       | गणित में शार्टकट खो                    | जना ।   |                                 |                  |         |                       |          |                  |
|     |           |  |         |                                 |                  |         |                       |          |                  |
| 58. | Whi       | ch of the following                    | g doe   | s <b>not</b> imply the          | meanir           | ng of a | ssessment?            |          |                  |
|     | (1)       | It is a procedure                      | to ga   | nther info <mark>rmati</mark> o | on of stu        | udent'  | s performance.        |          |                  |
|     | (2)       | It is evaluation.                      |         |                                 |                  |         |                       |          |                  |
|     | (3)       | It helps to label                      | the st  | udents.                         |                  |         |                       |          |                  |
|     | (4)       | It helps to diagn                      | ose ir  | ndividual d <mark>iff</mark> er | ences.           |         |                       |          |                  |
|     | निम्ना    | लेखित में से <mark>क्या आ</mark> क     | लन वे   | जर्थ को <b>नहीं</b> सम          | झाता ?           |         |                       |          |                  |
|     | (1)       | यह विद्यार्थी के प्रदर्श               | न पर    | जानकारी एकत्रित व               | <b>करने का</b> ए | एक तरी  | का है।                |          |                  |
|     | (2)       | यह मूल्यांकन है।                       |         |                                 |                  |         |                       |          |                  |
|     | (3)       | यह विद्यार्थियों को ना                 | मांकित  | करने में सहायता व               | करता है।         |         |                       |          |                  |
|     | (4)       | यह व्यक्तिगत भिन्नत                    | ाओं क   | ा निदान करने में स              | हायता कर         | रता है। |                       |          |                  |

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिए जगह





| 59. | The value | of $52 \times 3 \div 4$ | $+\sqrt{441}$ | $\div 7 \times 3 + 5 -$ | $-32 \div 8 \times 12$ is |  |
|-----|-----------|-------------------------|---------------|-------------------------|---------------------------|--|

- (1) 21
- (2) 0
- (3) 5
- (4) 15

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

- (1) 21
- (2) 0
- (3) 5
- (4) 15
- 60. A teacher distributes different types of triangle shaped paper cuttings to the learners and tells them to measure and tabulate the angles in order to find the sum of angles. He tells them to note the result in each case.

This method of teaching is an example of:

- (1) Analytical approach
- (2) Discovery method
- (3) Teacher centered approach
- (4) Deductive method

एक शिक्षक शिक्षार्थियों को विभिन्न प्रकार के त्रिभुजाकार कागज़ की कतरनें वितरित करता है और उन्हें कोणों का योग ज्ञात करने के लिए कोणों को मापने और सारणीबद्ध करने के लिए कहता है। वह उन्हें प्रत्येक परिस्थिति में परिणाम नोट करने के लिए कहता है।

शिक्षण की यह विधि \_\_\_\_\_ का एक उदाहरण है।

- (1) विश्लेषणात्मक उपागम
- (2) खोज विधि
- (3) शिक्षक केंद्रित उपागम
- (4) निगमनात्मक विधि





**Direction**: Answer the following questions by selecting the **correct/most appropriate** options. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए **मही/मबसे उपयक्त** विकल्प चनिए।

|     | 1144  | in the inclination at it are only at the   | 77 1(15   | (161)  | ग्यस ७१ मुपस १ १ १ १ १                                       | 1 3115 | <u>′</u>    |
|-----|---|--|---|--|--|--------|-------------|
| 61. | (1)<br>(3)  | ch of the following characterizes<br>closed, double circulation<br>open, double circulation<br>लिखित में से क्या मानव परिसंचारी प्रणाली  | (2)<br>(4)  | ope<br>clos  | n, single circulati<br>ed, single circula                    |        |             |
|     | (1)   | संवृत, द्विकसंचारी   | (2)   | विवृ   | त, एकल संचारी  |        |             |
|     | (3)   | विवृत, द्विकसंचारी   | (4)   | संवृत  | ा, एकल संचारी  |        |             |
| 62. | (a) (b) (c) (d) (1) (3) विज्ञान (a) (b) (c) (d)         | ender responsive pedagogy in scientise of gender sensitive language Engaging students in examining Making gender based groups Using differentiated instruction (c) and (d) (a), (c) and (d) न में लिंग (जेंडर) प्रतिसंवेदी शिक्षाशास्त्र व लिंग संबंधित (जेंडर) संवेदनशील भाषा रूढ़िबद्ध धारणाओं की जाँच/परख करने लिंग (जेंडर) आधारित समूह बनाने को विभेदीकृत निर्देश एवं आकलन के प्रयोग | ge<br>g stered<br>and as<br>(2)<br>(4)<br>अपरिहार्य<br>में विद्या<br>ा को | ssessm<br>(a),<br>(a) (<br>बनाता<br>बेग को<br>थियों  | nent<br>(b) and (c)<br>and (b)<br>है :<br>को संलिप्त करने को |        |             |
|     | (1)   | (c) और (d)   | (2)   |  | (b) और (c)   |        |             |
|     | (3)   | (a), (c) और (d)  | (4)   | (a)  | और (b)   |        |             |
| 63. | (a)<br>(b)<br>(c)<br>(1)                                | colour of flame depends on : Nature of combustible substance Oxygen supply Temperature of the surrounding (a) and (c) (2) (a) only ा का रंग निर्भर करता है : दाह्य पदार्थ की प्रकृति पर  |   | (3)  | (b) only   | (4)    | (a) and (b) |
|     | (b)   | ऑक्सीजन आपूर्ति पर   |   |  |  |        |             |
|     | (c)   | आस–पास के तापमान पर  |   |  |  |        |             |
|     | (1)   | (a) और (c) (2) केवल (a)  |   | (3)  | केवल (b)   | (4)    | (a) और (b)  |
| 64. | (1)<br>(2)<br>(3)<br>(4)<br>निम्नी<br>(1)<br>(2)<br>(3) | ch of the following is true regard They provide reasoning for phy They describe relationships beto They are formed from scientific They can't be challenged. लिखित में से वैज्ञानिक नियमों के बारे में क वे भौतिक परिघटनाओं के लिए तर्क (वि वे अवलोकनशील परिघटनाओं के मध्य वे वैज्ञानिक सिद्धांतों से बनते हैं। उन्हें चनौती नहीं दी जा सकती है।   | vsical p<br>ween o<br>theorie<br>कौन-सा र<br>प्रवेचन)                     | henoi<br>bserv<br>es.<br><b>प्रही</b> है<br>प्रदान व | mena.<br>able phenomena.<br>?<br>करते हैं।                   |        |             |
|     | (4)   | 국동 현대에 대한 이 제 선화에 함  |   |  |  |        |             |

P-II

24





- 65. 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) Both (a) and (b) are true.
- (2) (a) is true and (b) is false.
- (3) (a) is false and (b) is true.
- (4) Both (a) and (b) are false.

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) और (b) दोनों सही हैं।
- (2) (a) सही है और (b) गलत है।
- (3) (a) गलत है और (b) सही है।
- (4) (a) और (b) दोनों गलत हैं।
- **66.** Which of the following illustrates 'science as inquiry'?
  - (1) Observe the types of venation in various leaves
  - (2) Classify the given plants into herbs, shrubs and trees
  - (3) Explore factors which affect the rate of germination in gram seeds
  - (4) List five uses of coconut tree

निम्नलिखित में से कौन सा 'जाँच-पड़ताल की तरह विज्ञान' को चित्रित करता है?

- (1) विभिन्न पर्णों में शिराबिन्यास के प्रकारों का अवलोकन करना
- (2) दिए गए पादपों (पौधों) का शाकों, झाड़ियों एवं वृक्षों में वर्गीकरण करना
- (3) चने के बीजों में अंकुरण की दर को प्रभावित करने वाले कारकों का अन्वेषण करना
- (4) नारियल के पेड़ (वृक्ष) के पाँच उपयोग सूचिबद्ध करना
- 67. (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 A, B; I B, C
- (2) O C, D; I A, B
- (3) O B, C; I A, D
- (4) O C; I A, B, D
- (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 A, B; I B, C
- (2) O C, D; I A, B
- (3) O B, C; I A, D
- (4) O C; I A, B, D

25





**68.** Read the statements given below and choose the **correct** option :

**Assertion (A):** The rate of breathing in aquatic animals is slower than land animals.

**Reason (R):** Presence of large amounts of dissolved oxygen affects rate of breathing of aquatic animals.

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

निम्नलिखित कथनों को पढ़िए और सही उत्तर का चुनाव कीजिए :

अभिकथन (A): थल प्राणियों की तुलना में जलीय प्राणियों की श्वसन दर धीमी होती है।

तर्क (R): जल में घुली हुई ऑक्सीजन की उच्च मात्रा जलीय प्राणियों की श्वसन दर को प्रभावित करती है।

- (1) (A) और (R) दोनों गलत हैं।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (3) (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (4) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
- **69.** Read the statements given below and choose the correct options :

**Assertion (A):** The filament of an incandescent bulb is made up of tungsten.

**Reason (R):** Tungsten has low resistance and high melting point.

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

निम्नलिखित कथनों को पढ़िए और सही उत्तर का चुनाव कीजिए :

अभिकथन (A): एक तापदीप्त बल्ब का पुंतंतु (तंतु) टंग्स्टेन का बना होता है।

तर्क (R): टंग्स्टेन का निम्न प्रतिरोध एवं उच्च गलनांक होता है।

- (1) (A) और (R) दोनों गलत हैं।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (3) (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (4) (A) सही है और (R) गलत है।
- **70.** An odometer in a car measures :
  - (1) acceleration of the car
- (2) distance travelled by the car
- (3) instantaneous speed of the car
- (4) average speed of the car

एक कार में ओडोमीटर मापता है:

- (1) कार का त्वरण (गतिवर्धन)
- (2) कार द्वारा तय की गई दूरी
- (3) कार की तात्कालिक चाल (गति)
- (4) कार की औसत चाल (गति)

26





| 71. | Whice (a)    | ch of the following is/are <b>true</b> regarders.  Results are not influenced by pro-      |              |              | itific investigation                    | ıs?    |                            |
|-----|--------------|--|--------------|--------------|---|--------|----------------------------|
|     | (b)          | Social context may influence con-  |              |              | any investigation.                      | •      |                            |
|     | (c)          | Data and evidence are same.  | ال مالام     |              |   |        |                            |
|     | (d)<br>(1)   | There is no universal scientific m<br>(c) and (d) (2) (a) and (b)                          |              |              | (b) and (d)                             | (4)    | (a) and (c)                |
|     |              | लिखित में से कौन सा/से वैज्ञानिक अनुसंधा   |              |              |   | (1)    | (a) and (c)                |
|     | (a)          | परिणाम क्रिया विधि द्वारा प्रभावित नहीं हो   | -            |              |   |        |                            |
|     | (b)          | किसी अनुसंधान/अन्वेषण में सामाजिक र  |              | भावित        | कर सकते हैं।                            |        |                            |
|     | (c)          | आकड़ें और साक्ष्य (प्रमाण) समान होते हैं   |              |              |   |        |                            |
|     | (d)          | कोई भी सार्विक (सर्वव्यापी) वैज्ञानिक वि   |              | ' है।        |   |        |                            |
|     | (1)          | (c) और (d) (2) (a) और (b)  |              |              | (b) और (d)                              | (4)    | (a) और (c)                 |
| 72. | Reac         | I the statements given below and   | choose       | the <b>c</b> | correct option :                        |        |                            |
|     |              | ertion (A): It is recommended th   |              |              | -                                       | ater f | for diluting the acid and  |
|     | Reas         | not vice-versa.  son (R): Dilution of acid is a h  | niohly       | evoth        | ermic reaction                          |        |                            |
|     | (1)          | Both (A) and (R) are false.  | патпу        | ezoui        | erinic reaction.                        |        |                            |
|     | (2)          | Both (A) and (R) are true and (R   |              |              |   |        |                            |
|     | (3)          | Both (A) and (R) are true but (R)  | is no        | t corre      | ect explanation of                      | (A).   |                            |
|     | (4)<br>ਜਿਸਤੀ | <b>(A)</b> is true but <b>(R)</b> is false.<br>लेखित कथनों को पढ़िए और <b>सही</b> उत्तर का | ਜ਼ਹਾਨ        | क्रीजिंग     | •                                       |        |                            |
|     |              | कथन (A): यह अनुशंसित है कि अम्ल  | _            |              |   | गला ज  | ाना चादिए न कि अपल में जल। |
|     | तर्क (       | ` ,  | _            |              |   |        |                            |
|     | (1)          | (A) और (R) दोनों गलत हैं।  | <i>फर</i> ा। | 344          | य ल जञ्नादाया जामा                      | AMI 6  | ı                          |
|     | (2)          | (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A)  | की म         | ही त्याप     | रुग है।                                 |        |                            |
|     | (2) (3)      | (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A  |              |              |   |        |                            |
|     | (3) $(4)$    | (A) सही है परन्तु (R) गलत है।  | ) 44 (       | 161 241      | ज्या गुरा हो।<br>ज्या गुरा हो।          |        |                            |
| 72  | ` '          | ` '  |              | 1            |   |        |                            |
| 73. | (a)          | purpose of divergent questions in to promote critical thinking                             | science      | e cias       | sroom can be:                           |        |                            |
|     | (b)          | to discern between students  |              |              |   |        |                            |
|     |              | to develop communication   |              |              |   |        |                            |
|     | (d)          | to identify gifted students to identify alternate conceptions                              |              |              |   |        |                            |
|     | (e)<br>(f)   | to appreciate subjectivity in scier  | ıce          |              |   |        |                            |
|     | (1)          | (b), (d), (e) and (f)  | (2)          | (a), (       | b), (d) and (e)                         |        |                            |
|     | (3)          | (a), (b), (c) and (f)  | (4)          | (a), (       | c), (e) and (f)                         |        |                            |
|     |              | ा कक्षा में अपसारी प्रश्नों का उद्देश्य हो सकत्  |              |              | , , ,                                   |        |                            |
|     | (a)          | आलोचनात्मक (विवेचनात्मक) चिंतन को  | । प्रात्सा।  | हत (ब        | ढ़ावा दना) करन का                       |        |                            |
|     | (b)          | विद्यार्थियों के बीच भेद करने का   |              |              |   |        |                            |
|     | (c)          | संचारण (सम्प्रेषण) विकसित करने का  |              |              |   |        |                            |
|     | (d)          | प्रतिभाशाली विद्यार्थियों की पहचान करने  |              |              |   |        |                            |
|     | (e)          | वैकल्पिक अवधारणाओं की पहचान करने   | का           |              |   |        |                            |
|     | (f)          | विज्ञान में व्यक्तिनिष्ठता को स्वीकारने का   | <i>,</i> -:  |              | • · · · • • • · · · · · · · · · · · · · |        |                            |
|     | (1)          | (b), (d), (e) और (f)   | (2)          |              | b), (d) और (e)                          |        |                            |
|     | (3)          | (a), (b), (c) और (f)   | (4)          | (a), (       | c), (e) और (f)                          |        |                            |
|     |              |  |              |              |   |        |                            |





| 74.  |        | atomic number<br>pound formed f   |                            |                     |             | ic nı  | ımber o   | of B is 17. | The     | chemical | formula o   | of the  |
|------|--------|---|----------------------------|---------------------|-------------|--------|-----------|-------------|---------|----------|-------------|---------|
|      | (1)    | AB  |                            |                     |             | (3)    | $AB_3$    |             | (4)     | $AB_2$   |             |         |
|      | ` ,    | ।<br>परमाणु–क्रमांक 13  | ` '                        | O                   |             |        | O         |             |         | _        | सूत्र हो सक | ता है : |
|      | (1)    | AB  |                            | $A_3B$              |             | (3)    |           |             | (4)     | $AB_2$   | σ.          |         |
| 75.  | Disc   | ussion on socio-  | scientific                 | issues in           | class he    | elps   | in :      |             |         |          |             |         |
|      | (a)    | developing arg  | gumenta                    | tive skills i       | in learn    | ers    |           |             |         |          |             |         |
|      | (b)    | developing mu   | ıltiple pe                 | erspectives         | on an       | issu   | 9         |             |         |          |             |         |
|      | (c)    | encouraging ci  | tizen sci                  | ience activ         | ities       |        |           |             |         |          |             |         |
|      | (d)    | appreciating th   | ne role o                  | f society ir        | n develo    | opm    | ent of so | cience      |         |          |             |         |
|      | (1)    | (b), (c) and (d)  |                            |                     | (2)         | (b) a  | and (c)   |             |         |          |             |         |
|      | (3)    | (a), (b) and (c)  |                            |                     | (4)         | (c) a  | and (d)   |             |         |          |             |         |
|      | कक्षा  | में सामाजिक-वैज्ञानि  | ाक मामलों                  | की परिचर्चा         | सहायता      | करत    | ो है :    |             |         |          |             |         |
|      | (a)    | अधिगमकर्ताओं में  | तर्कसंगत                   | कौशल का ि           | वेकास क     | रने मं | Ť         |             |         |          |             |         |
|      | (b)    | किसी मामले पर ब   | त्रहु-परिप्रेक्ष           | यों का विकार        | प्त करने मं | Ť      |           |             |         |          |             |         |
|      | (c)    | नागरिक विज्ञान संव  | <sup>-</sup><br>बंधी गतिवि | त्रधियों को प्रेर्ग | रेत करने    | में    |           |             |         |          |             |         |
|      | (d)    | विज्ञान के विकास में समाज की भूमिक <mark>ा के म</mark> हत्व को <mark>स्वीका</mark> र करने में |                            |                     |             |        |           |             |         |          |             |         |
|      | (1)    | (b), (c) और (d)   |                            |                     | (2)         | (b) 3  | और (c)    |             |         |          |             |         |
|      | (3)    | (a), (b) और (c)   |                            |                     | (4)         | (c) 3  | भौर (d)   |             |         |          |             |         |
|      | ` ′    |   |                            |                     |             | . ,    |           |             |         |          |             |         |
| 76.  | Whi    | ch of the follow  | ing facto                  | ors are resp        | onsible     | e for  | generat   | tion and f  | low of  | winds or | n the eartl | h ?     |
|      | (a)    | Uneven heatin   | g of the                   | earth               |             |        |           |             |         |          |             |         |
|      | (b)    | Uneven heatin   | O                          |                     |             |        |           |             |         |          |             |         |
|      | (c)    | Distance between  |                            |                     |             |        |           |             |         |          |             |         |
|      | (d)    | Gravitational f   |                            |                     |             |        |           |             |         |          |             |         |
|      | (1)    | (a) and (d)   | ( )                        | only (a)            |             | (3)    | ` '       | d (c)       | ` '     | (a) and  | (b)         |         |
|      | निम्नी | लेखित में से कौन से   | ो कारक पृ                  | थ्वी पर पवने        | iं के जनन   | न एवं  | बहाव के   | लिए उत्तरद  | यी हैं? |          |             |         |
|      | (a)    | पृथ्वी का अनियमि  | ात (परिवर                  | र्ननीय) तापन        |             |        |           |             |         |          |             |         |
|      | (b)    | महासागरों का अनि  | ायमित (प                   | रिवर्तनीय) त        | ापन         |        |           |             |         |          |             |         |
|      | (c)    | पृथ्वी और सूर्य के  | बीच की                     | दूरी                |             |        |           |             |         |          |             |         |
|      | (d)    | पृथ्वी पर गुरुत्वाक   | र्षण बल                    |                     |             |        |           |             |         |          |             |         |
|      | (1)    | (a) और (d)  | (2)                        | केवल (a)            |             | (3)    | (a) औ     | ₹ (c)       | (4)     | (a) और ( | (b)         |         |
| P-II |        |   |                            |                     | 2           | 28     |           |             |         |          |             | L       |
|      |        |   |                            |                     |             |        |           |             |         |          |             |         |





77. Assertion (A): The ceilings of cinema halls and concert halls are generally curved.

Reason (R): Sound waves after striking a curved surface get reflected in all directions.

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

अभिकथन (A): सिनेमा हॉल और संगीत समारोह हॉल की छतें सामान्यत: विक्रत होती है।

तर्क (R): एक विक्रत सतह से टकराने के पश्चात् ध्विन तरंगें सभी दिशाओं में परावर्तित हो जाती हैं।

- (1) (A) और (R) दोनों गलत हैं।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (3) (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (4) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
- 78. Following table depicts colour changes in acids and bases when various indicators are added:

| Indicator       | Colour change in acids |  |      | our change in base | s |
|-----------------|------------------------|--|------|--------------------|---|
| Turmeric        | No change              |  |      | A                  |   |
| China rose      | Dark Pink              |  |      | В                  |   |
| Phenolphthalein | С                      |  |      | Pink               |   |
| Methyl orange   | D                      |  | Pink |                    |   |

- A, B, C, D respectively are:
- (1) yellow, orange, pink, colourless
- (2) reddish brown, green, colourless, orange
- (3) yellow, green, orange, colourless
- (4) reddish brown, pink, orange, colourless

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

| 1137          | अम्ल में होने वाला | क्षारक में होने वाला रंग |
|---------------|--------------------|--------------------------|
| सूचक          | रंग परिवर्तन       | 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) पीला, ऑरेन्ज, गुलाबी, रंगहीन
- (2) रक्ताभ भूरा, हरा, रंगहीन, ऑरेन्ज (नारंगी)
- (3) पीला, हरा, ऑरेन्ज (नारंगी), रंगहीन
- (4) रक्ताभ भूरा, गुलाबी, ऑरेन्ज (नारंगी), रंगहीन

29





- **79.** Three identical holes are punched at different levels (heights) in a plastic bottle. The bottle is filled with water. Which of the following statements is true regarding the flow of water from the holes?
  - (a) Water from lowest hole comes out with greatest force
  - (b) Water from highest hole comes out with greatest force
  - (c) Water from all holes comes out with equal force
  - (d) Water from lowest hole falls at maximum distance
  - (e) Water from highest hole falls at maximum distance
  - (f) Water from all holes falls at same distance
  - (1) (a) and (d)
- (2) (c) and (f)
- (3) (a) and (e)
- (4) (b) and (e)

एक प्लास्टिक की बोतल में भिन्न-भिन्न स्तरों (ऊँचाईयों) पर समरूप (एकरूप) तीन छेद किए गए। बोतल को पानी से भर दिया गया। निम्नलिखित में से कौन सा कथन छेदों से पानी के (प्रवाह) बहाव के बारे में सही है?

- (a) निम्नतम छेद से पानी अधिकतम बल के साथ बाहर आएगा
- (b) उच्चतम छेद से पानी अधिकतम बल के साथ बाहर आएगा
- (c) सभी छेदों से पानी समान रूप से बाहर आएगा
- (d) निम्नतम छेद से पानी अधिकतम दूरी पर गिरेगा
- (e) उच्चतम छेद से पानी अधिकतम दूरी पर गिरेगा
- (f) सभी छेदों से पानी समान दूरी पर गिरे<mark>गा</mark>
- (1) (a) और (d)
- (2) (c) और (f)
- (3) (a) और (e)
- (4) (b) और (e)
- 80. Which of the following is not a feature of alternate conceptions in science?
  - (1) Ideas do not demonstrate cause and effect reasoning.
  - (2) Ideas are stable.
  - (3) Ideas are resistant to change.
  - (4) Ideas are developed from observable features.

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

- (1) विचार, कारण और प्रभाव तर्क को प्रदर्शित नहीं करते हैं।
- (2) विचार स्थिर होते हैं।
- (3) विचार परिवर्तन प्रतिरोधी होते हैं।
- (4) विचार अवलोकीकृत विशेषताओं से विकसित होते हैं।

P-II

30





- 81. 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) The densities of liquid cannot be compared on the basis of above information.
  - (2) Density of liquid A is greater than density of liquid B.
  - (3) Both liquids have same density.
  - (4) Density of liquid B is greater than density of liquid A.

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) उपरोक्त सूचना के आधार पर द्रवों के घनत्वों की तुलना नहीं की जा सकती है।
- (2) द्रव A का घनत्व, द्रव B के घनत्व से अधिक है।
- (3) दोनों द्रवों का समान घनत्व है।
- (4) द्रव B का घनत्व, द्रव A के घनत्व से अधिक है।
- **82.** 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) Project, checklist, drawings
  - (2) Drawings, checklist, interview
  - (3) Portfolio, group discussion, diagnostic questionnaire
  - (4) Diagnostic questionnaire, interview, drawings

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?

- (1) प्रायोजना (परियोजना), जाँच-सूची, आरेखण (चित्रांकन)
- (2) आरेखण (चित्रांकन), जाँच-सूची, साक्षात्कार
- (3) पोर्टफोलिओ (पत्राधान), सामूहिक परिचर्चा, नैदानिक प्रश्नावली
- (4) नैदानिक प्रश्नावली, साक्षात्कार, आरेखण (चित्रांकन)
- **83.** Which of the following is **not** caused due to excessive use of fertilizer and pesticides?
  - (1) Bio-magnification

(2) Soil erosion

(3) Nitrification

(4) Eutrophication

उर्वरकों एवं कीटनाशकों का अति प्रयोग के कारण निम्नलिखित में से कौन सा नहीं होता है?

(1) जैव आवर्धन

(2) मृदा अपरदन

(3) नाइट्रीकरण

(4) सुपोषण

31





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

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 <mark>समानु</mark> रूप  |
| В     | वास्तविक और प्रतिलोमित | वस्तु क <mark>े समानुरू</mark> प |
| С     | वास्तविक और प्रतिलोमित | विवर्द्धित                       |
| D     | आभासी और ऊर्ध्वशीर्षी  | आकार में छोटी                    |

- (1) A अवतल, B समतल, C अवमुख, D अवतल
- (2) A समतल, B अवमुख, C अवतल, D अवमुख
- (3) A अवमुख, B अवतल, C अवमुख, D अवतल
- (4) A समतल, B अवतल, C अवतल, D अवमुख
- 85. 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) Pop sound is heard.
  - (2) Potassium reacts violently with water.
  - (3) It is endothermic reaction.
  - (4) Hydrogen gas is evolved.

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





| 86. | Read the | following | statements | and | choose | the | correct | option | : |
|-----|----------|-----------|------------|-----|--------|-----|---------|--------|---|
|-----|----------|-----------|------------|-----|--------|-----|---------|--------|---|

- S1 Photosynthesis is endothermic reaction.
- S2 Respiration is exothermic reaction.
- (1) S1 is false and S2 is true.
- (2) Both S1 and S2 are true.
- (3) Both S1 and S2 are false.
- (4) S1 is true and S2 is false.

नीचे दिए कथनों को पढ़िए और सही उत्तर का चुनाव कीजिए :

- S1 प्रकाश संश्लेषण ऊष्माशोषी अभिक्रिया है।
- S2 श्वसन ऊष्माक्षेपी अभिक्रिया है।
- (1) S1 गलत है और S2 सही है।
- (2) S1 और S2 दोनों सही हैं।
- (3) S1 और S2 दोनों गलत हैं।
- (4) S1 सही है और S2 गलत है।

### 87. Which of the following statements is/are true regarding Rainwater harvesting?

- (a) It conserves ground water.
- (b) It reduces local flooding.
- (c) It creates drainage problems.
- (d) It can be used for irrigation of crops.
- (1) (b), (c), (d)
- (2) (a), (b), (c)
- (3) (a), (c), (d)
- (4) (a), (b), (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 सकता है।
- (1) (b), (c), (d)
- (2) (a), (b), (c)
- (3) (a), (c), (d)
- (4) (a), (b), (d)

P-II

33





- 88. Which of the following activities is best suited to develop inductive reasoning?
  - (1) solve numerical problems based on law of reflection
  - (2) asking students to state laws of reflection
  - (3) asking students to measure angle of reflection for various cases of angle of incidence in a plane mirror
  - (4) verify laws of reflection experimentally

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

- (1) परावर्तन के नियम पर आधारित संख्या विषयक (संख्यात्मक) समस्याओं को हल करना
- (2) विद्यार्थियों को परावर्तन के नियम बताने के लिए कहना
- (3) विद्यार्थियों को समतल दर्पण में आपतन-कोण के विभिन्न मापों के लिए परावर्तन-कोण मापने के लिए कहना
- (4) प्रयोगात्मक रूप से परावर्तन के नियमों को सत्यापित करना
- 89. Two sperms of a man fuse with two eggs of a woman. The twins formed are :
  - (1) always conjoint
- (2) identical

(3) fraternal

(4) may be identical or fraternal

पुरुष के दो शुक्राणु स्त्री के दो अंडों (अंड) के साथ मिलते हैं। बनने वाले जुड़वाँ होते हैं:

(1) सदैव संयुक्त

(2) समरूप

(3) भ्रात्रीय

- (4) समरूप अथवा भ्रात्रीय हो सकते हैं
- 90. Which of the following statement is not true regarding conduction of heat?
  - (1) All materials do not allow heat to flow through them in same way.
  - (2) Conduction is faster in solids than liquids.
  - (3) Two objects should be in contact with each other for heat flow.
  - (4) Conduction does not take place in gases.

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

- (1) सभी पदार्थ (सामग्रियाँ) ऊष्मा को स्वयं से समान प्रकार से प्रवाहित होने की अनुमित नहीं देते/देती हैं।
- (2) द्रवों की तुलना में ठोस वस्तुओं में चालन तीव्र होता है।
- (3) ऊष्मा के प्रवाह के लिए दो वस्तुओं को एक-दूसरे के संपर्क में होना चाहिए।
- (4) गैसों में चालन नहीं होता है।

P-II

34





# 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 चूनिए :

Match the following columns and choose the appropriate option:

|     | Sphere of the Earth |       | Feature                       |
|-----|---------------------|-------|-------------------------------|
| (a) | Lithosphere         | (i)   | Plant and Animal Kingdom      |
| (b) | Hydrosphere         | (ii)  | Made up of rocks and minerals |
| (c) | Atmosphere          | (iii) | Various sources of water      |
| (d) | Biosphere           | (iv)  | Thin layer of Air             |

- (1) (a)-(iv), (b)-(i), (c)-(ii), (d)-(iii)
- (2) (a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii), (d)-(iv)
- (a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(iv), (d)-(i) (3)
- (4) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(ii)

निम्नलिखित में से सही जोडियों का मिलान कीजिए:

#### पृथ्वी के मंडल विशेषता

- पादप एवं जीव-जंतु स्थलमंडल (a) (i)
- चट्टानों एवं खनिजों से बना हुआ जलमंडल (b) (ii)
- जल के विभिन्न स्रोत वायुमंडल (iii) (c)
- जैवमंडल वायु की पतली परत (d) (iv)
- (1) (a)-(iv), (b)-(i), (c)-(ii), (d)-(iii)
- (a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii), (d)-(iv) (2)
- (3) (a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(iv), (d)-(i)
- (4)(a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(ii)

35 P-II L





- **32.** Which of the following statements is/are true about technological development in temple construction from the twelfth century?
  - (a) The weight of the superstructure was carried by the shikhara.
  - (b) Sandstone mixed with stone chips was increasingly used in construction.

Choose the correct option:

- (1) Both (a) and (b) are incorrect
- (2) Only (a) is correct
- (3) Only (b) is correct
- (4) Both (a) and (b) are correct

निम्नलिखित में से कौन सा कथन बारहवीं सदी की मंदिर निर्माण में प्रयुक्त शिल्प विज्ञान तकनीक के विकास के बारे में सही है?

- (a) अधिरचना का भार शिखरों पर डाल दिया जाता था।
- (b) निर्माण में बलुआ-पत्थर व पत्थर के छोटे ट्कडों के मिश्रण का तेजी से प्रयोग होने लगा।

सही विकल्प का चयन करें।

- (1) (a) और (b) दोनों सही नहीं हैं
- (2) केवल (a) सही है

(3) केवल (b) सही है

- (4) (a) और (b) दोनों सही हैं
- 33. Match the following concepts in Column I with their examples in Column II and choose the appropriate option :

Column - I

Column - II

Concepts

**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)-(iv), (d)-(ii)
- (2) (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(ii), (d)-(iv)
- (3) (a)-(iv), (b)-(ii), (c)-(i), (d)-(iii)
- (4) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (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) लड़िकयाँ खाना बनाने/भोजन पकाने में अच्छी हैं
- (1) (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii)
- (2) (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(ii), (d)-(iv)
- (3) (a)-(iv), (b)-(ii), (c)-(i), (d)-(iii)
- (4) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(ii)

36





| P-II |        |  | L  |
|------|--------|--|----|
|      | (4)    | 1956 के बाद जब उन्हें प्रशासनिक इकाइयों के रूप में सुरक्षित नहीं रखा गया।          |    |
|      | (3)    | 1947-48 और 1956 के बीच जब उन्हें प्रशासनिक इकाइयों के रूप में मान्यता मिली।        |    |
|      | (2)    | स्वतंत्रता के समय केवल 1947-48 के आस पास।  |    |
|      | (1)    | किसी पर भी नहीं क्योंकि भारत में ऐसी कोई श्रेणी विद्यमान नहीं थी।                  |    |
|      | 'भूतपृ | पूर्व रियासत' श्रेणी लागू थी :   |    |
|      | (4)    | in the post-1956 when they were no longer retained as administrative units.        |    |
|      | (3)    | between 1947-48 and 1956 when they were recognised as administrative units         |    |
|      | (2)    | at the time of Independence around 1947-48 only.                                   |    |
|      | (1)    | to none as no such category existed in India.                                      |    |
| 36.  | The    | category 'erstwhile princely states' was applicable :                              |    |
|      | (1)    | इक्ता (2) जागीर (3) ज़ब्त (4) ज़ात   |    |
|      |        | राजस्व व्यवस्था जिसमें हर फ़सल के लिए राजस्व दर की अलग सूची बनाई गई उसे कहते हैं : |    |
|      | (1)    | Iqta (2) Jagir (3) Zabt (4) Zat  |    |
| 35.  | calle  |  | as |
|      | - T-1  |  |    |
|      | (4)    | गाँव का कर वसूलने का काम राजा अक्सर इन्हें ही सौंप देते थे।                        |    |
|      | (3)    | इनकी जमीन पर इनके दास और मजदूर काम करते थे।  |    |
|      | (2)    | अक्सर एक ही परिवार के लोग इस पद पर कई पीढ़ियों तक बने रहते थे।                     |    |
|      | (1)    | ये न्यायाधीश और पुलिस का काम नहीं करते थे।   |    |
|      | निम्नी | लिखित में से कौन सा ग्राम–भोजक के लिए सही <b>नहीं</b> है?                          |    |
|      | (4)    | The king often used him to collect taxes from the village.                         |    |
|      | (3)    | He had slaves and hired workers to cultivate the land.                             |    |
|      | (2)    | Usually, men from the same family held the position for generations.               |    |
|      | (1)    | He did not function as a Judge and policeman.                                      |    |
| 34.  | Whi    | ch one of the following is <b>not</b> correct for grama-bhojaka ?                  |    |
|      |        |  |    |





- **37.** 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 irrigation.
  - (iv) It raised the voice against entertainment tax.
  - (1) Only (ii), (iii) and (iv) are correct (2) Only (i) and (ii) are correct
  - (3) Only (ii) and (iii) are correct (4) Only (i), (ii) and (iii) 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 पड 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 (ii), (iii) एवं (iv) सही हैं।
- (2) केवल (i) एवं (ii) सही हैं।
- (3) केवल (ii) एवं (iii) सही हैं।
- (4) केवल (i), (ii) एवं (iii) सही हैं।
- **38.** Who coined the phrase, 'Unity in Diversity'?
  - (1) Sardar Vallabh Bhai Patel
- (2) Pt. Jawaharlal Nehru
- (3) Mohandas Karamchand Gandhi (4)
  - Subhash Chandra Bose

'विविधता में एकता' मुहावरा किसने दिया?

- (1) सरदार वल्लभभाई पटेल ने
- (2) पंडित जवाहरलाल नेहरू ने
- (3) मोहनदास करमचन्द गाँधी ने
- (4) सुभाष चंद्र बोस ने
- 39. 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) Only (a), (b) and (c)
- (2) All (a), (b), (c) and (d)
- (3) Only (a) and (b)
- (4) Only (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) केवल (a), (b) तथा (c)
- (2) (a), (b), (c) तथा (d) सभी

(3) केवल (a) तथा (b)

(4) केवल (b) तथा (c)

38





| 40. | Belo          | w are two statements (  | <b>A)</b> an            | d <b>(B)</b> in the           | context of Shri Narayan Guru.                          |  |  |  |  |  |
|-----|---------------|---|-------------------------|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|
|     | (A)           | (A) He advocated equality of all within a single sect or caste. |                         |                               |  |  |  |  |  |  |
|     | (B)           | He inspired all of the  | n to h                  | ave faith in                  | all gurus.   |  |  |  |  |  |
|     | Cho           | ose the <b>correct</b> option:                                  |                         |                               |  |  |  |  |  |  |
|     | (1)           | (A) is false but (B) is t                                       | rue                     | (2)                           | Both (A) and (B) are true                              |  |  |  |  |  |
|     | (3)           | Both (A) and (B) are f  | alse                    | (4)                           | (A) is true but (B) is false                           |  |  |  |  |  |
|     | नीचे व        | दो कथन (A) और (B) श्री ना                                       | रायण ग्                 | <sub>]</sub> रु के संदर्भ में | हैं।   |  |  |  |  |  |
|     | (A)           | उनके अनुसार सारी मानवता   | की ए                    | क ही जाति है।                 |  |  |  |  |  |  |
|     | (B)           | उन्होंने सभी को सभी गुरुओ                                       | ं में विः               | श्वास रखने के                 | लिए प्रेरित किया।                                      |  |  |  |  |  |
|     | सही           | विकल्प का चयन करें।   |                         |                               |  |  |  |  |  |  |
|     | (1)           | (A) गलत है लेकिन (B) स  | ही है                   | (2)                           | (A) और (B) दोनों सही हैं                               |  |  |  |  |  |
|     | (3)           | (A) और (B) दोनों गलत हैं  |                         | (4)                           | (A) सही है लेकिन (B) गलत है                            |  |  |  |  |  |
|     |               |   |                         |                               |  |  |  |  |  |  |
| 41. | Mate<br>optio | S   | ontext                  | t of people a                 | nd objects in ancient times and choose the appropriate |  |  |  |  |  |
|     | optio         | A   |                         | В                             |  |  |  |  |  |  |
|     | (a)           | Barygaza  | (i)                     |                               | red-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)-(i), (b)-(ii), (c)-(iv),                                    | (d)-(ii                 | ii)                           |  |  |  |  |  |  |
|     | (2)           | (a)-(ii), (b)-(iv), (c)-(i),                                    | (d)-(ii                 | ii)                           |  |  |  |  |  |  |
|     | (3)           | (a)-(ii), (b)-(iv), (c)-(iii)                                   | ), ( <mark>d)</mark> -( | (i)                           |  |  |  |  |  |  |
|     | (4)           | (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i),                                   | , (d)-(i                | ii)                           |  |  |  |  |  |  |
|     | अतीत          | । में व्यक्तियों व वस्तुओं के स                                 | गंदर्भ में              | निम्नलिखित                    | का मिलान कीजिए और उपयुक्त विकल्प का चुनाव कीजिए।       |  |  |  |  |  |
|     |               | A   |                         | 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)-(i), (b)-(ii), (c)-(iv),                                    | (d)-(ii                 | ii)                           |  |  |  |  |  |  |
|     | (2)           | (a)-(ii), (b)-(iv), (c)-(i),                                    | (d)-(ii                 | ii)                           |  |  |  |  |  |  |

(3)

(4)

39

L

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





| <b>42.</b> | Consider the following sentences (A) and (B) abo | out motions of the Earth and choose the correct |
|------------|--|---|
|            | option:  |   |

- (A) Rotation is the movement of the earth on its axis.
- **(B)** The axis of the Earth which is an imaginary line, makes an angle of  $33\frac{1}{2}^{\circ}$  with its orbital plane.

Choose the correct option:

- (1) Both (A) and (B) are incorrect
- (2) Only (A) is correct
- (3) Only **(B)** is correct
- (4) Both (A) and (B) are correct

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 कहलाता है।
- (B) पृथ्वी का अक्ष एक काल्पिनक रेखा है, जो अपनी कक्षीय सतह से  $33\frac{1}{2}^{\circ}$ , का कोण बनाती है।

सही विकल्प का चयन करें।

- (1) दोनों (A) तथा (B) गलत हैं
- (2) केवल (A) सही है

(3) केवल (B) सही है

- (4) दोनों (A) तथा (B) सही हैं
- 43. Consider the statements (A) and (B) about Paramountcy and choose the correct answer:
  - (A) The Company claimed that its authority was not supreme.
  - (B) In order to protect Company interests it was justified in annexing or threatening to annexe any Indian Kingdom.
  - (1) **(A)** is false but **(B)** is true
- (2) Both (A) and (B) are true
- (3) Both (A) and (B) are false
- (4) **(A)** is true but **(B)** is false
- (A) और (B) कथनों पर सर्वोच्चता के संदर्भ में विचार कीजिए और सही उत्तर का चयन कीजिए।
- (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) गलत है लेकिन (B) सही है।
- (2) (A) और (B) दोनों सही हैं।
- (3) **(A)** और **(B)** दोनों गलत हैं।
- (4) (A) सही है लेकिन (B) गलत है।

P-II

**40** 





- 44. Which of the following statements are correct about Amazon basin?
  - (a) This region is characterized by hot and wet climate throughout the year.
  - (b) People practice 'slash and burn' agriculture.
  - (c) People mainly grow paddy.
  - (d) Aircrafts and helicopters are also used for reaching various places in the basin.

Choose the **correct** option:

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

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

- (a) पूरे वर्ष यहाँ गर्म और नम जलवायु रहती है।
- (b) यहाँ लोग 'कर्तन व दहन' कृषि करते हैं।
- (c) लोग मुख्यतः धान उगाते हैं।
- (d) बेसिन में कई स्थानों तक पहुँचने के लिए हवाई जहाजों तथा हेलीकॉप्टरों का भी प्रयोग किया जाता है।

सही विकल्प का चयन करें।

- (1) केवल (a), (b) तथा (d)
- (2) केवल (a), (b) तथा (c)
- (3) केवल (b), (c) तथा (d)
- (4) केवल (a), (c) तथा (d)
- **45.** Choose the measures to control soil erosion and depletion from the following.
  - (a) Mulching

- (b) Over grazing
- (c) Terrace farming
- (d) Inter cropping

Choose the **correct** option:

(1) (b), (c), (d) only

(2) (a), (b), (c) only

- (3) (a), (c), (d) only
- (4) (a), (b), (d) only

निम्नलिखित में से मृदा अपरदन और क्षीणता को नियंत्रित करने के उपायों का चयन कीजिए।

(a) मल्च बनाना

(b) अति चराई

(c) वेदिका फार्म

(d) बीच की फसल उगाना

सही विकल्प का चयन करें।

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

41





- **46.** The rocks that were formed 300 million years after the earth was formed, is :
  - (1) located in the Himalayan region
  - (2) considered as youngest rocks in the world
  - (3) located in Western Australia
  - (4) located in Eastern Europe

पृथ्वी की शैलें वे शैलें, जो पृथ्वी के निर्माण के 30 करोड़ वर्ष पश्चात् बने, हैं:

- (1) हिमालय क्षेत्र में स्थित हैं
- (2) विश्व की नवीनतम शैलें मानी जाती हैं
- (3) पश्चिमी आस्ट्रेलिया में स्थित हैं
- (4) पूर्वी यूरोप में स्थित हैं
- **47.** 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) 09:41 a.m. and 08:50 a.m. respectively
  - (2) 09:10 a.m. and 08:19 a.m. respectively
  - (3) 08:19 a.m. and 09:10 a.m. respectively
  - (4) 08:50 a.m. and 09:41 a.m. respectively

भारत में केन्द्रीय सरकार कार्यालयों के खुलने का समय सुबह के 9:00 बजे IST (भारतीय मानक समय) है, तो चेन्नई के पास क्रमश: 80° पूर्व देशांतर तथा इटानगर के पास 92°45' पूर्व देशांतर के पास स्थित केंद्रीय सरकार कार्यालयों के खुलने का स्थानीय समय क्रमश: क्या होगा?

- (1) क्रमशः सुबह के 09:41 बजे तथा सुबह के 08:50 बजे
- (2) क्रमशः सुबह के 09:10 बजे तथा सुब<mark>ह के 08:19 बजे</mark>
- (3) क्रमश: सुबह के 08:19 बजे तथा सु<mark>बह के</mark> 09:10 बजे
- (4) क्रमशः सुबह के 08:50 बजे तथा सुबह के 09:41 बजे
- 48. 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 false
  - (2) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
  - (3) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
  - (4) (A) is true and (R) is 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) गलत हैं।
- (2) दोनों (A) तथा (R) सही हैं तथा (R), (A) का सही स्पष्टीकरण है।
- (3) दोनों (A) तथा (R) सही हैं किन्तु (R), (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
- (4) (A) सही है तथा (R) गलत है।



42





| 49.  |   | among the following British rule?   | edited               | l newspape  | r Kesa                              | ri which becam                           | ne one o       | of the strongest critics of   |
|------|---|---|----------------------|---|-------------------------------------|--|----------------|-------------------------------|
|      | (1)   | Lala Lajpat Rai   |                      | (2)   | Jyoti                               | rao Phule                                |                |                               |
|      | (3)   | Balgangadhar Tilak  |                      | (4)   | Mah                                 | atma Gandhi                              |                |                               |
|      | निम्नरि   | लेखित में से कौन <i>केसरी</i> नाम   | क अख                 | बबार, जो ब्रिटि                                   | श शास                               | न का कट्टर आलोच                          | क बन ग         | या था, का संपादक था?          |
|      | (1)   | लाला लाजपत राय  |                      | (2)   | ज्योति                              | राव फुले                                 |                |                               |
|      | (3)   | बालगंगाधर तिलक  |                      | (4)   | महात्म                              | गा गांधी                                 |                |                               |
| 50.  | In a  |   | if you               | have to loo                                       | cate th                             | e Deccan Plate                           | au, it w       | ill be represented by the     |
|      | (1)   | yellow (2)  | oran                 | ge  | (3)                                 | brown                                    | (4)            | green                         |
|      | भारत  | के भौतिक मानचित्र में यदि   | आपको '               | दक्कन के पठा                                      | ार को प                             | हचानना है तो, यह                         | किस रंग        | से दर्शाया गया होगा?          |
|      | (1)   | पीला (2)  | नारंगी               |   | (3)                                 | भूरा                                     | (4)            | हरा                           |
| 51.  | (a)<br>(b)<br>(c)<br>Choo<br>(1)<br>(2)<br>(3)<br>(4) | Rocks Igneous Rocks Sedimentary Rocks Metamorphic Rocks ose the correct option: (a)-(i), (b)-(iii), (c)-(iii) (a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(iii) (a)-(iii), (b)-(iii), (c)-(iii) (a)-(iii), (b)-(iii), (c)-(iii) लेखित युगलों का मिलान की | (i)<br>(ii)<br>(iii) | Origin/for<br>Change un<br>Molten M<br>Deposition | rmation<br>nder g<br>agma<br>n by v | on<br>great heat and p<br>wind and water |                |                               |
|      |   | शैल   |                      | उत्पत्ति/निर्मा                                   | ण                                   |  |                |                               |
|      | (a)   | आग्नेय शैल  | (i)                  | उच्च ताप एव                                       | त्रं दाब वे                         | h कारण परिवर्तित व                       | हो जाते हैं    |                               |
|      | (b)   | अवसादी शैल  | (ii)                 | द्रवित मैग्मा                                     |                                     |  |                |                               |
|      | (c)   | कायांतरित शैल   | (iii)                | हवा और जल<br>जाते हैं                             | न आदि                               | के द्वारा एक स्थान र                     | प्ते दूसरे स्थ | प्रान पर पहुँचाकर, जमा कर दिए |
|      | सही ी   | वेकल्प का चयन करें।   |                      |   |                                     |  |                |                               |
|      | (1)   | (a)-(i), (b)-(iii), (c)-(ii)  |                      |   |                                     |  |                |                               |
|      | (2)   | (a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii)  |                      |   |                                     |  |                |                               |
|      | (3)   | (a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(i)  |                      |   |                                     |  |                |                               |
|      | (4)   | (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(ii)  |                      |   |                                     |  |                |                               |
| P-II |   |   |                      |   | 43                                  |  |                | L                             |





| 52. | Consider | the | following | statements | about | Ladakh | and | choose | the | correct | option. |
|-----|----------|-----|-----------|------------|-------|--------|-----|--------|-----|---------|---------|
|-----|----------|-----|-----------|------------|-------|--------|-----|--------|-----|---------|---------|

- (a) Several rivers flow through Ladakh.
- (b) Due to high altitude, the climate is extremely cold.
- (c) Despite being in the rain shadow of Himalayas, there is high rainfall.
- This area experiences freezing winds and burning hot sunlight. (d)
- (1) Only (a), (b) and (d) are correct (2) Only (a) and (b) are correct
- (3) Only (a), (b) and (c) are correct (4) Only (b), (c) 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 नदियाँ बहती हैं। (a)
- अधिक ऊँचाई होने के कारण यहाँ की जलवायु 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), (b) तथा (d) सही हैं। केवल (a) तथा (b) सही हैं। (1) (2)
- केवल (a), (b) तथा (c) सही हैं। केवल (b), (c) तथा (d) सही हैं। (3) (4)

#### 53. Women were taught at home in nineteenth century colonial India because:

- they could study as well as do domestic duties. (a)
- (b) people believed that going out in public places would corrupt them.
- people wanted to hide the fact of their education from relatives and friends. (c)

# Choose the **correct** option:

- (a), (b) and (c) (2) (a) and (b) (a) and (c) (b) and (c) (1)(3) (4)उन्नीसवीं सदी के औपनिवेशिक भारत में लड़िकयों को घर पर ही पढ़ाया जाता था क्योंकि :
- वे पढ़ाई के साथ-साथ घरेलू काम भी कर सकें। (a)
- लोग मानते थे कि सार्वजनिक स्थानों पर जाने से वे बिगड़ जाएँगी। (b)
- लोग अपने संबंधियों एवं मित्रों से उनकी शिक्षा के तथ्य छुपाना चाहते थे। (c)

### सही विकल्प का चयन करें।

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

44 





- **54.** Below are two statements **(A)** and **(B)** in the context of leather workers in 19<sup>th</sup> century.
  - (A) During the First World War there was a huge demand for shoes for the armies.
  - **(B)** The poor people from ordinary castes saw this as an opportunity and were ready to supply shoes for the army.

Choose the **correct** option:

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

नीचे दो कथन (A) और (B) 19 वीं शताब्दी में चमड़े का काम करने वालों के संदर्भ में हैं।

- (A) पहले विश्व युद्ध के दौरान सेना के लिए जूतों की जबरदस्त माँग पैदा हो गई थी।
- (B) सामान्य जातियों के गरीब लोगों ने इस अवसर को देखा और सेना हेतु जूते आपूर्ति के लिए तैयार हो गए।

सही विकल्प का चयन करें।

- (1) (A) गलत है लेकिन (B) सही है
- (2) (A) और (B) दोनों सही हैं
- (3) (A) और (B) दोनों गलत हैं
- (4) (A) सही है लेकिन (B) गलत है
- 55. A population pyramid with big base and skinny top shows:
  - (a) High birth rates
  - (b) High death rates in higher age group
  - (c) Relatively large number of young population
  - (d) Large number of deaths of infants

Choose the correct option:

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

एक बडे आधार और पतली चोटी वाला जनसंख्या पिरामिड दर्शाता है:

- (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

सही विकल्प का चयन करें।

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

45





| <b>56.</b> | Archaeologists play an important role in deciphering history. | Which one of the following choices |
|------------|---|------------------------------------|
|            | is incorrect about their nature of work?                      |                                    |

- Examine the written records (1)
- (2) Study the remains of buildings, paintings and sculpture
- (3)Explore and excavate tools, weapons, pots, pan, etc.
- Look for bones of animals, birds and fish (4)

इतिहास की गृढ़िलिपि का अर्थ निकालने/लिखने में पुरातत्त्वविद् एक महत्त्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं। निम्नलिखित में से उनके काम की प्रकृति के बारे में कौन सा सही नहीं है?

- लिखित सामग्री (लेखों) की जाँच (1)
- भवनों, चित्रों (पेंटिंगस्) एवं मूर्तियों के अवशेषों का अध्ययन (2)
- औज़ारों, हथियारों, बर्तनों, पैन, आदि की प्राप्ति के लिए छान-बीन और खुदाई (3)
- जानवरों, पक्षियों, मछलियों की हड्डियाँ ढूँढ़ना (4)
- 57. 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)Neither (a) nor (b)
- Only (a)

(3) Only (b) (4) Both (a) and (b)

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

आवश्यक जलवायविय दशा फसल

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

सही विकल्प का चयन कीजिए।

- न तो (a) और न ही (b) (1)
- केवल (a) (2)

(3) केवल (b)

(a) तथा (b) दोनों **(4)** 

**58.** Which layer of the atmosphere has very thin layer of air?

- Stratosphere (1) Mesosphere (2)Thermosphere (3) Exosphere (4) वायुमंडल की किस परत में वायु की बहुत पतली परत होती है?
- मध्यमंडल (1)
- बाह्य वायुमंडल (2)
- बहिर्मंडल (3)
- समताप मंडल (4)

46





| 59.  |            | an Jagirs were giv                     | en by    | Akbar to w              |                 |           | -                                 | efs?               |   |             |
|------|------------|--|----------|-------------------------|-----------------|-----------|-----------------------------------|--------------------|---|-------------|
|      | (1)        | Indian Muslims                         |          |                         | (2)             | Sikh      |                                   |                    |   |             |
|      | (3)<br>अकब | Marathas<br>र ने निम्नलिखित में रं     | ने किन   | सरदारों को वत           | (4)<br>1न जार्ग |           | diya Rajputs<br>। था?             |                    |   |             |
|      | (1)        | भारतीय मुसलमानों                       | ., , ,   |                         | (2)             | सिक्ख     |                                   |                    |   |             |
|      | (3)        | मराठों                                 |          |                         | (4)             | सिसो      | दिया राजपूतों                     |                    |   |             |
|      | ` /        |  |          |                         | ` '             |           | ٥٠                                |                    |   |             |
| 60.  | The        | Government has<br>women e              | -        | ed laws thatees to prov |                 |           | •                                 | r organis          | sations with m                                | ore than    |
|      | (1)        | 30                                     | (2)      | 10                      |                 | (3)       | 15                                | (4)                | 25  |             |
|      |            | र ने ऐसे कानून पारित                   |          |                         | ठनों में        | बालवा     | ड़ी (क्रेच सुविधा)                | अनिवार्य रि        | केया है जहाँ महिला                            | कर्मचारियों |
|      | की सं      | iख्या स <u>ं</u>                       | ने अधि   | क है।                   |                 |           |                                   |                    |   |             |
|      | (1)        | 30                                     | (2)      | 10                      |                 | (3)       | 15                                | (4)                | 25  |             |
| (1   | <i>C</i>   | .: 4 (1 ( - (                          | -1- (A   | \ 1 (D)                 | 1               |           |                                   |                    |   |             |
| 61.  | (A)        | sider the statemer<br>The natural scie |          |                         |                 |           | =                                 |                    | ain of bright st                              | udents      |
|      | (B)        | The social science                     |          | -                       |                 |           |                                   |                    | •   |             |
|      | ( )        | adjust to an inci                      |          |                         | -               |           |                                   |                    | <i>y</i> = == = = = = = = = = = = = = = = = = | 1           |
|      | (1)        | (A) is false but (                     |          |                         | , ,             |           | (A) and (B) a                     |                    |   |             |
|      | (3)        | Both (A) and (B                        | •        |                         | (4)             |           | s true but (B) i                  | s false            |   |             |
|      | कथन        | (A) और (B) पर विन                      |          |                         |                 |           |                                   |                    |   |             |
|      | <b>(A)</b> | प्राकृतिक विज्ञान साम                  | गाजिक    | विज्ञान से श्रेष्ठ      | है और           | यह हो     | <mark>नहार विद्यार्थियों</mark> क | ा क्षेत्र है।      |   |             |
|      | (B)        | सामाजिक विज्ञान सा                     |          | -                       |                 |           | प <mark>कौशलों</mark> को प्रदान   | । करने के <u>ि</u> | लए आवश्यक है जं                               | ो वर्धमानीय |
|      |            | स्वतंत्र विश्व में सम                  | न्वय बैत | उाने के लिए अ           | ावश्यक          | 5 है।     |                                   |                    |   |             |
|      | (1)        | (A) असत्य है किन्तु                    | (B) स    | त्य है                  | (2)             | (A) 3     | और (B) दोनों <mark>स</mark> त्य   | हैं                |   |             |
|      | (3)        | (A) और (B) दोनों उ                     | असत्य    | हैं                     | (4)             | (A) ₹     | सत्य है किन्तु (B)                | असत्य है           |   |             |
| 62.  | Whic       | ch of the followin                     | o tecl   | nnique is m             | ost eff         | fective   | to assess indi                    | vidual p           | erformance of a                               | a student   |
| ·-·  |            | king in group task                     |          | inique is in            | obt cm          | ccuv      | to assess mai                     | viauui p           | cironinance or v                              | a staaciit  |
|      | (a)        | Rubrics                                |          |                         | (b)             | Mult      | tiple Choice Q                    | uestion            |   |             |
|      | (c)        | Presentation                           |          |                         | (d)             | Port      | folio                             |                    |   |             |
|      |            | ose the <b>correct</b> op              |          | ( ) 1 (1 )              |                 | (2)       | (1) 1 ()                          | (4)                | ( ) 1 (1)                                     |             |
|      | (1)        | (a) and (d)                            | ` '      | (a) and (b)             |                 | ٠, ,      | (b) and (c)                       | ` '                | , ,   | -2-2-2      |
|      |            | लेखित में से कौन-सी                    | • (      |                         | ज्यादा          | उपयुक्त   | त हागा जबाक छात्र                 | । छाट-छाट          | . समूहा म काम कर                              | रह हा आर    |
|      |            | का अलग–अलग मूल<br>———                  | थाकन प   | भरना हा ?               | <i>(</i> 1 )    |           |                                   |                    |   |             |
|      | (a)        | रुबरिक्स                               |          |                         | (b)             | •         | कल्पीय प्रश्न                     |                    |   |             |
|      | (c)        | मौखिक प्रस्तुतीकरण                     |          |                         | (d)             | पटिफ      | ोलियो                             |                    |   |             |
|      | सही ि      | विकल्प का चयन करें                     | 1        |                         |                 |           |                                   |                    |   |             |
|      | (1)        | (a) तथा (d)                            | (2)      | (a) तथा (b)             |                 | (3)       | (b) तथा (c)                       | (4)                | (c) तथा (d)                                   |             |
| P-II |            |  |          |                         |                 | <b>47</b> |                                   |                    |   | L           |
|      |            |  |          |                         |                 |           |                                   |                    |   | _           |





|  | (-)         |  |       |
|--|-------------|--|-------|
| और (d)   | (4)         | केवल (a), (b) और (c)   |       |
| और (b)   | (2)         | केवल (a)   |       |
| वयन करें।  |             |  |       |
| अनुभवों के इस्तेमाल के द्वारा ि                      | शिक्षकों    | के स्तर के अनुरूप आवश्यक परिवर्तन करने के लिए।                       |       |
| कों को एक संसाधन के रूप मं                           | में इस्तेम  | ाल कर समय, श्रम और धन की बचत करने के लिए।                            |       |
| भौर मूल्यांकन को केवल विषय                           | ा केंद्रित  | । बनाने एवं पाठ्यचर्या के दायरे को सीमित करने के लिए।                |       |
| ह घटनाओं और प्रचलित परिव                             | र्तनों को   | । समाकलित करने के लिए।   |       |
| क मूल्यांकन रूपरेखा के निर्माण                       | ा में शि    | क्षकों की भागीदारी महत्वपूर्ण मानी जाती है :                         |       |
| d) only  | (4)         | (a), (b) and (c) only  |       |
| o) only  | (2)         | Only (a)   |       |
| rrect option:  |             |  |       |
| es <mark>sar</mark> y changes <mark>ac</mark> cordin | g to th     | e leve <mark>l of teachers by using the expe</mark> riences of teacl | hers. |
|  |             | eachers only as a resource.  |       |
| - ·  | -           | subject-centered and to limit its scope.                             |       |
| contemporary events ar                               | nd pre      | evailing changes.  |       |
| chers is considered imp                              | ortan       | at in the development of social science assessm                      | nent  |
| और (c)   | (4)         | केवल (a), (b) और (c)   |       |
| (c) और (d)   | (2)         | केवल (a) और (b)  |       |
| त्रयन करें।  |             |  |       |
| दूर  | (d)         | छोटे किसान   |       |
| नान  | (b)         | प्रवासी श्रिमिक मजदूर  |       |
| <sub>ह</sub> बड़ी संख्या में जो लोग भूमि             | हीन हैं,    | जबिक उनकी जीविका का मुख्य स्रोत कृषि है, कहलाते हैं :                |       |
| e) only  | (4)         | (a), (b) and (c) only  |       |
| nd (d) only  | (2)         | (a) and (b) only   |       |
| rect option :  |             |  |       |
| ıral labourers                                       | (d)         | Small farmers  |       |
| farmers  | (b)         | Migrant labourers  |       |
| r of people in rural India<br>called as :            | a who       | are landless, although their main livelihood sour                    | ce is |
| (  | called as : | called as:   |       |





| P-II       |   |                                 |                               |   | 49 L   |  |  |  |  |  |  |
|------------|---|---------------------------------|-------------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|
|            | (3)   | (a), (c) तथा                    | (d)                           | (4)                                       | केवल (a) तथा (b)   |  |  |  |  |  |  |
|            | (1)   | केवल (c) त <sup>8</sup>         | , ,                           | (2)                                       | (a), (b) तथा (c)   |  |  |  |  |  |  |
|            | -   | विकल्प का चय                    |                               |   |  |  |  |  |  |  |  |
|            | (c)   | प्रयोग<br>~                     | <b>~</b>                      | (d)                                       | वर्णन  |  |  |  |  |  |  |
|            | (a)   | गतिविधि                         |                               | (b)                                       | चर्चा  |  |  |  |  |  |  |
|            |   |                                 | परियोजना पद्धति में शामिल     |   |  |  |  |  |  |  |  |
|            | (3)   | (a), (c) and                    |                               | (4)<br>- ¥                                | (a) and (b) only   |  |  |  |  |  |  |
|            | (1)   | (c) and (d)                     | •                             | (2)                                       | (a), (b) and (c)   |  |  |  |  |  |  |
|            | Cho   | ose the <b>corre</b>            | ect option :                  |   |  |  |  |  |  |  |  |
|            | (c)   | Experimen                       | nt                            | (d)                                       | Narration  |  |  |  |  |  |  |
| 67.        | Proje   | ect method i                    | in Social Sciences invo       | olves _<br>(b)                            | Discussion   |  |  |  |  |  |  |
|            | (3)   | सर्वेक्षण विधि                  | Adc                           | (4)                                       | परियोजना विधि  |  |  |  |  |  |  |
|            | (1)   | समस्या-समा                      | धान विधि                      | (2)                                       | खोजबीन/पूछताछ विधि   |  |  |  |  |  |  |
|            |   | अपन क्षत्र क भू<br>योग करेंगे ? | ्कप पाइत व्यक्तिया का वा      | स्तावक                                    | व सही स्थिति के बारे में जानकारी एकत्रित करने के लिए किस विधि                      |  |  |  |  |  |  |
|            | (3)   | Survey me                       |                               | (4)                                       | Project method   |  |  |  |  |  |  |
|            | (1)   |                                 | olving method                 | (2)                                       | Inquiry method   |  |  |  |  |  |  |
| 66.        | Which method would you use to collect information about the actual and correct status of earthquake victims in your area? |                                 |                               |   |  |  |  |  |  |  |  |
|            | (1)   | (2.2) NOI 6                     | (22)                          |   |  |  |  |  |  |  |  |
|            | (4)   |                                 | वेकिन (R) गलत है।             | (==) \                                    |  |  |  |  |  |  |  |
|            | (3)   | . , , , ,                       | दोनों सही हैं लेकिन (A) क     | ` ,                                       |  |  |  |  |  |  |  |
|            | (2)   | . , , , ,                       | दोनों सही हैं और (A) की।      | ( <b>R)</b> सही                           | व्याख्या करता है।  |  |  |  |  |  |  |
|            | (1)   |                                 | दोनों गलत हैं।                | · · ·                                     |  |  |  |  |  |  |  |
|            | तर्क (  | ` '                             | यह अंतर्मुखी विद्यार्थियों कं | • •                                       |  |  |  |  |  |  |  |
|            |   | ` '                             | ` '                           | न पूछने हेतु प्रोत्साहित किया जाना चाहिए। |  |  |  |  |  |  |  |
|            | अभिकथन (A) और तर्क (R) को पढ़िए तथा सही विकल्प का चयन कीजिए।  |                                 |                               |   |  |  |  |  |  |  |  |
|            | (4)   |                                 | but ( <b>R</b> ) is false.    | .) 13 110                                 | the correct explanation of (A).  |  |  |  |  |  |  |
|            | (2)<br>(3)  | ` ,                             | ` '                           | •   | ne correct explanation of <b>(A)</b> .  If the correct explanation of <b>(A)</b> . |  |  |  |  |  |  |
|            | (1) Both (A) and (R) are false.   |                                 |                               |   |  |  |  |  |  |  |  |
|            | <b>Reason (R):</b> It will help the introvert students to open up.  |                                 |                               |   |  |  |  |  |  |  |  |
|            | <b>Assertion (A):</b> Students should be encouraged to ask questions in the classroom.                                    |                                 |                               |   |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>65.</b> | Reac  | the <b>Assert</b>               | ion (A) and Reason (          | R) stat                                   | rements and choose the correct option.   |  |  |  |  |  |  |





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.

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

- (1) Only (R) is true
- (2) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A) (3)
- Only (A) 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 हेत् अपनी स्वयं की विशिष्ट विधियाँ विकसित की हैं।

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

- केवल (R) सही 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)
- 69. Which of the following are essential elements of a fair trial?
  - The trial is held in an open court. (a)
  - A copy of charge sheet and all other evidence that the prosecution presents to the court are (b) given to the accused.
  - The defence lawyer is not allowed to cross-examine the prosecution witnesses. (c)
  - Judges decide the matter on the basis of the statements articulated by lawyers. (d)

Choose the **correct** option:

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

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

- मुकदमा जनता के सामने खुली अदालत में चलाया जाता है। (a)
- आरोप-पत्र और अभियोजन पक्ष द्वारा पेश किए गए सभी साक्ष्यों की एक प्रति आरोपी को दी जाती है। (b)
- बचाव पक्ष के वकील को अभियोजन पक्ष की ओर से पेश किए गए सारे गवाहों से जिरह करने का मौका नहीं दिया जाता (c) है।
- न्यायाधीश अदालत के सामने वकीलों द्वारा दिए गए कथनों के आधार पर फैसला करते हैं।

सही विकल्प का चयन करें।

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

P-II

50





| 70. | she o  | sells tea at 5.00 am. She then goes to fetch water from a far away well. After reaching home ooks food, washes clothes, cleans the house, sweeps and then goes off to purchase items for ea shop. All this can be referred to as:                               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----|--------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|     | (1)    | Paid work (2) Care giving (3) Double burden (4) Housework   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | है, क  | पुबह 5 बजे चाय बेचती है। उसके बाद वह बहुत दूर कुएँ से पानी ढोकर लाती है। घर पहुँचने के बाद वह खाना बनाती<br>पड़े धोती है, घर की सफाई करती है, झाड़ू-पोछा करती है। उसके पश्चात वह अपनी चाय की दुकान के लिए सामान<br>कर लाती है। इन सब कार्यों को कहा जा सकता है। |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | (1)    | भुगतान कार्य (2) देखभाल कार्य (3) दोहरा बोझ (4) गृह कार्य   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 71. | Whic   | ch of the following questions assess the analytical aspect of the cognitive process?  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | (a)    | What are national curricular objectives which can be achieved through heritage projects?  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | (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 you have watched.  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | (e)    | What are Bharuds? In which region / State this is popular?  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | Choo   | ose the <b>correct</b> option :   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | (1)    | (c) and (e) only (2) (a), (b), (c) and (d) only   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | (3)    | (b), (c), (d) and (e) only (4) (a), (b) and (d) only  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | निम्नि | लिखित में से <mark>कौन-से</mark> प्रश्न <mark>संज्ञानात्मक प्रक्रिया के विश्लेषणात्मक पक्ष को आँकते हैं?</mark>   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | (a)    | वे राष्ट्रीय <mark>पाठ्यचर्या उद्देश्य क्या हैं जिनको धरोहर संबंधी परियोजनाओं के द्वारा संपादित (उपार्जित) किया जा सकता</mark><br>है?   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | (b)    | इतिहास की विधियाँ (a) विज्ञान; (b) कला एवं प्रबंधन अध्ययनों के शोध में कैसे सहायक हैं?  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | (c)    | 'विविधभारती' कार्यक्रमों को कितनी क्षेत्रीय भाषाओं एवं स्थानीय बोलियों में प्रसारित किया गया था?  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | (d)    | आपके द्वारा देखे गए दो ऐतिहासिक धारावाहिकों पर समीक्षा लिखिए।   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | (e)    | भरूड़ क्या हैं? किस क्षेत्र/राज्य में यह लोकप्रिय है?   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

सही विकल्प का चयन करें।

(1) केवल (c) और (e)

(2) केवल (a), (b), (c) और (d)

(3) केवल (b), (c), (d) और (e)

(4) केवल (a), (b) और (d)





| 72.  | 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 |  |   |   |                           |  |              |                      |              |  |  |
|------|--|--|---|---|---------------------------|--|--------------|----------------------|--------------|--|--|
|      |  | following topics   |   | Dizzorcitz  | (2)                       | Marginalicati                          | on (4)       | Domogracy            |              |  |  |
|      | (1)  | Markets  | ` '   | Diversity   | (3)                       | · ·                                    | ` ,          | •                    | <del></del>  |  |  |
|      | लिखे   | जिक विज्ञान की शिरि<br>जाते हैं। सभी बच्चे   | इन निय  | ामों के पालन की स   | महमति देते                | हैं। यह चार्ट कक्ष                     | ा में चिपक   | ज दिया जाता है, तावि | के छात्र इसे |  |  |
|      |  | के तौर पर प्रयोग में<br>जा सकता है?  | ला सकें   | । इस गतिविधि क  | जे निम्न में <sup>'</sup> | से किस संप्रत्यय व                     | हो पढ़ाने हे | तु प्रारंभिक गतिविधि | 1 के रूप में |  |  |
|      | (1)  | बाजार  | (2)   | विविधता   | (3)                       | हाशियाकरण                              | (4)          | प्रजातंत्र           |              |  |  |
| 73.  |  | ch one of the foll<br>iculum? Choose<br>Use of complex   | $\mathbf{c}$ the $\mathbf{c}$                                       | <b>orrect</b> option :  | •                         |  |              | olurality in socia   | ıl science   |  |  |
|      | (2)  | Dominance of a   | U   | O   | 0101100 0                 |  | 20120        |                      |              |  |  |
|      | (3)  | Inclusion of mu  | _   |   | nd divers                 | e view points                          |              |                      |              |  |  |
|      | (4)  | Exclusion of ce  | -   |   |                           | -                                      |              |                      |              |  |  |
|      | सामाजिक विज्ञान पाठ्यचर्या में अनेकत्व की संकल्पना को निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सटीकता से दर्शाता है? सही   |  |   |   |                           |  |              |                      |              |  |  |
|      | विकल्प का चयन करें।  |  |   |   |                           |  |              |                      |              |  |  |
|      | (1) सामाजिक विज्ञान पाठ्यचर्या सामग्री में क <mark>ठिन भाषा का उपयो</mark> ग   |  |   |   |                           |  |              |                      |              |  |  |
|      | (2)  | एकल विचारधारा व  | ही प्रमुख   | व्रता   |                           |  |              |                      |              |  |  |
|      | (3)  | अनेक परिप्रेक्ष्यों औ  | ार विवि   | ध दृष्टिको <mark>णों को स</mark>  | तम्मिलत व                 | <b>करना</b>                            |              |                      |              |  |  |
|      | (4)  | सामाजिक विज्ञान रं   | में कुछ प   | गरिप्रेक्ष्यों का निष्का  | सन                        |  |              |                      |              |  |  |
| 74.  | <ul><li>(a)</li><li>(b)</li><li>(c)</li><li>(d)</li><li>Choo</li></ul>   | A group of girl A group of boy A group of girl A group of girl A group of boy ose the correct of | s are restances are persons are | naking Rangoli<br>volunteering in<br>oreparing for da<br>arranging refree | annual ance con           | function.<br>npetition.<br>for guests. |              |                      |              |  |  |
|      | (1)<br>निम्नी  | (b) and (d)<br>लिखित में से कौन-सं   | (2)<br>ो स्थिति   | (a) and (b)<br>किसी विद्यालय में  | ` '                       | ` , ` , ,                              | ` '          | (a) and (c)          |              |  |  |
|      | (a)  | लड़िकयों के एक स   |   |   |                           |  | 541611       | •                    |              |  |  |
|      | (b)  | लड़कों के समूह द्वा  | • (   |   | रना                       |  |              |                      |              |  |  |
|      | (c)  | लड़िकयों के समूह   |   |   |                           | Ī                                      |              |                      |              |  |  |
|      | (d)  | लड़कों के समूह द्वा  | -   |   |                           |  |              |                      |              |  |  |
|      | ` '  | विकल्प का चयन क  |   | ten it itig atti  | ता नग २४                  | CV 11 -10 V II                         |              |                      |              |  |  |
|      | (1)  | (b) तथा (d)  |   | (a) तथा (b)   | (3)                       | (b) तथा (c)                            | (4)          | (a) तथा (c)          |              |  |  |
|      |  |  | ` /   | · / · · /   |                           | ., .,                                  | ` /          | ( ) ( )              | -            |  |  |
| P-II |  |  |   |   | 52                        |  |              |                      | L            |  |  |



| 75.  | A we    | ell-designed portfolio assessment ir          | n soci  | al sciences should be :                           |   |
|------|---------|---|---------|---|---|
|      | (a)     | purposeful and systematic                     |         |   |   |
|      | (b)     | reflect regular assignments and a             | ctiviti | es of student                                     |   |
|      | (c)     | focus mainly on the preparation               | of rep  | ort card  |   |
|      | (d)     | accumulation of student's work o              | ver a   | long period of time                               |   |
|      | Choo    | ose the <b>correct</b> option:                |         |   |   |
|      | (1)     | (a), (b) and (d)                              | (2)     | (a), (b) and (c)                                  |   |
|      | (3)     | (b), (c) and (d)                              | (4)     | (a), (c) and (d)                                  |   |
|      | सामार्ग | जक विज्ञान में एक अच्छी तरह से तैयार कि       | या हुअ  | । पोर्टफोलियो को :                                |   |
|      | (a)     | उद्देश्यपूर्ण व व्यवस्थित होना चाहिये।        |         |   |   |
|      | (b)     | विद्यार्थी के नियमित कार्यों व गतिविधियों व   | को दश   | ना चाहिये।  |   |
|      | (c)     | मुख्यतः रिपोर्ट कार्ड बनाने पर केन्द्रित होना | । चाहिए | ξΙ  |   |
|      | (d)     | विद्यार्थी के कार्यों का लंबे समय का संग्रह   | होना च  | हिये।   |   |
|      | सही ी   | विकल्प का चयन करें।                           |         |   |   |
|      | (1)     | (a), (b) तथा (d)                              | (2)     | (a), (b) तथा (c)                                  |   |
|      | (3)     | (b), (c) तथा (d)                              | (4)     | (a), (c) तथा (d)                                  |   |
| 76.  | The     | ideas of Liberty, Equality and Fr             | raterr  | nity of the Indian Constitution are borrowed fron | ก |
|      | (1)     | Magna Carta                                   | (2)     | American Revolution                               |   |
|      | (3)     | French Revolution                             | (4)     | Russian Revolution                                |   |
|      | भारती   | य संविधान में स्वतंत्रता, समानता तथा बंधुत    | व के ि  | वचार लिए गए थे।                                   |   |
|      | (1)     | मैग्ना कार्टा से                              | (2)     | अमरीकन क्रांति से                                 |   |
|      | (3)     | फ्रांसिसी क्रांति से                          | (4)     | रूसी क्रांति से                                   |   |
| P_II |         |   |         | 53 I  |   |





| 77. | Which | of the | following | g may be | used to | denote | democracy | ? |
|-----|-------|--------|-----------|----------|---------|--------|-----------|---|
|     |       |        |           |          |         |        |           |   |

- (a) People are equal and free
- (b) People are wealthy and prosperous
- (c) People resolve conflicts in a better way than others
- (d) Government is more accountable and rational

### Choose the **correct** option:

(1) (b) and (d)

(2) (a) and (b)

(3) (a), (b) and (c)

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

लोकतंत्र को दर्शाने हेतू निम्नलिखित में से किसका 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 सुलझाते हैं।
- (d) सरकार अधिक जवाबदेह और तर्कसंगत है।

### सही विकल्प का चयन करें।

(1) (b) तथा (d)

(2) (a) तथा (b)

(3) (a), (b) तथा (c)

(4) (b), (c) तथा (d)

## 78. 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), (c), (d) and (e)
- (2) Only (a), (b), (c) and (d)
- (3) Only (b), (c), (d) and (e)
- (4) Only (a), (b), (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), (c), (d) और (e)
- (2) केवल (a), (b), (c) और (d)
- (3) केवल (b), (c), (d) और (e)
- (4) केवल (a), (b), (d) और (e)

P-II

54





| 79.  |            | National Medical Commission's Co<br>s possible, prescribe drugs which a                         |           | Medical Ethics states that every physician should, as lled:  |  |  |  |  |  |  |  |
|------|------------|---|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|
|      | (1)        | Ancient remedies  | (2)       | Genetic medicines  |  |  |  |  |  |  |  |
|      | (3)        | Global brands   | (4)       | Generic medicines  |  |  |  |  |  |  |  |
|      |            | य चिकित्सा आयोग की चिकित्सा आचार संहि<br>गर्धारित करना चाहिए जो कहलाती हैं :                    | हता में व | कहा गया है : प्रत्येक चिकित्सक को, जहाँ तक संभव हो, उन दवाओं |  |  |  |  |  |  |  |
|      | (1)        | प्राचीन उपचार   | (2)       | आनुवंशिक दवाईयाँ   |  |  |  |  |  |  |  |
|      | (3)        | वैश्विक ब्रांड  | (4)       | जेनरिक दवाईयाँ   |  |  |  |  |  |  |  |
| 80.  |            | The purpose of diagnostic evaluation is to :  (a) obtain information about learner's characters |           |  |  |  |  |  |  |  |  |
|      | (a)<br>(b) | get to know about the knowledge   |           |  |  |  |  |  |  |  |  |
|      | (c)        | classify learners into categories   | Stud      | Citis aircady possess  |  |  |  |  |  |  |  |
|      | (d)        | to assess the learners  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |
|      | ` '        | ose the <b>correct</b> option :   |           |  |  |  |  |  |  |  |  |
|      | (1)        | (a) and (b)   | (2)       | (a), (b) and (c)   |  |  |  |  |  |  |  |
|      | (3)        | (b), (c) and (d)  | (4)       | (d) and (c)  |  |  |  |  |  |  |  |
|      | नैदानि     | क मूल्यांकन का प्रयोजन उद्देश्य है:   |           |  |  |  |  |  |  |  |  |
|      | (a)        | विद्यार्थियों के लक्षणों के बारे में सूचना प्राप  | त करन     | T  |  |  |  |  |  |  |  |
|      | (b)        | विद्यार्थियों के पूर्व ज्ञान के बारे में जानना  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |
|      | (c)        | विद्यार्थियों को श्रेणियों में वर्गीकृत करना  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |
|      | (d)        | विद्यार्थियों को आँकना  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |
|      | सही        | विकल्प का चयन करें।   |           |  |  |  |  |  |  |  |  |
|      | (1)        | (a) और (b)  | (2)       | (a), (b) और (c)  |  |  |  |  |  |  |  |
|      | (3)        | (b), (c) और (d)   | (4)       | (d) और (c)   |  |  |  |  |  |  |  |
| P-II |            |   |           | 55 L   |  |  |  |  |  |  |  |





- **81.** 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.
  - Both (A) and (R) are false (1)
  - Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A) (2)
  - Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A) (3)
  - (A) is true but (R) is false (4)

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।
- (A) और (R) दोनों गलत हैं। (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)
- 82. Which of the following resources are relevant to discuss the theme 'discrimination'?
  - Advertisement of a woman washing clothes in a commercial.
  - Text of Ashokan inscriptions. (2)
  - Universal Declaration of Human Rights.
  - Narrative of B.R. Ambedkar's experiences of looking for a place to stay after returning to India.
  - 'भेदभाव' विषय पर चर्चा करने के लिए, निम्नलिखित में से कौन सा संसाधन प्रासंगिक है?
  - एक विज्ञापन में कपड़े धोते हुए महिला को दर्शाना (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

56





83. 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
- (1) (a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(iv), (d)-(i)
- (2) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(ii)
- (3) (a)-(iv), (b)-(ii), (c)-(i), (d)-(iii)
- (4) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(ii), (d)-(i)

नीचे दिए कॉलमों का मिलान करें तथा उपयुक्त विकल्प चुनें :

#### आकलन के संकेतक

# योग्यताएँ/क्षमताएँ

(a) चर्चा

(i) भिन्न क्षमता के प्रति संवेदनशीलता, पर्यावरण के प्रति चिंता प्रदर्शित करना।

(b) अवलोकन

- (ii) तार्किक संबंध बनाना
- (c) नियामक सरोकार
- (iii) रिपोर्टिंग, वर्णन, चित्र-पठन और आरेखण

(d) स्पष्टीकरण

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

P-II

57





| The Constitution determines the relationship among people living in a territory called citizen and also   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (1)   | relationship among neighbouring countries and government   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (2)   | relationship among people and corporates   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (3)   | relationship among neighbouring countries  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (4)   | relationship among people and government   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | ान एक क्षेत्र में रहने वाले लोगों के बीच नागरिक नामक संबंध निर्धारित करता है और यह को भी<br>रेत करता है।   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (1)   | पड़ोसी देशों और सरकार के बीच संबंध   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (2)   | लोगों और कंपनियों के बीच संबंध   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (3)   | पड़ोसी देशों के बीच संबंध  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (4)   | लोगों और सरकार के बीच संबंध  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | acher wants to divide 30 students of her class in small groups for a task on diversity. Which be the most relevant way to make small groups of students?           |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (1)   | Heterogenous random groups based on a game   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (2)   | As per students comfort  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (3)   | Benchwise from front to back   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (4)   | According to students marks in last exam from high to low  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| विविधता विषय पर कार्य देने हेतु एक अध्यापिका अपने कक्षा के 30 विद्यार्थियों को छोटे-छोटे समूहों में बाँटना चाह रही है।<br>निम्नलिखित में समूह निर्माण का कौन-सा तरीका सबसे उचित होगा? |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (1)   | विषम यादृच्छिक समूह जो किसी खेल पर आधारित हों  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (2)   | विद्यार्थियों की सुविधानुसार   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (3)   | आगे से पीछे के क्रम में बैठने के क्रम के अनुसार  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (4)   | विद्यार्थियों के पिछली परीक्षा में आए अंकों के घटते क्रम में   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | also (1) (2) (3) (4) Rifate fault (1) (2) (3) (4) A tea will (1) (2) (3) (4) Fault (1) (2) (3) (4) (4) (2) (3) (4) (4) (4) (5) (6) (7) (1) (1) (2) (3) (4) (4) (4) |  |  |  |  |  |  |  |  |





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

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

- (1) राजनेताओं के सगे संबंधियों को नौकरियाँ देना।
- (2) समान अवसर सुनिश्चित करने के लिए किसी के साथ विशेष व्यवहार अपनाना।
- (3) जिन राज्यों से प्रतिनिधि या मंत्री चुनकर आते हैं उन राज्यों के लोगों को नौकरियाँ देना।
- (4) भाई-भतीजावाद के आधार पर रोजगार सुनिश्चित करना।
- 87. Which of the following may be acquired by learners in a project work that involves engaging students in authentic, real-world problem-solving tasks?
  - (1) Promotion of collaboration and team work
  - (2) Development of critical thinking skills
  - (3) Improvement of content knowledge and skills
  - (4) Enhancement of creativity and innovation

निम्न में से क्या एक परियोजना कार्य जिससे छात्रों को प्रामाणिक, वास्तविक दुनिया की समस्या-समाधान के द्वारा अर्जित किया जा सकता हैं?

- (1) सहयोग और टीम वर्क को बढ़ावा देना।
- (2) समालोचनात्मक सोच कौशल का विकास।
- (3) विषयी ज्ञान और कौशल में सुधार।
- (4) रचनात्मकता और नवीनता में वृद्धि।



59





| P-II |  |                    |                   |                                    | 60        |                     |          |                       | L        |  |  |  |
|------|--|--------------------|-------------------|------------------------------------|-----------|---------------------|----------|-----------------------|----------|--|--|--|
|      | (1)  | पश्चिम भारत        | में (2)           | उत्तर भारत में                     | (3)       | दक्षिण भारत में     | (4)      | पूर्वी भारत में       |          |  |  |  |
|      | भारत   | के किस क्षेत्र म   | में आदिवासी र     | समुदायों की सघनत                   | ा सबसे अ  | धिक है ?            |          |                       |          |  |  |  |
|      | (1)  | West India         | a (2)             | North India                        | (3)       | South India         | (4)      | East India            |          |  |  |  |
| 90.  | Whi  | ch region in       | India has         | the highest con                    | centratio | on of Adivasi co    | mmun     | ities?                |          |  |  |  |
|      | (1)  | तर्क               | (2)               | अवलोकन                             | (3)       | कल्पना              | (4)      | याद करना              |          |  |  |  |
|      |  | कक्ष की दीवा<br>ाः |                   |                                    | त मौलिक   | अधिकारों और कर्त    | व्यों को | लिखा गया है। यह ब     | च्चों को |  |  |  |
|      | (1)  | Reasoning          | (2)               | Observation                        | (3)       | Imagination         | (4)      | Memorisation          |          |  |  |  |
| 89.  |  |                    |                   | outies of Indian<br>children learn |           |                     | n on th  | ne walls of social so | cience   |  |  |  |
|      | (4)  | (A) सत्य है        | किन्तु (R) अस     | नत्य है।                           |           |                     |          |                       |          |  |  |  |
|      | (3) (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (A) की (R) व्याख्या नहीं करता है।   |                    |                   |                                    |           |                     |          |                       |          |  |  |  |
|      | (2) <b>(A)</b> और <b>(R)</b> दोनों सही हैं और <b>(A)</b> की <b>(R)</b> व्याख्या करता है।                                 |                    |                   |                                    |           |                     |          |                       |          |  |  |  |
|      | (1)  | (A) तथा (R)        | दोनों असत्य       | हैं।                               |           |                     |          |                       |          |  |  |  |
|      | कारण   | T (R):             | सामाजिक वि        | ज्ञान वह विषय है                   | जिसमें सभ | गे आधारभूत मूल्य प  | ढ़ाये जा | सकते हैं।             |          |  |  |  |
|      | अभि  | ऋथन (A) :          | नैतिक मूल्य       | पढ़ाये भी जा सकते                  | ो हैं।    |                     |          |                       |          |  |  |  |
|      | अभि  | <b>क्रथन</b> (A) औ | र कारण (R)        | को सावधानीपूर्वक                   | पढ़िये औ  | र निम्नलिखित में से | सही वि   | कल्प चुनिये :         |          |  |  |  |
|      | (4)  | (A) is true        | but (R) is f      | alse.                              |           |                     |          |                       |          |  |  |  |
|      | (3)  | Both (A) a         | nd <b>(R)</b> are | correct but (R)                    | does no   | t explain (A).      |          |                       |          |  |  |  |
|      | (2)  | Both (A) a         | nd <b>(R)</b> are | correct and (R)                    | explain   | as (A).             |          |                       |          |  |  |  |
|      | (1)  | Both (A) a         | nd <b>(R)</b> are | false.                             |           |                     |          |                       |          |  |  |  |
|      | Reas   | on (R) :           | Social stud       | dies is a subject                  | t througl | n which all basic   | value    | s can be taught.      |          |  |  |  |
|      | Asse   | ertion (A):        | Values car        | n be taught, too                   | о.        |                     |          |                       |          |  |  |  |
| 88.  | Read the <b>Assertion (A)</b> and <b>Reason (R)</b> statements carefully and choose the correct option of the following: |                    |                   |                                    |           |                     |          |                       |          |  |  |  |





# **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:

- 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.
- News travels fast on social media, but false stories spread just as quickly as the truth. Some of 3. 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. Read the following statements:
  - A plane crashed on 15 January, 2009
  - 155 passengers escaped, but the pilot lost his life. (b)
  - Jim, an onlooker, posted pictures on Facebook (c)
  - (1) (a), (b) and (c) are all incorrect
  - (a) and (b) are correct, but (c) is incorrect (2)
  - (c) is correct, but (a) and (b) are incorrect (3)
  - (4) (a) is correct, but (b) and (c) are incorrect
- 92. Why should we not take news on social media lightly?
  - (1) News posted are hoax and confusing.
  - (2) The facts are erroneous.
  - (3) Strangers can call you to seek information.
  - They can change our lives for the better.

P-II

61





93. Complete the given word analogy:

dramatic : exciting : : hoax : \_\_\_\_?

- (1) excuse
- (2) media posts
- (3) deception
- (4) example

**94.** News on social media :

- (1) are insignificant
- (2) are reliable

(3) travel fast

(4) are deliberate hoaxes

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

- (1) surprising
- (2) faultless
- (3) inaccurate
- (4) invalid

96. Identify Parts of Speech of the underlined words in the sentence given below:

'But social media can change our lives for the better.'

(1) noun, adjective

(2) noun, adverb

(3) verb, adjective

(4) verb, adverb

97. 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.
- (1) (c)  $\rightarrow$  (a)  $\rightarrow$  (b)  $\rightarrow$  (d)
- (2) (c)  $\rightarrow$  (b)  $\rightarrow$  (d)  $\rightarrow$  (a)
- (3) (b)  $\rightarrow$  (c)  $\rightarrow$  (a)  $\rightarrow$  (d)
- $(4) \quad (d) \to (c) \to (a) \to (b)$

98. The meteor explosion in 2013 in Russia was watched by people on :

- (1) Facebook and YouTube
- (2) Twitter

(3) YouTube

(4) All social media handles

99. Ordinary people suddenly became journalists means:

- (1) they left the jobs where they were employed
- (2) they started posting news-bits pictures and videos on social media
- (3) they headed towards media houses to seek employment
- (4) 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. List the 3 different things (in stanza 3) found on Earth that make it great.
  - cities, grass, mills (1)
- rivers, gardens, cliffs (2)
- isles, oceans, people (3)
- wheatfields, trees, whisper
- **101.** Identify the figures of speech in line 1 and line 4.
  - simile, alliteration (1)
- anaphora, personification (2)
- alliteration, metaphor (3)
- alliteration, personification (4)
- 102. In the line, 'with the wonderful water round you curled', the word 'curled' means :
  - turbulent (1)
- (2) arched
- (3)surrounded
- (4) mounted

- **103.** The wind in the poem talks to:
  - (1) hills
- itself
- (3) trees
- clouds

- **104.** In this poem, the poet describes the :
  - life in the cities
  - the Earth, its present and past (2)
  - the plants that grow on the Earth (3)
  - (4)beauty and vastness of Earth
- **105.** What does the underlined word refer to?

'It walks on the water, ....'

- (1)Earth
- (2) river
- (3) grass
- (4) wind

63





- 106. Schools should follow additive bilingualism because it:
  - hinders the development of the first language
  - (2) values the culture and language of the child
  - gives importance to teaching English as a second language (3)
  - promotes the child's language but not the culture (4)
- 107. Match the language teaching methods in Column A with their understanding or related activities in Column - B:

(i)

(ii)

(iv)

Column - B

Silent reading

(iii) Written literary texts

appropriate language

Grammar is taught inductively

Socially acceptable and contextually

| $C_{\Omega}$ | lumn | _ | A |
|--------------|------|---|---|
|              |      |   |   |

# Communicative Language Teaching

- (a)
- Direct method (b)
- (c) Grammar Translation
- West's New Method
- (1) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(iii)
- (2) (a)-(i), (b)-(iv), (c)-(iii), (d)-(ii)
- (3) (a)-(iv), (b)-(ii), (c)-(iii), (d)-(i)
- (4) (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(ii), (d)-(iv)
- **108.** Listening involves:
  - (1) recognising sounds and deducing the meaning from it
  - (2) hearing the sound, decoding the sounds as they are
  - guessing the content (3)
  - using prior knowledge of the subject (4)
- 109. Which of the following statements is NOT true about languages in India?
  - Hindi is the lingua franca of the Indian sub-continent. (1)
  - (2) According to the Indian Constitution, English is an Associate Official Language.
  - (3) According to the list of Eighth schedule of the Constitution of India, there are 22 languages.
  - Sanskrit is a Modern Indian Language. (4)
- **110.** Which skill of language is known as receptive skills?
  - Listening and Reading (1)
- Listening and Speaking (2)
- Speaking and Writing (3)
- (4) Reading and Writing
- 111. A language teacher brings everyday objects such as newspapers, menu cards and train tickets to teach the students of class V. What is she doing to make learning happen?
  - She is creating awareness in the students.
  - (2) She is using authentic materials to make her teaching more realistic and useful.
  - She is trying to help her students to learn multiple languages.
  - She wants her students to learn English through real life like situations.

P-II

64





| 112. |                             | language class, rtisement on a giv  |                  |                      |                    |        |            |            |         |                     | sent an |
|------|-----------------------------|---|------------------|----------------------|--------------------|--------|------------|------------|---------|---------------------|---------|
|      | (1)                         | Guidance and co   |                  | _                    | (2)                | _      | aborative  | •          |         |                     |         |
|      | (3)                         | Competition and   |                  | -                    | . ,                |        | guage gai  | `          | ,       |                     |         |
| 113. |                             | ch school of learning<br>process of habit fo<br>Interactionalist              |                  |                      | angua<br>(2)       |        | hether ve  | rbal or n  | on-ve   | rbal, takes place t | through |
|      | (3)                         | Behaviourist  |                  |                      | (4)                |        | nitivist   |            |         |                     |         |
| 114. | A tea                       | acher gives a tasking the following s<br>To develop critic<br>To acquaint the | hould<br>al thir | be objectiv<br>rking | ie lear<br>ve of t | ners v | with the v | vocabula   | ry use  | ed in restaurants   | . What  |
|      | (3)                         | To familiarise w  | ith the          | grammati             | cal ite            | ms     |            |            |         |                     |         |
|      | (4)                         | To introduce the  | text a           | ibout a hol          | iday d             | lestin | ation      |            |         |                     |         |
| 115. | Mult                        | ilingualism in Ind<br>language, identit                                       |                  |                      |                    |        |            |            |         |                     |         |
|      | (2)                         | communication 1   | •                |                      |                    |        |            | tained     |         |                     |         |
|      | (3)                         | minority languas  |                  |                      |                    |        |            |            | ges     |                     |         |
|      | (4)                         | 'a language' poli   | ,                |                      |                    |        |            |            | ,       |                     |         |
|      | ( )                         | 0 0 1   | 3                |                      |                    |        |            | J          |         |                     |         |
| 116. | The t                       | time and place of   | the st           | tory are cal         | lled th            | ıe     | <u> </u>   |            |         |                     |         |
|      | (1)                         | Climax  | (2)              | Theme                |                    | (3)    | Setting    |            | (4)     | Plot                |         |
|      |                             |   | ,                |                      |                    |        |            |            |         |                     |         |
| 117. |                             | impact of tests an  | d asse           | essments of          |                    |        |            |            | erials  | is called           | ·       |
|      | (1)                         | Reinforcement   |                  |                      | (2)                |        | ous effect |            |         |                     |         |
|      | (3)                         | Washback effect   |                  |                      | (4)                | Clas   | sroom ef   | tect       |         |                     |         |
| 118. | and                         | anguage class, a te<br>tenants while oth<br>ity is called                     | er stu           |                      |                    |        |            |            |         |                     |         |
|      | (1)                         | Guidance  | (2)              | Roleplay             |                    | (3)    | Drama      |            | (4)     | Acting class        |         |
| 119. | Lino                        | uistic function suc   | h as i           | ntonation.           | tone.              | stress | . and rhv  | thm are    | know    | n as:               |         |
|      | (1)                         | Pragmatics  |                  | Poetry               | 00110,             | (3)    | Prosody    |            | (4)     | Phonetics           |         |
|      | (-)                         | 110.622.00  | (-)              | 1 0001               |                    | (0)    | 1100001    |            | (-)     | 11101100100         |         |
| 120. | Whic                        | ch of the following   | g is No          | OT an imp            | ortant             | facto  | r in planı | ning a lis | stening | g lesson ?          |         |
|      | (1) Number of speakers. (2) |   |                  |                      |                    | Paus   | ing the r  | ecording   | ζ.      |                     |         |
|      | (3)                         | Speed of delivery   | <b>7.</b>        |                      | (4)                | Gene   | der of spe | eakers.    |         |                     |         |
| P-II |                             |   |                  |                      |                    | 65     |            |            |         |                     | L       |





# भाग - IV भाषा - I : 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।

# निर्देश : नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों (प्र.सं. 91-99) के सबसे उपयुक्त उत्तर वाले विकल्प को चुनिए :

साहित्य सदैव समाज को निरंतरता प्रदान करता है। यह साहित्य और समाज का गहरा संबंध ही है कि साहित्य में समाज के विशृंखिलत होते सिद्धांतों और टूटते-बिखरते मूल्यों की चिंता बराबर बनी रहती है। वही साहित्य कालों के बंधन को तोड़कर, उसकी सीमाओं से परे जाकर कालजयी बन पाता है, जिसमें मानवीय सत्य की व्याख्या हो और संवेदनाओं के सहारे आस्था जगाने का प्रयास हो। समय-समय पर साहित्यकारों ने समाज के बदतर होने की स्थिति को पहचाना है। कुछ रचनाकार हमारे साहित्य पटल पर ऐसी गहरी छाप छोड़ जाते हैं, जिनकी आवश्यकता हर युग में बनी रहती है, जिनके विचार सदैव तरोताज़ा ही रहते हैं और जिनकी रचनाएँ समाज को दीप्त करने का दायित्व निभाती चलती हैं। उनका साहित्यकार व्यक्तित्व केवल समस्याओं को ही नहीं परखता बिल्क मनुष्यता में विश्वास को बचाए रखने की कोशिश करता है।

- 91. गद्यांश के अनुसार साहित्य में किस तरह की चिंता झलकती है?
  - (1) सामाजिक विघटन की
- (2) समाज के आधुनिक होने की
- (3) मूल्यों के बिखरने की
- (4) नए सिद्धान्तों के बनने की
- 92. किस तरह के साहित्यकारों की आवश्यकता हर युग में बनी रहती है?
  - (1) जो समाज का विकास करते हैं।
- (2) जो समाज को जागरूक करते हैं।
- (3) जो समाज का मनोरंजन करते हैं।
- (4) जो समाज को नैतिक बनाते हैं।

- 93. 'विशृंखलित' में प्रत्यय है:
  - (1) **ख**लित
- (2) **लित**
- (3) त
- (4) **इ**त
- 94. 'समाज के बदतर होने की स्थिति' वाक्य में रेखांकित शब्द का अर्थ है:
  - (1) दुराचारी
- (2) अभिमानी
- (3) बेईमानी
- (4) अत्यधिक बुरा

- 95. 'कालजयी' से तात्पर्य है:
  - (1) अल्प काल तक रहने वाला।
- (2) जो काल विशेष में बँधा हुआ हो।
- (3) हर काल में प्रासंगिक हो।
- (4) काल विशेष की सही व्याख्या करता हो।
- 96. 'विश्वास' शब्द का अर्थ है :
  - (1) निश्चित धारणा

- (2) विश्वमय
- (3) विश्व से संबंधित नियम
- (4) तत्वज्ञान संबंधी
- 97. साहित्यकारों ने समाज की किस स्थिति की पहचान करने का प्रयास किया है?
  - (1) बिखरता हुआ समाज
- (2) विकास की ओर अग्रसर समाज
- (3) पतन की ओर जाता हुआ समाज
- (4) उन्नतशील समाज

66





| 98.    | कौन-    | सा साहित्य कालजयी                     | साहित्य       | । बन पाता है ?           |       |         |                     |         |                   |   |
|--------|---------|---------------------------------------|---------------|--------------------------|-------|---------|---------------------|---------|-------------------|---|
|        | (1)     | जो बिखरते सिद्धान्तों                 | की चि         | ांता करे।                | (2)   | जो पा   | ठकों का मनोरंजन करे | रे।     |                   |   |
|        | (3)     | जो समाज का दर्पण                      | हो।           |                          | (4)   | जो मा   | ानवीय सत्य की व्याख | या करे। | I                 |   |
| 99.    | समाज    | को गति कौन प्रदान                     | करता है       | ;?                       |       |         |                     |         |                   |   |
|        | (1)     | साहित्य                               | (2)           | विज्ञान                  |       | (3)     | तकनीकी विकास        | (4)     | शिक्षा            |   |
| निम्नि | लेखित   | पद्यांश को पढ़कर                      | पूछे गए       | ए प्रश्नों (प्र.सं.      | 100-1 | 05) के  | सबसे उपयुक्त उत्तर  | र वाले  | विकल्प को चुनिए : |   |
|        | दिवस    | ावसान का समय,                         |               |                          |       |         |                     |         |                   |   |
|        | मेघमय   | प्र आसमान से उतर रहें                 | ते है         |                          |       |         |                     |         |                   |   |
|        | वह सं   | ध्या सुंदरी परी-सी                    |               |                          |       |         |                     |         |                   |   |
|        | धीरे-१  | धीरे-धीरे ।                           |               |                          |       |         |                     |         |                   |   |
|        | तिमिर   | ंचल में चंचलता का न                   | नहीं कह       | हीं आभास,                |       |         |                     |         |                   |   |
|        | मधुर :  | मधुर हैं दोनों उसके अ                 | 1धर-          |                          |       |         |                     |         |                   |   |
|        | किंतु र | जरा गंभीर नहीं है उनमे                | ां हास−       | विलास                    |       |         |                     |         |                   |   |
|        | हँसता   | है तो केवल तारा एक                    |               |                          |       |         |                     |         |                   |   |
|        | गुँथा ह | ुआ उन घुँघराले काले <sup>.</sup>      | -काले         | बालों से                 |       |         |                     |         |                   |   |
|        | हृदयरा  | -<br>ज की रानी का वह व                | नरता है       | अभिषेक।                  |       |         |                     |         |                   |   |
|        |         |                                       |               |                          |       |         |                     |         |                   |   |
| 100.   | पद्यांश | में किस अलंकार का                     | । प्रयोग      | अधिक मु <mark>खरि</mark> | त है? |         |                     |         |                   |   |
|        | (1)     | मानवीकरण                              | (2)           | अतिशयोक्ति               |       | (3)     | अनुप्रास            | (4)     | यमक               |   |
| 101    | किसवे   | क हँसने की बात <mark>की</mark> ग      | ाई है ॽ       |                          |       |         |                     |         |                   |   |
| 101.   | (1)     | आकाश                                  | (2)           | मेघ                      |       | (3)     | तारा                | (4)     | संध्या            |   |
|        | (-)     |                                       | (-)           |                          |       | (0)     |                     | (-)     | 7                 |   |
| 102.   | पद्यांश | में किस का चित्रण हु                  | आ है ?        |                          |       |         |                     |         |                   |   |
|        | (1)     | प्रेमभाव का                           | (2)           | प्रकृति का               |       | (3)     | नवचेतना का          | (4)     | वेदना का          |   |
| 103    | संध्या  | सुंदरी किस तरह के उ                   | आकाश          | से उत्तर रही है          | 7     |         |                     |         |                   |   |
| 100.   | (1)     | सूर्य लालिमा से भरे                   |               |                          | (2)   | तारों १ | भरे आकाश से         |         |                   |   |
|        | (3)     | बादलों से भरे आका                     |               |                          | (4)   |         | की रोशनी से भरे अ   | काश से  | à                 |   |
|        | (0)     |                                       | <b>\</b> 1 \1 |                          | (1)   | 12, 11  |                     |         | •                 |   |
| 104.   | 'हृदयः  | राज की रानी' किसके                    | लिए प्र       | युक्त हुआ है ?           |       |         |                     |         |                   |   |
|        | (1)     | तिमिर                                 | (2)           | मेघ                      |       | (3)     | आकाश                | (4)     | संध्या            |   |
|        | •       |                                       | -             |                          |       | •       |                     | •       |                   |   |
| 105.   | 'दिवस   | गवसान' का संधि विन                    | च्छेद है      | :                        |       |         |                     |         |                   |   |
|        | (1)     | दिवस+आवसान                            | (2)           | दिवस+अवस                 | ान    | (3)     | दिवा+अवसान          | (4)     | दिवसा+वसान        |   |
| P-II   |         |                                       |               |                          |       | 67      |                     |         |                   | L |
|        |         | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |               |                          |       |         |                     |         |                   |   |
|        |         |                                       |               |                          |       |         |                     |         |                   |   |





| 106. | विद्या     | त्रयों को योगात्मक द्विभाषावाद का अनुसरण  | करना               | चाहिए क्योंकि यह।   |            |
|------|------------|---|--------------------|---|------------|
|      | (1)        | प्रथम भाषा के विकास में अवरोध पैदा कर   | ता है              |   |            |
|      | (2)        | बच्चे की संस्कृति और भाषा को महत्व देत  | ा है               |   |            |
|      | (3)        | अंग्रेजी शिक्षण को द्वितीय भाषा के रूप में  | महत्व र            | देता है   |            |
|      | (4)        | बच्चे की भाषा को तो समुन्नत करता है पर  | न्तु उनव           | की संस्कृति को नहीं                                       |            |
| 107. | कॉल        | $\mathbf{H} \ \mathbf{A} \ \dot{\mathbf{H}}$ भाषा शिक्षण विधियाँ हैं और <b>कॉल</b> म् | т В 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)-(ii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(iii)  | ` ,                |   |            |
|      | (2)        | (a)-(i), (b)-(iv), (c)-(iii), (d)-(ii)  |                    |   |            |
|      | (3)<br>(4) | (a)-(iv), (b)-(ii), (c)-(iii), (d)-(i)<br>(a)-(iii), (b)-(i), (c)-(ii), (d)-(iv)      |                    |   |            |
|      | (1)        | (a)- $(m)$ , $(b)$ - $(1)$ , $(c)$ - $(n)$ , $(a)$ - $(n)$                            |                    |   |            |
| 108. | श्रवण      | में क्या शामिल है?  |                    |   |            |
|      | (1)        | ध्वनियों की पहचान करना और उनसे अर्थ   | निकाल              | <del>गना</del>  |            |
|      | (2)        | ध्वनि सुनना, ध्वनियाँ जैसी हैं, तदनुसार डि  | कोड व              | करन <mark>ा</mark>  |            |
|      | (3)        | विषयवस्तु के बारे में अनुमान लगाना  |                    |   |            |
|      | (4)        | विषय के पूर्व ज्ञान का इस्तेमाल करना  |                    |   |            |
| 109. | भारत       | में भाषाओं के बारे में कौन-सा कथन सही न   | <b>हीं</b> है ?    |   |            |
|      | (1)        | हिंदी भारतीय <mark>उप</mark> महाद्वीप की <mark>लो</mark> क भाषा (                     | (लिंग्वा           | प्रांका) है   |            |
|      | (2)        | भारत के संविधान के अनुसार अंग्रेजी सह   | राजकी <sup>र</sup> | य भाषा है   |            |
|      | (3)        | भारत के संविधान की आठवीं अनुसूची के   | अनुस               | ार−22 भाषाएँ हैं  |            |
|      | (4)        | संस्कृत आधुनिक भारतीय भाषा है   |                    |   |            |
| 110. | भाषा       | के कौन से कौशल ग्राह्य कौशल हैं?  |                    |   |            |
|      | (1)        | श्रवण और पठन  | (2)                | श्रवण और बोलना  |            |
|      | (3)        | बोलना और लेखन   | (4)                | पठन और लेखन   |            |
| 111. | कक्षा      | पाँच की भाषा अध्यापक अपनी कक्षा में भा  | षा शिक्ष           | नण के लिए प्रतिदिन अनेक प्रकार की सामग्री जैसे कि समाचारप | <b>7</b> , |
|      | भोजन       | । तालिका और रेल यात्रा के टिकट आदि ला   | ती है।             | वह अधिगम के लिए क्या कर रही है?                           |            |
|      | (1)        | वह विद्यार्थियों में जागरूकता लाना चाहती है   | <u></u> 1          |   |            |
|      | (2)        | वह अधिगम को और अधिक वास्तविक त  | था उपर             | गोगी बनाने के लिए प्रामाणिक सामग्री का प्रयोग कर रही है।  |            |
|      | (3)        | वह अपने विद्यार्थियों को बहुविध भाषाएँ सी   | ोखने मे            | iं मदद कर रही है।   |            |
|      | (4)        | वह चाहती है कि उसके विद्यार्थी जीवन की  | वास्ती             | वेक स्थितियों से अंग्रेजी सीखें।                          |            |
| P-II |            |   |                    | 68  | L          |





| 112. | 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) निर्देशन और परामर्श                               | (2)                   | सहयोगात्मक अधिगम   |
|      | (3) प्रतियोगिता और प्रतिद्वंद्विता                    | (4)                   | भाषायी खेल   |
| 113. | अधिगम का कौन-सा मत इस बात में विश्वास र<br>से आती है? | खता है कि मौिख        | व्रक या अमौखिक भाषा आदत निर्माण की प्रक्रिया के माध्यम           |
|      | (1) अन्त:क्रियात्मकवादी                               | (2)                   | उपयोगितावादी (फंक्शनलिस्ट)                                       |
|      | (3) व्यवहारवादी (बिहेवियरिस्ट)                        | (2)<br>(4)            |  |
| 111  |   | ( )                   |  |
| 114. | चाहिए?  | <u>श्दसपदा स पारा</u> | चेत कराने वाला काम दिया। इस पाठ का क्या उद्देश्य होना            |
|      | (1) समालोचनात्मक चिंतन विकसित करना                    |                       |  |
|      | (2) शिक्षार्थियों को कोश विषयक सामग्री से             | परिचित करवाना         |  |
|      | (3) व्याकरणिक सामग्री से परिचित करवाना                |                       |  |
|      | (4) अवकाश के दौरान कहीं जाने से संबंधित               | पाठ्य सामग्री सं      | ो परिचित करवाना  |
| 115. | भारत में बहुभाषावाद के संदर्भ में अध्यापक के ी        | लिए क्या समझन         | ॥ जरूरी है ?   |
|      | (1) भाषा, अस्मिता और संस्कृति ये भिन्न-भि             |                       |  |
|      | (2) सम्प्रेषण से सामाजिक सम्बद्धता स्थापित            |                       |  |
|      | (3) अल्पसंख्यक भाषाओं को प्रभुत्वशाली भा              | षाओं में मिला दे      | ना चाहिए   |
|      | (4) विविधता भरे समाज में 'एक भाषा' नीति               | बनानी चाहिए           |  |
| 116. | किसी भी कहानी का समय और स्थान क्या कहा                | लाता है ?             |  |
|      | (1) क्लाइमेक्स (अंत) (2) थीम                          | (3)                   | सैटिंग (4) कथानक (प्लॉट)   |
| 117. | अध्यापकों, शिक्षार्थियों और सामग्री पर टैस्ट एवं      | आकलन का प्र'          | भाव क्या कहलाता है ?   |
|      | (1) पुनर्बलन  | (2)                   | विधि प्रभाव (कार्पस इफेक्ट)                                      |
|      | (3) भाषा परीक्षण का प्रभाव (वाशबैक इफेक               | ਰ) (4)                | कक्षायी प्रभाव   |
| 118. | भाषा की कक्षा में एक अध्यापक ने विद्यार्थियों         | के एक समूह            | को ग्राहक, प्रापर्टी <mark>डीलर, मकानमालिक और किराएदार का</mark> |
|      | अभिनय करने के लिए कहा और शेष विद्यार्थि               | यों से कहा कि         | इस अभिनय को देखें और वार्तालाप का आनन्द लें। इस                  |
|      | गतिविधि को क्या कहा जाएगा?                            |                       |  |
|      | (1) निर्देशन  | (2)                   | रोलप्ले  |
|      | (3) ड्रामा  | (4)                   | अभिनय की कक्षा   |
| 119. | भाषागत कार्य जैसे स्वरशैली, तान, बलाघात और            | लय को क्या क          | हा जाएगा ?   |
|      | (1) प्रशासनिक अध्यादेश (प्रेगमेटिक)                   | (2)                   | काव्य  |
|      | (3) छंदशास्त्र  | (4)                   | ध्वन्यात्मकता  |
| 120. | किसी श्रवण से जुड़ी गतिविधि की योजना बनाते            | । समय कौन–सा          | कारक महत्वपूर्ण <b>नहीं</b> है ?                                 |
|      | (1) वक्ताओं की संख्या                                 |                       |  |
|      | (2) रिकार्डिंग को थोड़ा सा रोकना (पॉज़ देना           | )                     |  |
|      | (3) बोलने की गति                                      | <b>*</b>              |  |
|      | (4) वक्ताओं का जेन्डर (बोलने वाले महिला               | ह या पुरुष)           |  |
| P-II |   | 69                    | L  |





# 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:

- 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.
- To identify the gene, research teams conducted almost identical experiments using mice which 2. 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".
- He said, "We have always known that some people have a sweeter tooth than others. But it has 3. 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.** Complete the given word analogy:

accustomed: habitual:: initiate:

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

- 122. 'Chocoholics' are people:
  - who are makers of chocolates (1)
  - (2) who hate chocolates
  - (3) who enjoy both chocolates and alcohol
  - (4) who are fond of chocolates
- **123.** Having a sweet tooth means :
  - teeth becoming decayed due to sugary food items (1)
  - (2) buying sweet food items from shops
  - (3) being fond of sweets and chocolates
  - (4) teeth being sweet to taste
- **124.** The phrase '... initiates a cascade of events', means:
  - to start a series of occurrences (1)
  - (2) to put a stop to orderly events
  - to halt and hinder sequential events (3)
  - (4) signals given to the brain

P-II

70







**125.** 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'.

- conjunction, noun (1)
- preposition, adjective
- (3) adverb, adjective
- preposition, noun
- **126.** According to doctors, sweet foods are :
  - deactivated genes
- (2) dangerous
- (3) energy boosters
- poisonous (4)
- **127.** Doctors are not in favour of gene therapy because :
  - It will enhance sugar levels in the body.
  - Sweet foods give energy to the body. (2)
  - (3) It is poisonous.
  - (4)People will feel guilty after going through it.
- **128.** Read the statements given below:
  - Doctors have favoured gene therapy to control sweet gene. (a)
  - A sweet taste receptor recognizes the amount of sweetness in food. (b)
  - Heredity factors have absolutely no role to play in inheriting the sweet gene. (c)
  - (a), (b) and (c) are all incorrect (1)
  - (2) (a) and (c) are incorrect, (b) is correct
  - (3) (a) and (b) are incorrect, (c) is correct
  - (4)(b) and (c) are incorrect, (a) is correct

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

- 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.
- Branches of trees adorned with colourful prayer flags stood high into the wind from the top of the 2. 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.** Yak dung is used by the Tibetans as a substitute for :
  - (1)wood
- buildings (2)
- (3) marigolds
- (4)fire

71





| 130. | Complete the   | given word    | l analogy : |   |
|------|----------------|---------------|-------------|---|
|      | procious · val | uabla · · ina | mioue :     | ) |

(1) practical

(2) theoretical (3) inventive

(4) genuine

### **131.** Read the following two statements:

Assertion (A): Wood and sticks are piled high against the courtyard walls in the houses

**Reasoning (R)**: Wood is found in abundance across Tibet

- (A) is correct and (R) is the reason for it.
- (2) (A) is incorrect, but (R) is correct
- (3) (A) is correct and (R) is not the reason for it
- (A) and (R) are both incorrect (4)

### **132.** Identify the underlined words in the given sentence :

The <u>lack</u> of solid fuel in the <u>shape</u> of wood is not a problem for the Tibetans.

verb, noun

noun, adjective (2)

adjective, noun (3)

(4) noun, noun

### **133.** What aspect of Tibetan houses as described in the passage is incorrect?

- They are solidly built. (1)
- Walls are made of mortar and cement. (2)
- Tin cans line the window ledges. (3)
- Roofs are made of mud bricks. (4)

#### **134.** The phrase 'courtyards jostling together' implies :

- being in close proximity (1)
- being very far apart (2)
- being in different sizes and dimensions (3)
- being one on top of the other (4)



#### **135.** Why do the willows and poplars look absurd in the landscape?

- (1) The other trees camouflage them.
- They are stunted shrubs. (2)
- They have minimum branches and leaves. (3)
- Because the landscape is generally treeless. (4)

### **136.** Creativity in language education is :

- classroom material using communicative language teaching. (1)
- (2) open-ended classroom tasks which allow for different interpretations and answers.
- merging elements from different subjects to understand something. (3)
- classroom activity using new methods of teaching.



72





| 137. | Iden<br>(1)                       | tify the type of email<br>Correspondence  | you wo                    | ould write i<br>Informal | f you were<br>(3) | writing to a o | colleague v<br>(4) | vho is your friend.<br>Business |  |  |
|------|-----------------------------------|---|---------------------------|--------------------------|-------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|--|--|
| 138. | India<br>(1)<br>(2)<br>(3)<br>(4) | a's language in educa<br>Mother-tongue base<br>Multi language edu<br>Monolingual educa<br>Bilingual education | d multi<br>cation<br>tion | lingualism               |                   | Formula) atte  | empts to pi        | romote :                        |  |  |
| 139. |                                   | essment done throug<br>erstanding is called _   | -                         |                          | g-learning        | process to o   | clarify stud       | dent learning and               |  |  |
|      | (1)                               | Assessment as learn   | ing                       | (2)                      | Assessme          | nt for learnir | ng                 |                                 |  |  |
|      | (3)                               | Assessment of learn   | ing                       | (4)                      | Assessme          | nt in learning | g                  |                                 |  |  |
| 140. | hand                              | second language cla<br>louts and asked the st<br>esson was to enable t  | udents                    | to tick the o            |                   |                |                    |                                 |  |  |
|      | (1)                               | to memorise the less  | son on l                  | health and               | wealth            |                |                    |                                 |  |  |
|      | (2)                               | to hear the lesson of   | n health                  | 1                        |                   |                |                    |                                 |  |  |
|      | (3)                               | to engage the learne  | ers with                  | a task                   |                   |                |                    |                                 |  |  |
|      | (4)                               | to listen, to analyse   | the idea                  | as                       |                   |                |                    |                                 |  |  |
| 141. | Wha                               | t is NOT true about 6   | errors ir                 | n language               | learning?         |                |                    |                                 |  |  |
|      | (1)                               |   |                           |                          |                   | anguage acq    | uisition.          |                                 |  |  |
|      | (2)                               |   |                           |                          |                   |                |                    |                                 |  |  |
|      | (3)                               | Errors are not alway  | s bad a                   | and help in              | learning.         |                |                    |                                 |  |  |
|      | (4)                               | Errors are crucial as   | pects o                   | f the langua             | age learnin       | g process.     |                    |                                 |  |  |
| 142. |                                   | a government school VII students. Which   |                           |                          |                   | •              | ge games t         | o teach English to              |  |  |
|      | (1)                               | Principle of correlat   | ing witl                  | n life                   |                   |                |                    |                                 |  |  |
|      | (2)                               | Principle of natural  | process                   | 3                        |                   |                |                    |                                 |  |  |
|      | (3)                               | Principle of practice   | and ha                    | abit formati             | on                |                |                    |                                 |  |  |
|      | (4)                               | Principle of motivat  | ion and                   | interest                 |                   |                |                    |                                 |  |  |
| 143. | Wha                               | t is NOT true about t   | op-dow                    | n processii              | ng ?              |                |                    |                                 |  |  |
|      | (1)                               | Listeners need to ur  | nderstar                  | nd every wo              | ord               |                |                    |                                 |  |  |
|      | (2)                               | Listeners rely on the   | eir back                  | ground kno               | owledge           |                |                    |                                 |  |  |
|      | (3)                               | Listeners make gues   | sses abo                  | ut the inter             | nded meani        | ng             |                    |                                 |  |  |
|      | (4)                               | Listeners make use  | of the k                  | nowledge o               | of the world      | l              |                    |                                 |  |  |
| P-II |                                   |   |                           |                          | 73                |                |                    | L                               |  |  |





| 144. | Usin | g everyday objec                 | ts to t | each langu             | age is | calle     | d                         |         |                         |    |
|------|------|----------------------------------|---------|------------------------|--------|-----------|---------------------------|---------|-------------------------|----|
|      | (1)  | Text                             |         |                        | (2)    | Real      | ia                        |         |                         |    |
|      | (3)  | Language game                    | s       |                        | (4)    | Teac      | hing aid                  |         |                         |    |
| 145. | Whi  | ch of the followin               | ıg stat | ements are             | corre  | ct ?      |                           |         |                         |    |
|      | (a)  | Dyslexia is a rea                | ding    | disorder.              |        |           |                           |         |                         |    |
|      | (b)  | Dysgraphia is a                  | writir  | ng disorder.           |        |           |                           |         |                         |    |
|      | (c)  | Dysgraphia is a                  | readi   | ng disorder            |        |           |                           |         |                         |    |
|      | (d)  | Dyslexia is a wr                 | iting o | disorder.              |        |           |                           |         |                         |    |
|      | (1)  | Both (c) and (d)                 | are c   | orrect                 | (2)    | Only      | (a) is correct            |         |                         |    |
|      | (3)  | Only (b) and (d)                 | are c   | orrect                 | (4)    | Both      | (a) and (b) are o         | orrect  |                         |    |
|      |      |                                  |         |                        |        |           |                           |         |                         |    |
| 146. | Whi  | ch tool is not idea              | l for f | ormative as            | sessn  | nent?     |                           |         |                         |    |
|      | (1)  | Class presentati                 | on      |                        | (2)    | Assi      | gnment                    |         |                         |    |
|      | (3)  | Paper pencil tes                 | t       |                        | (4)    | Proje     | ect                       |         |                         |    |
|      |      |                                  |         |                        |        |           |                           |         |                         |    |
| 147. |      | ners should be ex<br>ocated by : | cposec  | l to languaչ           | ge, an | d erro    | ors are evidence t        | that le | arning is taking place  | is |
|      | (1)  | Psychoanalyst                    | (2)     | Behaviour              | ists   | (3)       | Cognitivist               | (4)     | Humanist                |    |
| 148. |      | ch is a tool that ortunities ?   | allow   | s for a nur            | nber   | of syr    | nchronous and a           | synch   | ronous online teachin   | g  |
|      | (1)  | Padlet                           | (2)     | Textbook               |        | (3)       | Railway ticket            | (4)     | Television              |    |
| 149. | Whe  | n is International               | Moth    | ner Languag            | ge Da  | y celel   | brated ?                  |         |                         |    |
|      | (1)  | 13 <sup>th</sup> April           | (2)     | 1 <sup>st</sup> Januar | y      | (3)       | 14 <sup>th</sup> February | (4)     | 21st February           |    |
| 150. | Wha  |                                  | whic    | h has anim             | als a  | s the 1   | main characters           | and te  | eaches an explicit mora | al |
|      | (1)  | Travelogue                       | (2)     | Fantasy                |        | (3)       | Fable                     | (4)     | Science Fiction         |    |
| P-II |      |                                  |         |                        |        | <b>74</b> |                           |         |                         | L  |





# भाग - V भाषा - ॥ : हिन्दी

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

# निर्देश: नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों (प्र.सं. 121-128) के सबसे उपयुक्त वाले विकल्प को चुनिए:

ज़िंदगी की सबसे बड़ी सिफ़त हिम्मत है। व्यक्ति के और सारे गुण उसके हिम्मती होने से ही पैदा होते हैं। कुछ लोग ऐसी गोधूलि में बसते हैं जहाँ न तो जीत हँसती है और न कभी हार के रोने की आवाज़ सुनाई पड़ती है। साहस की ज़िंदगी सबसे बड़ी जिंदगी होती है। ऐसी जिंदगी की पहचान यह है कि वह बिलकुल निडर, बिलकुल बेखौफ़ होती है। साहसी मनुष्य की पहली पहचान यह है कि वह इस बात की चिंता नहीं करता कि तमाशा देखने वाले लोग उसके बारे में क्या सोच रहे हैं। अड़ोस-पड़ोस को देखकर चलना, यह साधारण जीव का काम है। जिंदगी के उस पन्ने को उलटकर पढ़ना चाहिए जिसके सभी अक्षर फूलों से नहीं, कुछ अंगारों से भी लिखे गए हों।

| 14.61 | '   |                                       |         |                 |          |                              |                      |       |             |  |  |  |
|-------|---|---------------------------------------|---------|-----------------|----------|------------------------------|----------------------|-------|-------------|--|--|--|
| 121.  | 'गोधूि  | ल' से तात्पर्य है :                   |         |                 |          |                              |                      |       |             |  |  |  |
|       | (1)   | संध्या वेला                           | (2)     | रात्रि वेला     |          | (3)                          | प्रभात वेला          | (4)   | मध्य रात्रि |  |  |  |
| 122.  | गोधूलि  | न में बसने वाले लोगों                 | से अभि  | मप्राय है :     |          |                              |                      |       |             |  |  |  |
|       | (1)   | जीवन में परिश्रम कर                   | ने वाले | लोग।            | (2)      | लोग।                         |                      |       |             |  |  |  |
|       | (3)   | जय-पराजय के अनु                       | भव से   | परे लोग।        | (4)      | फल की कामना न करने वाले लोग। |                      |       |             |  |  |  |
|       |   |                                       |         |                 |          |                              |                      |       |             |  |  |  |
| 123.  | 'सिफ़   | त'का अर्थ है :                        |         |                 |          |                              |                      |       |             |  |  |  |
|       | (1)   | अनुभव                                 | (2)     | उद्देश्य        |          | (3)                          | स्वीकृति             | (4)   | विशेषता     |  |  |  |
| 124   | जिंटगी  | ो के किस तरह के पन                    | ने को प | हिने की बात क   | ्टी गर्ट | <del>2</del> 2               |                      |       |             |  |  |  |
| 144.  | (1)   | जिसमें फूलों की सुग                   |         | ાળું વર્શ બાલ વ | (2)      |                              | मं चुनौतियाँ हों।    |       |             |  |  |  |
|       | (3)   | जिसमें सुख ही सुख                     |         |                 | (4)      | जिसमें असफलताएँ हों।         |                      |       |             |  |  |  |
|       | (0)   |                                       | Ç       |                 | (1)      |                              |                      |       |             |  |  |  |
| 125.  | 'निडर   | ं' में प्रयुक्त उपसर्ग 'ि             | ने'की   | अर्थगत विशेषत   | ता है :  |                              |                      |       |             |  |  |  |
|       | (1)   | सहित                                  | (2)     | अधिकता          |          | (3)                          | अभाव                 | (4)   | रहित        |  |  |  |
|       | ^   | , ,, , ,                              |         | •               |          | > > ×                        | • -                  |       |             |  |  |  |
| 126.  |   | गुण के होने से व्यक्ति                |         |                 | ातः पैदा |                              |                      |       | • >         |  |  |  |
|       | (1)   | निष्कपट                               | (2)     | नेतृत्व         |          | (3)                          | साहस                 | (4)   | संतोष       |  |  |  |
| 127   | 'अड़ोर  | म–पड़ोस को देखकर                      | चलना'   | से क्या अभिप्र  | ाय है ॽ  |                              |                      |       |             |  |  |  |
| 12/.  | 'अड़ोस-पड़ोस को देखकर चलना' से क्या अभि!<br>(1) सबका हित देखना। |                                       |         |                 | (2)      | अपने                         | दाएँ-बाएँ देखकर चल   | तना । |             |  |  |  |
|       | (3)   | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ |         |                 |          |                              |                      |       |             |  |  |  |
|       | (0)   | -111 1911(1311 471                    |         | <b>∽</b> 11 1   | (4)      | 8,1,1                        | के अनुसार ज़िंदगी जी |       |             |  |  |  |
|       |   |                                       |         |                 |          |                              |                      |       |             |  |  |  |





|      | ~     |        | ~   | •   | ^    |       |      | • | - |
|------|-------|--------|-----|-----|------|-------|------|---|---|
| 100  | THETH | וכזבוד | ਕੜਾ | ਜਨਜ | ਸਟਕਾ | препо | ਕਸਾ  | ⇁ | , |
| 120. | लाहला | 4754   | ษาก | लजल | ฯหเป | पहचान | क्या | n | ' |
|      |       |        |     |     |      |       |      | _ | • |

- (1) लोगों के सोच की परवाह नहीं करता है।
- (2) वह सदा आगे बढ़ता जाता है।

(3) बहुत निडर होता है।

(4) बाधाओं से नहीं घबराता है।

# निर्देश : नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों (प्र.सं. 129-135) के सबसे उपयुक्त उत्तर वाले विकल्प को चुनिए :

मनुष्य के आनंद की सहज अभिव्यक्ति है संगीत। संगीत जीवन की अनमोल धरोहर है। संगीत प्रकृति प्रदत्त कला है। लिलत कलाओं में संगीतकला को सर्वोच्च स्थान प्राप्त है। संगीत वह लिलत कला है जिसमें हम अपने मन की भावनाओं को स्वर और लय के माध्यम से प्रकट करते हैं। प्रत्येक कला भावनाओं को व्यक्त करने का माध्यम है। संगीत एक सार्वभौमिक कला है। संगीत का जन्म आनंद से होता है और हमारे लिए आनंद का सृजन भी संगीत करता है। संगीत के आनंद को पाने के लिए सुनने की कला विकसित करनी पड़ती है। संगीत केवल हमारा मनोरंजन ही नहीं करता अपितु हमें संस्कारित भी करता है। संगीत हमारे भीतर की अच्छाई को उद्देलित करता है।

- 129. संगीत हमें किस प्रकार से संस्कारित करता है?
  - (1) हमारे मन की अच्छाई को सामने लाकर के।
  - (2) हमारा मनोरंजन करके।
  - (3) अभिव्यक्ति का माध्यम बनके।
  - (4) हमें आनंदित करके।
- 130. 'सार्वभौमिक' का अर्थ है :
  - (1) संपूर्ण जगत में व्याप्त।
- (2) सभी धर्मों में व्याप्त।
- (3) समान भाव से व्याप्त।
- (4) स्वदेश में व्याप्त।
- 131. संगीत के आनंद की प्राप्ति के लिए क्या आवश्यक है?
  - (1) संगीतज्ञ से पहचान करनी चाहिए।
- (2) सुरीला कंठ होना चाहिए।
- (3) सुनने की कला विकसित करनी चाहिए।
- (4) संगीत का ज्ञान होना चाहिए।
- 132. 'सर्वोच्च' का संधि विच्छेद है:
  - (1) सर्व+ऊच्च
- (2) सर्व+उच्च
- (3) स+र्वोच्च
- (4) सर्वो+उच्च

- 133. प्रस्तुत गद्यांश में किस कला की बात की गई है?
  - (1) **ना**टक
- (2) नृत्य
- (3) स्थापत्य
- (4) संगीत

- 134. संगीत को जीवन की अनमोल धरोहर कहा गया है, क्योंकि :
  - (1) यह सर्वसुलभ है।

- (2) यह आनन्द का सृजन करता है।
- (3) यह प्रकृति प्रदत्त है।
- (4) यह ख्याति प्रदान करता है।
- 135. संगीत द्वारा भावनाओं को प्रकट करने का प्रमुख माध्यम क्या हैं?
  - (1) मुद्रा, भाव
- (2) रंग, आकृति
- (3) स्वर, लय
- (4) छंद, अलंकार

76





- 136. भाषा शिक्षा में रचनात्मकता क्या है?
  - (1) सम्प्रेषणात्मक भाषा शिक्षण का प्रयोग करते हुए कक्षा सामग्री
  - (2) खुले अन्त वाले कक्षायी प्रदत्त कार्य जिनकी भिन्न-भिन्न व्याख्याएँ हो सकती हैं और भिन्न-भिन्न उत्तर निकल सकते हैं
  - (3) किसी अवधारणा के प्रति समझ बनाने के लिए विभिन्न विषयों से प्राप्त तत्वों को मिलाना
  - (4) शिक्षण की नवीन विधियों का प्रयोग करते हुए कक्षायी गतिविधि
- 137. ई मेल के उस प्रकार की पहचान करिए जो आप अपने उस सहयोगी को लिखना चाहेंगे जो आपका मित्र भी है?
  - (1) लिखा-पढ़ी (करेसपाँडन्स) पत्र व्यवहार (2) अनौपचारिक
  - (3) औपचारिक

- (4) व्यापार संबंधी
- 138. भारत की 'शिक्षा नीति में भाषा' (त्रिभाषा सूत्र) किसे समुन्नत करने के लिए कहती है?
  - (1) मातृभाषा आधारित बहुभाषावाद
  - (2) बहुभाषा शिक्षा
  - (3) एक भाषिक शिक्षा
  - (4) हिन्दी पर मुख्य बल देते हुए द्विभाषिक शिक्षा
- 139. विद्यार्थियों के अधिगम और समझ में स्पष्टता लाने के लि<mark>ए समू</mark>ची शिक्षण अधिगम प्रक्रिया के दौरान किया जाने वाला आकलन क्या है?
  - (1) अधिगम के रूप में आकलन
- (2) अधिगम के लिए आकलन
- (3) अधिगम का आकलन
- (4) अधिगम में आकलन
- 140. द्वितीय भाषा की कक्षा में एक अध्यापक ने 'स्वास्थ्य ही धन है' पर आडियो रिकार्डिंग सुनायी। उसके बाद उसने कार्यपत्रक (वर्कशीट) बाँटी और कहा कि दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर पर निशान लगाएँ।

इस पाठ का उद्देश्य विद्यार्थियों को इस योग्य बनाना है कि :

- (1) स्वास्थ्य और धन पर पाठ को कंठस्थ किया जाए।
- (2) स्वास्थ्य पर पाठ का श्रवण करें
- (3) विद्यार्थियों को कार्य में संलग्न किया जाए।
- (4) विचार बिन्दुओं को सुनकर विश्लेषण किया जाए।
- 141. भाषा अधिगम में गलतियों के बारे में क्या सही नहीं है?
  - (1) गलतियाँ द्वितीय भाषा अर्जन की प्रक्रिया को समझने में मदद करती हैं
  - (2) गलतियाँ भाषा अधिगम प्रक्रिया में अवरोध पैदा करती है
  - (3) गलतियाँ हमेशा बुरी नहीं होती हैं और अधिगम में मदद करती हैं
  - (4) गलतियाँ भाषा अधिगम प्रक्रिया का महत्वपूर्ण पहलू हैं
- 142. सरकारी विद्यालय की अध्यापिका रीता सातवीं कक्षा के विद्यार्थियों को अंग्रेजी पढ़ाने के लिए दृश्य उपकरण और भाषा खेल खिलाती है। रीता शिक्षण के किस सिद्धान्त का अनुपालन कर रही है?
  - (1) जीवन से सम्बद्धता का सिद्धान्त
- (2) स्वाभाविक प्रक्रिया का सिद्धान्त
- (3) अभ्यास और आदत निर्माण का सिद्धान्त
  - (4) अभिप्रेरणा और रुचि का सिद्धान्त

77





| 143.        | शाष अथा मुखा प्राक्रिया (टाप डाउन) क बार म क्या सहा <b>नहा</b> ह? |  |         |                   |            |                |                         |             |                      |      |  |
|-------------|---|--|---------|-------------------|------------|----------------|-------------------------|-------------|----------------------|------|--|
|             | (1) सुनने वाले को प्रत्येक शब्द का अर्थ सुनने की आवश्यकता है      |  |         |                   |            |                |                         |             |                      |      |  |
|             | (2)   | ) सुनने वाले अपने पूर्व ज्ञान पर निर्भर होते हैं                                     |         |                   |            |                |                         |             |                      |      |  |
|             | (3)   |  |         |                   |            |                |                         |             |                      |      |  |
|             | (4)   |  |         |                   |            |                |                         |             |                      |      |  |
| 144.        | भाषा  | भाषा शिक्षण के लिए प्रतिदिन काम में आने वाली सामग्री का प्रयोग करना क्या कहलाता है ? |         |                   |            |                |                         |             |                      |      |  |
|             | (1)   | पाठ्य सामग्री (2) वास्तविक वस्तुएँ (रीयलिया)   |         |                   |            |                |                         |             |                      |      |  |
|             | (3)   | भाषा खेल   |         |                   | (4)        | शिक्ष          | ग सामग्री               |             |                      |      |  |
| 145.        | निम्नी  | लेखित में से कौन-से  | कथन र   | <b>सही</b> हैं?   |            |                |                         |             |                      |      |  |
|             | (a)   | a) पठन वैकल्य (डिस्लैक्सिया) पठन विकार है।   |         |                   |            |                |                         |             |                      |      |  |
|             | (b)   | लेखन वैकल्य (डिस्प्रैफिया) लेखन विकार है।  |         |                   |            |                |                         |             |                      |      |  |
|             | (c)   | लेखन वैकल्य (डिस्प्रैफ़िया) पठन विकार है।  |         |                   |            |                |                         |             |                      |      |  |
|             | (d)   | 3  |         |                   |            |                |                         |             |                      |      |  |
|             | (1)   | (c) और (d) दोनों सही हैं (2) केवल (a) सही है   |         |                   |            |                |                         |             |                      |      |  |
|             | (3)   | केवल (b) और (d)  | सही हैं | <u>:</u>          | (4)        | (a) 3          | गौर (b) दोनों सही हैं   |             |                      |      |  |
| 146.        | रचना  | त्मक आकलन के लिए   | र कौन-  | -सा उपकरण उ       | उपयुक्त    | <b>नहीं</b> है | ?                       |             |                      |      |  |
|             | (1)   | कक्षा प्रस्तुतीकरण   | (2)     | प्रदत्त कार्य     |            | (3)            | लिखित परीक्षा           | (4)         | परियोजना             |      |  |
| 147.        |   | -  |         | रेवेश मिलना च     | वाहिए ः    | और गत          | नितयाँ इस बात का स      | नाक्ष्य हैं | कि अधिगम हो रहा है।' | ' यह |  |
|             | किसव  | के द्वारा अनुशंसित है?   |         |                   |            |                |                         |             | 7                    |      |  |
|             | (1)   | मनोविश्लेषणवादी  | (2)     | व्यवहारवादी       |            | (3)            | संज्ञानात्मकवादी        | (4)         | मानवतावादी           |      |  |
| 148.        | कौन-  | -सा उपकरण समक्रमि  | क और    | अतुल्यकालिव       | न ऑनव      | नाइन वि        | शक्षण अवसरों की उ       | पलब्धता     | देता है?             |      |  |
|             | (1)   | पैडलेट   |         | पाठ्यपुस्तकें     |            |                | रेलयात्रा टिकट          | (4)         | टेलीविज़न            |      |  |
| 149.        | अन्तर   | ्राष्ट्रीय मातृभाषा दिवस   | कब म    | ानाया जाता है ?   | )          |                |                         |             |                      |      |  |
|             | (1)   | तेरह अप्रैल  |         |                   |            | (3)            | चौदह फरवरी              | (4)         | इक्कीस फरवरी         |      |  |
|             | ` /   |  | ( )     |                   |            | ` /            |                         | ( )         |                      |      |  |
| <b>150.</b> | उस ल  | नघु कथा को क्या कहेंग  | ो जिसं  | में मुख्य पात्र प | शु हैं अं  | ौर नैति        | क मूल्यों को उभारते हैं | ₹?          |                      |      |  |
|             | (1)   | यात्रा वृतान्त   | (2)     | फंतासी            |            | (3)            | जंतुकथा (फेबल)          | (4)         | विज्ञान फिक्शन       |      |  |
|             |   |  |         |                   | <b>-</b> 0 | O o -          |                         |             |                      |      |  |
|             |   |  |         |                   |            |                |                         |             |                      |      |  |
|             |   |  |         |                   |            |                |                         |             |                      |      |  |

78

P-II





SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिए जगह



P-II





#### READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS CAREFULLY:

- 1. 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.
- 5. 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.
- 7. 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.
- 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 पढें:

- जिस प्रकार से विभिन्न प्रश्नों के उत्तर दिए जाने हैं उसका वर्णन परीक्षा पुस्तिका 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 पुस्तिका एवं उत्तर पत्र का ध्यानपूर्वक प्रयोग करें, क्योंिक किसी भी परिस्थिति में (केवल परीक्षा पुस्तिका एवं उत्तर पत्र के कोड या संख्या में भिन्नता की स्थिति को छोड़कर) दूसरी परीक्षा पुस्तिका उपलब्ध नहीं करायी जाएगी।
- 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 हस्तलिखित, कागज़ की पर्वियाँ, 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 प्रतिबंधित 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 दुवारा हस्ताक्षर किए बिना परीक्षार्थी परीक्षा हॉलांकक्ष 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।

P-II