

**P/A/II/2012****SET****A**मुद्रित पृष्ठों की संख्या/No. of Printed Pages : **32**कुल प्रश्नों की संख्या/Total No. of Questions : **100**समय/Time : **2 घण्टे/Hrs.**पूर्णांक/Total Marks : **200**

प्रश्न पुस्तिका क्र.

Booklet No.

**2078849**अनुक्रमांक  
Roll No.

1	7	7	4	0	7
---	---	---	---	---	---

परीक्षार्थी अपना अनुक्रमांक ऊपर दिए गए खानों में लिखे ↑  
Candidate should write his/her Roll No. in the box above.

**परीक्षार्थियों के लिए निर्देश**

1. यह प्रश्न-पुस्तिका दो भाषाओं—अंग्रेजी व हिन्दी में छपी है। परीक्षार्थी अपनी सुविधानुसार कोई भी भाषा चुन सकते हैं।
2. प्रश्न-पत्र में प्रश्नों की निर्धारित संख्या **100** है। परीक्षार्थी आश्वस्त हो ले कि उसके प्रश्न-पत्र में निर्धारित संख्या में प्रश्न मुद्रित हैं, अन्यथा वह दूसरा प्रश्न-पत्र माँग ले।
3. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
4. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
5. प्रश्न-पत्र के आवरण पृष्ठ पर प्रश्न-पत्र में लगे पृष्ठों की संख्या दी गई है। परीक्षार्थी आश्वस्त हो ले कि उसके प्रश्न-पत्र में निर्धारित संख्या में पृष्ठ लगे हैं, अन्यथा वह दूसरा प्रश्न-पत्र माँग ले।
6. प्रदत्त उत्तर शीट पर दिये निर्देशों को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा अपने उत्तर तदनुसार अंकित करें।
7. कृपया उत्तर शीट पर निर्धारित स्थानों पर निर्धारित प्रविष्टियाँ कीजिये, अन्य स्थानों पर नहीं।
8. परीक्षार्थी सभी रफ कार्य प्रश्न-पत्र के अंतिम पृष्ठ पर निर्धारित स्थान पर ही करें, अन्यत्र कहीं नहीं तथा उत्तर पुस्तिका पर भी नहीं।
9. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो, तो प्रश्न के हिंदी तथा अंग्रेजी रूपांतरों में से अंग्रेजी रूपांतर मानक माना जायेगा।

**Instructions to the Candidates**

1. This Question-booklet is printed in English & Hindi languages. Candidates should select any one of the two versions according to their convenience.
2. The question paper contains **100** questions. The examinee should verify that the requisite number of questions are printed in the question paper, otherwise he should ask for another question paper.
3. All questions are compulsory.
4. All questions carry equal marks.
5. The cover page indicates the number of pages in the question paper. The examinee should verify that the requisite number of pages are attached in the question paper, otherwise he should ask for another question paper.
6. Read carefully the instructions given on the answer sheet supplied and indicate your answers accordingly.
7. Kindly make necessary entries on the answer sheet only at the places indicated and nowhere else.
8. Examinees should do all rough work on the space meant for rough work on the last page of the question paper and nowhere else, not even on the answer sheet.
9. If there is any sort of mistake either of printing or of factual nature in any question, then out of the Hindi and English versions of the question, the English version will be treated as standard.

निम्नांकित गद्यांशों को पढ़िये तथा उनके नीचे लिखे प्रश्नों के उत्तर लिखिए :

### गद्यांश-1

लोग गरीबी की एक बड़ी बुराई के रूप में शिकायत करते हैं तथा यह स्वीकृत विश्वास है कि यदि लोगों के पास काफी धन होगा तो वे खुश होंगे तथा उपयोगी होंगे। साथ ही वे जीवन में ज्यादा कुछ प्राप्त करेंगे। सामान्यतः गरीबों की सुविधाओं विहीन कुटियों में धनिकों के महलों की अपेक्षा ज्यादा सच्चा संतोष प्राप्त होता है तथा जीवन से ज्यादा सुकून प्राप्त होता है। मुझे सदैव धनिक लोगों के पुत्र-पुत्रियों पर दया आती है। इनकी सेवा के लिए नौकर-चाकर होते हैं और आगे की अवस्था में इनकी देखभाल के लिए निजी शिक्षिकाएँ होती हैं। साथ ही मुझे इस बात की प्रसन्नता है कि वे यह नहीं जानते कि उन्होंने क्या खोया है।

यह इसलिए कि मैं जानता हूँ कि गरीब एवं ईमानदार लोगों के घर कितने मधुर, प्रसन्न व पवित्र होते हैं, वे पीड़ादायक चिन्ता, सामाजिक वैमनस्य एवं ईर्ष्या से कितने मुक्त होते हैं—इनके परिवार के सदस्य परिवार के पोषण हेतु कितने एक दूसरे से जुड़े हुए तथा प्यार-मोहब्बत से आबद्ध होते हैं। मेरी धनिकों के पुत्रों के साथ सहानुभूति है तथा मैं गरीबों के पुत्रों को बधाई देता हूँ। इन्हीं कारणों से गरीबों में से ही कोई शक्तिशाली एवं प्रतिष्ठा-प्राप्त लोग और स्वनिर्भर व्यक्ति हमेशा से उत्पन्न हुए हैं और होते रहेंगे। यदि आप 'अमर जिनकी कभी मृत्यु नहीं होती', की सूची पर दृष्टिपात करेंगे तो आपको पता चलेगा कि उनमें से अधिकतर लोग गरीब थे।

1. लोग गरीबी की एक भयंकर बुराई के रूप में शिकायत करते हैं क्योंकि :

- (1) वे गरीबी में खुशहाल नहीं रह सकते।
- (2) वे जीवन में उपयोगी नहीं हो सकते।
- (3) वे गरीबी में बहुत कम प्राप्त कर पाते हैं।
- (4) वे वास्तविक संतोष प्राप्त करने में असमर्थ रहते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कौनसे कथन सही हैं ?

- (A) 1 और 3 (B) 2 और 4 (C) 2 और 3 (D) 1 और 2

2. लेखक धनिक पुत्रों के साथ सहानुभूति क्यों रखता है ? क्योंकि वे नहीं जानते कि :

- (1) गरीब का घर मधुर एवं पवित्र होता है।
- (2) गरीब का घर पीड़ादायक चिन्ता से मुक्त होता है।
- (3) गरीब का घर सामाजिक प्रतिस्पर्धा से मुक्त होता है।

उपर्युक्त कथनों में से कौनसा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) 1 और 3 (B) 1 और 2 (C) सिर्फ 1 (D) सिर्फ 2

3. गरीबों के मध्य से किस प्रकार के लोग पैदा हुए हैं और होंगे ?

- (A) शक्तिशाली, प्रभुत्वपूर्ण एवं प्रतिष्ठाप्राप्त
- (B) प्रतिष्ठाप्राप्त, प्रभुत्वपूर्ण एवं आत्मनिर्भर
- (C) आत्मनिर्भर, प्रतिष्ठाप्राप्त एवं शक्तिशाली
- (D) आत्मनिर्भर, प्रतिष्ठाप्राप्त एवं ईश्वर से डरने वाले

4. लेखक गरीबों की कुटियों को निर्धन कुटियाँ क्यों कहता है ?

वह इन्हें निर्धन कुटियाँ कहता है क्योंकि :

- (A) वे साधारण रूप में सज्जित होती हैं।
- (B) वे दरिद्रतापूर्ण ढंग से सज्जित होती हैं।
- (C) वे आकर्षक नहीं होती हैं।
- (D) उनमें कुछ भी नहीं होता है।

5. गरीब का घर है :

- (1) मधुर, खुशहाल एवं पवित्र
- (2) पीड़ादायक चिन्ता से मुक्त
- (3) सामाजिक बुराई से मुक्त

उपर्युक्त कथनों में से कौनसा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) 1 और 3 (B) 2 और 3 (C) 1 और 2 (D) सिर्फ 2

## गद्यांश-2

विज्ञान ने कई तरीकों से मानव को खुशहाल बनाया है। उसके द्वारा मानव को प्रदान किए हुए लाभों की गणना करना मुश्किल है। आखिरी किन्तु कम महत्वपूर्ण नहीं—विज्ञान ने लोगों को बदला है—उसने लोगों को अधिक सभ्य और सहिष्णु बनाया है।

एक सहिष्णु व्यक्ति वह है जो दूसरे लोगों के साथ हस्तक्षेप नहीं करता, भले ही वह समझता हो कि वे लोग गलत हैं, वह उन्हें अलग तरीके से विश्वास करने के लिए प्रेरित कर सकता है परन्तु वह उन्हें बाध्य नहीं करेगा। पूर्व में मानव जाति की दुर्दशा का कारण यह रहा कि लोग अपने से भिन्न विचार रखने वाले को सहन नहीं कर सके। इस प्रकार की असहनशीलता विशेषकर धार्मिक मामलों में पाई जाती थी। जो लोग शासकों के धार्मिक दृष्टिकोण को नहीं मानते थे, उन्हें प्रताड़ित किया जाता था तथा यहाँ तक कि उन्हें जिन्दा जला दिया जाता था। दो भिन्न धर्मों को मानने वाले खूनी लड़ाइयाँ लड़ते थे। विज्ञान ने मानव को तर्कपूर्ण होकर असहनशीलता से उत्पन्न हुए भावावेशों को नियंत्रित करने में समर्थ किया है। वर्तमान में दो भिन्न राजनीतिक विचारधारा वाले देश आपस में निकट आ रहे हैं क्योंकि वे अधिक से अधिक सहनशील हो रहे हैं। यदि विज्ञान ने युद्ध के भय को बढ़ाया है, तो उसने अनन्त शान्ति की संभावना को भी बढ़ाया है जो सहनशीलता से आएगी।

6. विज्ञान ने मानव को सहनशील बनाया है :

- (A) उसे चिंतन व तर्क करने योग्य बनाकर (B) उसे अधिक बुद्धिमान बनाकर  
(C) उसे अधिक सभ्य बनाकर (D) उसे अधिक खुशहाल बनाकर

7. एक सहनशील व्यक्ति वह होता है जो :

- (1) दूसरों के विचारों को स्वीकार करता है।  
(2) दूसरों को वे जिस बात में विश्वास करते हैं, बिना उन्हें दण्डित किए, विश्वास करने देता है।  
(3) पीड़ित लोगों के प्रति दया दिखाता है।  
उपर्युक्त कथनों में से कौनसा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) 1 और 3 (B) सिर्फ 1 (C) 1 और 2 (D) 2 और 3

8. विज्ञान ने बढ़ाया है :

- (1) युद्ध के भय को।  
(2) अन्य लोगों को यातना देने की सम्भावना को।  
(3) अनन्त शान्ति की सम्भावना को।  
(4) मानव में असहिष्णुता को।  
उपर्युक्त कथनों में से कौनसा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) 1 और 2 (B) सिर्फ 1 (C) 1 और 3 (D) 2 और 4

9. अतीत में खूनी लड़ाइयाँ लड़ी गयीं :

- (A) वैज्ञानिक प्रगति के कारण  
(B) सभ्यता की प्रगति के कारण  
(C) विभिन्न धार्मिक विचारों वाले व्यक्तियों के कारण  
(D) हथियारों के आविष्कारों के कारण

10. विज्ञान ने मानव को :

- (1) चिन्तन एवं तर्क करने योग्य बनाया है।  
(2) असहिष्णुता पर नियंत्रण पाने के योग्य बनाया है।  
(3) खूनी लड़ाइयाँ लड़ने के योग्य बनाया है।  
उपर्युक्त कथनों में से कौनसा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) 1 और 2 (B) 2 और 3 (C) सिर्फ 1 (D) सिर्फ 2

## गद्यांश-3

इसलिए सभी राष्ट्रों के विद्वान लोग एकत्रित हुए यह विचार करने के लिए कि क्या वे युद्ध से मुक्त होने का कोई रास्ता ढूँढ़ सकते हैं। इसके लिए जिस प्रथम बात की आवश्यकता है, वह है सभी राष्ट्रों के मध्य सहयोग। सहयोग एक बड़ा शब्द है पर इसका साधारण अर्थ है साथ-साथ कार्य करना। यदि राष्ट्र मित्रों की तरह साथ-साथ कार्य करना सीख लेते हैं तो वे शीघ्र ही अपने विवादों का मित्रवत् निपटारा करने का ढंग प्राप्त कर लेंगे। एक दूसरे के प्रति ईर्ष्यालु होने तथा अपने अधिकारों का अहंकार करने के स्थान पर उन्हें मित्रवत् रहना सीखना चाहिए। इसी के साथ उन्हें तर्कशील या विवेकी तथा एक दूसरे की मदद करने के लिए उत्सुक होना चाहिए। दूसरी जिस बात की आवश्यकता है, वह है कानून का शासन। जिस तरह किसी देश के नागरिकों के लिए कानून होते हैं तथा वे इनका पालन करने के लिए सहमत होते हैं, उसी तरह सभी राष्ट्रों को कानूनों की पालना करने के लिए तथा उनका समर्थन करने के लिए अपने को बाध्य समझना चाहिए। यदि सभी राष्ट्र मानव जाति के भले के लिए सहयोग करेंगे तथा इन कानूनों की अनुपालना करने के लिए सहमत होंगे, तो वे कभी भी आपस में लड़ेंगे नहीं तथा फिर कोई युद्ध नहीं होगा।

11. संसार युद्ध से छुटकारा प्राप्त कर सकता है यदि :
- (1) सभी राष्ट्रों के मध्य सहयोग हो।
  - (2) राष्ट्र अपने विवादों का निपटारा मित्रवत् ढंग से करें।
  - (3) राष्ट्र अपने अधिकारों पर अहंकार करें।
- उपर्युक्त कथनों में से कौनसा/से कथन सही है/हैं ?
- (A) सिर्फ 1 (B) 2 और 3 (C) 1 और 3 (D) 1 और 2
12. राष्ट्र कब अपने विवादों का मित्रवत् निपटारने का ढंग प्राप्त करेंगे ?
- (A) जब वे कानूनों की अनुपालना करना सीख लेंगे।
  - (B) जब वे एक-साथ कार्य करना सीख लेंगे।
  - (C) जब वे अपने अधिकारों पर अहंकार करना बन्द कर देंगे।
  - (D) जब वे अन्यो के प्रति उपेक्षा भाव रखेंगे।
13. राष्ट्र कभी भी लड़ेंगे नहीं यदि :
- (1) वे मानव जाति के भले के लिए कार्य करेंगे।
  - (2) एक दूसरे की मदद करना सीख लेंगे तथा नियमों का पालन करेंगे।
  - (3) अपनी सम्पत्तियों पर गर्व करना सीख लेंगे।
  - (4) असहमत होने के लिए सहमत होंगे।
- उपर्युक्त कथनों में से कौनसा/से कथन सही है/हैं ?
- (A) 1 और 2 (B) सिर्फ 1 (C) 2 और 3 (D) 1 और 3
14. सभी राष्ट्र कानूनों की पालना के लिए सहमत होने चाहिए तथा उनकी अनुपालना करने हेतु तथा उनका समर्थन करने के लिए बाध्य अनुभव करने चाहिए। इस कथन का अर्थ है :
- (A) सभी राष्ट्रों को बाहर से कानून मानने के लिए मजबूर किया जाना चाहिए।
  - (B) सभी राष्ट्रों को स्वेच्छा से कानून मानने के लिए बाध्य अनुभव करना चाहिए।
  - (C) सभी राष्ट्रों को कानून के लिए एक दूसरे से जुड़ना चाहिए।
  - (D) सभी राष्ट्रों को कानून मानने का वायदा करना चाहिए।
15. एक स्वस्थ व्यक्ति निम्नलिखित में से कौनसे माध्यम से सबसे अधिक ज्ञान प्राप्त करता है ?
- (A) देखना (B) सुनना (C) सूंघना (D) छूना

16. सम्प्रेषण का सही अनुक्रम है :
- (A) संदेश → प्रेषक → पाने वाला (B) संदेश → पाने वाला → प्रेषक  
(C) प्रेषक → संदेश → पाने वाला (D) पाने वाला → प्रेषक → संदेश
17. निम्नलिखित में से कौनसा संदेश सम्प्रेषण का माध्यम है ?
- (A) उच्चरित (B) लिखित  
(C) भाव-भंगिमा व चिह्न (D) ये सभी
18. निम्नलिखित में से कौनसा सम्प्रेषण प्रभावी होता है ?
- (A) जब संदेश और चिह्न सही सम्प्रेषित होते हैं ।  
(B) जब बोलने व सुनने वाले की योग्यता समान होती है ।  
(C) जब संदेश स्रोत उच्च तकनीकी वाला हो ।  
(D) जब वक्ता को विषय का अच्छा ज्ञान हो ।
19. निम्नलिखित में से कौनसा सम्प्रेषण सन्दर्भ नहीं है ?
- (A) धार्मिक सन्दर्भ (B) भौतिक या पर्यावरणीय सन्दर्भ  
(C) सामाजिक सन्दर्भ (D) मनोवैज्ञानिक सन्दर्भ
20. निम्नलिखित में से कौनसा अशाब्दिक सम्प्रेषण का स्रोत है ?
- (A) उदाहरण देना (B) चित्रमय प्रदर्शन  
(C) कहानी सुनाना (D) प्रश्न पूछना
21. निम्नलिखित में से कौनसा प्रभावी सम्प्रेषण में मनोवैज्ञानिक अवरोध है ?
- (A) दोषपूर्ण प्रत्यक्षीकरण (B) दोषपूर्ण उच्चारण  
(C) दोषपूर्ण स्थान (D) दोषपूर्ण भाव-भंगिमा
22. सम्प्रेषण के लिए निम्नलिखित में से कौनसा सत्य है ?
- (A) यह एक गतिशील प्रक्रिया है ।  
(B) यह एक स्थैतिक प्रक्रिया है ।  
(C) यह गतिशील और स्थैतिक दोनों प्रक्रियायें हैं ।  
(D) यह न तो गतिशील और न ही स्थैतिक प्रक्रिया है ।
23. निम्नलिखित में से कौनसा सम्प्रेषण में सबसे अधिक सहायक श्रव्य कौशल है ?
- (A) प्रतियोगी श्रव्य (B) निष्क्रिय श्रव्य (C) सक्रिय श्रव्य (D) पूर्वाग्रही श्रव्य
24. निम्नलिखित में से कौनसा सिद्धान्त प्रभावी सम्प्रेषण से सम्बन्धित नहीं है ?
- (A) स्पष्टता (B) अवधान (C) समन्वय (D) पदानुक्रम

25. अशाब्दिक सम्प्रेषण के लिए आवश्यक शर्त है :
- (A) प्रेषक और ग्राही दोनों शारीरिक रूप से स्वस्थ होने चाहिए ।  
 (B) ग्राही की मानसिक योग्यता उच्च होनी चाहिए ।  
 (C) प्रेषक और ग्राही दोनों एक ही सांस्कृतिक परिवेश के होने चाहिए ।  
 (D) प्रेषक की भाषा दक्षता उच्च होनी चाहिए ।
26. निम्नलिखित में से कौनसा सम्प्रेषण कौशल के मूल्यांकन का सर्वाधिक उपयुक्त प्राचल (पैरामीटर) है ?
- (A) अवरोधमुक्त सम्प्रेषण (B) सरल भाषा  
 (C) आमने-सामने का सम्पर्क (D) पृष्ठपोषण (फीडबैक)

**निर्देश (प्र. क्र. 27 व 28) :**

नीचे दिये गये प्रश्नों में दिये गये कथनों के निष्कर्ष हैं । दिये गये कथनों के सही निष्कर्ष उत्तर को छाँटिये जो कथन का तार्किक रूप से पालन करता है । आपको दिये गये कथन को सही मानना है यद्यपि कथन सामान्य तथ्यों से भिन्न दिखाई देता हो ।

27. **कथन :**

कुछ वैज्ञानिक शिक्षित हैं ।

कोई भी शिक्षित बुद्धिमान नहीं है ।

**निष्कर्ष :**

(I) कुछ शिक्षित, वैज्ञानिक हैं ।

(II) कुछ बुद्धिमान, वैज्ञानिक हैं ।

(III) कुछ वैज्ञानिक बुद्धिमान नहीं हैं ।

(IV) सभी बुद्धिमान, वैज्ञानिक हैं ।

(A) केवल I और II निष्कर्ष सही हैं ।

(B) केवल II और III निष्कर्ष सही हैं ।

(C) केवल III और IV निष्कर्ष सही हैं ।

(D) केवल I और III निष्कर्ष सही हैं ।

28. **कथन :**

सभी कुत्ते, शाकाहारी हैं ।

सभी काले, सफेद हैं ।

कुछ शाकाहारी, काले हैं ।

**निष्कर्ष :**

(I) कुछ सफेद, कुत्ते हैं ।

(II) कुछ काले, कुत्ते हैं ।

(III) कुछ सफेद, शाकाहारी हैं ।

(A) केवल निष्कर्ष I सही है ।

(B) केवल निष्कर्ष II सही है ।

(C) केवल निष्कर्ष III सही है ।

(D) II व III दोनों निष्कर्ष सही हैं ।

29. **निर्देश :** नीचे दिये गये प्रश्न के दो तर्क I और II दिये गये हैं । दिये गये तर्कों के सम्बन्ध में कौनसा सत्य है यह निर्णय कीजिए ।

**कथन :**

क्या शिक्षा पर इतना अधिक धन खर्च करना चाहिए ?

**तर्क :**

(I) हाँ, यह व्यक्ति के सर्वांगीण विकास के लिए आवश्यक है ।

(II) नहीं, यह संसाधनों का दुरुपयोग है ।

(A) केवल तर्क I प्रबल है ।

(B) केवल तर्क II प्रबल है ।

(C) तर्क I और II दोनों प्रबल हैं ।

(D) न ही तर्क I, न ही तर्क II प्रबल है ।

30. निर्देश : इस प्रश्न में छः कथन हैं जिसके चार विकल्प निश्चित संयोजन के रूप में दिये गये हैं । आपको उस संयोजित विकल्प को चुनना है जो कथनों के तार्किक सम्बन्ध को दर्शा रहा है ।

कथन :

- (I) कुछ समाजसेवी ईमानदार व्यक्ति हैं । (II) कुछ समाजसेवी परिश्रमी हैं ।  
 (III) सभी ईमानदार व्यक्ति परिश्रमी हैं । (IV) सभी परिश्रमी व्यक्ति ईमानदार हैं ।  
 (V) कुछ परिश्रमी व्यक्ति समाजसेवी हैं । (VI) कुछ व्यक्ति जो ईमानदार हैं समाजसेवी हैं ।  
 (A) I, II, III (B) III, II, IV (C) V, VI, IV (D) III, VI, II

31. निर्देश : नीचे दिये गये प्रश्न में एक कथन की मान्यताएँ I और II हैं । आपको कथन और मान्यताओं पर विचार करते हुए कथन में अन्तर्निहित मान्यताओं के सम्बन्ध में निर्णय लेना है ।

कथन :

“किराये के लिए मकान की आवश्यकता है ।”

— एक विज्ञापन ।

मान्यताएँ :

- (I) मकान प्रायः किराये के लिए उपलब्ध रहते हैं ।  
 (II) लोग इस विज्ञापन को पढ़ेंगे और प्रत्युत्तर देंगे ।  
 (A) केवल मान्यता I निहित है । (B) केवल मान्यता II निहित है ।  
 (C) मान्यताएँ I और II दोनों निहित हैं । (D) न तो मान्यता I और न ही मान्यता II निहित है ।

32. निर्देश : नीचे दिये गये प्रश्न में एक कथन की दो क्रियाएँ I और II दी गई हैं । क्रिया एक पद है जो समस्या या नीति (पॉलिसी) आदि में सुधार या अनुवर्ती कार्यवाही के लिए दिये गये कथन की सूचना के आधार पर लिया जाना है । आपको कथन में दी गई सूचना को सत्य मानकर निर्णय करना है कि दोनों क्रियाओं में से कौनसी तार्किक रूप से सही है ।

कथन :

जूतों की बिक्री विचारणीय रूप से कम होती जा रही है । यह कम्पनी के लिए गहन चिन्ता का विषय है ।

क्रिया की दिशा :

- (I) जूतों की कीमत कम कर देनी चाहिए ।  
 (II) कम्पनी को बाजार में उपलब्ध अन्य ब्रांड के जूतों का सावधानीपूर्वक अध्ययन करना चाहिए ।  
 (A) केवल क्रिया I सही है । (B) केवल क्रिया II सही है ।  
 (C) क्रिया I और क्रिया II दोनों सही हैं । (D) या तो क्रिया I या क्रिया II सही है ।

निर्देश (प्र. क्र. 33 व 34) :

निम्नलिखित प्रश्नों में एक अनुच्छेद व कुछ निष्कर्ष दिये गये हैं । आपको प्रत्येक निष्कर्ष का अनुच्छेद के सन्दर्भ में परीक्षण करते हुए इसकी सत्यता या असत्यता की कोटि का निर्णय करना है । उत्तर (A) अंकित कीजिए यदि आप सोचते हैं कि निष्कर्ष 'निश्चित रूप से सही' है, उत्तर (B) लिखें यदि निष्कर्ष 'संभावित रूप से सही है', उत्तर (C) लिखें यदि निष्कर्ष के लिए दिये गये आँकड़े अपर्याप्त हैं अर्थात् दिये गए तथ्यों के आधार पर निष्कर्ष को सत्य या असत्य नहीं कह सकते, उत्तर (D) अंकित करें यदि निष्कर्ष 'निश्चित रूप से असत्य' अर्थात् निष्कर्ष दिये गए तथ्यों के विपरीत है ।

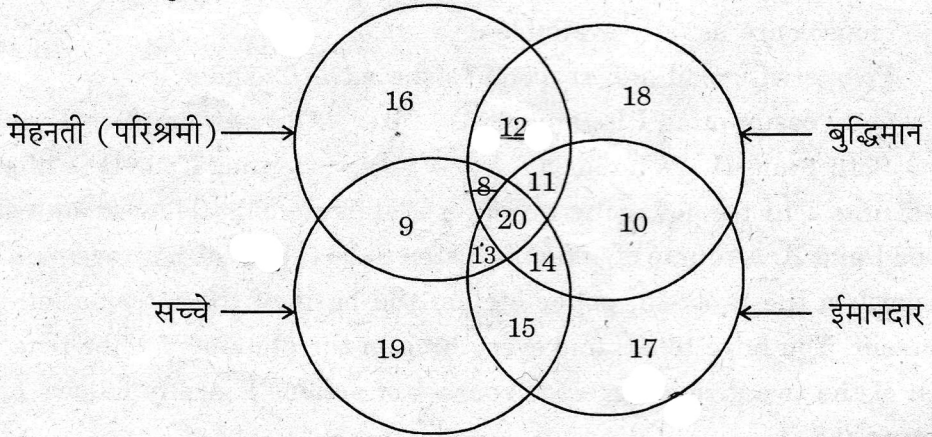
**अनुच्छेद :** बहुत-से माता-पिता जो विज्ञान और गणित में असफल हुए हों अपने बच्चों द्वारा भी विज्ञान और गणित में निम्न प्रदर्शन पर निराशाजनक अनुभव करते हैं । इन विषयों में निराशाजनक नजर आना पारिवारिक निरन्तरता से चला आ रहा है या क्या ऐसा है ? हालांकि निश्चित रूप से ऐसा लगता है कि विज्ञान और गणित में 'आत्मविश्वास' माता-पिता से ही बालक में जाता है । यह प्रायः कम होता है कि तार्किक और गणितीय योग्यताएँ इस प्रकार आनुवंशिक होती हैं ।

33. तार्किक और गणितीय योग्यताएँ अर्जित होती हैं ।

34. कुछ परिवारों में, कुछ पीढ़ियाँ एक साथ विज्ञान और गणित में कम या निम्न उपलब्धि प्राप्त करती हैं ।

निर्देश (प्र. क्र. 35 से 37) :

नीचे दी गई एक आकृति में चार वृत्त एक दूसरे को काटते हुए हैं; प्रत्येक वृत्त लोगों के एक समूह को प्रदर्शित करता है जिनमें लिखा गया गुण है । आकृति का ध्यानपूर्वक अध्ययन करके नीचे दिये गये प्रश्नों के उत्तर दीजिये । अंकों की संख्या सम्बन्धित गुण वाले व्यक्तियों की संख्या को प्रदर्शित कर रही है ।



35. कौनसी संख्या सभी चारों गुणों वाले व्यक्तियों को दर्शाती है ?

(A) 89 (B) 67 (C) 20 (D) 45

36. सबसे अधिक संख्या वाले व्यक्तियों का गुण है :

(A) ईमानदार (B) मेहनती (परिश्रमी)

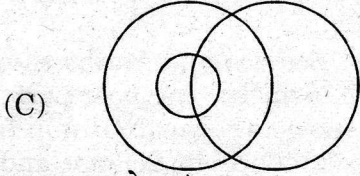
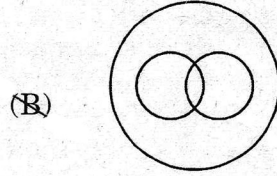
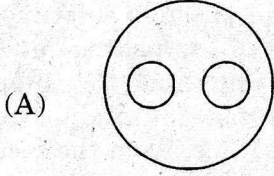
(C) सच्चे (D) बुद्धिमान

37. कितने व्यक्ति ईमानदार एवं बुद्धिमान दोनों गुण रखने वाले हैं ?

(A) 45 (B) 69 (C) 72 (D) 54



38. निम्नलिखित में से कौनसा चित्र अध्यापक, महिला और माँ के बीच सबसे अधिक सही सम्बन्ध को दर्शाता है ?



निर्देश (प्र. क्र. 39 से 41) :

निम्नलिखित सूचनाओं को ध्यानपूर्वक पढ़कर नीचे दिये गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

एक परिवार में A, B, C, D, E और F छः सदस्य हैं। वे मनोवैज्ञानिक, प्रबंधक, वकील, स्वर्णकार, चिकित्सक और इंजीनियर (अभियन्ता) हैं। डॉक्टर F के दादाजी हैं, जो कि एक मनोवैज्ञानिक हैं। प्रबन्धक D का विवाह A से हुआ है। C, स्वर्णकार का विवाह वकील से हुआ है। B, E व F की माताजी हैं। परिवार में दो विवाहित युग्म हैं।

39. A का E से क्या सम्बन्ध है ?

- (A) पिताजी (B) दादाजी (C) चाचाजी (D) भाई

40. निम्नलिखित में से परिवार के विवाहित युग्म कौनसे हैं ?

- (A) AD और CE (B) AD और FC (C) AD और BE (D) AD और BC

41. E का व्यवसाय क्या है ?

- (A) वकील (B) चिकित्सक  
(C) इंजीनियर (अभियन्ता) (D) निश्चित नहीं किया जा सकता

42. नदी के किनारे पर घूमते हुए आप किसी को बचाओ ! बचाओ !! चिल्लाते हुए सुनते हैं। आप क्या करेंगे ?

- (A) आप भी सहायता के लिए चिल्लाएंगे।  
(B) आप व्यक्ति को बचाने के लिए नदी में कूद पड़ेंगे।  
(C) आप किनारे के रक्षक (कोस्टगार्ड) को उसे बचाने के लिए कहेंगे।  
(D) कुछ नहीं करेंगे और व्यक्ति को चिल्लाने देंगे।

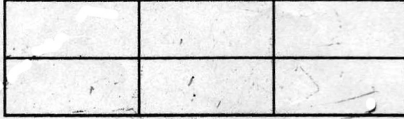
43. जब आप अपने कार्यालय के सभा-कक्ष के पास से गुजर रहे होते हैं और आप देखते हैं कि सभी पंखे चल रहे हैं व लाइटें जल रही हैं जबकि सभा-कक्ष में कोई नहीं है। आप क्या करेंगे ?

- (A) प्रभारी अधिकारी को रिपोर्ट करेंगे।  
(B) चपरासी को पंखे व लाइटें बंद करने के लिए कहेंगे।  
(C) आप स्वयं पंखे व लाइटें बंद कर देंगे।  
(D) आप कुछ नहीं करेंगे और चले जायेंगे यह सोचते हुए कि यह आपका काम नहीं है।

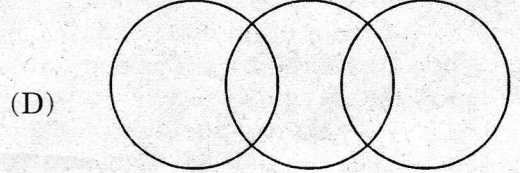
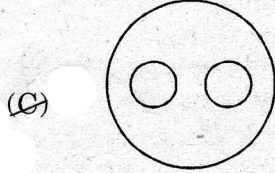
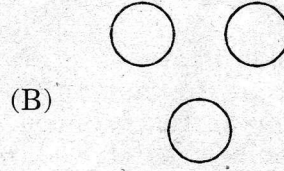
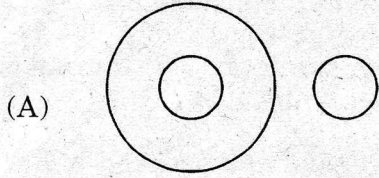
44. आपको अपना परीक्षा शुल्क शीघ्र जमा करवाने हेतु धन की आवश्यकता है। सड़क पर चलते हुए आपको रुपयों से भरा बटुआ मिलता है।

- (A) आप धन को अपने पास रख लेंगे तथा अपना परीक्षा शुल्क जमा करायेंगे।  
(B) आप बटुए के मालिक को ढूँढ़ने का प्रयास करेंगे।  
(C) आप बटुआ पुलिस को सौंप देंगे।  
(D) आप गरीबों में धन बाँट देंगे।

45. आपको अपने मित्र की 10-वर्षीय पुत्री के विवाह का निमंत्रण प्राप्त होता है। आप क्या करेंगे ?  
 (A) शादी में जायेंगे।  
 (B) पुलिस को मामले की रिपोर्ट करेंगे।  
 (C) आप न तो शादी में जायेंगे और न ही पुलिस में रिपोर्ट करेंगे।  
 (D) आप अपने मित्र को मामला गैर-कानूनी होने की बात समझायेंगे।
46. आपके पड़ोस के मकान में अचानक आग लग जाती है। आप क्या करेंगे ?  
 (A) सर्वप्रथम अपने मकान को बचायेंगे।  
 (B) लोगों को एकत्रित करने के लिए चिल्लायेंगे।  
 (C) अग्निशमन दल को सूचित करेंगे।  
 (D) आग बुझाने का प्रयास करेंगे तथा अग्निशमन दल को सूचित करेंगे।
47. कार्यालय जाते समय आप एक व्यक्ति को सड़क पर पड़ा देखते हैं जिसे किसी दुपहिया वाहन ने टक्कर मार दी थी। आपको समय पर कार्यालय पहुँचने की जल्दी है क्योंकि आपको एक आवश्यक बैठक में भाग लेना है। आप क्या करेंगे ?  
 (A) आप घायल पर ध्यान नहीं देंगे और चले जायेंगे।  
 (B) सिर्फ घटना की सूचना टेलिफोन द्वारा पुलिस को देंगे।  
 (C) आप घायल को अस्पताल ले जायेंगे।  
 (D) आप दूसरों से घायल को अस्पताल ले जाने को कहेंगे।
48. आपकी बहन एक प्रतियोगी परीक्षा में बैठ रही है। आपको इस परीक्षा के एक प्रश्न-पत्र का निर्माता नियुक्त किया जाता है। ऐसे में आप क्या करेंगे ?  
 (A) नियुक्ति को स्वीकार करेंगे तथा प्रश्न-पत्र बनायेंगे।  
 (B) नियुक्ति को अस्वीकार कर देंगे तथा प्रश्न-पत्र नहीं बनायेंगे।  
 (C) प्रश्न-पत्र बना देंगे क्योंकि आपके प्रश्न-पत्र वाले विषय में आपकी बहन बैठ नहीं रही है।  
 (D) आप सारे मामले को गोपनीय रखेंगे।
49. आपको एक सहायक की आवश्यकता है। आपको साक्षात्कार के लिए आये युवकों में से चुनाव करने के लिए कहा जाता है। आप चुनेंगे :  
 (A) ऐसे व्यक्ति को जो शारीरिक दृष्टि से मजबूत हो।  
 (B) ऐसे व्यक्ति को जो शारीरिक और मानसिक दोनों दृष्टियों से मजबूत हो।  
 (C) ऐसे व्यक्ति को जो सिर्फ चतुर एवं खूबसूरत हो।  
 (D) ऐसे व्यक्ति को जो ईमानदार हो चाहे शारीरिक दृष्टि से कमजोर हो।
50. निर्णय लेने की प्रक्रिया का प्रथम चरण निम्न में से कौनसा है ?  
 (A) निर्णय के मानदंडों का विकास  
 (B) मानदंड भार का आवंटन  
 (C) विकल्पों का विश्लेषण  
 (D) समस्या को पहचानना/चिह्नित करना
51. निर्णय लेते समय निम्नलिखित में से किस/किन कारक/कारकों को ध्यान में रखते हैं ?  
 (A) तथ्य  
 (B) कानूनी सीमाएँ  
 (C) कार्यक्रम की प्रकृति  
 (D) ये सभी
52. आपको अपने राज्य के लोक सेवा आयोग द्वारा खाद्य वितरण अधिकारी पद के साक्षात्कार हेतु उपस्थित होने के लिए आमंत्रित किया गया है। आप रेलवे स्टेशन पहुँचते हैं पर टिकट खिड़की पर लम्बी कतार देखते हैं। ट्रेन रवाना होने को है। आप बिना टिकट लिए ही गाड़ी में बैठ जाते हैं। अपने डिब्बे में टिकट जाँचकर्ता को प्रविष्ट होते देख आप निश्चय करते हैं :  
 (A) शौचालय में छिपने का  
 (B) टिकट जाँचकर्ता से साक्षात्कार में सम्मिलित होने की आवश्यकता के आधार पर बिना टिकट यात्रा करने देने के लिए निवेदन का  
 (C) अपने को कानूनी कार्यवाही के लिए प्रस्तुत करने का  
 (D) टिकट जाँचकर्ता से झगड़ा प्रारम्भ करने का

53. निम्नलिखित में से कौनसी प्रभावी निर्णयकर्ता की विशेषता नहीं है ?  
 (A) पहल (B) व्यापकता (C) लचीलापन (D) मतांधता
54. आपका एक अधीनस्थ कर्मचारी रेस्तरां में बिना पैसा दिये भोजन करने का आदी है। आपको इस बात का पता किसी के माध्यम से चलता है। आप :  
 (A) रेस्तरां के मालिक से पूछताछ करेंगे।  
 (B) अपने अधीनस्थ को अपने कमरे में बुलायेंगे, डाँटेंगे और उसे निलम्बित कर देंगे।  
 (C) अधीनस्थ पर चिल्लायेंगे तथा उसे भुगतान करने के लिए कहेंगे।  
 (D) आप यह सोचकर आँख मूंद लेंगे कि यह एक मामूली घटना है।
55. एक भीड़ भरी बस में यात्रा करते समय आप देखते हैं कि एक वृद्धा बच्चे को गोद में लिए खड़ी है क्योंकि उसके लिए बैठने के लिए सीट उपलब्ध नहीं है। ऐसे में आप क्या करेंगे ?  
 (A) परिचालक को महिला के लिए सीट उपलब्ध कराने के लिए कहेंगे।  
 (B) आप उसे अपनी जगह बैठने के लिए कहेंगे।  
 (C) महिला को भीड़ भरी बस से यात्रा न करने के लिए कहेंगे।  
 (D) किसी अन्य व्यक्ति से महिला को सीट देने का निवेदन करेंगे।
56. एक विशिष्ट कोड में COMPUTER को LNBVQSFU लिखा जाता है। इस कोड में BULKHEAD को किस प्रकार लिखा जाएगा ?  
 (A) MVCILEBF (B) KTAILEBF  
 (C) MTAGJEBF (D) KTAGJEBF
57. यदि शब्द POWERFUL के अक्षरों को इस क्रम में पुनः जमाया जाए जिस क्रम में वे अंग्रेजी वर्णमाला में आते हैं, तो इस पुनर्व्यवस्था के पश्चात् कितने अक्षरों की स्थिति अपरिवर्तित रहेगी ?  
 (A) शून्य (B) एक (C) दो (D) तीन
58. लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए :  
 5, 16, 49, 104, ?, 280  
 (A) 115 (B) 148 (C) 170 (D) 181
59. किसी कूट भाषा में CAT को 24 लिखा जाता है तो उसी कूट भाषा में BAT को क्या लिखा जाएगा ?  
 (A) 32 (B) 21 (C) 23 (D) 42
60. निम्न चित्र में कितने आयत हैं ?  

- (A) 15 (B) 16 (C) 17 (D) 18
61. यदि  $XY = 600$ ,  $ABC = 6$ , तो  $GO + DO$  बराबर होंगे :  
 (A) 150 (B) 180 (C) 165 (D) 155
62. एक व्यक्ति का मुँह उत्तर की ओर है। वह दक्षिणावर्त (घड़ी की सुइयों की दिशा में)  $45^\circ$  घूम जाता है। इसके बाद वह वामावर्त (घड़ी की सुइयों की विपरीत दिशा में)  $90^\circ$  घूम जाता है। अब उसका मुँह किस दिशा में है ?  
 (A) दक्षिण-पश्चिम (B) उत्तर-पश्चिम (C) दक्षिण-पूर्व (D) उत्तर-पूर्व
63. फोटोग्राफ में एक महिला को इंगित करते हुए एक पुरुष कहता है — “उसकी माता की माता मेरे पिता की माता है।” पुरुष किस प्रकार फोटोग्राफ में दिखाई महिला से संबंधित है ?  
 (A) चाचा (B) पोता (C) भतीजा (D) ममेरा भाई
64. यदि ‘आकाश’ को ‘समुद्र’ कहा जाता है, ‘समुद्र’ को ‘पानी’ कहा जाता है, ‘पानी’ को ‘हवा’ कहा जाता है, ‘हवा’ को ‘बादल’ कहा जाता है और ‘बादल’ को ‘नदी’ कहा जाता है, तब हम प्यास लगने पर किसे पीयेंगे ?  
 (A) आकाश (B) हवा (C) पानी (D) समुद्र

65. निम्न आरेखों में से कौनसा यात्रियों, रेलगाड़ी एवं बस के बीच सबसे अच्छा संबंध प्रदर्शित करता है ?



66. निम्न में से कौन दूसरों से संबंधित नहीं है ?

- (A) गिटार (B) सारंगी (C) बाँसुरी (D) वीणा

67. प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर कौनसा विकल्प आएगा ?

महाविद्यालय : विद्यार्थी :: अस्पताल : ?

- (A) नर्स (B) डॉक्टर (C) उपचार (D) रोगी

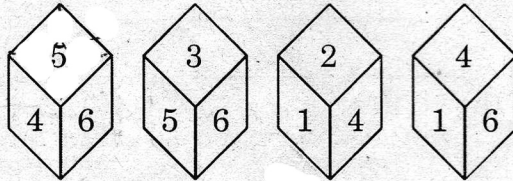
68. कविता पूर्व में 10 फीट A से B की ओर चलती है, फिर वह दाहिनी ओर मुड़ती है और 3 फीट चलती है, फिर वह दाहिने मुड़ती है और 14 फीट चलती है। अब वह A से कितनी दूर है ?

- (A) 27 फीट (B) 24 फीट (C) 5 फीट (D) 4 फीट

69. यदि + का तात्पर्य -, - का तात्पर्य ×, × का तात्पर्य ÷ और ÷ का तात्पर्य + हो, तो  $16 \div 4 \times 2 - 5 + 8 = ?$

- (A) 58 (B) 18 (C) 44 (D) 42

70. एक घन की चार भिन्न स्थितियाँ नीचे दी गई हैं। संख्या 3 के विपरीत वाले फलक पर कौनसी संख्या है ?



- (A) 2 (B) 6 (C) 4 (D) 5

71. चार क्रमागत दो अंकों की विषम संख्याओं के योगफल को 10 से भाग देने पर पूर्ण वर्ग संख्या प्राप्त होती है। नीचे दी गई संख्याओं में से कौनसी इन चार क्रमागत संख्याओं में से एक हो सकती है ?

- (A) 21 (B) 25 (C) 41 (D) 67

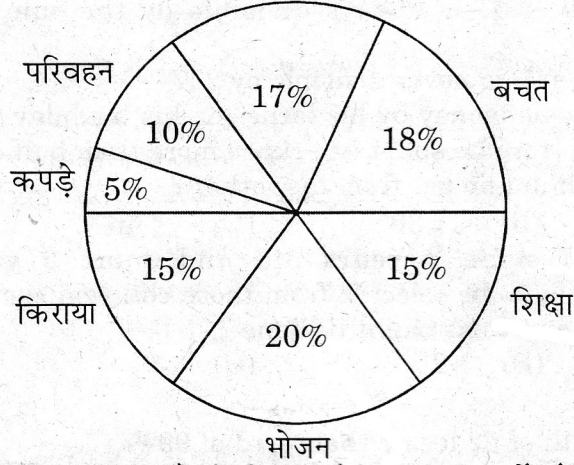
72. 50 बच्चों की कक्षा में, 18 संगीत लेते हैं, 26 कला लेते हैं और 2 कला व संगीत दोनों लेते हैं। कितने बच्चे संगीत या कला में से किसी में भी पंजीकृत नहीं हैं ?

- (A) 6 (B) 8 (C) 10 (D) 16

73.  $n(n + 1)(2n + 1)$  एक संख्या है, जहाँ  $n$  धन पूर्णांक है, तो निम्न में क्या निश्चित रूप से गलत है ?  
 (A)  $n(n + 1)(2n + 1)$  हमेशा सम संख्या है ।  
 (B)  $n(n + 1)(2n + 1)$  हमेशा 3 से विभाज्य है ।  
 (C)  $n(n + 1)(2n + 1)$  प्रथम ' $n$ ' पूर्णाकों के वर्गों के योग से हमेशा विभाज्य है ।  
 (D)  $n(n + 1)(2n + 1)$  कभी भी 237 से विभाज्य नहीं है ।
74. सतीश को उसके जन्मदिन पर पिताजी द्वारा कुछ धन दिया गया । सतीश ने पूरा धन 5 स्टोर्स में खर्च कर दिया । प्रत्येक स्टोर में उसने उस धन के आधे से एक रुपया अधिक खर्च किया जो उस स्टोर में आने से पूर्व उसके पास था । उसने अपने पिताजी द्वारा कितना धन प्राप्त किया था ?  
 (A) ₹ 25 (B) ₹ 30 (C) ₹ 46 (D) ₹ 52
75. कुछ 7 वर्ष के बच्चों एवं कुछ 5 वर्ष के बच्चों की आयु का कुल योग 60 वर्ष है । यदि बच्चों में से एक टीम का चयन इस प्रकार किया जाना हो कि उनकी कुल आयु 48 वर्ष हो, तो ऐसा कितनी प्रकार से किया जा सकता है ?  
 (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
76. 52 का  $\frac{3}{4}$  हिस्सा, 99 के  $\frac{2}{3}$  हिस्से से कितना कम है ?  
 (A) 27 (B) 33 (C) 39 (D) 29
77. यदि किसी संख्या को इसके आधे के वर्ग में से घटाया जाता है तो परिणाम 48 आता है । निम्न में से कौन संख्या के वर्गमूल को व्यक्त करता है ?  
 (A) 8 (B) 6 (C) 4 (D) 2
78.  $\left(2 - \frac{1}{3}\right)\left(2 - \frac{3}{5}\right)\left(2 - \frac{5}{7}\right) \dots \left(2 - \frac{997}{999}\right)$  का मान है :  
 (A)  $\frac{5}{999}$  (B)  $\frac{1001}{5}$  (C)  $\frac{1001}{999}$  (D)  $\frac{1001}{3}$
79. यदि किसी भिन्न के अंश को 20% बढ़ाया जाता है एवं हर को 10% घटाया जाता है, तो भिन्न का मान  $\frac{16}{21}$  हो जाता है । मूल भिन्न है :  
 (A)  $\frac{3}{5}$  (B)  $\frac{4}{7}$  (C)  $\frac{2}{3}$  (D)  $\frac{5}{7}$
80.  $\left[ \left\{ \left( -\frac{1}{3} \right)^2 \right\}^{-2} \right]^{-1}$  का मान है :  
 (A)  $-\frac{1}{81}$  (B)  $\frac{1}{81}$  (C) -81 (D) 81

निर्देश (प्र. क्र. 81 व 82) :

नीचे दिया गया वृत्तालेख एक परिवार के द्वारा एक माह में विभिन्न मदों में किये गए खर्च एवं उसकी बचत को दर्शाता है। वृत्तालेख का अध्ययन कर निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दीजिए :



81. यदि परिवार की कुल आय ₹ 60,000 है, तो भोजन एवं शिक्षा पर व्यय में अंतर है :  
 (A) ₹ 6,000 (B) ₹ 4,000 (C) ₹ 3,000 (D) ₹ 4,500
82. परिवार द्वारा प्रति माह किया गया कुल खर्च है :  
 (A) ₹ 42,800 (B) ₹ 44,200 (C) ₹ 48,400 (D) ₹ 49,200

निर्देश (प्र. क्र. 83 व 84) :

नीचे दिए गए प्रश्नों के साथ दो कथन X एवं Y दिये गए हैं। अपना उत्तर निम्न विकल्पों के आधार पर चुनिए :

- (A) केवल कथन X ही दिये गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है, किन्तु केवल कथन Y के आधार पर प्रश्न का उत्तर नहीं दिया जा सकता।
- (B) केवल कथन Y ही दिये गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है, किन्तु केवल कथन X के आधार पर प्रश्न का उत्तर नहीं दिया जा सकता।
- (C) प्रश्न का उत्तर ज्ञात करने के लिए केवल X या केवल Y पर्याप्त नहीं है बल्कि दोनों कथन X व Y एक साथ प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त हैं।
- (D) दोनों कथन X एवं Y एक साथ लेने पर भी प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त नहीं हैं।
83. 10 एवं 20 के मध्य Z एक संख्या है। Z का मान क्या है ?  
 कथन X : Z एक सम संख्या है।  
 कथन Y : Z, समीकरण  $Z^2 - 23Z + 132 = 0$  का हल है।
84. E से F तक जाने में कितना समय लगेगा ? E से F तक जाने तथा F से पुनः E तक आने में 5 घंटे लगते हैं।  
 कथन X : E से F तक जाने में F से E तक आने की तुलना में 20% समय ज्यादा लगता है।  
 कथन Y : E एवं F का मध्य बिन्दु G है तथा E से G तक जाने एवं G से पुनः E तक आने में  $2\frac{1}{2}$  घंटे लगते हैं।
85. 8 पाठ्यांकों का औसत 24.3 है, इनमें से प्रथम दो का औसत 18.5 तथा अगले तीन का औसत 21.2 है। यदि छठा पाठ्यांक, सातवें से 3 कम तथा आठवें से 8 कम है, तो छठा पाठ्यांक कितना है ?  
 (A) 24.8 (B) 26.5 (C) 27.6 (D) 29.4

## गद्यांश

मनुष्य जीवन इस सृष्टि की सबसे श्रेष्ठ रचना है। जो गुण और विशेषताएँ मनुष्य को प्राप्त हैं, वे किसी अन्य प्राणी को नहीं। अपनी बुद्धि और पौरुष के बल पर मनुष्य अपने से अधिक शक्तिशाली, खतरनाक और विशाल प्राणियों को भी अपने वश में कर लेता है। अपनी बुद्धि और कल्पना से मनुष्य ने ज्ञान-विज्ञान की कितनी ही खोजें कर डाली हैं, जिनके कारण मानव समाज सभ्य समाज कहलाता है।

86. उपर्युक्त गद्यांश के अनुसार मनुष्य की श्रेष्ठता का मूल आधार क्या है ?

- (A) बुद्धि, पौरुष और कल्पनाशीलता (B) श्रमशीलता  
(C) शिक्षा (D) सभ्यता

पंचायत हमारे ग्रामीण समाज की अति प्राचीन व्यवस्था है। समाज में शान्ति, व्यवस्था और न्याय की स्थापना के लिए पंचायत प्रणाली का उदय हुआ। पंचायत की सामाजिक प्रतिष्ठा और सर्वमान्यता हेतु विधान बनाये गये। इससे यह धारणा बलवती हुई कि पंच परमेश्वर होता है — पंचों का फैसला सत्य और न्याय पर आधारित होता है तथा उसे स्वीकार करना सभी का नैतिक कर्तव्य है। यह धारणा ही ग्राम-स्वराज्य की बुनियाद है।

87. पंचों को परमेश्वर माना गया है; क्योंकि :

- (A) पंच प्रणाली अत्यन्त प्राचीन व्यवस्था है।  
(B) पंचायत-स्थापना के लिए विधान बना है।  
(C) पंचों का फैसला सत्य और न्याय पर आधारित होता है।  
(D) पंचायत नैतिकता से बँधी होती है।

88. पंचायत-प्रणाली का उदय इसलिये हुआ कि :

- (A) पंचायत युगीन आवश्यकता थी।  
(B) समाज में शान्ति, व्यवस्था और न्याय की स्थापना आवश्यक थी।  
(C) पंचायत की समाज में प्रतिष्ठा थी।  
(D) पंचायत इस हेतु निर्मित विधान से शासित होती थी।

साहित्य जीवन को संस्कारित करता है। वह जीवन में संवेदना-विस्तार का आधार बनता है और मनुष्य को विवेकसम्पन्न भी बनाता है। साहित्य जीवन में अक्षय आनंद का स्रोत है। उसमें निहित अनुभूति समाज और व्यक्ति के बीच सामंजस्य को प्रकट करती है। इसमें परम्पराओं, इतिहास और संस्कृति का रचनात्मक स्तर पर समावेश रहता है। इस आधार पर साहित्य, जीवन बोध को जगाने में अपनी सार्थक भूमिका निभाता है।

89. गद्यांश के अनुसार जीवन में साहित्य की क्या भूमिका है ?

- (A) साहित्य जीवन में संवेदना का संचार नहीं करता है।  
(B) मनुष्य को विवेकसम्पन्न बनाने में साहित्य का योगदान नगण्य होता है।  
(C) साहित्य जीवन में वैचारिकता पैदा करता है।  
(D) साहित्य जीवन में अक्षय आनन्द का स्रोत है।

कला और जीवन का संबंध अन्योन्याश्रित है । कलाकार कल्पना और यथार्थ का समन्वय कर समाज के समक्ष आदर्श रूप प्रस्तुत करता है । इसी कारण जीवन का कला के स्वरूप पर व्यापक प्रभाव पड़ता है । कलाकार जीवन के यथार्थ रूप को ही चित्रित नहीं करता, वरन् वह आदर्श रूप को प्रस्तुत करता है । इस प्रकार जीवन का कला पर और कला का जीवन पर व्यापक प्रभाव पड़ता है । कलावाद अर्थात् 'कला कला के लिए' संबंधी विचारों में जीवन के लिए उपयोगी कला ही श्रेयस्कर मानी गयी है । कवि श्री मैथिलीशरण गुप्त ने लिखा है —

“केवल मनोरंजन ही न कवि का कर्म होना चाहिए

उसमें उचित उपदेश का भी मर्म होना चाहिए

मानते हैं जो कला को कला के अर्थ ही

स्वार्थिनी करते कला को व्यर्थ ही ।”

90. “कला और जीवन अन्योन्याश्रित हैं” का क्या तात्पर्य है ?

- (A) एक दूसरे से पृथक् हैं । (B) एक दूसरे पर आश्रित हैं ।  
(C) किसी अन्य तत्त्व पर आश्रित हैं । (D) जीवन में दोनों उपयोगी हैं ।

91. कौनसी कला श्रेष्ठ मानी गयी है ?

- (A) जो नग्न यथार्थ का चित्रण करती हो । (B) जो कल्पना पर आधारित हो ।  
(C) जो जीवनोपयोगी हो । (D) जो कलावाद पर आधारित हो ।

92. कवि श्री मैथिलीशरण गुप्त ने कवि-कर्म के विषय में कहा है कि :

- (A) कविता से मनोरंजन होना चाहिये ।  
(B) कविता से समाज को उपदेश मिले ।  
(C) कवि का उद्देश्य मात्र कविता लिखना है ।  
(D) कविता में मनोरंजन के साथ-साथ उचित उपदेश भी होना चाहिये ।

राष्ट्रीयता किसी देश की एकता का मूल आधार है । राष्ट्रीयता की भावना को सुदृढ़ करने में राष्ट्रभाषा की भूमिका महत्वपूर्ण होती है । राजनैतिक, सामाजिक और सांस्कृतिक एकता की दृष्टि से भी एक राष्ट्र की एक राष्ट्रभाषा होनी चाहिये । राष्ट्रभाषा ही देश की सभ्यता और संस्कृति की वाहक और प्रतीक है । आज हिंदी किसी क्षेत्र विशेष की नहीं, अपितु सारे राष्ट्र की भाषा है । उसमें वे सभी गुण और क्षमता विद्यमान हैं जो एक राष्ट्रभाषा में होना



चाहिये। हिंदीभाषियों की संख्या सर्वाधिक है, हिंदी में ही सर्वाधिक पत्र-पत्रिकाओं का प्रकाशन होता है। आकाशवाणी, दूरदर्शन और सिनेमा भी हिंदी भाषा में प्रस्तुत होने के कारण लोकप्रिय तथा व्यावसायिक रूप से सक्षम हैं। ज्ञान-विज्ञान और तकनीकी के क्षेत्र में हजारों पुस्तकों की हिंदी में रचना हो रही है। अतः हिंदी ही निर्विवाद रूप से भारत की राष्ट्रभाषा है।

93. हिंदी भारत की राष्ट्रभाषा है, क्योंकि :

- (A) हिंदी में राष्ट्रभाषा के सभी गुण और क्षमता विद्यमान हैं।
- (B) यह सम्पूर्ण हिंदीभाषी प्रान्तों की बोलचाल की भाषा है।
- (C) हिंदी क्षेत्र का वर्चस्व देश की राजनीति में रहा है।
- (D) हिंदी में सर्वाधिक पत्र-पत्रिकाओं का प्रकाशन होता है।

94. राष्ट्रभाषा की आवश्यकता क्यों होती है ?

- (A) सभ्यता और संस्कृति के ज्ञान के लिये।
- (B) राष्ट्रीय एकता की भावना के संवर्धन के लिये।
- (C) राजनैतिक कार्य-कलाप के लिये।
- (D) परस्पर विचारों के आदान-प्रदान के लिये।

ईर्ष्या-द्वेष से प्रेरित होती है — परनिन्दा। दूसरों की निन्दा करने वाला स्वयं भी दुःखी ही रहता है। वह ईर्ष्या-द्वेष की अग्नि में सदा जलता रहता है और परनिन्दा का जल छिड़क कर कुछ समय के लिये शान्ति का अनुभव करता है। ऐसा निन्दक बहुत दयनीय होता है। अपनी अक्षमता से पीड़ित वह बेचारा दूसरों की क्षमता के चाँद को देखकर सारी रात श्वान जैसा भौंकता रहता है। ऐसे निन्दक को कोई दण्ड देने की आवश्यकता नहीं है। वह स्वयं दण्डित होता रहता है। वह जलन के कारण सो भी नहीं पाता। इससे बढ़कर दण्ड और क्या होगा ?

95. निम्नलिखित कथनों में से कौनसा कथन सत्य है ?

- (A) ईर्ष्या-द्वेष से प्रेरित निन्दक सदैव ही आत्मविभोर रहता है।
- (B) निन्दा करने वाला जीवन में यातना नहीं भोगता।
- (C) अपनी अक्षमता से पीड़ित निन्दक दूसरों की सक्षमता से दुःखी रहता है।
- (D) निन्दक चैन से सोता रहता है।

96. "ईर्ष्या-द्वेष" सामासिक पद में निम्नलिखित समास है :

- (A) तत्पुरुष (B) कर्मधारय  
(C) द्वन्द्व (D) बहुव्रीहि

97. "चाँद को देखकर श्वान जैसा भौंकने" से लेखक का आशय निम्नलिखित है :

- (A) चन्द्रमा पर लगे दाग से दुःखी होना  
(B) बिना कारण चिल्लाना  
(C) चाँद के सौन्दर्य से ईर्ष्या करना  
(D) दूसरों के गुणों की अवहेलना कर अनर्गल प्रलाप करना

सुबुद्धि की आंतरिक प्रेरणाएँ मनुष्य को कुमार्ग पर जाने से रोकती हैं। यही कारण है कि चोर प्राथमिक अवस्था में चोरी करते विचलित होता है, उसका शरीर काँपने लगता है, कुछ समय के लिए वह किंकर्तव्यविमूढ़ हो जाता है, पर सुबुद्धि की विजय होती है और वह चोरी कर लेता है। यही घटना कई बार होती है तो सुबुद्धि की प्रेरणाओं का बल क्रमशः क्षीण होता चला जाता है। अन्त में ये प्रेरणाएँ बंद हो जाती हैं — मनुष्य बड़े-बड़े पाप करने में भी आगा-पीछा नहीं सोचता। पाप उसकी रग-रग में समा जाता है — उसे अर्थ-अनर्थ का ज्ञान नहीं रहता। यही मानव के दानव का रूप है।

98. प्राथमिक अवस्था में चोर क्यों विचलित होता है ?

- (A) सुबुद्धि की आंतरिक प्रेरणा के कारण (B) भय के कारण  
(C) कानून और दण्ड के कारण (D) भविष्य के अनिष्ट के विचार के कारण

99. मानव का दानव रूप कब प्रकट होता है ?

- (A) जब वह अपने कर्म का आगा-पीछा सोचता है।  
(B) जब वह शक्तिशाली हो जाता है।  
(C) जब वह स्वयं को ही सर्वश्रेष्ठ मान लेता है।  
(D) जब सुबुद्धि की प्रेरणाएँ बंद हो जाती हैं।

100. "किंकर्तव्यविमूढ़" का क्या तात्पर्य है ?

- (A) अत्यन्त मूर्ख होना (B) कर्तव्य-परायण होना  
(C) विचित्र परिस्थिति उत्पन्न होना (D) "क्या करें, क्या न करें" — यह समझ में न आना