

नमूना प्रश्न पत्र-1
उच्च प्राथमिक परीक्षा-221
कक्षा-7
हिन्दी
Sample Question Paper-I
Upper Primary Examination-221
Class - 7
Hindi

समय : 2:30 घण्टे
Time : 2:30 Hours

पूर्णांक : 50
Marks : 50

परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश :

1. परीक्षार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्न पत्र पर अपना नामांक अनिवार्यतः लिखें।
2. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
3. प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दी गई उत्तर पुस्तिका में ही लिखें।
4. जिन प्रश्न में आंतरिक खंड हैं, उन सभी के उत्तर एक साथ ही लिखें।
5. प्रश्न का उत्तर लिखने से पूर्व प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।

अधिगम क्षेत्र	अंक
पाठ्यपुस्तक	25
व्याकरण	15
रचनात्मक	10
कुल	50

1. बहुवैकल्पिक प्रश्न :

- i) "छात्र" का पर्यापवाची शब्द नहीं हैं – (1)
 (अ) विद्यार्थी (ब) बटुक (स) शिष्य (द) विनायक
- ii) निम्नलिखित में से जातिवाचक संज्ञा है – (1)
 (अ) दास (ब) दासता (स) दासा (द) चोरी
- iii) राम ने श्याम से कहा "तू पढ़ ले" में सर्वनाम शब्द है – (1)
 (अ) राम (ब) श्याम (स) तू (द) कहा
- iv) "बिकाऊ" शब्द में प्रत्यय है – (1)
 (अ) आऊ (ब) अऊ (स) बिऊ (द) लुटी
- v) "घबराहट" शब्द में प्रत्यय है – (1)
 (अ) राहट (ब) आहट (स) ट (द) राह
- vi) "वि" उपसर्ग लगाकर बना शब्द है – (1)
 (अ) विरोध (ब) अनजाना (स) अनसुना (द) उपासना

2. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए –

- I. जिसका खण्डन न हो सके (अकाट्य/अदृश्य) (1)
- II. नरक के योग्य (नारकीय/स्वर्गीय) (1)
- III. जिसके टुकड़े न हो सके (अखंड/अद्वितीय) (1)

3. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक पंक्ति में दीजिए –

- I. हर तरह की सुख-सुविधा पाकर भी पक्षी पिंजरे में बंद क्यों नहीं रहना चाहतें? (1)
- II. काका कालेलकर ने नदियों को लोकमाता क्यों कहा हैं? (1)
- III. मिठाईवाला अलग-अलग चीजें क्यों बेचना था? (1)
- IV. "पापा खो गए" नाटक में आपको सबसे बुद्धिमान पात्र कौन लगा और क्यों? (1)

4. निम्नलिखित में से किन्ही दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए। (2 x 2 = 4) (उत्तर सीमा : 30 शब्द प्रति प्रश्न)

- I. पेड़ और खम्भे में दोस्ती कैसे हुई?
- II. खिलौने वाले के आने पर बच्चों की क्या प्रतिक्रिया होती थी?
- III. लेखिका को नीलकण्ठ की कौन-कौनसी चेष्टाएँ बहुत भाती थी?
- IV. वीर कुँवर सिंह के व्यक्तित्व की कौन-कौनसी विशेषताओं ने आपको प्रभावित किया है?

5. निम्नलिखित शब्दों के विलोम शब्द लिखिए (कोई दो) (2)
 (1) उचित (2) आवश्यक (3) बुरा (4) अमृत
6. निम्नलिखित शब्दों के तीन-तीन पर्यायवाची शब्द लिखिए – (कोई दो) (2)
 (1) अमृत (2) अश्व (3) असुर (4) ईश्वर
7. निम्नलिखित शब्दों के शुद्ध रूप लिखिए – (कोई दो) (2)
 (1) ईश्वर (2) मंत्रि (3) तैय्यार (4) स्वासथ्य

खण्ड—स

(अंक—09)

8. निम्नलिखित में से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए। (3 x 3 = 09) (उत्तर सीमा – 50 शब्द)
- (1) निम्नलिखित पंक्ति का भाव स्पष्ट कीजिए –
 “सावधान! मेरी वीणा में, चिनगारियाँ आन बैठी हैं।”
- (2) पाठ के किन प्रसंगों से पता चलता है कि कुवँर सिंह साहसी, उदार एवं स्वाभिमानी व्यक्ति थे?
- (3) बसंत ऋतु में नीलकण्ठ के लिए जालीघर में बंद रहना असहनीय क्यों हो जाता था?
- (4) घमंडी की आँख से तिनका निकालने के लिए उसके आस-पास लोगों ने क्या किया?
- (5) “पापा खो गए” नाटक में क्या वजह थी की सभी मिलकर भी लड़की को घर नहीं पहुँचा पा रहे थे?
- (6) “अब इस बार ये पैसे न लूँगाँ”– कहानी के अंत में मिटाई वाले ने ऐसा क्यों कहा?

खण्ड—द

(अंक—08)

9. निम्नलिखित पद्यांश की सप्रसंग व्याख्या कीजिए – (4)
- मैं झिझक उठा, हुआ बैचेन—सा
 लाल होकर आँख भी दुखने लगी
 मूँ देने लोग कपड़े की लगे,
 ऐंठं बेचारी दबे पाँवों भगी।

अथवा

ऐसे थे अरमान कि उड़ते
 नीले नभ की सीमा पाने
 लाल किरण सी चोंच खोल
 चुगते तारक—अनार के दाने।

10. निम्नलिखित गद्यांश की सप्रसंग व्याख्या कीजिए – (4)
- सिंधु और ब्रह्मपुत्र ये दो ऐसे नाम हैं जिनके सुनते ही रावी, सतलुज, व्यास, चिनाब, झेलम, काबुल (कुंभा) कपिशा, गंगा, यमुना, सरयू, गंडक, कोसी आदि हिमालय की छोटी-बड़ी सभी बेटियाँ आँखों के सामने नाचने लगती हैं। वास्तव में सिंधु और ब्रह्मपुत्र स्वयं कुछ नहीं हैं।

अथवा

यासुकी-चान को पोलियो था, इसलिए वह न तो किसी पेड़ पर चढ़ पाता था और न किसी पेड़ को निजी सम्पत्ति मानता था। अतः तोतो-चान ने उसे अपने पेड़ पर आमंत्रित किया था।

खण्ड-य

(अंक-10)

11. विद्यालय के प्रधानाध्यापक को स्थानांतरण प्रमाण पत्र (टी.सी.) के लिए प्रार्थना-पत्र लिखिए। (5)

अथवा

आपने हाल ही में विद्यालय की ओर से जयपुर के ऐतिहासिक स्थलों का भ्रमण किया। अपने मित्र को पत्र लिखकर भ्रमण के अनुभव साझा कीजिए।

12. किसी एक विषय पर 150-175 शब्दों में निबन्ध लिखिए। (5)

1. मेरा गाँव/शहर
2. मेरा प्रिय शिक्षक
3. होली
4. मेरा प्रिय खेल

नमूना प्रश्न पत्र-2
उच्च प्राथमिक परीक्षा-221
कक्षा-7
हिन्दी
Sample Question Paper-II
Upper Primary Examination-221
Class - 7
Hindi

समय : 2:30 घण्टे
Time : 2:30 Hours

पूर्णांक : 50
Marks : 50

परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश :

1. परीक्षार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्न पत्र पर अपना नामांक अनिवार्यतः लिखें।
2. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
3. प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दी गई उत्तर पुस्तिका में ही लिखें।
4. जिन प्रश्न में आंतरिक खंड हैं, उन सभी के उत्तर एक साथ ही लिखें।
5. प्रश्न का उत्तर लिखने से पूर्व प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।

अधिगम क्षेत्र	अंक
पाठ्यपुस्तक	25
व्याकरण	15
रचनात्मक	10
कुल	50

खण्ड – अ**(13 अंक)****1. बहुवैकल्पिक प्रश्न :**

- i) "हम पंछी उन्मुक्त गगन के" कवता के कवि है – (1)
(अ) मैथिली शरण गुप्त (ब) राम धारी सिंह दिनकर (स) शिव मंगल सिंह सुमन (द) महादेवी वर्मा
- ii) काका कालेलकर ने नदियों को क्या कहा है – (1)
(अ) राज माता (ब) राज रानी (स) लोक माता (द) सीता रानी
- iii) "पापा खो गये" नाटक में आपको सबसे बुद्धिमान पात्र कौन लगा – (1)
(अ) पेड़ (ब) कौआ (स) लैटर बॉक्स (द) बिजली का खंभा
- iv) "जागो बंसी वारे ललना!" मीरा बाई किसे जगाने को कह रही है – (1)
(अ) श्रीकृष्ण जी (ब) रामदेव जी (स) राम जी (द) लक्ष्मण जी
- v) "आकाश" शब्द का विलोम बताइये – (1)
(अ) धरती (ब) पाताल (स) सोना (द) पृथ्वी
- vi) "राजा" शब्द का लिंग परिवर्तित कीजिये – (1)
(अ) प्रजा (ब) जल (स) रानी (द) मानव

2. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए –

- I. नदी का बहुवचन (पानी / नदियाँ) (1)
- II. एकता शब्द का विलोम (अनेकता / अपमान) (1)
- III. पुत्र का लिंग परिवर्तन (पुत्री / लड़की) (1)
- IV. मीठा शब्द की भाववाचक संज्ञा (मिठास / मीठा-सा) (1)

3. निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर एक शब्द में दीजिए –

- I. आँखों में धूल झोंकना—मुहावरे का अर्थ लिखिए। (1)
- II. बाल—बाल बचना—मुहावरे का अर्थ लिखिए। (1)
- III. विद्यालय में शिक्षा देने वाले को क्या कहते हैं? (1)

खण्ड—ब**(10 अंक)****4. निम्नलिखित प्रश्नों में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए। (उत्तर सीमा : 20 शब्द प्रति प्रश्न) (2 x 2 = 4)**

- (i) पेट में कीड़े क्यों हो जाते हैं, इनसे कैसे बचा जा सकता है?
- (ii) लैटर बॉक्स को सभी लाल ताऊ कहकर क्यों पुकारते हैं?
- (iii) खानपान के मामले में स्थानीयता का क्या अर्थ है?
- (iv) रक्त के बहाव को रोकने के लिए क्या करना चाहिए?

5. निम्नलिखित शब्दों के विलोम शब्द लिखिए (कोई दो) (2)

- I. अकाल.....
- II. अनुकूल.....

- III. शांति.....
- IV. नास्तिक.....
6. निम्नलिखित शब्दों के तीन-तीन पर्यायवाची शब्द लिखिए (कोई दो) (2)
- I. आग.....
- II. तलवार.....
- III. आभूषण.....
- IV. दिन.....
7. निम्नलिखित शब्दों के बहुवचन लिखिए (कोई दो) (2)
- I. पंखा.....
- II. लता.....
- III. लड़का.....
- IV. कुर्सी.....

खण्ड—स

(अंक—09)

8. निम्न में से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए। (3X 3 = 09) (उत्तर सीमा — 30-40 शब्द)
- I. कंचे जब जार से निकलकर अप्पू के मन की कल्पना में समा जाते हैं तब क्या होता है?
- II. रहीम ने क्वार के मास में गरजने वाले बादलों की तुलना ऐसे निर्धन व्यक्तियों से क्यों की है, जो धनी थे?
- III. दादी माँ के स्वभाव का कौन-सा पक्ष आपको सबसे अच्छा लगता है और क्यों?
- IV. पहली कठपुतली की बात दूसरी कठपुतलियों को क्यों अच्छी लगी?
- V. शाम के समय पक्षी, किसान, बच्चों, खिलाड़ी क्या करते हैं?
- VI. किन बातों से ज्ञात होता है कि माधवदास का जीवन सम्पन्नता से भरा था?

खण्ड—द

(अंक—08)

9. निम्नलिखित पद्यांश का अर्थ स्पष्ट कीजिए — (4)
- हम बहता जल पीने वाले
मर जाएँगे भूखे-प्यासे,
कहीं भली है कटुक निबौरी
कनक-कटोरी की मैदा से।

अथवा

जब किसी ढब से निकल तिनका गया,
तक "समझ" ने यों मुझे ताने दिए।
ऐंठता तू किसलिए इतना रहा,
एक तिनका है बहुत तेरे लिए।

10. निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर उत्तर दीजिए – (4)
- माधवदास को वह चिड़िया बड़ी मनमानी लगी। उसकी स्वच्छंदता बड़ी प्यारी जान पड़ती थी। कुछ देर तक वह उस चिड़िया का इस डाल से उस डाल थिरकना देखते रहे। इस समय वह अपना बहुत-कुछ भूल गए। उन्होंने उस चिड़िया से कहा, " आओ तुम बड़ी अच्छी आई। यह बगीचा तुम लोगों के बिना सूना लगता है। सुनो चिड़िया तुम खुशी से यह समझो कि यह बगीचा मैंने तुम्हारे लिए ही बनवाया है। तुम बेखटके यहाँ आया करो।"
- (1) माधवदास को चिड़िया प्यारी क्यों लगती थी?
 - (2) माधवदास ने चिड़िया को क्या कहा?
 - (3) बगीचा किसके बिना सूना लगता है?
 - (4) किसने कहा – "तुम बेखटके यहाँ आया करो"?

अथवा

निम्नलिखित पद्यांश को पढ़कर उत्तर दीजिये –

कठपुतली गुस्से से उबली
बोली—ये धागे क्यों हैं मेरे पीछे—आगे?
इन्हें तोड़ दो; मुझे मेरे पाँवों पर छोड़ दो
सुनकर बोलीं और—और कठपुतलियों
कि हाँ बहुत दिन हुए
हमें अपने मन के छंद छुए।

- (1) कठपुतली को गुस्सा क्यों आया?
- (2) कठपुतली अपने पैरों पर खड़ी क्यों नहीं होती?
- (3) अन्य कठपुतलियों ने हाँ क्यों भरी?
- (4) कठपुतली के आगे—पीछे धागे क्यों हैं?

खण्ड—य

(अंक—10)

11. अपने प्रधानाचार्य से क्रिकेट खेलने की अनुमति लेने हेतु प्रार्थना-पत्र लिखिए। (5)

अथवा

अपने प्रधानाचार्य को 3 दिन के अवकाश हेतु प्रार्थना-पत्र लिखिए।

12. किसी एक विषय पर 150—200 शब्दों में निबन्ध लिखिए। (5)

1. कोरोना महामारी
2. स्वतंत्रता दिवस
3. दीपावली
4. मेरे प्रिय शिक्षक

Sample Question Paper- 1
Upper Primary Examination-2021

Class - 7

Subject : English

Time : 2:30 Hours

Marks : 50

GENERAL INSTRUCTIONS TO THE EXAMINEES:

- 1- Candidates must write his/her Roll Number on the question paper.
- 2- All the questions are compulsory.
- 3- Write the answer of each question in the answer sheet only.
- 4- For question having more than one part, the answers to those parts are to be written together in continuity.
- 5- Write down the serial number of the question before attempting it.

Question	Mark Per Question
Text book	25
Grammar	15
Composition	10
Total	50

SECTION A

1. Multiple Choice Questions -

- i) A pen is useful thing. 1
(a) A (b) An (c) the (d) x
- ii) The kite flows in sky. 1
(a) A (b) An (c) the (d) x
- iii) The old farmer is kind person. 1
(a) a (b) an (c) the (d) x
- iv) You do what the teacher tells you. 1
(a) Will (b) Can (c) Should (d) may
- v) Jaipur is Ajmer and Delhi. 1
(a) under (b) into (c) between (d) among
- vi) You live long. 1
(a) Can (b) May (c) must (d) Should

2 Fill in the blanks with appropriate word-

- i) The Squirrel to eat nuts. (Likes/Liked) 1
- ii) Today Sunday. (Is/Was) 1
- iii) Ram and Shyam towards the field and noticed an old man.
(Came/Coming.) 1

3. Complete each of the following words using gh, ff or f - 4

- (i) e.....ort (ii) enou..... (iii) hal..... (iv) rou.....

SECTION B

4. Answer **any two** questions in one line. 4

- (i) 'He liked to tease and play?' Who is teasing whom? (The squirrel)
- (ii) When everyone wants a clear sky, what does the rebel wants most? (The rebel)
- (iii) Which phrase in the poem express Dad's self-Confidence best? (Dad and the cat and the tree)
- (iv) What are the games or human activities which use trees or in which trees also participate? (Tress)

5. Write opposite word of following words- 2

- (i) Like (ii) Friend..... (iii) Old..... (IV) True.....

6. Write Plural of following words - 2

- (i) Story..... (ii) Child..... (iii) Kite..... (iv) Tree.....

7. Which of following word is different from other in sound. 2

- (i) (a) cut (b) hut (c) put (d) but
(ii) (a) hate (b) late (c) catch (d) rate

SECTION C

8. Answer the following questions (**Any three**) 9

- (i) Why did the king want to know answers to three questions? (Three questions)
- (ii) In what condition did the author find the bicycle when he returned form the tool shed? (A Bicycle in good repair)

(iii) What trees does Mr Wonka mention? Which tree does he say lives the longest? (The Invention of Vita wonk)

(iv) Pick out the line in the poem 'Garden snake' that suggests that the child is afraid of snakes? (Garden snake)

(v) Which phrase in the poem expresses Dad's self confidence best? (Dad and the cat and the tree)

SECTION D

9. Read the following passage and answer the questions-

The old man, being a rice farmer went daily with hoe or spade into the fields, working hard from morning until o Tento Sama (as the sun is called) had gone down behind the hills. Every day the dog followed him to work never once harming the white heron.

- (i) Where did the farmer go daily? 1
- (ii) Who was a rice farmer? 1
- (iii) Who followed the farmer every day? 1
- (iv) Find word form the passage which means- 1

10- Read the extract below and write the answers.

I saw a snake and ran away
Some snakes are dangerous, they say,
But mother says that kind is good,
And eats up insects for his food.

- (i) Name the poet? 1
- (ii) Pick out pair of rhyiming words from the stanza. 1
- (iii) fill in the blanks
- Snakes are 1
- (iv) find opposite of the word 'bad' in the passage. 1

SECTION E

11. Write an application to the headmaster of your school requesting him to grant you leave for two days . 5

Or

Write an application to the headmaster of your school requesting him to issue your Transfer Certificate.

12- Write 10 lines on the topic (Any one) 5

(i) My School

(ii) My Family

Or

Complete the story

A lion sleeping a mouse jumps on his body the lion wakes up catches the mouse wants to kill it the mouse requests to leave him promise to help the lion leave hunters caught the lion in a net comes and cuts become friends.

Sample Question Paper- 2
Upper Primary Examination-2021

Class - 7

Subject : English

Time : 2:30 Hours

Marks : 50

GENERAL INSTRUCTIONS TO THE EXAMINEES:

- 1- Candidates must write his/her Roll Number on the question paper.
- 2- All the questions are compulsory.
- 3- Write the answer of each question in the answer sheet only.
- 4- For question having more than one part, the answers to those parts are to be written together in continuity.
- 5- Write down the serial number of the question before attempting it.

Question	Mark Per Question
Text book	25
Grammar	15
Composition	10
Total	50

SECTION A

1. Multiple Choice Questions -

- (i) There is a cat the table- 1
(a) between (b) into (c) in (d) under
- (ii) You work hard in your life- 1
(a) Shall (b) Should (c) Could (d) may
- (iii) It was the hidden hole the soldiers found the eatables- 1
(a) When (b) Why (c) Where (d) that
- (iv) Which of following is not related with tree- 1
(a) root (b) route (c) branch (d) leaves
- (v) I would like apple, please- 1
(a) A (b) An (c) the (d) none.
- (vi) There was once play which became very successful. 1
(a) A (b) An (c) the (d) none.

2- Fill in the blanks with appropriate word-

3

- (i) He is weak walk. (too/to/as)
- (ii) Teachers love the students work hard. (Who/Whom)
- (iii) He climbed high on the garden wall. (up/down)

3- Answer the Following questions in one word-

4

- (i) Where did the poet see the snakes.
- (ii) How many were the questions the king had?
- (iii) Who is the poet of the poem "The Rebel."
- (iv) "He wore a question mark for tail" Here 'he' is referred to.

SECTION B

4- Answer any two questions in one line. 4

- (i) "..... if not, it would make a serious difference to the machine". What does 'it' refer to?
- (ii) Who was the bearded man in the lesson "Three questions"?
- (iii) Who is writer of the Poem 'Trees'.
- (iv) Which phrase in the poem express Dad's confidence best?

5- Write Opposite words for following (Any two) 2

- (i) Long.....
- (ii) Lost.....
- (iii) grow.....

6- Write appropriate interrogative words in the blank space in following dialogues. 2

- (i) Neha - did you get this book?

Sheela - Yesterday morning. (When/What)

- (ii) Neha - is your sister crying?

Sheela - Because she has lost her you. (Why/What)

7- Rewrite each of sentences as a single sentence use 'If' at the beginning of sentence. 2

- (i) Walk fast, you will catch the bus.

If you.....

- (ii) Study regularly . You will do well in the examination.

If you study.....

SECTION C

8- Answer the following questions (Any three) 9

- (i) Why does the poet say the squirrel 'wore a question mark for tail'?(The Squirrel)
- (ii) What is the secret that Meena shares with Mridu in the back yard?(A gift of chappals)

- (iii) If the rebel has a dog for a pet what is everyone else likely to have? (The Rebel)
- (iv) When is a grown up likely to say this "Don't talk with your mouth full? (Chiwiy)
- (v) What was author's opinion about Mr. Gesster as a bootmaker? (Quality)

SECTION D

9-Read the following passage and answer the questions that follow-

The man felt better and asked for something to drink. The king brought fresh water and gave it to him. By this time the sun had set and the air was cool. The king with the hermit's help carried the wounded man into the hut and laid him on the bed. The man closed his eyes and lay quiet. The king, tired by his walk and the work he had done, lay down on the floor and slept through the night.

- (i) How did the man feel? 1
- (ii) What did the king bring? 1
- (iii) What time of day was it? 1
- (iv) Why did the king sleep through the night? 1

10- Read the following passage and answer the questions that follow-

So the old man chopped down the tree and cut out of the middle of the trunk a section about two feet long. With great labour, partly by fire, partly by chisel, he scraped out a hollow place as big as a small bowl. He then made a langhandled hammer of wood, such as is used for pounding rice. When new years' time drew near, he wished to make some rice pastry.

- (i) How did the old man scrap out a hollow place? 1
 - (ii) What kind of hammer did he make? 1
 - (iii) What was chopped sown by the old man? 1
- (a) The tree (b) the building (c) the office (d) none
- (iv) Find the word from the passage which is opposite of 'big'. 1

SECTION D

11- You are Sameer. Write a letter to your uncle. He has sent you a birthday present. You liked it very much. Thank him. 5

OR

You are Sheetal . You are suffering from fever. Write an application to your principal requesting him to grant you leave for three days.

12- Write the paragraph in about 100 words (**Any one**) 5

i) My best friend ii) My best Teacher

OR

Write a short story

A fox hungry goes to a garden..... a bunch of ripe grapes
..... wants to eat high jumps again
..... can not get says..... prapes are sour
..... goes away.

नमूना प्रश्न पत्र-1
उच्च प्राथमिक परीक्षा-2021
कक्षा-7
संस्कृत
Sample Question Paper-I
Upper Primary Examination-2021
Class - VII
Sanskrit

समय : 2:30 घण्टे
Time : 2:30 Hours

पूर्णांक : 50
Marks : 50

परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश :

1. परीक्षार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्न पत्र पर अपना नामांक अनिवार्यतः लिखें।
2. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
3. प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दी गई उत्तर पुस्तिका में ही लिखें।
4. जिन प्रश्न में आंतरिक खंड है, उन सभी के उत्तर एक साथ ही लिखें।
5. प्रश्न का उत्तर लिखने से पूर्व प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।

अधिगम क्षेत्र	अंक
पाठ्यपुस्तकम् (पठितावबोधनम्)	25
व्याकरणम् (पाठ्यपुस्तकाद्)	20
रचनात्मकम् कार्यम्	10
कुल	50

(खण्ड – अ)

1. बहु वैकल्पिक प्रश्न :-

- i) 'करोति' पद में कौनसी धातु है - (1)
अ. कु ब. करो
स. कृ द. कर
- ii) निम्नलिखित में से अशुद्ध पद है - (1)
अ. गमन्ति ब. पृच्छन्ति
स. यच्छन्ति द. धावन्ति
- iii) "पीताम्बर" शब्द का सन्धि विच्छेद है - (1)
अ. पीता+अम्बर ब. पीत+अम्बर
स. पीत+आम्बर द. पीता+आम्बर
- iv) निम्नलिखित में से स्त्रीलिङ्ग शब्द है - (1)
अ. कवि ब. गिरि
स. चटका द. राम
- v) 'राम' शब्द रूप का पंचमी विभक्ति एकवचन है - (1)
अ. रामाय ब. रामाभ्याम्
स. रामात् द. रामेश्यः
- vi) 'पठ्' धातु रूप लोट लकार प्रथम पुरुष है - (1)
अ. पठ, पठतम्, पठत ब. पठतु, पठताम्, पठन्तु
स. पठति, पठतः, पठन्ति द. अपठत्, अपठताम्, अपठन्

2. निम्नलिखित वाक्यों में से किन्ही दो वाक्यों का रेखांकित शब्द से प्रश्न निर्माण कीजिए - (2×2=4)

- i) मालिनी द्वारमुद्घाटयति ।
ii) कालेन चटकायाः सन्ततिः जाता ।
iii) गजस्य वधेन एव मम दुःखम् अपसरेतई
iv) शिक्षा सर्वेषां बालानां मौलिकः अधिकारः ।

3. मञ्जूषा से उचित संख्यापद चुनकर रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए -

(षड्, अष्टाविंशति, द्वादश, त्रिंशत्, एकत्रिंशत्)

- i) फरवरी मासे सामान्यतः दिनानि भवन्ति । (1)
ii) ऋतवः भवन्ति । (1)
iii) एकस्मिन् मासे अथवा दिवसाः भवन्ति । (1)

(खण्ड-ब)

4. निम्नलिखित प्रश्नों में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर एक पद में संस्कृत में लिखिए – (2×2=4)

- i) कूर्मस्य किं नाम आसीत् ?
- ii) के कोलाहलं कुर्वन्ति?
- iii) गिरिजायाः गृहसेविकायाः नाम किमासीत् ?
- iv) मक्षिकायाः मित्रं कः आसीत् ?

5. विलोम पदों का मिलान करके उत्तर पुस्तिका में लिखिए – (2)

अधः	नीचै
अन्तः	सुलभम्
दुर्बुद्धे!	उपरि
उच्चै	बहिः
दुर्लभम्	सुबुद्धे!

6. निम्नलिखित पदों के लिङ्ग-विभक्ति-वचन लिखिए। (2)

पदानि	लिङ्गम्	विभक्तिः	वचनम्
बन्धुः
देशान्
रक्षायाम्
कुटुम्बम्

7. 'पठ' धातु लोट लकार के रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए – (2)

	एकवचन	द्विवचन	बहुवचन
प्रथम पुरुष	पठतु	पठन्तु
मध्यम पुरुष	पठ
उत्तम पुरुष	पठाव	पठाम

(खण्ड-स)

8. निम्नलिखित प्रश्नों में से कोई तीन प्रश्नों के उत्तर एक वाक्य में संस्कृत में लिखिए— (3×2=6)

- i) पृथिव्यां त्रीणि रत्नानि कानि ?
- ii) कस्य गृहे कोऽपि भृत्यः नास्ति ?
- iii) तुन्दिलः कस्य उपरि हस्तम् आवर्त्तयति ?
- iv) किं कृत्वा घृतं पिबेत् ?
- v) सङ्गणकस्य कृते सर्वोत्तमा भाषा का ?
- vi) मेघनादः मक्षिकां किम् अवदत् ?

9. अपनी पाठ्यपुस्तक से एक श्लोक लिखें जो इस प्रश्न-पत्र में नहीं पूछा गया हो। (3)

(खण्ड—द)

10. निम्नलिखित गद्यांश का हिन्दी अनुवाद लिखिए। (4)
अथ एकदा धीवराः तत्र आगच्छन्। ते अकथयन् – “वयं श्वः मत्स्यकूर्मादीन् मारिष्यामः।”
एतत् श्रुत्वा कूर्मः अवदत् – “मित्रे! किं युवाभ्यां धीवराणां वार्ता श्रुता? अधुना किम् अहं
करोमि ?” हंसौ अवदताम् – “प्रातः यद् उचितं तत्कर्तव्यम्!” कूर्मः अवदत् – “मैवम्! तद्
यथाऽहम् अयं हृदं गच्छामि तथा कुरुतम्।” हंसौ अवदताम् – “आवां किं करवाव? ” कूर्मः
अवदत् – अहं युवाभ्यां सह आकाशमार्गेण अन्यत्र गन्तुम् इच्छामि।”

अथवा

संस्कृते विद्यमानाः सूक्तयः अभ्युदयाय प्रेरयन्ति, यथा—सत्यमेव जयते, वसुधैव कुटुम्बरकम्,
विद्ययाऽमृतमश्नुते योगः कर्मसु कौशलम् इत्यादयः। सर्वभूतेषु आत्मवत् व्यवहारं कर्तुं
संस्कृतभाषा सम्यक् शिक्षयति। केचन कथयन्ति यत् संस्कृतभाषायां केवलं धार्मिकं साहित्यं
वर्तते – एषा धारणा समीचीना नास्ति। संस्कृत ग्रन्थेषु मानवजीवनाय विविधाः विषयाः
समाविष्टाः।

11. निम्नलिखित श्लोक का हिन्दी अनुवाद कीजिए। (4)

पृथिव्यां त्रीणी रत्नानि जलमन्नं सुभाषितम्।

मूढैः पाषाणखण्डेषु रत्नसंज्ञा विधीयते॥

अथवा

धनधान्यप्रयोगेषु विद्यायाः संग्रहेषु च।

आहारे व्यवहारे च व्यक्ततलज्ज सुखी भवेत्॥

(खण्ड—य)

12. निम्नलिखित में से किसी एक विषय पर संस्कृत भाषा में निबन्ध लिखिए। (5)

i) मम् विद्यालय

ii) संस्कृत भाषायः महत्त्वं

अथवा

मञ्जूषा से उचित पदों को चुनकर रिक्त स्थान पूर्ण करते हुए कथा को पूरा कीजिए।

(जलाशयम्, अचिन्तयत्, वृद्धः, दुःखिताः, कोटरे, वृक्षस्य, सर्पः, आदाय, समीपे)

एकस्य वृक्षस्य शाखासु अनेके काकाः वसन्ति स्म। तस्य वृक्षस्य.....एकः सर्पः अपि
अवसवत्। काकानाम् अनुपस्थितौ काकानां शिशुन् खादति स्म। काकाः
आसन्। तेषु एकःकाकः उपायम्.....। वृक्षस्यजलाशयः आसीत्। तत्र
एका राजकुमार स्नातुआगच्छति स्म। शिलायां स्थितं तस्याः आभरणं
एक : काकः वृक्षस्य अपरि अस्थापयत्। राजसवेकाः काकम् अनुसृत्य सीपम्
अगच्छन्। तत्र ते तं सर्पं च अमारयन्। अतः एवोक्तम् उपायेन सर्वं सिद्धयति।

13. बीमारी के कारण तीन दिन के अवकाश के लिए प्रधानाध्यापक जी को प्रार्थना पत्र
लिखिए। (संस्कृत में) (5)

अथवा

शुल्क मुक्ति के लिए प्रधानाध्यापक जी को प्रार्थना पत्र लिखिए। (संस्कृत में)

नमूना प्रश्न पत्र-2
उच्च प्राथमिक परीक्षा-2021
कक्षा-7
संस्कृत
Sample Question Paper-II
Upper Primary Examination-2021
Class - VII
Sanskrit

समय : 2:30 घण्टे
Time : 2:30 Hours

पूर्णांक : 50
Marks : 50

परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश :

1. परीक्षार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्न पत्र पर अपना नामांक अनिवार्यतः लिखें।
2. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
3. प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दी गई उत्तर पुस्तिका में ही लिखें।
4. जिन प्रश्न में आंतरिक खंड है, उन सभी के उत्तर एक साथ ही लिखें।
5. प्रश्न का उत्तर लिखने से पूर्व प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।

अधिगम क्षेत्र	अंक
पाठ्यपुस्तकम् (पठितावबोधनम्)	25
व्याकरणम् (पाठ्यपुस्तकाद्)	20
रचनात्मकम् कार्यम्	10
कुल	50

(खण्ड – अ)

1. बहु वैकल्पिक प्रश्न :-

- i) “पश्यति” पद में कौनसी धातु है – (1)
अ. पश्य ब. दृश्
स. पशु द. पश्
- ii) “प्रसन्नतायाः” का समानार्थक शब्द है – (1)
अ. शरीरः ब. दक्षः
स. हर्षः द. प्रसाद
- iii) ‘विद्यालय’ शब्द का सन्धि विच्छेद है – (1)
अ. विद्य+अलाय ब. विद्य+आलय
स. विद्या+अलय द. विद्या+आलय
- iv) निम्नलिखित में से नपुंसक लिङ्ग शब्द है – (1)
अ. फल ब. राम
स. गिरि द. लता
- v) ‘पठामः’ पद का लोट् लकार है— (1)
अ. पठामि ब. पठाम
स. अपठम द. पठेयम्
- vi) ‘नदी’ शब्द का प्रथमा विभक्ति बहुवचन है— (1)
अ. नदीः ब. नद्यौ
स. नदीन् द. नद्यः

2. निम्नलिखित वाक्यों में से किन्ही दो वाक्यों के रेखांकित शब्द पर आधारित प्रश्न निर्माण कीजिए। (2×2 = 4)

- i) वरिष्ठान् प्रति अस्माभिः प्रियं व्यवहर्त्तव्यम्।
ii) संस्कृतमेव सङ्गणकस्य कृते सर्वोत्तमा भाषा।
iii) दर्शना आश्चर्येण मालिनीं पश्यति।
iv) चटकायाः नीडं भुवि अपतत्।

3. मञ्जूषा से उचित अव्ययपद चुनकर लिखिए –

(अलम्, अन्तः, बहिः, उपरि)

- i) वृक्षस्यखगाः वसन्ति। (1)
ii) वर्षाकाले गृहात्मा गच्छ। (1)
iii)विवादेन। (1)

(खण्ड-ब)

4. निम्नलिखित प्रश्नों में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर एक शब्द में संस्कृत में लिखिए – (2×2=4)
- i) पृथिव्यां कति रत्नानि ?
ii) का भाषा प्राचीनतमा ?
iii) गजः केन शाखाम् अत्रोटयत् ?
iv) के कोलाहलं कुर्वन्ति ?
5. मञ्जूषा से शब्द चुनकर लिङ्-गानुसार लिखिए – (2)
- (रत्नानि, पृथ्वी, रविः, अन्नम्, वसुन्धरा, रामः)
- | पुल्लिङ्-म् | स्त्रीलिङ्-गम् | नपुंसकलिङ्-गम् |
|-------------|----------------|----------------|
| | | |
| | | |
6. मञ्जूषा से सही विलोम शब्द चुनकर लिखिए – (2)
- (दूरस्थम्, कथयति, विक्रेतुम्, ह्यः, नगरम्, दुःखिनः)
- i) क्रेतुम् –
- ii) श्वः –
- iii) ग्रामम् –
- iv) समीपस्थम् –
- v) सुखिनः –
- vi) पृच्छति –
7. समानार्थक शब्दों का मिलान करके उत्तरपुस्तिका में लिखिए – (2)
- i) प्राप्य –
- ii) देहस्य –
- iii) वैद्यम् –
- iv) आश्चर्येण –
- v) परिवारस्य –
- vi) कालः –

(खण्ड-स)

8. निम्नलिखित में से कोई तीन प्रश्नों के उत्तर एक वाक्य में संस्कृत में लिखिए। (3×2= 6)
- i) कुत्र विस्मयः न कर्तव्यः ?
ii) कच्छपः कुत्र गन्तुम् इच्छति ?
iii) गजाधरः कम् उद्दिश्य काव्यं प्रस्तौति ?
iv) दर्शना कति गृहाणां कार्यं करोति स्म ?
v) चटका काष्ठकूटं किम् अवदत् ?
vi) अस्माभिः संस्कृतं किमर्थं पठनीयम्?
9. अपनी पाठ्यपुस्तक से एक श्लोक लिखें जो इस प्रश्न में नहीं पूछा गया हो। (3)

(खण्ड—द)

10. निम्नलिखित गद्यांश का हिन्दी अनुवाद लिखिए — (4)
पुरा एकस्मिन् वृक्षे एका चटका प्रतिवसति स्म। कालेन तस्याः सन्ततिः जाता। एकदा कश्चित् प्रमत्तः गजः तस्य वृक्षस्य अधः आगत्य तस्य शाखां शुण्डेन अत्रोटयत्। चटकायाः नीडं भुवि अपतत्। तेन अण्डानि विशीर्णानि। अथ सा चटका व्यलपत्।

अथवा

एकदा श्रीकण्ठः तेन सह प्रातः नववादने तस्य गृहम् अगच्छत् तत्र कृष्णमूर्तिः तस्य माता पिता च स्वशक्त्या श्रीकण्ठस्य आतिथ्यम् अकुर्वन्। एतत् दृष्ट्वा श्रीकण्ठः अकथयत् — “मित्र! अहं भवतां सत्कारेण सन्तुष्टोऽस्मि। केवलम् इदमेव मम दुःखं यत् तव गृहे एकोऽपि भृत्यः नास्ति।

11. निम्नलिखित श्लोक का हिन्दी अनुवाद कीजिए। (4)
दाने तपसि शौर्ये च विज्ञाने विनये नये।
विस्मयो न हि कर्तव्यो बहुरत्ना वसुन्धरा।।

अथवा

सत्येन धार्यते पृथ्वी सत्येन तपते रविः।
सत्येन वाति वायुश्च सर्वं सत्ये प्रतिष्ठितम्।।

(खण्ड—य)

12. निम्नलिखित में से किसी एक विषय पर संस्कृत भाषा में निबन्ध लिखिए। (5)
i) मम् परिवारः ii) बालिका शिक्षा

अथवा

मञ्जूषा से उचित पदों को चुनकर रिक्त स्थान पूर्ण करते हुए कथा को पूर्ण कीजिए।
(नासिकायामेव, वारंवारम्, खड्गेन, दूरम्, मित्रता, प्रियः, मक्षिका, व्यजनेन, उपाविशत्, छिन्ना, सुप्तः)

पुरा एकस्य नृपस्य एकः वानरः आसीत्। एकदा नृपःआसीत्। वानरःतम् अवीयजत्। तर्देव एकानृपस्य नासिकायाम्यद्यपि वानरः व्यजनेन तां निवारयति स्म तथापि सा पुनः पुनः नृपस्यउपविशति स्म। अन्ते सः मक्षिकां हन्तुंप्रहारम् अकरोत्। मक्षिका तु उड्डीय गता, किन्तु खड्गप्रहारेण नृपस्य नासिकाअभवत्। अत एवोच्यते — “मूर्खजनैः सह नोचिताः।”

13. आवश्यक कार्य हेतु दो दिन के अवकाश के लिए अपने प्रधानाध्यापक को प्रार्थना पत्र लिखिए। (संस्कृत में) (5)

अथवा

स्थानान्तरण प्रमाण पत्र प्राप्ति हेतु अपने प्रधानाध्यापक को प्रार्थना पत्र लिखिए। (संस्कृत में)

नमूना प्रश्न पत्र-1
उच्च प्राथमिक परीक्षा-2021
कक्षा-7
गणित
Sample Question Paper-I
Upper Primary Examination-2021
Class - VII
Maths

समय : 2:30 घण्टे
Time : 2:30 Hours

पूर्णांक : 50
Marks : 50

परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश :

GENERAL INSTRUCTIONS TO THE EXAMINEES:

1. परीक्षार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्न पत्र पर अपना नामांक अनिवार्यतः लिखें।
Candidates must write his/her Roll Number on the question paper.
2. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
All the questions are compulsory.
3. प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दी गई उत्तर पुस्तिका में ही लिखें।
Write the answer of each question in the answer sheet only.
4. जिन प्रश्न में आंतरिक खंड हैं, उन सभी के उत्तर एक साथ ही लिखें।
For question having more than one part, the answers to those parts are to be written together in continuity.
5. प्रश्न का उत्तर लिखने से पूर्व प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।
Write down the serial number of the question before attempting it.
6. प्रश्न पत्र के हिंदी व अंग्रेजी रूपांतर में किसी प्रकार की त्रुटि अंतर विरोधाभास होने पर हिन्दी भाषा के प्रश्न को ही सही मानें।
If there is any kind of error/ difference/contradiction in the Hindi and English versions of the question paper, the question of Hindi version should be treated valid.
7. प्रश्न संख्या 1 बहुविकल्पी प्रश्न है, जिसमें 6 भाग हैं। प्रत्येक भाग एक अंक का है। सही विकल्प का चयन कर उत्तर पुस्तिका में लिखें।
Question number 1 is an multiple choice question, with 6 parts. Each part is of one mark. Choose the correct option and write it in the answer sheet.

प्रश्न संख्या Question No.	अंक प्रति प्रश्न Mark Per Question
1 (i) to (vi)	1
2-8	1
9-13	2
14-16	3
17-18	4
19-20	5

SECTION -A

1. बहुवैकल्पिक प्रश्न:-

i) निम्नलिखित में से पूर्णांक कौनसा होगा - (1)

(A) $(-10) + 3 = -7$

(B) $(-7) + 3 = -4$

(C) $8 + (-7) - 4 = 8$

(D) $(-8) + (-4) = -12$

Which is the integer number from the following -

(A) $(-10) + 3 = -7$

(B) $(-7) + 3 = -4$

(C) $8 + (-7) - 4 = 8$

(D) $(-8) + (-4) = -12$

ii) कौनसी संख्या बड़ी है - (1)

(A) 0.5

(B) 0.05

(C) 0.005

(D) 0.0005

Which number is the largest -

(A) 0.5

(B) 0.05

(C) 0.005

(D) 0.0005

iii) संख्या 0,1,2,3,4 पूर्ण संख्या का माध्य होगा - (1)

(A) 0

(B) 3

(C) 2

(D) 4

Which number is the middle of whole numbers 0,1,2,3,4 -

(A) 0

(B) 3

(C) 2

(D) 4

iv) 50° पूरक कोण कौनसा है - (1)

(A) 130° (B) 100° (C) 40° (D) 90°

Which is the complement of 50° -

(A) 130° (B) 100° (C) 40° (D) 90°

v) त्रिभुज के क्षेत्रफल का सूत्र होगा - (1)

(A) $1/2 \times$ आधार

(B) $1/2 \times$ ऊंचाई

(C) $1/2 \times$ आधार + ऊंचाई

(D) $1/2 \times$ आधार \times ऊंचाई

The formula for the area of a triangle will be -

A) $1/2 \times \text{base}$

(B) $1/2 \times \text{height}$

(C) $1/2 \times \text{base} + \text{height}$

(D) $1/2 \times \text{base} \times \text{height}$

vi) 2^6 का मान क्या होगा -

(1)

(A) 2×2

(B) $2 \times 2 \times 2$

(C) $2 \times 2 \times 2 \times 2$

(D) $2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2$

Value of 2^6 will be -

(A) 2×2

(B) $2 \times 2 \times 2$

(C) $2 \times 2 \times 2 \times 2$

(D) $2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2$

2. मान ज्ञात करें -

(1)

(i) $15 \times (-16)$

(ii) $25 \times (-21)$

Find the Value :-

(i) $15 \times (-16)$

(ii) $25 \times (-21)$

3. समीकरण का हल करें :-

(1)

$$3p/4 = 6$$

Solve the Equation :-

$$3p/4 = 6$$

4. n का मान ज्ञात करें :-

(1)

$$5n/2 - 7 = 23$$

Find the value of n :-

$$5n/2 - 7 = 23$$

5. सरल कीजिए :- (घातांकीय रूप में)

(1)

$$(-4)^3$$

Simplify (in component form)

$$(-4)^3$$

6. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए— (1)

$$= \frac{0+8+6+4}{4} = \frac{\dots\dots\dots}{4} = \frac{9}{\dots\dots\dots}$$

Fill in the Blanks

$$= \frac{0+8+6+4}{4} = \frac{\dots\dots\dots}{4} = \frac{9}{\dots\dots\dots}$$

7. जब हम $\angle A = \angle B$ लिखते हैं, हमारा वास्तव में अर्थ होता है। (1)

When we write $\angle A = \angle B$, We Actually mean।

8. $8^t \div 8^2 = \dots\dots\dots^{t-2}$ होगा। (1)
 $8^t \div 8^2 = \dots\dots\dots^{t-2}$ will be.

SECTION -B

9. $a \times b$ के मान को ज्ञात कीजिए:— (2)

(A) $a = 21$ $b = 18$

(B) $a = 28$ $b = 11$

Find the value of $a \times b$?

(A) $a = 21$ $b = 18$

(B) $a = 28$ $b = 11$

10. दशमलव का उपयोग करके रुपये में व्यक्त कीजिए:— (2)

- (1) 7 पैसे (2) 50 पैसे (3) 235 पैसे (4) 77 पैसे

Express in rupees using Decimal.

- (1) 7 Paise (2) 50 Paise (3) 235 Paise (4) 77 Paise

11. निम्न में से कोणों में प्रत्येक के पूरक का मान क्या है — (2)

- (1) 45° (2) 41° (3) 54°

What is the Value of the complement of each of the following angles ?

- (1) 45° (2) 41° (3) 54°

12. यदि $\triangle DEF \cong \triangle BCA$ है तो $\triangle BCA$ के उन भागों को लिखिए जो निम्न के संगत हो :-

- (1) $\angle E$ (2) $\angle EF$ (3) $\angle F$ (4) \overline{DF} (2)

If $\triangle DEF \cong \triangle BCA$ than write the parts that correspond to the following of $\triangle BCA$

- (1) $\angle E$ (2) $\angle EF$ (3) $\angle F$ (4) \overline{DF}

13. बीजीय व्यंजको को जोड़ कीजिए:— (2)
- (1) $p - (p - q) - q (q - p)$
 (2) $ab - 4a, 4b - ab, 4a - 4b$
- Add the algebraic expression.
- (1) $p - (p - q) - q (q - p)$
 (2) $ab - 4a, 4b - ab, 4a - 4b$

SECTION - C

14. दशमलव संख्याओं के रूप विस्तारित रूप लिखिए :— (3)
- (1) 20.03 (2) 2.03 (3) 2.034
- Write the extended form as decimal number
- (1) 20.03 (2) 2.03 (3) 2.034
15. एक क्रिकेट मैच में खिलाड़ियों द्वारा बनाए गए रन इस प्रकार है :— (3)
- 6, 15, 120, 50, 100, 80, 10, 15, 8, 10, 15
- इन आंकड़ों के माध्य, बहुलक और माध्यक ज्ञात कीजिए :—

The runs scored by players in a cricket match are as follows- 6, 15, 120, 50, 100, 80, 10, 15, 8, 10, 15 Find the median, polymer and mean the these number.

16. समीकरण बनाकर उन्हें हल करके अज्ञात संख्याओं को ज्ञात कीजिए — (3)
- (1) एक संख्या के आठ गुणे में 4 जोड़िए आपको 60 प्राप्त हो।
 (2) एक संख्या का $1/5 - 4 = 3$ देता है।
- Find the Unknown numbers by making Equations are solving them.
- (1) Add 4 in 8 times of a number you will get 60.
 (2) A number gives 3 When $1/5-4$.

SECTION-D

17. अनुपात ज्ञात कीजिए:— (4)
- (1) 5 रु का 50 पैसे से (2) 9 मी. का 27 सेमी.
- Find the ratio.
- (1) Rs 5 to 50 paisa (2) 9 meters to 27 cm.

18. संख्या को प्रतिशत में बदलिए :- (4)

(i) $\frac{2}{7}$ (ii) $\frac{3}{40}$ अथवा (i) 15 किग्रा का 210 ग्राम से (ii) 30 दिनों को 36 घण्टों से

Convert the numbers to percent.

(i) $\frac{2}{7}$ (ii) $\frac{3}{40}$ or (i) 15 kg to 210 gm (ii) 30 days to 36 hours.

19. 5.5 मीटर लम्बे और 4 मीटर चौड़े कमरे के चारो ओर बाहर एक 2.25 मीटर चौड़ा एक बरामदा बनाया गया गया है। ज्ञात कीजिए। (4)

(1) बरामदे का क्षेत्रफल

(2) 200 रु प्रति मी² की दर से बरामदे के फर्श पर सीमेंट कराने का व्यय

A porch 2.25 meters wide was built around the room which is 5.5 meters long and 4 meters wide. Find

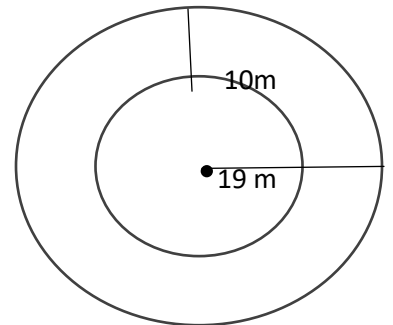
(i) Area of porch

(ii) The cost of cementing the floor of the porch at the rate of Rs 200 pr meter Square.

OR

आकृति में, अन्तः व बाह्य वृत्तों की परिधि ज्ञात कीजिए।

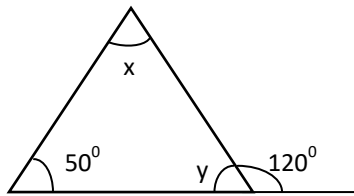
Find the Internal and External circles "R" Radius.



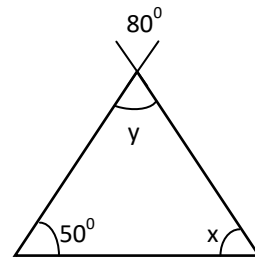
SECTION E

20. आकृतियों में अज्ञात x और y का मान ज्ञान कीजिए -

(i)

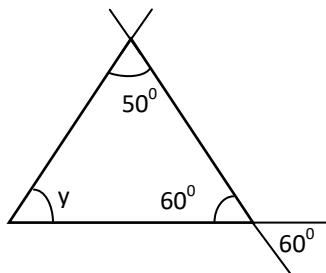


(ii)



(5)

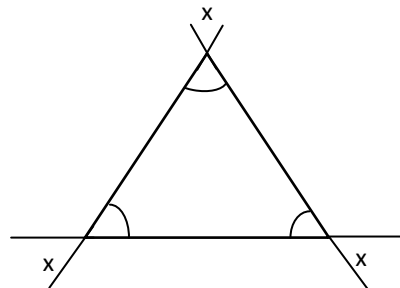
(i)



or

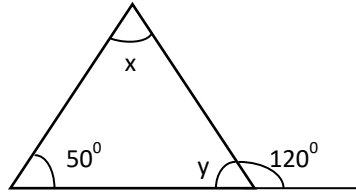
120°

(ii)



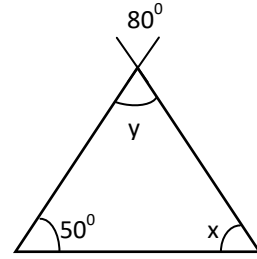
Find the value of x and y in the figures.

(i)

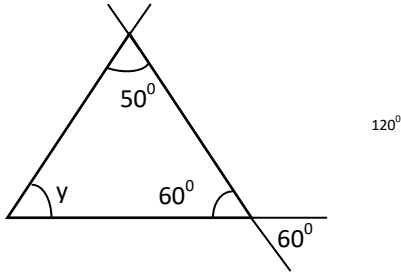


or

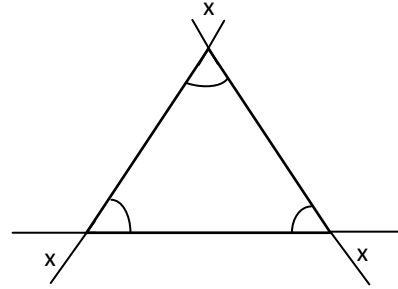
(ii)



(i)



(ii)



i) ΔABC की रचना कीजिए, जब $m\angle A = 60^\circ$, $m\angle B = 30^\circ$ और $AB = 5.8\text{cm}$ है। (5)

ii) 5.5 cm भुजा वाले एक समबाहु त्रिभुज की रचना कीजिए।

Create ΔABC , when $m\angle A = 60^\circ$, $m\angle B = 30^\circ$ and $AB = 5.8\text{cm}$

Construct an equilateral triangle with side 5.5 cm

अथवा OR

(i) ΔDEF की रचना कीजिए, जब $DE=5\text{ cm}$, $DF=3\text{ cm}$ और $m\angle EDF = 90^\circ$

(ii) कोण बनाइए (i) 180° (ii) 90° (iii) 50°

Create ΔDEF , when $DE=5\text{ cm}$, $DF=3\text{ cm}$ and $m\angle EDF = 90^\circ$

Draw angle- (i) 180° (ii) 90° (iii) 50°

नमूना प्रश्न पत्र-1
उच्च प्राथमिक परीक्षा-2021
कक्षा-7
विज्ञान
Sample Question Paper-I
Upper Primary Examination-2021
Class - VII
Science

समय : 2:30 घण्टे

Time : 2:30 Hours

पूर्णांक : 50

Marks : 50

परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश :

GENERAL INSTRUCTIONS TO THE EXAMINEES:

1. परीक्षार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्न पत्र पर अपना नामांक अनिवार्यतः लिखें।
Candidates must write his/her Roll Number on the question paper.
2. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
All the questions are compulsory.
3. प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दी गई उत्तर पुस्तिका में ही लिखें।
Write the answer of each question in the answer sheet only.
4. जिन प्रश्न में आंतरिक खंड हैं, उन सभी के उत्तर एक साथ ही लिखें।
For question having more than one part, the answers to those parts are to be written together in continuity.
5. प्रश्न का उत्तर लिखने से पूर्व प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।
Write down the serial number of the question before attempting it.
6. प्रश्न पत्र के हिंदी व अंग्रेजी रूपांतर में किसी प्रकार की त्रुटि अंतर विरोधाभास होने पर हिन्दी भाषा के प्रश्न को ही सही मानें।
If there is any kind of error/ difference/contradiction in the Hindi and English versions of the question paper, the question of Hindi version should be treated valid.
7. प्रश्न संख्या 1 बहुविकल्पी प्रश्न है, जिसमें 6 भाग हैं। प्रत्येक भाग एक अंक का है। सही विकल्प का चयन कर उत्तर पुस्तिका में लिखें।
Question number 1 is an multiple choice question, with 6 parts. Each part is of one mark. Choose the correct option and write it in the answer sheet.

प्रश्न संख्या Question No.	अंक प्रति प्रश्न Mark Per Question	उत्तर की शब्द सीमा Answer word limit
1 (i) to (vi)	1	सही विकल्प का चयन
2-8	1	10-20 शब्द
9-13	2	30-40 शब्द
14-16	3	50-60 शब्द
17-18	4	100-150 शब्द
19-20	5	200-250 शब्द

खण्ड—अ

Section-A

1. बहु वैकल्पिक प्रश्न

- (i) मानव में आमाशय की आकृति होती है — 01
(A) J आकृति (B) C आकृति (C) L आकृति (D) S आकृति
In human the shape of stomach in human body is-
(A) J shaped (B) C shaped (C) L shaped (D) S shaped
- (ii) मानव शरीर में सामान्य ताप कितना होता है — 01
(A) 35°C (B) 37°C (C) 38°C (D) 34°C
The normal temperature of human body is-
(A) 35°C (B) 37°C (C) 38°C (D) 34°C
- (iii) प्राकृतिक सूचक लिटमस किनसे प्राप्त होते हैं— 01
(A) शैवाल (B) कवक (C) जीवाणु (D) लाइकेन
Natural indicator litmus is obtain from which?
(A) Algae (B) Fungi (C) Bacteria (D) Lichen
- (iv) ध्रुवीय भालू पाए जाते हैं —
(A) गर्म स्थानों पर (B) ठण्डे स्थानों पर (C) शुष्क स्थानों पर (D) जलीय स्थानों पर
Polar bear are found at-
(A) Hot place (B) Cold place (C) Dry place (D) Watery place
- (v) वस्तु की चाल मापने वाले यंत्र को क्या कहते हैं — 01
(A) चालमापी (B) दाबमापी (C) तापमापी (D) आर्द्रतामापी
What is the name of instrument, which calculate speed
(A) Speedometer (B) Barometer (C) Thermometer (D) Hygrometer
- (vi) जैव घटक का उदाहरण है — Example of biotic component is-01
(A) वर्षा (B) पर्वत (C) गाय (D) चट्टान
2. वायुदाब किसे कहते हैं ? 01
What is air pressure?
3. श्वसन दर किसे कहते हैं ? 01
Define respiration rate?
4. जनन किसे कहते हैं ? 01
What is reproduction?
5. विद्युत धारा का तापीय प्रभाव क्या होता है ? 01
What is thermal effect of electricity ?

6. विद्युत घंटी में विद्युत उपस्थित होती है। 01
Electric.....is present in electric bell.
7. वाहन द्वारा तय की गई दूरी मापता है। 01
Distance covered by a vehicle is measured by.....
8. अम्ल..... लिटमस पत्र को कर देते है। 01
Acid turns.....litmus paper into.....

SECTION-B

खण्ड—ब

9. मानव में दांत कितने प्रकार के पाए जाते है ? नाम लिखिए — 02
How many types of teeth are present in human, write the name?

OR

लार के कार्य लिखिए ।

What are the functions of saliva?

10. ऊष्मा का स्थानान्तरण किन-किन विधियों से होता है ? नाम लिखिए। 02
How many types of methods are present for heat transfer, write the name?
11. उदासीनीकरण अभिक्रिया किसे कहते है ? 02
What is neutralization reaction?

OR

अम्ल व क्षार में अन्तर बताइए।

What are the difference between Acid and Base?

12. भौतिक परिवर्तन से आप क्या समझते हैं ? 02
What is physical change?

OR

रासायनिक परिवर्तन क्या होते है ?

What is chemical change?

13. तड़ित झंझावात से आप क्या समझते हैं ? 02
What is thunderstrom?

SECTION-C

खण्ड—स

14. वायु दाब डालती है, इस कथन को उदाहरण की सहायता से समझाइए। 03
Air produce pressure, explain with example ?

OR

टॉरनेडो क्या होते हैं ?

What is tornados?

15. चाल से आप क्या समझते हैं ? इसका सूत्र लिखिए। 03
What is speed? Write down its formula.

OR

वाहनो में पथमापी तथा चालमापी का उपयोग लिखिए

What are the functions of Odometer and speedometer?

16. प्रकाश के परावर्तन से आप क्या समझते हैं ? उदाहरण दीजिए। 03
Explain the reflection of light with example?

OR

सूर्य का श्वेत प्रकाश सात रंगों से मिलकर बना होता है। इसे उदाहरण द्वारा समझाइए—

White sunlight is made of seven colors, explain with example.

SECTION-D

खण्ड—द

17. ध्रुवीय भालू में पाये जाने वाले प्रमुख पर्यावरणीय अनुकूलन लिखिए। 04
Write down the environmental adaptations present in polar bear.

OR

मौसम और जलवायु में अन्तर स्पष्ट कीजिए। उदाहरण सहित समझाइए।

Explain the differences between weather and climate with example.

18. मानव श्वसन तंत्र का नामांकित चित्र बनाइए। 04
Draw the labeled diagram of human respiratory system.

OR

मानव में श्वसन की क्रियाविधि को दर्शाता नामांकित चित्र बनाइये।

Draw the labeled diagram of showing mechanism of respiration in human.

SECTION-E

खण्ड—य

19. मानव हृदय की संरचना का सचित्र वर्णन कीजिए। 05
Describe the structure of human heart with labeled diagram.

OR

पादपों में पदार्थों के परिवहन का वर्णन कीजिए।

Describe the transportation of substances in plants.

OR

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।

- (i) रक्त (ii) रक्त वाहिनियां

Write short notes on following-

- (i) Blood (ii) Blood vessels

20.

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए –

05

- (i) परागकण (ii) निषेचन

Write short notes on following-

- (i) Pollination (ii) Fertilization

OR

पादपों में कायिक जनन को संक्षेप में समझाइये।

Describe vegetative reproduction in plants shortly.

OR

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए –

- (i) मुकुलन (ii) खंडन

Write short notes on following-

- (i) Budding (ii) Fragmentation

नमूना प्रश्न पत्र-2
उच्च प्राथमिक परीक्षा-2021
कक्षा-7
विज्ञान
Sample Question Paper-2
Upper Primary Examination-2021
Class - VII
Science

समय : 2:30 घण्टे

Time : 2:30 Hours

पूर्णांक : 50

Marks : 50

परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश :

GENERAL INSTRUCTIONS TO THE EXAMINEES:

1. परीक्षार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्न पत्र पर अपना नामांक अनिवार्यतः लिखें।
Candidates must write his/her Roll Number on the question paper.
2. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
All the questions are compulsory.
3. प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दी गई उत्तर पुस्तिका में ही लिखें।
Write the answer of each question in the answer sheet only.
4. जिन प्रश्न में आंतरिक खंड हैं, उन सभी के उत्तर एक साथ ही लिखें।
For question having more than one part, the answers to those parts are to be written together in continuity.
5. प्रश्न का उत्तर लिखने से पूर्व प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।
Write down the serial number of the question before attempting it.
6. प्रश्न पत्र के हिंदी व अंग्रेजी रूपांतर में किसी प्रकार की त्रुटि अंतर विरोधाभास होने पर हिन्दी भाषा के प्रश्न को ही सही मानें।
If there is any kind of error/ difference/contradiction in the Hindi and English versions of the question paper, the question of Hindi version should be treated valid.
7. प्रश्न संख्या 1 बहुविकल्पी प्रश्न है, जिसमें 6 भाग हैं। प्रत्येक भाग एक अंक का है। सही विकल्प का चयन कर उत्तर पुस्तिका में लिखें।
Question number 1 is an multiple choice question, with 6 parts. Each part is of one mark. Choose the correct option and write it in the answer sheet.

प्रश्न संख्या Question No.	अंक प्रति प्रश्न Mark Per Question	उत्तर की शब्द सीमा Answer word limit
1 (i) to (vi)	1	सही विकल्प का चयन
2-8	1	10-20 शब्द
9-13	2	30-40 शब्द
14-16	3	50-60 शब्द
17-18	4	100-150 शब्द
19-20	5	200-250 शब्द

खण्ड—अ

Section-A

1. बहु वैकल्पिक प्रश्न

- (i) मनुष्य में पित्त रस का निर्माण कहाँ होता है — 01
(A) यकृत (B) पित्ताशय (C) आमाशय (D) छोटी आंत
Biles formation in human occurs in-
(A) Liver (B) Gall bladder (C) Stomach (D) Small Intestine
- (ii) निम्न में ऊष्मा का सुचालक पदार्थ कौनसा है— 01
(A) प्लास्टिक (B) रबड़ (C) स्टील (D) लकड़ी
Which is heat conductor substance in following?
(A) Liver (B) Gall bladder (C) Stomach (D) Small Intestine
- (iii) चींटी के डंक में कौनसा अम्ल पाया जाता है — 01
(A) ऐसीटिक अम्ल (B) लेक्टिक अम्ल (C) ऑक्सेलिक अम्ल (D) फॉर्मिक अम्ल
Name of acid presents in Ant sting is-
(A) Acetic acid (B) Lactic acid (C) Oxalic acid (D) Formic acid
- (iv) राजस्थान की जलवायु का प्रकार है — 01
(A) शीत (B) नम (C) शुष्क (D) उपर्युक्त में कोई नहीं।
The climate of Rajasthan is-
(A) Cold (B) Wet (C) Dry (D) None of the above
- v किसी वस्तु की चाल का सूत्र होगा— 01
(A) दूरी/समय (B) दूरी^x समय (C) समय/दूरी (D) दूरी²/समय
The formula of speed of an object is-
(A) Distance/ time (B) Distance* time (C) Time /distance (D)
Distance²/Time
- (vi) निम्न में विद्युत घारा के तापीय प्रभाव पर आधारित उपकरण है — 01
(A) विद्युत घंटी (B) पंखा (C) हीटर (D) टीवी
Device based on thermal effect of electricity is-
(A) Electric bell (B) Fan (C) Heater (D) TV
2. पवन किसे कहते हैं ? 01
What is wind?
3. महिलाओं में श्वसन अंग का नाम बताइए— 01
Write down name of respiratory organ in fishes.
4. कायिक प्रवर्द्धन की परिभाषा लिखिए— 01
Define vegetative reproduction.
5. LED का पूरा नाम बताइए— 01
Write down full name of LED.

6. विद्युत घंटी विद्युत धारा के प्रभाव पर आधारित है। 01
Electric bell based oneffect of electricity
7. नियत चाल से गति करने वाली वस्तु का दूरी समय ग्राफ
..... होता है। 01
The distance time graph of an object moving with uniform speed is
8. अम्ल और क्षार की क्रिया के फलस्वरूप वका निर्माण होता है। 01
reaction between acid and base formsand

खण्ड—ब
Section-B

9. आमाशय में अम्ल का क्या कार्य है ? 02
what are the function of acid in stomach ?

OR

रूमिनेन्ट क्या है ? 02
what is ruminants ?

10. ऊष्मा के चालक तथा कुचालक पदार्थों में अन्तर बताइए। 02
Write down the differences between heat conductor and insulator ?

OR

समुद्र समीर से आप क्या समझते हैं ?
what are sea breeze ?

11. दैनिक जीवन में उदासीनता अभिक्रिया का एक उदाहरण समझाइए। 02

Explain an example of neutralization reaction in daily life .

12. लोहे की क्रिया जब कॉपर सल्फेट विलयन के साथ होती है, तो क्या परिणाम प्राप्त होते है ? रासायनिक अभिक्रिया भी लिखिए। 02

What happen when Iron react with copper sulphate solution ? Write chemical equation.

OR

लोहे पर जंग लगने की क्रियाविधि समझाइये। संबंधित रासायनिक समीकरण

लिखिए।

What is the mechanism of corrosion on iron ? Write down related equation .

13. मानसून क्या होता है, समझाइए। 02
what is Mansoon , explain ?

SECTION-C

खण्ड—स

14. “पवन का वेग बढ़ने से वायुदाब कम हो जाता है” उदाहरण देकर समझाइए—03
“Increased wind speed is, indeed, accompanied by a reduced air pressure” explain it with example.

OR

धुँआँ ऊपर उठता है, क्यों ?

Why smoke always rises up ?

15. मंद तथा तीव्र गति में उदाहरण सहित अंतर स्पष्ट कीजिए। 03
What are the difference between slow and fast motion explain with example .

OR

आवर्ती गति क्या होती है, उदाहरण सहित स्पष्ट कीजिए।

What is periotic motion, explain with example.

16. उत्तल तथा अवतल दर्पण के उपयोग लिखिए। 03
Write the uses of convex and concave mirror.

OR

समतल दर्पण द्वारा बने प्रतिबिम्ब के अभिलक्षण लिखिए।

Write down the charactingtics of the image made by plane mirror.

SECTION-D

खण्ड—द

17. प्रवास क्या है, उदाहरण की सहायता से स्पष्ट कीजिए। 04
What is migration, explain with example ?

OR

निम्न लिखित पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।

- (i) टूकन पक्षी (ii) भारतीय हाथी

Write short notes on

- (i) toucan bird (ii) Indian elephant
18. निम्नलिखित जीवों में श्वसन क्रिया को संक्षेप समझाइए। 04

(i) कॉकरोच (ii) मछली

Explain respiration following living organisms.

(i) Cockroach (ii) Fish

OR

क्या पादप भी श्वसन करते हैं ? चित्र सहित वर्णन कीजिए।

Do plants also respire ? Describe with diagram.

SECTION-E

खण्ड—य

19. मानव उत्सर्जन तंत्र का सचित्र वर्णन कीजिए— 05

Describe human excretory system with labctted diagram.

OR

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।

(i) वाष्पोत्सर्जन (ii) हृदय स्पंद

Write short notes on following -

(i) Transpiration (ii) Heart beat

OR

(i) रक्त लाल रंग का क्यों दिखाई देता है ?

What makes the blood look red ?

(ii) क्या होगा यदि रक्त में पट्टिकाणु नहीं हों ?

What will happen if there are no planeles in the blood ?

(iii) शरीर के सभी अंगों को रक्त की आवश्यकता क्यों होती है ?

Why is blood needed by all the parts of body ?

20. पादपों में लैंगिक जनन को संक्षेप में समझाइए— 05

Explain sexual reproduction in planty shortly

OR

बीज प्रकीर्णन से आप क्या समझते हैं ? उदाहरण सहित समझाइए ।

What is seed dispered ? Explain with example .

OR

(i) पादपों में बीजाणुओं द्वारा जनन का सचित्र वर्णन कीजिए।

Describe reproduction by spores in plants with diagram.

(ii) पादपों में फल और बीज के विकास को समझाइए।

Explain formation of fruits and seeds and in plants.

नमूना प्रश्न पत्र-1
उच्च प्राथमिक परीक्षा-2021
कक्षा-7
सामाजिक विज्ञान
Sample Question Paper-I
Upper Primary Examination-2021
Class - VII

Social Science समय : 2:30 घण्टे

पूर्णांक : 50

Time : 2:30 Hours

Marks : 50

परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश :

GENERAL INSTRUCTIONS TO THE EXAMINEES:

1. परीक्षार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्न पत्र पर अपना नामांक अनिवार्यतः लिखें।
Candidates must write his/her Roll Number on the question paper.
2. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
All the questions are compulsory.
3. प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दी गई उत्तर पुस्तिका में ही लिखें।
Write the answer of each question in the answer sheet only.
4. जिन प्रश्न में आंतरिक खंड हैं, उन सभी के उत्तर एक साथ ही लिखें।
For question having more than one part, the answers to those parts are to be written together in continuity.
5. प्रश्न का उत्तर लिखने से पूर्व प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।
Write down the serial number of the question before attempting it.
6. प्रश्न पत्र के हिंदी व अंग्रेजी रूपांतर में किसी प्रकार की त्रुटि अंतर विरोधाभास होने पर हिन्दी भाषा के प्रश्न को ही सही मानें।
If there is any kind of error/ difference/contradiction in the Hindi and English versions of the question paper, the question of Hindi version should be treated valid.
7. प्रश्न संख्या 1 बहुविकल्पी प्रश्न है, जिसमें 6 भाग हैं। प्रत्येक भाग एक अंक का है। सही विकल्प का चयन कर उत्तर पुस्तिका में लिखें।
Question number 1 is an multiple choice question, with 6 parts. Each part is of one mark. Choose the correct option and write it in the answer sheet.

प्रश्न संख्या Question No.	अंक प्रति प्रश्न Mark Per Question	उत्तर की शब्द सीमा Answer word limit
1 (i) to (vi)	1	सही विकल्प का चयन
2-8	1	10-20 शब्द
9-13	2	30-40 शब्द
14-16	3	50-60 शब्द
17-18	4	100-150 शब्द
19-20	5	200-250 शब्द

खण्ड – अ

1. निम्न वेकल्पिक प्रश्नों के उत्तर कोष्ठक में लिखिए ।
 - i) अरबी भाषा में विदेशी को कहा जाता है— (1)
(अ) आगन्तु (ब) परदेशी
(स) अजनबी (द) पर्यटक
 - ii) भारत में किस मुगल बादशाह ने सबसे पहले तोपो का इस्तेमाल युद्धों में किया— (1)
(अ) हुमायु (ब) बाबर
(स) औरंगजेब (द) अकबर
 - iii) प्राकृतिक पर्यावरण का घटक है— (1)
(अ) वायु (ब) पार्क
(स) इमारत (द) स्मारक
 - iv) प्राकृतिक मनुष्य निवास करते थे— (1)
(अ) वृक्षों के निचे (ब) गुफाओं में
(स) अ और ब दोनो जगह (द) इनमें से कोई नहीं
 - v) समाज के अन्दर लड़के – लड़कियों में अन्तर किया जाता है (1)
(अ) बहुत कम आयु से (ब) युवावस्था से
(स) विवाह के बाद (द) कह नहीं सकते
 - vi) संचार माध्यम का रूप है— (1)
(अ) फोन (ब) टी. वी.
(स) अखबार (द) ये सभी
2. सलीम किस मुगल सम्राट के बचपन का नाम था ? (1)
3. ईसाई धर्म सुधार आन्दोलन के जनक का नाम लिखिए । (1)
4. कथक के प्रमुख संरक्षक कौन थे ? (1)
5. विश्व जल दिवस कब मनाया जाता है ? (1)
6.ने अपने शासनकाल में सांकेतिक मुद्रा चलवायी । (1)
7.लोग सबसे महत्त्वपूर्ण व्यापारी खानाबदोश थे । (1)
8. हम.....के माध्यम से ई—मेल कर सकते हैं । (1)

खण्ड – ब

9. खलीफा से आप क्या समझते हैं ? (2)

अथवा

चाहमानों के नियंत्रण में आने वाले दो प्रमुख नगर कौनसे थे ?

10. तमिल क्षेत्रों में किस प्रकार की सिंचाई व्यवस्था का विकास हुआ ? (2)

11. कौनसी चीजे युरोपीय व्यापारियों को भारत तक खींच लाई ? (2)

अथवा

बीदरी से क्या तात्पर्य है ।

12. दिल्ली सल्तनत पर मंगोल आक्रमणों का क्या प्रभाव पड़ा ?

अथवा

सल्तनत की बाहरी और आन्तरिक सीमा से आप क्या समझते हैं । (2)

13. संचार के इलेक्ट्रॉनिक माध्यम के तीन रूपों के नाम लिखिए । (2)

खण्ड – स

14. शाहजहां के शासनकाल में निर्मित मुगल वास्तुकला पर टिप्पणी लिखिए । (3)

अथवा

एक मुगल चार बाग की विशेषताएं क्या हैं ।

15. खनिज से क्या तात्पर्य है ? खनिज के उपयोग लिखिए । (3)

अथवा

कारण बताइए

1. हम पृथ्वी के केन्द्र तक नहीं जा सकते ।

2. अवसादी शैल अवसाद से बनती है ।

3. चूना पत्थर संगमरमर में बदल जाता है ।

16. पातालपुरम में क्या हो रहा है ? (3)

अथवा

हैजे को नियंत्रण में लाने के लिए सरकार द्वारा किये गए दो उपाय लिखिए ।

खण्ड – द

17. निजी चिकित्सालयों में हमें किन समस्याओं का सामना करना पड़ता है ? (4)

अथवा

रंजन को इतना अधिक पैसा क्यों खर्च करना पड़ा कारण बताओं ।

18. वायुमण्डल की दो महत्वपूर्ण परतों एवं समतापमण्डल में अन्तर लिखिए । (4)

अथवा

पवन को परिभाषित कीजिए तथा पवन के मुख्य तीन प्रकारों पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए ।

खण्ड –य

19. स्थानीय लोग भूकम्प की सम्भावना का अनुमान किस प्रकार लगाते हैं तथा भूकम्प से बचाव की तैयारी किस प्रकार करनी चाहिए ? (4)

अथवा

रेगिस्तान में पवन अपरदन एवं निक्षेपण का प्रमुख कारक हैं? व्याख्या कीजिए ।

अथवा

निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिए ।

1. प्लेटे क्यों घूमती है ।

2. बालू टीबा क्या है ।

20. महिला आन्दोलन में किन रण नीतियों का उपयोग किया जा रहा है ? (5)

अथवा

आपके विचारों से महिलाओं के बारे में प्रचलित रूढ़िवादी धारणा है, कि वे क्या कर सकती हैं, और क्या नहीं, यह उनके समानता के अधिकार को कैसे प्रभावित करती है ?

अथवा

रुकैया सखावत हुसैन और उनके लेडीलैंड के सपने का वर्णन कीजिए ।