

A] Answer the following questions:- [14]

1. Where were Kate and Maddy going? What did they do after getting off the train? (2)
2. What happened to the bag? (2)
3. How do tigers hunt? In what ways are tigers 'clever'? (4)
4. Was there a sudden drop in the number of tigers? What has been done to save them? (2)
5. Why did King Krishnadevaraya laugh at the end? (2)
6. What did the Tin Woodman tell Dorothy and her friends about the Land of Oz? (2)

B] Write the meanings for the following:- (6×1=6)

1. Curiously
2. Illegal
3. Fiercely
4. Gathered
5. Grand
6. Pit

C] Complete the following sentences:- (3×1=3)

1. Maddy saw a photograph _____
2. The old man said that _____
3. Kate learned about the statue from _____

D] Choose the correct answer:- (2×1=2)

1. In recent times, the number of Bengal tigers in India
 - a. has gone up to 2,500.
 - b. has dropped to 268.
 - c. has not changed much.
2. When the men saw the skeleton,
 - a. they started digging for treasure.
 - b. they felt disappointed and scared.
 - c. they thought it was a clue.

E] Write the synonyms of the words:- (4×0.5=2)

1. dangerous
2. loving
3. trick
4. surprised

F] Complete the sentences with the correct homophones:- (4×0.5=2)

1. Ritu was _____ because she could not _____ the library book she had borrowed. (find/ fined)
2. The ring is so _____; I am afraid that I will _____ it. (lose/ loose)
3. It is not _____ to travel on a bus without paying the _____. (fare/ fair)
4. He told me a _____ about how the horse got its _____. (tail/tale)

G] Write the antonyms of the words:- (2×0.5=1)

1. Proud
2. Happiness

H] Complete the sentences with correct collocations:- (2×1=2)

1. Can you _____? The baby is asleep.
2. Rajat just can't _____. He tells everyone all he knows.

I] Make sentences with these words:- (3×1=3)

1. Unique
2. Astonished
3. Gathered

J] Fill in the blanks with the simple present tense of the verbs given in the brackets :- (6×0.5=3)

1. Mr Tom _____ (teach) us English and History.
2. The pastry shop _____ (close) at 8 every evening.
3. They _____ (know) the answer to all the questions.
4. Many animals _____ (depend) on trees for food.
5. Anna and Alex _____ (decorate) the Christmas tree every year.
6. The show _____ (start) at 7 p.m. and _____ (end) at 9 p.m.

K] Rewrite the sentences in present continuous tense:- (2×1=2)

1. The farmers work in the field.
2. The stars shine quite brightly today.

L] Rewrite the sentences into interrogative sentences:- (4×1=4)

1. Jack is drinking orange juice.
2. They are buying a new house.
3. I visited my friend last night.
4. Siya wore a beautiful blue gown.

M] Fill in the blanks with the simple past tense form of the verbs:- (4×0.5=2)

1. I _____ someone near the window. (see)
2. An apple _____ from the tree. (fall)
3. The birds _____ away in the sky. (fly)
4. We _____ a film yesterday. (watch)

N] Rewrite the sentences to negative sentences. (3×1=3)

1. The dog was barking at me.
2. We reached late.
3. My neighbours are going to Delhi.

O] Rewrite the sentences to simple future tense. (3×1=3)

1. He plays in the evening.
2. Sam brings the documents.
3. They help me.

P] Fill in the blanks using can and can't:- (2×0.5=1)

1. Fish _____ breathe in water.
2. It's very dark here. I _____ see anything.

Q] Fill in the blanks using should and shouldn't:- (2×0.5=1)

1. It's an interesting book. You _____ read it.
2. You _____ tell lies.

R] Join the sentences using suitable conjunctions. (3×1=3)

1. She was late. She had missed the bus.
2. I asked for help. No one helped me.
3. I get good grades. I study every day.

S] Fill in the blanks with suitable prepositions:- (2×0.5=1)

1. The incident took place _____ 25th July.
2. Please meet me tomorrow _____ the morning.

T] Rewrite these words using apostrophes:- (2×0.5=1)

1. the books of my friends
2. the sisters of Rohit

U] Write the meanings of the prefixes and give one example each:- (2×1=2)

1. re
2. Non

V] Write the meanings of the suffix and give one example:- (2×1=2)

1. -ist
2. -ship

W] Write the sound words associated with these words:- (2×1=2)

1. an old wooden door
2. Raindrops

X] Read the passage and answer the following questions:- (5)

Anna loved to read. Her room had bookshelves full of all kinds of books. She had mystery novels, adventure stories and even a few cookbooks. Anna's favourite book was a magical fairy tale about a brave princess who saved her kingdom from an evil dragon. Every night, Anna would curl up in bed with her book and get lost in the story.

- a. What did Anna love to do? (1)
- b. What kind of books did Anna have on her bookshelves? (1)
- c. What was Anna's favourite book about? (2)
- d. How did Anna like to read her books? (1)

सामान्य निर्देश :

* प्रश्न पत्र ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा पूछे गए प्रश्नों के उत्तर यथानिर्देश ही लिखें ।

* लेखनी सुंदर एवं सुस्पष्ट होनी चाहिए अन्यथा अंक काटे जाएँगे ।

प्र.1] दिए गए गद्यांश को पढ़कर नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर लिखें - (5×1=5)

विश्वभर में वर्षा ऋतु का स्वागत हर्ष और उल्लास से किया जाता है । जब तेज़ गरमी से मनुष्य परेशान हो जाते हैं , प्यासे पशु - पक्षी यहाँ - वहाँ भटकते हैं , चारों तरफ़ सूखी घास दिखाई देती है , ऐसे में आकाश से पानी की बूँदें धरती पर गिरते ही चारों तरफ़ खुशी छा जाती है । सावन और भादों - ये दो महीने वर्षा के कहलाते हैं । जून के अंत में वर्षा आरंभ होती है और दो - ढाई महीने तक सभी इसका आनंद लेते हैं । काले - काले बादलों को देखकर मोर नाचने लगते हैं । वर्षा ऋतु में किसानों की खुशी का ठिकाना नहीं रहता । आकाश से बरसता जल फसलों को नया जीवन देता है । हमारा देश कृषि प्रधान देश है । यहाँ के लोग यही इच्छा करते हैं कि हर साल वर्षा हो जिससे देश में खुशहाली आए ।

प्र.क] विश्व में वर्षा ऋतु का स्वागत कैसे किया जाता है ?

प्र.ख] कौन से दो महीने वर्षा के होते हैं ?

प्र.ग] वर्षा ऋतु में किसान खुश क्यों होते हैं ?

प्र.घ] काले - काले बादलों को देखकर कौन नाचने लगता है ?

प्र.ङ] गद्यांश में से दो संज्ञा शब्द छाँटकर लिखें ।

प्र.2] सही उत्तर पर [√] का निशान लगाइए - (5×1=5)

क] कालीबाई कितने वर्ष की थी ?

i] दस [] ii] बारह [] iii] तेरह []

ख] वंशी का कौन सा अंग खराब था ?

i] हाथ [] ii] आँख [] iii] कान []

ग] सबसे कष्टदायक संदूक कौन सा था ?

i] सातवाँ [] ii] चौथा [] iii] पाँचवाँ []

घ] पहला क्लीनिकल थर्मामीटर कहाँ बना ?

i] इंग्लैंड में [] ii] भारत में [] iii] अमेरिका में []

ङ] फूल हमें क्या देता है ?

i] छाया [] ii] पानी [] iii] खुशबू []

प्र.3] निम्नलिखित पाठांश पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए - (4×1=4)

कालीबाई मरकर भी अमर हो गई । अपने गुरुजी की जान बचाने के लिए उसने मौत को गले लगा लिया । देशभक्त गुरु को बचाकर उसने सच्ची देशभक्ति का परिचय दिया । इस राजस्थानी बाला के बलिदान की कहानी आज भी राजस्थान के घर - घर में गूँज रही है ।

क] कौन मरकर भी अमर हो गई ?

ख] कालीबाई ने देशभक्ति का परिचय कैसे दिया ?

ग] राजस्थान के घर-घर में किसकी गूँज है ?

घ] प्रस्तुत पंक्तियों में से एक मुहावरा चुनकर लिखिए ।

प्र.4] कुछ वाक्यों में उत्तर दीजिए - (5×2=10)

क] सातवें संदूक में लेखक को पोशाक क्यों पहनाई गई ?

ख] थर्मामीटर में पारे का इस्तेमाल क्यों किया जाता है ?

ग] सतीश दर्द से बेहाल क्यों हो गया था ?

घ] 'स्वाभाविक दान' कविता में सच्चा दानी किसे कहा गया है और क्यों ?

ङ.] 'आसमान में जैसे तारे' - कविता में कौन सा संदेश फैलाने को कहा है ?

प्र.5] अर्थ स्पष्ट कीजिए- (4)

जो स्वभाव से ही दाता है

उन्हें न कोई भ्रम है,

भेदभाव करते हैं वे ही

जिनकी पूजा कम है ।

प्र.6] पठित पाठ के अधार पर रिक्त स्थान भरिए - (5×1+5)

- क] नाना भाई और सेंगा भाई को _____ से बड़ी घृणा थी ।
ख] सतीश वंशी को _____ कहकर चिढ़ाता था ।
ग] रॉकेट में जानेवाले को _____ में बहुत दिनों तक रहना पड़ता है ।
घ] _____ 1866 में इंग्लैंड में बनाया गया ।
ड.] बादल सब पर समान रूप से _____ बरसाता है ।

प्र.7] नीचे दिए गए वाक्यों में सर्वनाम शब्दों के नीचे रेखा खींचे - (4×½=2)

- क] उनका नाम इतिहास में अमर है ।
ख] कोई आ रहा है ।
ग] यह कार मेरी नहीं है ।
घ] महात्मा गाँधी हमारे राष्ट्रपिता हैं ।

प्र.8] विशेषण और विशेष्य छाँटकर लिखें - (3×2=6)

- क] सफेद फूल मत तोड़ो ।
ख] प्रियंका ने दो मीटर धागा खरीदा ।
ग] गीले कपड़े छत पर डाल दो ।

प्र.9] निम्नलिखित वाक्यों में से क्रिया का रूप (सकर्मक /अकर्मक) पहचानकर

लिखें- (4×1=4)

- क] शेर दहाड़ता है ।
ख] रमेश पत्र लिख रहा था ।
ग] वह घर गया ।
घ] सुरभि शतरंज खेलती है ।

प्र.10] दिए गए क्रियाविशेषण की सहायता से वाक्य बनाएँ - (2×1=2)

[क] धीरे - धीरे [ख] ज़ोर - से

प्र.11] अनेकार्थी शब्दों के दो - दो अर्थ लिखें - (3×2=6)

[क] भाग [ख] पर [ग] कर

प्र.12] वाक्य प्रयोग द्वारा मुहावरों के अर्थ स्पष्ट करें - (3×1=3)

[क] नौ - दो ग्यारह होना [ख] नानी याद आना [ग] उल्लू बनाना

प्र.13] समूहवाची शब्दों द्वारा रिक्त स्थान भरें - (4×1=4)

- [क] टिड्डियों के ----- ने फसल नष्ट कर दिया ।
[ख] मज़दूर ने लकड़ियों का ----- सर पर रख लिया ।
[ग] हमारे घर के आँगन में मधुमक्खियों ने ----- बनाया है ।
[घ] शहर में जगह - जगह कूड़े का ----- पड़ा है ।

प्र.14] कार और साइकिल के बीच संवाद लिखें । (5)

प्र.15] नीचे दिए गए चित्र को ध्यानपूर्वक देखें और उसका वर्णन अपने शब्दों में करें (5)



১) নীচের প্রশ্নগুলি থেকে সঠিক উত্তরটি নির্বাচন করে লেখ -

[৫*১=৫]

- ক) বাংলাদেশে যে পাখি বাসা বোনে - টুনটুনি / বাবুই / ফিঙে / শ্যামা
খ) বোণ্ডাদের গ্রাম থেকে ডুডুমার দূরত্ব - ৮ মাইল / ১২ মাইল / ১০ মাইল / ২০ মাইল
গ) গুটিপোকা ছিল - গাছের ডালে / গাছের ফুলে / গাছের পাতায় / গাছের কোটরে
ঘ) 'মাহুতের তাকে নিয়ে ভারী গর্ব ছিল।' - যাকে নিয়ে মাহুতের গর্ব ছিল, সে হল -
কুসুমকলি / রায়মঙ্গল / কমলকলি / যাত্রামঙ্গল
ঙ) 'অমল ও দইওয়লা' পাঠ্যাংশে যে পাহাড়টির উল্লেখ আছে তা হল - অযোধ্যা
পাহাড় / মিশমি পাহাড় / পাঁচমুড়া পাহাড় / নীলগিরি পাহাড়

২) নীচের প্রশ্নগুলির পূর্ণবাক্যে উত্তর দাও -

[৫*১=৫]

- ক) অমল দইওয়লা'র সাথে কোথায় যেতে চেয়েছিল?
খ) বাংলাদেশের ধানকে কবি সোনার ফসল বলেছেন কেন?
গ) হাতির সঙ্গে কেও খারাপ ব্যবহার করলে সে কী করে?
ঘ) কাঠঠোকরা কীভাবে তার খাবার জোগাড় করে?
ঙ) মুচকুন্দ নদীর প্রবাহে চাঞ্চল্য নেই কেন?

৩) দু-তিনটি বাক্যে নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও -

- ক) "এখান থেকে আকাশের সূর্যের দিকে তাকালে তাকে রাহুগ্রস্ত বলে মনে হয়।"-
কোন জায়গার কথা এখানে বলা হয়েছে? 'রাহু' কী? সূর্যকে কেন রাহুগ্রস্ত বলে মনে
হয়েছে? [১+১+১=৩]
খ) "কী মাথামোটা তুমি।"- কে কাকে একথা বলেছিল? কেন বলেছিল? [১+২=৩]
গ) 'সাঁঝের বেলা কইব কথা এখন তবে যাই।' - কে কাকে বলেছে কথাটি? সে এখন
চলে যেতে চাইছে কেন? [১+২=৩]

৪) নীচে দেওয়া শব্দগুলির গদ্যরূপ লেখ -

[৪*১=৪]

- ক) পাছে - খ) যাচে -
গ) নাড়ি - ঘ) কইব -

৫) নীচে দেওয়া শব্দগুলির বিপরীত শব্দ লেখ - [৪*১=৪]

- ক) দূর - খ) অনুচ্চ -
গ) নোংরা - ঘ) গাঁ -

৬) নীচে দেওয়া শব্দগুলিকে বাক্যে প্রয়োগ করো - [৩*১=৩]

- ক) সুরসুরি -
খ) বেজায় -
গ) প্রতিশোধ -

ব্যাকরণ

৭) নীচের প্রশ্নগুলি থেকে সঠিক উত্তরটি নির্বাচন করে লেখ -

[৫*১=৫]

- ক) ধ্বনি হল - শব্দের অংশ / বাক্যের অংশ / ভাষার ক্ষুদ্রতম একক / বাক্যের উপাদান
খ) 'আকাশ' শব্দে দলসংখ্যা - ৩টি / ২টি / ৬টি / ৫টি
গ) অক্ষর বা দল - শব্দের ধ্বনিসংখ্যা / বর্ণের লিখিত চিহ্ন / শব্দ উচ্চারণের ঝাঁক / কোনটিই নয়
ঘ) অঙ্কটি সে কষে ফেলল। - এই বাক্যটি অতীত কাল / ভবিষ্যৎ কাল / বর্তমান কাল
ঙ) আমি শুনে লিখে ফেললাম - এই বাক্যটি ভবিষ্যৎ কাল / অতীত কাল / বর্তমান কাল

৮) নীচে দেওয়া শব্দগুলির দল বিশ্লেষণ করো এবং কয়টি দল আছে তা লেখ

[৫*১=৫]

- ক) দমদম - খ) পানিহাটি -
গ) নৈহাটি - ঘ) ধর্মপাল -
ঙ) সোনারপুর -

৯) নীচে দেওয়া শব্দগুলির লিঙ্গ পরিবর্তন করো - [৫*১=৫]

- ক) চপল - খ) মানব -
গ) বাঘ - ঘ) পুত্র -
ঙ) বেদে -

১০) নীচে দেওয়া শব্দগুলির বর্ণবিশ্লেষণ করো - [৫*১=৫]

- ক) আন্দামান - খ) বনফুল -
গ) আকাশ - ঘ) গগন -
ঙ) বিদ্যালয় -

১১) নীচে দেওয়া শব্দগুলির দুটি করে সমার্থক শব্দ লেখ -

[৫*১=৫]

- ক) জল - খ) চোখ -
গ) পা - ঘ) সূর্য -
ঙ) পৃথিবী -

১২) নীচে দেওয়া বাক্যগুলির ক্রিয়ার কাল উল্লেখ করো -

[৫*১=৫]

- ক) সুলেখা গান গেয়েছিল।
খ) আমি মামার বাড়ি যাব।
গ) আমি তোমার গান শুনেছিলাম।
ঘ) বর্ষাকালে বৃষ্টি হয়।
ঙ) নিশ্চয় তারা আসবে।

নির্মিতি

১৩) নিম্নলিখিত পত্ররচনা দুটির মধ্যে যেকোনো একটি বিষয় অবলম্বনে পত্ররচনা কর।

[৫]

তুমি বড়ো হয়ে কী হতে চাও - এই বিষয়ে তুমি তোমার বন্ধুর নিকট পত্র লেখ।

অথবা,

একটি মেলার বর্ণনা জানিয়ে বন্ধুর নিকট একটি পত্র লেখ।

১৪) নিম্নলিখিত দুটি অনুচ্ছেদ রচনার মধ্যে যেকোনো একটি বিষয় অবলম্বনে অনুচ্ছেদ রচনা কর।

[৫]

পরিবেশ দূষণ ও তার প্রতিকার

অথবা,

सामान्य निर्देश :-

क] पूरा प्रश्नपत्रलाई ध्यान दिएर पढ

ख] सोधिएका प्रश्नहरूका केवल उत्तर सुन्दर एवं स्पष्ट शब्दमा लेख

खण्ड 'क'- भाव बोधन

प्र०१] तल दिइएका गद्यांशहरू पढेर सोधिएका प्रश्नहरूका उत्तर लेख :

हाम्रो देशको नाम भारत हो | हाम्रो देश ठूलो अनि सुन्दर छ | भारत देशको उत्तर दिशामामा हिमाल छन् | दक्षिण दिशामा महासागर छन् | यहाँ गंगा, यमुना, महानदी, ब्रह्मपुत्र जस्ता ठूला-ठूला नदीहरू छन् | भारत पहाड, समतल सबै मिलेर बनेको देश हो | यहाँको वातावरण अनि चालचलन पनि ठाउँ अनुसार बेग्ला-बेग्लै छन् |

यहाँ सबै जातिहरूले बेग्ला-बेग्लै भाषा बोल्ने गर्छन् | लुगाहरू पनि आफ्नो जाति अनुसार लगाउँने गर्छन् | हिन्दुहरू पूजा गर्न मन्दिर जान्छन् भने मुस्लिमहरू मस्जिद जान्छन् | इसाईहरू गिर्जा घर जान्छन् | भारतमा मानिसहरू खानेकुरा पनि आफ्नो जाति र संस्कृति अनुसार खाने गर्छन् | यहाँ बेग्ला-बेग्लै जाति र धर्म मान्ने मानिसहरू छन् तर सबै दाजु भाइ जस्तै मिलीजुली बस्छन् | हामी भारतमा बस्ने भारतवासी हौं र हामीले हाम्रो देशलाई माया गर्नुपर्छ |

प्रश्न

[5×1=5]

क] हाम्रो देशको नाम के हो ?

ख] भारतको उत्तर दिशामा के छन् ?

ग] भारतमा कस्तो मानिसहरू छन् अनि कसरी बस्छन् ?

घ] हामीले हाम्रो देशलाई के गर्नुपर्छ ?

ङ] यहाँको वातावरण अनि चालचलन कस्ता छन् ?

खण्ड 'ख'- व्याकरण

प्र०२] सही उत्तर छानेर खाली ठाउँ भर :

[6×1=6]

क] बाबा, गोरु, भाइ, कुकुर आदि _____ हुन् |

i] स्त्रीलिंग ii] नपुंसकलिंग iii] पुल्लिंग

ख] व्यक्ति वा वस्तुको गुण बुझाउने शब्दलाई _____ विशेषण भनिन्छ |

i] गुणवाचक ii] परिमाणवाचक iii] संख्यावाचक

ग] अनेक अर्थ बुझाउने शब्दलाई _____ शब्द भनिन्छ |

i] पर्यायवाची ii] अनेकार्थक iii] विलोम

घ] जुन क्रियाले वाक्यमा पूरा अर्थ बुझाउँछ अनि त्यसमा कर्मको खाँचो पर्दैन, त्यसलाई _____ क्रिया भनिन्छ |

i] अकर्मक ii] समापिका iii] सकर्मक

ङ] धेरै शब्दहरूका साटो एउटै शब्द प्रयोग हुने शब्दलाई _____ भनिन्छ |

i] सार शब्द ii] विलोम शब्द iii] उखान

च] एक मात्र व्यक्ति वा वस्तु बुझाउने शब्दलाई _____ भनिन्छ |

i] बहुवचन ii] एकवचन iii] अनेकवचन

प्र०३] तलका रेखांकित शब्दहरू कुन-कुन विशेषण हुन् लेख : [कुनै तीनवटा]

[3×1=3]

क] त्यो जुत्ता मेरो हो |

ख] सिपाहीहरू सहिद भएर अमर रहन्छन् |

ग] मसंग एउटा बिरालो छ |

घ] भगवानलाई अलिकति फूल चढाऊ |

प्र०४] सही शब्द छानेर लेख :

[4×1/2=2]

क] जंगलमा लागेको आगो –

i] डढेलो ii] जुनेली

ख] थोरै दिन मात्र बाच्ने –

i] अल्पायु ii] अमर

ग] जो आकाशमा रहन्छ –

i] निशाचर ii] नभचर

घ] अर्काको अधीनबाट मुक्त भएको –

i] स्वतन्त्र ii] परतन्त्र

प्र०५] सकर्मक र अकर्मक क्रिया छुट्टयाऊ :

[3×1=3]

क] मामा घर जान्छु |

ख] दाजुले चिट्ठी पठाए |

ग] सामानहरू ठीक ठाउँमा राख |

प्र०६] जोडा मिलाऊ :

[4×1=4]

क] हाल - हिस्सा / दौडन

ख] काल - खबर / अवस्था

ग] भाग - दिशाको नाम / पहिलो

घ] पूर्व - मृत्यु / समय

प्र०७] लिंग परिवर्तन गर :

[3×1=3]

क] छाउरीलाई बाँध |

ख] दिदीहरू नाचन गए |

ग] धोबीको काम लुगा धुनु हो |

प्र०८] तल दिइएका वाक्यमा रेखांकित शब्द कुन किसिमका वचन हुन् ? लेख : [कुनै चारवटा]

[4×1=4]

- क] कोठामा बत्ती बाल |
ख] नानीहरू आँगनमा खेलिरहेका छन् |
ग] चराहरू भुर्र उडे |
घ] हामीले मीठो खानेकुरा खायौं |
ङ] आशुतोषलाई किताब देऊ |

प्र०९] वचन परिवर्तन गर :

[4×1/2=2]

- क] गुरुजन -
ख] चरो -
ग] किताब -
घ] पाठशाला -

प्र०१०] तल दिइएका वाक्यमा विशेषण शब्दलाई रेखांकित गर :

[3×1=3]

- क] मीठो गीत सुनाऊ |
ख] तरकारीमा अलिकति नून हाल |
ग] मलाई कुनै एउटा किताब देऊ |

खण्ड 'ग' – साहित्य

प्र०११] खाली ठाउँ भर |

[6×1=6]

- क] हाम्रा आदिकवि _____ हुन् | [भानुभक्त / लक्ष्मीप्रसाद देवकोटा]
ख] मिडासले _____ संग सुन माग्थे | [इन्द्रदेव / बाकुस]
ग] सारा संसार सुखमय पारी _____ आउँछ | [तिहार / चाँड]
घ] चालकहरूको काम _____ हो | [पढ्नु / गाडी चलाउनु]
ङ] भानुभक्तका बाजे _____ हुन् | [श्रीकृष्ण आचार्य / धन्वजय आचार्य]
च] लक्ष्य भएको मानिस _____ जस्तै हुन्छ | [भीम / अर्जुन]

प्र०१२] शब्दार्थ लेख | कुनै छवटा |

[6×1=6]

- क] अनाज ख] पथ ग] सुनौलो घ] दीपक
ङ] मदत च] विद्या छ] आदिकवि

प्र०१३] एक वाक्यमा उत्तर लेख | कुनै छवटा |

[6×1=6]

- क] आदिकवि भनेको के हो ?

ख] अनाज उब्जाउने काम कसले गर्छन् ?

ग] मिडास को थिए ?

घ] तिहारमा घर घरमा के बल्छन् ?

ङ] भीमबहादुरले कतिवटा सुनका तक्मा जितेका थिए ?

च] कस्तो मान्छे काम नलाग्ने हुन्छ ?

छ] सुचिकारको पेशा के हो ?

प्र०१४] वाक्य बनाऊ : [कुनै दुइ]

[2×1=2]

क] बलियो ख] चाँड ग] कहाँ

प्र०१५] दुई – तीन वाक्यमा उत्तर लेख [कुनै पाँचवटा]

[5×2=10]

- क] भानुभक्तलाई किन आदिकवि भनिएको हो ?
ख] भीमबहादुरले लुते मगरको दोकानमा के गरे ?
ग] तिहारमा हामीलाई किन रमिता जस्तो लाग्छ ?
घ] बाकुस देवताले मिडासलाई कस्तो वरदान दिए ?
ङ] विद्यार्थीको काम के हो ? शिक्षकहरू के गर्नमा सिपालु हुन्छन् ?
च] हामी भानु-जयन्ती किन मनाउँछौ ?

खण्ड 'घ' – सृजनात्मक लेख [कुनै एक]

प्र०१६] तल दिइएका चित्रलाई हेरी वर्णन गर : [८-१० लहर]

[5]



अथवा

प्र०१७] तिमीलाई मन पर्ने कुनै एउटा जनावरको बारेमा ८-१० लहरको एउटा अनुच्छेद लेख

Section A (20 marks)

I] Choose the correct option:

10×1= 10

1] $8\frac{5}{7}$ when written as an improper fraction is

- a] $\frac{56}{5}$ b] $\frac{61}{7}$ c] $\frac{65}{7}$

2] Numbers that have more than two factors are called:

- a] Prime numbers b] Composite numbers c] Even numbers

3] 8 kg 75 g=

- a] 875 g b] 8075 g c] 8750 g

4] Which of the following is not an equivalent fraction to $\frac{5}{7}$?

- a] $\frac{10}{14}$ b] $\frac{20}{28}$ c] $\frac{15}{28}$

5] 22:00 hrs =

- a] 9 am b] 10 am c] 10 pm

6] 1, 4, 13, 40, ___ The next term in the following pattern is:

- a] 121 b] 112 c] 132

7] The number of factors that a prime number has is:

- a] Unlimited b] 2 c] 1

8] 2 h 55 min =

- a] 175 min b] 209 min c] 255 min

9] The perimeter of a square of side 1 cm is:

- a] 1 cm b] 4 cm c] 4 sq. cm

10] 8:45 p.m.=

- a] 02:45 hours b] 20:45 hours c] 21:45 hours

II] Write True or False for the following:

5×1= 5

1] A prime number has only two factors namely 1 and 2.

2] Only those numbers that end with 3 are odd numbers.

3] Fractions in which the numerator is greater than the denominator are called Improper fractions.

4] The amount of surface a plane closed figure cover is called its Perimeter.

5] A factor of a number divides the number without leaving a remainder

III] Fill in the blanks.

5 × 1 = 5

1] The time from 12 midnight to 12 noon is expressed as _____.

2] _____ is a number which is neither prime nor composite.

3] 21 days = _____ weeks.

4] The line of fold that divides the figure into two equal halves is called _____.

5] The largest 2- digit prime number is _____.

4] Do as directed.

i] Write the next two equivalent fraction for the following

$$\frac{2}{7}$$

ii] Write as fractions or mixed numbers:

a] 0.008 b] 15.365

iii] Draw factor tree for 48

iv] Convert the time in hours to minutes:

$$3\frac{1}{2}\text{hours}$$

v] Arrange in ascending order using symbol. (< or >)

$$\frac{3}{8}, \frac{5}{12}, \frac{5}{6}$$

vi] Find the HCF of 48, 64

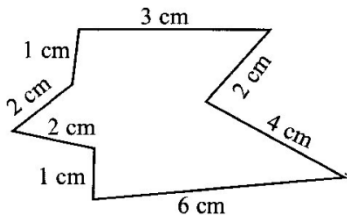
vii] Add:

348 km 250 m; 43 km 525 m; 56 km 178 m

viii] Subtract:

8 L 340 ml from 20 L

ix] Find the perimeter of the following shape:



x] Find the perimeter of the square whose side is 15 cm.

$$10 \times 2 = 20$$

Question 5 to 10 carry 3 marks each

5] Find the difference between:

25 min 10 sec and 50 min 5 sec

6] Complete the following patterns:

a] 1, 3, 7, 15, _____, _____, _____.

b] 0, 3, 12, 39, _____, _____, _____.

c] 1, 2, 5, 14, _____, _____, _____.

7] Calculate the number of days from 26 November 2017 to 20 December 2017.

8] Find the sum:

$$8\frac{1}{2} + 6\frac{2}{5}$$

9] Ritu bought a carpet 15 m long and 12 m broad. What is its perimeter?

10] Find the time interval between the following:

11:15 a.m. and 2:10 p.m.

Section D (12 marks)

Question 11 to 13 carry 4 marks each

11] Akash bought 5 kg 500 g of mangoes, 3 kg 350 g of litchis and 10 kg 725 g of apples to make fruit pudding for a party. What was the total weight of fruits bought by him?

12] A rectangular field is of length 60 m and breadth 45 m. It has to be fenced all around. How much wire is needed for fencing around it two times?

13] The drive from Delhi to Jaipur is 6 hours 20 minutes. Shatabdi Express from Delhi to Jaipur takes 4 hours 25 minutes. How much time will a person save if she travels by Shatabdi Express instead of driving?

A. Fill in the blanks:

(8x1/2=4)

- i) Smoke given out by vehicles causes _____ pollution.
- ii) Water in oceans and seas is not fit for drinking as it is _____.
- iii) When you are on the road, everyone should obey the _____ rules.
- iv) The _____ of the sun causes weather changes.
- v) _____ happens when we are careless.
- vi) _____ feed their babies with their own milk.
- vii) The spinning movement of the earth is called _____.
- viii) Animals living on trees are called _____.

B. Multiple choice questions:

(8X1=8)

- 1. Which of the following animals undergoes metamorphosis?
a) Crow b) Dog c) Hen d) Frog
- 2. This material can be recycled
a) Paper b) Stone c) Animal d) Sand
- 3. It is a parasite.
a) Mosquito b) Fly c) Honeybee d) Lion
- 4. The sun is a
a) Planet b) Star c) Satellite d) Season
- 5. To keep the air clean, we should
a) Cut down trees b) Make use of vehicles as we can
c) Plant more trees d) Burst crackers
- 6. The change of water vapour to water on cooling is called
a) Clouds b) Condensation c) Evaporation d) Filtration
- 7. The process of reproducing young ones by mammals is called
a) Digestion b) Production c) Respiration d) Reproduction
- 8. The hotter the day, the _____ is the evaporation.
a) Lesser b) Greater c) Average d) Longer

C. State true or false for the following statements:

(12x1/2=6)

- i) The moon is the natural satellite of the Earth.
- ii) Animals reproduce to multiply in number.
- iii) Rain is one of the major sources of water.
- iv) Animals that can live both on land and in water are called aquatic animals.
- v) The earth spins on its poles.
- vi) Whale is a mammal.
- vii) A crow is an omnivore.
- viii) Cold air is lighter than hot air.
- ix) In recycling, we treat the waste so that it can be reused.
- x) Sea breeze blows at night.
- xi) Rotation is the movement of the earth around the sun.
- xii) Human beings do not need natural resources for their daily needs.

D. Give one word answer:

(10x1=10)

- 1. On a very cold morning, you can see this on grass. _____
- 2. Using waste materials to make new things. _____
- 3. It is the amount of water vapour in air. _____
- 4. Although I am not an egg laying animal, I care for my babies. _____
- 5. The washing away of top fertile soil by wind or rain water is called ____.
- 6. Animals that live in water are called _____.
- 7. It is the immediate care given to an injured person. _____
- 8. The planet with largest number of moons. _____
- 9. Plastic, metal and glass are examples of _____ waste.
- 10. Water droplets cling together to form _____

E. Define the following terms:

(6x1=6)

- a) Pollution b) Weather c) Viviparous animals
- d) Migration e) Lava f) Water cycle

F. Circle the odd one out in each row.

(4x1/2=2)

- a) Dog kitten cub calf
- b) Sparrow crow crane frog
- c) Crust core rocky mantle
- d) Flowers cans grass food waste

G. Answer briefly:

(9x2=18)

- i) Name two diseases caused by drinking polluted water. List two ways to keep the air clean.
- ii) What is storm? How are dew, fog and frost formed?
- iii) Why do living things reproduce? Name two oviparous animals.
- iv) Write two safety rules you must follow in the classroom.
- v) State two ways to reduce water pollution.
- vi) Define herbivores. How does tortoise protect itself from enemies?
- vii) How to give first aid for minor cut?
- viii) Define evaporation. What does air contain?
- ix) Define volcano. How long does the earth take to complete one revolution?

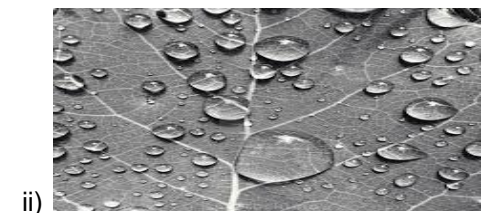
H. Answer the following:

(4x3=12)

- 1. Define biodegradable waste. Give two examples. Mention two steps to save the environment. 2+1
 - 2. What is atmosphere? Name two methods to kill harmful germs in water. Name any two inner planets. 1+1+1
 - 3. What is the advantage of recycling of paper? Name some sources of water. 2+1
 - 4. Give two examples for each. 1+1+1
- a) Carnivores b) Aerial animals c) Animals showing camouflage

I. Draw and label:

- a) A bird 2
- b) Identify and name the figures. 4x1/2=2



[WRITE DOWN THE ANSWERS ONLY]

SECTION – A

A. CHOOSE THE CORRECT OPTION:

[6×1=6]

- The wall paintings in the Ajanta Caves in Maharashtra show the life of
 - Buddha
 - Mahavira
 - Rama
- Planting of trees on a large scale.
 - Deforestation
 - Afforestation
 - Erosion
- Which of these is an exhaustible source of energy?
 - Running water
 - Wind
 - Coal
- The following transport is run by animals.
 - Tongas
 - Ship
 - Bus
- Which famous king gave up war and became a follower of Buddha?
 - Akbar
 - Ashoka
 - Krishnadevaraya
- Our Constitution was accepted on this day.
 - 26th Jan, 1948
 - 26th Jan, 1949
 - 26th Jan, 1950

B. FILL IN THE BLANKS:

[6×1=6]

- Deciduous forests are also called _____ forests.
- _____, Chennai and Hyderabad are major software producing centres.
- There is a total of _____ scheduled languages in India.
- _____ wells use pumps run by electricity or diesel.
- Cotton grows best in _____ soil.
- The national flower of India is _____.

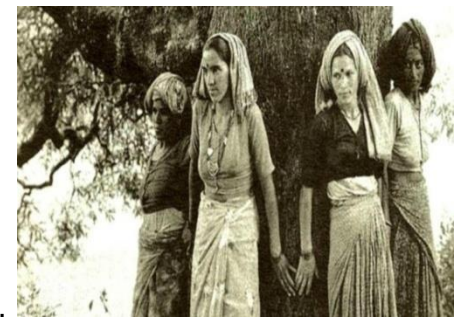
C. MATCH THE COLUMNS: [Write the answers in the answerscript]

[5×1=5]

A	B
1. All citizens will be treated as equals	Mining
2. Marshy forest in the Ganga Delta	Coffee
3. Most popular staple food of India	Socialism
4. Laterite soil	Sunderbans
5. Digging out minerals from the Earth	Rice
	Secularism
	Wheat
	Cotton

D. IDENTIFY THE FOLLOWING PICTURES AND WRITE DOWN THE USES AND IMPORTANCE OF THE EVENT IN THE ANSWER SCRIPT:

[2+2=4]



E. READ THE EXTRACT GIVEN BELOW AND ANSWER THE QUESTIONS THAT FOLLOW:

[4×1=4]

The Nobel prize is an international award given by the Nobel Foundation of Sweden to people who have done excellent work in science, medicine, literature and for peace. C V Raman was awarded the Nobel Prize for Physics in 1930, and S Chandrasekhar for Physics in 1983. Rabindranath

Tagore got the Nobel Prize for literature in 1913. Kailash Satyarthi won the Nobel Peace Prize of 2014, which he shared with Malala Yousafzai of Pakistan.

- 1] Who gives the Nobel prize?
- 2] Who gets the Nobel prize?
- 3] Who was given the Nobel prize for literature and in which year?
- 4] With whom did Kailash Satyarthi share the Nobel Peace Prize of 2014?

F. IDENTIFY, MARK AND NUMBER THE FOLLOWINGS ON THE GIVEN

MAP: [Attach the map with the answer script] [5×1=5]

- | | | |
|---------------------|-------------------|-------------------------|
| 1. Mt. K2 | 2. Aravalli Range | 3. Chota Nagpur Plateau |
| 4. Coromandel coast | 5. The Shiwalik | |

SECTION – B

G] Answer the following questions in one word: [8×1=8]

- 1] Who led the Chipko Movement?
- 2] Name the structure which is built across a river to hold back its water.
- 3] Which soil is very good for growing fruits?
- 4] Bharatanatyam is a classical dance form of which state?
- 5] Name the form of government where all property is owned by the government.
- 6] When was the National Anthem of India adopted?
- 7] Name two places in India where coal is found.
- 8] Name one source of mass communication.

H] Answer the following questions briefly: [7×2=14]

- 1] Who is the founder of the religion Sikhism? Name the holy book of the Sikhs.
- 2] Define constitution.
- 3] Name four useful products of forest.
- 4] What is erosion of soil?
- 5] What do you mean by the 'natural vegetation' of an area?
- 6] What are ores?
- 7] a] What kind of climate is best for growing rice?
b] Name two main crops grown in Maharashtra.

I] Answer the following questions elaborately: (Answer any six)

[6×3=18]

- 1] Name the six main types of soils found in India.
- 2] Who is called a social reformer? Name two religious leaders who helped people understand the Hindu religion. **[2+1]**
- 3] Why is soil considered to be an important natural resource?
- 4] List three ways in which forests are useful to us.
- 5] What problems occur in India because of rains occurring only in the monsoon months?
- 6] What is the difference between small-scale and large-scale industries?
- 7] Define culture. Why was Hindi chosen as the official language of the Government of India? **[2+1]**
- 8] What are the many uses of iron?
