

Instructions:

- Write the answers in full sentences.
- Use your punctuations.
- Number the questions properly.
- Some questions have options while some don't. Hence, read the questions carefully and then answer.

SECTION A: GRAMMAR AND WRITING SKILLS [35 MARKS]

I] Choose the correct modals from the options given in the brackets: [2]

A] You (**should/ can**) look both ways before crossing the road.

B] I (**might/ could**) not go to school tomorrow.

II] Make sentences with the pair of Homophones: [4]

A] Letter-

B] Drop-

Letter-

Drop-

III] Make sentences with the pair of Homonyms: [4]

A] Principle

B] Fair

Principal

Fare

IV] Underline the main clauses in each sentence: [2]

A] I lost the pen that Navjot gave me.

B] Mary's lamb followed her wherever she went.

V] Arrange the words in alphabetical sequence: [2]

A] Textbook, second, sanctuary, sanitation, test, tale, salvation, black.

B] Address, foot, administration football, approach, available fantastic, flour.

VI] Rewrite the words using proper suffixes given in the box: [2]

ify, ion, ship, al, ment, ful

A] Treat_____

B] Compensate _____

C] Herb_____

D] Null_____

VII] Rewrite the words using proper prefixes given in the box: [2]

Hyper, Un, Mis, Co, Con, Auto, Ir

- A] ___ understand B] ___ exist
C] ___ active D] ___ biography

VIII] Underline the adjectives and state their kind: [3]

- A] That tree bears delicious mangoes.
B] My sisters have eaten the whole cake.
C] The two trees came crashing down because of the strong wind.

IX] Fill in the blanks with the correct form of the adjectives given in the brackets: [2]

- A] This sum is the ____ (difficult) one in this exercise.
B] Mount Everest is ____ (high) than the Kanchenjunga.

X] Rewrite the sentences as directed: [2]

- A] Vishal is ____ (strong) Harish. (Use **not so/ as...as**)
B] Rajasthan is ____ (cold) Sikkim. (Use **not so/ as... as**)

XI] Underline the verbs and state whether it is transitive or intransitive: [2]

- A] The train arrived early tonight.
B] Madhu gave me an interesting book.

XII] Write a book review on any book that you have recently read. [8]

SECTION B: LITERATURE [35 MARKS]

I] Fill in the blanks: [5]

- A] ____ is the most common crocodile found in India.
B] In "Polite Children", the wife kept calling for the doctor and the ____.
C] The boys in the trip returned from the stream with two fat ____ fish.
D] On 31 January, 1930, _____ was the Viceroy of India.
E] Robin and his fellow mates stayed in the _____ forest.

II] State TRUE or FALSE: [5]

- A] R L Stevenson is the poet of "Polite Children".
B] The Gandhi Irwin pact was signed on 5th March 1931.
C] The Sheriff was an innocent man.
D] Abhay tumbled down a hill and got unconscious.
E] The children wanted their ball back.

III] Make sentences with the following words. (ATTEMPT ANY FIVE) [5]

- A] Petty B] Challenge
C] Notion D] Abruptly
E] Reptiles F] Hiking
G] Tragic H] Flourish

IV] Briefly answer ANY 7 of the following questions: [7X2=14]

- A] Describe the fair that Robin went to.
B] Is the shadow like a proper child?
C] What did the British Government do when the people broke the salt law?
D] Why were the five other boys disappointed?
E] Why is basking important for crocodiles?
F] What does Abhay tell the class about Aditya? How do the children react?
G] Who had 'rotten luck'? Why?
H] What did Robin's band of men plan to do?
I] What helped the villagers wake up early in the morning?
J] Do you think the children of "Polite Children" were really polite in nature?

V] Long answer type questions. [ATTEMPT ANY TWO] [3x2=6]

- A] What happened on 6 April 1930?
B] Why is the shadow a coward? Is the poet a coward too? How do you know?
C] Who is General Apron Strings? How did he help at the trip?
D] What are the nesting habits of crocodiles?

सामान्य निर्देश :

- * प्रश्नपत्र चार खण्डों में विभाजित है | सभी प्रश्नों को ध्यानपूर्वक पढ़ें |
- * पूछे गए प्रश्नों के उत्तर यथानिर्देश ही लिखें |
- * लेखनी सुंदर एवं स्पष्ट होनी चाहिए अन्यथा अंक काटे जाएंगे |

[अपठित बोध]

प्र.1] निम्नलिखित गद्यांश पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए- [1+1+1+2=5]

बाँस भारत के विभिन्न हिस्सों में बहुतायत में होता है | भारत के उत्तर-पूर्वी क्षेत्र के सातों राज्यों में बाँस बहुत उगता है , इसलिए वहाँ बाँस की चीजें बनाने का चलन भी खूब है | सभी समुदायों के भरण - पोषण में इसका बहुत बड़ा हाथ है | इंसान ने जबसे हाथ से कलात्मक चीजें बनानी शुरू की , बाँस की चीजें तभी से बन रही है | आवश्यकता के अनुसार इसमें बदलाव हुए हैं और अब भी हो रहे हैं | कहते हैं कि बाँस की बुनाई का रिश्ता उस दौर से है , जब इंसान भोजन इकट्ठा करता था | शायद भोजन इकट्ठा करने के लिए ही उसने डलियानुमा चीजें बनाई होंगी |

क] भारत के किन राज्यों में बाँस बहुत उगता है ?

ख] बाँस की चीजें कब से बन रही हैं ?

ग] इंसान ने डलियानुमा चीजें क्यों बनाई होंगी ?

घ] गद्यांश से दो संज्ञा शब्द ढूँढकर लिखें ?

साहित्य [मधुप]

प्र.2] पाठांश पढ़कर प्रश्नों के उत्तर लिखिए - [1+1+1+2=5]

एक रात जब वह सोया , तो उसे ठीक से नींद नहीं आ रही थी | आखिर वह पास की झाड़ी में जाकर नींद लाने की एक पत्ती निगल आया | उस पत्ती के बारे में उसके एक गिरगिट

दोस्त ने बताया था | पत्नी खाने की देर थी कि उसका सिर भारी होने लगा | लगने लगा कि उसका शरीर ज़मीन के अंदर धँसता जा रहा है | थोड़ी ही देर में उसे महसूस हुआ जैसे किसी ने उसे जिंदा ज़मीन में गाड़ दिया हो | वह बहुत घबराया | यह उसने क्या किया कि दूसरे गिरगिट के कहने में आकर वह पत्नी खा ली | अब अगर वह जिंदगी भर ज़मीन के अंदर ही दफन रहा तो ?

क] एक रात गिरगिट के साथ क्या हुआ ?

ख] गिरगिट ने कौन सी पत्नी खाई ?

ग] उसे किस बात का पछतावा हो रहा था ?

घ] पाठांश में से नुक्तेवाले शब्द चुनकर लिखिए |

प्र.3] भाव स्पष्ट कीजिए - [3]

गुरु गोविन्द दोऊ खड़े , काके लागू पाँय |

बलिहारी गुरु आपने , गोविन्द दियो बताय ||

प्र.4] एक वाक्य में उत्तर लिखिए - [5X1=5]

क] भारत के कण- कण में कौन नित्य बसेरा लेता है ?

ख] लंदन ओलंपिक के किस स्वर्ण पदक विजेता को सिंधु ने हराया ?

ग] कृतिका कोमल की कविता सुनकर सबके मुँह में पानी क्यों भर आया ?

घ] दादाजी ने रोशनी को कमरे में क्यों भेज दिया ?

ड.] लोग प्रदीप की तारीफ़ क्यों करते थे ?

प्र.5] सही उत्तर पर [✓] का निशान लगाइए - [5X1=5]

क] दादा जी ने रोशनी को किसकी कहानी सुनाई ?

i] मेजर धन सिंह थापा की

ii] मेजर होशियार सिंह की

iii] राइफलमैन संजय कुमार की

ख] मेजर थापा ने कौन सा युद्ध लड़ा ?

i] 1962 का

ii] 1965 का

iii] 1971 का

ग] हास्य रस की कविता किसने सुनाई ?

i] अंकुर ने

ii] मंजरी ने

iii] शिवम ने

घ] गिरगिट का रंग कितनी देर में बदल जाता था ?

i] प्रत्येक घंटे में

ii] प्रत्येक दो घंटे में

iii] प्रत्येक तीन घंटे में

ड.] सबसे बड़ा तप किसे माना गया है ?

i] सच्चाई को

ii] धैर्य को

iii] गुरु सेवा को

प्र.6] पूछे गए प्रश्नों के उत्तर लिखें - [4X3=12]

क] भारत देश की पावन गौरव - गाथा को अपने शब्दों में लिखिए |

ख] अंतरराष्ट्रीय खेलों में सिंधु की उपलब्धियाँ बताइए |

ग] शिवम ने अपनी कविता के माध्यम से कौन - कौन सी बातें कहीं ?

घ] मेजर थापा को युद्ध के दौरान और युद्ध के बाद किन-किन कठिनाइयों का सामना करना पड़ा ?

व्याकरण [व्याकरण संबोध]

प्र.7] कोष्ठक में दिए गए सर्वनाम शब्दों से रिक्त स्थान भरें - [6X½=3]

[स्वयं , कुछ , यह , वे , क्या , मैं]

क] आप यहाँ आकर _____ करेंगे ?

ख] घर का खर्च का बोझ मैं _____ उठाती हूँ |

ग] पानी मैं _____ गिरा है |

घ] _____ मेरा काम नहीं है |

ड.] _____ प्रतिदिन समय पर विद्यालय जाता हूँ |

च] आज _____ नहीं आएँगे |

प्र.8] विशेषण बनाएँ - कोई तीन [3X1=3]

क] वर्ष ख] पर्वत ग] लिखना घ] पर्वत ड.] राष्ट्र

प्र.9] निम्नलिखित वाक्य में क्रिया अकर्मक है या सकर्मक पहचानकर लिखें - [3X1=3]

क] बालक हँसता है | ख] कमला चित्र बना रही है | ग] गाय बैठी है |

प्र.10] निम्नलिखित वाक्यों को निर्देशानुसार बदलें - [3X1=3]

क] रमेश क्रिकेट खेलेगा | [वर्तमान काल में]

ख] आप कहाँ जा रहे हैं ? [भूत काल में]

ग] गाय बैठी हैं | [भविष्यत् काल में]

प्र.11] निम्नलिखित वाक्यों में से क्रियाविशेषण शब्द छांटे - [3X1=3]

क] दिनेश अभी - अभी गया है |

ख] कछुआ धीरे - धीरे चलता है |

ग] कुआँ पास में है |

प्र.12] समुच्चयबोधक शब्दों पर गोला लगाएँ - [4X½=2]

क] आप चाय पिँगे या कॉफी |

ख] यह मेरी पुस्तक है और यह तुम्हारी |

ग] उसे बुखार है , इसलिए वह खेलने नहीं जा सकेगी |

घ] मैंने बच्चे को खिलाना चाहा लेकिन उसने नहीं खाया |

प्र.13] दिए गए शब्दों के दो - दो अर्थ लिखें - [2X2=4]

क] घट ख] मगर

प्र.14]कोष्ठक में से सही शब्द का चयन कर रिक्त स्थान भरें - [3X1=3]

क] _____ एक पालतू पशु है | [बेल / बैल]

ख] बीमार को नीम का _____ दिया जा रहा है | [अर्क / अकर]

ग] रामायण _____ में लिखी गई है | [अवधि / अवधी]

प्र.15] दिए गए मुहावरों का प्रयोग स्वरचित वाक्यों में करें - [2 X 1 = 2]

क] काम तमाम करना ख] नौ दो ग्यारह होना

रचनात्मक लेखन

प्र.16] पिकनिक पर जाने के लिए पापा को मनाते हुए 50 से 60 शब्दों में संवाद लिखिए | [5]

प्र.17] दिए गए चित्र का वर्णन 40 से 50 शब्दों में करें | [4]



বিভাগ-ক [বোধ পরীক্ষণ]

১) নীচের গদ্যাংশটি পড়ে প্রদত্ত প্রশ্নগুলির উত্তর দাও -

১৯৮৪ সালে ২ ডিসেম্বরের গভীর রাত। মধ্যপ্রদেশের রাজধানী ভোপালের দক্ষিণ-পশ্চিম প্রান্তের চোলা রোডের ইউনিয়ন কার্বাইড কোম্পানির কারখানা থেকে বাতাসে ছড়িয়ে পড়ল এক ভয়াবহ মৃত্যুদূত। মুহূর্তের মধ্যে কারখানা সংলগ্ন জয়প্রকাশ নগরের বিস্তীর্ণ বস্তি এলাকার ওপর নেমে এল ঘন সাদা ধোঁয়া ছাতার আকারের এক আন্তরণ। উত্তরে বাতাসে সেই ধোঁয়া ছড়িয়ে পড়লো চারদিকে। কিন্তু এ ধোঁয়া ওপরে ওঠে না, কেবল নীচে নেমে আসে। গভীর রাতে নিশ্চিন্তে ঘুমোচ্ছিল মানুষগুলো। কিছু বুঝে ওঠার আগেই শুরু হল শ্বাসকষ্ট আর চোখের জ্বলুনি। কিছুক্ষণের মধ্যেই দমবন্ধ হয়ে মারা গেল বেশকিছু মানুষ। আর মৃত্যু যন্ত্রণায় ছটফট করতে লাগল হাজার হাজার। প্রায় ৮ হাজার মানুষ দেখতে পেল না ৩ ডিসেম্বরের ভোর। বহুজাতিক কোম্পানি ইউনিয়ন কার্বাইডের কারখানায় তৈরি হত কীটনাশক ওষুধ। এই কীটনাশক ওষুধ তৈরি করার জন্য ব্যবহার করা হত বিষাক্ত গ্যাস মিথাইল-আইসো-সায়ানেট বা সংক্ষেপে মিক [MIC]। মাটির নীচের ট্যাঙ্কে মজুত করা ৬০ টন মিক গ্যাস শুধুমাত্র মানুষের অবহেলার জন্য বাতাসে ছড়িয়ে পড়ে ঘটল বিশ্বের ভয়ঙ্করতম বায়ুদূষণজনিত পরিবেশীয় বিপর্যয়। যার বলি অসংখ্য গবাদি পশু, মুরগি, হাজার মানুষ। আহত, পঙ্গু ও অন্ধ দু লক্ষাধিক। অধুনা বর্জিত এই কারখানার আশেপাশের হাজার হাজার মানুষ আজও পড়ে থাকা বিষাক্ত রাসায়নিক পদার্থ দ্বারা দূষিত জল পান করতে বাধ্য হয়ে ভুগছে নানান শারীরিক জটিলতায়।

ক) নীচে দেওয়া প্রশ্নগুলি থেকে সঠিক উত্তরটি নির্বাচন করে লেখ -

[৩*১=৩]

- ১) ভোপাল গ্যাস দুর্ঘটনা ঘটে - ১৯৭৫ সালের ৫ ডিসেম্বর / ১৯৮৪ সালের ২ ডিসেম্বর / ১৯৮৬ সালের ২ এপ্রিল / ১৯৮৭ সালের ২ মে
- ২) MIC এর পুরো নাম - মিথাইল-আইসো-সায়ানেট / মিথাইল-আইসো-কার্বন / মিথাইল-আয়োডিন-কার্বাইড / কোনটিই নয়
- ৩) কত পরিমাণ MIC গ্যাস নির্গত হয়েছিল? - ৮০ টন / ৬০ টন / ৭০ টন / ৫০ টন

খ) নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও -

[৩*১=৩]

- ১) MIC গ্যাসের ক্ষতিকারক দিকটি কী?
- ২) ইউনিয়ন কার্বাইডের কারখানায় কী তৈরি হত?

৩) এখনও মানুষ কীভাবে ক্ষতিগ্রস্ত হচ্ছে?

Page 1

গ) অর্থের পার্থক্য লেখ -

[১]

ধোঁয়া-

ধোয়া-

ঘ) প্রতিশব্দ লেখ -

[১]

রাত-

ঙ) পদান্তর -

[১]

আহত-

চ) বাক্য রচনা করো-

[১]

হাজার হাজার -

বিভাগ - খ [সাহিত্য]

২) নীচের প্রশ্নগুলি থেকে সঠিক উত্তরটি বেছে নিয়ে লেখ- [৫*১=৫]

- ক) গোবরা মাতালকে মন্ত্রী দেখতে পেয়েছিলেন - ধানখেতের ধারে / নদীর ধারে / রাজবাড়ির পাশে / রাজপথের ধারে
- খ) যে পাখি শুঁয়োপোকা ধরে তা হল - বক / চন্দনা / মুনিয়া / ফিঙে
- গ) ছাতুগুলো রামদীন খেয়েছিল - জল দিয়ে / নুন আর লক্ষা দিয়ে / চিনি আর গুড় দিয়ে / চিনি আর জল দিয়ে
- ঘ) কুকুরটি পথিকের যে জায়গায় কামড় দিয়েছিল, তা হল- হাত / পা / পিঠ / মাথা
- ঙ) সিদ্ধার্থের দাস হল - কণ্টক / ছন্দক / বিশ্বিসার / বৈশালী

৩) নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও -

[৫*১=৫]

- ক) রামদীনের পেট ফেটে কী বেরিয়ে পড়েছিল?
- খ) 'আমাদের সঙ্গী' কবিতায় চন্দনা পাখি কী করে?
- গ) কোথা থেকে ছন্দক ফিরে এসেছিল?
- ঘ) বিজয়চন্দ্র বসুর চেহারা ও স্বভাব কেমন ছিল?
- ঙ) রাজার অসুখ সারাতে সবশেষে কে এসেছিল?

৪) দু-তিনটি বাক্যে নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও -

- ক) রামদীনের পুরো নাম কী? কী হিসেবে তাঁর খ্যাতি ছিল? [১+১=২]
- খ) 'চঞ্চুর জোরে ভাবে জিনবে সে দুনিয়া'- 'জিনবে' কথাটির অর্থ কী? কবি এখানে কী বলতে চেয়েছেন? [১+১=২]

- গ) 'তোমার কি নেই দাঁত?' - কে বলেছিল? কেন বলেছিল? [১+২=৩]
- ঘ) 'চৌকিদার এতক্ষণ হাঁ করে ভাবছিল, একি ভেলকি দেখছে নাকি?' - চৌকিদার কী ভেলকি দেখেছিল? [২]
- ঙ) 'জান দিতে হয়, জান দেব।' - কথাটি কারা, কাকে বলেছিল? এমন কোথা বলার কারণ কী ছিল? [১+২=৩]
- চ) বৈশালীতে সিদ্ধার্থ কার কাছে, কী কী শিখেছিলেন? [২]

৫) নীচে দেওয়া শব্দগুলির অর্থ লেখ -

[৪*১=৪]

- ক) যোগযাগ - খ) নাগাল -
- গ) পুণ্য - ঘ) রুগ্ন -

৬) নীচে দেওয়া শব্দগুলি দিয়ে বাক্য রচনা করো - [২*১=২]

- ক) আঁকাবাঁকা -
- খ) পিপাসা -

৭) নীচের তথ্যগুলির মধ্যে যেটি সত্য সেটিতে [✓] এবং যেটি মিথ্যা তার পাশে

[✗] লেখ - [৩*১=৩]

- ক) রুগ্ন জানোয়ারদের বিজয় মেসো খাঁচায় বন্দি করে রাখতেন। []
- খ) বাঘটির নাম ছিল বাচ্চু। []
- গ) বাঘের গলা থেকে 'হালুম' শব্দ বেরিয়ে এসেছিল। []

বিভাগ - গ [ব্যাকরণ]

৮) নীচে দেওয়া সন্ধিবদ্ধ পদগুলির সন্ধিবিচ্ছেদ করো - [৫*১=৫]

- ক) অপেক্ষা - খ) ভবেশ -
- গ) উত্তরোত্তর - ঘ) সইদৈ -
- ঙ) বনৌষধি -

৯) নীচে দেওয়া শব্দগুলির বিপরীত শব্দ লেখ-

[৫*১=৫]

- ক) অন্যায় - খ) জন্ম -
- গ) ভণ্ড - ঘ) ইচ্ছা -
- ঙ) আশা -

১০) নীচে দেওয়া শব্দগুলির দুটি করে সমার্থক শব্দ লেখ - [৫*১=৫]

- ক) বন্ধু - খ) মাছ -
- গ) সূর্য - ঘ) রাত্রি -
- ঙ) ছাত্র -

Page 3

১১) নীচের বাক্যগুলির ক্রিয়ার কাল নির্ণয় করো -

[৫*১=৫]

- ক) তোমার খবর শুনেছিলাম।
- খ) এবার ফসল ভালো হয়েছে।
- গ) পাখিরা বাসায় ফিরছে।
- ঘ) রাতে পূজো হবে।
- ঙ) তিনি ভালো ছবি আঁকতেন।

বিভাগ - ঘ [নির্মিত]

১২) নীচে দেওয়া অনুচ্ছেদগুলির মধ্যে যেকোনো একটি বিষয় অবলম্বনে অনুচ্ছেদ লেখ

[৭]

- ক) তোমার জীবনের লক্ষ্য
- খ) স্বামী বিবেকানন্দ
- গ) আমার মা

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 :

रुसका एउटा गाउँमा किसान परिवार बस्थे । किसान दिनभरि खेतमा काम गर्थे । उनका छोराहरूमध्ये एकजनाका नाम भान्या थियो । एकदिन आमाले आफ्ना नानीहरूलाई बाँड्न भरेर केही बयर किनेर ल्याइन् । आमाले ती बयर एउटा थालमा राखिन् । भान्याले बयर कहिले खाएको थिएन ।

भान्याले त्यस बयरलाई वरिपरी घुम्दै सुँध्यो । उसले कोठामा कोही नभएको बेला सुटुक्क एउटा बयर टिपेर खायो । भात खाने बेला आमाले बयर गनिन् । त्यहाँ एउटा बयर कम्ती थियो । आमाले सबैलाई सोधिन् । सबैले एकै स्वरमा – ‘ हामीले खाएका छैनौं’-भने ।

त्यहीँ बेला बाले भने – खाएको छैन भने त राम्रो किनभने खान नजान्नेले त्यसको दाना पनि खान्छ । त्यो खायो भने भोलिपल्ट नै मर्छ । यो कुरा सुनेर कालो नीलो हुँदै भान्याले भन्यो – ‘ मैले त दाना खिड्कीबाट फ्याँके’ अनि सबै उसको कुरा सुनेर हाँसे ।

प्रश्न

[5×1=5]

क] आमाले बयर कहाँ राखिन् ?

ख] भान्याले कस्तो मौका छोपी बयर खायो ?

ग] आमाले कतिबेला बयर गनिन् ?

घ] बाले के खायोभने भोलिपल्ट नै मर्छ भने ?

ङ] थालमा कतिवटा बयर कम्ती थियो ?

खण्ड 'ख'- व्याकरण

प्र०२] खाली ठाउँमा भर :

[6×1=6]

क] संज्ञा वा सर्वनाम शब्दले गरेको काम बुझाउने शब्दलाई _____ भनिन्छ ।

ख] अँध्यारो ,गरीब , कालो , असल आदि _____ विशेषण हुन् ।

ग] संवाद लेखनलाई _____ पनि भनिन्छ ।

घ] कसैलाई बोलाउँदा , गाली गर्दा , पुकार गर्दा प्रयोग हुने नामलाई _____ कारक भन्दछन् ।

ङ] व्यक्ति वा वस्तुलाई तोकेर बुझाउने शब्दलाई _____ भनिन्छ ।

च] रामले वाण चलायो , मैले गीत गाएँ आदि _____ कारक हुन् ।

प्र०३] तल दिइएका रेखांकित कारक कुन किसिमका हुन् ?लेख :

[4×1=4]

क] जेनितले कथा भनिन् ।

ख] रायनको घरमा एउटा कुकुर छ ।

ग] निवृत्तिले बहिनीलाई गाउन सिकाइन् ।

घ] हे भगवान ! गरीबमाथि उपकार गर्नुहोस् ।

प्र०४] सही नाम छानेर लेख :

[3×1=3]

क] गाईको _____ दान गर । [बाछा / पाठा]

ख] घोडाको तबेलामा थुप्रै _____ छन् । [बुचो / बछेडा]

ग] चराको गुँडमा _____ हरू कराइरहेका छन् । [डमरु / बचेरा]

प्र०५] तल दिइएका रेखांकित शब्दहरू कुन किसिमका विशेषण हुन् लेख :

[4×1=4]

क] तीन नदीको संगमलाई त्रिवेणी भनिन्छ ।

ख] अँध्यारो रातमा लाटोकोसेरो उड्ने गर्छ ।

ग] यो थैलीमा के छ ?

घ] सम्मेलनमा थुप्रै मानिसहरू भेला भए ?

प्र०६] सुहाउँदो ठेट शब्द राख :

[4×1=4]

क] नानीलाई _____ पानीले नुहाइदेऊ । [मनतातो / उम्लेको]

ख] रातभरि _____ चल्यो । [हुरी / मुसलधार]

ग] _____ तयारी गर । [खटपट / झटपट]

घ] कछुवा हिँडेको देखेर खरायो _____ हाँस्यो । [मरीमरी / सलसली]

प्र०७] सकर्मक र अकर्मक क्रिया छुट्टयाऊ :

[3×1=3]

क] आज म बजार जानेछु ।

ख] झोलामा सबजी हाल ।

ग] अभिनव आफ्नै चित्र हेरेर खूब हाँस्यो ।

प्र०८] सही शब्दलाई [V] चिन्ह लगाऊ :

[4×1=4]

क] कान्छी नानी साह्रै सानी दिनरात खट्ने उसको बानी –

i] अण्डा ii] कमिला iii] उपियाँ

ख] गरीब जति सोरेर फ्याँकछन् , धनी जति खल्लीमा हाल्छन् -

i] लौरो ii] नून iii] सिंगान

ग] वनतिर जाँदा घरतिर मुख , घरतिर आउँदा वनतिर मुख –

i] माछा ii] बच्चरो iii] शंख

घ] डाँडावारि डाँडापारि दुइ भाइ छन् , भेट कहिलै हुँदैन –

i] भ्यागुता ii] छाता ओडेको iii] आँखा

प्र०११] तल दिइएकामा वाक्यमा काल अनुसार चाहिंदो क्रियापद थप :

- क] म बजार _____ | [भविष्यत्काल]
ख] ऊ घरमा _____ | [वर्तमानकाल]
ग] रेशमाले कविता _____ | [भूतकाल]
घ] हामी घुम्न _____ | [भविष्यत्काल]

प्र०१०] जोडा मिलाऊ :

- क] निवृतिले नयाँ गीत सिकिन् । - भाववाच्य
ख] मेलामा खूब रमाइलो गरियो । - कर्तृवाच्य
ग] संस्थाद्वारा अनाथहरूलाई हेरचाह गरिन्छ । - कर्मवाच्य

खण्ड 'ग' – साहित्य

प्र०११] शब्दार्थ लेख [कुनै पाँचवटा]

- क] निर्मल ख] खोल्सा ग] प्रतीक घ] पँधेरा
ङ] पहरा च] ख्याल छ] आभूषण

प्र०१२] सही उत्तर छानेर लेख :

- क] रानी सुनयना _____ गर्न गइन् ।
i] गंगा स्नान ii] यमुना स्नान iii] गोदावरी
ख] _____ ले पशुपक्षीबाट धेरै फाइदा उठाएका छन् ।
i] ईश्वर ii] मानिस iii] दानव
ग] शीशीमा _____ थियो ।
i] ओखती ii] विष iii] पँधेराको पानी
घ] अर्जुन राजा पाण्डुका _____ छोरा थिए ।
i] साहिला ii] माइला iii] कान्छा
ङ] सानी नदीका संगिनीहरू _____ हुन् ।
i] घामछाया ii] खोला र नाला iii] हिमाल

प्र०१३] एक वाक्यमा उत्तर लेख [कुनै पाँचवटा]

- क] झगडाको ओखती के हो ?
ख] कौरव र पाण्डव राजकुमारहरूका गुरु को हुन् ?
ग] नदीले कसलाई थर्काउँछिन् ?
घ] राजा रणधीरसिंह कस्ता राजा थिए ?
ङ] सरस्वतीको वर्ण कस्तो छ ?
च] अर्जुन को थिए ?

[4×1=4]

[3×1=3]

[5×1=5]

[5×1=5]

[5×1=5]

प्र०१४] दुई – तीन वाक्यमा उत्तर लेख [कुनै पाँचवटा]

- क] छिमेकीले ओखती कुन बेला र कसरी खानु भनी ?
ख] सरस्वतीको हातको वीणाले हामीलाई के सिकाउँछ ?
ग] गुरु द्रोणले सिमलको रूखको टुप्पामा नक्कली चरा किन राख्यो ?
घ] कसरी पशुहरूमाथि मानिसको अत्याचार बढेको छ ?
ङ] नदी कहाँबाट झर्छिन् ? कसलाई भेट्न जान्छिन् ?
च] अन्तमा राजाले के फैसला सुनाए ?
छ] छोटो बढ्यो भने के हुन्छ ? दुष्ट मानिसको मति कस्तो हुन्छ ?

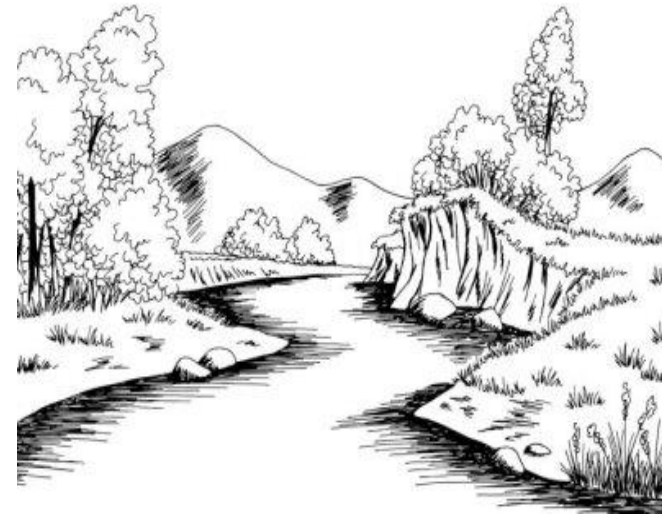
खण्ड 'घ' – रचनात्मक लेख [कुनै एक]

प्र०१५] कुनै एउटा चाँडपर्वलाई लिइएर त्यसको तयारीका लागि तिम्रो घरका परिवारबीच हुने कुराकानीलाई वर्णन

गर | [5]

अथवा

प्र०१६] तल दिइएका चित्र हेरी वर्णन गर :



SECTION A [20 marks]

Choose the correct option:

[7x1= 7]

- 1] The diameter of a circle is _____ the radius of a circle.
a] thrice b] twice c] half
- 2] 1975 m = _____km
a] 1.975 km b] 19.75 km c] 197.5 km
- 3] Area of rectangle is _____
a] $l + b$ b] $l \times b$ c] $2 (l + b)$
- 4] Triangle with one line symmetry is _____
a] Scalene triangle b] Equilateral triangle c] Isosceles triangle
- 5] Which of the following is correct?
a] $S.P = C.P + \text{Profit}$ b] $\text{Loss} = S.P + C.P$ c] $\text{Profit} = C.P - S.P$
- 6] How many seconds are there in one hour?
a] 60×60 b] 24×60 c] $60 + 60$
- 7] If one flower represents 5 students, then 10 flowers will represent _____ students
a] 15 b] 50 c] 5

Fill in the blanks.

[7 x 1 = 7]

- 8] ₹ $17.39 \times 8 =$ _____.
- 9] Perimeter of circle is called _____.
- 10] 3 h 20 min = _____ min.
- 11] The sum of all angles of a triangle is _____.
- 12] Write 27 in tally mark _____.
- 13] The volume of a cube with side 3 cm will be _____.
- 14] The half turn of the letter **H** in clockwise direction will be _____.

Write True or False.

[6 x 1 = 6]

- 15] The triangle be formed with side 5cm, 8cm, 2cm.
- 16] $17.805 \times 100 = 1780.5$

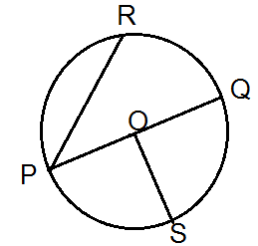
- 17] Area of square is $4 \times \text{side}$.
- 18] The price at which the article is sold is called selling price.
- 19] 2:15p.m in 24-hour clock is 14:15 hour.
- 20] The vertical line in a bar graph is X-axis.

SECTION B [10 x 2 = 20 marks]

Question 21 to 30 each carry 2 marks

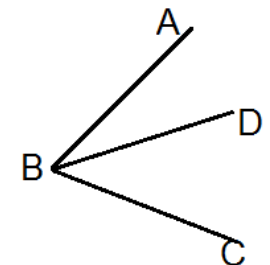
- 21] Write the next three numbers for the given pattern. Also write the rule for it.
2, 3, 5, 9, _____, _____, _____ [Rule - _____]

- 22] Name the two radii and chords in the given circle.



- 23] Kartik bought a house for ₹ 5,75,000 and spent ₹ 15,000 on repairs, and sold it for ₹ 6,02,000. What is his profit or loss?
- 24] What is the area of a square park of side 15 metres? Find the total cost of planting grass in it at ₹ 20 per m^2 .
- 25] Subtract 18 years 6 months from 25 years.

- 26] Name the vertex and all three angles in the given figure.



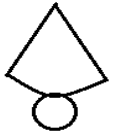


- 27] Divide 168 L 8 mL by 4. Express the result in litre.
- 28] Add 2 h 30 min 15s, 3 h 10 min 28s and 1 h 50 min 10s.
- 29] Convert and subtract 108kg 48 g from 1500 kg [in kg].
- 30] Using your protractor draw angle 110° and 75° . Also write the type of angle drawn.

SECTION C [6 x 3 = 18 marks]

Question 31 to 36 each carry 3 marks

31] Match the following.

<p>a] </p>	<p>i] Cuboid</p>
<p>b] </p>	<p>ii] Cone</p>
<p>c] </p>	<p>iii] Cylinder</p>

32] Add 1082 km 36 m, 56 km 308 m and 408 km 7 m after converting in km.

33] i] Find the volume of a cuboid whose $l = 2.8$ cm, $b = 2$ cm $h = 10$ cm.

ii] Find the perimeter of a rectangular wall whose length is 12 cm and breadth is 9 cm.

34] Sam buys 30 kg rice ₹ 25 per kg, $\frac{1}{2}$ kg pulses ₹ 80 per kg and 6 cakes of soap ₹ 15 per cake from SUPERMARKET. Prepare a bill of the above items.

35] i] If two angles of a triangle are 90° and 45° , the third angle will be _____.

ii] Find the radius of a circle whose diameter is 6.4 m _____.

iii] Triangle with one of its angle as 140° is called a/an _____.

36] The table given below gives information about the different flavours of ice- creams liked by different students. Draw pictograph **OR** tally mark chart for the given data.

Ice cream	Vanilla	Strawberry	Chocolate	Mango
Number of Students	30	25	15	20

SECTION D [3 x 4 = 12 marks]

Question 37 to 39 each carry 4 marks

37] i] The Olympic lasted for 39 days. How many weeks and days is that?

ii] Subtract: 30 min 20 sec – 20 min 30 sec.

38] i] The annual salary of a worker in a factory is ₹ 1,36,146. Find his monthly salary.

ii] How many tiles of side 4 m will be required to pave the floor of length 80 m and width 32 m?

39] Draw a vertical bar graph for the given data. Also write which two flowers are equally liked by people?
Scale: 1 cm = 5 people in the Y- axis.

Favourite flower	Lily	Sunflower	Orchid	Rose
No. of people	30	15	30	50

A. Fill in the blanks: (6x1=6)

- i) A severe drought in which people die because of shortage of food is called a _____.
- ii) Without the _____ effect, the earth would be too cold to survive.
- iii) All living things need oxygen for _____.
- iv) The _____ predicts the occurrence of heavy rainfall, flood or cyclone.
- v) I am the purest form of water. _____
- vi) The layer of air in which weather changes take place. _____

B. Multiple choice questions: (7X1=7)

- 1. The first artificial satellite launched by India was
 - a) Rohini
 - b) Bhaskara
 - c) Sputnik I
 - d) Aryabhata
- 2. Insoluble impurities can be removed from water by
 - a) Sedimentation and decantation
 - b) Decantation and distillation
 - c) Evaporation and sedimentation
 - d) None of these
- 3. Which kind of pollution will harm your respiratory system?
 - a) Noise pollution
 - b) Water pollution
 - c) Air pollution
 - d) Land pollution
- 4. The surface of the moon does not have
 - a) Air, water and life
 - b) Only gravity
 - c) Air, water and gravity
 - d) Only air and water
- 5. High tidal waves accompanied with floods occur during a
 - a) Heavy rainfall
 - b) Cyclone
 - c) Drought
 - d) Earthquake
- 6. Which of the following is an unsafe method of putting out a fire?
 - a) Putting sand over small fires
 - b) Using water on a fire in electrical circuits
 - c) Using a fire extinguisher to put out a fire
 - d) Throw water over a fire

- 7. Water pollution is caused by
 - a) Wastes from homes and factories
 - b) Removal of ozone layer
 - c) Carbon dioxide
 - d) Deforestation

C. State true or false for the following statements: (12x1/2=6)

- i) Breathing polluted air causes asthma.
- ii) The moon is very hot during day and very cold at night.
- iii) Solar energy can be used to heat water.
- iv) Salt is an example of an insoluble impurity.
- v) Never neglect a wound as germs can cause infection.
- vi) Distilled water can be obtained by the method of sedimentation and decantation.
- vii) Disaster management can stop the occurrence of natural calamities.
- viii) The new moon occurs when the entire side of the moon facing the earth gets the sunlight.
- ix) The ability to do work is called force.
- x) Air exerts pressure in all directions.
- xi) Drought is caused by moisture in air.
- xii) Glass is an example of biodegradable waste.

D. Give one word answer: (10x1=10)

- 1. Organisms that do not make their own food. _____
- 2. The first person to land on the moon. _____
- 3. Full form of WWF _____
- 4. A long period of no rain or less than usual. _____
- 5. A simple machine made of two inclined planes. _____
- 6. The gas that helps our body get energy from food . _____
- 7. A material that can be recycled. _____
- 8. Bubbles on the skin caused by burning. _____
- 9. The warming of atmosphere due to increase in carbon dioxide in air. _____
- 10. Over flowing of rivers onto the land causes _____.

E. Define the following terms:

(5x1=5)

- a) Fracture
- b) Greenhouse effect
- c) Filtration
- d) Tsunami
- e) Sedimentation

F. Answer briefly:

(10x2=20)

- i) List two effects of water pollution.
- ii) Name any two types of simple machines. What is renewable energy resource?
- iii) Why should water not be used in case of petrol fire?
- iv) Why do people who climb high mountains carry oxygen cylinders?
- v) Describe the surface of the moon.
- vi) Mention two activities of humans that have damaged the environment.
- vii) How is food and water supplied to flood affected villages?
- viii) State two steps to prevent air pollution.
- ix) How do plants and animals depend on each other for oxygen and carbon dioxide?
- x) Why should factories be built outside the cities?

G. Answer the following:

(4x3=12)

- 1. List two properties of air. State two uses of air. Give two examples of insoluble impurities. 1+1+1
- 2. What are the three Rs that we need to use in our daily lives? 3
- 3. Why do you think there is an outbreak of diseases after a cyclone or flood? 3
- 4. How can reusing and recycling waste reduce pollution? 3

H. Identify the pictures given below:

(4x1/2=2)



a)



b)



c)



d)

I. Draw the figure of sedimentation and decantation.

2

[Write down the answers only]

SECTION - A

A. CHOOSE THE CORRECT OPTION:

[6X1=6]

- To make a patient undergoing surgery unconscious, doctors use.
 - Antiseptic
 - Anaesthesia
 - Antibiotics
- In steam engine _____ was burnt to produce steam.
 - Coal
 - Diesel
 - Petrol
- The agency of the UN that is responsible for promotion of education, science, and culture.
 - UNESCO
 - UNICEF
 - ILO
- Who did the British defeat in the Battle of Plassey?
 - Tantia Tope
 - Nana Saheb
 - Siraj-ud-Daulah
- The first session of the Indian National Congress was held in this city.
 - Kolkata
 - Bombay
 - Pune
- This movement was launched while World War II was going on.
 - Swadeshi movement
 - Quit India Movement
 - Non-Cooperation

B. FILL IN THE BLANKS:

[6x1=6]

- One of the important inventions that contributed to the Industrial Revolution was _____.
- 'Freedom is my birthright and I shall have it', was said by _____
- The war between the northern and southern states in the USA during Abraham Lincoln is known as _____.
- USA dropped atomic bombs over two Japanese cities _____ and _____ [0.5+0.5]
- _____ is a measure how hot or cold something is.
- The person who presides over the Lok Sabha is _____

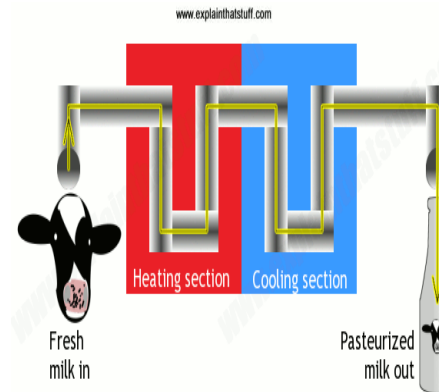
C. MATCH THE COLUMNS: [Write the answers in the answerscript]

[5x1=5]

A	B
1. Improve conditions of the working class	Meerut
2. The Revolt of 1857 started in	1942
3. A chemical that kills germs	1935
4. Government of India Act	ILO
5. Quit India Movement	Antiseptic
	Delhi
	Antibiotic

D. IDENTIFY THE FOLLOWING PICTURES AND WRITE DOWN IN THE ANSWERSCRIPT:

[4x1=4]



1.

2.



3.



4.

E. READ THE EXTRACT GIVEN BELOW AND ANSWER THE QUESTIONS THAT FOLLOW: [4×1=4]

The Portuguese established trading centres along the west coast of India. These centres were called **factories**, because they were the places where **factors**, or officials of the company, bought and sold goods for the company. The factories were fortified, or made strong, to protect them from attack.

1. Where did the Portuguese establish trading centres?
2. a) What were these trading centres called? [0.5+0.5]
b) Name one other European country that started trading with India.
3. Why were they called so?
4. Why were they fortified?

F. IDENTIFY THE FOLLOWINGS ON THE GIVEN MAP, MARK AND NUMBER THEM: [Attach the map with the answer script] [5×1=5]

1. Mt. Kilimanjaro
2. Ural mountain
3. Rocky mountain
4. Mt. Everest
5. Great Dividing Range

SECTION – B

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

1. Who named Gandhiji as Mahatma or the 'great soul'?
2. Name the newspaper started by Bal Gangadhar Tilak.
3. After which incident did Gandhiji launch the Non- Cooperation Movement?
4. Who is the head of our country India?
5. Who was the last Mughal emperor to lead the Revolt of 1857?
6. When was the first meeting of the Indian National Congress held?
7. How many judges compose the International Court of Justice?
8. Who discovered a drug called Penicillin?

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

1. Define Apartheid.
2. Who was elected twice as the president of the Indian National Congress? What was formed by him?
3. What do you mean by the Industrial Revolution?
4. a) Which act involved that anyone could be arrested without a trial?
b) Which British officer gave orders to block the only exit from the Jallianwala Bagh?
5. What gave the British an opportunity to start gaining control over India?
6. Name any two awards won by Mother Teresa.
7. Why was the United Nations formed?

I. Answer the following questions elaborately: (Answer any six) [6×3=18]

1. What was the Civil Disobedience Movement? How did it start? [1.5+1.5]
2. What was the effect of the discovery of the steam engine on the industry at that time?
3. Name the six organs of the UN.
4. Differentiate between the 'moderates' and the 'radicals'.
5. Why did the British think of partitioning Bengal?
6. a) Who is the head of the UN? [1+2]
b) List his or her main responsibilities.
7. Why did many people in the southern states of the USA dislike Abraham Lincoln?
8. a) What do you understand by the word 'satyagraha'? [1+2]
b) Name two things Gandhiji is remembered for, other than the fight against the injustice of the British rule in India.