

VAISH MODEL SR. SEC. SCHOOL, BHIWANI

Summer Vacation Home Assignment

Session : 2024-25

Class : IX

English

1. Solve 1-3 unseen passages (pages 26-28) from All-in-One.
2. Write 1-3 Descriptive Paragraphs (Page 39) from All-in-One.
3. Write 1-3 Diary Entries (Page 44) from All-in-One.
4. Solve Tense Exercises Part I and II (Page 58) from All-in-One
5. Learn Rules of Tenses, Ch 1-3 (Beehive) and Ch 1-3 (Moments)

Note : The whole work should be done in a separate notebook.

Hindi

1. पाठ्य पुस्तक क्षितिज भाग-1 (गद्य खंड) :

पाठ-1: दो बैलों की कथा (प्रेमचंद)

पाठ-2: ल्हासा की ओर (राहुल सांस्कृत्यायन)

2. पाठ्य पुस्तक क्षितिज भाग-1 (काव्य खंड)

पाठ-7: साखियाँ एवं सबद (कबीर)

पाठ-8: वाख (ललदयद)

3. पूरक पाठ पुस्तक कृतिका भाग-1 :

पाठ-1 : इस जल प्रलय में (फणीश्वरनाथ रेणु)

नोट : पाठ्य पुस्तक क्षितिज के गद्य खंड और काव्य खंड के उक्त पाठों के अभ्यास प्रश्नोत्तर उत्तर-पुस्तिका में लिखने एवं हर पाठ को पुनः ध्यानपूर्वक पढ़कर प्रत्येक पाठ से 15-15 एक वाक्यांश अथवा शब्दांश प्रश्न एवं उत्तर (बहुविकल्पीय प्रश्नोंत्तर) की तैयारी हेतु अपनी उत्तर पुस्तिका में तैयार करके लिखिए और याद कीजिए।

कृतिका की पाठ्य पुस्तक के पाठ-1 'इस जल प्रलय में' में अभ्यास प्रश्नोत्तर अपनी पुस्तिका में लिखिए और याद कीजिए।

4. अपने विद्यालय द्वारा निर्धारित हिंदी व्याकरण की पाठ्यपुस्तक नवीन मानक हिंदी व्याकरण में से अपनी पुस्तक में उपसर्ग एवं प्रत्यय और समास का लिखित अभ्यास कार्य पैसिल से अपनी पुस्तक में पूरा कीजिए।

5. परियोजना कार्य :

साहित्य की सभी विधाओं में कहानी लेखन सबसे पुरानी विद्या है। यह सभी लोगों के साथ-साथ विशेष रूप से बच्चों के लिए एक मनोरंजक, लोकप्रिय, प्रेरक प्रसंग एवं (काउंसलिंग) परामर्श स्वरूप है।

किसी साहसिक, आश्चर्यजनक, असल जीवन में घटित वास्तविक घटना पर आधारित शिक्षाप्रद दो कहानियाँ (1200 से 1500) शब्द प्रति कहानी (स्वरचित) लिख कर परियोजना कार्य स्वरूप अपनी एक फाइल तैयार कीजिए।

Mathematics

1. Solve the chapter tests of Chapter-1 (Real Numbers) and exercises 2.1, 2.2 & 2.3 from APC Book in your fair notebook (APC)

2. Prepare a chart on any one mathematical topic related to your NCERT Book's topics.
 - The topic must be clear, relevant and depict all the aspects on the chart.
 - Use of paper cutting, pasting or 3D images, attractive & innovative creativity will be given due weightage.
 - Impressive charts will get a place in mathematics lab or corresponding classrooms.

Science

- 1) **Physics** : Solve any 10 numericals related to the topic 'Distance and Displacement' in your fair Notebook.

Complete your fair notebook.

- 2) **Chemistry** : Do all the activities (observation and result) in your fair notebook of Ch-01 matter in our surrounding.

Complete your notebook.

- 3) **Biology** : Make a chart acc to your roll no. on the following topics :

Roll No. 1 to 10 – A diagram of Prokaryotic cell

Roll No. 11 to 20 – A diagram of Animal Cell

Roll No. 21 to 30 – A diagram of Plant Cell

Roll No. 31 to 40 – A diagram of Mitochondria

Roll No. 41 to 50 – A diagram of Golgi apparatus

Note : Impressive charts will get a place in Science lab (Biology lab) or corresponding classrooms.

Social Science

1. Complete all the Notebooks

सभी कॉपियाँ पूरी कीजिए।

2. Learn Question answer for Ch-1. The French Revolution in History.

इतिहास में पाठ-1 फ्रांसीसी क्रांति के सभी प्रश्न-उत्तर याद कीजिए।

3. Make a project report on the topic 'Types of Natural Vegetation'.

'वनस्पति के प्रकार' विषय पर एक परियोजना रिपोर्ट तैयार कीजिए।

Information Technology (402)

1. Write full forms covered in Unit-3 (Part-A).

2. Complete your notebook as per Syllabus covered in class upto May.

3. Prepare a project file on the given below topics :

❖ Input/Output Devices

❖ Smart phone and Tablets

❖ Secondary Storage Devices

❖ Mobile Apps

4. Learn all the syllabus covered in class up to May.

5. Write all shortcut keys in fair notebook include in Unit -3