

STEPHENS

INTERNATIONAL PUBLIC SCHOOL



WINTER BREAK

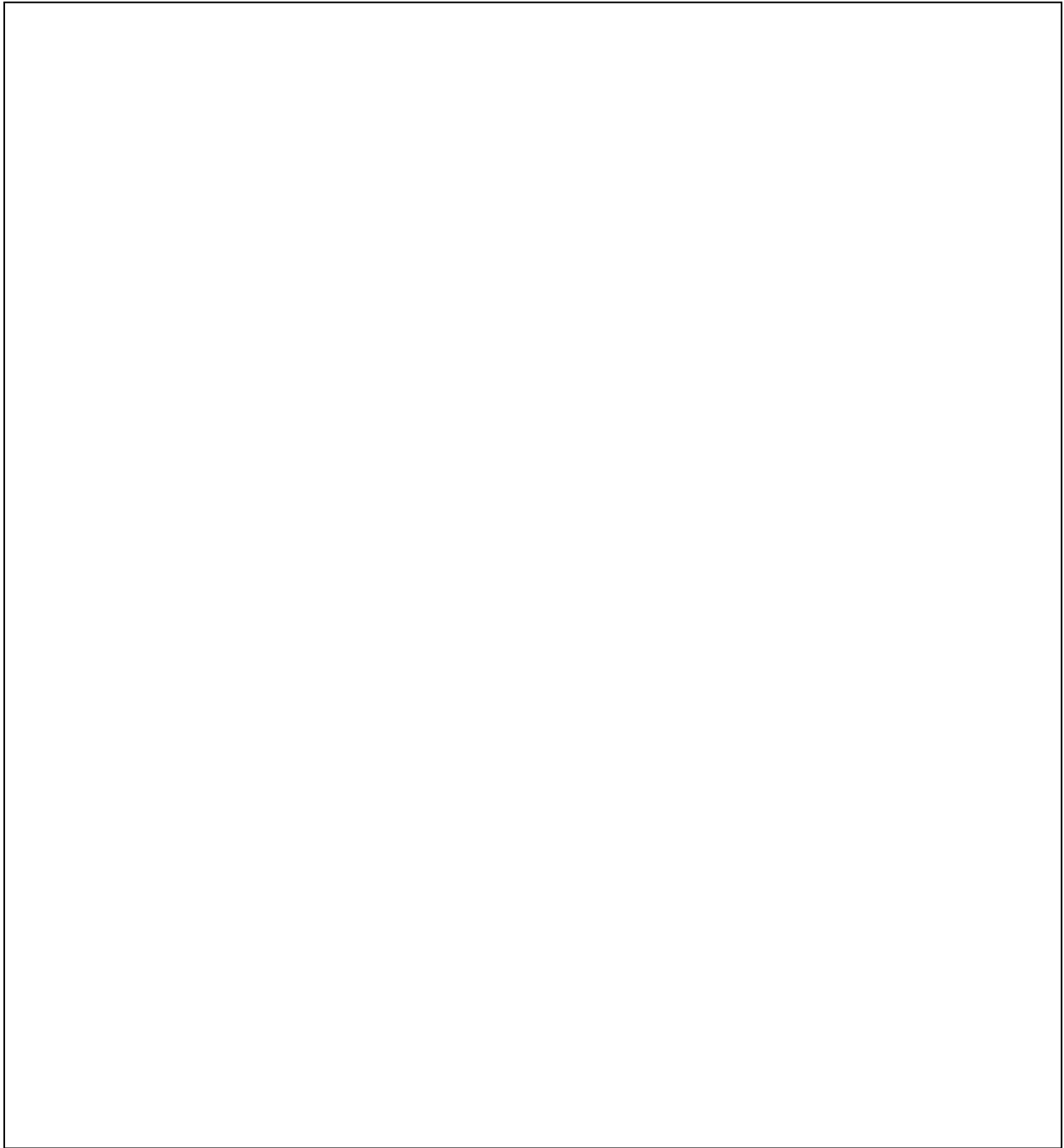
Holidays' Homework

Session – 2023-24

Class : 5th



Q2. Design a poster on “**Importance of yoga**” in not more than 50 words.



Q3. You are Rita. Your mother had recently gone for a health check-up. You received a call from the assistant doctor regarding the result of her reports. Since you have to go out, you leave a message for her. Draft a message regarding the same in not more than 50 words.

Dr Kaushik: Is this A/24, Geeta Colony?

You: Yes, May I know who is calling?

Dr Kaushik: I am Dr Priya Kaushik calling from Central Diagnostic Centre. I would like to speak to Mrs Sneha.

You: She is not at home right now.

Subject : Hindi

प्र:1. निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर दिए गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए।

परोपकार का शाब्दिक अर्थ है—दूसरों का भला करना। दूसरों की भलाई के बारे में सोचना और उनके लिए काम करना महान गुण है। अगर सभी अपने गुणों को मुट्ठी में कैद कर लें, तो यह जगत चक्र एक क्षण भी नहीं टिकता। पेड़ अपने लिए नहीं दूसरों के लिए फल देते हैं। यहाँ तक कि नदियाँ भी अपना पानी खुद नहीं पीतीं। परोपकारी लोग दूसरों के कल्याण के लिए भी धन संचय करते हैं। मानव जीवन भी एक दूसरे के सहयोग पर निर्भर है। दान का सुख लौकिक नहीं, अलौकिक है। जब कोई व्यक्ति निस्वार्थ भाव से किसी घायल व्यक्ति की सेवा करता है, तो उस समय वह मनुष्य नहीं होता। अपनों के लिए कुछ करना अलग बात है। लेकिन खुद के अलावा सबके लिए काम करना ही सच्चा दान है। भारत में परोपकारी महापुरुषों की कोई कमी नहीं है। दधीचि जैसे ऋषि थे जिन्होंने अपने शरीर की हड्डियों को अपनी जाति के लिए दान कर दिया था। बुद्ध, महावीर, अशोक, गांधी और अरबिंदो जैसे महापुरुषों का जीवन दान के कारण ही महान हुआ है। एक परोपकारी व्यक्ति हमेशा खुश, शुद्ध और हंसमुख रहता है। वह पूजा के योग्य बन जाता है।

(क) परोपकार का क्या अर्थ है?

(ख) परोपकार करने वाले प्राकृतिक उपादान कौन-से बताए गए हैं?

(ग) सच्चा दान क्या है?

(घ) परोपकार करके महान बनने वाले महापुरुषों के नाम बताइए।

(ड) परोपकारी व्यक्ति कैसे रहता है?

(च) उपर्युक्त गद्यांश का उचित शीर्षक लिखिए।

प्र:2. निम्नलिखित काव्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए।

रेशम जैसी हँसती खिलती, नभ से आई एक किरण
फूल-फूल को मीठी, मीठी खुशियाँ लाई एक किरण
पड़ी ओस की कुछ बूँदें, झिलमिल-झिलमिल पत्तों पर
उनमें जाकर दिया जलाकर, ज्यों मुसकाई एक किरण
लाल-लाल थाली-सा सूरज उठकर आया पूरब से
फिर सोने के तारों जैसी, नभ में छाई एक किरण।

(क) कवि ने किरण के लिए किन-किन विशेषणों का प्रयोग किया है?

(ख) किरण फूलों के लिए कैसी खुशियाँ लेकर आई?

(ग) ओस की बूँदों ने पत्तों पर क्या किया?

(घ) सूरज की विशेषता क्या है?

(ड) दिए गए शब्दों के बहुवचन लिखिए।

1. खुशी _____

2. बूँद _____

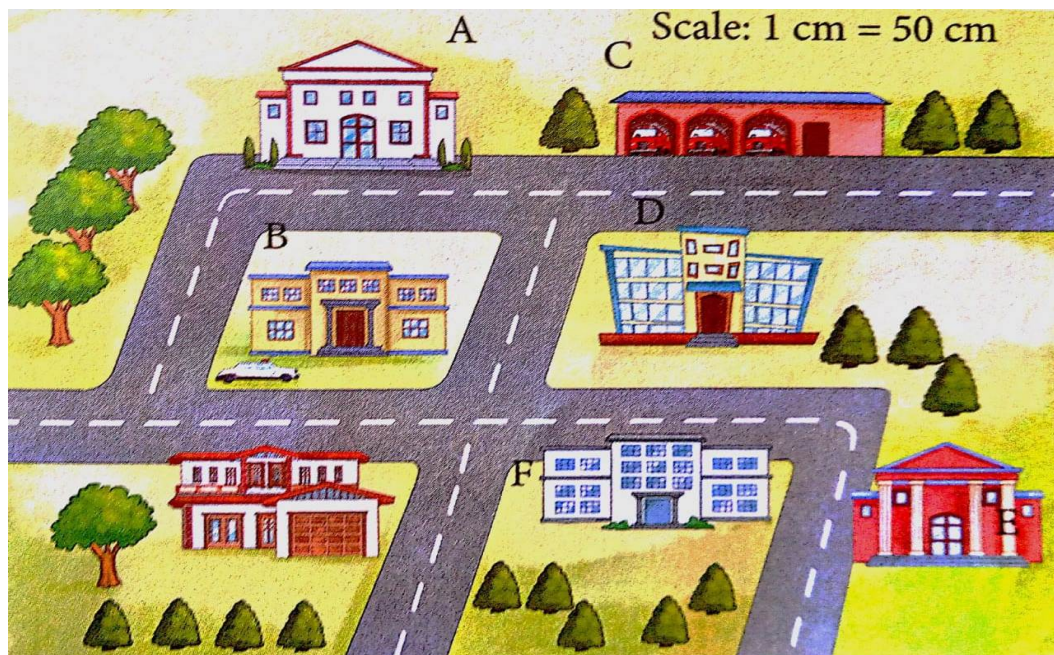
Subject : Mathematics

Q1. Fill in the blanks.

1. 1 crore= _____ millions.
2. _____ is the smallest 5-digit no.
3. Two consecutive prime numbers are _____ and _____.
4. The LCM of 5 and 9 is _____.
5. The reciprocal of 7 is _____.
6. In a fraction, the total is represented by _____.
7. Like decimals have _____ number of decimal places.
8. Percent means _____.
9. 1 quintal = _____ kg.
10. _____ seconds = 1 hour.
11. Normal human body temperature is _____.
12. _____ can extend both sides endlessly.
13. An angle whose measure is 90° is called _____ angle.
14. _____ has six sides.
15. Circle has _____ lines of symmetry.

Q2. Given below is a map of the new locality of Mr Khan.

Study the map and answer the questions given below.



(a) In which direction is the school?

Ans. _____

(b) What lies to the east of hospital?

Ans. _____

(c) In which direction is the hospital?

Ans. _____

(d) What lies to the north of police station?

Ans. _____

KEY

A – Post office

B – Police station

C – Fire station

D – School

F – Hospital

Subject : Science

Q1. Fill in the blanks.

1. Burning the garbage causes _____ pollution.
2. Substances which causes pollution are known as _____.
3. Lion is considered as a _____ consumer.
4. Last consumers are consumed by _____.
5. Producers gain _____ % of energy from sunlight.

Q2. Give two examples of each of the following:-

1. Abiotic component

2. Diseases caused by noise

3. Secondary consumers

4. Sources of air pollution

Q3. Answer the following questions:-

1. What are natural resources? Give some examples.

Ans. _____

2. Which human activities are damaging the environment?

Ans. _____

3. Which layer protects us from sun's ultraviolet rays?

Ans. _____

Subject : Social Science

Q1. Answer the following questions.

1. Who discovered the vaccine for smallpox?

Ans. _____

2. Name the first cure for malaria.

Ans. _____

3. What is a microscope?

Ans. _____

4. Who invented a clinical thermometer?

Ans. _____

Q2. Coronavirus disease 2019 (COVID-19) is an infectious disease. It is caused by SARS-CoV-2 virus (severe acute respiratory syndrome coronavirus 2). Find the names of two vaccines that are available for COVID-19 in India. Also, list four precautions you should follow to prevent spread of COVID-19.

Note : Kindly revise all the syllabus done in the class.

ACTIVITY

As we all know that our first festival of the year, Lohri is around the corner. Bonfire, folk songs, dance, popcorn, peanuts, till ladoos will be there for celebration and joy. So lets make it a little creative. Collect the peanut shells after you have enjoyed eating peanuts and prepare a 'Beautiful Light Lamp' using this waste material. Take the help of the link attached along. Present the same to your class teacher after the winter break.



<https://youtube.com/watch?v=8dR00a-cGnA&feature=shared>

**Happy
Holidays!**