



The
MillenniumTM
School
HMEL Township



HOLIDAYS HOME WORK

CLASS: III

ENGLISH

Revise chapter -3. Prepositions, read the story Mimi and the buffalo and do this worksheet:

Q1. Identify the prepositions in the given sentences.

- The street light at the corner is broken.
- Mom found the book under the paper.

Q2. Circle the conjunctions in the following sentences:

- I did not go to the park because I had a lot of homework.
- I shall buy the red top and the blue hat.

Q3. Fill in the blanks using in, at.

- Their house is ____ the end of the road.
- She is ____ the front of the row.
- Our seats are ____ the front line.
- He should be ____ work by now.

Q4. Complete the following sentences using conjunction.

- She can paint well _____ she can't cook.
- My friend plays cricket _____ football.
- He wants to go to play _____ I have to do my homework.
- Sita danced a little _____ talked to her friends.
- Meera loves playing chess _____ she plays very well.

Q5. Use the given prepositions in sentences of your own.

- under: _____
- above: _____
- behind: _____
- in front of _____

Q6. Write a paragraph about your visit to a mall. Illustrate what things you saw there and how did you enjoy.

HINDI

1. 'इच्छा' कविता में काले बादल घर आने की इच्छा कौन करता है ?

...

2. 'इच्छा' कविता में नदी चाहती है कि वह हमेशा |

3. रिक्त स्थान भरो—

क. रात चाहती है आए।

ख. और एक मेरी है।

4. क. घर आएँ काले बादल' में बादल का विशेषण क्या है ?

...

ख. 'हरी फसल हर ओर यहाँ' में फसल का विशेषण बताएँ।

...

5. 'इच्छा' कविता को पढ़कर संज्ञा से सही विशेषण का मिलान करो –

क. बादल

क. हरी

ख. फूल

ख. काले

ग. फसल

ग. रंग-बिरंगी

6 नीचे लिखी कविता को ध्यान से पढ़ें व कोई तीन ऐसे शब्द छाँटें जो कि 'इच्छा' कविता में भी आए हों –

मेंढक राजा मस्त कलंदर
दोस्त उनका था एक बंदर
रहता था वो खेत के अंदर
खाता था गोभी और चुकंदर।

तितली रानी बड़ी सयानी

7. दिए गए चित्र में कोई न कोई विशेषता छिपी हुई है। दिए गए स्थानों में उचित विशेषण का प्रयोग करें –

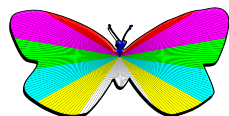
क. मोर का नृत्य है।



ख. कोयल बहुत गाती है।



ग. तितली है।



घ. फूल का रंग है।



8. निम्नलिखित पहेलियाँ हल कीजिए –

क. रुकना नहीं मेरा काम , अविरल बहना मेरा काम , बूझो मेरा नाम ।

.....
.....

ख. अनेक रंगों में आती हूँ , फूलों पर मँडराती हूँ , बोलो क्या कहलाती हूँ।

.....
.....

ग. पेड़ों पर डोलती हूँ , सबसे मधुर बोलती हूँ , बोलो मैं हूँ कौन ।

.....
.....

घ. गड्ढों में रहता हूँ , टर्ट-टर्ट कहता हूँ , बोलो मैं हूँ कौन ।

.....
.....

9. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए –

क. नदी चाहती हमेशा ।

ख. ऊपर नीचे उठे ।

ग. का हो शोर यहाँ ।

घ. जितने हैं धरती पर ।

ड. और एक इच्छा मेरी है , देखूँ मैं सभी ।

अभ्यासकार्यपत्रिका

1. संसार के सभी बच्चों से तुरंत मिलने की इच्छा किसकी है ?

.....
.....

2. मान लीजिए कि यदि खेतों में फसल न उगे तो क्या होगा ?

.....
.....

3. निम्नलिखित को सही पदक्रम में लिखिए ।

क. रसे बादल आएँ जल इच्छा केवल है की मेंढक ।

.....
.....

ख. पर—नीचे हमेशा बहे लहर उठे चाहती नदी।

4. निम्नलिखित में किसकी विशेषता बताई जा रही है –

क. धिर आँएँ काले बादल।

ख. हरी फसल हर और यहाँ।

ग. रंग—बिरंगी फूल खिले।

5. 'इच्छा' कविता को ध्यान से पढ़कर तीन ऐसे जीवों के नाम लिखिए जो उड़ सकते हैं –

6. 'इच्छा' कविता में से किन्हीं पाँच शब्दों के नाम सोचकर उनके विषय में एक—एक वाक्य लिखिए –

7 'इच्छा' कविता के कवि का नाम बताइए।

8. तितली का मन कैसे फूल देखने का है ?

EVS

EVS-1

Revise

Chapter 5 the Solar System

6. Rotation and Revolution

Do the following questions:

Q1. Define leap year in detail.

Ans

Q2. What is rotation?

Ans: _____

Q3. what is revolution?

Ans: _____

Q4. Define axis?

Ans: _____

Q5. Write the name of all the planets in the solar system according to their placement?

Ans _____

Q.6 Fill in the blanks

1. The planets rotate and revolve around the sun in their _____.

2. The moon takes _____ hours to complete one rotation.

3. When the moon is approximately between the earth and the sun, it is invisible and we call it a
_____.

4. The spinning movement of the every planet around its own axis is called _____.

5. Leap year has _____ days.

6. Leap year has _____ extra in the month of February.

EVS-1I

1. Define: Transparent, Opaque, Translucent objects.
2. Why can't you see your shadow in the night while walking on the road?
3. What time of the day will your shadow be shortest and biggest?
4. Explain what happens when light is projected on a smooth and rough surface?
5. Give reason why the size of the shadow keeps on changing in the morning, noon and evening when you go out?
6. Define the process of Water cycle, Evaporation, Condensation.
7. Name the forms of water on earth?
8. Do project of Light and Shadow and Water Cycle chapters.
9. Revise chapter LIGHT AND SHADOW and WATER CYCLE for SA-VI.

PUNJABI

Revise

Chapter 11

(ਰੱਖੜੀ ਦਾ ਤਿਉਹਾਰ) and 12(ਸੱਚਾ ਦੋਸਤ), ਲੇਖ -ਮੇਰੇ ਦਾਦਾ ਜੀ,ਸੁਧ-ਅਸੁਧ 1-16(page no.58) ,ਵਾਕ 1-7 (page no.68) and write ਲੇਖ – ਮੇਰੇ ਦਾਦਾ ਜੀ two times in note book.

MATH

1. Learn and write tables upto (1 to 15).
2. Solve the question:-
a. $858 \div 6$ b. $576 \div 9$ c. $950 \div 2$ d. $2360 \div 14$ e. $8944 \div 13$ f. $4320 \div 12$ g. $7000 \div 14$ h. $7659 \div 17$
i. $8534 \div 17$
3. Solve the question:-
a. 859×6 b. 458×8 c. 566×9 d. 8999×11 e. 2566×12 f. 3939×22
g. 8526×15 h. 6556×17
4. Revise chapter 15 DECIMALS(Part -1 book) ; chapter-1 SORTING AND PATTERN and

Chapter-2

MISSING NUMBERALS (Part-2 book) for SA-VI.