CREANE SCHOOL, GOPALPUR, SHERGHATI

SUMMER VACATION HOLIDAY HOMEWORK (2023-24)

STD - VI

HINDI:-

परियोजना कार्य

विषय:-- 'केदारनाथ अग्रवाल 'का व्यक्तित्व और कृतित्व।

सामान्य निर्देश -----

- 1- प्रस्तुत परियोजना कार्य स्टैंडर्ड साईज पेपर में किया जाएगा।
- 2- इस कार्य के लिए कम-से-कम 8 पेज होंगे।
- 3-अगर 8 पेज में दिया गया कार्य पूरा नहीं होगा तो छात्र अलग से अतिरिक्त पेज जोड़ सकते हैं।
- 4-प्रयोग में लाए गए पेज पर पेज नंबर अवश्य लिखें।

5-परियोजना कार्य पूरा होने पर पेपर को तीन स्थानों पर (उपर, नीचे तथा बीच में) स्टेपलर के माध्यम से जोड़ दें।

6- (क)प्रथम पेज पर निम्नलिखित बातों को लिखें-----

विद्यालय का नाम:-

सत्र :-

छात्र का नाम:-

वर्ग :- खण्ड:-

विषय:- हिन्दी परियोजना कार्य।

शीर्षक:-' केदारनाथ अग्रवाल 'का व्यक्तित्व एवं कृतित्व।

शिक्षक का नाम :-

- (ख) पेज नंबर2 खाली रहेगा।
- (ग) पेज नंबर-3 पर प्रस्तावना लिखें।
- (घ) पेज नंबर-4 पर आभार एवं अभिप्रेरणा।
- (च) पेज नंबर-5 पर विषय-सूची लिखें।
- (छ) पेज नंबर-6 पर केदारनाथ अग्रवाल' का व्यक्तित्व (जीवन परिचय) लिखें।
- (ज) पेज नंबर-7 पर केदारनाथ अग्रवाल 'का कृतित्व (रचना तथा प्रत्येक रचना के विषय में जानकारी देनी है)
- (झ) पेज नंबर 8 पर निष्कर्ष लिखें।
- नोट:- 1) यदि व्यक्तित्व या कृतित्व एक पेज से अधिक होगा तो अतिरिक्त पेज 9-10 जोड़ लेंगे।
- 2) विद्यार्थी उपरोक्त दिशानिर्देश के अनुसार ही कार्य सम्पन्न करें अन्यथा आपके कार्य मान्य नहीं होंगे।

OR

 ∻ स्पर्श व्यंजन मंजूषा बनाकर बड़े आकार में स्पर्श व्यंजन वर्णों को वर्णों के वर्ग के अनुसार लिखें |

ENGLISH-

Write down a biography of W F Holmes.

Note:- Word limit 150 words.

Use A4 size white sheets (Staple all the sheets together)

No need of cover file.

OR

- What Are the different types of Clause? What are different types of subordinate clause?
- How do we identify them ? Explain with examples .

MATHS:

- 1. Put the commas in the correct places and write the number name of 36578902 in the Indian as well as International system.
- 2. Give three Consecutive Predecessors for 9964.
- 3. Rearrange the digits in the given numbers to get the largest and smallest number.
 - i) 40578309
 - ii) 80524915
- 4. Find the product of greatest 5 digit number and the smallest 6 digit number.
- 5. The price of cooler is rupees 5496. A school bought 26 coolers. Find the total cost.
- 6. Multiply using shortcuts. I) 51×60 ii) 73×25
- 7. Seventy five workers in factory are paid a total salary of rupees 11,32,125 every month. If all workers get the same amount, find the salary of each worker.
- 8. Divide and check the answer by the division rule
 - i) 42679÷125
 - ii) 54716÷250
- 9. Find the products using distributive property
 - i) 6042×613
 - ii) 1005×995

10.An apple orchard sold 21567, 18549 and 31987 apples in three consecutive years. How many apples were sold in all in those 3 years?

OR

- ❖ (Activity number 1) -
 - To verify that addition is commutative for whole numbers by paper cutting and pasting.
- ❖ (Activity number 2) -
 - To verify that multiplication is commutative for whole numbers by paper cutting ans pasting.
- ❖ (Activity number 6) -
 - To find prime numbers from 1 to 100 by the Sieve of Eratosthenes.

SCIENCE:-

- Activity
- ❖ Prepare a list of various deficiency disease, symptoms deficient nutrient, prevention and on chart paper.(Use pictures/photographs too and other information if required)
- Project
- Collect and paste various types of cereals, pulses, seeds, nuts etc
- Paste it in scrap book) and also mention the nutrient found in them.
- ❖ Go through the notes of science chapter-1, 2 and learn question answer and prepare for PT-1

OR

❖ Make models using cotton balls (like soft toys or anything of your choice).

SOCIAL SCIENCE:

- Collect pictures of at least 10 important festivals of India and paste them in a CHART PAPER. Write few lines about these festivals and mention the States where they are celebrated.
- ❖ LEARN THE COMPLETE SYLLABUS OF PT-1 EXAMINATION.

OR

Select a monument of your choice and write down a few sentences about the monument under the following headings:-

- 1. Who built it?
- 2. When was it built
- 3. Materials used to build it.
- 4. Three important features of the monument.

Paste the picture of the monument.

Use A4 size paper and staple it.

SANSKRIT:

परियोजना कार्य

सत्र- 2023- 24

विषय:-- संस्कृत

वर्ग---- षष्ठ

परियोजना संबंधी प्रश्न ----

- 1. पठ् एवं चल् धातु को लट् एवं लट् लकार में लिखें।
- 2 बालकः एवं बालिका का शब्द रूप लिखें।

सामान्य निर्देश ----

- 1- प्रस्तुत परियोजना कार्य स्टैंडर्ड साईज रूल्ड पेपर पर लिखें।
- 2- (क) प्रथम पेज पर निम्नलिखित बातों को लिखें-----

विद्यालय का नाम:-

सत्र :-

छात्र का नाम :-

वर्ग :- खण्ड:-

विषय --

```
शीर्षक --
```

FIT:-

Write in details about different generations of languages their advantages and disadvantages.

ART:-

TOPIC: - CHAPTER - 6 and 7 (Object Drawing - Trees and Birds) (page no. 16, 17, 18, 19)

- Instructions
- ❖ Draw all the pictures on small size chart paper and colour it.
- Submit your Art work in stick file.
- Colour/ Shading the picture According to your Art Book.
- Write your details on the very first Page.

OR

- 1. Bear (page -39)
- 2. Rabbit (page -39)
- 3. Dog (page -37)
- 4. Goat (page -37)

Do in drawing copy

Instructions

❖ Use A4 size paper or as instructed.

- ❖ Write your personal details (name, class, roll number, sec etc.) on the very first page.
- ❖ Submit your project in a folder file. The file must be covered with brown paper and put your name plate on it.

NOTE: Date of submission of project work -16/06/2023.