

D.A.V. PUBLIC SCHOOL, DVC, MTPS

SUMMER HOLIDAY HOMEWORK

SESSION: 2026-27

CLASS: VI

SUBJECT: ENGLISH

1. Project Work:

Title of the project: “The World Celebrates Together.”

“Festivals bring people together! Create a poster titled ‘The World Celebrates Together’ showing international festivals celebrated from January to June. Divide your poster into 6 parts for 6 months. For each month, paste picture of 1 festival from India and 1 from another country. Add the flags, dates, and one line about how it is celebrated and 1 fun fact or symbol for each.”

Basic Instructions:

- Chart Paper (as required)
- Title, 6 months January-June, and 12 festivals with countries, colorful drawings/borders.

2. Grammar:

Prepare a Noun Wheel, where you will make 2 circles – make a window on the top circle and write 5 noun types with examples in the bottom circle. Rotate the wheel to reveal answers.

DAV Public School, DVC MTPS, Bankura

Summer Holiday Homework 2026

Class: VI

Subject: Hindi

1) निम्नलिखित शब्दों में से उस शब्द में घेरा लगाइए जिसके किसी एक वर्ण का उच्चारण स्वर रहित है:-

(i) किसान (ii) किस्मत (iii) किताब (iv) कमीज

2) दिए गए शब्दों में से उस शब्द पर घेरा लगाइए जिसमें संयुक्त व्यंजन का प्रयोग हुआ है :-

(i) रसगुल्ला (ii) जलेबी (iii) गुलाब जामुन (iv) गुजिया

3) निम्नलिखित कथन को पढ़कर सही विकल्प वाला उत्तर छाँटकर लिखिए:-

कथन (A): बोली नानी सुनो कहानी, ना कोई राजा ना कोई रानी । वाक्य में रेखांकित शब्द तुकांत शब्द है ।

कारण (R) : लगभग समान उच्चारण वाले शब्दों के प्रयोग को तुकांत शब्द कहते हैं।

i) कथन (A) और कारण (R) दोनों सही हैं, क्योंकि कारण (R) कथन (A) की सही व्याख्या करता है।

ii) कथन (A) और कारण (R) दोनों सही हैं, परंतु कारण (R) कथन (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।

iii) कथन (A) सही है, परंतु कारण (R) गलत है।

iv) कथन (A) गलत है, परंतु कारण (R) सही है।

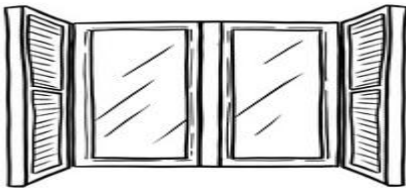
4) निम्नलिखित प्रश्नों के सही उत्तर का चुनाव निर्देशानुसार कीजिए :-

(क) दिए गए शब्द के सही संबंध वाले उचित विकल्प चुनकर लिखिए:-

बात : बातें :: कुर्सी : ?

(i) कुर्सीयाँ (ii) कुर्सियों (iii) कुर्सिया (iv) कुर्सियाँ

(ख) दिए गए चित्र का बहुवचन शब्द चुनकर लिखिए :-



(i) खिड़की

(ii) खिड़कीया

(iii) खिड़कियाँ

(iv) खिड़कीयाँ

5) 'काँटा' शब्द को बोलते समय आवाज़ कहाँ से निकलती है। सही उत्तर में चुनकर लिखिए।

(i) मुँह से

(ii) नाक से

(iii) मुँह एवं नाक, दोनों से

- 6) प्रस्तुत कार्ड-चित्र के आधार पर उससे संबंधित प्रश्नों को पढ़कर विशिष्ट जानकारी लिखिए :-



67 वाँ राष्ट्रीय शालेय क्रीड़ा प्रतियोगिता
2023-24
बेसबाल 17 वर्षीय बालक/बालिका

67 वीं राष्ट्रीय शालेय क्रीड़ा प्रतियोगिता के अन्तर्गत बेसबाल 17 वर्षीय बालक/बालिका क्रीड़ा प्रतियोगिता का आयोजन दिनांक 02 से 05 जनवरी 2024 तक बहतराई स्टेडियम बिलासपुर में किया जा रहा है।

आपकी गौरवमयी उपस्थिति प्रार्थनीय है।

उद्घाटन समारोह
दिनांक 02 जनवरी 2024, मंगलवार
समय : प्रातः 11 बजे
मुख्य अतिथि
मान. श्री अमर अग्रवाल जी. विधायक, बिलासपुर

अतिथि गण
मान. श्री सुशांत शुक्ला जी. विधायक, बेलतरा
मान. श्री दिलीप लहरिया जी. विधायक, मस्टूरी
मान. श्री रामशरण यादव जी. महापौर, न.पा.नि. बिलासपुर

- (क) क्रीड़ा प्रतियोगिता का आयोजन कब से कब तक और किस स्टेडियम में किया गया है?
- (ख) उद्घाटन समारोह कब और कितने बजे आयोजित होने जा रहा है?

- 7) आप अपने लक्ष्य की प्राप्ति एवं किस्मत को बदलने के लिए क्या कदम उठाएँगे? अपने शब्दों में लिखिए।
- 8) मान लीजिए ग्रीष्मावकाश में आप अपने गाँव गए हैं और वहाँ जल की विशेष कमी है। वहाँ के लोगों को जल संरक्षण के बारे में कैसे जागरूक करेंगे?
- 9) **गतिविधि (Activity)**
संज्ञा के भेदों को उदहारण के साथ दर्शाते हुए एक चार्ट परियोजना बनाएँ।

DAV public School ,DVC

MTPS Bankura

Summer Holiday Homework-2026

Class VI

Subject-Bengali

১) নিজের অনুচ্ছেদটি পড়ে সঠিক উত্তরটি নির্বাচন করো।

নিবিড় বন। চারিদিকে কাজল অন্ধকার, কিছু আর দেখা যায় না, কেবল গোছা গোছা অশথ পাতায়, মোটা-মোটা গাছের শিকড়ে আর সন্ধ্যাসীদের জটায়, তপ্ত সোনার মতো রাঙা আলো ঝিক ঝিক করছে – যেন বাদলের বিদ্যুৎ! এই অন্ধকারে নালক চুপটি করে আবার ধ্যান করছে। মাথার উপরে নীলাম্বরী আকাশ, বনের তলায় স্থির অন্ধকার। কোনো দিকে কোনো সাড়া নেই, কারো মুখে কোনো কথা নেই, কেবল এক-একবার দেবলক্ষ্মি বলছেন- তার পরে? আর নালকের চোখের সামনে ছবি আসছে আর সে বলে যাচ্ছে- ‘রাজা শুদ্ধোদন বুদ্ধদেবকে কোলে নিয়ে হরিণের ছাল-ঢাকা গজদন্তের সিংহাসনে বসেছেন, রাজার দুই পাশে চার-চার গণংকার, রাজার ঠিক সামনে হোমের আগুন, ওদিকে গোতমী মা, তাঁর চারিদিকে ধান-দুর্বা, শাঁখ-ঘণ্টা, ফুল-চন্দন, ধূপ-ধুনো। পূজা শেষ হয়েছে। রাজা ব্রাহ্মণদের বলছেন- রাজপুত্রের নাম হলো কি?’

ক) চারিদিকের অন্ধকারকে কীসের সাথে তুলনা করা হয়েছে?

- i) কাজল। ii) কালো জল
iii) কালো জামা iv) কালো বিড়াল

খ) গোছা গোছা কোন গাছের পাতা দেখা যায়?

- i) পেয়ারা ii) বট iii) অশথ iv) আম

গ) নালক কী করছিল?

- i) চুপটি করে আবার ধ্যান করছে
ii) ঘুমিয়ে আবার ধ্যান করছে
iii) চিৎকার করছিল
iv) কিছুই করে নি

ঘ) এখানে যে ঋষির কথা বলা হয়েছে তিনি হলেন –

i) কল্প ঋষি ii) দেবল ঋষি

iii) দুর্বাসা ঋষি iv) কশ্যপ ঋষি

ঙ) রাজা শুদ্ধোদন বুদ্ধদেবকে কোলে নিয়ে বসেছিলেন -

i) বাঘের ছাল-ঢাকা সিংহাসনে

ii) সিংহের ছাল-ঢাকা সিংহাসনে

iii) হরিণের ছাল-ঢাকা সিংহাসনে

iv) জিরাকের ছাল-ঢাকা সিংহাসনে

২) প্রশ্নগুলি যথামত উত্তর লেখ।

ক) প্রিয় মুখ্যে মানুষটি চরিত্র কেমন ছিল নিজের ভাষায় ব্যক্ত কর।

খ) আরুনিকে কেন আদর্শ শিষ্য বলা হয়েছে?

গ) “তারা সেই ফুটফুটে ছেলেটির নাম দিয়েছিল.....”-

ফুটফুটে ছেলেটি কে? কারা তার কী কী নাম দিয়েছিল লেখো।

ঘ) স্পর্শ বর্ণ গুলিকে কতগুলি বর্গে ভাগ করা হয়? কী কী?

ঙ) মৌলিক স্বরধ্বনি কাকে বলে? উদাহরণ দিয়ে বুঝিয়ে দাও।

প্রকল্প/activity- যেকোনো রঙের একটি chart paper পোস্ট কার্ডের সাইজে কেটে পত্র লেখ।

পত্রের বিষয়- অবসর সময়ে বা ছুটির দিনে তোমার কোন কোন কাজ করতে ভালো লাগে সেই বিষয়ে জানিয়ে বন্ধুকে একটি পত্র লেখ।



DAV PUBLIC SCHOOL, DVC, MTPS, BANKURA

Summer Holiday Home Work

Class : VI

Subject : Sanskrit

1. उचित शब्दार्थं चित्वा लिखन्तु-

(विजयः, अग्रे-अग्रे, पृथ्वी, युद्धे, देहि)

- क. पुरःपुरः = _____ ।
ख. प्रयच्छ = _____ ।
ग. जयः = _____ ।
घ. भूमिः = _____ ।
ङ. रणे = _____ ।

2. प्रदत्त-पदैः रिक्तस्थानानि पूरयन्तु-

(काकः, वार्तालापं, वने, दूरं)

- I. चत्वारि मित्राणि मिलित्वा _____ वसन्ति ।
II. हरिणः _____ गच्छति ।
III. ते परस्परं _____ कुर्वन्ति ।
IV. _____ हरिणं पश्यति ।

3. पर्याय-पदं चित्वा लिखन्तु-

(नित्यं, पाठशाला, शोभनः, क्रीडाक्षेत्रे)

- I. विद्यालयः = _____ ।
II. सुन्दरः. = _____ ।
III. प्रतिदिनं = _____ ।
IV. क्रीडांगणे = _____ ।

4. उतराणि एकपदेन लिखन्तु-

- I. विद्यालये कानि सुन्दराणि सन्ति? = _____ ।
II. विद्यालये अहं कैः सह क्रीडामि? = _____ ।
III. वयं कुत्र क्रीडामः धावामःच? = _____ ।
IV. वयं केषां सम्मानं कुर्मः ? = _____ ।

5. वर्णविन्यासं कुर्वन्तु-

- I. भ्रमति = _____ ।
II. हर्षः = _____ ।
III. इक्षु = _____ ।

IV. छत्रम् = _____ ।

6. उत्तराणि पूर्णवाक्येन लिखन्तु-

I. विद्यालये अनेकानि कानि सन्ति?

_____।
_____।

II. वयं मिलित्वा किं कुर्मः?

_____।
_____।

7. मंजूषायां प्रदत्त-पदैः रिक्तस्थानानि पूरयन्तु-

(गीतानि, विद्यालयं, पाठं, लेखम्)

I. अहं प्रतिदिनं _____ गच्छामि ।

II. विद्यालये प्रतिदिनं _____ पठामि ।

III. प्रतिदिनं _____ अपि लिखामि ।

IV. वयं मिलित्वा _____ गायामः ।

8. सर्वनाम पदैः रिक्त स्थानानि पूरयन्तु-

पुलिङ्गे सः छात्रः _____ छात्रौ _____ छात्राः

स्त्रीलिङ्गे सा छात्रा _____ छात्रे _____ छात्राः

नपुंसकलिङ्गे तत् फलं _____ फले _____ फलानि

9. वर्ण-योजनं कुर्वन्तु-

क. अ + त् + र् + अ = _____ ।

ख. क् + उ + त् + र् + अ = _____ ।

ग. स् + अ + द् + आ = _____ ।

घ. य् + अ + द् + इ = _____ ।

10. विपरीतं पदं लिखन्तु-

क. दूरम् = _____ ।

ख. सायंकालः = _____ ।

ग. प्रसन्नाः = _____ ।

घ. सुखेन = _____ ।

(प्रभातः, समीपम्, दुःखेन, खिन्नाः)

Prepare in a chart paper for project work.

‘अस्मद्’ सर्वनाम - रूपाणि लिखन्तु-

विभक्तिः	एकवचनम्	द्विवचनम्	बहुवचनम्
प्रथमा	_____	_____	_____
द्वितीया	_____	_____	_____
तृतीया	_____	_____	_____
चतुर्थी	_____	_____	_____
पंचमी	_____	_____	_____
षष्ठी	_____	_____	_____
सप्तमी	_____	_____	_____

‘युष्मद्’ सर्वनाम रूपाणि लिखन्तु-

विभक्तिः	एकवचनं	द्विवचनम्	बहुवचनम्
प्रथमा	_____	_____	_____
द्वितीया	_____	_____	_____
तृतीया	_____	_____	_____
चतुर्थी	_____	_____	_____
पंचमी	_____	_____	_____
षष्ठी	_____	_____	_____
सप्तमी	_____	_____	_____

D.A.V. PUBLIC SCHOOL, DVC, MTPS, BANKURA

Summer Holiday Homework - 2026

Class: VI

Sub: Mathematics

SECTION - A

- 1) The greatest number which always divides the product of the predecessor and successor of an odd natural number other than 1, is
(A) 6 (B) 4 (C) 16 (D) 8
- 2) Number of even numbers between 58 and 80 is
(A) 10 (B) 11 (C) 12 (D) 13
- 3) Keeping the place of 6 in the number 6350947 same, the smallest number obtained by rearranging other digits is
(A) 6975430 (B) 6043579 (C) 6034579 (D) 6034759
- 4) The largest number which always divides the sum of any pair of consecutive odd numbers is
(A) 2 (B) 4 (C) 6 (D) 8
- 5) LCM of two numbers is 180. Then which of the following is not the HCF of the numbers?
(A) 45 (B) 60 (C) 75 (D) 90
- 6) The product of a non-zero whole number and its successor is always
(A) an even number (B) an odd number (C) a prime number (D) divisible by 3
- 7) A whole number is added to 25 and the same number is subtracted from 25. The sum of the resulting numbers is
(A) 0 (B) 25 (C) 50 (D) 75
- 8) Which of the following numbers in Roman numerals is incorrect?
(A) LXXX (B) LXX (C) LX (D) LLX
- 9) The largest 5-digit number having three different digits is
(A) 98978 (B) 99897 (C) 99987 (D) 98799
- 10) Which of the following pairs is not coprime?
(A) 8, 10 (B) 11, 12 (C) 1, 3 (D) 31, 33

SECTION - B

- 11) Out of 180000 tablets of Vitamin A, 18734 are distributed among the students in a district. Find the number of the remaining vitamin tablets.
- 12) India's population has been steadily increasing from 439 million in 1961 to 1028 millions in 2001. Find the total increase in population from 1961 to 2001. Write the increase in population in Indian System of Numeration, using commas suitably.
- 13) Radius of the Earth is 6400km and that of Mars is 4300000m. Whose radius is bigger and by how much?
- 14) In a city, polio drops were given to 2,12,583 children on Sunday in March 2008 and to 2,16,813 children in the next month. Find the difference of the number of children getting polio drops in the two months.
- 15) Chinmay had Rs 610000. He gave Rs 87500 to Jyoti, Rs 126380 to Javed and Rs 350000 to John. How much money was left with him?

PROJECT WORK

Prepare a mind map in A4 size paper to show the properties of addition, subtraction, multiplication and division of whole numbers.

D.A.V PUBLIC SCHOOL, D.V.C, MTPS

SUMMER HOLIDAY HOMEWORK

SESSION-2026-27

CLASS-VI

SUBJECT- SCIENCE

PHYSICS

Case Study: -The Science Fair Project

Rohit and his team are preparing for a science exhibition. They are demonstrating different types of changes.

1. Station A: - Ice cubes melting in a beaker, then being heated to produce steam.
2. Station B: - A burning candle where the wax melts, and the wick burns.
3. Station C: - Iron nails left in moist air for three days, turning brown.
4. Station D: - Baking a cake using baking soda and flour.

Read carefully the above passage and answer of the following questions.

1. Identify one reversible change from the stations mentioned above. Why it is considered reversible?
2. Explain the types of changes occurring in the burning candle at station B.
3. Classify the following as physical or chemical changes based on the text: (i) Water turning into steam (ii) Formation of rust.
4. Choose the correct option: -

Assertion(A): - Melting of ice cube is a physical change.

Reason(R): - As no new substance forms, only a change in state.

- (a) Both A and R are true and R is the correct explanation of A
- (b) Both A and R are true but R is not the correct explanation of A
- (c) A is true but R is false
- (d) A is false but R is true.

CHEMISTRY

Comparative Study of the Solubility of Five Different Substances in Different Liquids.

Procedure: -

1. Take five sets of glasses and pour equal amounts of:

Water

Vinegar

Oil

Lemon Juice

Milk

2. Add one spoon of each substance separately into each liquid:

Salt

Sugar

Sand

Baking Soda

Turmeric Powder

3. Stir well for 1 minute.

4. Observe whether the substance:

Completely dissolves

Partially dissolves

Does not dissolve

And

Make an observation table of them.

Answer the following questions: -

(a) What is solubility?

(b) If we increase the temperature what will happen to the solubility of Gas in water?

(c) What is saturated solution?

(d) What are insoluble substances?

BIOLOGY

1. Arrange the following to form a food chain:

- a) Caterpillar, leaves, eagle, bird.
- b) Small fish, shark, algae, big fish.

2. Make a table and categorise the following items into **Recycled, Reused** and **Composted** format:

Banana peel, news paper, plastic bottle, broken glass jar, dry leaves, old cloth bag, cardboard box, left-over food, eggshells, aluminum can.

3. Riya noticed that dry leaves, vegetable peels, and leftover food from the school canteen were collected in a pit. After a few weeks, the waste changed into dark, soft material used in the garden.

- a) What is this process called?
- b) Name the organisms that help in this process.
- c) Is this waste biodegradable or non-biodegradable?
- d) Mention one benefit of this process.

4. Choose the correct option: -

Assertion (A): All animals are producers.

Reason (R): Animals depend on plants or other animals for food.

- a. Both Assertion and Reason are true, and Reason is the correct explanation of Assertion.
- b. Both Assertion and Reason are true, but Reason is not the correct explanation of Assertion.
- c. Assertion is true, but Reason is false.
- d. Assertion is false, but Reason is true.

(Note: - Students must do their holiday home works in their respective subject copies.)

DAV Public School, DVC, MTPS, Bankura
Summer Holiday Homework 2026

Class-VI

Sub: Social Science

1. In A4 size paper, draw or paste the pictures of some Constellations and write few lines about them.
2. Prepare a comparative study on Mesopotamian civilization and Egyptian civilization and draw or paste related pictures. (In a chart paper)
3. Read the given case study carefully and answers the questions on a A4 size paper

Case : Election in Class 6

Class 6A wanted to choose a class monitor.

Three students stood for election: Aarav, Sara, and Imran.

Each told why they should be chosen. Class voted by secret ballot.

Sara got 22 votes, Aarav 15, Imran 8.

Sara became monitor. She said, "I will listen to all of you."

***Questions & Answers*:**

- a. Which feature of democracy is shown in this election?
- b. Why was secret ballot used?
- c. What is the duty of Sara after winning?

4. Creative Holiday Project by using chart paper, colour, pictures, images on any one topic.
 - i. Unity in diversity
 - ii. One street many
Stories
 - iii. Community helpers
 - iv. Neighbourhood
Photo Walk.