

ग्रीष्मकालीन अवकाश परियोजना कक्षाएँ VIII. हिंदी (2026-27)

उद्देश्य: पठन, लेखन एवं सृजनात्मक अभिव्यक्ति को प्रोत्साहित करना

(विद्यालय पुनः खुलने पर सुव्यवस्थित फ़ाइल में जमा करना है)

सभी विद्यार्थियों के लिए सामान्य निर्देश

परियोजना को एक अलग फ़ाइल/फोल्डर में तैयार करें जिसमें आपका नाम, कक्षा, अनुभाग एवं अनुक्रमांक अंकित हो।

साफ-सुथरी लिखावट एवं उचित प्रस्तुति का ध्यान रखें।

ग्रीष्मावकाश के दौरान अपनी सुविधा अनुसार कार्य पूर्ण करें।

अभिभावकों को विद्यार्थियों का मार्गदर्शन एवं संवाद करने के लिए प्रोत्साहित किया जाता है।

आनंदमय अधिगम, सृजनात्मकता एवं मौलिकता पर ध्यान दें।

इंटरनेट या अन्य स्रोतों से नकल न करें।

कार्य सरल, ईमानदार एवं अर्थपूर्ण रखें।

खंड ए - पठन गतिविधियाँ

अवकाश के दौरान कोई एक कहानी की पुस्तक / बाल पत्रिका / समाचार पत्र के लेख पढ़ें।

कम से कम 7 दिनों के लिए पठन विवरण (Reading Log) बनाएँ इसमें लिखें:

तिथि

पुस्तक/लेख का नाम

आपने क्या पढ़ा

सीखी गई एक नई बात

खंड ब - लेखन गतिविधियाँ

अवकाश डायरी (5 प्रविष्टियाँ) लिखें, जिसमें रोचक दिनों या अनुभवों का वर्णन हो।

एक लघु कहानी लिखें जिसमें कोई नैतिक शिक्षा हो।

निम्न में से किसी एक विषय पर एक अनुच्छेद लिखें:

मेरा प्रिय स्थान

एक यादगार दिन

पठन का महत्व

खंड स - सृजनात्मक अभिव्यक्ति

अपनी पसंद की पुस्तक की एक सरल समीक्षा लिखें।

4-5 पृष्ठों की एक लघु हस्तनिर्मित पुस्तक बनाएँ जिसमें आपकी अपनी कहानी या कविताएँ हों।

मित्रता

प्रकृति

विद्यालय जीवन (कविता या संवाद लिखें)

खंड द- सहभागात्मक अधिगम

कम से कम 3 दिनों तक माता-पिता / दादा-दादी के साथ मिलकर जोर से पढ़ें।

15 नए शब्द उनके अर्थ सहित सीखें और लिखें।

किसी बड़े से उनके बचपन की कहानी सुनें और उसे अपने शब्दों में लिखें।

कला समेकित गतिविधि

निम्न में से कोई एक बनाएँ:

“अधिक पढ़ें, अधिक सीखें” विषय पर पोस्टर

अपनी लघु कहानी पर आधारित कॉमिक स्ट्रिप



PM SHRI KENDRIYA VIDYALAYA MALKAPURAM
ACADEMIC YEAR - 2025-2026
RESULT REGISTER



KoII No : 1
 Student's Name: YEDDU DEEKSHITHA
 Gender : GIRL
 Admission No : 18492
 Admission Cat: I

Academic Year: 2025-2026
 Class & Division: VII A
 Father's Name: YEDDU PYDIRAJU
 Mother's Name: YEDDU KANAKA MAHALAKSHMI
 Date of Birth: 29-06-2013

Subject	MARKS												WEIGHTAGE															
	TERM 1						TERM 2						TERM 1						TERM 2									
	SE	WW	PT 1	MDP	LD	H	SE	WW	PT 2	MDP	LD	SE	SE	WW	PT 1	MDP	LD	H	TOT	GR	SE	WW	PT 2	MDP	LD	SE	TO	GR
English	4	4	26	9	8	60	5	5	40	10	10	60	5	5	10	10	10	60	100	C2	4.0	4.0	5.0	9.0	8.0	38.5	68.5	B2
Hindi	5	5	27	9	9	47	5	5	22	9	9	33	5.0	5.0	6.8	9.0	9.0	47.0	81.8	A2	5.0	5.0	5.5	9.0	9.0	33.0	66.5	B2
Sanskrit	5	5	26	7	6	31	5	5	25	7	6	33	5.0	5.0	6.5	7.0	6.0	31.0	60.5	C1	5.0	5.0	6.3	7.0	6.0	33.0	62.3	B2
Maths	4	4	20	8	8	30	5	5	8	7	6	23	4.0	4.0	5.0	8.0	8.0	30.0	59.0	C1	5.0	5.0	2.0	7.0	6.0	23.0	48.0	C2
Science	5	5	10	10	10	32	5	5	17	10	10	25	5.0	5.0	2.5	10.0	10.0	32.0	64.5	B2	5.0	5.0	4.3	10.0	10.0	25.0	59.3	C1
Social	4	4	13	9	10	25	4	4	28	10	10	34	4.0	4.0	3.3	9.0	10.0	25.0	55.3	C1	4.0	4.0	7.0	10.0	10.0	34.0	69.0	B2

Subjects	ADDITIONAL CORE SUBJECTS												ATTENDANCE				Artificial Intelligence/ Computer Education			
	Term 1						Term 2						TERM 1		TERM 2					
	Written Test	Oral	Activity	Portfolio	Teachers' Obs	Total	Grade	Written Test	Oral	Activity	Portfolio	Teachers' Obs	Total	Grade	Total Working Days	Total Attendance			Total Working Days	Total Attendance
VE	10	30	30	10	20	100	A	10	30	30	10	20	100	A	98	85	213	183	Term 1	Term 1
AE	9	28	27	8	17	89	A	6	28	27	8	17	86	A					A	A
PH & W	10	24	23	8	13	78	B	9	29	28	9	19	94	A					A	A

CONGRATULATIONS - PROMOTED TO NEXT CLASS

SUBHASHMITA NAYAK
 CLASS TEACHER

VENKATESH M
 EXAM I/C

SATYAJEET MISHRA
 PRINCIPAL

PM SHRI KENDRIYA VIDYALAYA

MALKAPURAM

SUMMER VACATION HOME WORK

CLASS VIII

SUBJECT: MATHEMATICS

CONCEPTUAL UNDESTANDIND:(To be done in maths note book)

1 .Identify the Perfect Square: Which of these is a perfect square: 125, 300, 512.

2. Calculations: Find the square of 25 and the cube of 16

3. Roots: Find the square root of 169 and the cube root of 64

4. Find the cube roots of 9261 , 29791, 512, 729.

5. what number should you multiply with 1053 to make it a perfect cube?

6.Find the cube root of 5832 by prime factorisation method.

CREATIVE THINKING: (To be done in maths note book)

7. Find the side of a cubical box whose volume is 1728cm^3 .

8. Find the smallest number by which 135 must be divided so as to obtain a perfect cube. Also find the cube root of the perfect cube so obtained.

9. write 256 as a product of powers of prime factors.

10. Express 625 as both a square and a cube powers if possible.

11. A robot generates 4-character passwords using digits and letters. How many passwords can be formed?

ART INTEGRATED PROJECT:(to be done on A4 sheets)

Write about five great mathematicians and paste their pictures. And make a mathematicians time line and draw their main contribution with shapes and angles

PROBLEM SOLVING:(TO BE DONE IN MATHS NOTES)

12. Find the smallest square number which is exactly divisible by 12, 15, and 20.

13. Find the square root of 2401 by prime factorisation method.

14. Find the cube root of 2744, by the prime factorisation method.

15. Find the smallest number by which 200 must be multiplied so that the product becomes a perfect cube.

16. Find the units digit of the cube of 25.

17. What is the smallest number by which 250 must be multiplied to make it a perfect cube?

18. What is the cube root of 2744?

19. Can a perfect cube end with the digits 00? Justify your answer.

20. How many odd numbers are required to express 121 as a sum?

PM SHRI Kendriya Vidyalaya Malkapuram
Science Summer Holiday Homework
Class VIII

1. Sea Notebook Work

Write and paste the pictures of the scientists who discovered the following cell organelles:

- Cell wall
- Golgi apparatus
- Mitochondria
- Endoplasmic reticulum
- Nucleus

Also:

- Write their functions.
- Draw a neat and labelled diagram of a cell.

2. Report Writing (Sea Notebook)

Write a report on any latest scientific research done in recent times.

For reference: Nature, Springer, ResearchGate, Google Scholar.

3. A4 Sheet Work – Herbarium Preparation

Prepare a herbarium by selecting plants from the following families:

- Poaceae
- Rosaceae
- Asteraceae
- Malvaceae
- Fabaceae

Steps to Prepare a Herbarium:

1. Collect fresh plant specimens (leaves, flowers, or small plants).
2. Clean them gently to remove dirt.
3. Place the specimen between newspaper sheets.
4. Keep it under a heavy book and allow it to dry for 5–7 days.
5. Once dried, paste the specimen neatly on an A4 sheet.
6. Label the specimen with name, family, date and place of collection.
7. At the bottom right corner, write biological classification and uses of the plant.

4. A4 Sheet Work - Red Data Book (2026-27)

Write an introduction about how organisms are classified based on their conservation status.

Choose any 10 plant species and write their conservation status and measures to protect them.

5. Class Notebook

How do organisms maintain a healthy lifestyle and body mass index (BMI) according to age?

6. Class Notebook

Differentiate between communicable and non-communicable diseases.

Note:

Questions 1 and 2 → Sea Notebook

Questions 3 and 4 → A4 Sheets

Questions 5 and 6 → Class Notebook

PM SHRI KENDRIYA VIDYALAYA MALKAPURAM

SUMMER VACATION HOMEWORK (2026-27)

CLASS: VIII | SUBJECT: SOCIAL SCIENCE

- 1. History:** Write a detailed note on the architectural features of 'Qutub Minar' (Delhi Sultanate) and 'Red Fort' (Mughals) in your notebook.
- 2. Geography:** Identify five natural resources used in your daily life and write one method to prevent their wastage in your notebook.
- 3. Civics:** Write the 'Preamble' of the Indian Constitution in your notebook and explain the meaning of 'Sovereign' and 'Secular' in one line each.
- 4. SEA (Subject Enrichment):** Prepare a creative poster on 'Resource Conservation' or 'Sustainable Development' on an A4 size drawing sheet.
- 5. MDP (Multi-Disciplinary Project):** Create a flow-chart on a chart paper illustrating the process of 'Waste Segregation' (Dry and Wet waste) in your locality.
- 6. AIP (Art Integrated Project):** Sketch or paste pictures of any two Mughal monuments and describe their historical importance on an A4 size sheet.

Note: All written work (Points 1, 2, and 3) must be done in the SST notebook. SEA, MDP, and AIP projects should be prepared on separate sheets or chart paper as mentioned.

ग्रीष्मकालीन अवकाश कार्य – संस्कृत

कक्षा 8

1. संस्कृत भाषा में कोई भी 5 श्लोक (सुभाषित) हिन्दी अर्थ के साथ लिखिए और कण्ठस्थ कीजिए ।
2. संस्कृत भाषा के प्रसिद्ध 5 ग्रन्थों (उदा – पञ्चतन्त्रम्)के बारे में 8-10 वाक्य लिखिए ।
3. 'अस्मद्' और 'युष्मद्' शब्दरूप लिखिए ।
4. संधि और प्रत्यय के दस दस उदाहरण लिखिए ।
6. संस्कृत भाषा में छात्रप्रतिज्ञा लिखकर याद कीजिए ।
7. MDP - ऊर्जा संसाधन इस विषय पर संस्कृत में अनुच्छेद लिखिए (चित्र के साथ)

ग्रीष्मकालीन अवकाश परियोजना कक्षाएँ VIII. हिंदी (2026-27)

उद्देश्य: पठन, लेखन एवं सृजनात्मक अभिव्यक्ति को प्रोत्साहित करना

(विद्यालय पुनः खुलने पर सुव्यवस्थित फ़ाइल में जमा करना है)

सभी विद्यार्थियों के लिए सामान्य निर्देश

परियोजना को एक अलग फ़ाइल/फोल्डर में तैयार करें जिसमें आपका नाम, कक्षा, अनुभाग एवं अनुक्रमांक अंकित हो।

साफ-सुथरी लिखावट एवं उचित प्रस्तुति का ध्यान रखें।

ग्रीष्मावकाश के दौरान अपनी सुविधा अनुसार कार्य पूर्ण करें।

अभिभावकों को विद्यार्थियों का मार्गदर्शन एवं संवाद करने के लिए प्रोत्साहित किया जाता है।

आनंदमय अधिगम, सृजनात्मकता एवं मौलिकता पर ध्यान दें।

इंटरनेट या अन्य स्रोतों से नकल न करें।

कार्य सरल, ईमानदार एवं अर्थपूर्ण रखें।

खंड ए - पठन गतिविधियाँ

अवकाश के दौरान कोई एक कहानी की पुस्तक / बाल पत्रिका / समाचार पत्र के लेख पढ़ें।

कम से कम 7 दिनों के लिए पठन विवरण (Reading Log) बनाएँ इसमें लिखें:

तिथि

पुस्तक/लेख का नाम

आपने क्या पढ़ा

सीखी गई एक नई बात

खंड ब - लेखन गतिविधियाँ

अवकाश डायरी (5 प्रविष्टियाँ) लिखें, जिसमें रोचक दिनों या अनुभवों का वर्णन हो।

एक लघु कहानी लिखें जिसमें कोई नैतिक शिक्षा हो।

निम्न में से किसी एक विषय पर एक अनुच्छेद लिखें:

मेरा प्रिय स्थान

एक यादगार दिन

पठन का महत्व

खंड स - सृजनात्मक अभिव्यक्ति

अपनी पसंद की पुस्तक की एक सरल समीक्षा लिखें।

4-5 पृष्ठों की एक लघु हस्तनिर्मित पुस्तक बनाएँ जिसमें आपकी अपनी कहानी या कविताएँ हों।

मित्रता

प्रकृति

विद्यालय जीवन (कविता या संवाद लिखें)

खंड द- सहभागात्मक अधिगम

कम से कम 3 दिनों तक माता-पिता / दादा-दादी के साथ मिलकर जोर से पढ़ें।

15 नए शब्द उनके अर्थ सहित सीखें और लिखें।

किसी बड़े से उनके बचपन की कहानी सुनें और उसे अपने शब्दों में लिखें।

कला समेकित गतिविधि

निम्न में से कोई एक बनाएँ:

“अधिक पढ़ें, अधिक सीखें” विषय पर पोस्टर

अपनी लघु कहानी पर आधारित कॉमिक स्ट्रिप

SUMMER HOLIDAY PROJECT 2026-27

Purpose: For Promotion of Reading, Writing & Creative Expression

(To be submitted in a neatly prepared file after reopening of the Vidyalaya)

General Instructions for All Students

- Prepare the project in a separate file/folder with your name, class, section and roll number.
- Use neat handwriting and proper presentation.
- Complete the work during summer vacation at your convenience.
- Parents are encouraged to guide and interact with students.
- Focus on joyful learning, creativity and originality.
- Do not copy from the internet or others.
- Keep the work simple, sincere and meaningful.

LEVEL 1 : Classes VI to VIII

Section A – Reading Activities

Read any one storybook / children's magazine / newspaper articles during the holidays.

Maintain a Reading Log for at least 7 days. Write:

- Date
- Name of book/article
- What you read
- One new thing learnt

Section B – Writing Activities

- Write a Holiday Diary (5 entries) about interesting days or experiences during vacation.
- Write one short story with a moral.
- Write one paragraph on any topic: My Favourite Place / A Memorable Day / Why Reading is Important

Section C – Creative Expression

- Write a simple book review of the book you liked.

- Create a mini handmade book (4–5 pages) with your own story or poems.
- Write one poem or dialogue on Friendship / Nature / School Life.

Section D – Interactive Learning

- Read aloud with parents / grandparents for at least 3 days.
- Learn and write 15 new words with meanings.
- Ask an elder to narrate a childhood story and write it in your own words.

Section E – Art Integrated Activity

Make any one:

- Bookmark with a quote
- Poster on 'Read More, Learn More'
- Comic strip based on your short story

Note to Students:

Enjoy your holidays, help at home, stay healthy, read daily and return with fresh energy and new ideas!