



KAVI BHARATHI VIDYALAYA

PA 1 - TIMETABLE AND PORTIONS 2026 - 27

Cir. No.: G/2025-26/009

Class IV

Date:16.06.2026

Dear Parents,

Greetings,

General Instructions

- PA – 1 will be conducted for 30 marks.
- Students should carry an exam pad and necessary stationery items as per the teacher's instructions.
- Late coming will not be entertained.
- Students have to bring books according to the regular time table.

Please find below the **timetable** and the **portions** for the upcoming **PERIODIC ASSESSMENT- I**

S.NO	DATE	DAY	SUBJECT
1	06.07.2026	Monday	Maths
2	07.07.2026	Tuesday	English
3	08.07.2026	Wednesday	Tamil
4	09.07.2026	Thursday	Hindi
5	10.07.2026	Friday	EVS

Portions	Blueprint	Marks
Tamil : 1. தமிழ் இலக்கணம்	I. பத்தி வினா விடை	5 x 1 = 5
3. எதிர்ச்சொல்	II. தமிழ் எழுத்துகளின் எண்ணிக்கையை நிறைவு செய்க.	3 x 1 = 3
4. அறிவு நுட்பம் (கதை)	III. உரிய நேரெதிர்ச் சொற்களைக் கண்டறிந்து வாக்கியங்களை நிறைவு செய்க.	6 x ½ = 3
9. ஒரு சொல் பல பொருள் (இலக்கணம்)	IV. எதிர்ச்சொல் எழுதுக	3 x 1 = 3
(குறிப்பு: வகுப்பேடு மற்றும் புத்தகப் பயிற்சிகள் படிக்கவும்)	V. பிரித்து எழுதுக	3 x 1 = 3
	VI. சேர்த்து எழுதுக	3 x 1 = 3
	VII. இரு பொருள் தரும் ஒரு சொல்லைக் கண்டறிந்து நிரப்புக.	4 x ½ = 2
	VIII. முதல் எழுத்தை மாற்றி புதிய சொல்லினை உருவாக்குக.	4 x ½ = 2
	IX. கீழ்க்காணும் வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக.	3 x 2 = 6

<p>English</p> <p>Prose: Ln-1 Winnie and the bees, Ln-2 Shangmiyang, the Tangkhul Giant.</p> <p>Poem: The sick young dragon.</p> <p>Composition: Picture composition.</p> <p>Grammar: Noun and it's types Articles.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reading comprehension 2. Picture Composition 3. Grammar 4. References to the context 5. Synonyms 6. Antonyms 7. Answer the following 	<p>5 x 1 = 5</p> <p>5 x 1 = 5</p> <p>12 x ½ = 6</p> <p>2 x 2 = 4</p> <p>2 x 1 = 2</p> <p>2 x 1 = 2</p> <p>3 x 2 = 6</p>
<p>Maths:</p> <p>Ch 1 - Numbers greater than 999.</p> <p>Ch 2 - Addition</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. MCQ 2. Solve the given problems 3. Do the given problems 4. Solve the given problem 5. Case study 	<p>9x1=9</p> <p>3x2=6</p> <p>2x3=6</p> <p>1x5=5</p> <p>4 Marks</p>
<p>EVS:</p> <p>Ln 1 - Our Community</p> <p>Ln 2 - Places in our Neighbourhood</p> <p>Ln 3 - Communication and Travel</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fill in the blanks 2. Match the following 3. Circle the odd one out and give reasons 4. True or False 5. Very short answer 6. Short answer 7. Long answer 8. Case study 	<p>3 X 1 = 3</p> <p>4 X ½ = 2</p> <p>2 X 1 = 2</p> <p>2 X 1 = 2</p> <p>3 X 2 = 6</p> <p>2 X 3 = 6</p> <p>1 X 5 = 5</p> <p>4 X 1 = 4</p>
<p>Hindi</p> <p>Add correct Matras to the words. (Book pg. 9)</p> <p>Dual Consonants (Book pg. 10,11,13)</p> <p>Joint Consonants (Book pg. 14,15,17)</p> <p>Uses of ऋ (Book pg. 18,20)</p> <p>Refer the HCW</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Meaning 2. Match with English meaning 3. Missing letter 4. Make new words 5. Add correct Matra to the words 6. Identify the pictures and write their names 	<p>10 x ½ = 5</p> <p>5 x 1 = 5</p> <p>10 x ½ = 5</p> <p>5 x 1 = 5</p> <p>5 x 1 = 5</p> <p>5 x 1 = 5</p>

Headmistress

S. Uma Majumdar

S. Uma Majumdar
Principal