



Freedom Valley School, Bardoli

(ACADEMIC SESSION-2024-25)

PERIODIC TEST- IV

SYLLABUS, PAPER PATTERN, DATE-SHEET

CLASS-VI



Dear Parents,

Greeting from Freedom Valley School,

"The beautiful thing about learning is that no one can take it away from you".

Kindly note down, that as per the school calendar, **Periodic Test-IV for Std. 6th to 8th will start from 21.02.2025**. We know you are all really anxious for your child to do well. We extend our hand to encourage your Child to work hard. Please go through the Exam details carefully.

SN.	SUBJECT & EXAM DATE	CHAPTERS /TOPICS	PAPER PATTERN
1.	Computer 21.02.2025 (Friday)	Ch-2 More on Windows7 Ch-7 Editing a Worksheet Ch-8 Introduction to Python Ch-9 More on Python Ch-10 Internet Services	Q-1 Fill in the blanks. [10] Q-2 State True of False. [10] Q-3 Multiple-choice questions. [10] Q-4 Answer in one word or sentence.(any 6) [06] Q-5 Answer the following questions.(any 7) [14] Total marks = 50 Marks
2.	English 24.02.2025 (Monday)	Unit-3 Nurturing Nature Unit-4 Sports and Wellness Unit-5 Culture and Tradition Grammar- From the textbook Writing Skill- Bio-sketch, Diary and Paragraph	Section: A [Reading] Q:1 Unseen Reading comprehension [10] Q:2 Unseen Reading comprehension [10] Section: B [Writing/ Grammar] Q:3 Writing Skill [10] Q:4 Grammar [10] Section: C [Literature] Q:5 Poem and Prose Extract or Objective [10] Q:6 10 to 20 words Answer [6 Q x 2M = 12] Q:7 30 to 40 words Answer [2 Q x 3M = 06] Q:8 50 to 60 words Answer [3 Q x 4M = 12] Total marks = 80 Marks
3.	Hindi 27.02.2025 (Thursday)	पाठ: 08 सत्रिया और बिहू नृत्य पाठ: 09 मैया मैं नहीं माखन खायो पाठ: 10 परीक्षा पाठ: 11 चेतक की वीरता पाठ-12 हिंद महासागर में छोटा- सा हिन्दुस्तान	खंड -क अपठित बोध - 14 अंक दो अपठित गद्यांश (7 + 7) एक अंकीय तीन (1x3 =3) अतिलघूत्तरात्मक/ लघूत्तरात्मक (2x2 =4) खंड -ख व्यावहारिक व्याकरण -16 अंक संज्ञा के भेद , सर्वनाम ,विशेषण , वचन, अनेकार्थक शब्द , श्रुतिस्मिन्नार्थक शब्दों , शब्दार्थ , लिंग , कारक, संधि विच्छेद , वर्णविच्छेद , विरामचिह्नो,संज्ञा के भेद ,

			<p>સર્વનામ ,વિશેષણ , વચન, અનેકાર્થક શબ્દ , શ્રુતિસ્મિભનાર્થક શબ્દોં , શબ્દાર્થ , લિંગ , કારક, સંધિ વિચ્છેદ , વર્ણવિચ્છેદ , વિરામચિહ્નો</p> <p>ખંડ- ગ પાઠ્ય પુસ્તક -30 અંક</p> <p>અ – ગદ્ય ખંડ</p> <p>1 ગદ્યાંશ આધરિત (બહુવૈકલ્પિકપ્રશ્ન) 05 અંક</p> <p>બ – પદ્ય ખંડ</p> <p>1 પદ્યાંશ આધરિત (બહુ વૈકલ્પિક પ્રશ્ન) 05 અંક</p> <p>સ – પાઠ્ય પુસ્તક પ્રશ્ન ઉત્તર</p> <p>1 પાંચ પ્રશ્ન (10 -20 શબ્દોં મેં) (2 x 5) 10 અંક</p> <p>2 દો પ્રશ્ન (30 -40 શબ્દોં મેં) (3 x 2) 06 અંક</p> <p>3 એક પ્રશ્ન (40 -50 શબ્દોં મેં) (4 x1) 04 અંક</p> <p>ખંડ -ઘ લેખન વિભાગ – 20 અંક</p> <p>અનુચ્છેદ લેખન 5 અંક</p> <p>પત્ર લેખન/ અનોપચારિક /ઔપચારિક 5 અંક</p> <p>સંવાદ લેખન / વિજ્ઞાપન લેખન 5 અંક</p> <p>ચિત્ર વર્ણન 5 અંક</p> <p>Total marks = 80 Marks</p>
4.	Mathematics 01.03.2025 (Saturday)	Ch-8 Decimal Ch-9 Data Handling Ch-10 Perimeter and Area Ch-11 Symmetry Ch-12 Playing with Constructions Ch-13 Lines and angles	<p>Section A</p> <p>20 MCQ x 1 mark 20 marks</p> <p>Section B</p> <p>8 Questions x 2 marks 16 marks</p> <p>Section C</p> <p>8 Questions x 3 marks 24 marks</p> <p>Section D</p> <p>5 Questions x 4 marks 20 marks</p> <p>Total marks = 80 Marks</p>
5.	Gujarati 03.03.2025 (Monday)	Ch-10 ચોકમાં ઘણા નાખ્યા છે. Ch-11 કાબર અને કાગડો Ch-12 જોડકણાં Ch-13 જળ બચાવો જે તમને બચાવશે Ch-14 લક્ષ્ય Ch-15 સોમનાથ Ch-16 ઉખાણાં Ch-17 આજ રે કાનુડો Ch-18 હું તો પૂછું	<p>વિભાગ ક</p> <p>પ્રશ્ન:૧ અપઠિત ગદ્યાંશ અને અપઠિત પદ્યાંશ (10 M)</p> <p>પ્રશ્ન:૨ (અ) વ્યાકરણ (20 M)</p> <p>સમાનાર્થી શબ્દો, વિરોધી શબ્દો, જોડણીસુધારો, શબ્દનો ઉપયોગ કરી વાક્ય પ્રયોગ, રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ અને વાક્ય પ્રયોગ, શબ્દાર્થ, , શબ્દ સમૂહ માટે એક શબ્દ ,ઉખાણાં ઉકેલો, વિશેષણ અને તેના પ્રકારો , સંજ્ઞા અને તેના પ્રકારો,</p> <p>(બ) ખાલી જગ્યા પૂરી (05 M)</p> <p>(ક) કોણ બોલે છે ને કોને કહે છે (05 M)</p> <p>(ડ) ખરા ખોટા જણાવો. (05 M)</p> <p>વિભાગ ખ</p> <p>પ્રશ્ન ૩ પઠિત ગદ્યાંશ અને પઠિત પદ્યાંશ (10 M)</p> <p>પ્રશ્ન:૪ (અ) એક એક વાક્યમાં પ્રશ્નોત્તર (04 M)</p> <p>(બ) બે ત્રણ વાક્યોમાં જવાબ (04 M)</p> <p>(ક) વિસ્તારથી પ્રશ્નોના જવાબ (05 M)</p>

			<p>प्रश्न:प लेखन विभाग</p> <p>(अ) निबंधलेखन (04 M)</p> <p>(ब) पत्र लेखन (04 M)</p> <p>(ङ) चित्र वर्णन (04 M)</p> <p>Total marks = 80 Marks</p>
6.	Sanskrit 03.03.2025 (Monday)	<p>पाठ:-८ बुद्धिः सर्वार्थ साधिका</p> <p>पाठ:-९ यो जानाति सः पण्डितः</p> <p>पाठ:-१० त्वं आपणं गच्छ</p> <p>पाठ:-११ पृथिव्यां त्रीणि रत्नानि</p> <p>पाठ:-१२ आलस्यं हि मनुष्याणां</p> <p>शरीरस्थो महान् रिपुः</p> <p>पाठ:-१३ संख्यागणना ननु सरला</p> <p>पाठ:-१४ माधवस्य प्रियं अङ्गम</p> <p>पाठ:-१५ वृक्षाः सत्पुरुषाः इव</p>	<p>खण्ड- क अपठित गद्यांश (10)</p> <p>गद्यांश</p> <p>खण्ड- ख रचनात्मक कार्यम् (15)</p> <p>चित्र, वाक्यभाषान्तर, वाक्य का सही क्रम</p> <p>खण्ड- ग अनुप्रयुक्त व्याकरणम् (25)</p> <p>वर्णविच्छेद, शब्दों की विभक्ति, शब्दरूप, धातुरूप, सर्वनामरूप, लिंगविभाजन, शुद्ध वाक्य, संख्या</p> <p>खण्ड- घ पठित अवबोधनम् (30)</p> <p>पठित गद्यांश, पद्यांश, नाट्यांश, प्रश्नानिर्माण, वचनपरिवर्तन, रंगों के नाम, समय, मिलान</p> <p>Total marks = 80 Marks</p>
7.	Science 05.03.2025 (Wednesday)	<p>Lesson-7 Temperature and its measurement</p> <p>Lesson-8 A journey through states of water</p> <p>Lesson-9 Methods of separation in everyday life</p> <p>Lesson-10 Living creatures: Exploring their characteristics</p> <p>Lesson-11 Nature's treasure</p> <p>Lesson-12 Beyond earth</p>	<p>Section-I</p> <p>(A) Select the correct option. 12 Q × 1 M = 12</p> <p>(B) Answer in one word or one sentence. 12 Q × 1 M = 12</p> <p>Section-II</p> <p>(C) Answer in very short. 11 Q × 2 M = 22</p> <p>(D) Answer in short. 06 Q × 3 M = 18</p> <p>(E) Answer in detail. 04 Q × 4 M = 16</p> <p>Total marks = 80 Marks</p>
8.	Social Science 07.03.2025 (Friday)	<p>Ch.3 Landforms and Life</p> <p>Ch.9 Family and Community</p> <p>Ch.7 India's Cultural Roots</p> <p>Ch.13 The Value of Work</p> <p>Ch.10 Grassroots Democracy- Part-1</p> <p>Ch.14 Economic Activities Around Us</p> <p>Ch.11 Grassroots Democracy- Part-2</p> <p>Ch.12 Grassroots Democracy- Part-3</p>	<p>Section A</p> <p>Multiple Choice Questions 24 Q x 1M =24 marks</p> <p>Section B</p> <p>Very short Answers.(any 6) 06 Q x 2M =12 marks</p> <p>Section C</p> <p>Short Answers (any 4) 04 Q x 3 M =12 marks</p> <p>Section D</p> <p>Long answers. (any 3) 03 Q x 5 M =15 marks</p> <p>Section E</p> <p>Case Study 03 Q x 4 M= 12 marks</p> <p>Section F</p> <p>Map work 01 Q x 5M= 05 marks</p> <p>Total marks = 80 Marks</p>

Principal
Freedom Valley School