

**VASISHTHA GENESIS SCHOOL, BARDOLI**  
**ANNUAL EXAMINATION (ACADEMIC SESSION 2025-26)**  
**SYLLABUS, PAPER PATTERN, DATE-SHEET FOR CLASS IX**

Dear Parents and students,

You are requested to go through the following document carefully. The syllabus for Annual exam 2026 in each subject is as per CBSE guidelines. Please follow the link/QR Code to know the details.

SN	Subject	Syllabus	Paper Pattern
1	Science (086)	 <a href="https://scan.page/XyqE7h">https://scan.page/XyqE7h</a>	MCQ with Assertion Reason (1x20=20) Short Question and Answer. (2x6=12) Short Question and Answer. (3x7=21) Long Question and Answer. (5x3=15) Case based Question. (4x3=12)
2	English (184)	 <a href="https://scan.page/1naSI9">https://scan.page/1naSI9</a>	<b>Section – A (Reading Skills)</b> Q1. Read the following text and Answer the following questions, based on the passage above. (10m) Q2. Read the following text and Answer the following questions, based on the passage above. (10m) <b>Section – B (Writing and Grammar)</b> Q3. Complete ANY TEN of TWELVE of the following tasks, as directed. (1x10=10) Q4.Descriptive paragraph (person /place) (1x5=5) Q5.Diary entry /short story (1x5=5) <b>Section – C (Language and Literature)</b> Q6. Read the given extracts and answer the questions for ANY ONE of the two, given. BEEHIVE/MOMENTS Q7. Read the given extracts and answer the questions for ANY ONE of the two, given. BEEHIVE (poems) Q8. Answer ANY FOUR of five, in 40-50 words. (Beehive) (Prose & Poetry) (4x3=12) Q9. Answer ANY TWO of three, in 40-50 words. (Moments) (2x3=6) Q10. Answer ANY ONE of two in 100-120 words (Beehive) (1x6=6) Q11. Answer ANY ONE of two in 100-120 words (Moments) (1x6=6)
3	Social Science (087)	 <a href="https://scan.page/KF2Zui">https://scan.page/KF2Zui</a>	Section A : History (20 marks) Section B: Geography (20 marks) Section C: Political Science (20 marks) Section D: Economics (20 marks) Kindly Note the following: > Each Section is of 20 Marks and has MCQs, VSA, SA, LAs and CBQ. > Very Short Answer Type Questions (VSA), carry 2 marks each. > Short Answer Type Questions (SA), carry 3 marks each. > Long answer type questions (LA), carry 5 marks each. . > There are case based questions (CBQ) with three sub questions and are of 4 marks each. > The map-based questions, carry 5 marks with two parts- In Section A-History (2 marks) and In Section B -Geography (3 marks)
4	Mathematics (041)	 <a href="https://scan.page/1yD2PC">https://scan.page/1yD2PC</a>	Section A – MCQ (1x20=20) Section B - 5 questions carrying 2 marks (2x5=10) Section C - 6 questions carrying 3 marks (3x6=18) Section D - 4 questions carrying 5 marks (5x4=20) Section E - Case Based Question (4x3=12)

SN	Subject	Syllabus	Paper Pattern
5	Hindi (085)	 <a href="https://scan.page/lhEwN9">https://scan.page/lhEwN9</a>	<p>प्रश्न-पत्र चार खंडों - खंड 'क', 'ख', 'ग' और 'घ' का होगा। प्रश्नों में उचित आंतरिक विकल्प दिए जाएँगे।</p> <p>खंड - क (बहुविकल्पी प्रश्न)</p> <p>1 अपठित गद्यांश (7+7=14)</p> <p>दो अपठित गद्यांश को पढ़कर बहुविकल्पीय, अतिलघुत्तरात्मक एवं लघुत्तरात्मक प्रश्नों के उत्तर दीजिए।</p> <p>एक अंकीय तीन बहुविकल्पी प्रश्न (1x3=3)</p> <p>अतिलघुत्तरात्मक एवं लघुत्तरात्मक प्रश्न (2x2=4)</p> <p>खंड - ख (व्यवहारिक व्याकरण)</p> <p>2 व्याकरण:</p> <p>पाठ्यपुस्तक में दिए गए भाषा-अध्ययन के आधार पर अतिलघुत्तरात्मक एवं लघुत्तरात्मक प्रश्न (1अंक x16प्रश्न)</p> <p>शब्द और पद (2अंक); अनुस्वार (1अंक); अनुनासिक (1 अंक); उपसर्ग (2अंक); प्रत्यय (2अंक); स्वर-संधि(3अंक); विरामचिह्न (2अंक); अर्थ के आधार पर वाक्य रूपांतरण (3अंक);</p> <p>पाठ्य पुस्तक स्पर्शभाग-1 (30 अंक)</p> <p>खंड - ग (पाठ्य पुस्तक एवं पूरक पाठ्यपुस्तक)</p> <p>*गद्य खंड (पाठ्यपुस्तक)</p> <p>1 पठित गद्यांश पर बहुविकल्पी प्रश्न। (1अंक x5प्रश्न)</p> <p>2 स्पर्श से निर्धारित पाठों के आधार पर विषय वस्तु का मान बौध, अभिव्यक्ति आदि पर 25-30 शब्दों वाले 4 में से 3 प्रश्न (2अंक x 3प्रश्न=6)</p> <p>*काव्य खंड (पाठ्यपुस्तक)</p> <p>1 पठित पद्यांश पर बहुविकल्पी प्रश्न। (1अंक x5प्रश्न=5)</p> <p>2 स्पर्श से निर्धारित पाठों के आधार पर विषय वस्तु का मान बौध, अभिव्यक्ति आदि पर 25-30 शब्दों वाले 4 में से 3 प्रश्न (2अंक x 3प्रश्न=6)</p> <p>पूरक पाठ्यपुस्तक संचयन भाग 1</p> <p>पूरक पाठ्यपुस्तक संचयन के निर्धारित पाठों से तीन में से दो प्रश्न का उत्तर 60 शब्दों में देना होगा। (4अंक x2 प्रश्न=8)</p> <p>खंड-घ (रचनात्मक लेखन)</p> <p>1 संकेत बिंदुओं पर आधारित समसामयिक एवंव्यावहारिक जीवन से जुड़े हुए किन्हीं तीन विषयों में से किसी एक विषय पर लगभग 100 शब्दों में अनुच्छेद (5 अंकx 1 प्रश्न)</p> <p>2 अनौपचारिक विषय से संबंधित लगभग 100 शब्दों में पत्र (विकल्प सहित) (5अंकx 1 प्रश्न)</p> <p>3 किसी एक स्थिति पर 50 -60 में संवाद-लेखन (विकल्प सहित) (5अंकx1प्रश्न)</p> <p>4 चित्र-वर्णन कीजिए। (5अंकx1प्रश्न)</p>
6	Gujarati (010)	 <a href="https://scan.page/zm6aBU">https://scan.page/zm6aBU</a>	<p>विभाग - अ</p> <p>प्रश्नी - 1</p> <p>अ. नीचेनी गधभंड वांथी तेनी नीचे आपेला प्रश्नीना योग्य विकल्प शोधीने जवाब लपो. (5x1= 5)</p> <p>ब. - नीचेनी गधभंड वांथी तेनी नीचे आपेला प्रश्नीना जवाब लपो. (5x1= 5)</p> <p>प्रश्नी - 2</p> <p>अ.- नीचेनी पधभंड वांथी तेनी नीचे आपेला प्रश्नीना योग्य विकल्प शोधीने जवाब लपो. (4x1= 4)</p> <p>ब. - नीचेनी पधभंड वांथी तेनी नीचे आपेला प्रश्नीना जवाब लपो. (4x1=4)</p> <p>प्रश्नी - 3</p> <p>1. सर्वनाम ओणभावो (1x2= 2)</p> <p>2- लिंग (1x2= 2)</p> <p>3. संयोजक ओणभावो (1x2=2)</p> <p>4. समानर्था शब्दो (1x3=3)</p> <p>5. विरोधी शब्द (1x3=3)</p> <p>6. रूढिप्रयोग नो अर्थ आपो (1x2=2)</p> <p>7.भाषाशुद्धि करो (1x2=2)</p> <p>विभाग - ब</p> <p>प्रश्नी - 4</p> <p>अ. नीचेनी पधभंड वांथी तेनी नीचे आपेला प्रश्नीना जवाब लपो. (5x1=5)</p> <p>ब. नीचे आपेला प्रश्नीना जवाब बे - त्रषा वाक्यभां लपो. (2x2=4)</p> <p>क. नीचे आपेला प्रश्नीना जवाब विस्तारथी लपो. (3x1=3)</p> <p>प्रश्नी - 5</p>

SN	Subject	Syllabus	Paper Pattern
			<p>અ. નીચેનો ગઘખંડ વાંચી તેની નીચે આપેલા પ્રશ્નોના જવાબ લખો. (6x1=6)</p> <p>બ. નીચે આપેલા પ્રશ્નોના જવાબ બે - ત્રણ વાક્યમાં લખો. (3x2=6)</p> <p>ક. નીચે આપેલા પ્રશ્નોના જવાબ વિસ્તારથી લખો. (2x3=6)</p> <p>વિભાગ - ક</p> <p>પ્રશ્નો - 6 અ. નીચે આપેલા નિબંધમાંથી કોઈ પણ એક નિબંધ લખો. (5x1= 5)</p> <p>બ. નીચે આપેલાં મુદ્દા પરથી વાર્તાલખી વાર્તાને યોગ્ય શીર્ષક અને બોધ લખો.(6x1= 6)</p> <p>ક. પત્ર લેખન અથવા જાહેરાત (5x1=5)</p>
7	Information Technology (402)	 <p><a href="https://scan.page/FXT60d">https://scan.page/FXT60d</a></p>	<p><b>SECTION A: OBJECTIVE TYPE QUESTIONS</b></p> <p>Q. 1 Answer any 4 out of the given 6 questions on Employability Skills (1x4=4)</p> <p>Q. 2 Answer any 5 out of the given 6 question (1x5=5)</p> <p>Q. 3 Answer any 5 out of the given 6 question (1x5=5)</p> <p>Q. 4 Answer any 5 out of the given 6 question (1x5=5)</p> <p>Q. 5 Answer any 5 out of the given 6 question (1x5=5)</p> <p><b>SECTION B: SUBJECTIVE TYPE QUESTIONS</b></p> <p>* Answer Any 3/5 questions on Employability Skills in 20–30 words (2x3=6)</p> <p>*Answer any 4/6 questions in 20 – 30 words each (2x4=8)</p> <p>*Answer any 3/5 questions in 50– 80 words each (4x3=12)</p>
8.	Art & Craft	<p><b>Geometrical Overlapping Design</b></p> <p>Prepare a design in a square of 20 x 20 cm by overlapping three or four geometrical shapes and paint with choice colours. Use different types of textures to make the design attractive.</p> <p style="text-align: center;">OR</p> <p><b>Creative design</b></p> <p>Prepare a creative design having made natural shapes in a rectangle measuring 20 x 25 cm and paint with choice colours</p>	

- (a) We will be conducting the examinations for **ART** of **Class IX** students in the classroom on **12<sup>th</sup> February 2026, Thursday** during first half of the day.
- (b) We will be conducting the practical examinations for **Information Technology** of Class IX students between 9<sup>th</sup> February to 11<sup>th</sup> February 2026. The schedule of the practical exam is as follows:

DATE	CLASS	SUBJECT	TIMING
09-02-2026 MONDAY	IX A	INFORMATION TECHNOLOGY	8.10 am TO 10.50 am
10-02-2026 TUESDAY	IX B	INFORMATION TECHNOLOGY	11.10 am TO 2.00 pm
11-02-2026 WEDNESDAY	IX C	INFORMATION TECHNOLOGY	11.10 am TO 2.00 pm

<b>EXAMINATION DATE SHEET: GRADE IX</b>		
<b>DATE</b>	<b>DAY</b>	<b>SUBJECT</b>
17-02-2026	TUESDAY	Mathematics (042)
18-02-2026	WEDNESDAY	<b><u>PREPARATORY LEAVE</u></b>
19-02-2026	THURSDAY	Social Science (087)
20-02-2026	FRIDAY	<b><u>PREPARATORY LEAVE</u></b>
21-02-2026	SATURDAY	English (184)
22-02-2026	<b>SUNDAY</b>	----
23-02-2026	MONDAY	Science (086)
24-02-2026	TUESDAY	<b><u>PREPARATORY LEAVE</u></b>
25-02-2026	WEDNESDAY	Hindi(085)/Gujarati(010)
26-02-2026	THURSDAY	<b><u>PREPARATORY LEAVE</u></b>
27-02-2026	FRIDAY	Information Technology (402)

<b>PTM</b>	<b>07 March,2026; Saturday</b>
------------	--------------------------------