

Airport School - Ahmedabad

Syllabus and Paper Pattern (Annual Exams)

Academic Session 2023-24

Class - VI

S.No.	SUBJECT	SYLLABUS	PAPER PATTERN	MARKS
1	ENGLISH	COURSEBOOK	Section- A (READING) 20 Marks	
		L. 2 Our New Aquarium	1. Read the following passage.	
		L. 6. Meet Darsheel Safari	A. Answer the questions ANY FOUR out of six. (MCQ/Objective type questions)	4*1=4
		L. London Eye	B. Answer the following questions ANY FOUR out of five. (Answer in brief)	4*2=8
		L. 8 Crusaders	2. Read the following passage and answer the questions. (ANY EIGHT out of ten) (MCQs)	8*1=8
		Poem - Kindness		
		Poem - Why is the World Like it	Section- B (WRITING) 20 Marks	
		Poem Goin' Green	3. NOTICE writing.	5
		ENG GRAMMAR	4. Email – writing.	7
		L.10 Auxiliary Verbs	5. Write a composition on the given topic. ANY ONE out of two	8
		L. 12 Conjunctions	Section- C (GRAMMAR) 20 Marks	
		L. 13 Reported Speech	6. Fill in the blanks with appropriate words given within the brackets. ANY FOUR out of five	1*4=4
		L. 15 Voice	7. Complete the passage with the correct form of the words given. ANY FOUR out of five	1*4=4

		L.16 Determiners	8. The following passage has not been edited. There is one error in each line. Write the correction in your answer sheet against the correct question number.	3
			9. Rearrange the words and make sentences. ANY FOUR out of five	4*1=4
			10. Transform the sentences as directed. ANY FIVE out of six	5*1=5
		Section - D (LITERATURE) 20 Marks		
			11.A. Read the extract and answer the questions in one line. (poem)	3*1=3
			B. Read the extract and answer the questions in one line. (prose)	3*1=3
			12. Answer the following questions in brief. ANY FIVE out of seven)	5*2=10
			13. Answer the following question in detail. (ANY ONE)	4*1 = 4
2	HINDI		खंड-क अपठित (10)	
		पाठ-7 (कविता) ननिहाल	प्रश्न.1 नीचे दिए गए अपठित गद्यांश को ध्यान-पूर्वक पढ़िए तथा पूछे गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए।	5qx1m=5m
		पाठ-8 रस्साकशी	प्रश्न.2 नीचे दिए गए अपठित पद्यांश को ध्यान-पूर्वक पढ़िए तथा पूछे गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए।	5qx1m=5m
		पाठ-9 रिया की डायरी	खंड-ख व्याकरण (वस्तुपरक प्रश्न) (20)	
		पाठ-10 (कविता) मस्तक नहीं झुकाएँगे	प्रश्न.3 क.निम्नलिखित शब्दों के वर्ण-विच्छेद विकल्पों में से चुनकर लिखिए।	2qx1m=2m
		पाठ-11 सफ़ेद बगुला	प्रश्न.3 ख. निम्नलिखित वर्ण-विच्छेदों के वर्ण संयोग विकल्पों में से चुनकर लिखिए।	2qx1m=2m
		पाठ-12 ऐसे थे बापू	प्रश्न.4 निम्नलिखित वाक्यों में काल के प्रकार विकल्पों में से चुनकर लिखिए।	3qx1m=3m

पाठ-13 (कविता) नभ के पिंड	प्रश्न.5 निम्नलिखित विराम-चिह्नों के नाम लिखिए।	3qx1m=3m
पाठ-14 कुरसी की पीड़ा	प्रश्न.6 निम्नलिखित वाक्यों में रेखांकित शब्दों में विशेषण के प्रकार विकल्पों में से चुनकर लिखिए।	3qx1m=3m
व्याकरण- पाठ-2 वर्ण-विचार	प्रश्न.7 निम्नलिखित वाक्यों में रेखांकित शब्दों में कारक के प्रकार विकल्पों में से चुनकर लिखिए।	3qx1m=3m
पाठ-8 कारक	प्रश्न.8 क.नीचे दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द विकल्पों में से चुनकर लिखिए।	2qx1m=2m
पाठ-10 विशेषण	प्रश्न.8 ख. नीचे दिए गए मुहावरों का उचित अर्थ विकल्पों में से चुनकर लिखिए।	2qx1m=2m
पाठ-12 काल	खंड-ग पाठ्यपुस्तक (30)	
पाठ-15 विराम-चिह्न	प्रश्न.9 नीचे दिए गए पठित गद्यांश को ध्यान-पूर्वक पढ़िए तथा पूछे गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए।	2qx2m, 2qx1m=6m
पाठ-16 मुहावरे	प्रश्न.10 नीचे दिए गए पठित पद्यांश को ध्यान-पूर्वक पढ़िए तथा पूछे गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए।	2qx2m, 2qx1m=6m
पाठ-5 वाक्यांशों के लिए एक शब्द	प्रश्न.11 नीचे लिखे प्रश्नों के उत्तर लिखिए। (एक अतिरिक्त प्रश्न)	5qx2m=10m
अपठित- गद्यांश व पद्यांश	प्रश्न.12 नीचे लिखे प्रश्नों के उत्तर अपने शब्दों में विस्तार से लिखिए। (दो अतिरिक्त प्रश्न)	2qx4m=8m
रचनात्मक लेखन- निबंध लेखन	खंड-घ रचनात्मक लेखन (20)	
पत्र-लेखन (औपचारिक व अनौपचारिक)	प्रश्न.13 निम्नलिखित विषयों में से किसी एक विषय पर 150-200 शब्दों में निबंध लिखिए। (एक अतिरिक्त प्रश्न)	1qx5m=5m
डायरी-लेखन	प्रश्न.14 दिए गए विषय पर पत्र लिखिए। (एक अतिरिक्त प्रश्न)	1qx5m=5m
चित्र-कथा लेखन	प्रश्न.15 दिए गए विषय पर डायरी लिखिए। (एक अतिरिक्त प्रश्न)	1qx5m=5m
	प्रश्न.16 दिए गए चित्रों की सहायता से कहानी लिखिए।	1qx5m=5m

3	SANSKRIT		(खण्ड - क) अवबोधनम् (10)	
		पाठ-9. करण-कारकम् (तृतीया-विभक्तिः)	प्र.1 अधोलिखितं अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानां उत्तराणि संस्कृतेन लिखत ।	6qx1m=6m, 2qx2m=4m
		पाठ-10. सम्प्रदान-कारकम् (चतुर्थी-विभक्तिः)		(खण्ड - ख) अनुप्रयुक्त व्याकरणम् (43)
		पाठ-11. अपादान-कारकम् (पंचमी-विभक्तिः)	प्र.2 अधोलिखितवर्णानां स्थानं लिखत ।	4qx1m=4
		पाठ-12. सम्बन्ध-कारकम् (षष्ठी-विभक्तिः)	प्र.3 अधोलिखितशब्दस्य धातु लिखत ।	4qx ½ m=2
		पाठ-13. अधिकरण-कारकम् (सप्तमी-विभक्तिः)	प्र.4 अधोलिखितशब्दानां वर्ण संयोजनं-वियोजनं वा कुरुत ।	5qx1m=5m
		पाठ-14. मूर्खपंडिताः	प्र.5 रेखांकितपदेषु निर्देशानुसारं धातोः लकारं परिवर्तय ।	5qx1m=5m
		पाठ-15. विविध-श्लोकाः	प्र.6 रिक्तस्थानेषु उचितं कर्तृपदं लिखत ।	5qx1m=5m
		व्याकरण-	प्र.7 निर्देशानुसारं वचनपरिवर्तनं कुरुत ।	5qx1m=5m
		अपठितावबोधनम्	प्र.8 संख्याः संस्कृतेन लिखत ।	5qx1m=5m
		वर्णानां स्थानं, धातु, वर्ण संयोजनं-वियोजनं	प्र.9 रिक्तस्थानेषु धातुरूपाणि पूरयत ।	1qx5m=5m
		लकारं परिवर्तय, कर्तृपदं, वचनपरिवर्तनं,	प्र.10 निर्देशानुसारं शब्दानां विभक्ति लिखत ।	1qx8m=8m
		संख्याः 1-25, धातुरूपाणि (TENSE)लट्-लकारं, लृट्-लकारं		(ग - भाग) पठित अवबोधनम् (27)
		विभक्ति- अकारांत पुलिङ्ग, आकारांत स्त्रीलिंग	प्र.11 अधोलिखितं गद्यांशं पठित्वा प्रदत्तप्रश्नानां उत्तराणि संस्कृतेन लिखत ।	3qx1m=3m, 1qx2m=2m
			प्र.12 अधोलिखितप्रश्नानां उत्तराणि शुद्धम् विकल्पं चित्वा लिखत ।	10qx1m=10m

		પ્ર.13 અધોલિખિતપ્રશ્નાનાં ઉત્તરાણિ પૂર્ણવાક્યેન લિખત ।	2qx2m=4m	
		પ્ર.14 અધોલિખિતયોઃ શ્લોકયોઃ પૂર્તિમ્ કુરુત ।	2qx2m=4m	
		પ્ર.15 શબ્દાનાં અર્થેન સહ મેલયત ।	8qx ½ m=4m	
4	GUJARATI	વિભાગ-અ (પદ્ય અને ગદ્ય વિભાગ)		
		પ્ર.૧ નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ એક શબ્દમાં આપો.	5q x 1m = 5m	
		પ્ર.૨ નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ ટૂંકમાં આપો.	5q x 2m = 10m	
		૧. અજવાળી રાત	પ્ર.૩ નીચે આપેલા વાક્યો ખરાં (✓) છે કે ખોટાં (×) તે લખો.	6q x 1m = 6m
		૨. રાષ્ટ્રીય ચિહ્નો	પ્ર.૪ કૌસમાં આપેલા શબ્દો ઉપરથી ખાલી જગ્યા પૂરો.	6q x 1m = 6m
		૩. મેળાનો દિન	પ્ર.૫ નીચે આપેલા શબ્દો ઉપરથી વાક્ય બનાવો.	3q x 1m = 3m
		૪. ઊંટની ગરદન વાંકી કેમ?	વિભાગ-બ (વ્યાકરણ વિભાગ)	
		૫. સૂરજ પહેરે ગોગલ્સ	પ્ર.૬ માંગ્યા પ્રમાણે બારાક્ષરી લખો.	4q x 1m = 4m
		૬. ધરતીની શોભા વૃક્ષ	પ્ર.૭ નીચે આપેલા શબ્દોના સમાનાર્થી શબ્દો આપો.	5q x 1m = 5m
		૭. પુનરાવર્તન કસોટી -૩	પ્ર.૮ નીચે આપેલા શબ્દોના વિરોધી શબ્દો આપો.	5q x 1m = 5m
		૮. જાણવા જેવું	પ્ર.૯ નીચે આપેલા શબ્દોની જોડણી સુધારો.	4q x 1m = 4m
		૯. ઉખાણાં	પ્ર.૧૦ નીચે આપેલા શબ્દોનું વર્ણવિયોજન કરો.	2q x 1m = 2m
		૧૦. મૂલ્યાંકન કસોટી	પ્ર.૧૧ નીચે આપેલા વર્ણોનું સંયોજન કરો.	2q x 1m = 2m
			· વ્યાકરણ	પ્ર.૧૨ સંજ્ઞા નો પ્રકાર ઓળખાવો.

	સંજ્ઞા, સર્વનામ, બારાક્ષરી	પ્ર.૧૩ સર્વનામ નો પ્રકાર ઓળખાવો.	4q x 1m = 4m
	અંક ૨૬ થી ૫૦	વિભાગ-ક (રચનાત્મક કાર્ય)	
	ચિત્રવર્ણન	પ્ર.૧૪ નીચે આપેલા અંકને શબ્દોમાં લખો.	3q x 1m = 3m
		પ્ર.૧૫ નીચે આપેલા શબ્દોને અંકમાં લખો.	3q x 1m = 3m
		પ્ર.૧૬ નીચે આપેલ ચિત્ર ઉપરથી પાંચ વાક્ય બનાવો.	5q x 1m = 5m
		પ્ર.૧૭ નીચે આપેલ વિષય પર પાંચ વાક્ય લખો.	5q x 1m = 5m
		પ્ર.૧૮ નીચે આપેલા પશુઓને તેના બચ્ચા સાથે જોડો.	4q x 1m = 4m
	Ch - 3 Playing with numbers	SECTION-A	
	Ch - 4 Integers	Choose the correct answer from the given options. (Internal choice - 1)	5 X 1m = 5m
	Ch - 6 Decimals	Fill in the blanks. (Internal choice - 1)	5 X 1m = 5m
	Ch - 7 Algebra	Answer in one word. (Internal choice - 2)	10 X 1m = 10m
	Ch - 8 Ratio and Proportion	SECTION - B	
	Ch - 11 Triangles and Parallel lines	Solve the following questions. (Internal choice - 2)	6 X 2m = 12m
	Ch - 12 Quadrilaterals	SECTION - C	
	Ch - 13 Circles	Solve the following questions. (Internal choice - 2)	8 X 3m = 24m
	Ch - 14 Understanding three dimensional shapes	SECTION - D	
	Ch - 18 Data Handling	Solve the following questions. (Internal choice - 2)	6X 4m = 24m

		Refer Maths CW notebook and text book		
6	SCIENCE	Ch-14 Light, Shadow and Reflection	Section-A	
		Ch-5 Separation of substances	Q.1 Choose the correct answer from the given options.	5qX1m=5m
		Ch-17 Waste	Q.2 a) Answer in one word. (Internal choices 2)	5qX1m=5m
		Ch-10 Movements in animals	b) Answer in one sentence. (Internal choice 3)	5qX1m=5m
		Ch-8 The habitat of the living	c) Practical based questions.	5qX1m=5m
		Ch-6 How things change	Section-B	
		Ch-13 Magnets	Q.3 Answer in brief. (Internal choices 2)	6qX2m=12m
		Ch-3 Fibre to fabric	Section-C	
		Exp 6: To separate insoluble substance using filtration.	Q.4 Answer in detail. (Internal choices 2)	6qX3m=18m
		Exp 7: To demonstrate reversible and Irreversible change using paper.	Section-D	
		Act 8: Classification of biodegradable and non-biodegradable waste materials. Exp 8: To show that like poles of two magnets repel and unlike poles attract each other.	Q.5 Long question answer. (Internal choices 2)	6qX5m=30m
		6	SOCIAL SCIENCE	History
Ch-7 New Ideas of Social Being	Q.1 Choose the correct answer from the given options. (Internal Choice 2)			5q x 1m= 5m
Ch-8 The First Empire	Q.2 Answer the following questions in one word. (Internal Choice 2)			10q x 1m= 10m

		Ch-11 New Empires and Kingdoms	Q.3 Answer the following questions in one sentence. (Internal Choice 2)	5q x 1m= 5m
			Section- B	
		Geography	Q.4 Answer the following questions in short. (Internal Choice 2)	6q x 2m= 12m
		Ch-6 Major Relief Features of the Earth	Section -C	
		Ch-7 Our Country- India	Q.5 Answer the following questions in brief. (Internal Choice 1)	4q x 3m= 12m
		Ch-8 Climate, Vegetation and Wildlife	Section- D	
		Civics	Q.6 Answer the following questions in detail. (Internal Choice 2)	6q x 5m= 30m
		Ch-5 Rural Local Government- Panchayati Raj	Q.7 Map/ Diagram	6q x 1m= 6m
		Ch-6 Rural Administration		
		Ch-7 Urban Administration		
		Ch-8 Rural Livelihoods		
8	COMPUTER SCIENCE	Ch- 5 Scratch	PRACTICAL EXAM- 40 MARKS	
		Ch- 6 An Introduction to HTML	Q1. Operations in Scratch	2qX10m=20m
			Q2. Operations in MS-Excel	1qX20m=20m
9	GK	L- 14, 15, 16, 17, 19, 24, 26, 31, 32, 35	Choose the correct answer from the given options.	20qX1m=20m