

Airport School - Ahmedabad

Syllabus and Paper Pattern (Annual Exams)

Academic Session 2023-24

Class - VII

S.No.	SUBJECT	SYLLABUS	PAPER PATTERN	MARKS
1	ENGLISH	Literature: L- 4: The Counterfeit Lion	Section - A (Reading)	
		L-5: Exotic places in India	Q.1. A. Read the following passage and answer the questions (Any 4 out of 6)	4qx1m=4
		L-6: Do you have it in You?	B. Answer the given questions (Any 4 out of 5)	4qx2m=8
		L-7: You are the Message	Q.2. Read the following passage and answer the questions (Any 8 out of 10) (MCQs)	8qx1m=8
		L-8: They're made out of Meat	Section - B (Writing)	
		Poems: 1. A warm welcome to Incredible India	Q.3.Notice Writing	1qx5m=5
		2. Surfing King	Q.4.Travelogue Writing	1qx7m=7
		3. Forgotten Language	Q.5.Paragraph Writing (any one out of two)	1qx7m=8
		4. At the Green Cabaret	Section -C (Grammar)	
		Grammar:	Q.6 Fill in the blanks with the correct form of verbs (Any4 out of 5)	4qx1m=4
		Ch.12 Reported Speech	Q.7 Fill in the blanks with an appropriate conditional clause (Any4 out of 5)	4qx1m=4
		Ch.15 Voices	Q.8 Identify the type of these sentences.	4qx1m=4
		Ch.6 Tenses	Q.9 Rearrange the words and make sentences (Any 4 out of 5)	4qx1m=4
		Ch.1 Sentences	Q.10 Transform the sentences as directed (Any 4 out of 5)	4qx1m=4

		Conditional Clauses	Section - D (Literature)	
			Q.11 A. Read the extract and answer the questions in one line (poem)	3qx1m=3
		Travelogue	Q.11 B. Read the extract and answer the questions in one line (prose)	3qx1m=3
		Paragraph	Q.12 Answer the following questions in brief. (Any 5 out of 7)	5qx2m=10
		Notice Writing	Q.13 Answer the question in detail (Any 1 out of 2)	1qx4m=4
2	HINDI		खंड-क अपठित (10)	
		कविता- 7 हम पंछी उन्मुक्त गगन के	प्रश्न.1 नीचे दिए गए अपठित गद्यांश को ध्यान-पूर्वक पढ़िए तथा पूछे गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए।	5qx1m=5m
		पाठ-8 फुसफुसाहट	प्रश्न.2 नीचे दिए गए अपठित पद्यांश को ध्यान-पूर्वक पढ़िए तथा पूछे गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए।	5qx1m=5m
		कविता- 10 इतने ऊँचे उठो	खंड-ख व्याकरण (वस्तुपरक प्रश्न) (20)	
		पाठ-11 चमत्कारी पेड़	प्रश्न.3 क.निम्नलिखित शब्दों में से उचित प्रत्यय विकल्पों में से चुनकर लिखिए।	2qx1m=2m
		पाठ-12 आत्मा की शिक्षा	प्रश्न.3 ख. निम्नलिखित प्रत्यय से बना उचित शब्द विकल्पों में से चुनकर लिखिए।	2qx1m=2m
		पाठ-13 अनमोल वचन	प्रश्न.4 निम्नलिखित वाक्यों में रेखांकित शब्दों में सर्वनाम के प्रकार विकल्पों में से चुनकर लिखिए।	3qx1m=3m
		पाठ-14 लघु भारत	प्रश्न.5 निम्नलिखित वाक्यों में रेखांकित शब्दों में विशेषण के प्रकार विकल्पों में से चुनकर लिखिए।	3qx1m=3m
		पाठ-15 नींव की ईंट	प्रश्न.6 क.निम्नलिखित वाक्यों में क्रिया के प्रकार विकल्पों में से चुनकर लिखिए।	2qx1m=2m

	व्याकरण- पाठ-9-सर्वनाम, पाठ-11 क्रिया, पाठ-12 काल	प्रश्न.6 ख.निम्नलिखित विराम-चिह्नों के नाम विकल्पों में से चुनकर लिखिए।	2qx1m=2m
	पाठ-10 विशेषण, पाठ-6 प्रत्यय , पाठ-16 विराम-चिन्ह	प्रश्न.7 निम्नलिखित वाक्यों में काल के प्रकार विकल्पों में से चुनकर लिखिए।	2qx1m=2m
	पाठ-5 विलोम शब्द , पाठ-17 मुहावरे	प्रश्न.8 क.नीचे दिए गए शब्दों के विलोम शब्द विकल्पों में से चुनकर लिखिए।	2qx1m=2m
	अपठित- गद्यांश व पद्यांश	प्रश्न.8 ख. नीचे दिए गए मुहावरों का उचित अर्थ विकल्पों में से चुनकर लिखिए।	2qx1m=2m
	रचनात्मक लेखन- निबंध लेखन	खंड-ग पाठ्यपुस्तक (30)	
	पत्र-लेखन (औपचारिक व अनौपचारिक)	प्रश्न.9 नीचे दिए गए पठित गद्यांश को ध्यान-पूर्वक पढ़िए तथा पूछे गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए।	2qx2m, 2qx1m=6m
	विज्ञापन-लेखन	प्रश्न.10 नीचे दिए गए पठित पद्यांश को ध्यान-पूर्वक पढ़िए तथा पूछे गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए।	2qx2m, 2qx1m=6m
	संवाद-लेखन	प्रश्न.11 नीचे लिखे प्रश्नों के उत्तर लिखिए। (एक अतिरिक्त प्रश्न)	5qx2m= 10m
		प्रश्न.12 नीचे लिखे प्रश्नों के उत्तर अपने शब्दों में विस्तार से लिखिए। (दो अतिरिक्त प्रश्न)	2qx4m=8m
		खंड-घ रचनात्मक लेखन (20)	
		प्रश्न.13 निम्नलिखित विषयों में से किसी एक विषय पर 150-200 शब्दों में निबंध लिखिए। (एक अतिरिक्त प्रश्न)	1qx5m=5m
		प्रश्न.14 दिए गए विषय पर पत्र लिखिए। (एक अतिरिक्त प्रश्न)	1qx5m=5m

			प्रश्न.15 दिए गए विषय पर संवाद लिखिए। (एक अतिरिक्त प्रश्न)	1qx5m=5m
			प्रश्न.16 दिए गए विषय पर विज्ञापन तैयार कीजिए।	1qx5m=5m
3	SANSKRIT		क भाग: - अपठित अवबोधनम्	
		अपठित गद्यान्शम्	प्रश्न: 1 अधोलिखितं अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानां उत्तराणि संस्कृतेन लिखत ।	
			1. एकपदेन उत्तरत -	4qx1m=4m
			2.पूर्णवाक्येन उत्तरत -	3qx2m=6m
		चित्रवर्णनम्	ख भाग: - रचनात्मक कार्यम्	
			प्रश्न:2 चित्रं दृष्ट्वा रिक्तस्थानेषु उचितं पदं चित्वा वाक्यानि पूरयित्वा पुनः लिखत ।	5qx1m=5m
		व्याकरणम्	ग भाग: - अनुप्रयुक्त व्याकरणम्	
		वर्णमाला	प्रश्न:3 अधोलिखितवर्णानां स्थानं लिखत ।	5qx1m=5m
		संख्या (1 - 20)	प्रश्न:4 अधोलिखितानां अंकानां स्थाने संस्कृतपदानि लिखत ।	5qx1m=5m
		सन्धि	प्रश्न:5 रिक्तस्थानेषु उचितं धातुविकल्पं चित्वा उत्तरत ।	5qx1m=5m
		धातुरूपाणि (लोट्, विधीलिङ्)	प्रश्न:6 रेखांकितपदेषु निर्देशानुसारं धातोः लकारं परिवर्तय ।	5qx1m=5m
		शब्दरूपाणि (साधु, पितृ, देवी)	प्रश्न:7 निम्नलिखितेषु वाक्येषु रेखांकितपदानां सन्धिम् कुरुत ।	5qx1m=5m
			प्रश्न:8 निर्देशानुसारं शब्दानां विभक्तिं लिखत ।	10qx1m=10m
		पठित अवबोधनम्	घ भाग - पठित अवबोधनम्	

		પાઠ - 9 સેનાનિ સુભાષ:	પ્રશ્ન:9 અધોલિખિત ગન્દ્યાંશં પઠિત્વા પ્રદત્તપ્રશ્નાનાં ઉત્તરાણિ સંસ્કૃતેન લિખત ।	5q×1m=5m
		પાઠ - 10 નીતિશ્લોકા:	પ્રશ્ન:10 રેખાંકિતપદાનિ આધૃત્ય પ્રશ્નનિર્માણમ્ કુરુત ।	5q×1m=5m
		પાઠ - 11 દિવ્યા દેવનદી ગંગા	પ્રશ્ન:11 અધોલિખિતપ્રશ્નાનાં ઉત્તરાણિ શુદ્ધમ્ વિકલ્પં ચિત્વા લિખત ।	10q×1m=10m
		પાઠ - 12 પ્રહેલિકા:	પ્રશ્ન:12 અધોલિખિતપ્રશ્નાનાં ઉત્તરાણિ પૂર્ણવાક્યેન લિખત ।	3q×2m=6m
		પાઠ - 13 મમ ગ્રામ:	પ્રશ્ન:13 શબ્દાનાં અર્થેન સહ મેલયત ।	4q×1m=4m
		પાઠ - 14 મહાન્ વૈજ્ઞાનિક: જગદીશચન્દ્ર: બોસ:		
		પાઠ - 15 કુશલશાસિકા ઇંદિરા ગાંધી		
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. સિંહની પરોણાગત	પ્ર.૩ નીચે આપેલા વાક્યો ખરાં (✓) છે કે ખોટાં (×) તે લખો.	6q x 1m = 6m
		૨. ભગવાન કરે તે ભલા માટે!	પ્ર.૪ કૌસમાં આપેલા શબ્દો ઉપરથી ખાલી જગ્યા પૂરો.	6q x 1m = 6m
		૩. પંખીઓને ઓળખીએ	પ્ર.૫ નીચે આપેલા શબ્દો ઉપરથી વાક્ય બનાવો.	3q x 1m = 3m
		૪. પુનરાવર્તન કસોટી - ૩	વિભાગ-બ (વ્યાકરણ વિભાગ)	
		૫. રંગ છે રામેશ્વરને	પ્ર.૬ માંજ્યા પ્રમાણે બારાક્ષરી લખો.	4q x 1m = 4m
		૬. દિવાળી આવી	પ્ર.૭ નીચે આપેલા શબ્દોના સમાનાર્થી શબ્દો આપો.	5q x 1m = 5m

		૭. સરદાર વલ્લભભાઈ પટેલ	પ્ર.૮ નીચે આપેલા શબ્દોના વિરોધી શબ્દો આપો.	5q x 1m = 5m
		૮. પુનરાવર્તન કસોટી - ૪	પ્ર.૯ નીચે આપેલા શબ્દોની જોડણી સુધારો.	4q x 1m = 4m
		૯. જાણવા જેવું	પ્ર.૧૦ નીચે આપેલા શબ્દોનું વર્ણવિયોજન કરો.	2q x 1m = 2m
		૧૦. ઉખાણાં	પ્ર.૧૧ નીચે આપેલા વર્ણોનું સંયોજન કરો.	2q x 1m = 2m
		૧૧. મૂલ્યાંકન કસોટી	પ્ર.૧૨ સંજ્ઞા નો પ્રકાર ઓળખાવો.	4q x 1m = 4m
		• વ્યાકરણ	પ્ર.૧૩ લિંગ નો પ્રકાર ઓળખાવો.	4q x 1m = 4m
		સ્વર અને વ્યંજન, બારાક્ષરી,	વિભાગ-ક (રચનાત્મક કાર્ય)	
		વર્ણ સંયોજન-વિયોજન, સંજ્ઞા, લિંગ	પ્ર.૧૪ નીચે આપેલા અંકને શબ્દોમાં લખો.	3q x 1m = 3m
		અંક ૪૧ થી ૮૦	પ્ર.૧૫ નીચે આપેલા શબ્દોને અંકમાં લખો.	3q x 1m = 3m
		ચિત્રવર્ણન	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
5	MATHEMATICS	Ch - 5 -Operations on Rational Number	SECTION-A	
		Ch - 6 - Exponents and Powers	Choose the correct answer from given options. (Internal choice - 1)	5 X 1m = 5m
		Ch - 7 - Algebraic Expressions	Fill in the blanks. (Internal choice - 1)	5 X 1m = 5m
		Ch - 8 - Simple Equations	Answer in one word. (Internal choices - 2)	10 X 1m = 10m
		Ch - 9 - Ratio and proportion	SECTION - B	

		Ch - 10 - Percentage and Its Applications	Solve the following questions. (Internal choices - 2)	6 X 2m = 12m
		Ch - 11 - Lines and Angles	SECTION - C	
		Ch - 12 - The Triangles and Its Properties	Solve the following questions. (Internal choices - 2)	8 X 3m = 24m
		Ch - 13 - Perimeter and Area	SECTION - D	
		Ch - 18 - Visualising Solid Shapes	Solve the following questions. (Internal choices - 2)	6X 4m = 24m
		Refer Maths CW notebook and text book		
6	SCIENCE	Ch- 4 Heat	Section-A	
		Ch-6 Changes around us	Q.1 Choose the correct answer from the given options.	5qX1m=5m
		Ch-8 Soil	Q.2 a) Answer in one word. (Internal choices 2)	5qX1m=5m
		Ch-9 Respiration in organisms	b) Answer in one sentence. (Internal choice 3)	5qX1m=5m
		Ch-10 Transportation of materials	c) Practical based questions.	5qX1m=5m
		Ch-14 Light	Section-B	
		Ch-15 Wind, storms and cyclones	Q.3 Answer in brief. (Internal choices 2)	6qX2m=12m
		Ch-3 Fibre to fabric	Section-C	
		Exp-1 To study the nature of image formed by a concave mirror.	Q.4 Answer in detail. (Internal choices 2)	6qX3m=18m
		Exp-2 To obtain the crystals of copper sulphate by the process of crystallisation	Section-D	
		Exp-3 To find out the percolation of water in different types of soil	Q.5 Long questions answer. (Internal choices 2)	6qX5m=30m

		Exp-4 To prove that air exerts pressure		
6	SOCIAL SCIENCE	History	Section -A	
		L-7 Social Changes-Mobile and settled communities	Q.1 Choose the correct answer from the given options. (Internal Choice 2)	5qX1m=5m
		L-8 Religious beliefs: Bhakti & Sufi movement	Q.2 Answer the following questions in one word. (Internal Choice 2)	10qX1m=10m
		L-10 New political formations in the 18th century.	Q.3 Answer the following questions in one sentence. (Internal Choice 2)	5qX1m=5m
		Geography	Section- B	
		L-6 Water	Q.4 Answer the following questions in short. (Internal Choice 2)	6qX2m=12m
		L-7 Natural vegetation & wild life	Section -C	
		L-8 Human env. settlement, transport & communication.	Q.5 Answer the following questions in brief. (Internal Choice 1)	4qX3m=12m
		L-11 Life in the deserts	Section- D	
		Civics	Q.6 Answer the following questions in detail. (Internal Choice 2)	6qX5m=30m
		L-6 Understanding Media	Q.7 Map/ Diagram	1qX6m=6m
		L-7 Understanding Advertising		
		L-8 Markets around us		
8	COMPUTER SCIENCE	Practical Exam:	PRACTICAL EXAM- 40 MARKS	
		Ch-7 Html Advance Features	Q1. Develop webpage using HTML	1qX20m=20m
		Ch-8 An Introduction to Python	Q2. Develop program using Python.	2qX10m=20m
9	GK	L- 15, 16, 19, 22, 23, 24, 25, 30, 31, 35	Q. Choose the correct answer from the given option.	20qx1m= 20m