


पाठ 5 चिकित्सा का चक्कर	
पाठ 6 क्या निराश हुआ जाए	
पाठ 7 कर्तव्यबोध	
पाठ 8 तैमूर की हार	
पाठ 9 श्री राम की बाल- लीला	
पाठ 10 गोशाला	
Date/ Day : 23-09-2024 (Monday)	
Subject : Social Science Total Marks - 80	
Syllabus	Blueprint
History	Part - A
Ch-2 From Traders to Rulers	Choose the correct option
Ch- 3 The countryside under the Company 's Rule	Fill in the blanks
Ch- 4 Tribals During the Colonial Rule	State True or False
Geography	Match the following
Ch- 1 Resources	Part - B
Ch- 2 Natural Resources - Land and Soil	One Word Answers
Ch- 3 Natural Resources - Water	Very short answer type questions
Ch-4 Natural Resources- Natural Vegetation and Wildlife	Short answer type questions (Any 6 out of 8)
Ch-5 Agriculture- Types of Farming	Long answer type questions (Any 3 out of 5)
Civics	Map
Ch- 1 The Indian Consituition	Diagram or Flow Chart
Ch- 2 Understanding Secularism	
Ch- 3 Role of the Parliament	
Ch- 4 The Need to Establish The Rule of Law	
Ch- 5 The Judicial System	

 DELHI WORLD PUBLIC SCHOOL (Under the Aegis of Delhi World Foundation, New Delhi) DATESHEET & SYLLABUS FOR SA-I EXAM (2024-25) <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">GRADE : 8th</div>		
Date/ Day : 13-09-2024 (Friday)		
Subject : Science		Total Marks - 80
Syllabus	Blueprint	Marks
Ch-2(Microorganisms: Friend and Foe)	Part - A	20
Ch-3(Coal and Petroleum)	Choose the correct option	5x1=5
Ch-4(Combustion and Flame)	Fill in the blanks	5x1=5
Ch-5(Conservation of Plants and Animals)	State True or False	5x1=5
Ch-6(Reproduction in Animals)	Match the following	5x1=5
Ch-7(Reaching the Age of Adolescence)	Part - B	60
Diagrams – HIV Virus, Fractional Distillation & Male and Female reproductive organs	One Word Answers	5x1=5
	Very Short questions	10x2=20
	Short answer type questions (Any 6 out of 8)	6x3=18
	Long answer type questions (Any 3 out of 5)	3x4=12
	Draw and label the diagram	1x5= 5
Date/ Day : 16-09-2024 (Monday)		
Subject : English		Total Marks - 80
Syllabus	Blueprint	Marks
Reading	Section - A (Reading)	20
Unseen Passage, Poetry Prose	Unseen Passage	2x2=4 + 6x1=6 Total - 10
Writing	Poetry Prose	2x2 =4+ 6x1=6 Total - 10
Informal Letter	Section - B (Grammar & Vocabulary, Writing)	20
Short Story, Dialogue writing	Fill in the blanks	4x1=4

Composition and Suspense in Writing	Do as directed	3x1=3
Grammar & Vocabulary	Sentence Reordering	3x1=3
Prefixes, Types and position of Adverbs,	Writing Task – 1 (120-150 words)	1x5=5
Forming Abstract nouns, Subject-verb agreement	Writing Task – 2 (120 – 150 words)	1x5=5
Transformation of sentences, Phrasal verbs, Reported speech,	Section – C (Literature)	40
Types of phrases, Word transformation, Gumshoe glossary, Types of clauses	Extract from chapter / Drama	5x1=5
Literature	Extract from Poetry	5x1=5
Ch-2(Catch Me If You Can)	Short answer type questions (Any 6 out of 8) (40 – 60 words)	6x3=18
Ch-3(Uncle Podger Hangs a Picture)	Long answer type questions (Any 2 out of 4) (120– 150 words)	2x6=12
Ch-4(The Walrus and The Carpenter)		
Ch-5(Sherlock Holmes)		
Poems		
Poem-1(Mending Walls)		
Poem-2(Daffodils)		
Poem-3 (Night Voices)		
Date/ Day : 18-09-2024(Wednesday)		
Subject : Punjabi		
Total Marks - 80		
Syllabus	Blueprint	Marks
ਪਾਠ -2 ਪਹਿਲਾ ਸਬਕ	ਭਾਗ - ਓ	10
ਪਾਠ-3 ਪਾਣੀ ਤੇ ਕੱਛੂਕੁੰਮੇ ਦਾ ਝਗੜਾ	ਅਣਡਿੱਠਾ ਪੈਰਾ	5x1=5
ਪਾਠ 4 ਅੰਮੜੀ ਦਾ ਵਿਹੜਾ	ਕਾਵਿ ਟੋਟਾ	5x1=5
ਪਾਠ 5 ਦੁਰਘਟਨਾਵਾਂ ਤੋਂ ਬਚਾਓ	ਭਾਗ - ਅ	20
ਪਾਠ 6 ਭਾਖੜੇ ਤੋਂ ਆਉਂਦੀ ਇੱਕ ਮੁਟਿਆਰ ਨੱਚਦੀ	ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ	4x1=4
ਪਾਠ-7 ਚਾਰ ਚਾਰ ਦਾਣੇ ਝੋਨੇ ਦੇ	ਉਲਝੇ ਹੋਏ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨਾਲ ਅਰਥਪੂਰਨ ਵਾਕ ਬਣਾਓ	3x1=3
ਪਾਠ-8 ਇੱਕ ਬਿਰਖ ਦੇ ਬੋਲਣ ਦੀ ਕਹਾਣੀ	ਨਿਰਦੇਸ਼ ਅਨੁਸਾਰ ਕਰੋ	3x1=3

ਵਿਆਕਰਨ	ਲਿਖਤੀ ਭਾਗ - 1	1x5=5
ਭਾਸ਼ਾ , ਵਿਆਕਰਨ, ਧੁਨੀ ਬੋਧ, ਲਿਪੀ, ਲਿੰਗ ਬਦਲੇ, ਵਚਨ ਬਦਲੇ, ਸ਼ਬਦ ਬੋਧ,	ਲਿਖਤੀ ਭਾਗ - 2	1x5=5
ਨਾਂਵ, ਪੜਨਾਂਵ, ਕਾਰਕ, ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ,	ਭਾਗ - ਏ	50
ਸਮਾਨਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ, ਕਿਰਿਆ, ਕਾਲ, ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ, ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ, ਅਸੁੱਧ ਸੁੱਧ	ਬਹੁ ਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ	10x1=10
ਕਾਵਿ ਟੋਟਾ, ਅਣਡਿੱਠਾ ਪੈਰਾ	ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਉੱਤਰ	10x1=10
ਲਿਖਤੀ ਭਾਗ - ਲੇਖ , ਅਰਜ਼ੀ, ਚਿੱਤਰ ਵਰਨਣ,	ਛੋਟੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਾਲੇ ਉੱਤਰ (40-50 ਸ਼ਬਦ ਵਾਲੇ) (7 ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ 5 ਕਰੋ)	5x2=10
	ਵੱਡੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ (100-124 ਸ਼ਬਦ ਵਾਲੇ) (7 ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ 5 ਕਰੋ)	5x4=20
Date/ Day : 20-09-2024 (Friday)		
Subject : Hindi		
Total Marks - 80		
Syllabus	Blueprint	Marks
भाग - क	भाग - क	10
अपठित गद्यांश , अपठित पद्यांश	अपठित गद्यांश	5x1=5
भाग - ख	पद्यांश	5x1=5
अनुच्छेद लेखन, संवाद लेखन, चित्र वर्णन, विज्ञापन लेखन	भाग - ख	20
सार लेखन,	खाली स्थान भरें	4x1=4
भाग - ग	निर्देशानुसार करें	3x1=3
व्याकरण	शब्दों को सार्थक वाक्यों में पुनर्व्यवस्थित करें	3x1=3
भाषा, बोली, लिपि और व्याकरण,	लेखन कार्य - 1	1x5=5
वर्ण विचार, संधि, शब्द विचार, उपसर्ग	लेखन कार्य - 2	1x5=5
प्रत्यय , समास , संज्ञा	भाग - ग	50
लिंग , वचन, कारक, सर्वनाम	बहु विकल्पीय प्रश्न	10x1=10
भाग - घ	प्रश्न का उत्तर एक शब्द में दीजिये	10x1=10
पाठ 2 लालच बुरी बला है	छोटे प्रश्नों वाले उत्तर (7 में से कोई 5)	5x2=10
पाठ 3 परीक्षा	बड़े प्रश्नों वाले उत्तर (7 में से कोई 5)	5x4=20
पाठ 4 यह धरती कितना देती है (कविता)		

Map Work – The Distribution of Soil in India, Rivers and Multipurpose Projects ,Major Food grains & Crops in India

Diagrams & Flow Charts – Classification of resources soil, Flow chart of English East India company, Flow chart of Natural Resources & Flow chart of Tribes, societies in India

Date/ Day : 25-09-2024 (Wednesday)

Subject : Maths

Total Marks - 80

Syllabus	Blueprint	Marks
Ch-2 (Exponents)	Part- A	20
Ch -3 (Square,cubes and their roots)	Multiple Choice Questions	20x1=20
Ch-4 (Playing with Numbers)	Part - B	30
Ch- 5(Algebraic Expression and identities)	15 Questions of 2 marks	15x2=30
Ch-6 (Factorisation)	Part - C	30
Ch -7 (Linear Equations in one variable)	6 Questions of 3 marks (Any 6 out of 8 questions)	6x3=18
Ch-8 (Percentage and its application)	3 Questions of 4 marks (Any 3 out of 5 questions)	3x4=12
Ch- 9 (Simple and Compound interest)		
Table of 2 to 16		

Date/ Day : 27-09-2024 (Friday)

Subject : Computer

Total Marks -80

Syllabus	Blueprint	Marks
Ch-2 Openshot Video Editor	Part - A	30
	Fill in the blanks	10x1=10
	Write True/ False	10x1=10
	Choose the correct option	10x1=10
Ch-3 Log On to Access	Part - B	50
	Application Based questions	12x1=12
Ch-4 Working with Queries, Forms, and Reports	Short Answer type questions (Any 10 out of 12)	10x2=20
	Long Answer type questions (Any 6 out of 8)	6x3=18