



Bangladesh International School and College, Jolshiri

Class: IX: Syllabus-2025

Subject : English 1st Paper

Half Yearly

Total Working Days : 92

Teaching Days : 28

Text Books : 1. NCTB English Grammar

2. Advance Learners' Communicative English & Composition

Contents / Topic	Teaching Days				Type of Question	Distribution of Marks	
	Class	R.C.	R.T	Total			
Reading Part					Seen Passage:	Part A: Reading test (Unseen Passage-1)	
Unit One: Sense of self	02	01		03	Multiple choice	01	Multiple choice 1x7=7
Unit Two: Climate change	02	01		03	questions (Open ended)	02	Answering questions (Open ended) 2x5=10
Unit Three: Pastime	02	01		03	Fill in the blanks	03	Seen Passage-2 1x5=5
Unit Four: Events and Festivals	02	01		03	Unseen Passage: Information transfer	Unseen Passage-3	
Unit Five: Problem around us	02	01		03	Summary writing	04	Information transfer 1x5=5
Unit Six : Our Neighbors	02	01		03	Other questions: Matching	05	Summary writing 1x10=10
Unit Seven : People who stand out	02	01		03	Rearranging	Other questions	
Unit Eight : World Heritage	02	01		03	Answer questions from poems (any 5 out of 8)	06	Matching 1x5=5
Unit Nine : Unconventional Job	02	01		03	Answer questions from stories (any 5 out of 8)	07	Rearranging 1x8=8
Part B: Writing	03			03	Answer questions from stories (any 5 out of 8)	08	Answer questions from poems (any 5 out of 8) 2x5=10
Completing Story	03			03	Part B: Writing Completing Story	09	Answer questions from stories (any 5 out of 8) 2x5=10
Dialogue					Dialogue	Part B: Writing test (Marks 30)	
Part B: Writing						10	Completing Story 15
Completing Story:						11	Dialogue 15
1. A Thirsty Crow						(100 marks will be converted into 75)	
2. Nobody Believes a Liar						Class Test = 20	
3. The King Midas and his Golden Touch.						Class Assessment =05	
4. King Solomon and His Wisdom.							
5. A Friend in need a Friend indeed.							
Dialogue:							

1. A dialogue between two friends about pastimes.						
2. A dialogue between two friends about the necessity of tree plantation.						
3. A dialogue between two friends about dengue fever.						
4. A dialogue between two friends about the illiteracy and how to eradicate it from the country.						
5. A dialogue between two friends about causes and preventing measures of frequent road accident.						
(or to be selected by the subject teacher)						
Total Days				33		
Class Test 1					Types of Questions:	
					1. MCQ-	1x4=4
					2. SQ/A-(seen passage/unseen passage/poem)	3x2=6
					3. Completing Story /Dialogue	10
						Total : 20

• Total: Half Yearly 75 + CT 20 + Assessment 5 =100

Subject : English 1st Paper

Final Term

Total Working Days : 92

Teaching Days : 28

Text Books : 1. NCTB English Grammar

2. Advance Learners' Communicative English & Composition

Contents / Topic	Teaching Days				Type of Question	Distribution of Marks
	Cl ass	R. C.	R. T	Total		
					Seen Passage:	
					Multiple choice	

Part A -Reading	02	01		03	Answering	Part A: Reading test (Unseen Passage-1)
Unit Ten: Dreams	02	01		03	questions (Open ended)	01 Multiple choice 1x7=7
Unit Eleven: Reading from English Literature	02	01		03	Fill in the blanks	02 Answering questions (Open ended) 2x5=10
Unit Twelve: Roots	02	01		03	Unseen Passage: Information	03 Seen Passage-2 F/B 1x5=5
Unit Thirteen : Loneliness	02	01		03	transfer	Unseen Passage-3
Unit Fourteen: Renewable Energy	02	01		03	Summary writing	04 Information transfer 1x5=5
Unit Fifteen : Media and Modes of e- communication	02	01		03	Other questions: Matching	05 Summary writing 1x10=10
Unit Sixteen : Graffiti	03			03	Rearranging	Other questions
(Practice Question Pattern as per board)	03			03	Answer questions from poems (any 5 out of 8)	06 Matching 1x5=5
Part B : Writing					Answer questions from stories (any 5 out of 8)	07 Rearranging 1x8=8
1. Completing Story					Part B: Writing Completing Story	08 Answer questions from poems (any 5 out of 8) 2x5=10
2. Dialogue					Dialogue	09 Answer questions from stories (any 5 out of 8) 2x5=10
Completing Story						Part B: Writing test (Marks 30)
1. A Story of Garments Worker Shilpi						10 Completing Story 15
2. Failure is the Pillar of Success						11 Dialogue 15
3. The Clever Crow						
4. The Honest Wood Cutter						
5. The Greedy Farmer						
Dialogue						
1. A dialogue between two friends about self-awareness.						
2. A dialogue between two friends about the harmful effect of environment pollution.						
3. A dialogue between two friends about uses and abuses of mobile phone.						
4. A dialogue between a teacher and a student about improving skills in English.						
5.A dialogue between parent and child about the preparation of upcoming exam.						
(to be selected by the subject teacher)						
Total Days			33			
Class Test 2					Types of Questions:	
					4. MCQ-	1x4=4
					5. SQ/A-(seen passage/unseen passage/poem	3x2=6
						10
						Total : 20
					6. Completing Story /Dialogue	

- **Total: Final Term 75 + CT 20 + Assessment 5 =100**

Subject : English 2nd Paper
Term : Half Yearly
Total Working Days : 92
Teaching Days : 28
Text Books : 1. NCTB English Grammar
2. Advance Learners' Communicative English & Composition

Contents / Topic	Teaching Days				Type of Question	Distribution of Marks
	Class	R.C.	R.T	Total		
Grammar Part:						
Grammar Part						
1) Gap filling with clues: Parts of Speech, Noun, Pronoun, Articles, Determiners, Adjective, Quantifiers, Adverbs & Adverbials	02	01		03	1. Identifying different Parts of Speech	Part A- Grammar: 60 1. Gap filling with clues 1x10=10
2) Making sentences from the substitution table	01			01	2. Learning and writing definition of	2. Making sentences from the substitution table 1x5=5
3) Right form of verbs: Verbs (Regular & Irregular Verbs, Be Verbs, Finite Verbs, Transitive & Intransitive Verbs), Tenses, Infinitives, Gerunds, Participles, Modals	02	01		03	3. Noun, Pronoun, Articles, Adjective, Adverbs & Adverbials with their kinds and examples	3. Right form of verbs 1x10=10 4. Changing sentences 1x10=10 5. Tag questions 1x5=5 6. Use of Suffixes & Prefixes 1x5=5 7. Fill in the blanks with suitable prepositions 1x5=5 8. Sentence connectors 1x5=5 9. Punctuation and Capitalization 05 Part B- Writing: 40 10) Letter/E-mail/ application 10
4) Changing sentences Types of Sentences (Simple, Complex, Compound), Degree of Comparison	03			03	4. Fill in the gaps with articles	11) Paragraph 10
5) Tag questions, WH questions	01			01	5. Fill in the gaps with clues	12) Short Composition 20
6) Use of Suffixes & Prefixes	02			02	6. Making sentences from the substitution table	Total = 100
7) Prepositions	02			02	7. Learning and writing definition of Verbs and different kinds with examples	(100 marks will be converted into 75)
					8. Learning and writing Present, Past and Participles of Verbs	Class Test = 20
					9. Learning and writing definition of Tense and the kinds with	Class Assessment =05 Total =100marks

8) Sentence connectors/Linking words	02			02	structures and examples	
9) Punctuation and Capitalization					10. Fill in the blanks with the right/correct forms of verbs	
Writing Part: Letters/E-mails i) To a friend thanking him/her for sending a nice birthday gift ii) To a friend describing how you spent your last summer vacation iii) To a pen friend describing the natural beauty of Bangladesh iv) To a friend to tell about co-curricular activities of your school				03	11. Changing sentences from Affirmative to Negative/ Assertive to Interrogative or Exclamatory, Active to Passive voice vice versa Learning how to make new words adding suffixes and prefixes with the root words	
Applications i) To the Principal for a testimonial/ transfer certificate (TC) ii) To the Principal for leave of absence/leave in advance iii) To the Principal for a canteen in the school campus etc. iv) To the DC/UNO for flood relief				03	12. Completing text adding suffixes and prefixes with the root words. 13. Making WH questions 14. Adding Tag questions in the statements	
Paragraphs i) Our School Library ii) Our School Magazine iii) Our National Flag iv) Life of A Farmer v) A Winter Morning vi) A Rainy Day				03		
Short Compositions i) A Journey by Train ii) Your Aim in Life/Future Plan iii) Importance of Reading Newspaper iv) Your Favourite Hobby v) Physical Exercise/Importance of Games & Sports (or to be selected by the teacher)				03		
Total Days				28		
Class Test-I					Types of Questions : 1. Connectors 2. Voice 3. Paragraph	1X5=5 1X5=5 =10 Total : 20

- **Total: Half Yearly 75 + CT 20 + Assessment 5 =100**

Subject : English 2nd Paper

Term : Final

Total Working Days : 94

Teaching Days : 31

Text Books : NCTB English Grammar

Advance Learners' Communicative English & Composition

Contents / Topic	Teaching Days				Type of Question	Distribution of Marks
	Class	R.C.	R.T	Total		
Grammar Part: Grammar Part					1. Identifying different Parts of Speech	Part A- Grammar: 60 1. Gap filling with clues 1×10=10 2. Making sentences from the substitution table 1×5=5 3. Right form of verbs 1×10=10 4. Changing sentences 1×10=10 5. Tag questions 1×5=5 6. Use of Suffixes & Prefixes 1×5=5 7. Fill in the blanks with suitable prepositions 1×5=5 8. Sentence connectors 1×5=5 9. Punctuation and Capitalization 05
3) Gap filling with clues: Parts of Speech, Noun, Pronoun, Articles, Determiners, Adjective, Quantifiers, Adverbs & Adverbials	02	01		03	2. Learning and writing definition of	Part B- Writing: 40 10) Letter/E-mail/ application 10 11) Paragraph 10 12) Short Composition 20 Total = 100
4) Making sentences from the substitution table	02	01		03	3. Noun, Pronoun, Articles, Adjective, Adverbs & Adverbials with their kinds and examples	(100 marks will be converted into 75) Class Test = 20 Class Assessment =05 Total =100marks
3) Right form of verbs: Verbs (Regular & Irregular Verbs, Be Verbs, Finite Verbs, Transitive & Intransitive Verbs), Tenses, Infinitives, Gerunds, Participles, Modals	03	01		03	4. Fill in the gaps with articles	
4) Changing sentences Types of Sentences (Simple, Complex, Compound), Degree of Comparison	03	01		03	5. Fill in the gaps with clues	
	02			02	6. Making sentences from the substitution table	
					7. Learning and writing definition of Verbs and different kinds with examples	
					8. Learning and writing Present,	

5) Tag questions, WH questions	02			02	Past and Participles of Verbs	
6) Use of Suffixes & Prefixes	02	01		03	9. Learning and writing definition of Tense and the kinds with structures and examples	
7) Prepositions	02			02		
8) Sentence connectors/Linking words	01			01	10. Fill in the blanks with the right/correct forms of verbs	
9) Punctuation and Capitalization					11. Changing sentences from Affirmative to Negative/ Assertive to Interrogative or Exclamatory, Active to Passive voice vice versa Learning how to make new words adding suffixes and prefixes with the root words	
Writing Part: Letters/E-mails i) To a friend telling about co-curricular activities/annual sports of your school ii) To a friend congratulating him/her on brilliant success in the examination iii) To a friend thanking him/her for their hospitality iv) To your father or mother about your hostel life Applications i) To the Principal for the permission to go on an excursion ii) To the Principal for increasing common room/library facilities iii) To the DC/UNO for a charitable dispensary/repairing damaged road etc. iv) To the Mayor for taking steps against mosquito menace in your area Paragraphs i) Your Visit to a Book Fair/A Book Fair ii) A Street Hawker /A Day Labourer iii) A Street Accident iv) Tree Plantation v) Traffic Jam vi) An Ideal Teacher				03	12. Completing text adding suffixes and prefixes with the root words. 13. Making WH questions 14. Adding Tag questions in the statements	
Composition i) Your Favourite Game ii) Wonders of Modern Science/Science in Everyday Life iii) Duties of a Student/Student life iv) Floods in Bangladesh v) The Season You Like Most (or to be selected by the teacher)				03		
Total Days				31		
Class Test-I					Types of Questions : 1. Connectors 2. Voice 3. Paragraph	1X5=5 1X5=5 =10 Total : 20

• **Total: Final Term 75 + CT 20 + Assessment 5 =100**

বিষয়: বাংলা (প্রথম পত্র)

পর্ব: অর্ধ-বার্ষিক

মোট কার্যদিবস: ৯২

শিক্ষাদিবস: ৪৫

পাঠ্য বই:

১ বাংলা সাহিত্য (নবম ও দশম শ্রেণি, জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড (এনসিটিবি))

২. মাধ্যমিক বাংলা সহপাঠ, জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড (এনসিটিবি)

বিষয়াবলী		শিক্ষাদিবস			প্রশ্নাবলী	নম্বর বণ্টন
গদ্য:	ক্লাসের সংখ্যা	রিভিশন ক্লাস	রিভিশন টেস্ট	মোট	১। সৃজনশীল প্রশ্ন ২। বর্ণনামূলক প্রশ্ন ৩। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন বর্ণনামূলক প্রশ্ন : ২×১০= ২০ সহপাঠ অংশ থেকে ৪টি বর্ণনামূলক প্রশ্ন থাকবে। ২টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে (প্রত্যেকটি প্রশ্নের ২টি অংশ থাকবে)। ক অংশের জন্য ৩ নম্বর এবং খ অংশের জন্য ৭ নম্বর বরাদ্দ থাকবে। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০×১= ৩০ ৩০টি প্রশ্ন থাকবে (গদ্য থেকে ১৫টি কবিতা থেকে ১৫টি)। সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। মোট = ১০০ <u>শ্রেণি পরীক্ষা -১</u> এবং অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার নম্বর বিভাজন <u>শ্রেণি পরীক্ষা</u> নম্বর- ২০ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার ১০০ নম্বর পরিবর্তিত হবে-৭৫ _____মূল্যায়ন-৫	সৃজনশীল প্রশ্ন : ৫×১০= ৫০ ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে (গদ্য থেকে ৪টি এবং কবিতা থেকে ৪টি)। গদ্য অংশ থেকে ন্যূনতম ২টি, কবিতা অংশ থেকে ন্যূনতম ২টি করে মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। বর্ণনামূলক প্রশ্ন : ২×১০= ২০ সহপাঠ অংশ থেকে ৪টি বর্ণনামূলক প্রশ্ন থাকবে। ২টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে (প্রত্যেকটি প্রশ্নের ২টি অংশ থাকবে)। ক অংশের জন্য ৩ নম্বর এবং খ অংশের জন্য ৭ নম্বর বরাদ্দ থাকবে। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০×১= ৩০ ৩০টি প্রশ্ন থাকবে (গদ্য থেকে ১৫টি কবিতা থেকে ১৫টি)। সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। মোট = ১০০ <u>শ্রেণি পরীক্ষা -১</u> এবং অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার নম্বর বিভাজন <u>শ্রেণি পরীক্ষা</u> নম্বর- ২০ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার ১০০ নম্বর পরিবর্তিত হবে-৭৫ _____মূল্যায়ন-৫
১। সুভা	৩	১		৪		
২। বই পড়া	২	১		৩		
৩। প্রত্যুপকার	৩		১	৪		
৪। একুশের গল্প	২	১		৩		
৫। আম আঁটির ভেঁপু	২	১		৩		
কবিতা: ১। বঙ্গবাণী	২	১	১	৪		
২। কপোতাক্ষ নদ	৩	১		৪		
৩। সেইদিন এই মাঠ	২	১	১	৪		
৪। বৃষ্টি	৩	১		৪		
৫। বোশেখ	৩	১		৪		
সহপাঠ: ১৯৭১ (উপন্যাস)	৭	১		৮		
মোট				৪৫		
শিক্ষাদিবস						

শ্রেণি পরীক্ষা-১	১. সৃজনশীল ২. নৈব্যক্তিক	১X১০=১০ ১০X১=১০ মোট= ২০
গদ্য ১। সুভা ২। একুশের গল্প পদ্য ১। বঙ্গবাণী ২। কপোতাক্ষ নদ		

বিষয়: বাংলা (প্রথম পত্র)

মোট কার্যদিবস: ৯৪

শিক্ষাদিবস: ৪৫

পাঠ্য বই:

১ বাংলা সাহিত্য (নবম ও দশম শ্রেণি, জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড (এনসিটিবি)

২. মাধ্যমিক বাংলা সহপাঠ, জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড (এনসিটিবি)

পর্ব: বার্ষিক

বিষয়াবলী	শিক্ষাদিবস				প্রশ্নাবলী	নম্বর বণ্টন
গদ্য:	ক্লাস	রিভিশন ক্লাস	রিভিশন টেস্ট	মোট	১। সৃজনশীল প্রশ্ন ২। বর্ণনামূলক প্রশ্ন	সৃজনশীল প্রশ্ন : $৫ \times ১০ = ৫০$ ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে (গদ্য থেকে ৪টি এবং কবিতা থেকে ৪টি)। গদ্য অংশ থেকে ন্যূনতম ২টি, কবিতা অংশ থেকে ন্যূনতম ২টি করে মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
১। নিমগাছ	২			২		বর্ণনামূলক প্রশ্ন : $২ \times ১০ = ২০$
২। সাহিত্যের রূপ ও রীতি	২	১		৩		
৩। শিক্ষা ও মনুষ্যত্ব	৩	১	১	৫	# বোর্ডের প্রশ্নপত্র গ্রণয়ন নিয়ম অনুযায়ী হবে।	সহপাঠ অংশ থেকে ৪টি বর্ণনামূলক প্রশ্ন থাকবে। ২টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে (প্রত্যেকটি প্রশ্নের ২টি অংশ থাকবে)। ক অংশের জন্য ৩ নম্বর এবং খ অংশের জন্য ৭ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।
৪। প্রবাস বন্ধ	২	১		৩		বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : $৩০ \times ১ = ৩০$ ৩০টি প্রশ্ন থাকবে (গদ্য থেকে ১৫টি কবিতা থেকে ১৫টি)। সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। মোট $= ১০০$
৫। মানুষ মুহম্মদ (স.)	৩	১	১	৫		শ্রেণি পরীক্ষা - ২ এবং বার্ষিক পরীক্ষার নম্বর
						বিভাজন
কবিতা:						শ্রেণি পরীক্ষার নম্বর ২০
১। তোমাকে পাওয়ার জন্য, হে স্বাধীনতা	২	১		৩		বার্ষিক পরীক্ষার ১০০ নম্বর পরিবর্তিত হবে -৭৫
২। উমর ফারুক	২	১		৩		মূল্যায়ন -৫
						মোট =১০০
৩। জীবন বিনিময়	২		১	৩		
৪। আমি কোন আশুস্বাক্ষক নই	৩	১		৪		
৫। রানার	২	১	১	৪		
সহপাঠ: নাটক: বহিপীর (সম্পূর্ণ)	৮	১	১	১০		
মোট শিক্ষাদিবস				৪৫		
শ্রেণি পরীক্ষা-২ গদ্য ১। নিমগাছ ২। সাহিত্যের রূপ ও রীতি পদ্য ১। তোমাকে পাওয়ার জন্য, হে স্বাধীনতা ২। জীবন বিনিময়					১. সৃজনশীল ২. নৈর্ব্যক্তিক	$১ \times ১০ = ১০$ $১০ \times ১ = ১০$ মোট = ২০

বিষয়: বাংলা (দ্বিতীয় পত্র)

মোট কার্যদিবস: ৯২

শিক্ষাদিবস: ৩২

পর্ব: অর্ধ-বার্ষিক

পাঠ্য বই: ১। বাংলা ভাষার ব্যাকরণ ও নিমিত্তি (নবম ও দশম শ্রেণি), জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড (এনসিটিবি)

২। ভাষাজ্যোতি বাংলা ব্যাকরণ ও নিমিত্তি (নবম শ্রেণি)

বিষয়াবলী	শিক্ষাদিবস				প্রশ্নাবলী	নম্বর বণ্টন
	ক্লাসের সংখ্যা	রিভিশন ক্লাস	রিভিশন টেস্ট	মোট	ব্যাকরণ: ১। বহুনির্বাচনি	১। বহুনির্বাচনি - $৩০ \times ১ = ৩০$
ব্যাকরণ অংশ ভাষা ও বাংলা ভাষা বাংলা ব্যাকরণ বাংলা ভাষার রীতি ও বিভাজন বাগ্যন্ত্র ধ্বনি ও বর্ণ স্বরধ্বনি ব্যাঞ্জনধ্বনি বর্ণের উচ্চারণ শব্দ ও পদের গঠন প্রত্যয় দিয়ে শব্দ গঠন	১৭	২	১	২০	নিমিত্তি: ১। অনুচ্ছেদ রচনা ২। চিঠিপত্র/ সংবাদ প্রতিবেদন ৩। সারাংশ/ সারমর্ম ৪। ভাব-সম্প্রসারণ ৫। বাংলায় অনুবাদ ৬। প্রবন্ধ/ রচনা	২। অনুচ্ছেদ রচনা (২টি থেকে ১টি) : ১০ ২। চিঠিপত্র/ সংবাদ প্রতিবেদন (২টি থেকে ১টি) : ১০ ৩। সারাংশ/ সারমর্ম (২টি থেকে ১টি) : ১০ ৪। ভাব-সম্প্রসারণ (২টি থেকে ১টি) : ১০ ৫। বাংলায় অনুবাদ (১টি) : ১০ ৬। প্রবন্ধ/ রচনা (৩টি বর্ণনামূলক রচনা থেকে ১টি) : ২০ মোট = ১০০ শ্রেণি পরীক্ষার নম্বর- ২০ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার ১০০ নম্বর পরিবর্তিত হবে- ৭৫ মূল্যায়ন -৫ মোট = ১০০
নির্মিত অংশ সারংশ - বইয়ের ১ থেকে ৫ সারমর্ম - বইয়ের ১ থেকে ৫ আবেদনপত্র বইয়ের ১ থেকে ৩ প্রতিবেদন- বইয়ের ১ থেকে ৩ অনুচ্ছেদ- শ্রেণি উপযোগী বাংলায় অনুবাদ : পাঠ্যবই বহির্ভূত	৫	১	১	৭		

প্রবন্ধ রচনা: ১। বাংলাদেশের পর্যটন শিল্প ২। বাংলাদেশের উৎসব ৩। জগদীশচন্দ্র বসু ৪। রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন ৫। লঞ্চ ভ্রমণের অভিজ্ঞতা	৪	০	১	৫		
মোট শিক্ষাদিবস					৩২	
শ্রেণি পরীক্ষা-১ ব্যাकरणঃ ভাষা ও বাংলা ভাষা, বাংলা ব্যাকরণ, বাংলা ভাষার রীতি ও বিভাজন, বাগ্‌যন্ত্র, ধ্বনি ও বর্ণ, স্বরধ্বনি, ব্যঞ্জনধ্বনি নির্মিতঃ সারাংশ/সারমর্ম ভাবসম্প্রসারণ/চিঠি					১। বহুনির্বাচনি - ৫×১= ৫ ২। সারাংশ/সারমর্ম- ৫ ৩। ভাবসম্প্রসারণ/চিঠি-১০ মোট= ২০	

বিষয়: বাংলা (দ্বিতীয় পত্র)

পর্ব: বার্ষিক

মোট কার্যদিবস: ৯৪

শিক্ষাদিবস: ৩০

পাঠ্য বই: ১। বাংলা ভাষার ব্যাকরণ ও নির্মিত (নবম ও দশম শ্রেণি), জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড (এনসিটিবি)

২। ভাষাজ্যোতি বাংলা ব্যাকরণ ও নির্মিত (নবম শ্রেণি)

বিষয়াবলী	শিক্ষাদিবস				প্রশ্নাবলী	নম্বর বণ্টন
	ক্লাসের সংখ্যা	রিভিশন ক্লাস	রিভিশন টেস্ট	মোট	ব্যাकरणঃ ১। বহুনির্বাচনি নির্মিতঃ ১। অনুচ্ছেদ রচনা ২। চিঠিপত্র/ সংবাদ প্রতিবেদন ৩। সারাংশ/ সারমর্ম ৪। ভাব-সম্প্রসারণ ৫। বাংলায় অনুবাদ ৬। প্রবন্ধ/ রচনা	১। বহুনির্বাচনি - ৩০×১= ৩০ ২। অনুচ্ছেদ রচনা (২টি থেকে ১টি) : ১০ ২। চিঠিপত্র/ সংবাদ প্রতিবেদন (২টি থেকে ১টি) : ১০ ৩। সারাংশ/ সারমর্ম (২টি থেকে ১টি) : ১০ ৪। ভাব-সম্প্রসারণ (২টি থেকে ১টি) : ১০ ৫। বাংলায় অনুবাদ (১টি) : ১০ ৬। প্রবন্ধ/ রচনা (৩টি বর্ণনামূলক রচনা থেকে ১টি) ২০ মোট = ১০০ শ্রেণি পরীক্ষার নম্বর- ২০ বার্ষিক পরীক্ষার ১০০ নম্বর পরিবর্তিত হবে- ৭৫ মূল্যায়ন -৫ মোট = ১০০
ব্যাकरण অংশ সমাস দিয়ে শব্দ গঠন সন্ধি শব্দহিত নরবাচক ও নারীবাচক শব্দ সংখ্যাবাচক শব্দ শব্দের শ্রেণিবিভাগ বিশেষ্য সর্বনাম বিশেষণ ক্রিয়া	১৪	২	১	১৭		

ক্রিয়া বিশেষণ						
নির্মিত অংশ সারাংশ- বইয়ের ৬ থেকে ১০ সারমর্ম- বইয়ের ৬ থেকে ১০ ভাব-সম্প্রসারণ- বইয়ের ৬ থেকে ১০ চিঠি- বইয়ের আমন্ত্রণপত্র মানপত্র ও সংবাদপত্রে প্রকাশযোগ্য চিঠি/ আবেদনপত্র/ব্যবসায়িক পত্র প্রতিবেদন- বইয়ের ৪ থেকে ৫ অনুচ্ছেদ- শ্রেণি উপযোগী বাংলায় অনুবাদ : পাঠ্যবই বহির্ভূত	৬	১	১	৮		
প্রবন্ধ রচনা ১। একটি ঝড়ের রাত ২। কৃষি উদ্যোক্তা ৩। ভাষা আন্দোলন ৪। বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধ ৫। সময়নুবর্তিতা	৪	০	১	৫		

শ্রেণি পরীক্ষা-২ ব্যাकरणঃ সমাস দিয়ে শব্দ গঠন সন্ধি শব্দহিত নরবাচক ও নারীবাচক শব্দ সংখ্যাবাচক শব্দ নির্মিতঃ ভাবসম্প্রসারণ, প্রতিবেদন (পত্রিকায় প্রকাশযোগ্য), অনুচ্ছেদ, অনুবাদ	১। বহুনির্বাচনি - ৫×১= ৫ ২। অনুচ্ছেদ- ৫ ৩। অনুবাদ/সংবাদ প্রতিবেদন- ১০ মোট = ২০	
---	---	--

Subject: Chemistry
Total Working Days: 92
Teaching Days: 44
Text Books: Chemistry (National Curriculum and Textbook Board)

Term: Half Yearly
Class Test-1

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total	1. CQ 2. Short Questions 3. M.C.Q 4. Practical Question Pattern: 1. Creative Question (CQ) (Answer 4 questions out of 7 questions. Every CQ question has three parts, like; a (1) + b (2) + c (3) + d (4)) 2. Short Questions (Answer 5 questions out of 7 Questions) 3. M.C.Q (25 Questions) 4. Practical	$10 \times 4 = 40$ $2 \times 5 = 10$ $1 \times 25 = 25$ = 25
Chapter One: Concept of Chemistry	4	1		5		
Chapter Two: States of Matter	4	1	1	6		
Chapter Three: Structure of Matter	5	2	1	8		
Chapter Four: Periodic Table	5	2	1	8		
Chapter Five: Chemical Bond	5	2	1	8		
Chapter Six: Concept of Mole and Chemical Counting	6	2	1	9		
Total Days				44		
Contents (Topic)	Type of Question				Marks Distribution	
1. Concept of chemistry 2. States of Matter 3. Structure of Matter	1. MCQ				$1 \times 6 = 6$	
	2. Short Questions				$2 \times 2 = 4$	
	3. Creative Question				$10 \times 1 = 10$	
Total					20	
Assessment					05	

Total: Half Yearly 75 + CT 20 + Assessment 5 = 100

Subject: Chemistry
Total Working Days: 94
Teaching Days: 42
Text Books: Chemistry (National Curriculum and Textbook Board)

Term: Final
Class Test-2

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total		
Chapter Seven: Chemical Reaction	6	1	1	8	1.CQ 2. Short Questions 3. MCQ 4. Practical Question Pattern: 1. Creative Question (CQ) (Answer 4 questions out of 7 questions. Every CQ question has four parts, like; a (1) + b (2) + c (3) + d (4)) 2. Short Questions (Answer 5 questions out of 7 Questions) 3. M.C.Q (25 Questions) 4. Practical	10 × 4 = 40 2 × 5 = 10 1 × 25 = 25 = 25 Total = 100 *100 will be converted into 75
Chapter Eight: Chemistry and Energy	6	1	1	8		
Chapter Nine: Acid – Base Balance	5	1	1	7		
Chapter Ten: Mineral resources: Metal Nonmetal	6	1	1	8		
Chapter Eleven: Mineral resources: Fossils	8	2	1	11		
Total Days				42		
Contents (Topic)	Type of Question					Marks Distribution
Chapter Seven: Chemical Reaction	1. MCQ					1 × 6 = 6
Chapter Eight: Chemistry and Energy	2. Short Questions					2 × 2 = 4
	3. Creative Question					10 × 1 = 10
Total						20
Assessment						05

● Total: Final Term 75 + CT 20 + Assessment 5 = 100

Subject: Physics
Total Working Days: 92
Teaching Days: 41
Text Books: Physics (National Curriculum and Textbook Board)

Term: Half Yearly
Class Test-1

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total		
Chapter One: Physical Quantities and Their Measurements	4	1	0	5	5. CQ 6. Short Questions 7. M.C.Q 8. Practical Question Pattern: 1. Creative Question (CQ) (Answer 4 questions out of 7 questions. Every CQ question has three parts, like: a (1) + b (2) + c (3) + d (4)) 2. Short Questions (Answer 5 questions out of 7 Questions) 3. M.C.Q (25 Questions) 4. Practical	10 × 4 = 40 10 × 5 = 10 1 × 25 = 25 = 25 Total = 100 *100 will be converted into 75
Chapter Two: Motion	6	2	1	9		
Chapter Three: Force	6	2	1	9		
Chapter Four: Work, Power and Energy	6	2	1	9		
Chapter Five: State of Matter and Pressure	6	2	1	9		
Total Days				41		
Contents (Topic)	Type of Question					Marks Distribution
Chapter One: Physical Quantities and Their Measurements	4. MCQ 5. Short Questions					1 × 6 = 6 2 × 2 = 4
Chapter Two: Motion	6. Creative Question					10 × 1 = 10
Total						20
Assessment						05

Total: Half Yearly 75 + CT 20 + Assessment 5 =100

Subject: Physics
Total Working Days: 94
Teaching Days: 40
Text Books: Physics (National Curriculum and Textbook Board)

Term: Final
Class Test-2

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total		
Chapter Six: Effect of Heat on Matter	6	2	1	9	1. CQ 2. Short Questions 3. M.C.Q 4. Practical Question Pattern: 1. Creative Question (CQ) (Answer 4 questions out of 7 questions. Every CQ question has three parts, like: a (1) + b (2) + c (3) + d (4)) 2. Short Questions (Answer 5 questions out of 7 Questions) 3. M.C.Q (25 Questions) 4. Practical	$10 \times 4 = 40$ $2 \times 5 = 10$ $1 \times 25 = 25$ = 25 Total = 100 *100 will be converted into 75
Chapter Seven: Waves and Sound	6	1	1	8		
Chapter Eight: Reflection of Light	6	2	1	9		
Chapter Ten: Static Electricity	5	1	1	7		
Chapter Thirteen: Modern Physics and Electronics	5	1	1	7		
Total Days				40		
Contents (Topic)	Type of Question				Marks Distribution	
Chapter Six: Effect of Heat on Matter	1. MCQ 2. Short Questions				$1 \times 6 = 6$ $2 \times 2 = 4$	
Chapter Seven: Waves and Sound	3. Creative Question				$10 \times 1 = 10$	
Total					20	
Assessment					05	

• **Total: Final Term 75 + CT 20 + Assessment 5 =100**

Subject: Biology**Term: Half Yearly****Total Working Days : 107****Teaching Days : 42****Text Books : Biology (Classes IX and X) NCTB**

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total	C/Q/A M/C/Q Practical	10X4=40 2X5=10 1X25=25 <u>1X25=25</u> Total= 100
Chap- 1: Lesson on Life	5	1	1	7	Theoretical 4 CQ have to be answered out of 7, 10X4=40 5 SQ have to be answered out of 7, 2X5=10 Multiple Choice Question 1X25=25 Practical One Experiment has to be done out of three 15X1=15 Practical Note Book 1X5=5 Viva Voce 1X5=5	100 will be converted into 75
Chap-2: Cell and Tissue of Organism	9	1	1	11		
Chap- 3: Cell Division	5	1	1	7		
Chap- 4: Bioenergetics	7	1	1	9		
Chap- 8: Human Excretion	6	1	1	8		
Total Days				42		
<u>Class Test 1</u> Chap- 1: Lesson on Life				MCQ Short Questions		1X6 =6 2X2 =4
Chap-2: Cell and Tissue of Organism Chap- 3: Cell Division				Creative Questions Assignment		10X1=10 =5 Total= 25

Subject: Biology**Term: Final****Total Working Days : 110****Teaching Days : 44****Text Books : Biology (Classes IX and X) NCTB**

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total	C/Q/A M/C/Q Practical <u>Theoretical</u> 4 CQ have to be answered out of 7, 10X4=40 5 SQ have to be answered out of 7, 2X5=10 Multiple Choice Question 1X25=25 <u>Practical</u> One Experiment has to be done out of three 15X1=15 Practical Note Book 1X5=5 Viva Voce 1X5=5	10X4=40 2X5=10 1X25=25 <u>1X25=25</u> Total= 100
Chap- 5: Food, Nutrition and Digestion	8	1	1	10		
Chap-6: Transport in Organism	7	1	1	9		
Chap- 8: Human Excretion (Revision)	0	2	0	2		
Chap-10: Co-ordination Process	7	1	1	9		
Chap-12: Heredity in Organisms and Evolution	5	1	1	7		
Chap-13: Environment around Life	5	1	1	7		
Total Days				44		
Class Test 2 Chap-6: Transport in Organism Chap-12: Heredity in Organisms and Evolution Chap-13: Environment around Life				MCQ Short Questions Creative Questions Assignment		1X6 =6 2X2 =4 10X1=10 =5 Total= 25

Subject: Bangladesh and Global Studies

Term: Half Yearly

Total Working Days: 92

Teaching Days : 44

Text Book : Bangladesh and Global Studies (NCTB)

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision n Class	Revision Test/ Assessment	Total	Creative Questions Short Question MCQ	10×5 = 50 10×2 = 20 1×30 = 30 Total = 100 100 will be converted into 75
Chapter-1 The Political Movement in East Bengal and the Rise of Nationalism (1947- 1970)	8	1	1	10		
Chapter-4 The Configuration of land and climate of Bangladesh	7	1	1	9		
Chapter-6 The State , Citizenship & Law	6	1	1	8		
Chapter-9 The United Nations & Bangladesh	6	1	1	8		
Chapter-13 The Family structure of Bangladesh and Socialization	7	1	1	9		
Total Days				44	Assessment = 05	
<u>Class Test -1:</u>					Creative Questions MCQ	10×1 = 10 1×10 = 1 Total = 20
Chapter-1 The Political Movement in East Bengal and the Rise of Nationalism (1947-1970)						

Total= Half Yearly (75) + CT (20) + Assessment (05) = 100

Subject: Bangladesh and Global Studies

Term: Final

Total Working Days: 94

Teaching Days : 45

Text Books : Bangladesh and Global Studies (NCTB)

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total	Creative Questions Short Question MCQ	10×5= 50 10×2 = 20 1×30 = 30 Total = 100 100 will be converted into 75
Chapter-3 The Solar System & The Earth	9	1	1	11		
Chapter-7 The Organs of Bangladesh Government and the Administrative	8	1	1	10		
Chapter-10 The National Resources & The Economic System	7	1	1	9		
Chapter-12 The Financial & Banking System of the Government of Bangladesh	6	1	1	8		
Chapter-14 The Social change of Bangladesh	5	1	1	7		
Total Days				45	Assessment = 05	
Class Test- 2 Chapter-3: The Solar System & The Earth					Creative Questions MCQ 10×1 = 10 1×10 = 10 Total = 20	

Total= Final Term (75) + CT (20) + Assessment (05) = 100

Subject: General Math
 Total Working Days: 92
 Teaching Days: 54
 Text Books: General Math (National Curriculum and Textbook Board)

Term: Half Yearly

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total		
Chapter Two: Set and function	4	1	1	6	4. CQ 5. MCQ 6. Practical	10 1 25 = 25 = 25 Total = 100
Chapter Three: Algebraic Expression	4	1	1	6	Question Pattern: 1. Creative Question (CQ) (Answer 5 questions out of 8 questions. Every CQ question has three parts. like: a (2) +b (4) +c (4)) 2. M.C.Q (25 Questions) 3. Practical	*100 will be converted into 75
Chapter Four: Exponent and Logarithm	4	2	1	7		
Chapter Thirteen Finite Series Chapter13.1	3	2	1	6		
Chapter: Six Lines, Angles and Triangles	3	2	1	6		
Chapter Eight: Circle	6	2	1	9		
Chapter Nine: Trigonometric Ratio	4	1	1	6		
Chapter Sixteen Mensuration 16.1-	2	1	1	4		

16.2						
Chapter Seventeen Statistics	2	1	1	4		
Total Days				54		

Class Test – 1 Contents (Topic)	Type of Question	Marks Distribution
Chapter Four: Algebraic Expression	3. MCQ	1×10 = 10
Chapter Nine: Trigonometric Ratio	4. Creative Question	10×1 = 10
Finite Series 13.1	5.	
Total		20
Assessment		05

Total: Half Yearly 75 + CT 20 + Assessment 5 =100

Subject: General Math
 Total Working Days: 94
 Teaching Days : 52
 Text Books : General Math (NCTB)

Term: Final

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total		
Chapter-1 Real Number	2	1	1	4	Creative Questions MCQ	10×7 = 70 1×30 = 30 Total = 100 100 will be converted into 75
Chapter-5 Equations in one variable	4	1	1	6		
Chapter-7 Practical Geometry	4	1	1	6		
Chapter-10 Distance and Elevation	4	1	1	6		
Chapter-11 Algebraic ratio and proportion	5	1	1	7		
Chapter 12 Simple simultaneous Equation	4	1	1	6		
Chapter 13 Finite Series	4	1	1	6		
Chapter 16 Mensuration	5	1	1	7		

Chapter :17 Statistics	2	1	1	4		
Total Days				52	Assessment = 05	
<u>Class Test- 2</u> Chapter-10: Distance and elevation Chapter -16 Mensuration				Creative Questions MCQ		10×1 = 10 1×10 = 10 <hr/> Total = 20

Total= Final Term (75) + CT (20) + Assessment (05) = 100

Subject: Higher Math
Total Working Days: 92

Term: Half Yearly

Teaching Days: 48

Text Books: Higher Math (National Curriculum and Textbook Board)

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total		
Chapter one Set and function	4	1	1	6	7. CQ 8. MCQ 9. Practical	10 1 25 = 25 = 25 Total = 100
Chapter Two: Algebraic Expression	4	1	1	6	Question Pattern: 1. Creative Question (CQ) (Answer 5 questions out of 8 questions. Every CQ question has three parts. like: a (2) +b (4) +c (4)) 2. M.C.Q (25 Questions) 3. Practical	*100 will be converted into 75
Chapter Seven: Infinite Series	4	2	1	7		
Chapter Eight: Trigonometry 8.1	3	2	1	6		
Chapter Eleven: Coordinate Geometry 11.1,11.2	3	2	1	6		
Chapter Thirteen: Solid Geometry Exercise 13, (Question 1-24)	5	2	1	8		
Chapter Fourteen: Probability	3	1	1	5		
Chapter Three: Geometry 3.1	2	1	1	4		
Total Days				48		

Class Test – 1 Contents (Topic)	Type of Question	Marks Distribution
1.) Chapter Two -Algebraic Expression	6. MCQ	1×10 = 10
2.) Tri Gonomentny-8.1	7. Creative Question	10×1 = 10
3.) Infinite Series - Chapter 7	8.	
Total		20
Assessment		05

Total: Half Yearly 75 + CT 20 + Assessment 5 =100

Subject: Higher Math

Total Working Days: 94

Teaching Days 54

Text Books : Higher Math (NCTB)

Term: Final Term

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total		
Chapter one Set and function	4	1	1	6	1. CQ 2. MCQ 3. Practical	10 1 25 = 25 = 25 Total = 100
Chapter Two: Algebraic Expression	4	1	1	6	Question Pattern: 1. Creative Question (CQ) (Answer 5 questions out of 8 questions. Every CQ question has three parts. like: a (2) +b (4) +c (4)) 2. M.C.Q (25 Questions) 3. Practical	*100 will be converted into 75
Chapter Nine: Exponent & Logarithm	4	2	1	7		
Chapter Ten: Binomial Expansion	3	2	1	6		
Chapter Eleven: Coordinate Geometry 11.1-11.4	3	2	1	6		
Chapter Thirteen: Solid Geometry, Full Chapter	5	2	1	8		
Chapter Fourteen: Probability	3	1	1	5		
Chapter Three: Geometry 3.1, 3.2	2	1	1	4		
Chapter Eight:	4	1	1	6		

Trigonometry						
Total Days				54		

Class Test- 1		
Chapter-10: Binomial Expansion Chapter -8 Trigonometry	Creative Questions MCQ	10×1 = 10 1×10 = 10 Total = 20

Total= Final Term (75) + CT (20) + Assessment (05) = 100

Subject: ICT

Total Working Days: 92

Teaching Days : 24

Text Books: Information and Communication Technology (NCTB)

Term : Half Yearly

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total		
Ch-1. Introducing Information and Communication Technology & Our Bangladesh	05	01	01	07	1.Practical	
Ch-2. Computer Maintenance and CyberSecurity	08	01	1	10		
Chapter-3.The Internet and Introduction to Web	05	01	01	07		
Class Test-1						1X25=25
Ch-1	M.C.Q					Total =25
						CT 25 will be converted into 15

Class-IX

Subject: ICT

Total Working Days: 94

Teaching Days : 30

Text Books: . Information and Communication Technology (NCTB)

Term :Year Final

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total		
Ch-4. My Writings & Accounts	05	1	1	07	1. Practical 2. M.C.Q	25x1 = 25 1X25 =25 Total =50 50 marks will be converted into 35
Ch-5. Multimedia & Graphics	05	1	1	07		
Ch-6. Problem Solving through Programming	08	1	1	10		
Practical:	04	1	1	06		
Total Days				30		
Class Test-2						1X25=25
Ch-4. (My Writings & Accounts)	M.C.Q					Total =25
						CT 25 will be converted into 15

Subject: Islamic Studies

Total Working Days: 94

Teaching Days : 30

Text Book : Islamic Studies , Class (IX and X) NCTB

Term: Half Yearly

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessmen t	Total	1. Creative Question 2. Multiple Choice Question 3.Short Question	10x5 =50 1×30=30 <u>2×10=20</u> Total=100
<u>Chapter-1 (Aqaid and Moral Life)</u> (Lesson-1 to 15)					1. Creative Question 2. Multiple Choice Question 3.Short Question	(100 marks will be converted into 75) Class Test = 20 Class Assessment =05 Total=100marks
Aqaid and Moral Life	1		1	14		
Islam	1					
Iman	1					
Tawhid	1					
The Identity of Allah	1					
Kufr	1					
Shirk	1					
Nifaq	1					
Importance of Iman in Fostering Human Values	1					
Risalat, Risalat and Nabuwat for Expanding of Moral Values,	1					
The Revealed Books and Role of Revealed Books in Moulding Moral Life	1					
Akhirat and Some Stages of Akhirat	1					
Role of Belief in Akhirat in Forming Pious and Moral Life.	1					
<u>Chapter-3 (Ibadat)</u> (Lesson-1 to 13)						
Ibadat	1		1	13		
Salat,	1					
Sawm	1					
Zakat	1					
Hajj	1					
Employer-Employee Relationship	1					
Ilm	1					
Characteristics of Learners	1					

Virtues of Teachers	1					
Student-Teacher Relationship	1					
Education and Morality	1					
Jihad, Jihad and Terrorism.	1					
Chapter-4 (Akhlaq) (Lesson-1 to 6)						
Akhlaq, Akhlq-I-Hamidah	1					
Taqwa and Courtesy and Amanat	1					
Keeping Promise and Truthfulness	1					
Total Days			30			

Class Test-01	1.Creative Question	10x1 =10
Chapter- 1	2.Multiple Choice Question	1x10=10
Lesson- (1-10)		Total=20

- **Total: Half Yearly 75 + CT 20 + Assessment 5 =100**

Subject: Islamic Studies

Total Working Days: 94

Teaching Days : 28

Text Book : Islamic Studies , Class (IX and X) NCTB

Term: Final Term

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total	1. Creative Question 2. Multiple Choice Question 3. Short Questions	10x5=50 1x30=30 2x10=20 ----- Total -100 (100 marks will be converted into 75) Class Test = 20
Chapter-4 (Akhlaq) (Lesson- 7 to 22)						
Service to Humanity	1					
Fraternity and Communal Harmony	1					
Respect for Woman	1					
Patriotism	1					
Dutifulness	1					
Cleanliness	1					
Frugality	1					
Self-Purification	1					
Commanding Good Deeds and Forbidding Wrong Deeds	1					
Akhlaq-Zamimah,	1					
Fraud	1					
Ghibat,	1					
Jealousy	1					
Fitna and Fasad	1					
Indolence	1	1				
Riba and Bribery	1					
Chapter-5 (Model Lives) (Lesson- 1 to 8)						
Model Lives	1					
Socio-Cultural Conditions of Pre-Islamic Arabia,	1					
The Holy Prophet Hazrat Muhammad (Sm): Birth, Childhood and Adolescence	1					
Hazrat Muhammad (Sm): His Youth, Prophethood and Preaching of Islam,	1					
Hazrat Muhammad (Sm)'s conquest of Makkah and Fare-Well Hajj	1	1				
Ideal Life of Khulafa-i-Rashidun	1					
Hazrat Umar (R) and Hazrat Uthman	1					
Total Days				28		
Class Test Chapter- 4 Lesson-7 to 20				1. Creative Question 2. Multiple Choice Question		10x1 =10 1x10 =10 Total=20

- **Total: Final Term 75 + CT 20 + Assessment 5 =100**

Subject: Hindu Religion Studies (NCTB)
Total Working Days : 92
Teaching Days : 41
Text Books : Hindu Religion Studies (NCTB)

Term: Half Yearly

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
Chapter-1: Creator & Creation Section-1: Form of creator and His Worship	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total	1.Creative Question 2. MCQ	10x7 = 70 <u>1x30 = 30</u> Total = 100
	04	01	01	06		
Section-2: Creator, creation and service	04	01	01	06		
Chapter -2: Faith, origin & Manifestation of Hinduism Section-1: Faith in Hinduism	04	01	01	06		
Chapter -2: Faith, origin & Manifestation of Hinduism	03	01	01	05		
Section-2: The origin and Evolution of Hindu Religion	04	01	01	06		
Chapter-3: Religious Customs & Ceremonies.	04	01	01	06		
Chapter-4. Sangskers-in Hinduism	04	01	01	06		
Total =				41		
Class Test-1 Chapter -2: Faith, Origin & Manifestation of Hinduism Section-2: The Origin and Evolution of Hindu religion Chapter-3: Religious Customs & Ceremonies.			1. Creative question 2. MCQ		10x1 = 10 <u>1x10 = 10</u> Total = 20	

Total = Half Yearly (75) + CT (20) + Assessment (5) = 100

Subject: Hindu Religion Studies (NCTB)
Final
Total Working Days : 94
Teaching Days : 40
Text Books : Hindu Religion Studies (NCTB)

Term: Final

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total	1.Creative Question 2. MCQ	10x7 = 70 <u>1x30 = 30</u> Total = 100
Chapter-5: Deitis & Puja	04	01	01	06		
Chapter-6: Yogasadhana	04	01	01	06		
Chapter-7: Moral Education in Religious Book	05	01	01	07		
Chapter-8: Religious Episodes and Moral Education	06	01	01	08		
Chapter-9: Dharma Path(The Ways of Religion) and Ideal Life	06	01	01	08		
Chapter-10: Avatar and Story of Ideal Life	03	01	01	05		
Total days				40		100 marks will be converted into 75
<u>Class Test-2</u>			1. Creative question 2. MCQ		10x1 = 10 <u>1x10 = 10</u> Total = 20	
Chapter-5: Deitis & Puja						
Chapter-7: Moral Education in Religious Book						

Total = Final (75) + CT (20) + Assessment (5) = 100

Subject: Career Education

Book: Career Education Classes Nine and Ten (NCTB)

Half Yearly Session		
Chapter/Lesson/Topic	Type of Question/Class Work	Assessment Method/Exams & Mark Distribution

Class Assignment-1 & Half Yearly Assignment	Class Assignment	<u>According to Board Pattern</u>
Chapter-1: Me & My Career Chapter-2: Career building Quality & Skills	MCQ Short questions Creative questions	Total = 50 Assignment + H.W = 20 C.W+ A.T = 30

Final exam		
Chapter/Lesson/Topic	Type of Question/Class Work	Assessment Method/Exams & Mark Distribution
Class Assignment-2 & Yearly Assignment	Class Assignment	<u>According to Board Pattern</u>
Chapter-3: Developing Connectivity and Behaviour in Career Building Chapter-4: Me and my Workplace	MCQ Short questions Creative questions	Total Marks = 50 Assignment + H.W = 20 C.W+ A.T = 30

Subject :Physical Education, Health Science and Sports

Term: 1st

Total Working Days: 92

Teaching Days : 18

Text Books: NTCB

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total		
					Short Question Broad Question Practical	1x10=10 2x5=10 30 <hr/> 50
Chapter -1 (Physical Education for Healthy Life)	04	01	01	06		50 will be converted into 40
Chapter-2 (Physical Fitness)	03	01	01	05		
Chapter -3 (Mental Health and Fatigue)	03	00	00	03		
Chapter -4 (Health Science and Health Service)	02	00	00	02		
Chapter - 5(Nutrition for Health)	02	00	00	02		
Total Days=				18		

<u>Class Test</u> Chapter -1 (Physical Education for Healthy Life) Chapter-2 (Physical Fitness)	Short Question Broad Question Practical	1x10=10 2x5=10 =05 25 will be converted into 10
---	---	--

Subject:Physical Education, Health Science and Sports

Term: 2nd Term

Total Working Days: 94

Teaching Days : 15

Text Books: NTCB

Contents (Topic)	Teaching Days				Type of Question	Marks Distribution
	Class	Revision Class	Revision Test/ Assessment	Total	Short Question Broad Question Practical	$1 \times 10 = 10$ $2 \times 5 = 10$ <u>30</u> 50
Chapter - 6 (Drug Addiction and AIDS)	02	00	00	02		50 will be converted into 40
Chapter -7 (Puberty & Reproductive Health)	03	00	00	03		
Chapter -8 (Team Game)	04	00	00	04		
Chapter-9 (Athletics and Swimming)	03	00	00	03		
Chapter – 10 (The Accidents during Games)	03	00	00	03		
Total Days				15		

Class Test Chapter - 6 (Drug Addiction and AIDS) Chapter -7 (Puberty & Reproductive Health)	Short Question Broad Question Practical	$1 \times 10 = 10$ $2 \times 5 = 10$ 05
		25 25 will be converted into 10