

পাঠ্যপুস্তক তালিকা-২০২৩
পঞ্চম শ্রেণি (বাংলা ভাষন)

ক্রমিক	বিষয়ের নাম	পৃষ্ঠা নং
১	বাংলা	২
২	ইংরেজি	৫
৩	প্রাথমিক গণিত	৯
৪	প্রাথমিক বিজ্ঞান	১০
৫	বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়	১১
৬	ইসলাম ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	১২
৭	হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	১৩
৮	বৌদ্ধধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	১৫
৯	খ্রিষ্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	১৬

বিষয় : বাংলা

বইয়ের নাম	লেখকের নাম	প্রকাশকের নাম
আমার বাংলা বই (৫ম ভাগ)	-	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত
বিদ্যার্থী ব্যাকরণ ও নির্মিতি (পঞ্চম শ্রেণি)	অধ্যাপক নিরঞ্জন অধিকারী	অক্ষরপত্র প্রকাশনী

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- গদ্য:** ক) এই দেশ এই মানুষ খ) সুন্দরবনের প্রাণী
গ) হাতি আর শিয়ালের গল্প ঘ) বীরের রক্তে স্বাধীন এ দেশ
- পদ্য:** ক) সংকল্প খ) ফুটবল খেলোয়াড়
- ব্যাকরণ:** ক্রিয়াপদের সাধু ও চলিতরূপ, এক কথায় প্রকাশ, বিপরীত শব্দ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- আমার বাংলা বই: পৃষ্ঠা ১ থেকে ৬৩ পৃষ্ঠা পর্যন্ত।
- ব্যাকরণ: বোর্ড বই ও প্রশ্নের কাঠামোর আলোকে শিক্ষক কর্তৃক নির্ধারিত।
- ব্যক্তিগত পত্র ও আবেদনপত্র:
 - তোমার বিদ্যালয়ের বার্ষিক ক্রীড়া অনুষ্ঠানের বর্ণনা দিয়ে পিতার নিকট একটি পত্র লিখ।
 - তোমার জীবনের একটি স্মরণীয় দিন/ঘটনার বর্ণনা দিয়ে বন্ধুর নিকট একটি পত্র লিখ।
 - মামার বাড়িতে বেড়াতে যাওয়ার জন্য দুই দিনের ছুটি চেয়ে বিদ্যালয় প্রধানের নিকট একটি আবেদনপত্র লিখ।
 - বিদ্যালয়ের লাইব্রেরিতে তোমার পছন্দের বই সরবরাহের আবেদন জানিয়ে অধ্যক্ষ মহোদয়ের নিকট দরখাস্ত লিখ।
- রচনা: ক) আমার প্রিয় জন্মভূমি/আমার প্রিয় বাংলাদেশ
খ) একুশে ফেব্রুয়ারি/আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস
গ) আমার প্রিয় খেলা
ঘ) একজন বীরশ্রেষ্ঠ
ঙ) মোবাইল ফোন

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

গদ্য: ক) অবাক জলপান খ) মাটির নিচে যে শহর
গ) ভাবুক ছেলোট ঘ) বিদায় হজ

গদ্য: ক) ঘাসফুল খ) শিক্ষাগুরুর মর্যাদা

ব্যাকরণ: ক্রিয়াপদের অতীত, বর্তমান ও ভবিষ্যৎরূপ, সমার্থক শব্দ, অনুচ্ছেদ পড়ে প্রশ্ন তৈরি করণ।

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। আমার বাংলা বই: পৃষ্ঠা ৬৪ থেকে শেষ পর্যন্ত।
- ২। ব্যাকরণ: বোর্ড বই ও প্রশ্নের কাঠামোর আলোকে শিক্ষক কর্তৃক নির্ধারিত।
- ৩। চিঠি/আবেদনপত্র:
 - ক) তোমার বিদেশি বন্ধুকে বাংলাদেশের পরিচয় ও প্রাকৃতিক সৌন্দর্যের বর্ণনা একটি পত্র লিখ।
 - খ) খেলনার সামগ্রী কেনার জন্য টাকা চেয়ে তোমার বাবার কাছে একটি পত্র লিখ।
 - গ) বিদ্যালয় থেকে ছাড়পত্র পাওয়ার জন্য অধ্যক্ষ মহোদয়ের নিকট একটি আবেদনপত্র লিখ।
 - ঘ) নতুন বিদ্যালয়ে ষষ্ঠ শ্রেণিতে ভর্তি হওয়ার আবেদন জানিয়ে প্রাধান শিক্ষকের নিকট আবেদনপত্র লিখ।
- ৪। রচনা: ক) প্রিয় ফুল খ) স্বাধীনতা দিবস
গ) কম্পিউটার ঘ) ঐতিহাসিক স্থান
ঙ) একজন বিজ্ঞানী

১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবণ্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১	গদ্য বা পদের অনুচ্ছেদ থেকে প্রশ্নোত্তর (১টি)	২+৪+৪=১০
২	শব্দার্থ (৪টি)	১×৪= ৪
৩	ব্যাকরণ অংশ (২টি)	২×৩= ৬
		মোট : ২০

অর্ধ-বার্ষিক এবং বার্ষিক পরীক্ষার মানবণ্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
	প্রদত্ত অনুচ্ছেদ/ কবিতাংশ (পাঠ্যবই থেকে) পড়ে ১ ও ২ ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখন।	
১	শব্দের উত্তর লিখন (৭টির মধ্যে ৫টি)।	১×৫=৫
২	প্রশ্নের উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে এবং প্রতিটির উত্তর লিখতে হবে)। [প্রদত্ত অনুচ্ছেদ (পাঠ্যবই বহির্ভূত) পড়ে ৩ ও ৪ ক্রমিকের উত্তর লিখন]	২+৪+৪=১০
৩	পাঠ্যবই বহির্ভূত অনুচ্ছেদ প্রদত্ত শব্দের অর্থ বুঝে শূন্যস্থান পূরণকরণ (৫টি শূন্যস্থান থাকবে)।	১×৫=৫
৪	অনুচ্ছেদ পড়ে প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে এবং প্রতিটির উত্তর লিখতে হবে)।	৫×৩=১৫
৫	ক্রিয়াপদের চলিতরূপ লিখন/ক্রিয়াপদের অতীত, বর্তমান ও ভবিষ্যৎ রূপ লিখন (৭টির মধ্যে ৫টি)।	০৫
৬	অনুচ্ছেদ (পাঠ্যবই/সমমানের) পড়ে প্রশ্ন তৈরিকরণ। কে, কী, কোথায়, কীভাবে, কেন, কখন প্রভৃতি নির্দেশনা অনুযায়ী (৫টি)।	০৫
৭	যুক্তবর্ণ বিভাজন ও বাক্যগঠন (৭টির মধ্যে ৫টি)।	১০
৮	বিরাম চিহ্ন বসিয়ে অনুচ্ছেদ লিখন (পাঠ্যবইয়ের অনুচ্ছেদ)।	০৫
৯	এক কথায় প্রকাশ (৭টির মধ্যে ৫টি)	০৫
১০	বিপরীত শব্দ লিখন/সমার্থক শব্দ লিখন (৭টির মধ্যে ৫টি)।	০৫
১১	পাঠ্যবই এর কবিতা/ছড়া (যেকোন অংশ থেকে ৬-৮ লাইন পড়ে) প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন। (৩টি প্রশ্ন থাকবে, প্রতিটির উত্তর লিখতে হবে, যার মধ্যে একটি কবিতার মূলভাব থাকবে)।	১০
১২	ফরম পূরণকরণ।	০৫
১৩	দরখাস্ত/ চিঠি লিখন।	০৫
১৪	রচনা লিখন (৩টি বিষয় দেয়া থাকবে এর মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে। সংকেত দেয়া থাকবে, ২০০ শব্দের মধ্যে লিখতে হবে)।	১০
সর্বমোট		১০০

Subject : English

S.L	Name of Books	Writer	Publisher
1	English for Today	–	By Board
2	Advanced Learner's Communicative English Grammar & Composition	Chowdhury & Hossain	

Syllabus of Class Test-1

1. English For Today: Unit 1-6
2. Paragraph:
 - a) Your Family
 - b) Language Club
 - c) Your Leisure
3. Grammar:
 - a) Tense (Present)
 - b) Noun
 - c) Pronoun

Syllabus of Half Yearly Exam

1. English For Today: Unit 1–13
2. Short composition/Paragraph:
 - a) Language Club
 - b) Your Leisure
 - c) Your food habit
 - d) Food pyramid
 - e) How can you get yourself recovered from flu
 - f) A fire fighter
 - g) Your home district
 - h) Your visit to Saint Martin's Island
3. Letter: Unseen (Selected by the subject teacher)

4. Grammar:
 - a) Tense (Present & Past)
 - b) Noun
 - c) Pronoun
 - d) Verbs
 - e) Punctuation & Capitalization
 - f) Conjugation of verbs (Strong verb)

Syllabus of Class Test-2

1. English For Today: Unit 14-18
2. Short Composition/Paragraph
 - a) The rabbit/the hare
 - b) Your last birthday celebration/Your Birthday
 - c) Birds of Bangladesh
3. Grammar:
 - a) Tense (Future)
 - b) Adjective
 - c) Adverb

Syllabus of Yearly Exam

1. English For Today: Unit 14-25
2. Short Composition/Paragraph
 - a) Your Last Birthday Celebration/Your Birthday
 - b) Birds of Bangladesh
 - c) A beautiful spring day
 - d) Life of a girl with impaired vision
 - e) A visit to the Liberation War Museum
 - f) A memorable event of your life
 - g) Aila
 - h) Earthquake & things to do
3. Letter-Unseen (Selected by the subject teacher)
4. Grammar:
 - a) Tense (Present, Past, Future)
 - b) Right form of verb (Tense related)
 - c) Adjective

- d) Adverb
- e) Preposition
- f) Conjugation of verbs (weak verb)

Marks Distribution for all Class Test

- 1. Matching (Seen Passage) $1 \times 4 = 4$
 - 2. Paragraph/Short Composition $1 \times 8 = 8$
 - 3. Grammar 04
 - 4. Question/Answer 04
- Total: 20

Marks Distribution of Half yearly & Yearly Examination

Seen Passage:

S.L	Question pattern	Total marks
1	Match given words with their meanings/Fill in the blanks with the given words	$1 \times 5 = 05$
2	True/False	$1 \times 5 = 05$
3	Answer short questions. (5 short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them)	$2 \times 5 = 10$
4	Short Composition (Free writing or by answering a set of questions related to text. Capital letters, punctuations, spelling and sentence structure will be marked.)	10
Unseen Passage:		
5	Fill in the blanks with the given words	$1 \times 5 = 5$
6	True/False	$1 \times 6 = 6$
7	Answer short questions. (5 short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them)	$2 \times 5 = 10$

8	Write simple personal letters (cues will be given and students will have to write a letter accordingly)	10
9	Making five W-H Question from the given statements (By using Who, What, When, Where, Why, Which and How) students will make question with the underlined words.	$2 \times 5 = 10$
10	Short questions (Students will answer all questions by understanding short informative text/ instructions/ activity/ suggestions/ directions/ procedures to any work)	$1 + 2 + 3 = 06$
11	Grammar	14
12	Rearrange words in the appropriate order to make meaningful sentences.	$1 \times 5 = 05$
13	Form Fill up (Students will complete a form by using given information)	5
Total		100

বিষয়: প্রাথমিক গণিত

বইয়ের নাম	লেখকের নাম	প্রকাশকের নাম
১। প্রাথমিক গণিত	-	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

অনুশীলনী: ১, ২, ৩

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

অনুশীলনী: ১, ২, ৩, ৪, ৫, ৬, ১০ (চতুর্ভুজ সংক্রান্ত), ১৩ (গণসংখ্যা সারণি)

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

অনুশীলনী: ৭, ৮

বার্ষিক পরীক্ষা

অনুশীলনী: ৭, ৮, ৯, ১০ (বৃত্ত সংক্রান্ত), ১১, ১২, ১৩ (আয়তলেখ, জনসংখ্যা ঘনত্ব), ১৪

শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

- | | |
|---------------------------------|-------------------|
| ১. সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন-উত্তর (৪টি) | $1 \times 8 = 8$ |
| ২. যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন (২টি) | $8 \times 2 = 16$ |
| | মোট: ২০ |

অর্ধ-বার্ষিক এবং বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

- | | |
|--|--------------------|
| ১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : ২০টি | $1 \times 20 = 20$ |
| ২। যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন : (১১টি থেকে ৮টি) | $8 \times 8 = 64$ |
| ৩। জ্যামিতি : (৩টি থেকে ২টি) | $8 \times 2 = 16$ |
| | মোট = ১০০ |

বিঃদ্র: যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্নের উত্তর প্রদানের ক্ষেত্রে উত্তরপত্রে সমাধান করে দেখাতে হবে। কোন শিক্ষার্থী উল্লিখিত প্রশ্নগুলোর মধ্যে কোন প্রশ্নের সমাধান না দেখিয়ে শুধু উত্তর লিখলে ঐ প্রশ্নের উত্তরে কোন নম্বর পাবে না।

বিষয় : প্রাথমিক বিজ্ঞান

ক্র. ইং	বইয়ের নাম	প্রকাশকের নাম ও ঠিকানা
১	প্রাথমিক বিজ্ঞান	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

অধ্যায় ০১ : আমাদের পরিবেশ

অধ্যায় ০২ : পরিবেশ দূষণ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায় ০১ : আমাদের পরিবেশ

অধ্যায় ০২ : পরিবেশ দূষণ

অধ্যায় ০৩ : জীবনের জন্য পানি

অধ্যায় ০৪ : বায়ু

অধ্যায় ০৫ : পদার্থ ও শক্তি

অধ্যায় ০৬ : সুস্থ জীবনের জন্য খাদ্য

অধ্যায় ০৭ : স্বাস্থ্যবিধি

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

অধ্যায় ০৮ : মহাবিশ্ব

অধ্যায় ০৯ : আমাদের জীবনে প্রযুক্তি

বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায় ০৮ : মহাবিশ্ব

অধ্যায় ০৯ : আমাদের জীবনে প্রযুক্তি

অধ্যায় ১০ : আমাদের জীবনে তথ্য

অধ্যায় ১১ : আবহাওয়া ও জলবায়ু

অধ্যায় ১২ : জলবায়ু পরিবর্তন

অধ্যায় ১৩ : প্রাকৃতিক সম্পদ

অধ্যায় ১৪ : জনসংখ্যা ও প্রাকৃতিক পরিবেশ

শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	ছোট প্রশ্ন ৪টি	২×৪ = ৮
২।	শূন্যস্থান ৬টি	১×৬ = ৬
৩।	বড় প্রশ্ন ১টি (২টির মধ্যে)	১×৬ = ৬
পূর্ণমান		২০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি	১৫×২ = ৩০
২।	শূন্যস্থান ১২টি (১৪টির মধ্যে)	১২×১ = ১২
৩।	মিলকরণ	৫×২ = ১০
৪।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (৮টি) ১০টির মধ্যে	৮×৬ = ৪৮
পূর্ণমান		১০০

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

ক্রম.	বইয়ের নাম	প্রকাশকের নাম ও ঠিকানা
১.	বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

- ১। আমাদের মুক্তিযুদ্ধ
- ২। ব্রিটিশ শাসন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

- ১। আমাদের মুক্তিযুদ্ধ
- ২। ব্রিটিশ শাসন
- ৩। বাংলাদেশের ঐতিহাসিক স্থান ও নিদর্শন
- ৪। আমাদের অর্থনীতি : কৃষি ও শিল্প
- ৫। জনসংখ্যা
- ৬। জলবায়ু ও দুর্যোগ

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

- ৭। মানবাধিকার
- ৮। নারী-পুরুষ সমতা

বার্ষিক পরীক্ষা

- ৭। মানবাধিকার
- ৮। নারী পুরুষ সমতা
- ৯। আমাদের দায়িত্ব ও কর্তব্য
- ১০। গণতান্ত্রিক মনোভাব
- ১১। বাংলাদেশের ক্ষুদ্র-নৃ-গোষ্ঠী
- ১২। বাংলাদেশ ও বিশ্ব

১ম শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	ছোট প্রশ্ন ৪টি	২×৪ = ৮
২।	শূন্যস্থান ৬টি	১×৬ = ৬
৩।	বড় প্রশ্ন ১টি (২টির মধ্যে)	১×৬ = ৬
পূর্ণমান		২০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি	১৫×২ = ৩০
২।	শূন্যস্থান ১২টি (১৪টির মধ্যে)	১২×১ = ১২
৩।	মিলকরণ	৫×২ = ১০
৪।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (৮টি) ১০টির মধ্যে	৮×৬ = ৪৮
পূর্ণমান		১০০

বিষয়ঃ ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

বইয়ের নাম	লেখকের নাম	প্রকাশকের নাম
১। ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা	-	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : আকাইদ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : আকাইদ

দ্বিতীয় অধ্যায় : ইবাদত

তৃতীয় অধ্যায় : আখলাক (আখলাক ও নৈতিক মূল্যবোধের একটি আদর্শ কাহিনী থেকে ভালো কাজে সহযোগিতা করা ও মন্দ কাজে বাধা প্রদান পর্যন্ত)।

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

চতুর্থ অধ্যায় : কুরআন মজিদ শিক্ষা

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

তৃতীয় অধ্যায় : আখলাক (সততা থেকে প্রাকৃতিক দুর্যোগ)

চতুর্থ অধ্যায় : কুরআন মজিদ শিক্ষা

পঞ্চম অধ্যায় : মহানবী (সাঃ) এর জীবন আদর্শ ও অন্যান্য নবীগণের পরিচয়

শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	ছোট প্রশ্ন ৪টি	২×৪ = ৮
২।	শূন্যস্থান ৬টি	১×৬ = ৬
৩।	বড় প্রশ্ন ১টি (২টির মধ্যে)	১×৬ = ৬
	পূর্ণমান	২০

অর্ধ-বার্ষিক /বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি	১৫×২ = ৩০
২।	শূন্যস্থান ১২টি (১৪টির মধ্যে)	১২×১ = ১২
৩।	মিলকরণ	৫×২ = ১০
৪।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (৮টি) ১০টির মধ্যে	৮×৬ = ৪৮
	পূর্ণমান	১০০

বিষয়ঃ হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

বইয়ের নাম	লেখকের নাম	প্রকাশকের নাম
১। হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	-	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

১ম অধ্যায়: ঈশ্বর ও জীবসেবা

২য় অধ্যায়: ১ম পরিচ্ছেদ- ঈশ্বরের স্বরূপ

২য় পরিচ্ছেদ- উপাসনা ও প্রার্থনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায়: ঈশ্বর ও জীবসেবা

২য় অধ্যায়: ১ম পরিচ্ছেদ- ঈশ্বরের স্বরূপ

২য় পরিচ্ছেদ- উপাসনা ও প্রার্থনা

৩য় অধ্যায়: ১ম পরিচ্ছেদ- হিন্দুধর্মের সাধারণ পরিচয়

২য় পরিচ্ছেদ- ধর্মগ্রন্থ

৩য় পরিচ্ছেদ- মহাপুরুষ ও মহিয়সী নারী

৪র্থ অধ্যায়: ঈশ্বরের একত্ব, ধর্মীয় সাম্য ও সম্প্রীতি

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

৫ম অধ্যায়: শিষ্টাচার ও পরমতসহিষ্ণুতা

৬ষ্ঠ অধ্যায়: অহিংসা ও পরোপকার

বার্ষিক পরীক্ষা

৫ম অধ্যায়: শিষ্টাচার ও পরমতসহিষ্ণুতা

৬ষ্ঠ অধ্যায়: অহিংসা ও পরোপকার

৭ম অধ্যায়: ১ম পরিচ্ছেদ- স্বাস্থ্যরক্ষা ও যোগাযোগ

২য় পরিচ্ছেদ- আসন

৮ম অধ্যায়: দেশপ্রেম

৯ম অধ্যায়: ঐতিহ্য ও সংস্কৃতি: পূজা পার্বণ ও ধর্মগ্রন্থ

শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	ছোট প্রশ্ন ৪টি	২×৪ = ৮
২।	শূন্যস্থান ৬টি	১×৬ = ৬
৩।	বড় প্রশ্ন ১টি (২টির মধ্যে)	১×৬ = ৬
	পূর্ণমান	২০

অর্ধ-বার্ষিক /বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি	১৫×২ = ৩০
২।	শূন্যস্থান ১২টি (১৪টির মধ্যে)	১২×১ = ১২
৩।	মিলকরণ	৫×২ = ১০
৪।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (৮টি) ১০টির মধ্যে	৮×৬ = ৪৮
	পূর্ণমান	১০০

বিষয়ঃ বৌদ্ধধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

বইয়ের নাম	লেখকের নাম	প্রকাশকের নাম
১। বৌদ্ধধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	-	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

১ম অধ্যায়: গৌতম বুদ্ধের মহাজীবন

২য় অধ্যায়: বন্দনা ও নিত্যকর্ম

৩য় অধ্যায়: পূজা ও দান

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায়: গৌতম বুদ্ধের মহাজীবন

২য় অধ্যায়: বন্দনা ও নিত্যকর্ম

৩য় অধ্যায়: পূজা ও দান

৪র্থ অধ্যায়: শ্রামন্য শীল

৫ম অধ্যায়: ত্রিপিটক পরিচিতি, অভিধর্ম পিটক

১২তম অধ্যায়: পালি বর্ণমালা ও ভাষার উৎস

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

৬ষ্ঠ অধ্যায়: কর্ম ও কর্মফল

৭ম অধ্যায়: গৌতম বুদ্ধের শ্রাবকশিষ্য ও গৃহীশিষ্য

১১শ অধ্যায়: ধর্ম ও স্বদেশপ্রেম

বার্ষিক পরীক্ষা

৬ষ্ঠ অধ্যায়: কর্ম ও কর্মফল

৭ম অধ্যায়: গৌতম বুদ্ধের শ্রাবকশিষ্য ও গৃহীশিষ্য

৮ম অধ্যায়: জাতকের শিক্ষা

৯ম অধ্যায়: ঐতিহাসিক স্থান ও নির্দেশন

১০ম অধ্যায়: ধর্মীয় উৎসব ও অনুষ্ঠান

১১শ অধ্যায়: ধর্ম ও স্বদেশপ্রেম

শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	ছোট প্রশ্ন ৪টি	২×৪ = ৮
২।	শূন্যস্থান ৬টি	১×৬ = ৬
৩।	বড় প্রশ্ন ১টি (২টির মধ্যে)	১×৬ = ৬
পূর্ণমান		২০

অর্ধ-বার্ষিক /বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি	১৫×২ = ৩০
২।	শূন্যস্থান ১২টি (১৪টির মধ্যে)	১২×১ = ১২
৩।	মিলকরণ	৫×২ = ১০
৪।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (৮টি) ১০টির মধ্যে	৮×৬ = ৪৮
পূর্ণমান		১০০

বিষয়ঃ খ্রিষ্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

বইয়ের নাম	লেখকের নাম	প্রকাশকের নাম
১। খ্রিষ্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	-	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

অধ্যায়: ১ম, ২য় ও ৩য়

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায়: ১ম থেকে ৮ম

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

অধ্যায়: ৯ম, ১০ম ও ১১তম

বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায়: ৯ম থেকে ১৬ তম

শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	ছোট প্রশ্ন ৪টি	২×৪ = ৮
২।	শূন্যস্থান ৬টি	১×৬ = ৬
৩।	বড় প্রশ্ন ১টি (২টির মধ্যে)	১×৬ = ৬
পূর্ণমান		২০

অর্ধ-বার্ষিক /বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি	১৫×২ = ৩০
২।	শূন্যস্থান ১২টি (১৪টির মধ্যে)	১২×১ = ১২
৩।	মিলকরণ	৫×২ = ১০
৪।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (৮টি) ১০টির মধ্যে	৮×৬ = ৪৮
পূর্ণমান		১০০