

বিষয় : বাংলা

পাঠ্যপুস্তক তালিকা-২০২৩ পঞ্চম শ্রেণি (বাংলা ভাসন)

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	খ্রিস্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	১৬

বইয়ের নাম	লেখকের নাম	প্রকাশকের নাম
অমার বাংলা বই (৫ম ভাগ)	-	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত
বিদ্যার্থী ব্যাকরণ ও নির্মিতি (পঞ্চম শ্রেণি)	অধ্যাপক নিরঙ্গন অধিকারী	অফিসিয়াল প্রকাশনা

১ম শ্রেণি অভিক্ষার সিলেবাস

ପଦ୍ୟ:

- ক) সংকল্প খ) ফুটবল খেলোয়াড়

ব্যাকরণ: ক্রিয়াপদের সাধু ও চলিতরূপ, এক কথায় প্রকাশ, বিপরীত শব্দ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১ | আমার বাংলা বই: পৃষ্ঠা ১ থেকে ৬০ পৃষ্ঠা পর্যন্ত।
 - ২ | ব্যাকরণ: বোর্ড বই ও প্রশ্নের কাঠামোর আলোকে শিক্ষক কর্তৃক নির্ধারিত।
 - ৩ | ব্যক্তিগত পত্র ও আবেদনপত্র:

ক) তোমার বিদ্যালয়ের বার্ষিক ক্রীড়া অনুষ্ঠানের বর্ণনা দিয়ে পিতার নিকট একটি পত্র লিখ।

খ) তোমার জীবনের একটি স্মরণীয় দিন/ঘটনার বর্ণনা দিয়ে বন্ধুর নিকট একটি পত্র লিখ।

গ) মামার বাড়িতে বেড়াতে যাওয়ার জন্য দুই দিনের ছুটি চেয়ে বিদ্যালয় পংঢানের নিকট একটি আবেদনপত্র লিখ।

ঘ) বিদ্যালয়ের লাইব্রেরিতে তোমার পছন্দের বই সরবরাহের আবেদন
জানিয়ে অধিক্ষে মতোভাবের নিকট দরখাস্ত লিখ।

৪। ব্রচনাঃ ক) আমার প্রিয় জনাভগি/আমার প্রিয় বাংলাদেশ

খ) একশে ফেরুজ্যারি/আন্তর্জাতিক মাতভাষা দিবস

গ) আমার প্রিয় খেলা

ঘ) একজন বীরশ্রেষ্ঠ

୫) ମୋବାଇଲ ଫୋନ

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

ব্যাকরণ: ক্রিয়াপদের অতীত, বর্তমান ও ভবিষ্যৎক্রম, সমার্থক শব্দ, অনুচ্ছেদ পত্তে 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 ষষ্ঠি 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 অভিক্ষার মানবষ্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১	গদ্য বা পদ্যের অনুচ্ছেদ থেকে প্রশ্নোত্তর (১টি)	$2+8+8=10$
২	শব্দার্থ (৪টি)	$1\times 8=8$
৩	ব্যাকরণ অংশ (২টি)	$2\times 3=6$
		মোট : ২০

অর্ধ-বার্ষিক এবং বার্ষিক পরীক্ষার মানবস্তন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
	প্রদত্ত অনুচ্ছেদ/ কবিতাংশ (পাঠ্যবই থেকে) পড়ে ১ ও ২ ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখন।	
১	শব্দের উত্তর লিখন (৭টির মধ্যে ৫টি)।	$1 \times 5 = 5$
২	প্রশ্নের উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে এবং প্রতিটির উত্তর লিখতে হবে)। [প্রদত্ত অনুচ্ছেদ (পাঠ্যবই বহির্ভূত) পড়ে ৩ ও ৪ ক্রমিকের উত্তর লিখন]	$2 + 8 + 8 = 1$ ০
৩	পাঠ্যবই বহির্ভূত অনুচ্ছেদ প্রদত্ত শব্দের অর্থ বুঝে শূন্যস্থান পূরণকরণ (৫টি শূন্যস্থান থাকবে)।	$1 \times 5 = 5$
৪	অনুচ্ছেদ পড়ে প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে এবং প্রতিটির উত্তর লিখতে হবে)।	$5 \times 3 = 15$
৫	ক্রিয়াপদের চলিতরূপ লিখন/ক্রিয়াপদের অভীত, বর্তমান ও ভবিষ্যৎ রূপ লিখন (৭টির মধ্যে ৫টি)।	০৫
৬	অনুচ্ছেদ (পাঠ্যবই/সমমানের) পড়ে প্রশ্ন তৈরিকরণ। কে, কী, কোথায়, কীভাবে, কেন, কখন প্রত্যুত্তি 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

বিদ্র: 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 : পদাৰ্থ 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 মানবস্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	ছোট প্রশ্ন ৪টি	$2 \times 8 = 8$
২।	শূন্যস্থান ৬টি	$1 \times 6 = 6$
৩।	বড় প্রশ্ন ১টি (২টির মধ্যে)	$1 \times 6 = 6$
পূর্ণমান		২০

অর্ধ-বার্ষিক /বার্ষিক পরীক্ষার মানবস্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি	$15 \times 2 = 30$
২।	শূন্যস্থান ১২টি (১৪টির মধ্যে)	$12 \times 1 = 12$
৩।	মিলকরণ	$5 \times 2 = 10$
৪।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (৮টি) ১০টির মধ্যে	$8 \times 6 = 48$
পূর্ণমান		১০০

বিষয় ৪ বাংলাদেশ ও বিশ্঵পরিচয়

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 নির্দর্শন
- 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-ন্যূনগোষ্ঠী
- ১২। বাংলাদেশ ও বিশ্ব

১ম শ্রেণি অভীক্ষার মানবস্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	ছোট প্রশ্ন ৪টি	$2 \times 8 = 8$
২।	শূন্যস্থান ৬টি	$1 \times 6 = 6$
৩।	বড় প্রশ্ন ১টি (২টির মধ্যে)	$1 \times 6 = 6$
পূর্ণমান		২০

অর্ধ-বার্ষিক /বার্ষিক পরীক্ষার মানবস্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি	$15 \times 2 = 30$
২।	শূন্যস্থান ১২টি (১৪টির মধ্যে)	$12 \times 1 = 12$
৩।	মিলকরণ	$5 \times 2 = 10$
৪।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (৮টি) ১০টির মধ্যে	$8 \times 6 = 48$
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

দ্বিতীয় অধ্যায় : ইবাদত

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

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

চতুর্থ অধ্যায় : কুরআন মজিদ শিক্ষা

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

তৃতীয় অধ্যায় : আখলাক (সততা থেকে প্রাকৃতিক দুর্ঘোগ)

চতুর্থ অধ্যায় : কুরআন মজিদ শিক্ষা

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

শ্রেণি অভীক্ষার মানবণ্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	ছোট প্রশ্ন ৪টি	$2 \times 8 = 8$
২।	শূন্যস্থান ৬টি	$1 \times 6 = 6$
৩।	বড় প্রশ্ন ১টি (২টির মধ্যে)	$1 \times 6 = 6$
পূর্ণমান		২০

অর্ধ-বার্ষিক /বার্ষিক পরীক্ষার মানবণ্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি	$15 \times 2 = 30$
২।	শূন্যস্থান ১২টি (১৪টির মধ্যে)	$12 \times 1 = 12$
৩।	মিলকরণ	$5 \times 2 = 10$
৪।	কাঠামোবন্দ প্রশ্ন (৮টি) ১০টির মধ্যে	$8 \times 6 = 48$
পূর্ণমান		১০০

বিষয়ঃ হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

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

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

১ম অধ্যায়: ঈশ্বর ও জীবসেবা

২য় অধ্যায়: ১ম পরিচেছে- ঈশ্বরের স্বরূপ

২য় পরিচেছে- উপাসনা ও প্রার্থনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায়: ঈশ্বর ও জীবসেবা

২য় অধ্যায়: ১ম পরিচেছে- ঈশ্বরের স্বরূপ

২য় পরিচেছে- উপাসনা ও প্রার্থনা

৩য় অধ্যায়: ১ম পরিচেছে- হিন্দুধর্মের সাধারণ পরিচয়

২য় পরিচেছে- ধর্মগ্রন্থ

৩য় পরিচেছে- মহাপুরুষ ও মহিয়সী নারী

৪র্থ অধ্যায়: ঈশ্বরের একত্ব, ধর্মীয় সাম্য ও সম্মতি

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

৫ম অধ্যায়: শিষ্টাচার ও পরমতসহিষ্ণুতা

৬ষ্ঠ অধ্যায়: অহিংসা ও পরোপকার

৭ম অধ্যায়: ১ম পরিচেছে- স্বাস্থ্যরক্ষা ও যোগাযোগ

২য় পরিচেছে- আসন

৮ম অধ্যায়: দেশপ্রেম

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

বার্ষিক পরীক্ষা

৫ম অধ্যায়: শিষ্টাচার ও পরমতসহিষ্ণুতা

৬ষ্ঠ অধ্যায়: অহিংসা ও পরোপকার

৭ম অধ্যায়: ১ম পরিচেছে- স্বাস্থ্যরক্ষা ও যোগাযোগ

২য় পরিচেছে- আসন

শ্রেণি অভীক্ষার মানবণ্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	ছোট প্রশ্ন ৪টি	$2 \times 8 = 8$
২।	শূন্যস্থান ৬টি	$1 \times 6 = 6$
৩।	বড় প্রশ্ন ১টি (২টির মধ্যে)	$1 \times 6 = 6$
পূর্ণমান		২০

অর্ধ-বার্ষিক /বার্ষিক পরীক্ষার মানবণ্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি	$15 \times 2 = 30$
২।	শূন্যস্থান ১২টি (১৪টির মধ্যে)	$12 \times 1 = 12$
৩।	মিলকরণ	$5 \times 2 = 10$
৪।	কাঠামোবন্দ প্রশ্ন (৮টি) ১০টির মধ্যে	$8 \times 6 = 48$
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 বুদ্দের মহাজীবন

২য় অধ্যায়: বস্তনা ও নিত্যকর্ম

৩য় অধ্যায়: পূজা ও দান

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায়: গৌতম বুদ্দের মহাজীবন

২য় অধ্যায়: বস্তনা 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 বুদ্দের শ্রা঵কশিষ্য ও গৃহীণিষ্য

১১শ অধ্যায়: ধর্ম ও স্বদেশগ্রেম

বার্ষিক পরীক্ষা

৬ষ্ঠ অধ্যায়: কর্ম ও কর্মফল

৭ম অধ্যায়: গৌতম বুদ্দের শ্রা঵কশিষ্য ও গৃহীণিষ্য

৮ম অধ্যায়: জাতকের শিক্ষা

৯ম অধ্যায়: ঐতিহাসিক স্থান ও নির্দশন

১০ম অধ্যায়: ধর্মীয় উৎসব ও অনুষ্ঠান

১১শ অধ্যায়: ধর্ম ও স্বদেশগ্রেম

শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	ছোট প্রশ্ন ৪টি	$2 \times 8 = 8$
২।	শূন্যস্থান ৬টি	$1 \times 6 = 6$
৩।	বড় প্রশ্ন ১টি (২টির মধ্যে)	$1 \times 6 = 6$
পূর্ণমান		২০

অর্ধ-বার্ষিক /বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি	$15 \times 2 = 30$
২।	শূন্যস্থান ১২টি (১৪টির মধ্যে)	$12 \times 1 = 12$
৩।	মিলকরণ	$5 \times 2 = 10$
৪।	কাঠামোবন্দ প্রশ্ন (৮টি) ১০টির মধ্যে	$8 \times 6 = 48$
		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	$2 \times 8 = 8$
২।	শূন্যস্থান ৬টি	$1 \times 6 = 6$
৩।	বড় প্রশ্ন ১টি (২টির মধ্যে)	$1 \times 6 = 6$
পূর্ণমান		২০

অর্ধ-বার্ষিক /বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রম.	বিষয়বস্তু	পূর্ণমান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি	$15 \times 2 = 30$
২।	শূন্যস্থান ১২টি (১৪টির মধ্যে)	$12 \times 1 = 12$
৩।	মিলকরণ	$5 \times 2 = 10$
৪।	কাঠামোবন্দ প্রশ্ন (৮টি) ১০টির মধ্যে	$8 \times 6 = 48$
		পূর্ণমান
		১০০