

পঞ্চম শ্রেণি (বাংলা ভাস্কন)

পাঠ্য পুস্তকের তালিকা-২০২৬

ক্রমিক	বিষয়ের নাম	প্রকাশকের নাম
১	আমার বাংলা বই (৫ম ভাগ)	বোর্ড প্রকাশিত
২	বিদ্যার্থী ব্যাকরণ ও নির্মিতি (পঞ্চম শ্রেণি)	ড. সোলাইমান কবীর এম.এ তারেক মাহমুদ অক্ষরপত্র প্রকাশনী
৩	English for Today	By Board
৪	Advance Learner`s Communicative English Grammar & Composition (Class Five)	By Chowdhury and Hossain (New Edition)
৫	প্রাথমিক গণিত	বোর্ড প্রকাশিত
৬	প্রাথমিক বিজ্ঞান	বোর্ড প্রকাশিত
৭	বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়	বোর্ড প্রকাশিত
৮	ইসলাম ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	বোর্ড প্রকাশিত
৯	হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	বোর্ড প্রকাশিত
১০	বৌদ্ধধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	বোর্ড প্রকাশিত
১১	খ্রিষ্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	বোর্ড প্রকাশিত

মূল্যায়ন নির্দেশনা

অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষা (১০০ নম্বর ৭০ এ পরিবর্তিত হবে)	৭০
শ্রেণি অভীক্ষা	২০
অধ্যায় ভিত্তিক অভীক্ষা	০৫
শ্রেণি সক্রিয়তা	০৫
সর্বমোট	১০০

[বি.দ্র. এই নির্দেশনা সকল বিষয়ের জন্য প্রযোজ্য]

বিষয় : বাংলা

প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১.	শব্দার্থ (৫টি থেকে ৪টি)	১×৪= ৪
২.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (৩টি থেকে ২টি)	২×২= ৪
৩.	বিস্তৃত উত্তর প্রশ্ন (৩টি থেকে ২টি)	৪×২=৮
৪.	ব্যাকরণ অংশ (যেকোন ১টি)	১×৪=৪
	মোট	২০

অর্ধ-বার্ষিক এবং বার্ষিক পরীক্ষার মানবণ্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১	কবি ও কবিতার নামসহ কবিতার ৮ পঙক্তি লিখন	১+১+৮=১০
২	শব্দার্থ লিখন (৫টি)	১×৫=৫
৩	বাক্য গঠন (৫টি)	১×৫=৫
৪	শূন্যস্থান পূরণ/ মিলকরণ (৫টি)	১×৫=৫
৫	বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর লিখন (৫টি)	১×৫=৫
৬	বিপরীত শব্দ/সমার্থক শব্দ/ লিঙ্গান্তর লিখন (৫টি)।	১×৫=৫
৭	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (৪টি)	২×৪=৮
৮	বিস্তৃত উত্তর প্রশ্ন (৩টি)	৫×৩=১৫
৯	কবিতা/ গদ্য অনুচ্ছেদের মূলভাব লিখন	৫×১=৫
১০	ভাষারীতি পরিবর্তন/পদ নির্ণয়/ক্রিয়ার কাল (৫টি)	১×৫=৫
১১	অনুচ্ছেদ (পাঠ্যবই/সমমানের) পড়ে প্রদত্ত নির্দেশনা অনুসারে প্রশ্ন তৈরিকরণ/প্রদত্ত অনুচ্ছেদে বিরামচিহ্ন প্রয়োগ (৫টি)	১×৫=৫
১২	যুক্তবর্ণ বিভাজন, শব্দ গঠন ও বাক্য গঠন (৫টি)	১×৫=৫
১৩	এক কথায় প্রকাশ (৫টি)	৫×১=৫
১৪	ফরম পূরণ/আবেদনপত্র/চিঠি লিখন	৫×১=৫
১৫	রচনা লিখন (সূত্রসহ / উন্মুক্ত) (৩টি থেকে ১টি)	১২×১=১২
মোট		১০০

প্রথম শ্রেণি অভীক্ষা

গদ্য:	ক) বৈচিত্রময় বাংলাদেশ	খ) তিতুমীর
	গ) পত্র লিখি	ঘ) সুখু আর দুখু
পদ্য:	ক) দূরের পাল্লা	খ) ঠিক আছে
ব্যাকরণ:	ক। ভাষারীতি পরিবর্তন (সাধু ও চলিত)	
	খ। এক কথায় প্রকাশ	
	গ। বিপরীত শব্দ	

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১। আমার বাংলা বই: পৃষ্ঠা ১ থেকে ৬২ পর্যন্ত।

গদ্য:	ক) বৈচিত্রময় বাংলাদেশ	খ) তিতুমীর
	গ) পত্র লিখি	ঘ) সুখু আর দুখু
	ঙ) রয়েল বেঙ্গল টাইগার	চ) টুকটুক ও চিকু
	ছ) কুটির শিল্প	
পদ্য:	ক) দূরের পাল্লা	খ) ঠিক আছে
	গ) সাইক্লোন	ঘ) রাখাল ছেলে

২। ব্যাকরণ:

- ক। ক্রিয়াপদের সাধু ও চলিত রূপ / ক্রিয়াপদের অতীত, বর্তমান, ভবিষ্যৎ রূপ লিখন।
 খ। সমার্থক শব্দ
 গ। বিপরীত শব্দ
 ঘ। যুক্তবর্ণ ও শব্দ গঠন
 ঙ। এক কথায় প্রকাশ
 চ। প্রশ্ন তৈরিকরণ (কে, কী, কোথায়, কীভাবে, কেন, কখন ব্যবহার করে)
 ছ। পদ নির্ণয়
 জ। বিরামচিহ্ন

৩। ফরম পূরণ /আবেদনপত্র/ ব্যক্তিগত পত্র:

ফরম পূরণ:

- ক) ষষ্ঠ শ্রেণিতে ভর্তির জন্য ফরম পূরণ কর।
 খ) বিদ্যালয়ের পাঠাগার থেকে বই নেওয়ার জন্য ফরম পূরণ।

চিঠি:

- ক) গ্রীষ্মের ছুটিতে বন্ধুকে তোমার বাড়িতে আমন্ত্রণ জানিয়ে চিঠি লেখ।
 খ) তোমার বিদ্যালয়ের বার্ষিক ক্রীড়া অনুষ্ঠানের বর্ণনা দিয়ে পিতার নিকট পত্র লেখ।

আবেদন পত্র:

- ক) অসুস্থতাজনিত কারণে অনুপস্থিত থাকার জন্য অধ্যক্ষের নিকট ছুটি চেয়ে একটি আবেদন পত্র লেখ।
 খ) বিদ্যালয়ের লাইব্রেরিতে তোমার পছন্দের বই সরবরাহের আবেদন জানিয়ে অধ্যক্ষ মহোদয়ের নিকট দরখাস্ত লেখ।

৪। রচনা:

- ক) আমার প্রিয় জন্মভূমি/আমার প্রিয় বাংলাদেশ
 খ) একুশে ফেব্রুয়ারি/আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস
 গ) আমার প্রিয় খেলা
 ঘ) ছাত্র জীবনের দায়িত্ব ও কর্তব্য
 ঙ) মোবাইল ফোন
 চ) ধান

দ্বিতীয় শ্রেণি অভীক্ষা

গদ্য:

- ক) শিষ্যের সাধনা
 খ) কুপোকাত
 গ) স্মরণীয় য়াঁরা বরণীয় য়াঁরা
 ঘ) মাটির নিচে পুরানো নগর

পদ্য:

- ক) পাখির মতো খ) সৎকল্প

ব্যাকরণ:

- ক) ক্রিয়াপদের অতীত, বর্তমান ও ভবিষ্যৎরূপ
 খ) সমার্থক শব্দ
 গ) অনুচ্ছেদ পড়ে প্রশ্ন তৈরি করণ
 ঘ) এক কথায় প্রকাশ।

বার্ষিক পরীক্ষা

১। আমার বাংলা বই: পৃষ্ঠা ৬৩ থেকে শেষ পর্যন্ত।

গদ্য:

- ক) শিষ্যের সাধনা
- খ) কুপোকাত
- গ) স্মরণীয় যারা বরণীয় যারা
- ঘ) মাটির নিচে পুরোনো নগর
- ঙ) ভাষার খেলা
- চ) বিদায় হাজার ভাষণ
- ছ) আমরা তোমাদের ভুলব না
- জ) পোষ্টার লিখি, প্ল্যাকার্ড লিখি

পদ্য:

- ক) পাখির মতো
- খ) সংকল্প
- গ) ইচ্ছামতী ঘ) শিক্ষাগুরুন্দের মর্যাদা

২। ব্যাকরণ:

- ক) ক্রিয়ার কাল/ ভাষারীতি (সাপু ও চলিত) পরিবর্তন
- খ) পদ নির্ণয়
- গ) বিপরীত শব্দ
- ঘ) সমার্থক শব্দ
- ঙ) বিরাম চিহ্ন
- চ) প্রশ্ন তৈরিকরণ (কে, কী, কোথায়, কীভাবে, কেন, কখন ব্যবহার করে)
- ছ) এক কথায় প্রকাশ
- জ) যুক্তবর্ণ বিভাজন ও শব্দগঠন

৩। ফরম পূরণ /আবেদনপত্র/ ব্যক্তিগত পত্র:

ফরম পূরণ:

- ক) আন্তঃ প্রাথমিক বিদ্যালয়ে ক্রীড়া প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহন করার জন্য ফরম পূরণ কর।
- খ) বিতর্ক ক্লাবের সদস্য পদের জন্য ফরম পূরণ।

আবেদনপত্র:

- ক) বিদ্যালয় থেকে ছাড়পত্র পাওয়ার জন্য অধ্যক্ষ মহোদয়ের নিকট একটি আবেদনপত্র লিখ।
- খ) জরিমানা মওকুফের জন্য অধ্যক্ষ মহোদয় বরাবর একটি আবেদন পত্র লেখ।

ব্যক্তিগত পত্র:

- ক) খেলনার সামগ্রী কেনার জন্য টাকা চেয়ে তোমার বাবার কাছে একটি পত্র লিখ
- খ) তোমার বিদেশি বন্ধুকে বাংলাদেশের পরিচয় ও প্রাকৃতিক সৌন্দর্যের বর্ণনা দিয়ে একটি পত্র লেখ।

৪। রচনা:

- | | |
|-------------------|-------------------------|
| ক) প্রিয় ফুল | ঘ) কম্পিউটার |
| খ) স্বাধীনতা দিবস | ঙ) স্মরণীয় যারা চিরদিন |
| গ) ঐতিহাসিক স্থান | চ) বিদায় হজ |

Subject : English
Marks Distribution for First Class Test

SL	Content	Marks
1.	Multiple Choice Questions/Writing True or False/ Filling in the blanks	$1 \times 5 = 5$
2.	Answering Question	$1 + 2 + 2 = 5$
3.	Articles/ Capitalization /Right forms of verb	$1 \times 5 = 5$
4.	Rearranging/Making sentence	$1 \times 5 = 5$
Total		20

Marks Distribution for Second Class Test

SL	Content	Marks
1.	Matching words /Answering Question in short	5
2.	Making sentence/Making WH-Question	10
3.	Using correct preposition/ Appropriate form of Adjective	5
Total		20

Marks Distribution for Half-yearly & Yearly Examination

Reading a text/dialogue and answering questions 1, 2 and 3. [This text/ dialogue has to be taken from English for Today, Class Five.]		
1.	Multiple Choice Questions/ Write True or False for each statement.	$1 \times 5 = 5$
2.	Filling in the blanks with appropriate words from the box	$1 \times 5 = 5$
3.	Writing the answer to the following questions. Three (3) short questions will be given, and students will have to answer all of them. Knowledge, understanding and higher- order thinking questions need to be considered.]	$1 + 2 + 2 = 5$
4.	Reading a text/dialogue and answering questions 4 and 5. [This text/dialogue will be unseen, not from English for Today, Class Five. The text should maintain a similar standard of Class Five.] Matching words with their meaning	$1 \times 5 = 5$
5.	Writing question answer in short. [Three (3) short questions will be given, and students will have to answer all of them. Knowledge, understanding and higher-order thinking questions need to be considered.]	$1 + 2 + 2 = 5$
6.	Making meaningful sentences with the given words	$2 \times 5 = 10$
7.	Rearranging words to make meaningful sentences.	$2 \times 5 = 10$

8.	Using capital letters and punctuation marks	$2 \times 5 = 10$
9.	Using correct prepositions/articles/appropriate form of adjectives.	$2 \times 5 = 10$
10.	Making WH-Questions.	$2 \times 5 = 10$
11.	Completing the sentences with the correct form of verbs in the brackets. [Tenses discussed in the textbook.]	$1 \times 5 = 5$
12.	Writing a short composition with clues or without clues. [Students will write at least five sentences related to the given topic. Capital letters, punctuation marks, spelling, sentence structure and content need to be considered for evaluation.]	10
13.	Writing informal/formal letter with or without clues/ Writing an email with or without clues	10
Total		100

First Class Test

1. English for Today Book - 5: Unit (1-5). For seen passage:
 - a) Multiple Choice Questions/Writing True or False/ Filling in the blanks.
 - b) Answering Questions.
2. Grammar:
 - a) Articles
 - b) Capitalization
 - c) Right form of verb
3. Rearranging /Making sentence.

Half-yearly Examination

1. English for Today: Unit (1-10) For seen passage
2. Unseen Passage: (Practice)
3. Word Meaning: (Selected by the teacher from the text book)
4. Sentence Making: (Selected by the teacher from the text book)
5. Re-arranging: (Practice)
6. Grammar:
 - (a) Tense
 - (b) Parts of Speech
 - (c) Prepositions
 - (d) Articles
 - (e) Right form of verb
 - (f) Punctuation and Capitalization
6. Making WH-question
7. Short Composition: (Selected by the teacher)
8. Letter Writing: (Selected by the teacher)

Second Class Test

1. English For Today: Unit (11-15)
2. Unseen Passage : Practice
 - a) Matching word
 - b) Writing answer in short
 - c) Making sentence
3. Grammar:
 - a) Using correct preposition
 - b) Appropriate form of Adjective
4. Making WH-question.

Yearly Examination

1. English for Today: Unit (11 - 20) For seen passage
2. Unseen Passage: (Practice)
3. Word Meaning: (Selected by the teacher from the text book)
4. Sentence Making: (Selected by the teacher from the text book)
5. Re-arranging: (Practice)
6. Grammar:
 - (a) Tense
 - (b) Parts of Speech
 - (c) Prepositions
 - (d) Articles
 - (e) Right form of verb
 - (f) Punctuation and Capitalization
7. Making WH-question
8. Short Composition: (Selected by the teacher)
9. Letter Writing: (Selected by the teacher)

বিষয়: প্রাথমিক গণিত
প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১.	শূন্যস্থান পূরণ	২ × ৫ = ১০
২.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন	১ × ৪ = ৪
৩.	যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	৬ × ১ = ৬
মোট		২০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১.	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন	$1 \times 15 = 15$
২.	শূন্যস্থান পূরণ	$2 \times 6 = 12$
৩.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন	$1 \times 15 = 15$
৪.	যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন: (১০টি থেকে ৮টি)	$6 \times 8 = 48$
৫.	জ্যামিতি	$5 \times 2 = 10$
মোট		১০০

বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১.	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন	$1 \times 15 = 15$
২.	শূন্যস্থান পূরণ	$2 \times 6 = 12$
৩.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন	$1 \times 15 = 15$
৪.	যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন: (৯টি থেকে ৭টি)	$6 \times 9 = 54$
৫.	জ্যামিতি (২টি)	$5 \times 2 = 10$
৬.	তথ্য ও উপাত্ত সংক্রান্ত সমস্যা (২টি থেকে ১টি)	$6 \times 1 = 6$
মোট		১০০

প্রথম শ্রেণি অভীক্ষা

- অনুশীলনী-১ : গুণ ও ভাগ
অনুশীলনী-২ : গাণিতিক বাক্য

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

- অনুশীলনী-১ : গুণ ও ভাগ
অনুশীলনী-২ : গাণিতিক বাক্য
অনুশীলনী-৩ : গুণিতক ও গুণনীয়ক
অনুশীলনী-৪ : সাধারণ ভগ্নাংশ
অনুশীলনী-৯ : জ্যামিতি (চতুর্ভুজ সংক্রান্ত, পৃষ্ঠা ১৪৯-১৫৮),

দ্বিতীয় শ্রেণি অভীক্ষা

- অনুশীলনী-৫ : দশমিক ভগ্নাংশ
অনুশীলনী-৬ : শতকরা

বার্ষিক পরীক্ষা

- অনুশীলনী-৫ : দশমিক ভগ্নাংশ
অনুশীলনী-৬ : শতকরা
অনুশীলনী-৭ : গড়
অনুশীলনী-৮ : পরিমাপ
অনুশীলনী-৯ : জ্যামিতি (চতুর্ভুজ সংক্রান্ত, পৃষ্ঠা ১৫৯-১৭০)
অনুশীলনী-১০ : (উপাত্ত বিন্যস্তকরণ, পৃষ্ঠা ১৭৬-১৮২)

বিষয়: প্রাথমিক বিজ্ঞান
প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১.	শূন্যস্থান পূরণ	১×৫ =৫
২.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন	৩×৩=৯
৩.	বর্ণনামূলক উত্তর প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	৬×১=৬
মোট		২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১.	সঠিক উত্তর (১০টি)	১×১০=১০
২.	শূন্যস্থান পূরণ (৫ টি)	২×৫=১০
৩.	মিলকরণ (৫টি)	২×৫=১০
৪.	শুদ্ধ/অশুদ্ধ নির্ণয়	২×৫=১০
৫.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)	৩×৮ =২৪
৬.	বর্ণনামূলক উত্তর প্রশ্ন (৮টি থেকে ৬টি)	৬×৬=৩৬
মোট		১০০

প্রথম শ্রেণি অভীক্ষা

অধ্যায় ০১: জীবের আবাসস্থল

অধ্যায় ০২: জীব ও পরিবেশের পারস্পরিক নির্ভরশীলতা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায় ০১: জীবের আবাসস্থল

অধ্যায় ০২: জীব ও পরিবেশের পারস্পরিক নির্ভরশীলতা

অধ্যায় ০৩: খাদ্য

অধ্যায় ০৪: বয়ঃসন্ধিকাল

অধ্যায় ০৫: পদার্থের গঠন

অধ্যায় ০৬: শক্তির রূপান্তর

অধ্যায় ০৭: বলের ধারণা

দ্বিতীয় শ্রেণি অভীক্ষা

অধ্যায় ০৮: ভূমিরূপ

অধ্যায় ০৯: পরিবেশ সংরক্ষণ

অধ্যায় ১০: পৃথিবীর গতি

বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায় ৮: ভূমিরূপ

অধ্যায় ৯: পরিবেশ সংরক্ষণ

অধ্যায় ১০: পৃথিবীর গতি

অধ্যায় ১১: জলবায়ু পরিবর্তন

অধ্যায় ১২: আমাদের জীবনে প্রযুক্তি

অধ্যায় ১৩: সমস্যা সমাধানে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়
প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণি অভীক্ষার মানবণ্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১.	শূন্যস্থান পূরণ	$1 \times 5 = 5$
২.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন	$3 \times 3 = 9$
৩.	বর্ণনামূলক উত্তর প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	$6 \times 1 = 6$
মোট		২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবণ্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১.	সঠিক উত্তর (১০টি)	$1 \times 10 = 10$
২.	শূন্যস্থান পূরণ (৫ টি)	$2 \times 5 = 10$
৩.	মিলকরণ (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
৪.	শুদ্ধ/অশুদ্ধ নির্ণয়	$2 \times 5 = 10$
৫.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)	$3 \times 8 = 24$
৬.	বর্ণনামূলক উত্তর প্রশ্ন (৮টি থেকে ৬টি)	$6 \times 6 = 36$
মোট		১০০

প্রথম শ্রেণি অভীক্ষা

অধ্যায় ০১: জলবায়ু পরিবর্তন

অধ্যায় ০২: আমরা মানুষ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায় ০১: জলবায়ু পরিবর্তন

অধ্যায় ০২: আমরা মানুষ

অধ্যায় ০৩: বাংলাদেশের ক্ষুদ্র নৃগোষ্ঠী

অধ্যায় ০৪: আমাদের স্মরণীয় নেতা

অধ্যায় ০৫: আমাদের মুক্তিযুদ্ধ

অধ্যায় ০৬: বাংলাদেশের ঐতিহাসিক স্থান ও নিদর্শন

অধ্যায় ০৭: দক্ষিণ এশিয়ার সাংস্কৃতিক বৈচিত্র্য

অধ্যায় ০৮: আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক সংস্থা

দ্বিতীয় শ্রেণি অভীক্ষা

অধ্যায় ০৯: রাষ্ট্র এবং সমাজে আমার অধিকার ও কর্তব্য

অধ্যায় ১০: নৈতিক ও সামাজিক আচরণ

বার্ষিক পরীক্ষা

- অধ্যায় ০৯: রাষ্ট্র এবং সমাজে আমার অধিকার ও কর্তব্য
 অধ্যায় ১০: নৈতিক ও সামাজিক আচরণ
 অধ্যায় ১১: বাংলাদেশের যোগাযোগ মানচিত্র
 অধ্যায় ১২: বাংলাদেশের বনভূমি ও প্রাকৃতিক পর্যটন
 অধ্যায় ১৩: বাংলাদেশের প্রাকৃতিক সম্পদ
 অধ্যায় ১৪: বাংলাদেশের জনসংখ্যা ও জনসম্পদ
 অধ্যায় ১৫: ব্যক্তিগত বাজেট ও ব্যাংক
 অধ্যায় ১৬: জরুরি পরিস্থিতি

বিষয়: ইসলাম শিক্ষা
প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণি অভীক্ষার মানবণ্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১.	শূন্যস্থান পূরণ	১×৫=৫
২.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন	৩×৩=৯
৩.	বর্ণনামূলক উত্তর প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	৬×১=৬
মোট		২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবণ্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১.	সঠিক উত্তর (১০টি)	১×১০= ১০
২.	শূন্যস্থান পূরণ (৫ টি)	২×৫= ১০
৩.	মিলকরণ (৫টি)	২×৫= ১০
৪.	শুদ্ধ/অশুদ্ধ নির্ণয়	২×৫= ১০
৫.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)	৩×৮ = ২৪
৬.	বর্ণনামূলক উত্তর প্রশ্ন (৮টি থেকে ৬টি)	৬×৬= ৩৬
মোট		১০০

প্রথম শ্রেণি অভীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: আকাইদ ও ইবাদত (কুরবানি পর্যন্ত)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: আকাইদ ও ইবাদত

তৃতীয় অধ্যায়: নৈতিক ও মানবিক গুণাবলি অর্জন

দ্বিতীয় শ্রেণি অভীক্ষা

দ্বিতীয় অধ্যায়: নবি রাসূল ও মহানবি (স.) এর সাহাবিগণের জীবনচরিত

বার্ষিক পরীক্ষা

দ্বিতীয় অধ্যায়: নবি রাসূল ও মহানবি (স.) এর সাহাবিগণের জীবনচরিত

চতুর্থ অধ্যায় : ধর্মীয় সম্প্রীতি

পঞ্চম অধ্যায় : জীবজগৎ ও প্রকৃতির প্রতি ভালোবাসা ।

বিষয়: হিন্দুধর্ম
প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণি অভীক্ষার মানবণ্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১.	শূন্যস্থান পূরণ	$১ \times ৫ = ৫$
২.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন	$৩ \times ৩ = ৯$
৩.	বর্ণনামূলক উত্তর প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	$৬ \times ১ = ৬$
মোট		২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবণ্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১.	সঠিক উত্তর (১০টি)	$১ \times ১০ = ১০$
২.	শূন্যস্থান পূরণ (৫ টি)	$২ \times ৫ = ১০$
৩.	মিলকরণ (৫টি)	$২ \times ৫ = ১০$
৪.	শুদ্ধ/অশুদ্ধ নির্ণয়	$২ \times ৫ = ১০$
৫.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)	$৩ \times ৮ = ২৪$
৬.	বর্ণনামূলক উত্তর প্রশ্ন (৮টি থেকে ৬টি)	$৬ \times ৬ = ৩৬$
মোট		১০০

প্রথম শ্রেণি অভীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: সৃষ্টিকর্তা ও হিন্দুধর্মের স্বরূপ
প্রথম পরিচ্ছেদ: হিন্দুধর্ম, সৃষ্টিকর্তা ও ঈশ্বরের স্বরূপ
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ: জন্মান্তর ও কর্মফল
২য় অধ্যায়: অবতার ও আদর্শ জীবনচরিত
প্রথম পরিচ্ছেদ: অবতার

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায়: সৃষ্টিকর্তা ও হিন্দুধর্মের স্বরূপ (সম্পূর্ণ)
২য় অধ্যায়: অবতার ও আদর্শ জীবনচরিত (সম্পূর্ণ)
তৃতীয় অধ্যায়: নৈতিক ও মানবিক গুণাবলি
প্রথম পরিচ্ছেদ: সহর্মমিতা

দ্বিতীয় শ্রেণি অভীক্ষা

তৃতীয় অধ্যায়: নৈতিক ও মানবিক গুণাবলি
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ: পারম্পারিক শ্রদ্ধাবোধ
তৃতীয় পরিচ্ছেদ: সদাচার
চতুর্থ অধ্যায়: ধর্মগ্রন্থ, দেব-দেবী ও পূজা, মন্দির ও তীর্থক্ষেত্র
প্রথম পরিচ্ছেদ: হিন্দুধর্মগ্রন্থ
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ: দেব-দেবী ও পূজা

বার্ষিক পরীক্ষা

তৃতীয় অধ্যায় : নৈতিক ও মানবিক গুনাবলি (সম্পূর্ণ)

চতুর্থ অধ্যায়: ধর্মগ্রন্থ, দেব-দেবী ও পূজা, মন্দির ও তীর্থক্ষেত্র (সম্পূর্ণ)

পঞ্চম অধ্যায় : জীবসেবা ও দেশপ্রেম (সম্পূর্ণ)

বিষয়: বৌদ্ধধর্ম

প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণি অভীক্ষার মানবণ্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১.	শূন্যস্থান পূরণ	১×৫=৫
২.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন	৩×৩=৯
৩.	বর্ণনামূলক উত্তর প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	৬×১=৬
মোট		২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবণ্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১.	সঠিক উত্তর (১০টি)	১×১০= ১০
২.	শূন্যস্থান পূরণ (৫ টি)	২×৫= ১০
৩.	মিলকরণ (৫টি)	২×৫= ১০
৪.	শুদ্ধ/অশুদ্ধ নির্ণয়	২×৫= ১০
৫.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)	৩×৮ = ২৪
৬.	বর্ণনামূলক উত্তর প্রশ্ন (৮টি থেকে ৬টি)	৬×৬= ৩৬
মোট		১০০

প্রথম শ্রেণি অভীক্ষা

১ম অধ্যায়: গৌতম বুদ্ধের মহাজীবন ও শিক্ষা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায়: গৌতম বুদ্ধের মহাজীবন ও শিক্ষা

২য় অধ্যায়: আদর্শ জীবনচরিত

দ্বিতীয় শ্রেণি অভীক্ষা

৩য় অধ্যায়: দশশীল, দান ও কর্মফল

বার্ষিক পরীক্ষা

৪র্থ অধ্যায়: ধর্মীয় আচার-অনুষ্ঠান ও মহাতীর্থ

৫ম অধ্যায়: জাতকে জীব ও প্রকৃতি

বিষয়: খ্রিষ্টধর্ম
প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণি অভীক্ষার মানবণ্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১.	শূন্যস্থান পূরণ	$1 \times 5 = 5$
২.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন	$3 \times 3 = 9$
৩.	বর্ণনামূলক উত্তর প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	$6 \times 1 = 6$
মোট		২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবণ্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১.	সঠিক উত্তর (১০টি)	$1 \times 10 = 10$
২.	শূন্যস্থান পূরণ (৫ টি)	$2 \times 5 = 10$
৩.	মিলকরণ (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
৪.	শুদ্ধ/অশুদ্ধ নির্ণয়	$2 \times 5 = 10$
৫.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)	$3 \times 8 = 24$
৬.	বর্ণনামূলক উত্তর প্রশ্ন (৮টি থেকে ৬টি)	$6 \times 6 = 36$
মোট		১০০

প্রথম শ্রেণি অভীক্ষা

অধ্যায়: ১ম, ২য় ও ৩য়

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায়: ১ম থেকে ৮ম

দ্বিতীয় শ্রেণি অভীক্ষা

অধ্যায়: ৯ম, ১০ম ও ১১তম

বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায়: ৯ম থেকে ১৬ তম