



দাউদ পাবলিক স্কুল এন্ড কলেজ  
যশোর ক্যান্টনমেন্ট, যশোর

সিলেবাস-২০২৬

চতুর্থ শ্রেণি

নাম: .....

আইডি নং : .....

শ্রেণি : ..... শাখা : .....

রোল : ..... শিফট: .....



## চতুর্থ শ্রেণি

পাঠ্যপুস্তক তালিকা-২০২৬  
চতুর্থ শ্রেণি (বাংলা ভাষন)

ক্র/নং	বইয়ের নাম	লেখকের নাম, প্রকাশকের নাম ও ঠিকানা
১	আমার বাংলা বই	বোর্ড প্রকাশিত
২	কিশোর বাংলা ব্যাকরণ ও বিরচন	দেওয়ান বাকিউল্লাহ (২০১৫ সংস্করণ অনুসারে), জ্ঞান নিকেতন, ৩৭, বাংলা বাজার, ঢাকা।
৩	English for Today	By Board
৪	Advance Learner's Functional English Grammar-IV	By Chowdhury and Hossain (New Edition)
৫	প্রাথমিক গণিত - চতুর্থ ভাগ	বোর্ড প্রকাশিত
৬	বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়	বোর্ড প্রকাশিত
৭	প্রাথমিক বিজ্ঞান	বোর্ড প্রকাশিত
৮	ইসলাম শিক্ষা	বোর্ড প্রকাশিত
৯	হিন্দু ধর্ম শিক্ষা	বোর্ড প্রকাশিত
১০	বৌদ্ধ ধর্ম শিক্ষা	বোর্ড প্রকাশিত
১১	খ্রিষ্ট ধর্ম শিক্ষা	বোর্ড প্রকাশিত
১২	এসো ছবি আঁকি ও রং করি-৫	রোমানা বেগম



## চতুর্থ শ্রেণি

## বিষয়: বাংলা

সহায়ক পুস্তকের তালিকা:

- আমার বাংলা বই (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)
- কিশোর বাংলা ব্যাকরণ ও বিরচন - দেওয়ান বাকিউল্লাহ

## ১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	গদ্যের বা পদ্যের অনুচ্ছেদ থেকে প্রশ্নোত্তর (১টি)	২+৪+৪=১০
২।	শব্দার্থ (৪টি)	১×৪ = ০৪
৩।	ব্যাকরণ অংশ (২টি)	৩×২ = ০৬
		মোট = ২০

## অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	গদ্য থেকে অনুচ্ছেদ (১টি)	২+৪+৪=১০
২।	কবির নামসহ কবিতার (প্রথম আট লাইন)	২+৮=১০
৩।	শব্দার্থ ও বাক্য গঠন (৭টি থেকে ৫টি)	২×৫=১০
৪।	যুক্তবর্ণ ভেঙ্গে শব্দ গঠন (৭টি থেকে ৫টি)	২×৫=১০
৫।	পদ্য থেকে অনুচ্ছেদ (১টি)	২+৪+৪=১০
৬।	ব্যাকরণ অংশ: (৭টি থেকে ৫টি)	৫×৫=২৫
৭।	দরখাস্ত/চিঠি (২টি থেকে ১টি)	৫×১=০৫
৮।	ভাবসম্প্রসারণ (২টি থেকে ১টি)	৫×১=০৫
৯।	রচনা (২টি থেকে ১টি)	১০×১=১০
১০।	ফরম পূরণ	৫×১=০৫
		মোট = ১০০

## ১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- গদ্য: ক। রূপময় বাংলাদেশ খ। ভাষার খেলা  
গ। শুভেচ্ছা জানাই ঘ। দোয়েল পাখি
- পদ্য: ক। কেমন বড়াই খ। জন্মেছি এই দেশে
- ব্যাকরণ: ১ম অধ্যায়- ভাষা, বাংলা ভাষা ও ব্যাকরণ  
২য় অধ্যায়- ধ্বনি ও বর্ণ, কার ও ফলা  
৩য় অধ্যায়- শব্দ ও বাক্য







## চতুর্থ শ্রেণি

5. Grammar:
  - (a) Number
  - (b) Gender
  - (c) Parts of Speech (Noun, Pronoun, Adjective, Verb)
  - (d) Conjugation of Verbs (Strong Verb)
  - (e) Rules of Wh-questions
6. Wh-question (Practice)
7. Short Questions/ Fill in the blanks/ Columns
8. Re-arranging (Practice)
9. Poem Writing ( Unit 08; Lessons 1-2)
10. Completing Simple Forms ( Practice)

**Syllabus of Class Test – 02**

1. Unseen Passage ( Practice)
2. Letter Writing:
  - a. A letter to Your Friend About How You Spending Your Free time
  - b. A letter to Your Friend About Your Holi Day Trip
  - c. Imagine a New Student Has Come in Your Class , You Want to make him/her Your Friend. Now Write a Letter to him/her
3. Wh-question ( Practice)
4. Short Questions/ Fill in the blanks/ Columns

**Syllabus of 2<sup>nd</sup> Term Examination**

1. English for Today: Unit ( 10-18)
2. Short Composition:
  - a. The Land of Mountain
  - b. Your Friend
  - c. A Book Fair
  - d. Environment Pollution
3. Unseen Passage (Practice)
4. Letter Writing:
  - a. A Letter to Your Friend About How You are Spending Your Free Time
  - b. A Letter to Your Friend About Your Holyday
  - c. A Letter to Your Friend About Safari Park



## চতুর্থ শ্রেণি

5. Grammar:
  - (a) Parts of Speech (Verb, Adverb, Preposition, Conjunction, Interjection)
  - (b) Conjugation of Verbs (Weak Verb)
  - (c) Tense
  - (d) Rules of Wh-questions
6. Wh-question (Practice)
7. Short Questions/ Fill in the blanks/ Columns
8. Re-arrange (Practice)
9. Poem Writing ( Unit :14 ; Lessons: 1-3 )
10. Completing simple forms (Practice)

## Marks Distribution of Class Test 01

Read the text / dialogue/ diagram and answer the question 1, 2 and 3. This text / dialogue /diagram will be taken from 'English For Today- Class iv' book)		
1	Match the given words with meanings/ Fill in the blanks with the given words.	1x5=5
2	Answer short questions. five (5) short constructed response question will be given and students will have to answer all of them	1x5=5
3	Short Composition (Free writing or by answering a set of questions related to text. Students will Write at least five sentences related to the given topic. (Capital letters, punctuations, correct spelling and sentence structure will be marked)	1x5=5
4	Re-arranging the given words in the correct order to make meaningful sentences	1x5=5
5	Total	20



## চতুর্থ শ্রেণি

## Marks Distribution of Class Test 02

Read the text / dialogue/ diagram and answer the question 1 and 2. This text / dialogue /diagram will not be taken from 'English For Today- Class iv' book but it must be of similar difficulty level for level for grade V students)		
1	Answer short questions. five (5) short constructed response question will be given and students will have to answer all of them	1x5=5
2	Write simple personal letters ( clues will be given and students will have to write a letter six sentences accordingly ).	1x5=5
3	Making five Wh-questions from the given statements by using Who, What, When, Where, why, Which and How. Students will make questions with the underlined word (s).	1x5=5
4	Short questions/ Fill in the blanks by using information related to days, weeks, months, time, cardinal & ordinal numbers in tables / columns or words for figures.	1x5=5
5	Total	20

## Marks Distributions of 1st Term &amp; 2nd Term Examination

Read the text / dialogue/ diagram and answer the question 1.2.3 and 4. This text / dialogue /diagram will be taken from 'English For Today- Class iv' book)		
1	Match the given words with meanings/ Fill in the blanks with the given words.	1x5=5
2	True / False	1x5=5
3	Answer short questions. five (5) short constructed response question will be given and students will have to answer all of them	2x5=10
4	Short Composition ( Free writing or by answering a set of questions related to text. Students will Write at least five sentences related to the given topic . (Capital letters, punctuations, correct spelling and sentence structure will be marked)	10



## চতুর্থ শ্রেণি

5	Fill in the blanks with the given words	1x5=5
6	True / False	1x5=5
7	Answer short questions. Five (5) short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them	2x5=10
8	Write simple personal letters ( clues will be given and students will have to write a letter six sentences accordingly ).	10
9	Making five Wh-questions from the given statements by using Who, What, When, Where, why, Which and How. Students will make questions with the underlined word (s).	2x5=10
10	Short questions/ Fill in the blanks by using information related to days, weeks, months, time, cardinal & ordinal numbers in tables / columns or words for figures.	05
11	Re-arranging the given words in the correct order to make meaningful sentences	2x5=10
12	Form Fill up	05
13	Poem Writing	10
<b>Total =</b>		<b>100</b>

## বিষয়: প্রাথমিক গণিত

সহায়ক পুস্তক : প্রাথমিক গণিত (বোর্ড প্রকাশিত)

১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

ক্রমিক নং	বিষয়বস্তু	মানবন্টন
১	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ৬টি	১ × ৬ = ৬
২	যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন ১টি	৮ × ১ = ৮
৩	জ্যামিতি (চিত্রসহ সংজ্ঞা-২টি)	৩ × ২ = ৬
মোট =		২০

অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

ক্রমিক নং	বিষয়বস্তু	মানবন্টন
১	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ২৫টি	১ × ২৫ = ২৫
২	যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন (৬টি হতে ৪টি)	৮ × ৪ = ৩২
৩	সমস্যা সমাধান (৭টি হতে ৫টি)	৬ × ৫ = ৩০
৪	জ্যামিতি (চিত্রসহ সংজ্ঞা-৫টি হতে ৩টি)	৩ × ৩ = ৯
৫	নির্দেশনামূলক জ্যামিতি (১টি)	৪ × ১ = ৪
মোট =		১০০



## চতুর্থ শ্রেণি

## ১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

১. অধ্যায়- ১ : সংখ্যা ও স্থানীয় মান
২. অধ্যায়-২ : যোগ ও বিয়োগ
৩. অধ্যায়-১০ : জ্যামিতি (কোণ সংক্রান্ত)

## অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

১. অধ্যায়- ১ : সংখ্যা ও স্থানীয় মান
২. অধ্যায়-২ : যোগ ও বিয়োগ
৩. অধ্যায়-৩ : গুণ
৪. অধ্যায়-৪ : ভাগ
৫. অধ্যায়-৫ : গাণিতিক বাক্য
৬. অধ্যায়-১০ : জ্যামিতি (কোন, সমান্তরাল রেখা, লম্ব)

## ২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

১. অধ্যায়- ৬ : গুণিতক ও গুণনীয়ক
২. অধ্যায়-৭ : সাধারণ ভগ্নাংশ
৩. অধ্যায়-১০ : জ্যামিতি (ত্রিভুজ সংক্রান্ত)

## বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

১. অধ্যায়- ৬ : গুণিতক ও গুণনীয়ক
২. অধ্যায়-৭ : সাধারণ ভগ্নাংশ
৩. অধ্যায়-৮ : দশমিক ভগ্নাংশ
৪. অধ্যায়-৯ : পরিমাপ
৫. অধ্যায়-১১ : উপাত্ত সংগ্রহ ও বিন্যস্তকরণ
৬. অধ্যায়-১০ : জ্যামিতি (ত্রিভুজ, আয়ত, বর্গ)

## বিষয়: বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

সহায়ক পুস্তকের তালিকা : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়- বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত।

## ১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	শূন্যস্থান পূরণ কর : (৪টি)	$1 \times 4 = 04$
২।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
৩।	রচনামূলক প্রশ্ন : (২টি থেকে ১টি)	$6 \times 1 = 6$
	মোট =	২০

## অর্ধ বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (১৫টি) [৫টি যোগ্যতাভিত্তিক এবং ১০টি সাধারণ]	$2 \times 15 = 30$
২।	শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি)	$1 \times 12 = 12$
৩।	মিলকরণ (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
৪।	রচনামূলক প্রশ্ন : (১০টি থেকে ৮টি) [৪টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন এবং ৪টি সাধারণ প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।]	$6 \times 8 = 48$
	মোট =	১০০



## চতুর্থ শ্রেণি

## ১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- ১। প্রথম অধ্যায় : প্রাকৃতিক ও সামাজিক পরিবেশ  
 ২। দ্বিতীয় অধ্যায় : ধর্মীয় সম্প্রীতি  
 ৩। তৃতীয় অধ্যায় : ছেলে মেয়ে সমতা

## অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। প্রথম অধ্যায় : প্রাকৃতিক ও সামাজিক পরিবেশ  
 ২। দ্বিতীয় অধ্যায় : ধর্মীয় সম্প্রীতি  
 ৩। তৃতীয় অধ্যায় : ছেলে মেয়ে সমতা  
 ৪। চতুর্থ অধ্যায় : বাংলাদেশের ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী  
 ৫। পঞ্চম অধ্যায় : বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধের পটভূমি  
 ৬। ষষ্ঠ অধ্যায় : বাংলাদেশের চিরায়ত সাংস্কৃতিক উৎসব  
 ৭। সপ্তম অধ্যায় : এশিয়ার ভৌগোলিক ও সাংস্কৃতিক বৈচিত্র

## ২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- ১। অষ্টম অধ্যায় : সামাজিক দায়িত্ব ও নাগরিক অধিকার  
 ২। নবম অধ্যায় : নৈতিক ও মানবিক গুণাবলি  
 ৩। দশম অধ্যায় : আমার দেশ

## বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। অষ্টম অধ্যায় : সামাজিক দায়িত্ব ও নাগরিক অধিকার  
 ২। নবম অধ্যায় : নৈতিক ও মানবিক গুণাবলি  
 ৩। দশম অধ্যায় : আমার দেশ  
 ৪। একাদশ অধ্যায় : বাংলাদেশের জনসংখ্যা  
 ৫। দ্বাদশ অধ্যায় : শ্রম ও পেশা  
 ৬। এয়োদশ অধ্যায় : অর্থ ও সম্পদ  
 ৭। চতুর্দশ অধ্যায় : জরুরি পরিস্থিতি মোকাবিলা

## বিষয়: প্রাথমিক বিজ্ঞান

সহায়ক পুস্তকের তালিকা : প্রাথমিক বিজ্ঞান- বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত।

## ১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	শূন্যস্থান পূরণ কর : (৪টি)	১×৪ = ০৪
২।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : (৫টি)	২×৫=১০
৩।	রচনামূলক প্রশ্ন : (২টি থেকে ১টি)	৬×১=৬
	মোট =	২০

## অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (১৫টি) [৫টি যোগ্যতাভিত্তিক এবং ১০টি সাধারণ]	২×১৫=৩০
২।	শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি)	১×১২=১২
৩।	মিলকরণ (৫টি)	২×৫=১০
৪।	রচনামূলক প্রশ্ন : (১০টি থেকে ৮টি) [৪টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন এবং ৪টি সাধারণ প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।]	৬×৮=৪৮
	মোট =	১০০



## চতুর্থ শ্রেণি

## ১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

অধ্যায় - ১ম : জীবের বৃদ্ধি ও প্রজনন      অধ্যায় - ২য় : স্বাস্থ্য সুরক্ষা  
অধ্যায়- ৩য় : দুর্ঘটনা ও প্রাথমিক চিকিৎসা

## অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

অধ্যায় - ১ম : জীবের বৃদ্ধি ও প্রজনন      অধ্যায় - ২য় : স্বাস্থ্য সুরক্ষা  
অধ্যায়- ৩য় : দুর্ঘটনা ও প্রাথমিক চিকিৎসা      অধ্যায়- ৪র্থ : পদার্থ  
অধ্যায়- ৫ম : শক্তি      অধ্যায়- ৬ষ্ঠ : গতি ও বল

## ২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

অধ্যায়- ৭ম : প্রাকৃতিক সম্পদ      অধ্যায়- ৮ম : মহাবিশ্ব

## বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

অধ্যায়- ৭ম : প্রাকৃতিক সম্পদ      অধ্যায়- ৮ম : মহাবিশ্ব  
অধ্যায়- ৯ম : আবহাওয়া      অধ্যায়- ১০ম : তথ্য ও প্রযুক্তি  
অধ্যায়- ১১শ : সমস্যা সমাধানে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

## বিষয়: ইসলাম শিক্ষা

সহায়ক পুস্তকের তালিকা : ইসলাম শিক্ষা- বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত।

## ১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	শূন্যস্থান পূরণ কর : (৪টি)	১×৪ = ০৪
২।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : (৫টি)	২×৫=১০
৩।	রচনামূলক প্রশ্ন : (২টি থেকে ১টি)	৬×১=৬
	মোট =	২০

## অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (১৫টি) [৫টি যোগ্যতাভিত্তিক এবং ১০টি সাধারণ]	২×১৫=৩০
২।	শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি)	১×১২=১২
৩।	মিলকরণ (৫টি)	২×৫=১০
৪।	রচনামূলক প্রশ্ন : (১০ থেকে ৮টি) [৪টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন এবং ৪টি সাধারণ প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।]	৬×৮=৪৮
	মোট =	১০০

## ১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

প্রথম অধ্যায় : আকাইদ ও ইবাদত

## অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

প্রথম অধ্যায় : আকাইদ ও ইবাদত

দ্বিতীয় অধ্যায় : নবি, রাসুল ও মহানবি (সঃ) এর সাহাবিগণের জীবনচরিত- হজরত  
ইবরাহিম (আ) থেকে মহানবি হযরত মুহাম্মদ (সঃ)

চতুর্থ অধ্যায় : ধর্মীয় সম্প্রীতি



## চতুর্থ শ্রেণি

## ২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

তৃতীয় অধ্যায় : নৈতিক ও মানবিক গুণাবলি অর্জন

## বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

তৃতীয় অধ্যায় : নৈতিক ও মানবিক গুণাবলি অর্জন

দ্বিতীয় অধ্যায় : নবি, রাসুল ও মহানবি (সঃ) এর সাহাবিগণের জীবনচরিত- হজরত অমর (র.) থেকে হযরত আয়শা (র.)

পঞ্চম অধ্যায় : জীবজগৎ ও প্রকৃতির প্রতি ভালোবাসা

## বিষয়: হিন্দুধর্ম শিক্ষা

সহায়ক পুস্তকের তালিকা : হিন্দুধর্ম শিক্ষা- বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত।

## ১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	শূন্যস্থান পূরণ কর : (৪টি)	১×৪ = ০৪
২।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : (৫টি)	২×৫=১০
৩।	রচনামূলক প্রশ্ন : (২টি থেকে ১টি)	৬×১=৬
	মোট =	২০

## অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (১৫টি) [৫টি যোগ্যতাভিত্তিক এবং ১০টি সাধারণ]	২×১৫=৩০
২।	শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি)	১×১২=১২
৩।	মিলকরণ (৫টি)	২×৫=১০
৪।	রচনামূলক প্রশ্ন : (১০ থেকে ৮টি) [৪টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন এবং ৪টি সাধারণ প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।]	৬×৮=৪৮
	মোট =	১০০

## ১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

১ম অধ্যায় : সৃষ্টি ও সৃষ্টি এবং উপসনা ও প্রার্থনা

২য় অধ্যায় : আদর্শ জীবনচরিত

## অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষার পরীক্ষা

১ম অধ্যায় : সৃষ্টি ও সৃষ্টি এবং উপসনা ও প্রার্থনা

২য় অধ্যায় : আদর্শ জীবনচরিত

৩য় অধ্যায় : নৈতিক ও মানবিক গুণাবলি

## ২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

৪র্থ অধ্যায় : ধর্মগ্রন্থ, দেব-দেবী ও পূজা পার্বণ, যোগব্যায়াম, মন্দির ও তীর্থক্ষেত্র

## বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

৪র্থ অধ্যায় : ধর্মগ্রন্থ, দেব-দেবী ও পূজা পার্বণ, যোগব্যায়াম, মন্দির ও তীর্থক্ষেত্র

৫ম অধ্যায় : জীব সেবা ও দেশপ্রেম



সিলেবাস - ২০২৬

## চতুর্থ শ্রেণি

## বিষয়: বৌদ্ধধর্ম শিক্ষা

সহায়ক পুস্তকের তালিকা : বৌদ্ধধর্ম শিক্ষা- বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত।  
১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	শূন্যস্থান পূরণ কর : (৪টি)	$1 \times 8 = 08$
২।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
৩।	রচনামূলক প্রশ্ন : (২টি থেকে ১টি)	$6 \times 1 = 6$
মোট =		২০

## অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (১৫টি) [৫টি যোগ্যতাভিত্তিক এবং ১০টি সাধারণ]	$2 \times 15 = 30$
২।	শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি)	$1 \times 12 = 12$
৩।	মিলকরণ (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
৪।	রচনামূলক প্রশ্ন : (১০ থেকে ৮টি) [৪টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন এবং ৪টি সাধারণ প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।]	$6 \times 8 = 48$
মোট =		১০০

## ১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

প্রথম অধ্যায় : গৌতম বুদ্ধের জীবন ও সূত্র পিটক

## অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

প্রথম অধ্যায় : গৌতম বুদ্ধের জীবন ও সূত্র পিটক দ্বিতীয় অধ্যায়: আদর্শ জীবনচরিত

## ২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

৩য় অধ্যায় : নীতিশিক্ষা ও কর্ম

## বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

৩য় অধ্যায় : নীতিশিক্ষা ও কর্ম

৪র্থ অধ্যায় : পূজা-উৎসব ও ঐতিহাসিক স্থান

৫ম অধ্যায় : জাতকে জীব ও প্রকৃতি

## বিষয়: খ্রিষ্টধর্ম শিক্ষা

সহায়ক পুস্তকের তালিকা : খ্রিষ্টধর্ম শিক্ষা- বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত।

## ১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	শূন্যস্থান পূরণ কর : (৪টি)	$1 \times 8 = 08$
২।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
৩।	রচনামূলক প্রশ্ন : (২টি থেকে ১টি)	$6 \times 1 = 6$
মোট =		২০

## অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি) [৫টি যোগ্যতাভিত্তিক এবং ১০টি সাধারণ]	$2 \times 15 = 30$
২।	শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি)	$1 \times 12 = 12$
৩।	মিলকরণ (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
৪।	রচনামূলক প্রশ্ন : (১০ থেকে ৮টি) [৪টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন এবং ৪টি সাধারণ প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।]	$6 \times 8 = 48$
মোট =		১০০



## চতুর্থ শ্রেণি

## ১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

১ম অধ্যায় : ঈশ্বরের দশ আঙ্গা ও নৈতিক শিক্ষা

## অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

১ম অধ্যায় : ঈশ্বরের দশ আঙ্গা ও নৈতিক শিক্ষা ২য় অধ্যায় : যীশু ঈশ্বর ও মানুষ

## ২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

৩য় অধ্যায় : উদারতা ও ন্যায়-অন্যায়বোধ

## বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

৩য় অধ্যায় : উদারতা ও ন্যায়-অন্যায়বোধ ৪র্থ অধ্যায় : শান্তিপূর্ণ সহাবস্থান

৫ম অধ্যায় : জলবায়ু পরিবর্তন ও খ্রীষ্টীয় দায়িত্ব

## বিষয়: অংকন

সহায়ক বই: এসো ছবি আঁকি ও রং করি -৫

## অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। থার্মোমিটার ২। বালতি ৩। লাউপাতা ৪। কঁচি ডাল  
 ৫। কচু গাছ ৬। কাতল মাছ ৭। ব্যাঙ  
 ৮। যেমন খুশি আঁক (গ্রামের দৃশ্য)

## বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। বেহালা ২। উড়োজাহাজ ৩। ঘর  
 ৪। গাড়ি ৫। জাতীয় পাখি দোয়েল ৬। ক্যাঙারু  
 ৭। নৌকা ৮। যেমন খুশি আঁক (গ্রামের দৃশ্য)

## অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রম	বিষয়বস্তু	নম্বর
১	ছবি এঁকে রং কর (০২টি)	১৫× ২=৩০
২	পছন্দমত গ্রামের দৃশ্য আঁকা	২০× ১=২০
		মোট = ৫০

বিঃদ্র: সকল বিষয় এর অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার

(১০০ নম্বর ৮০ নম্বরে পরিবর্তিত হবে) = ৮০

শ্রেণি অভীক্ষা = ২০

সর্বমোট: ১০০



## চতুর্থ শ্রেণি

## ফলাফল তৈরির নিয়ম

- ১। অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষার ৮০% + শ্রেণি অভীক্ষা-১ এর ১০০% = মোট নম্বর
- ২। বার্ষিক পরীক্ষার ৮০% + শ্রেণি অভীক্ষা-২ এর ১০০% = মোট নম্বর
- ৩। অর্ধ বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার গড় নম্বরের ৮০% + শ্রেণি অভীক্ষা-১ ও শ্রেণি অভীক্ষা- ২ এর গড় নম্বরের ১০০% = মোট নম্বর
- ৪। মোট নম্বর গ্রেডিং এ রূপান্তর করা হবে।
- ৫। পাস নম্বর ৫০%

Grading By Merit		
Percentage	Greade	Greade Point
80-100	A+	5.00
70-79	A	4.00
60-69	A-	3.50
50-59	B	3.00
40-49	C	2.00
33-39	D	1.00
00-32	F	0.00