



দাউদ পাবলিক স্কুল এন্ড কলেজ
যশোর ক্যান্টনমেন্ট, যশোর

সিলেবাস-২০২৬

তৃতীয় শ্রেণি

নাম:

আইডি নং :

শ্রেণি : শাখা :

রোল : শিফট:



তৃতীয় শ্রেণি

পাঠ্যপুস্তক তালিকা - ২০২৬
তৃতীয় শ্রেণি (বাংলা ভাষন)

ক্রমিক	বইয়ের নাম	লেখক ও প্রকাশক
১।	আমার বাংলা বই	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
২।	সহজ বাংলা ব্যাকরণ ও রচনা	দেবশীষ রায়, আনোয়ারা বুক হাউজ
৩।	English for Today	Published By NCTB
৪।	Advanced Functional Learner's Grammar	Chowdhury & Hossain, Advanced Publication
৫।	প্রাথমিক গণিত	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
৬।	প্রাথমিক বিজ্ঞান	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
৭।	বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
৮।	ইসলাম শিক্ষা	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
৯।	হিন্দু ধর্ম শিক্ষা	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
১০।	বৌদ্ধ ধর্ম শিক্ষা	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
১১।	খ্রিষ্ট ধর্ম শিক্ষা	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
১২।	এসো ছবি আঁকি ও রং করি- ৪	রোমানা বেগম



তৃতীয় শ্রেণি

বিষয়: বাংলা

সহায়ক পুস্তকের তালিকা :

- ১। আমার বাংলা বই (NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত)
- ২। সহজ বাংলা ব্যাকরণ ও রচনা-দেবশীষ রায়, আনোয়ারা বুক হাউজ।

১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	শব্দার্থ লেখ (৪টি)	$1 \times 8 = 8$
২।	বাক্য গঠন (৪টি)	$1 \times 8 = 8$
৩।	শূন্যস্থান পূরণ কর (৪টি)	$1 \times 8 = 8$
৪।	প্রশ্নের উত্তর লেখ (১টি)	$8 \times 1 = 8$
৫।	ব্যাকরণ অংশ : ১টি	$8 \times 1 = 8$
		মোট = ২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	সঠিক উত্তর লেখ	$1 \times 12 = 12$
২।	কবিতা (কবির নামসহ ৮ লাইন)	$1 + 1 + 8 = 10$
৩।	শব্দার্থ লেখ (৭টি থেকে ৫টি)	$1 \times 5 = 5$
৪।	বাক্য গঠন (৭টি থেকে ৫টি)	$1 \times 5 = 5$
৫।	যুক্তবর্ণ ভেঙ্গে ১টি করে শব্দ লেখ (৭টি হতে ৫টি)	$2 \times 5 = 10$
৬।	শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)	$1 \times 5 = 5$
৭।	মিলকরণ (৫ টি)	$1 \times 5 = 5$
৮।	ছোট প্রশ্নোত্তর (৭টি হতে ৫টি)	$2 \times 5 = 10$
৯।	বড় প্রশ্নোত্তর (৭টি হতে ৫টি)	$8 \times 5 = 20$
১০।	ব্যাকরণ প্রশ্ন : ৩টি হতে ২টি	$8 \times 2 = 8$
১১।	রচনা (পয়েন্ট আকারে ২টি হতে ১টি)	$10 \times 1 = 10$
		মোট = ১০০



তৃতীয় শ্রেণি

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

পাঠ্য বই (পৃষ্ঠা ১ থেকে ২৫ পৃষ্ঠা পর্যন্ত)

- গদ্য: ১। আমাদের কথা
২। আমাদের পরিবার ও আমাদের প্রতিবেশী
৩। ময়লার বাস্তু
৪। আবার পড়ি - কার চিহ্ন
৫। আবার পড়ি - ফলা চিহ্ন
৬। দেখে বুঝে কাজ করি
৭। ঘাস ফড়িং আর পিঁপড়ার গল্প

পদ্য: ১। আমি হব

- ব্যাকরণ অংশ: ১। অধ্যায়-২: ভাষা ও ভাষার রূপ
২। অধ্যায়-৩: ব্যাকরণ
৩। অধ্যায়-১৬: বিপরীত শব্দ (বিষয় শিক্ষক কর্তৃক নির্ধারিত)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

পাঠ্য বই (পৃষ্ঠা ১ থেকে ৫৭ পৃষ্ঠা পর্যন্ত)

- গদ্য: ১। আমাদের কথা
২। আমাদের পরিবার ও আমাদের প্রতিবেশী
৩। ময়লার বাস্তু
৪। আবার পড়ি - কার চিহ্ন
৫। আবার পড়ি - ফলা চিহ্ন
৬। দেখে বুঝে কাজ করি
৭। ঘাস ফড়িং আর পিঁপড়ার গল্প
৮। ব্যাঙের সাজা
৯। বাক্য পড়ি ও লিখি
১০। আনন্দের দিন
১১। বালুচরে একদিন
১২। নদীর দেশ
১৩। হারজিভের গল্প

পদ্য: ১। আমি হব ২। আমাদের গ্রাম ৩। হাসি



তৃতীয় শ্রেণি

- ব্যাকরণ: ১। অধ্যায়-২: ভাষা ও ভাষার রূপ
২। অধ্যায়-৩: ব্যাকরণ
৩। অধ্যায়-৪: ধ্বনি ও ধ্বনির প্রকারভেদ
৪। অধ্যায়-৫: বর্ণ পরিচয়
৫। অধ্যায়-১৬: বিপরীত শব্দ (বিষয় শিক্ষক কর্তৃক নির্ধারিত)
৬। অধ্যায় -১৮: এক কথায় প্রকাশ (বিষয় শিক্ষক কর্তৃক নির্ধারিত)
- রচনা: ১। আমাদের বিদ্যালয়, ২। ধান, ৩। স্বদেশ প্রেম

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

পাঠ্য বই (পৃষ্ঠা ৫৮ থেকে ৭৯ পৃষ্ঠা পর্যন্ত)

- গদ্য: ১। আমাদের উৎসব ৩। ঢাকাই মসলিন
২। রাষ্ট্রভাষা বাংলা চাই ৪। হজরত আবু বকর (রা)
- পদ্য: ১। আজিকার শিশু ২। আমার পণ
- ব্যাকরণ: ১। অধ্যায়-৯: শব্দের ব্যাকরণিক শ্রেণিবিভাগ (বিশেষ্য, বিশেষণ, সর্বনাম, ক্রিয়া)
২। অধ্যায়-১১: বাক্য
৩। অধ্যায়-১৭: সমার্থক শব্দ (বিষয় শিক্ষক কর্তৃক নির্ধারিত)

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

পাঠ্য বই (পৃষ্ঠা ৫৮ থেকে ৯৯ পৃষ্ঠা পর্যন্ত)

- গদ্য: ১। আমাদের উৎসব
২। রাষ্ট্রভাষা বাংলা চাই
৩। ঢাকাই মসলিন
৪। হজরত আবু বকর (রা)
৫। মানব জয়ের গল্প
৬। রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের ছেলেবেলা
৭। মুক্তিযুদ্ধে রাজারবাগ
৮। নিজের মতো লিখি
৯। প্রতিযোগিতায় নাম লিখি
- পদ্য: ১। আজিকার শিশু ২। আমার পণ ৩। তালগাছ ৪। আদর্শ ছেলে



তৃতীয় শ্রেণি

- ব্যাকরণ: ১। অধ্যায়-৯: শব্দের ব্যাকরণিক শ্রেণিবিভাগ(ক্রিয়া বিশেষণ, অনুসর্গ, যোজক, আবেগ)
২। অধ্যায়-১১: বাক্য পরিচিতি
৩। অধ্যায়-১৩: বচন
৪। অধ্যায়-১৫: নর ও নারীবাচক শব্দ(লিঙ্গ)
৫। অধ্যায়-১৬: বিপরীত শব্দ(বিষয় শিক্ষক কর্তৃক নির্ধারিত)
৬। অধ্যায়-১৮: এককথায় প্রকাশ(বিষয় শিক্ষক কর্তৃক নির্ধারিত)
- রচনা: ১। আমার প্রিয় খেলা, ২। কম্পিউটার, ৩। আমাদের উৎসব

SUBJECT : ENGLISH**Text Book:**

1. English For Today (EFT-III) - Published By NCTB

Reference Book:

1. Advanced Functional Learner's Grammar- Chowdhury & Hossain, Advanced Publication

Marks Distribution of 1st & 2nd Class Test

Serial	Content	Marks
1	Word Meaning & Sentence making	1 × 4 = 4
2	Grammar	1 × 4 = 4
3	Translation	1 × 4 = 4
4	Paragraph	8
		Total = 20



তৃতীয় শ্রেণি

Marks Distribution of Half Yearly & Yearly Examinations

Serial	Content	Marks
Marks Items 1-3 have to be answered from the given passage		
1	Questions and answer (5 out of 7)	2×5= 10
2	Table/Match	1×5=5
3	Fill in the blanks	1×5=5
4	Word meaning (10 Out of 12)	1×10=10
5	Sentence making (10 Out of 12).	1×10=10
6	Grammar	30
7	Translate into Bengali	1×5=5
8	Translate into English	1×5=5
9	Paragraph (1out of 2)	10
10	Dictation	10
		Total = 100

Syllabus of Class Test-1

1. English For Today: Unit-1-3
2. **Grammar:**
 - a. Sentence and its kinds
 - b. Parts of speech (Noun, Pronoun)
3. Translation: Bengali into English (Present Indefinite tense)
4. **Paragraph:**
 - a. Your Family
 - b. Your Village Life
5. **Word Meaning :** Unit-1-3(to be selected by the subject teacher)
6. **Sentence Making :** Unit-1-3(to be selected by the subject teacher)



তৃতীয় শ্রেণি

Syllabus of Half Yearly Examination

1. English For Today: Unit: 1-5
2. **Grammar:**
 - a. Sentence & its Kinds
 - b. Parts of Speech (noun, pronoun, adjective)
 - c. Number
 - d. Person
 - e. Conjugation of verbs (Strong verb)
3. **Translation** (Present & Past Indefinite Tense)
4. **Paragraph:**
 - a. Your Family
 - b. Your Village Life
 - c. Your Daily Life
5. **Word Meaning :** Unit-1-5 (to be selected by the subject teacher)
6. **Sentence Making :** Unit-1-5 (to be selected by the subject teacher)

Syllabus of Class Test-2

1. English For Today: Unit 6-7
2. **Grammar:**
 - a. Articles
 - b. Parts of speech (Verb & Adverb)
3. **Translation** (Present and Past Continuous Tense)
4. **Paragraph:**
 - a. Uses of water
 - b. Your Friend
5. **Word Meaning :** Unit 6-7 (to be selected by the subject teacher)
6. **Sentence Making :** Unit 6-7 (to be selected by the subject teacher)



তৃতীয় শ্রেণি

Syllabus of Yearly Exam

1. English For Today: Unit: 6-8
2. **Grammar:**
 - a. Gender
 - b. Article
 - c. Parts of speech (Verb, Adverb, Preposition)
 - d. Conjugation of Verbs (Weak verb)
 - e. Punctuation
3. **Translation** (Present , Past and Future Continuous Tense)
4. **Paragraph:**
 - a. Uses of water
 - b. Your Friend
 - c. How to Wash Hands
5. **Word Meaning :** Unit 6-8 (to be selected by the subject teacher)
6. **Sentence Making :** Unit 6-8 (to be selected by the subject teacher)



তৃতীয় শ্রেণি

বিষয়: প্রাথমিক গণিত

শ্রেণি অভীক্ষা-১

পুস্তকের তালিকা:

১। প্রাথমিক গণিত (NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত)

১ম শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১)	অঙ্কে ও কথায় লিখ: (৪টি)	$1 \times 8 = 8$
২)	স্থানীয় মান- ২টি	$2 \times 2 = 4$
৩)	যোগ বিয়োগ-২টি	$2 \times 2 = 4$
৪)	যোগ বিয়োগ সংক্রান্ত সমস্যা -২টি	$8 \times 2 = 16$
মোট =		২০

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- ১। সংখ্যা, পৃষ্ঠা-১-৭, ১৮
- ২। স্থানীয় মান, পৃষ্ঠা-৮, ৯, ১৩
- ৩। সংখ্যার তুলনা, পৃষ্ঠা: ১০-১২, ২০
- ৪। ছোট বা বড় ক্রমে সাজানো, পৃষ্ঠা: ১২
- ৫। ক্রমবাচক সংখ্যা, পৃষ্ঠা: ১৪-১৫
- ৬। যোগ, পৃষ্ঠা-২১-৩০
- ৭। বিয়োগ, পৃষ্ঠা-৩১-৩৬



তৃতীয় শ্রেণি

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১)	ছোট প্রশ্ন-১০টি	১×১০=১০
২)	খালিঘর পূরণ -৪টি	১×৪=৪
৩)	অঙ্কে লিখ- ৫টি	১×৫=৫
৪)	কথায় লিখ- ৫টি	১×৫=৫
৫)	সাধারণ অঙ্ক (যোগ, বিয়োগ, গুণ, ভাগ) ৪টি	৩×৪=১২
৬)	স্থানীয় মান- ৫টি	১×৫=৫
৭)	ছোট থেকে বড়/ বড় থেকে ছোট সাজানো ৫টি	১×৫=৫
৮)	ক্রমবাচক সংখ্যা ৫টি	১×৫=৫
৯)	নামতা: যে কোন ১টি	১০×১=১০
১০)	যোগ, বিয়োগ, গুণ ও ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা (৮টি হতে ৫টি)	৬×৫=৩০
১১)	জ্যামিতি: চিত্র অঙ্কনসহ সংজ্ঞা ৩টি	৩×৩=৯
মোট=		১০০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। সংখ্যা, পৃষ্ঠা-১-৭, ১৮
- ২। স্থানীয় মান, পৃষ্ঠা- ৮, ৯, ১৩
- ৩। সংখ্যার তুলনা, পৃষ্ঠা-১০-১২, ২০
- ৪। ছোট বা বড় ক্রমে সাজানো, পৃষ্ঠা-১২
- ৫। ক্রমবাচক সংখ্যা, পৃষ্ঠা-১৪-১৫
- ৬। যোগ, পৃষ্ঠা-২১-৩০
- ৭। বিয়োগ, পৃষ্ঠা-৩১-৩৬
- ৮। যোগ, বিয়োগের সম্পর্ক, পৃষ্ঠা-(৩৭-৪১)
- ৯। গুণ, পৃষ্ঠা-৪২-৬২
- ১০। ভাগ, পৃষ্ঠা-৬৩-৭৭
- ১১। গুণ ও ভাগের সম্পর্ক, পৃষ্ঠা-(৭৮-৮৩)
- ১২। যোগ, বিয়োগ, গুণ ও ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা, পৃষ্ঠা-(৮৪-৯০) পর্যন্ত।
- ১৩। নামতা: (১-১৩) পৃষ্ঠা-৪২-৪৬
- ১৪। জ্যামিতি: চিত্রসহ সংজ্ঞা: বিন্দু, রেখা, তল, কোণ, সমকোণ, সূক্ষ্মকোণ, স্থূলকোণ (পৃষ্ঠা: ১৩৩-১৩৮)



তৃতীয় শ্রেণি

২য় শ্রেণি অভীক্ষার নম্বর বন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	ছোট প্রশ্ন-৪টি	$১ \times ৪ = ৪$
২।	মুদ্রা সম্পর্কিত যোগ ও বিয়োগ (২টি)	$২ \times ২ = ৪$
৩।	ভগ্নাংশ সম্পর্কিত যোগ ও বিয়োগ (২টি)	$২ \times ২ = ৪$
৪।	সমস্যা সমাধান সংক্রান্ত (যোগ বিয়োগ) (২টি)	$৪ \times ২ = ৮$
	মোট =	২০

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- ১। বাংলাদেশের মুদ্রা ও নোট, পৃষ্ঠা-১০৭-১১৭
- ২। ভগ্নাংশ, পৃষ্ঠা- ৯১-১০৬
- ৩। যোগ, বিয়োগ, গুণ ও ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা, পৃষ্ঠা-৮৪-৯০

বার্ষিক পরীক্ষার নম্বর বন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	ছোট প্রশ্ন-১০টি	$১ \times ১০ = ১০$
২।	খালিঘর পূরণ - ৬টি	$১ \times ৬ = ৬$
৩।	সাধারণ যোগ, বিয়োগ (মুদ্রা সম্পর্কিত) ৩টি	$৩ \times ৩ = ৯$
৪।	সেন্টিমিটার, মিটার, মিলিমিটার ও গ্রামে প্রকাশ ৪টি	$৪ \times ৪ = ১৬$
৫।	সময় সংক্রান্ত সমস্যা ২টি	$৫ \times ২ = ১০$
৬।	নামতা ১টি	$১০ \times ১ = ১০$
৭।	যোগ, বিয়োগ গুণ ও ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা (৮টি থেকে ৫টি)	$৫ \times ৫ = ২৫$
৮।	উপাত্ত সংগ্রহ ও বিন্যস্তকরণ (২টি থেকে ১টি)	$৫ \times ১ = ৫$
৯।	জ্যামিতি: চিত্র অঙ্কন সহ সংজ্ঞা ৩টি	$৩ \times ৩ = ৯$
	মোট =	১০০



তৃতীয় শ্রেণি

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। পরিমাপ (পৃষ্ঠা: ১১৮-১২১)
- ২। ওজন পরিমাপ (পৃষ্ঠা: ১২২-১২৫)
- ৩। সময় পরিমাপ (পৃষ্ঠা: ১২৬-১৩২)
- ৪। যোগ, বিয়োগ, গুণ ও ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা (পৃষ্ঠা: ৮৪-৯০)
- ৫। নামতা: ১৪-২০
- ৬। বাংলাদেশের মুদ্রা ও নোট (পৃষ্ঠা: ১০৭-১১৭)
- ৭। ভূগাংশ, ভূগাংশের যোগ ও বিয়োগ (পৃষ্ঠা-৯১-১০৬)
- ৮। উপাত্ত সংগ্রহ ও বিন্যস্তকরণ (পৃষ্ঠা-১৪৯-১৫৫)
- ৯। জ্যামিতি: চিত্রসহ সংজ্ঞা- চতুর্ভুজ, আয়তক্ষেত্র, বর্গক্ষেত্র এবং বৃত্ত (পৃষ্ঠা: ১৩৯-১৪৮)

বিষয়: প্রাথমিক বিজ্ঞান

পুস্তকের তালিকা:

- ১। প্রাথমিক বিজ্ঞান (NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত)

১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মান বন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ (৫টি)	১×৫=৫
২।	শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)	১×৫=৫
৩।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (৩ টি থেকে ২ টি)	২×২=৪
৪।	রচনামূলক প্রশ্ন (১টি)	৬×১=৬
	মোট=	২০



তৃতীয় শ্রেণি

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষা মান বন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	সঠিক উত্তর খাতায় লিখ (২০টি)	১×২০= ২০
২।	শূন্যস্থান পূরণ (১২টি থেকে ১০টি)	১×১০= ১০
৩।	মিলকরণ (৫টি)	২×৫= ১০
৪।	শুদ্ধ-অশুদ্ধ নির্ণয় (৫টি)	২×৫= ১০
৫।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর (১২টি থেকে ১০টি)	২×১০= ২০
৬।	রচনামূলক প্রশ্ন (৮টি থেকে ৫টি)	৬×৫= ৩০
	মোট=	১০০

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- ১। অধ্যায়- ১ম : উদ্ভিদ পরিচিতি
- ২। অধ্যায়- ২য় : প্রাণী পরিচিতি

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। অধ্যায়- ১ম : উদ্ভিদ পরিচিতি
- ২। অধ্যায়- ২য় : প্রাণী পরিচিতি
- ৩। অধ্যায়- ৩য় : সুস্বাস্থ্যের জন্য খাদ্য
- ৪। অধ্যায়- ৪র্থ : পদার্থ
- ৫। অধ্যায়- ৫ম : শক্তি

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- ১। অধ্যায়- ৬ষ্ঠ : বস্তুর উপর বলের প্রভাব
- ২। অধ্যায়- ৭ম : পানি

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। অধ্যায়- ৬ষ্ঠ : বস্তুর উপর বলের প্রভাব
- ২। অধ্যায়- ৭ম : পানি
- ৩। অধ্যায়- ৮ম : মাটি
- ৪। অধ্যায়- ৯ম : জীবনের জন্য সূর্য
- ৫। অধ্যায়- ১০ম : প্রযুক্তির সঙ্গে পরিচয়
- ৬। অধ্যায়- ১১শ : তথ্য ও যোগাযোগ



তৃতীয় শ্রেণি

বিষয়: বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

পুস্তকের তালিকা:

১। বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়- (NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত)

১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মান বন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ (৫টি)	$1 \times 5 = 05$
২।	শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)	$1 \times 5 = 05$
৩।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (৩টি থেকে ২টি)	$2 \times 2 = 04$
৪।	রচনামূলক প্রশ্ন (১টি)	$6 \times 1 = 06$
	মোট=	২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মান বন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	সঠিক উত্তর খাতায় লিখ (২০টি)	$1 \times 20 = 20$
২।	শূন্যস্থান পূরণ (১২টি থেকে ১০টি)	$1 \times 10 = 10$
৩।	মিলকরণ (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
৪।	শুদ্ধ-অশুদ্ধ নির্ণয় (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
৫।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর (১২টি থেকে ১০টি)	$2 \times 10 = 20$
৬।	রচনামূলক প্রশ্ন (৮টি থেকে ৫টি)	$6 \times 5 = 30$
	মোট=	১০০

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- ১। অধ্যায়- ১ম আমাদের পরিবেশ
- ২। অধ্যায়- ২য় আমরা সবাই মানুষ



তৃতীয় শ্রেণি

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। অধ্যায়- ১ম আমাদের পরিবেশ
- ২। অধ্যায়- ২য় আমরা সবাই মানুষ
- ৩। অধ্যায়- ৩য় আমাদের চার নেতা
- ৪। অধ্যায়- ৪র্থ আমাদের ইতিহাস
- ৫। অধ্যায়- ৫ম আমাদের সংস্কৃতি
- ৬। অধ্যায়- ৬ষ্ঠ মহাদেশ ও মহাসাগর

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- ১। অধ্যায়- ৭ম পরিবার ও বিদ্যালয়ে শিশুর ভূমিকা
- ২। অধ্যায়- ৮ম শিশু অধিকার ও নিরাপত্তা

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। অধ্যায়- ৭ম পরিবার ও বিদ্যালয়ে শিশুর ভূমিকা
- ২। অধ্যায়- ৮ম শিশু অধিকার ও নিরাপত্তা
- ৩। অধ্যায়- ৯ম নৈতিক ও মানবিক গুণ
- ৪। অধ্যায়- ১০ম আমাদের দেশ
- ৫। অধ্যায়- ১১শ বিভিন্ন পেশা
- ৬। অধ্যায়- ১২শ টাকার ব্যবহার
- ৭। অধ্যায়- ১৩শ জরুরি পরিস্থিতি মোকাবেলা



তৃতীয় শ্রেণি

বিষয় : ইসলাম শিক্ষা

সহায়ক পুস্তকের তালিকা : ১। ইসলাম শিক্ষা- (NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত)
১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মান বন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ (৫টি)	১×৫=০৫
২।	শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)	১×৫=০৫
৩।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (৩টি থেকে ২টি)	২×২=০৪
৪।	বর্ণনামূলক প্রশ্ন (১টি)	৬×১ =০৬
	মোট=	২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মান বন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ (২০টি)	১×২০= ২০
২।	শূন্যস্থান পূরণ (১২টি থেকে ১০টি)	১×১০= ১০
৩।	মিলকরণ (৫টি)	২×৫ = ১০
৪।	শুদ্ধ/অশুদ্ধ নির্ণয় (৫টি)	২×৫ = ১০
৫।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর (১২টি থেকে ১০টি)	২×১০= ২০
৬।	বর্ণনামূলক প্রশ্ন (৮টি থেকে ৫টি)	৬ ×৫= ৩০
	মোট=	১০০

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

প্রথম অধ্যায় : স্রষ্টা ও সৃষ্টি

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

প্রথম অধ্যায় : স্রষ্টা ও সৃষ্টি

দ্বিতীয় অধ্যায় : নবি-রাসুল (সঃ) ও তাঁর - সাহাবিগণের জীবনচরিত অনুসরণ

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

তৃতীয় অধ্যায় : নৈতিক ও মানবিক গুণাবলি অর্জন



তৃতীয় শ্রেণি

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- তৃতীয় অধ্যায় : নৈতিক ও মানবিক গুণাবলি অর্জন
চতুর্থ অধ্যায় : ধর্মীয় সম্প্রীতি
পঞ্চম অধ্যায় : জীবজগৎ ও প্রকৃতির প্রতি ভালোবাসা

বিষয়: হিন্দুধর্ম শিক্ষা

১) স্কুলের তালিকা: ১। হিন্দুধর্ম শিক্ষা- (NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত)

১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মান বন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ (৫টি)	১×৫=০৫
২।	শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)	১×৫=০৫
৩।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (৩টি থেকে ২টি)	২×২=০৪
৪।	বর্ণনামূলক প্রশ্ন (১টি)	৬×১ =০৬
	মোট=	২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মান বন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ (১০টি)	১×১০= ১০
২।	শূন্যস্থান পূরণ (১২টি থেকে ১০টি)	২×১০= ২০
৩।	মিলকরণ (৫টি)	২×৫ = ১০
৪।	শুদ্ধ/অশুদ্ধ নির্ণয় (৫টি)	২×৫ = ১০
৫।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর (১২টি থেকে ১০টি)	২×১০= ২০
৬।	বর্ণনামূলক প্রশ্ন (৮টি থেকে ৫টি)	৬ ×৫= ৩০
	মোট=	১০০

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

১ম অধ্যায় : স্রষ্টা ও সৃষ্টি এবং উপাসনা ও প্রার্থনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

১ম অধ্যায় : স্রষ্টা ও সৃষ্টি এবং উপাসনা ও প্রার্থনা

২য় অধ্যায় : আদর্শ জীবনচরিত

**তৃতীয় শ্রেণি****২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস**

৩য় অধ্যায় : নৈতিক ও মানবিক গুণাবলি

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

৩য় অধ্যায় : নৈতিক ও মানবিক গুণাবলি

৪র্থ অধ্যায় : ধর্ম গ্রন্থ, পূজা-পার্বণ ও ধর্মীয় উৎসব এবং শান্তিপূর্ণ সহাবস্থান

৫ম অধ্যায় : প্রকৃতি ও পরিবেশ এবং দেশপ্রেম

বিষয়: বৌদ্ধধর্ম শিক্ষা

সহায়ক পুস্তকের তালিকা : ১। বৌদ্ধধর্ম শিক্ষা- NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত

১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মান বন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ (৫টি)	১×৫=০৫
২।	শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)	১×৫=০৫
৩।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (৩টি থেকে ২টি)	২×২=০৪
৪।	বর্ণনামূলক প্রশ্ন (১টি)	৬×১ =০৬
	মোট=	২০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার মান বন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ (২০টি)	১×২০= ২০
২।	শূন্যস্থান পূরণ (১২টি থেকে ১০টি)	১×১০= ১০
৩।	মিলকরণ (৫টি)	২×৫ = ১০
৪।	শুদ্ধ/অশুদ্ধ নির্ণয় (৫টি)	২×৫ = ১০
৫।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর (১২টি থেকে ১০টি)	২×১০= ২০
৬।	বর্ণনামূলক প্রশ্ন (৮টি থেকে ৫টি)	৬ ×৫= ৩০



তৃতীয় শ্রেণি

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- প্রথম অধ্যায় : সিদ্ধার্থ গৌতমের গৃহত্যাগ ও বুদ্ধত্ব লাভ
দ্বিতীয় অধ্যায় : ত্রিপিটক পরিচয়

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- প্রথম অধ্যায় : সিদ্ধার্থ গৌতমের গৃহত্যাগ ও বুদ্ধত্ব লাভ
দ্বিতীয় অধ্যায় : ত্রিপিটক পরিচয়
তৃতীয় অধ্যায় : বন্দনা
চতুর্থ অধ্যায় : পঞ্চশীল
পঞ্চম অধ্যায় : সংঘদান

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- ষষ্ঠ অধ্যায় : আদর্শ জীবনচরিত
সপ্তম অধ্যায় : পূজা ও উৎসব

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ষষ্ঠ অধ্যায় : আদর্শ জীবনচরিত
সপ্তম অধ্যায় : পূজা ও উৎসব
অষ্টম অধ্যায় : তীর্থস্থান
নবম অধ্যায় : জাতকে জীব ও প্রকৃতি



তৃতীয় শ্রেণি

বিষয়: খ্রিষ্টধর্ম শিক্ষা

পুস্তকের তালিকা : ১। খ্রিষ্টধর্ম শিক্ষা- NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত

১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মান বণ্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ (৫টি)	১×৫=০৫
২।	শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)	১×৫=০৫
৩।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (৩টি থেকে ২টি)	২×২=০৪
৪।	বর্ণনামূলক প্রশ্ন (১টি)	৬×১ =০৬
	মোট=	২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মান বণ্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ (২০টি)	১×২০= ২০
২।	শূন্যস্থান পূরণ (১২টি থেকে ১০টি)	১×১০= ১০
৩।	মিলকরণ (৫টি)	২×৫ = ১০
৪।	শুদ্ধ/অশুদ্ধ নির্ণয় (৫টি)	২×৫ = ১০
৫।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর (১২টি থেকে ১০টি)	২×১০= ২০
৬।	বর্ণনামূলক প্রশ্ন (৮টি থেকে ৫টি)	৬ ×৫= ৩০
	মোট=	১০০

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস:

১ম অধ্যায় : সিনাই পর্বতে ঈশ্বরের দশ আজ্ঞা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস:

১ম অধ্যায় : সিনাই পর্বতে ঈশ্বরের দশ আজ্ঞা

২য় অধ্যায় : যীশুর কর্মজীবন



তৃতীয় শ্রেণি

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস:

৩য় অধ্যায় : পরোপকার ও শ্রদ্ধাবোধ

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস:

৩য় অধ্যায় : পরোপকার ও শ্রদ্ধাবোধ

৪র্থ অধ্যায় : প্রার্থনা ও বিশ্বশান্তি

৫ম অধ্যায় : মানুষ, প্রকৃতি ও জীবজগৎ

বিষয়: অংকন

সহায়ক বই: এসো ছবি আঁকি ও রং করি -৪ - রোমানা বেগম

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। কলা ২। কাপ-পিরিচ ৩। পাল তোলা নৌকা ৪। গ্রামের দৃশ্য
৫। কাগজ দিয়ে কার্ড তৈরি

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। আঙ্গুর ফল ২। ইলিশ মাছ ৩। গোলাপ ফুল ৪। জগ
৫। গ্রামের দৃশ্য



তৃতীয় শ্রেণি

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১	ছবি এঁকে রং কর (০২টি)	$15 \times 2 = 30$
২	পছন্দমত গ্রামের দৃশ্য আঁকা	$20 \times 1 = 20$
		মোট = ৫০

বিঃদ্র: সকল বিষয় এর অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার

(১০০ নম্বর ৮০ নম্বরে পরিবর্তিত হবে)

= ৮০

শ্রেণি অভীক্ষা

= ২০

সর্বমোট: ১০০



তৃতীয় 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