

চতুর্থ শ্রেণি (বাংলাভাস্কন)

বইয়ের তালিকা

বইয়ের নাম	লেখকের নাম	প্রকাশকের নাম
১। আমার বাংলা বই (চতুর্থ শ্রেণি)	-	জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড
২। কিশোর বাংলা ব্যাকরণ ও বিরচন	দেওয়ান বাকিউল্লাহ (২০১৫ সংস্করণ অনুসারে)	জ্ঞান নিকেতন
৩. English for Today	-	NCTB
৪. Advanced Learner's Functional English Grammar-IV	- Chowdhury and Hossain	Advanced Publication
৫. প্রাথমিক গণিত		জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড
৬. বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়		জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড
৭. প্রাথমিক বিজ্ঞান		জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড
৮. ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা		
অথবা, হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা		জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড
অথবা, খ্রিস্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা		
অথবা, বৌদ্ধধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা		
My Favourite Drawing Book – 7		BSI Publication

❖ শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস বিষয় শিক্ষক নির্ধারণ করবেন।

❖ সকল শ্রেণি অভীক্ষার পূর্ণমান: ২০

❖ সময়: ৪০ মিনিট

❖ ১ম ও ২য় সাময়িক পরীক্ষার পূর্ণমান: ১০০

❖ সময়: ২:৩০ ঘণ্টা

বিঃদ্রঃ ন্যাপের নির্দেশনা অনুযায়ী 'প্রাথমিক শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা'র প্রশ্নধারার পরিবর্তন অনুসৃত হবে।

বিষয় ৪ বাংলা

১ম সাময়িক পরীক্ষা :

- আমার বাংলা বই : ০১ থেকে ৪৮ পৃষ্ঠা পর্যন্ত (আমার বাংলা বই)
 ব্যাকরণ : ১) ভাষা ও ব্যাকরণ
 ২) ধ্বনি ও বর্ণ,
 ৩) কার-ফলা,
 ৪) যুক্তবর্ণের পরিচয়
 ৫) শব্দ ও বাক্য।
 ৬) সঙ্গি।
 ৭) লিঙ্গ (পুরুষ ও স্ত্রীবাচক শব্দ)
 ৮) বচন (একবচন ও বহুবচন)
 ৯) পদ
 ১০) বিপরীতার্থক শব্দ
 ১১) বিরামচিহ্ন (বোর্ড বই অনুশীলন)
 ১২) সমার্থক শব্দ (বোর্ড বই অনুশীলন)
 ১৩) সাধু ও চলিত রীতির পার্থক্য, সাধু ও চলিত রীতির সর্বনাম পদ
 ১৪) ক্রিয়াপদের সাধু ও চলিতরূপ(বোর্ড বইএর গদ্য, পদ্য থেকে অনুশীলন)
 ১৫) বাক্য সংকোচন / এক কথায় প্রকাশ

- চিঠি / আবেদনপত্র : ১) ছুটি মঞ্জুরের জন্য তোমার বিদ্যালয়ের অধ্যক্ষের নিকট আবেদন পত্র লিখ ।
 ২) বিনা বেতনে অধ্যয়নের জন্য তোমার অধ্যক্ষের নিকট আবেদন পত্র লিখ ।
 ৩) গ্রীষ্মকালীন ছুটি কিভাবে কাটাবে জানিয়ে তোমার বন্ধুর নিকট একটি পত্র লিখ ।
 ৪) শীতকালীন ছুটি কিভাবে কাটিয়েছো বর্ণনা দিয়ে তোমার বন্ধুর নিকট একটি পত্র লিখ ।

- রচনা :
- ১) আমার দেশ ।
 ২) বীরশ্রেষ্ঠ ।
 ৩) তোমার প্রিয় শখ ।
 ৪) একুশে ফেরুয়ারী ।
 ৫) বৈশাখী মেলা

২য় সাময়িক পরীক্ষা

- আমার বাংলা বই : ৪৯ থেকে ১০০ পৃষ্ঠা পর্যন্ত (আমার বাংলা বই)।
 ব্যাকরণ : ১) ভাষা ও ব্যাকরণ
 ২) ধ্বনি ও বর্ণ,
 ৩) কার-ফলা,
 ৪) যুক্তবর্ণের পরিচয়
 ৫) শব্দ ও বাক্য।
 ৬) সঙ্গি।
 ৭) লিঙ্গ (পুরুষ ও স্ত্রীবাচক শব্দ)

- ৮) বচন (একবচন ও বহুবচন)
 ৯) পদ
 ১০) বিপরীতার্থক শব্দ
 ১১) বিরামচিহ্ন (বোর্ড বই অনুশীলন)
 ১২) সমার্থক শব্দ (বোর্ড বই অনুশীলন)
 ১৩) সাধু ও চলিত বাচিতের পার্থক্য, সাধু ও চলিত বাচিতের সর্বনাম পদ
 ১৪) ক্রিয়াপদের সাধু ও চলিতরূপ(বোর্ড বইএর গদ্য, পদ্য থেকে অনুশীলন)
 ১৫) বাক্য সংকোচন / এক কথায় প্রকাশ

চিঠি / আবেদনপত্র :

- ১) বার্ষিক পরীক্ষার প্রস্তুতি সম্পর্কে জানিয়ে তোমার মাকে একটি পত্র লেখ।
 - ২) তোমার জীবনের উদ্দেশ্য জানিয়ে তোমার বড় ভাইয়ের কাছে একটি পত্র লেখ।
 - ৩) তোমার বোনের বিয়ে উপলক্ষ্যে তিনি দিনের ছুটি চেয়ে বিদ্যালয়ের অধ্যক্ষ / প্রধান শিক্ষকের বরাবর একটি আবেদন পত্র লেখ।
 - ৪) স্কুলে হঠাত অসুস্থ হয়ে পড়ায় ছুটির জন্য অধ্যক্ষের নিকট আবেদন পত্র লেখ।
- রচনা : ১) তোমার প্রিয় ঝুতু।
 ২) শখের কাজ।
 ৩) তোমার মাতৃভূমি
 ৪) জাতীয় ফুল শাপলা।

১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নেরধারা ও মানবণ্টন

অনুচ্ছেদ পাঠ্য বই থেকে পড়ে ১, ২, ৩ এবং ৪ ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখন-

১। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন (৫টি)	:	$1 \times 5 = 05$
২। প্রশ্নের উত্তর লিখন (৩টি)	:	$1+1+1=03$
৩। শব্দার্থ লিখন (৪টি)	:	$1 \times 8 = 08$
৪। অনুচ্ছেদ/কবিতাংশের মূল ভাব লিখন	:	০৩
৫। ব্যাকরণ হতে প্রশ্ন	:	<u>$1 \times 5 = 05$</u>
		সর্বমোট = ২০

১ম ও ২য় সাময়িক পরীক্ষা ও মডেল টেষ্ট এর প্রশ্নেরধারা ও মানবণ্টন

সময় : ২ ঘন্টা ৩০ মিনিট

পূর্ণমান - ১০০

অনুচ্ছেদ পাঠ্য বই থেকে পড়ে ১, ২, ৩ এবং ৪ ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখন-

১। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন (৫টি)	:	$1 \times 5 = 05$
২। প্রশ্নের উত্তর লিখন (৩টি)	:	$1+2+2 = 05$
৩। শব্দার্থ লিখন (৫টি)	:	$1 \times 5 = 05$
৪। অনুচ্ছেদ/কবিতাংশের মূল ভাব লিখন	:	০৫

পদ্ধতি অনুচ্ছেদ/কবিতা (পাঠ্য বই বহির্ভূত) পড়ে ৫, ৬ ও ৭ ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখন		
৫।	সঠিক উত্তরটি উত্তরপত্রে লেখ (যোগ্যতাভিত্তিক ৫টি বহুনির্বাচনী)	: $1 \times 5 = 05$
৬।	পদ্ধতি শব্দের অর্থ বুঝে শূন্যস্থান পূরণ করণ (৫টি) (যোগ্যতাভিত্তিক)	: $1 \times 5 = 05$
৭।	প্রশ্নের উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে এবং প্রতিটির উত্তর লিখতে হবে) (যোগ্যতাভিত্তিক)	: $3 \times 5 = 15$
৮।	যুক্তবর্ণ বিভাজন ও বাকেয় প্রয়োগ (৫টি) (যোগ্যতাভিত্তিক)	: $2 \times 5 = 10$
৯।	বিরাম চিহ্ন বসিয়ে অনুচ্ছেদ পুনঃলিখন	: 05
১০।	এককথায় প্রকাশ/ক্রিয়াপদের চলিত রূপ লিখন (৫টি)	: $1 \times 5 = 05$
১১।	বিপরীত/সমার্থক শব্দ লিখন (৫টি)	: $1 \times 5 = 05$
১২।	পাঠ্য বইয়ের কবিতা/ছড়া(যেকোন অংশ থেকে ৬-৮ লাইন) পড়ে প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে, প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে, যার মধ্যে একটি প্রশ্ন কবিতাংশের মূল ভাব লিখন সংক্রান্ত হবে)	$2+5+3=10$
১৩।	ফরম পূরণ করণ	05
১৪।	দরখাস্ত /চিঠিলিখন (যোগ্যতাভিত্তিক)	: $1 \times 5 = 05$
১৫।	রচনা লিখন (যোগ্যতাভিত্তিক) (৪টির মধ্য থেকে যে কোন ১ টির উত্তর লিখতে হবে। ইঙ্গিত দেওয়া থাকবে। উত্তর ২০০ শব্দের মধ্যে হবে।)	10
		সর্বমোট = 100

বিঃদ্রঃ ন্যাপের নির্দেশনা অনুযায়ী যে কোন পরিবর্তন হতে পারে।

Subject: English

Syllabus of 1st Terminal Examination

1. English for Today: Unit 1-25 (Page 1- 51)
2. Grammar: Alphabet (Vowel & Consonant)

Sentence (definition, classification, identification),	
Parts of speech,	Punctuation,
Number,	Use of capital letters
Gender,	Use of Preposition,
Articles	Strong verb & Weak Verb,
Opposite,	Tense
Right form of verbs,	
3. Short Compositions: Competency Based from EFT Book according to seen Passage
4. Unseen Passage (practice)
5. Letter Writing: According to Unseen Passage
6. Rules of WH-question&WH- question (practice)

7. Short Questions of Items no 10 and 11 (practice)
8. Re-arranging (practice)
9. Completing Simple Forms.(practice)

Syllabus of 2nd Terminal Examination

1. English for Today: Unit 26-42 (Page 52-86)
2. Grammar: Articles Tense
 Strong verb & Weak Verb Parts of speech,
 Conjugation of verbs, Number,
 Gender, Opposite,
 Right form of verbs, Punctuation,
 Agreement of subject and verb, Preposition,
3. Short Compositions: Competency Based from EFT Book according to seen Passage
4. Unseen Passage (practice)
5. Letter Writing: According to Unseen Passage
6. Rules of WH-question& WH- question (practice)
7. Short Questions of Items no 10 and 11 (practice)
8. Re-arranging (practice)
9. Completing Simple Forms.(practice)

Marks Distribution of 1st& 2nd Class Test

Read the text and answer the questions 1, 2, 3 and 4 (This text/dialogue/diagram/picture will be taken from ‘English For Today-Class V’ book)

1	Multiple choice questions (MCQ: Competency based)	$1 \times 5 = 5$
2	Match the given words with their meanings/ Fill in the blanks (Competency based)	$1 \times 5 = 05$
3	Answer short questions. (5 short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them: Competency based)	10
	Total=	20

Marks Distribution of 1st & 2nd Terminal Examination

Read the text and answer the questions 1, 2, 3 and 4 (This text/dialogue/diagram/picture will be taken from ‘English For Today-Class V’ book)

1	Multiple choice questions (MCQ: Competency based)	$1 \times 10 = 10$
2	Match the given words with their meanings/ Fill in the blanks (Competency based)	$1 \times 5 = 05$
3	Answer short questions. (5 short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them: Competency based)	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: Competency based)	10

Read the text and answer the questions 5, 6, 7 and 8 (This text/dialogue/diagram/picture will NOT be taken from ‘English For Today-Class V’ book but it must be of similar difficulty level for grade V students)

5	Multiple choice questions (Competency based)	$1 \times 10 = 10$
6	Fill in the blanks with the given words (Competency based)	$1 \times 5 = 5$
7	Answer short questions. (5 short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them) (Competency based)	$1+1+2+3+3 = 10$
8	Write simple personal letters (cues will be given and students will have to write a letter accordingly) (Competency based)	10
9	Making five WH- questions from the given statements. (By using Who, What, When, Where, Why, Which and how) Students will make question with the underlined word. (Competency based)	$2 \times 5 = 10$
10	Short questions (Students will answer all questions by understanding instructions/ directions/ procedures to do any work) (Competency based)	$1+2+3=6$
11	Short questions (By using information related to days, weeks, months, time or cardinal & ordinal numbers in tables or columns students will answer SCRQs/ fill in the gaps.)	5
12	Arrange/ Rewrite (Students will arrange or rewrite letters and words to make sense)	$1 \times 5 = 5$
13	Form Completion (Students will complete a form by using given information)	4
	Total	100

বিষয়: প্রাথমিক গণিত

১য় সাময়িক পরীক্ষা সিলেবাস :

অনুশীলনী : ১, ২(১-৯), ও পৃষ্ঠা (৩১), ৩ (১-৭), ৫(১-৩) ও পৃষ্ঠা (৬১-৬৪), ৬ , ৭(১,২, ৫,৭,৮,১০),
ও পৃষ্ঠা (৭৩-৭৬,৮২-৮৪), ৮(১) ও পৃষ্ঠা (৮৭-৯৩), ৯(১) ও পৃষ্ঠা (১০৩-১০৯), ১০(১)
ও পৃষ্ঠা (১২১-১২৫), ১১ ও পৃষ্ঠা (১৩৪-১৩৫), ১২(১, ২) ও পৃষ্ঠা (১৩৮-১৩৯),

জ্যামিতি : রেখা, সমান্তরাল রেখা, লম্ব, কোণ, সমকোণ, সরল কোণ, সূক্ষ্মকোণ, স্থুলকোণ, সন্নিহিত কোণ,
পূরক কোণ, সম্পূরক কোণ। অনুশীলনী ১৩ ও পৃষ্ঠা (১৫১)।

নামতা : ১ - ১২ (মৌখিক)

২য় সাময়িক পরীক্ষা সিলেবাস :

অনুশীলনী : ২(১০-১২), ৩ (৮-১২), ৪, ৫ (৮-৭), ৭(৩, ৪, ৬, ৮, ৯), ও পৃষ্ঠা (৭৭-৮১), ৮(২)
ও পৃষ্ঠা (৯৫-১০০), ৯(২) ও পৃষ্ঠা (১১১-১১৯), ১০(২) ও পৃষ্ঠা (১২৭-১৩২), ১১
ও পৃষ্ঠা (১৩৬), ১২(৩) ও পৃষ্ঠা (১৪০-১৪১)।

জ্যামিতি : ত্রিভুজ, সমবাহু ত্রিভুজ, সমদিবাহু ত্রিভুজ, বিষমবাহু ত্রিভুজ, সূক্ষ্মকোণী ত্রিভুজ, সমকোণী ত্রিভুজ,
স্থুলকোণী ত্রিভুজ, অনুশীলনী ১৩ ও পৃষ্ঠা (১৫৮-১৫৯)।

নামতা : ১ - ২০ (মৌখিক)

১ম পর্ব ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন:

১) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ৫টি	$1 \times 5 =$	৫
২) সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ৫টি	$1 \times 5 =$	৫
৩) সমস্যা সমাধান মূলক (৫টি হতে ৪টি)	$2.5 \times 8 =$	১০
	মোট=	২০

১ম ও ২য় সাময়িক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন:

৪) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ২৪টি	$1 \times 24 =$	২৪
৫) সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১০টি	$1 \times 10 =$	১০
৬) যোগ, বিয়োগ, গুণ ও ভাগ (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে)	$8 \times 1 =$	৮
৭) যোগ, বিয়োগ, গুণ ও ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে)	$8 \times 1 =$	৮
৮) গুণিতক ও গুণনীয়ক(যোগ্যতাভিত্তিক)(২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে)	$8 \times 1 =$	৮
৯) সাধারণ ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যা (যোগ্যতাভিত্তিক)(২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে)	$8 \times 1 =$	৮
১০) দশমিক ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে)	$8 \times 1 =$	৮

১১) জ্যামিতি (যোগ্যতাভিত্তিক)	$৫ \times ২ =$	১০
নির্দেশনা অনুসারে চিত্র অক্ষন ও বৈশিষ্ট্য লিখন (৩টির মধ্যে ২টির উত্তর দিতে হবে)		
১২) পরিমাপ ও সময় সম্পর্কিত সমস্যা (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে)	$৮ \times ১ =$	৮
১৩) উপাত্ত বিন্যস্তকরণ সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে)	$৮ \times ১ =$	৮
	মোট	১০০

বিঃদ্রঃ ৩ থেকে ৭ এবং ৯ থেকে ১০ নম্বর পর্যন্ত প্রশ্নের উত্তর প্রদানের ক্ষেত্রে উত্তরপত্রে সমাধান করে দেখাতে হবে। কোনো শিক্ষার্থী উল্লিখিত প্রশ্নগুলোর মধ্যে কোনো প্রশ্নের সমাধান না দেখিয়ে শুধু উত্তর লিখলে ঐ প্রশ্নের উত্তরে কোনো নম্বর পাবে না।

** নমুনা প্রশ্ন (যোগ্যতা ভিত্তিক)

৪টি মুরগি ও ৩টি হাঁসের দাম একত্রে ৬৩৯ টাকা। একটি হাঁসের দাম ৮৫ টাকা হলে-

ক) ৩টি হাঁসের দাম কত?

২

খ) ৪টি হাঁসের দাম কত?

২

গ) ১ টি মুরগির দাম কত?

২

ঘ) ০১টি মুরগি ও ০১টি হাঁসের দাম একত্রে কত?

২

ঙ) ৫টি মুরগি ও ৭টি হাঁসের দাম একত্রে কত?

২

বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

১ম সাময়িক পরীক্ষা

ক্র.নং	অধ্যায়	বিষয়বস্তু
১.	১ম অধ্যায়	আমাদের পরিবেশ ও সমাজ
২.	২য় অধ্যায়	সমাজে পরম্পরারের সহযোগিতা
৩.	৩য় অধ্যায়	বাংলাদেশের ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী
৪.	৪র্থ অধ্যায়	নাগরিকের অধিকার
৫.	৫ম অধ্যায়	মূল্যবোধ ও আচরণ
৬.	৬ষ্ঠ অধ্যায়	পরমত সহিষ্ণুতা
৭.	৭ম অধ্যায়	কাজের মর্যাদা
৮.	৮ম অধ্যায়	সামাজিক ও রাষ্ট্রীয় সম্পদ

২য় সাময়িক পরীক্ষা

ক্.নং	অধ্যায়	বিষয়বস্তু
১.	৯ম অধ্যায়	এলাকার উন্নয়ন
২.	১০ম অধ্যায়	এশিয়া মহাদেশ
৩.	১১শ অধ্যায়	বাংলাদেশের ভূ-প্রকৃতি
৪.	১২শ অধ্যায়	দুর্যোগ মোকাবেলা
৫.	১৩শ অধ্যায়	বাংলাদেশের জনসংখ্যা
৬.	১৪শ অধ্যায়	আমাদের ইতিহাস
৭.	১৫শ অধ্যায়	আমাদের মুক্তিযুদ্ধ
৮.	১৬শ অধ্যায়	আমাদের সংস্কৃতি

শ্রেণি অভিক্ষার মানবক্টন

১।	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন	$1 \times 5 = 5$
২।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন	$1 \times 5 = 5$
৪।	কাঠামোবন্দ প্রশ্ন	$5 \times 2 = 10$
		মোট= ২০

১ম ও ২য় সাময়িক পরীক্ষার প্রশ্নেরধারা ও মানবক্টন

১।	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন (৫০ টির মধ্যে ৪০ টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক)	$1 \times 50 = 50$
২।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টির মধ্যে ১০টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক)	$1 \times 15 = 15$
৪।	কাঠামোবন্দ প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে, তার মধ্যে প্রথম ৮ টি যোগ্যতাভিত্তিক থেকে ৬টির উত্তর লিখতে হবে এবং শেষ ২টি গতানুগতিক প্রশ্ন থেকে ১টির উত্তর লিখতে হবে)	$5 \times 7 = 35$
		মোট= ১০০

বিঃ দ্রঃ ন্যাপের নির্দেশনা অনুযায়ী যে কোন পরিবর্তন হতে পারে।

প্রাথমিক বিজ্ঞান

১ম সাময়িক পরীক্ষা

ক্র.নং	অধ্যায়	বিষয়বস্তু
১.	১ম অধ্যায়	জীব ও পরিবেশ
২.	২য় অধ্যায়	উদ্ভিদ ও প্রাণী
৩.	৩য় অধ্যায়	মাটি
৪.	৪র্থ অধ্যায়	খাদ্য
৫.	৫ম অধ্যায়	স্বাস্থ্যবিধি
৬.	৬ষ্ঠ অধ্যায়	পদার্থ
৭.	৭ম অধ্যায়	প্রাকৃতিক সম্পদ

২য় সাময়িক পরীক্ষা

ক্র.নং	অধ্যায়	বিষয়বস্তু
১.	৯ম	আমাদের জীবনে প্রযুক্তি
২.	১০ম	আবহাওয়া ও জলবায়ু
৩.	১১শ	জীবনের নিরাপত্তা ও প্রাথমিক চিকিৎসা
৪.	১২শ	আমাদের জীবনে তথ্য
৫.	১৩শ	জনসংখ্যা ও প্রাকৃতিক পরিবেশ

শ্রেণি অভীক্ষার মানবণ্টন

১।	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন	$1 \times 5 = 5$
২।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন	$1 \times 5 = 5$
৪।	কাঠামোবন্দ প্রশ্ন	$5 \times 2 = 10$
		মোট=
		২০

১ম ও ২য় সাময়িক পরীক্ষার প্রশ্নেরধারা ও মানবণ্টন

১।	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন (৫০ টির মধ্যে ৪০ টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক)	$1 \times 50 = 50$
২।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টির মধ্যে ১০টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক)	$1 \times 15 = 15$
৪।	কাঠামোবন্দ প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে, তার মধ্যে প্রথম ৮ টি যোগ্যতাভিত্তিক থেকে ৬টির উত্তর লিখতে হবে এবং শেষ ২টি গতানুগতিক প্রশ্ন থেকে ১টির উত্তর লিখতে হবে)	$5 \times 7 = 35$
		মোট=
		১০০

বিষয়ঃ ইসলাম ও নেতৃত্ব শিক্ষা

১ম সাময়িক পরীক্ষা :

- | | |
|-------------|---|
| ১ম অধ্যায় | ঃ ইমান ও আকাইদ (সম্পূর্ণ) |
| ২য় অধ্যায় | ঃ ইবাদত (সম্পূর্ণ) |
| ৫ম অধ্যায় | ঃ নবী রাসূলগণের পরিচয় ও জীবনাদর্শ থেকে হ্যরত ইসহাক (আ) পর্যন্ত |

২য় সাময়িক পরীক্ষা :

- | | |
|--------------|---|
| ৩য় অধ্যায় | ঃ আখলাক (সম্পূর্ণ) |
| ৪র্থ অধ্যায় | ঃ কুরআন মজিদ শিক্ষা (সম্পূর্ণ) |
| ৫ম অধ্যায় | ঃ নবি রাসূলগণের পরিচয় ও জীবন আদর্শ: হ্যরত লুত (আ) থেকে নাত পর্যন্ত |

বিঃদ্রঃ ন্যাপের নির্দেশনা অনুযায়ী যে কোন পরিবর্তন হতে পারে।

শ্রেণি অভিক্ষার মানবর্গতন

১।	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন	$1 \times 5 = 5$
২।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন	$1 \times 5 = 5$
৪।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (যোগ্যতাভিত্তিক)	$5 \times 2 = 10$

১ম ও ২য় সাময়িক পরীক্ষার প্রশ্নেরধারা ও মানবর্গতন

১।	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন (৫০ টির মধ্যে ৪০ টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক)	$1 \times 50 = 50$
২।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টির মধ্যে ১০টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক)	$1 \times 15 = 15$
৪।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (১০টি থাকবে, তার মধ্যে ৭ টির উত্তর লিখতে হবে, যার মধ্যে প্রথম ৬ টি যোগ্যতাভিত্তিক এবং আবশ্যিক)	$5 \times 7 = 35$
মোট =		100

বিষয়ঃ হিন্দুধর্ম ও নেতৃত্ব শিক্ষা

১ম সাময়িক পরীক্ষা :

- | | |
|--------------|-----------------------------------|
| ১ম অধ্যায় | ঃ ঈশ্঵র সর্বশক্তিমান |
| ২য় অধ্যায় | ঃ দেবদেবী ও পূজা |
| ৩য় অধ্যায় | ঃ মুনি-ঝষি ও ধর্মগ্রাহ (সম্পূর্ণ) |
| ৪র্থ অধ্যায় | ঃ শ্রদ্ধা ও সহনশীলতা |
| ৫ম অধ্যায় | ঃ ত্যাগ ও উদারতা |

২য় সাময়িক পরীক্ষা :

- | | |
|--------------|---|
| ৬ষ্ঠ অধ্যায় | ঃ প্রতিজ্ঞা রক্ষা, গুরুজনে ভক্তি (সম্পূর্ণ) |
| ৭ম অধ্যায় | ঃ স্বাস্থ্যরক্ষা, আসন (সম্পূর্ণ) |
| ৮ম অধ্যায় | ঃ দেশপ্রেম |
| ৯ম অধ্যায় | ঃ মন্দির ও তীর্থক্ষেত্র |

শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

১।	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন	$1 \times 5 = 5$
২।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন	$1 \times 5 = 5$
৪।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন	$5 \times 2 = 10$
		মোট= ২০

১ম ও ২য় সাময়িক পরীক্ষার প্রশ্নেরধারা ও মানবন্টন

১।	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন (৫০ টির মধ্যে ৪০ টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক)	$1 \times 50 = 50$
২।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টির মধ্যে ১০টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক)	$1 \times 15 = 15$
৪।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে, তার মধ্যে প্রথম ৮ টি যোগ্যতাভিত্তিক থেকে ৬টির উত্তর লিখতে হবে এবং শেষ ২টি গতানুগতিক প্রশ্ন থেকে ১টির উত্তর লিখতে হবে)	$5 \times 7 = 35$
		মোট= ১০০

বিঃদ্রঃ ন্যাপের নির্দেশনা অনুযায়ী যে কোন পরিবর্তন হতে পারে।

বিষয়ঃ খ্রিষ্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

১ম সাময়িক পরীক্ষা :

- | | | |
|--------------|---|------------------------|
| ১ম অধ্যায় | ঃ | মানুষ সৃষ্টির উদ্দেশ্য |
| ২য় অধ্যায় | ঃ | ঈশ্বর |
| ৩য় অধ্যায় | ঃ | পরিত্র আত্মা |
| ৪র্থ অধ্যায় | ঃ | আদি পিতা মাতা |
| ৫ম অধ্যায় | ঃ | পরিত্র বাইবেল |
| ৬ষ্ঠ অধ্যায় | ঃ | ঈশ্বরের দশ আজ্ঞা |
| ৭ম অধ্যায় | ঃ | পাপ |
| ৮ম অধ্যায় | ঃ | মুক্তিদাতা যীশু |
| ৯ম অধ্যায় | ঃ | পরিত্র আত্মার অবতরণ |

২য় সাময়িক পরীক্ষা :

- | | |
|--------------|---|
| ১০ম অধ্যায় | ঃ খ্রিষ্টমালী |
| ১১তম অধ্যায় | ঃ পাপস্বীকার, খ্রিষ্টপ্রসাদ ও হস্তাপর্ণ |

১২তম অধ্যায়	ঃ বিশ্বসীদের পিতা আব্রাহাম
১৩তম অধ্যায়	ঃ ধন্য পোপ দ্বিতীয় জন পল
১৪তম অধ্যায়	ঃ স্বর্গ ও নরক
১৫তম অধ্যায়	ঃ খ্রিস্টীয় বিশ্বাস মন্ত্র
১৬তম অধ্যায়	ঃ বন্যা ও খরা
১৭তম অধ্যায়	ঃ বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধে খ্রিস্টানদের অংশগ্রহণ

শ্রেণি অভীক্ষার মানবণ্টন

১।	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন	$1 \times 5 = 5$
২।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন	$1 \times 5 = 5$
৪।	কাঠামোবন্ধ প্রশ্ন	$5 \times 2 = 10$
		মোট= ২০

১ম ও ২য় সাময়িক পরীক্ষার প্রশ্নেরধারা ও মানবণ্টন

১।	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন (৫০ টির মধ্যে ৪০ টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক)	$1 \times 50 = 50$
২।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টির মধ্যে ১০টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক)	$1 \times 15 = 15$
৪।	কাঠামোবন্ধ প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে, তার মধ্যে প্রথম ৮ টি যোগ্যতাভিত্তিক থেকে ৬টির উত্তর লিখতে হবে এবং শেষ ২টি গতানুগতিক প্রশ্ন থেকে ১টির উত্তর লিখতে হবে)	$5 \times 7 = 35$
		মোট= ১০০

বৌদ্ধধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

১ম সাময়িক পরীক্ষা :

- | | |
|---------------------|---------------------------------|
| ১. প্রথম অধ্যায় | ঃ গৌতম বুদ্ধ |
| ২. দ্বিতীয় অধ্যায় | ঃ ত্রিরত্ন বন্দনা |
| ৩. তৃতীয় অধ্যায় | ঃ আহার ও পানীয় পূজা |
| ৪. চতুর্থ অধ্যায় | ঃ উপোসথ শীল |
| ৫. পঞ্চম অধ্যায় | ঃ ত্রিপিটক পরিচিতি : সূত্র পিটক |
| ৬. সপ্তম অধ্যায় | ঃ গৌতম বুদ্ধের শিষ্য-প্রশিষ্য |

২য় সাময়িক পরীক্ষা :

- | | |
|------------------|------------------------------------|
| ১. ষষ্ঠ অধ্যায় | ঃ কুশল ও অকুশল কর্ম |
| ২. অষ্টম অধ্যায় | ঃ জাতক পরিচিতি |
| ৩. নবম অধ্যায় | ঃ পূর্ণিমা ও পার্বণ |
| ৪. দশম অধ্যায় | ঃ তীর্থ, মহাতীর্থ ও ঐতিহাসিক স্থান |

৫. একাদশ অধ্যায় : ধর্মীয় ও সামাজিক সম্প্রীতি
 ৬. দ্বাদশ অধ্যায় : প্রকৃতি ও পরিবেশ

শ্রেণি অভীক্ষার মানবগটন

১।	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন	$1 \times 5 = 5$
২।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন	$1 \times 5 = 5$
৪।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন	$5 \times 2 = 10$
		মোট= ২০

১ম ও ২য় সাময়িক পরীক্ষার প্রশ্নেরধারা ও মানবগটন

১।	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন (৫০ টির মধ্যে ৪০ টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক)	$1 \times 50 = 50$
২।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টির মধ্যে ১০টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক)	$1 \times 15 = 15$
৪।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে, তার মধ্যে প্রথম ৮ টি যোগ্যতাভিত্তিক থেকে ৬টির উত্তর লিখতে হবে এবং শেষ ২টি গতানুগতিক প্রশ্ন থেকে ১টির উত্তর লিখতে হবে)	$5 \times 7 = 35$
		মোট= ১০০

বিষয়ঃ অংকন

১ম সাময়িক পরীক্ষার সিলেবাস:

১. জগ ২. রূপচাঁদা ৩. কাপ-পিরিচ
 ৪. আনারস ৫. মেরগ ৬. গরু
 ৭. শরৎকালের দৃশ্য

২য় সাময়িক পরীক্ষার সিলেবাস:

১. কেটলি ২. হরিণ ৩. হাতি
 ৪. ময়ূর ৫. ইলিশমাছ ৬. গাড়ি
 ৭. শীতকালের দৃশ্য