

সিলেবাস- ২০২১

তৃতীয় শ্রেণি

বিষয় : বাংলা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

- ১। গদ্যঃ  
ছবির ও কথা, রাজা ও তাঁর তিন কন্যা, ভাষা শহিদদের কথা, স্বাধীনতা দিবসকে ঘিরে, কুঁজো বুড়ির গল্প, একাই একটি দুর্গ, পাখিদের কথা।
- ২। কবিতাঃ  
আমাদের এই বাংলাদেশ, হাটে যাব, চল্ চল্ চল্, তালগাছ, আমার পণ।
- ৩। ব্যাকরণঃ  
ভাষা ও ভাষার রূপ (চলিত ভাষা ও সাধু ভাষা), ধ্বনি, বর্ণ ও বর্ণমালা, শব্দ প্রকরণ, পদ প্রকরণ, বিপরীত শব্দ, সমার্থক শব্দ, বচন, এক কথায় প্রকাশ, বিরাম চিহ্ন।
- ৪। পত্র লিখন/ দরখাস্ত লিখনঃ  
ক) অনুপস্থিতির জন্য ছুটি চেয়ে প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদন।  
খ) জরিমানা মওকুফের জন্য প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদন।  
গ) বই কেনার জন্য টাকা চেয়ে পিতার কাছে পত্র।
- ৫। ফরম পূরণঃ [নির্দেশনা অনুযায়ী]
- ৬। রচনাঃ  
২১ ফেব্রুয়ারি, স্বাধীনতা দিবস, একজন বীর শ্রেষ্ঠ (মোস্তফা কামাল), বাংলাদেশের জাতীয় পাখি, বর্ষাকাল।

### ১ম শ্রেণি অভীক্ষা

- ১। গদ্যঃ রাজা ও তাঁর তিন কন্যা, ভাষা শহিদদের কথা।
- ২। কবিতাঃ আমাদের এই বাংলাদেশ, আমার পণ।
- ৩। ব্যাকরণঃ পদ প্রকরণ, বিপরীত শব্দ, এককথায় প্রকাশ।

### বার্ষিক পরীক্ষা

- ১। গদ্য :  
কানামাছি ভেঁ ভেঁ, একজন পটুয়ার কথা, স্টিমারের সিটি, পাল্লা দেওয়ার খবর, নিরাপদে চলাচল, খলিফা হযরত আবু বকর (রাঃ)
- ২। কবিতা :  
আমাদের গ্রাম, আদর্শ ছেলে, ঘুড়ি, বড় কে?
- ৩। ব্যাকরণ :  
সন্ধি, ক্রিয়ার কাল, সমার্থক শব্দ, বিপরীত শব্দ, এক কথায় প্রকাশ, বিরাম চিহ্ন (অনুচ্ছেদে বিরাম চিহ্নের ব্যবহার), ক্রিয়া কালের চলিত রূপ

- ৪। পত্র লিখন/ দরখাস্ত লিখন :  
ক) বার্ষিক পরীক্ষার প্রস্তুতির কথা জানিয়ে পিতাকে পত্র।  
খ) বনভোজনের বর্ণনা জানিয়ে বন্ধুকে পত্র।  
গ) স্কুলে এসে হঠাৎ অসুস্থ হয়ে পড়ায় ছুটির জন্য আবেদন।
- ৫। ফরম পূরণ : [নির্দেশনা অনুযায়ী]
- ৬। রচনা : আমাদের গ্রাম, নৌকা ভ্রমণ, প্রিয় শিক্ষক, প্রিয় খেলা, তোমার জীবনের লক্ষ্য

### ২য় শ্রেণি অভীক্ষা

- ১। গদ্য : একজন পটুয়ার কথা, নিরাপদ চলাচল।
- ২। কবিতা : আমাদের গ্রাম, আদর্শ ছেলে।
- ৩। ব্যাকরণ : সমার্থক শব্দ, বিপরীত শব্দ, এক কথায় প্রকাশ (পাঠ্য বই থেকে তৈরি)।

### শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন

১। বহু নির্বাচনী প্রশ্নের উত্তর	১×৫=০৫
২। যুক্তবর্ণ বিভাজন ও বাক্য গঠন	১×৫=০৫
৩। সমার্থক শব্দ/ বিপরীত শব্দ	১×৫=০৫
৪। এক কথায় প্রকাশ	১×৫=০৫
সর্বমোট =	২০

### অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন

প্রদত্ত অনুচ্ছেদ (পাঠ্য বই থেকে) পড়ে ১ ও ২ নং ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখনঃ	
১। শব্দের অর্থ লিখ (৭টির মধ্যে ৫টি গদ্য/ কবিতার অনুশীলনী থেকে)	১×৫=০৫
২। প্রশ্নের উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে এবং প্রতিটি উত্তর লিখতে হবে।)	২+৪+৪=১০
প্রদত্ত অনুচ্ছেদ (পাঠ্য বহির্ভূত) পড়ে ৩ ও ৪ নং ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখনঃ	
৩। প্রদত্ত শব্দের অর্থ বুঝে শূন্য স্থান পূরণ (৫টি শূন্যস্থান)	১×৫=০৫
৪। অনুচ্ছেদ পড়ে প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও।	৩×৫=১৫
৫। ক্রিয়াপদের চলিত রূপ লিখন।	১×৫=০৫
৬। অনুচ্ছেদ পড়ে (পাঠ্য বই/ সমমানের) প্রশ্ন তৈরিকরণ	০৫
৭। যুক্তবর্ণ বিভাজন ও বাক্য গঠন (৭টির মধ্যে ৫টি)	২×৫=১০
৮। বিরাম চিহ্ন বসিয়ে অনুচ্ছেদ লিখন (পাঠ্য বই থেকে)	০৫
৯। এককথায় প্রকাশ (৭টির মধ্যে ৫টি)	০৫
১০। বিপরীত শব্দ/সমার্থক শব্দ (৭টির মধ্যে ৫টি)	০৫
১১। পাঠ্যবই এর কবিতা/ছড়া (যেকোন অংশ থেকে ৬-৮ লাইন পড়ে ২+৫+৩=১০ প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে, প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে, যার মধ্যে ১টি প্রশ্ন মূলভাব সংক্রান্ত)	
১২। ফরম পূরণ [নির্দেশনা অনুযায়ী]	০৫
১৩। দরখাস্ত/ চিঠি লিখন	০৫



Students will make questions with the under-lined words.

10. Short questions using informative instructions. Students will answer all the questions by understanding short informative text/instructions/activities/suggestions/direction/procedures to do any work.	1+2+3=06
11. Short questions / Fill in the blanks by using information related to days, month, time, cardinal and ordinal numbers in the tables/columns or word for figures.	01×05=05
12. Rearrange the given words in the correct order to make meaningful sentences.	02×05=10
13. Form fill up (Students will fill up a form by using given information)	01×05=05
<b>Total</b>	<b>= 100</b>

## বিষয় : গনিত

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়ঃ সংখ্যা	দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ যোগ
তৃতীয় অধ্যায়ঃ বিয়োগ	চতুর্থ অধ্যায়ঃ গুন
সপ্তম অধ্যায়ঃ বাংলাদেশী মুদ্রা ও নোট	অষ্টম অধ্যায়ঃ ভগ্নাংশ
দশম অধ্যায় জ্যামিতিঃ বিন্দু, রেখা, তল, বক্রতল, সমতল, ত্রিভুজ, কোণ ও চাঁদার সাহায্যে নির্দিষ্ট পরিমাপের কোন অঙ্কন (৩০° ও ৪৫°)।	

### ১ম শ্রেণি অভীক্ষা

দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ যোগ।
তৃতীয় অধ্যায়ঃ বিয়োগ।
চতুর্থ অধ্যায়ঃ গুন।
দশম অধ্যায় জ্যামিতিঃ বিন্দু, রেখা ও তল।

### বার্ষিক পরীক্ষা

পঞ্চম অধ্যায়ঃ ভাগ	ষষ্ঠ অধ্যায়ঃ যোগ, বিয়োগ, গুন ও
ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা	
সপ্তম অধ্যায়ঃ বাংলাদেশী মুদ্রা ও নোট	অষ্টম অধ্যায়ঃ ভগ্নাংশ
নবম অধ্যায়ঃ পরিমাপ	দশম অধ্যায় জ্যামিতিঃ চতুর্ভুজ, আয়ত ও বর্গ, সুষুম্নকোন, সমকোন, ঝুলকোন, বৃত্ত, বৃত্তের কেন্দ্র ও চাঁদার

সাহায্যে নির্দিষ্ট পরিমাপের কোন অঙ্কন (৬০° ও ৯০°)।

## ২য় শ্রেণি অভীক্ষা

পঞ্চম অধ্যায়ঃ ভাগ।

ষষ্ঠ অধ্যায়ঃ যোগ, বিয়োগ, গুন ও ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা।

দশম অধ্যায় জ্যামিতিঃ চতুর্ভুজ, আয়ত ও বর্গ।

### শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নঃ ৬টি	১×৬ = ০৬
২। যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্নঃ ১টি	১×৮ = ০৮
৩। চিত্রসহ বৈশিষ্ট্য লিখাঃ ২টি	৩×২ = ০৬
	মোট = ২০

### অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নঃ ২০টি	১×২০ = ২০
২। সংখ্যা, যোগ, বিয়োগ ও গুন (অর্ধ-বার্ষিক)/ভাগ, "যোগ-বিয়োগ, গুন ও ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা" (বার্ষিক) [যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন ৩টির মধ্যে ২টির উত্তর দিতে হবে]	৮×২ = ১৬
৩। বাংলাদেশী মুদ্রা ও নোট (অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক)[যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন ৩টির মধ্যে ২টির উত্তর দিতে হবে]	৮×২ = ১৬
৪। ভগ্নাংশ (অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক)[যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন ৩টির মধ্যে ২টির উত্তর দিতে হবে]	৮×২ = ১৬
৫। পরিমাপ (দৈর্ঘ্য ও ওজন)(অর্ধ-বার্ষিক)/ পরিমাপ (সময়)(বার্ষিক)[যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন ৩টির মধ্যে ২টির উত্তর দিতে হবে]	৮×২ = ১৬
৬। জ্যামিতি (যোগ্যতা ভিত্তিক) [ নির্দেশনা অনুসারে চিত্র অঙ্কন ও বৈশিষ্ট্য লিখা - ৩টির মধ্যে ২টির উত্তর দিতে হবে]	৬×২ = ১২
৭। চাঁদার সাহায্যে নির্দিষ্ট পরিমাপের কোণ অঙ্কন	২×২ = ০৪
	সর্বমোট = ১০০

**বিঃ দ্রঃ** ২ থেকে ৫ নম্বর প্রশ্নের উত্তর প্রদানের ক্ষেত্রে উত্তর পত্রে অবশ্যই সমাধান করে দেখাতে হবে। কোন শিক্ষার্থী উল্লেখিত প্রশ্নগুলোর মধ্যে কোন প্রশ্নের সমাধান না দেখিয়ে শুধু উত্তর লিখলে পূর্ণ নম্বর পাবেনা।]

## বিষয় : বিজ্ঞান

প্রথম অধ্যায়: আমাদের পরিবেশ  
তৃতীয় অধ্যায়: বিভিন্ন ধরনের পদার্থ  
পঞ্চম অধ্যায়: মাটি

### অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

দ্বিতীয় অধ্যায়: জীব ও জড়  
চতুর্থ অধ্যায়: জীবনের জন্য পানি  
ষষ্ঠ অধ্যায়: বায়ু

### ১ম শ্রেণি অভীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: আমাদের পরিবেশ।  
দ্বিতীয় অধ্যায়: জীব ও জড়।

### বার্ষিক পরীক্ষা

সপ্তম অধ্যায়: খাদ্য  
নবম অধ্যায়: শক্তি  
এগার অধ্যায়: তথ্য ও যোগাযোগ

অষ্টম অধ্যায়: স্বাস্থ্যবিধি  
দশম অধ্যায়: প্রযুক্তির সঙ্গে পরিচয়  
বারো অধ্যায়: জনসংখ্যা ও প্রাকৃতিক পরিবেশ

### ২য় শ্রেণি অভীক্ষা

সপ্তম অধ্যায়: খাদ্য  
নবম অধ্যায়: শক্তি

### শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন: ৫টি	$2 \times 5 = 10$
২। সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ: ১০টি	$1 \times 10 = 10$
	<hr/>
	মোট = ২০

### অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে। ১৫টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ২)	$2 \times 15 = 30$
২। সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি প্রশ্ন থাকবে। ১২টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১)	$1 \times 12 = 12$
৩। মিলকরণ (বামপাশে ৫টি থাকবে, ডানপাশে ৭টি থাকবে, প্রতিটির মান ২)	$2 \times 5 = 10$
৪। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে। ৮টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ৬। প্রতিটি প্রশ্নের এক বা একাধিক অংশ থাকতে পারে।)	$6 \times 8 = 48$
	<hr/>
	মোট = ১০০

## বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়

### অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: প্রাকৃতিক ও সামাজিক পরিবেশ  
তৃতীয় অধ্যায়: আমাদের অধিকার ও দায়িত্ব

দ্বিতীয় অধ্যায়: মিলে মিশে থাকা  
চতুর্থ অধ্যায়: সমাজের বিভিন্ন পেশা

পঞ্চম অধ্যায়: মানুষের গুণ  
সপ্তম অধ্যায়: পরিবেশ দুশন প্রতিরোধ সংরক্ষণ

ষষ্ঠ অধ্যায়: সামাজিক পরিবেশের উন্নয়ন

### ১ম শ্রেণি অভীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: প্রাকৃতিক ও সামাজিক পরিবেশ  
দ্বিতীয় অধ্যায়: মিলে মিশে থাকা

### বার্ষিক পরীক্ষা

অষ্টম অধ্যায়: মহাদেশ ও মহাসাগর  
দশম অধ্যায়: আমাদের জাতির পিতা  
বারো অধ্যায়: বাংলাদেশের জনসংখ্যা

নবম অধ্যায়: আমাদের বাংলাদেশ  
এগার অধ্যায়: আমাদের ইতিহাস ও সংস্কৃতি

### ২য় শ্রেণি অভীক্ষা

অষ্টম অধ্যায়: মহাদেশ ও মহাসাগর  
নবম অধ্যায়: আমাদের বাংলাদেশ

### শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন: ৫টি	$2 \times 5 = 10$
২। সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ: ১০টি	$1 \times 10 = 10$
	<hr/>
	মোট = ২০

### অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে। ১৫টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ২)	$2 \times 15 = 30$
২। সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি প্রশ্ন থাকবে। ১২টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১)	$1 \times 12 = 12$
৩। মিলকরণ (বামপাশে ৫টি থাকবে, ডানপাশে ৭টি থাকবে, প্রতিটির মান ২)	$2 \times 5 = 10$
৪। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে। ৮টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ৬। প্রতিটি প্রশ্নের এক বা একাধিক অংশ থাকতে পারে।)	$6 \times 8 = 48$
	<hr/>
	মোট = ১০০

## বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

### অর্ধ-বার্ষিক

প্রথম অধ্যায়ঃ ঈমান ও আকাইদ (পৃষ্ঠা: ১-১৩) দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ ইবাদত (পৃষ্ঠা: ১৪-২৭)

তৃতীয় অধ্যায়ঃ আখলাখ (পৃষ্ঠা: ২৮-৪০)

### ১ম শ্রেণি অভীক্ষা

দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ ইবাদত-(পৃষ্ঠা: ১৪-২৭)

### বার্ষিক

চতুর্থ অধ্যায়ঃ কুরআন মাজীদ শিক্ষা (পৃষ্ঠা: ৪১-৬২)

পঞ্চম অধ্যায়ঃ নবী রাসুল (স:) (পৃষ্ঠা: ৬৩-৭৬)

প্রথম অধ্যায়ঃ ঈমান ও আকাইদ (পুণরালোচনা)

### ২য় শ্রেণি অভীক্ষা

চতুর্থ অধ্যায়ঃ কুরআনমাজীদ শিক্ষা-(পৃষ্ঠা: ৪১-৬২)

### শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১- সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন ৫টি	২ X ৫	=	১০
২- শূন্যস্থান পূরন ৫টি	১ X ৫	=	৫
৩- কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	৫ X ১	=	৫
মোট নম্বর			= ২০

### অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন (১০০% যোগ্যতা ভিত্তিক)

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি)	২ X ১৫	=	৩০
২। শূন্যস্থান পূরন (১৪টি থেকে ১২টি)	১ X ১২	=	১২
৩। মিলকরণ (বামপাশে ৫টি ডানপাশে ৭টি)	২ X ৫	=	১০
৪। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)	৬ X ৮	=	৪৮
মোট নম্বর			= ১০০

## বিষয় : হিন্দু ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়	ঃ	স্রষ্টা ও সৃষ্টি
দ্বিতীয় অধ্যায়	ঃ	দেব-দেবী ও পূজা
তৃতীয় অধ্যায়	ঃ	মহাপুরুষ ও মহীয়সী নারী এবং ধর্মগ্রন্থ
প্রথম পরিচ্ছেদ	ঃ	মহাপুরুষ ও মহীয়সী নারী
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ	ঃ	ধর্মগ্রন্থ
চতুর্থ অধ্যায়	ঃ	সহমর্মিতা

### ১ম শ্রেণি অভীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : স্রষ্টা ও সৃষ্টি

দ্বিতীয় অধ্যায় : দেব-দেবী ও পূজা

### বার্ষিক পরীক্ষা

পঞ্চম অধ্যায়	ঃ	নশ্রতা, ভদ্রতা ও অগ্রাধিকার
৬ষ্ঠ অধ্যায়	ঃ	সততা ও সত্যবাদিতা
প্রথম পরিচ্ছেদ	ঃ	সততা
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ	ঃ	সত্যবাদিতা
৭ম অধ্যায়	ঃ	স্বাস্থ্যরক্ষা ও আসন
৮ম অধ্যায়	ঃ	দেশপ্রেম
৯ম অধ্যায়	ঃ	মন্দির ও তীর্থক্ষেত্র

### ২য় শ্রেণি অভীক্ষা

পঞ্চম অধ্যায়	ঃ	নশ্রতা, ভদ্রতা ও অগ্রাধিকার
সপ্তম অধ্যায়	ঃ	স্বাস্থ্যরক্ষা ও আসন

### শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (৫টি)	২ X ৫	=	১০
২। শূন্যস্থান পূরন (৫টি)	১ X ৫	=	৫
৩। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	৫ X ১	=	৫
মোট নম্বর			= ২০

### অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন (১০০% যোগ্যতা ভিত্তিক)

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি)	২ X ১৫	=	৩০
২। শূন্যস্থান পূরন (১৪টি থেকে ১২টি)	১ X ১২	=	১২
৩। মিলকরণ (বামপাশে ৫টি ডানপাশে ৭টি)	২ X ৫	=	১০
৪। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)	৬ X ৮	=	৪৮
মোট নম্বর			= ১০০

বিদ্র: জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমি ( NAPE ) কর্তৃক প্রদত্ত যে কোন তথ্য উপাত্ত পরিবর্তন পরিবর্ধন সংযোজন বিয়োজন প্রযোজ্য হবে।

## বিষয় : বৌদ্ধ ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়	ঃ	সিদ্ধার্থ গৌতম
দ্বিতীয় অধ্যায়	ঃ	শরণাগমন

তৃতীয় অধ্যায়	:	নিত্যকর্ম ও বন্দনা
চতুর্থ অধ্যায়	:	পুষ্পপূজা
পঞ্চম অধ্যায়	:	নৈতিক শিক্ষা : গৃহীশীল
ষষ্ঠ অধ্যায়	:	ত্রিপিটক পরিচিতি : বিনয় পিটক

### ১ম শ্রেণি অভীক্ষা

প্রথম অধ্যায়	:	সিদ্ধার্থ
তৃতীয় অধ্যায়	:	নিত্যকর্ম ও বন্দনা

### বার্ষিক পরীক্ষা

৭ম অধ্যায়	:	কর্মের বিভাজন
৮ম অধ্যায়	:	বুদ্ধ ও বোধিসত্ত্ব
৯ম অধ্যায়	:	জাতক
১০ম অধ্যায়	:	পূর্ণিমা ও ধর্মীয় অনুষ্ঠান
১১শ অধ্যায়	:	তীর্থ স্থান
১২শ অধ্যায়	:	আন্তর্ধর্মীয় সম্প্রীতি

### ২য় শ্রেণি অভীক্ষা

অষ্টম অধ্যায়	:	বুদ্ধ ও বোধিসত্ত্ব
দশম অধ্যায়	:	পূর্ণিমা ও ধর্মীয় অনুষ্ঠান

### শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (৫টি)	২ X ৫	=	১০
২। শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)	১ X ৫	=	৫
৩। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	৫ X ১	=	৫
	মোট নম্বর	=	২০

### অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন (১০০% যোগ্যতা ভিত্তিক)

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি)	২ X ১৫	=	৩০
২। শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি)	১ X ১২	=	১২
৩। মিলকরণ (বামপাশে ৫টি ডানপাশে ৭টি)	২ X ৫	=	১০
৪। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)	৬ X ৮	=	৪৮
	মোট নম্বর	=	১০০

## বিষয় : খ্রিস্ট ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়	:	মানুষ ও তার উৎস
দ্বিতীয় অধ্যায়	:	ঈশ্বর
তৃতীয় অধ্যায়	:	ত্রিব্যক্তি ঈশ্বর
চতুর্থ অধ্যায়	:	শয়তানের পরাজয় ও শান্তি
পঞ্চম অধ্যায়	:	পবিত্র বাইবেলে
ষষ্ঠ অধ্যায়	:	ঈশ্বরের দশ আজ্ঞা
সপ্তম অধ্যায়	:	পাপ
অষ্টম অধ্যায়	:	মুক্তিদাতার জন্ম
নবম অধ্যায়	:	পবিত্র আত্মার দান ও ফল

### ১ম শ্রেণি অভীক্ষা

প্রথম অধ্যায়	:	মানুষ ও তার উৎস
দ্বিতীয় অধ্যায়	:	ঈশ্বর
তৃতীয় অধ্যায়	:	ত্রিব্যক্তি ঈশ্বর

### বার্ষিক পরীক্ষা

দশম অধ্যায়	:	খ্রিষ্ট মন্ডলী
একাদশ অধ্যায়	:	সাক্রামেন্ট
দ্বাদশ অধ্যায়	:	নোয়া(নোহ)
ত্রয়োদশ অধ্যায়	:	সেবার আদর্শ মাদার তেরেজা
চতুর্দশ অধ্যায়	:	মৃত্যু ও পুনরুত্থান
পঞ্চদশ অধ্যায়	:	বিশ্বাসমন্ত্র
ষোড়শ অধ্যায়	:	ভূমিকম্প
সপ্তদশ অধ্যায়	:	বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধে খ্রিষ্টান শহিদ

### ২য় শ্রেণি অভীক্ষা

দশম অধ্যায়	:	খ্রিষ্ট মন্ডলী
একাদশ অধ্যায়	:	সাক্রামেন্ট
দ্বাদশ অধ্যায়	:	নোয়া(নোহ)

### শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (৫টি)	২ X ৫	=	১০
২। শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)	১ X ৫	=	৫
৩। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	৫ X ১	=	৫
	মোট নম্বর	=	২০

### অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন (১০০% যোগ্যতা ভিত্তিক)

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি)	২ X ১৫	=	৩০
২। শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি)	১ X ১২	=	১২

- ৩। মিলকরণ (বামপাশে ৫টি ডানপাশে ৭টি)  
৪। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)

$$\begin{array}{r} ২ \times ৫ = ১০ \\ ৬ \times ৮ = ৪৮ \\ \hline \text{মোট নম্বর} = ১০০ \end{array}$$

বিঃদ্র: জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমি ( NAPE ) কর্তৃক প্রদত্ত যে কোন তথ্য উপাত্ত পরিবর্তন পরিবর্ধন সংযোজন বিয়োজন প্রযোজ্য হবে।

## বিষয় : ড্রইং/অংকন

### অর্ধ-বার্ষিক

- ১। অংকন/পেনসিল স্কেচ: একতারা, ডালিম, বক।
- ২। অংকন ও রঙ করণ: তাল, বেগুন, হাড়ি, প্রজাপতি।
- ৩। দৃশ্য অংকন ও রঙ করণ: গ্রামের দৃশ্য, শহীদ মিনার।

### বার্ষিক

- ১। অংকন/পেনসিল স্কেচ: লাটিম, তরমুজ, বাংলাদেশের মানচিত্র।
- ২। অংকন ও রঙ করণ: কলস, নৌকা, পেঁপে, বিড়াল।
- ৩। দৃশ্য অংকন ও রঙ করণ: বর্ষাকাল, ভাষা আন্দোলন।

### সকল পর্বের প্রশ্ন কাঠামো ও মানবন্টন

১। অংকন/পেনসিল স্কেচ (৩টির মধ্যে ২টি)	২ X ৭ =	১৪
২। অংকন ও রঙ করণ (৩টির মধ্যে ২টি)	২ X ১০ =	২০
৩। দৃশ্য অংকন ও রঙ করণ (১টি)	১ X ১৬ =	১৬
	<hr/>	
	মোট নম্বর =	৫০