

সিলেবাস- ২০২০

পঞ্চম শ্রেণি

বিষয় : বাংলা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১। গদ্যঃ

এই দেশ এই মানুষ, সুন্দর বনের প্রাণী, হাতি আর শিয়ালের গল্ল, বীরের রক্তে স্বাধীন এ দেশ, শখের মৃৎশিল্প, স্মরনীয় যারা চিরদিন, কাথন মালা আর কাকন মালা, অবাক জল পান, মাটির নিচে যে শহর।

২। কবিতাঃ

সংকল্প, ফুটবল খেলোয়াড়, ফেরুজারির গান, শব্দ দূষণ, স্বদেশ, ঘাসফুল।

শব্দের অর্থ জেনে নিই

৩। ফরম পূরণ (সমাপনী পরীক্ষার নির্দেশনা অনুযায়ী)

৪। চিঠি ও দরখাস্ত (সমাপনী পরীক্ষার নির্দেশনা অনুযায়ী)

৫। রচনাঃ

বাংলাদেশের প্রাকৃতিক সৌন্দর্য, প্রাণী জগৎ, প্রিয় খেলা, একজন বীর শ্রেষ্ঠ, ২১ শে ফেব্রুয়ারি, শখের মৃৎশিল্প, জাতীয় ফুল, পরিবেশ দূষণ, বৈশাখী মেলা, মোবাইল ফোন।

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

১। গদ্যঃ সুন্দর বনের প্রাণী, শখের মৃৎশিল্প

২। কবিতাঃ ফেরুজারির গান, স্বদেশ, ঘাসফুল

বার্ষিক পরীক্ষা/চূড়ান্ত মডেল টেষ্ট

১। গদ্যঃ ভারুক ছেলেটি, বিদায় হজ, দেখে এলাম নায়াও, মাওলানা আবদুল হামিদ খান ভাসানী, শহীদ তিতুমীর, অপেক্ষা।

২। কবিতাঃ শিক্ষা গুরুর মর্যাদা, দুই তীরে, রৌদ্র লেখে জয় (অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুণরালোচনা)।

৩। ফরম পূরণ (সমাপনী পরীক্ষার জন্য সম্ভাব্য)

৪। চিঠি ও দরখাস্ত (সমাপনী পরীক্ষার জন্য সম্ভাব্য)

৫। রচনাঃ

স্যার জগদীশ চন্দ্র বসু, ঐতিহাসিক নির্দেশন, বিদায় হজ, দেখে এলাম নায়াগা, মাওলানা আবদুল হামিদ খান ভাসানী, শহিদ তিতুমীর, মুক্তিযুদ্ধ, বর্ষাকাল, বাংলাদেশের ফুল/তোমার প্রিয়ফুল, তোমার প্রিয় শিক্ষক, তোমার প্রিয় শখ।

শ্রেণি অভীক্ষার ধারা ও মানবণ্টন

১। কবিতা পড়ে প্রশ্নের উত্তর ২টি ও মূলভাব	২+২+৬=১০
২। যুক্তবর্ণ বিভাজন ও বাক্য প্রয়োগ	০৫
৩। সমার্থক শব্দ/বিপরীত শব্দ	০৫
<hr/> মোট=২০	

অর্ধ-বার্ষিক/ বার্ষিক/ ছড়ান্ত মডেল টেস্ট পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন (পরিবর্তন শীল)

প্রদত্ত অনুচ্ছেদ (পাঠ্য বই থেকে) পড়ে ১ ও ২ নং ক্রমিকের উত্তর লিখন

১। শব্দার্থ (অনুচ্ছেদ থেকে) (৭ টির মধ্যে ৫ টি)	০৫
২। প্রশ্নের উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে, প্রত্যেকটির উত্তর লিখতে হবে)	২+৪+৪=১০
প্রদত্ত অনুচ্ছেদ (পাঠ্য বই বহির্ভূত) পড়ে ৩ ও ৪ নং ক্রমিকের উত্তর লিখন।	
৩। প্রদত্ত শব্দের অর্থ বুঝে শূণ্যস্থান পূরণ (৫ টি শূণ্যস্থান থাকবে)	১ x ৫ = ০৫
প্রদত্ত অনুচ্ছেদ পড়ে ৩টি প্রশ্নের উত্তর লিখন।	

৪। অনুচ্ছেদ পড়ে ৩টি প্রশ্নের উত্তর লিখন।	৩x৫= ১৫
৫। ক্রিয়াপদ্বোধ চলিত রূপ লিখন (৭ টির মধ্যে ৫ টি)	০৫
প্রদত্ত নির্দেশনা অনুযায়ী	

৬। অনুচ্ছেদ (পাঠ্য বই/ সমমানের) পড়ে প্রশ্ন তৈরি করণ কে, কী, কোথায়, কীভাবে, কেন, কখন) প্রদত্ত নির্দেশনা অনুযায়ী (৫ টি)

০৫

৭। যুক্ত বর্ণ বিভাজন ও বাক্যগঠন (৭ টির মধ্যে ৫ টি)	২x৫= ১০
প্রদত্ত নির্দেশনা অনুযায়ী	

৮। বিরাম চিহ্ন বসিয়ে অনুচ্ছেদ লিখন (পাঠ্য বইয়ের অনুচ্ছেদ)	০৫
প্রদত্ত নির্দেশনা অনুযায়ী	

৯। এক কথায় প্রকাশ (৭ টির মধ্যে ৫ টি)	০৫
প্রদত্ত নির্দেশনা অনুযায়ী	

১০। বিপরীত শব্দ / সমার্থক শব্দ (৭ টির মধ্যে ৫ টি)	০৫
প্রদত্ত নির্দেশনা অনুযায়ী	

১১। পাঠ্য বই এর কবিতা/ ছড়া (যেকোন অংশ থেকে ৬-৮ লাইন) পড়ে প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন। (৩টি প্রশ্ন থাকবে, প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে, যার মধ্যে ১টি প্রশ্ন মূলভাব সংক্রান্ত)	২+৫+৩=১০
প্রদত্ত নির্দেশনা অনুযায়ী	

১২। ফরম পূরণ	০৫
প্রদত্ত নির্দেশনা অনুযায়ী	

১৩। দরখাস্ত / চিঠি	০৫
প্রদত্ত নির্দেশনা অনুযায়ী	

১৪। রচনা লিখন : (৪টি বিষয় দেওয়া থাকবে, যেকোন ১ টি বিষয়ে রচনা লিখতে হবে। ইঙ্গিত দেওয়া থাকবে, - ২০০ শব্দের মধ্যে লিখতে হবে।)	১০
<hr/>	

সর্বমোট = ১০০

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

Subject: English

Half Yearly Examination

English For Today: Unit 1-18, 22

Class Test-1

Unit: 3, 4, 6, 7, 8

Mark Distribution for Class Test

1. Matching / Fill in the blanks	$1 \times 5 = 05$
2. Answering Questions.	$1 \times 5 = 05$
3. WH Questions.	$2 \times 5 = 10$
<hr/>	
Total=20	

Final / Test

Unit: 1-25

Class Test-2

English For Today: Unit – 19, 20, 21, 22

Mark Distribution for Class Test

1. Rearrange	$1 \times 5 = 05$
2. Fill in the gaps based on information	$1 \times 5 = 05$
3. Short question based on instructions	$2 \times 5 = 10$
<hr/>	
Total=20	

Question Pattern & Mark distribution

(Question Structure given by NAPE)

Read the text / dialogue / diagram and answer the question 1, 2, 3 and 4. This text / dialogue / diagram will be given from the English For Today Class 5 Book.

1. Match given words with their meanings / Fill in the blanks with the given words.	$1 \times 5 = 05$
2. True / False.	$1 \times 6 = 06$
3. Answering short questions.	12
4. Short composition free writing or by answering a set of question 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

Read the text / dialogue / diagram and answer the questions 5, 5, 7 and 8. This text will not

be given from the book English For Today Class 5 but it must be of similar difficulty level for grade V students.

- | | |
|--|---------|
| 5. Fill in the blanks with the given words. | 1x5=05 |
| 6. True / False. | 1x6=06 |
| 7. Answering short questions. (5) | 10 |
| 8. Write a simple personal letter (clues will be given and students will have to write at least six sentences accordingly). | 10 |
| 9. Make five WH questions from the given statements by using who, what, when, where, why, which and how. Students will make questions with the underlined words. | 2x5=10 |
| 10. Short questions using informative instructions. Students will answer all the questions by understanding short informative text / instructions / activities / suggestions / directions / procedures to do any work. | 1+2+3=6 |
| 11. Short questions / Fill in the blanks by using information related to days, month, time, cardinal and ordinal numbers in tables / columns or words for figures. | 05 |
| 12. Rearrange the given words in the correct order to make meaningful sentences. | 2x5=10 |
| 13. Form fill up (Student will fill up by using information) | 05 |

NB: As per requirement some items can be excluded or included according to NAPE.

বিষয়ঃ গণিত

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাটি গনিতঃ অনুশীলনী - ১, ২, ৩, ৪, ৫, ৬(ক), ৭ (ক), ৮, ৯, ১১ (ক), ১২, ১৩ এবং উদাহরণ সমূহ।

জ্যামিতি অধ্যায় - ১০ : চতুর্ভূজ সংক্রান্ত সব (আয়ত, বর্গ, রম্বস, সামান্তরিক, ট্রাপিজিয়াম এবং চতুর্ভূজের কর্ণ ইত্যাদি। অনুশীলনী-১০ এর ১-৬ পর্যন্ত)

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

অনুশীলনী :- ১ থেকে ৪ পর্যন্ত

বার্ষিক পরীক্ষা

পাটি গনিতঃ অনুশীলনী - ৬(খ), ৭ (খ), ১১ (খ), ১৪ এবং অর্ধ-বার্ষিক সিলেবাসের পুনরালোচনা।

জ্যামিতি অধ্যায় - ১০ : বৃত্ত সংক্রান্ত সব (বৃত্ত, ব্যাস, ব্যাসার্ধ, কেন্দ্র, জ্যা, পরিধি, বৃত্তচাপ ইত্যাদি। অনুশীলনী-১০ এর ৭-১০ পর্যন্ত এবং সম্পূর্ণ সিলেবাস পুনরালোচনা।)

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

অনুশীলনী :- ৬ (খ), ৭ (খ), ১১ (খ)।

শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নঃ (১২টি প্রশ্ন থাকবে যার মধ্যে ৫টি প্রশ্ন হবে যোগ্যতা ভিত্তিক) $1 \times 12 = 12$

২। যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্নঃ ১টি

$$1 \times 8 = 08$$

$$\text{মোট} = 20$$

প্রাথমিক শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও নম্বর বিভাজন অনুযায়ী

পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নঃ (২০টি প্রশ্ন থাকবে ২০টিরই উত্তর দিতে হবে) $1 \times 20 = 20$

২। চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যা [যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন ২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে] $8 \times 1 = 08$

৩। ল সা গু ও গ সা গু সম্পর্কিত সমস্যা [যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন ২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে]

$$8 \times 1 = 08$$

৪। সাধারণ ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যা [যোগ্যতা ভিত্তিক ২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে] $8 \times 1 = 08$

৫। গড় সম্পর্কিত সমস্যা[যোগ্যতা ভিত্তিক ২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে] $8 \times 1 = 08$

৬। দশমিক ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যা[যোগ্যতা ভিত্তিক ২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে] $8 \times 1 = 08$

৭। শতকরা সম্পর্কিত সমস্যা [যোগ্যতা ভিত্তিক ২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে] $8 \times 1 = 08$

৮। জ্যামিতি সম্পর্কিত সমস্যা [নির্দেশনা অনুসারে চিত্র অংকন ও অঙ্কিত চিত্রের বৈশিষ্ট্য লিখা (৩টির মধ্যে ২টির উত্তর দিতে হবে)] $(3+3) \times 2 = 12$

৯। পরিমাপ সম্পর্কিত সমস্যা [যোগ্যতা ভিত্তিক ২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে]

$$8 \times 1 = 08$$

১০। সময় সম্পর্কিত সমস্যা [যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন ২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে]

$$2 \times 2 = 08$$

১১। উপাস্ত বিন্যাস্তকরণ ও জনসংখ্যা সম্পর্কিত সমস্যা [যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন ২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে]

$$8 \times 1 = 08$$

$$\text{সর্বমোট} = 100$$

[বিঃদ্র: ২ থেকে ৭ নং এবং ৯, ১০, ১১ নং 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।]

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

বিষয় : বিজ্ঞান

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

- ১। প্রথম অধ্যায়: আমাদের পরিবেশ।
- ২। দ্বিতীয় অধ্যায়: পরিবেশ দূষণ।
- ৩। তৃতীয় অধ্যায়: জীবনের জন্য পানি।
- ৪। চতুর্থ অধ্যায়: বায়ু।
- ৫। পঞ্চম অধ্যায়: পদার্থ ও শক্তি।
- ৬। ষষ্ঠ অধ্যায়: সুস্থ জীবনের জন্য খাদ্য।
- ৭। সপ্তম অধ্যায়: স্বাস্থ্যবিধি।
- ৮। অষ্টম অধ্যায়: মহাবিশ্ব।

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

- ১। প্রথম অধ্যায়: আমাদের পরিবেশ।
- ২। দ্বিতীয় অধ্যায়: পরিবেশ দূষণ।
- ৩। তৃতীয় অধ্যায়: জীবনের জন্য পানি।

নির্বাচনী পরীক্ষা

- ১। নবম অধ্যায়: আমাদের জীবনে প্রযুক্তি।
- ২। দশম অধ্যায়: আমাদের জীবনে তথ্য।
- ৩। এগারো অধ্যায়: আবহাওয়া ও জলবায়ু।
- ৪। বারো অধ্যায়: জলবায়ু পরিবর্তন।
- ৫। তেরো অধ্যায়: প্রাকৃতিক সম্পদ।
- ৬। চতুর্দশ অধ্যায়: জনসংখ্যা ও প্রাকৃতিক পরিবেশ এবং সম্পূর্ণ সিলেবাস পুনরালোচনা।

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

১। নবম অধ্যায়: আমাদের জীবনে প্রযুক্তি।

২। দশম অধ্যায়: আমাদের জীবনে তথ্য।

৩। এগারো অধ্যায়: আবহাওয়া ও জলবায়ু।

শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন / মিলকরণ : ৫টি

$2 \times 5 = 10$

২। সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ: ৪টি

$1 \times 8 = 08$

৩। কাঠামোবন্দ প্রশ্ন: ১টি

$1 \times 6 = 06$

মোট = ২০

প্রাথমিক শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও নম্বর বিভাজন অনুযায়ী

পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

ক্রমিক নং	ডব্লিয়ু	মান
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।	কাঠামোবন্দ উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে। ৮টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ৬। প্রতিটি প্রশ্নের এক বা একাধিক অংশ থাকতে পারে।)	$6 \times 8 = 48$
মোট		= ১০০

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

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

- ১। প্রথম অধ্যায়: আমাদের মুক্তিযুদ্ধ।
- ২। দ্বিতীয় অধ্যায়: ব্রিটিশ শাসন।
- ৩। তৃতীয় অধ্যায়: বাংলাদেশের ঐতিহাসিক স্থান ও নির্দশন।
- ৪। চতুর্থ অধ্যায়: আমাদের অর্থনীতি- কৃষি ও শিল্প।
- ৫। পঞ্চম অধ্যায়: জনসংখ্যা।
- ৬। ষষ্ঠ অধ্যায়: জলবায়ু ও দুর্যোগ।
- ৭। সপ্তম অধ্যায়: মানবাধিকার।
- ৮। অষ্টম অধ্যায়: নারী-পুরুষ সমতা।
- ৯। নবম অধ্যায়: আমাদের দায়িত্ব ও কর্তব্য।

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

- ১। প্রথম অধ্যায়: আমাদের মুক্তিযুদ্ধ।
- ২। দ্বিতীয় অধ্যায়: ব্রিটিশ শাসন।

বার্ষিক পরীক্ষা

- ১। দশম অধ্যায়: গণতান্ত্রিক মনোভাব।
- ২। এগারো অধ্যায়: বাংলাদেশের ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী।
- ৩। বারো অধ্যায়: বাংলাদেশ ও বিশ্ব।
- ৪। চূড়ান্ত মডেল টেস্ট ও সমাপনী পরীক্ষা সম্পূর্ণ বই।

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

- ১। দশম অধ্যায়: গণতান্ত্রিক মনোভাব।
- ২। এগারো অধ্যায়: বাংলাদেশের ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী।

শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন : ৫টি
- ২। সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ: ১০টি

$$2 \times 5 = 10$$

$$1 \times 10 = 10$$

$$\text{মোট} = 20$$

প্রাথমিক শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও নম্বর বিভাজন অনুযায়ী
পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন

ক্রমিক নং	বিষয়	মান
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।	কাঠামোবন্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে। ৮টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ৬। প্রতিটি প্রশ্নের এক বা একাধিক অংশ থাকতে পারে।)	$6 \times 8 = 48$
		মোট
		= ১০০

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

বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

অর্ধ-বার্ষিক

প্রথম অধ্যায় : আকাইদ (পৃষ্ঠা ০১-২১)

দ্বিতীয় অধ্যায় : ইবাদত (পৃষ্ঠা ২২-৬৩)

তৃতীয় অধ্যায় : আখলাক (পৃষ্ঠা ৬৪-৯০)

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

চতুর্থ অধ্যায় : কুরআন মাজীদ শিক্ষা (পৃষ্ঠা ৯১-১০৮)

নির্বাচনী/ সমাপনী

প্রথম অধ্যায় থেকে পঞ্চম অধ্যায় (পৃষ্ঠা ০১-১৩৪) সম্পূর্ণ বই

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

পঞ্চম অধ্যায় : মহানবী (স:)- এর জীবনাদর্শ ও অন্যান্য নবীগণের পরিচয় (পৃষ্ঠা ১০৫-১৩৪)

শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
২। শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)	$1 \times 5 = 5$
৩। কাঠামোবন্ধ উত্তর প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	$5 \times 1 = 5$
	মোট = ২০ নম্বর

প্রাথমিক শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও নথির বিভাজন অনুযায়ী

পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি)	$2 \times 15 = 30$
২। শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি)	$1 \times 12 = 12$
৩। মিলকরণ বামপাশে (৫টি, ডান পাশে ৭টি)	$2 \times 5 = 10$
৪। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)	$6 \times 8 = 48$
<hr/>	
	মোট = ১০০ নম্বর

বিদ্রু: জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমি (NAPE) কর্তৃক প্রদত্ত যে কোন তথ্য উপাত্ত

বিষয় : হিন্দু ধর্ম ও নেতৃত্ব শিক্ষা

ଅର୍ଧ-ବାର୍ଷିକ ପରୀକ୍ଷା

୧୯ ଶ୍ରେଣି ଅଭୀକ୍ଷା

১ম অধ্যায়	ঃ	ঈশ্বর ও জীবসেবা
৪ৰ্থ অধ্যায়	ঃ	ঈশ্বরের একত্ত্ব, ধর্মীয় সাম্য ও সম্প্রীতি
৫ম অধ্যায়	ঃ	শিষ্টাচার ও পরমত সহিষ্ণতা

নির্বাচনী/সমাপনী পরীক্ষা

৭ম অধ্যায়	ঃ	স্বাস্থ্যরক্ষা ও যোগব্যায়াম এবং আসন।
প্রথম পরিচেদ	ঃ	স্বাস্থ্যরক্ষা ও যোগব্যায়াম(৬৮-৭৩ পৃষ্ঠা), দ্বিতীয় পরিচেদ : আসন
৮ম অধ্যায়	ঃ	দেশপ্রেম
৯ম অধ্যায়	ঃ	ত্রিতীয় ও সংকৃতি, পূজা-পার্বন ও ধর্মক্ষেত্র।
পুনরালোচনা	ঃ	প্রথম অধ্যায় থেকে ষষ্ঠি অধ্যায়

୨ୟ ଶ୍ରେଣି ଅଭୀଷ୍ଠା

৭ম অধ্যায়	ঃ	স্বাস্থ্যরক্ষা ও যোগব্যায়াম এবং আসন।
প্রথম পরিচ্ছেদ	ঃ	স্বাস্থ্যরক্ষা ও যোগব্যায়াম
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ	ঃ	আসন
৮ম অধ্যায়	ঃ	দেশপ্রেম

শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
২। শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)	$1 \times 5 = 5$
৩। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	$5 \times 1 = 5$
	মোট = ২০ নম্বর

প্রাথমিক শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও নম্বর বিভাজন অনুযায়ী পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি)	$2 \times 15 = 30$
২। শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি)	$1 \times 12 = 12$
৩। মিলকরণ বামপাশে (৫টি, ডান পাশে ৭টি)	$2 \times 5 = 10$
৪। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)	$6 \times 8 = 48$
	মোট = ১০০ নম্বর

বিষয় : বৌদ্ধ ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়	ঃ গৌতম বুদ্ধের মহাজীবন
দ্বিতীয় অধ্যায়	ঃ বন্দনা ও নিত্যকর্ম
তৃতীয় অধ্যায়	ঃ পূজা ও দান
চতুর্থ অধ্যায়	ঃ শ্রামণ্য শীল
পঞ্চম অধ্যায়	ঃ ত্রিপিটক পরিচিতি : অভিধর্ম পিটক
ষষ্ঠ অধ্যায়	ঃ কর্ম ও কর্মফল
সপ্তম অধ্যায়	ঃ গৌতমবুদ্ধের শ্রা঵কশিষ্য ও গৃহীশিষ্য

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

প্রথম অধ্যায়	ঃ গৌতম বুদ্ধের মহাজীবন
দ্বিতীয় অধ্যায়	ঃ বন্দনা ও নিত্যকর্ম
তৃতীয় অধ্যায়	ঃ পূজা ও দান

বার্ষিক পরীক্ষা

অষ্টম অধ্যায়	ঃ জাতকের শিক্ষা
নবম অধ্যায়	ঃ ঐতিহাসিক স্থান ও নির্দর্শন
দশম অধ্যায়	ঃ ধর্মীয় উৎসব ও অনুষ্ঠান
একদশ অধ্যায়	ঃ ধর্ম ও স্বদেশপ্রেম
দ্বাদশ অধ্যায়	ঃ পালি বর্ণমালা ও ভাষার উৎস
পুনরালোচনা	ঃ সম্পূর্ণ সিলেবাস

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

- অষ্টম অধ্যায় : জাতকের শিক্ষা
 নবম অধ্যায় : ঐতিহাসিক স্থান ও নির্দশন
 দশম অধ্যায় : ধর্মীয় উৎসব ও অনুষ্ঠান

শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবস্টন

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

প্রাথমিক শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও নম্বর বিভাজন অনুযায়ী পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবস্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি)	$২ \times ১৫ = ৩০$
২। শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি)	$১ \times ১২ = ১২$
৩। মিলকরণ বামপাশে (৫টি, ডান পাশে ৭টি)	$২ \times ৫ = ১০$
৪। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)	$৬ \times ৮ = ৪৮$
	মোট = ১০০ নম্বর

বিষয় : খ্রিস্ট ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়	ঃ মানুষের দেহ, মন ও আত্মা	ষষ্ঠ অধ্যায়	ঃ দশ আজ্ঞার অর্থ
দ্বিতীয় অধ্যায়	ঃ ঈশ্বর	সপ্তম অধ্যায়	ঃ পরিত্রাণ
তৃতীয় অধ্যায়	ঃ ত্রিব্যক্তি পরমেশ্বর	অষ্টম অধ্যায়	ঃ মুক্তিদাতা যীশু
চতুর্থ অধ্যায়	ঃ কায়িন ও আবেল	নবম অধ্যায়	ঃ পবিত্র আত্মা
পঞ্চম অধ্যায়	ঃ প্রবক্তা	দশম অধ্যায়	ঃ মন্ডলীর প্রেরণকাজ

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

প্রথম অধ্যায়	ঃ মানুষের দেহ, মন ও আত্মা	তৃতীয় অধ্যায়	ঃ ত্রিব্যক্তি পরমেশ্বর
দ্বিতীয় অধ্যায়	ঃ ঈশ্বর	চতুর্থ অধ্যায়	ঃ কায়িন ও আবেল

বার্ষিক পরীক্ষা

একাদশ অধ্যায়	ঃ সাক্ষাত্মক	পঞ্চদশ অধ্যায়	ঃ টর্নেডো ও ঘূর্ণিঝড়
দ্বাদশ অধ্যায়	ঃ রুথ	ষোড়শ অধ্যায়	ঃ দেশ ও জাতির সেবায় বাংলাদেশ খ্রিস্টমন্ডলী
ত্রোয়োদশ অধ্যায়	ঃ নেলসন মেঞ্জেলা	পুনরালোচনা	ঃ সম্পূর্ণ সিলেবাস
চতুর্দশ অধ্যায়	ঃ শেষ বিচার		

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

একাদশ অধ্যায়	ঃ সাক্ষাত্মক	ত্রোয়োদশ অধ্যায়	ঃ নেলসন মেঞ্জেলা
দ্বাদশ অধ্যায়	ঃ রুথ	চতুর্দশ অধ্যায়	ঃ শেষ বিচার

শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবস্তন

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

প্রাথমিক শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও নম্বর বিভাজন অনুযায়ী পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবস্তন

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