

২য় শ্রেণি
বাংলা

১ম মাসিক পরীক্ষা

- গদ্য : আমার পরিচয় , পাঠ থেকে জেনে নিই, ছবির গল্প: সুন্দরবন।
- পদ্য : আমাদের দেশ, আমি হব।
- এককথায় প্রকাশ: অনেকের মধ্যে একজন, আকাশে চরে যে, অনেক জ্ঞান আছে যার, আকাশের মত রং, সাহস আছে যার, দেশকে ভালোবাসে যে, জানার ইচ্ছা,
- অনুচ্ছেদ লিখন : (৫ টি বাক্যে) ১. আমার মা, ২. বিড়াল।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন-২০

১.	কবিতা লিখন	১টি	৫×১ =	৫
২.	প্রশ্নোত্তর (গদ্য + পদ্য)	৪টি	২×৪ =	৮
৩.	এক কথায় প্রকাশ	৪টি	৫×৪ =	২
৪.	অনুচ্ছেদ লিখন (৫টি বাক্যে)	১টি	৫×১ =	৫
			মোট -	২০

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

◇ আমার বাংলা বই - ২য় ভাগ (বোর্ড প্রকাশিত)

- গদ্য : আমার পরিচয় , পাঠ থেকে জেনে নিই, ছবির গল্প: সুন্দরবন, শীতের সকাল, জলপরি ও কাঠুরে , নানা রঙের ফুলফুল, দাদীর হাতের মজার পিঠা।
- পদ্য : আমাদের দেশ, আমি হব , আমাদের ছোট নদী, ট্রেন।
- ◇ বাংলা ব্যাকরণ ও রচনা :
- সংজ্ঞা : ভাষা, বাংলা ভাষা, বাংলা ব্যাকরণ, বর্ণ, শব্দ , স্বরবর্ণ, ব্যঞ্জনবর্ণ, বচন, বর্ণমালা।
- যুক্তবর্ণ : বোর্ড বই হতে।
- বিপরীত শব্দ : সকাল, ঘুমিয়ে , রাত , আগে, কিনতে , দুঃখে , হাসতে, হ্যাঁ, দেশ, ছোট, উঠা, ধনী, জীবন, কঠিন, অল্প, আয়, জমা, বোকা, ভালো, ভুল।
- লিঙ্গ পরিবর্তন: পিতা, পুত্র, বর, সেবক, মামা, খালু, ভাই, নবাব, গায়ক, বৃদ্ধ , চাচা, ভাগ্নে, সরল, ডাক্তার, পতি।
- এককথায় প্রকাশ: অনেকের মধ্যে একজন, আকাশে চরে যে, অনেক জ্ঞান আছে যার, আকাশের মত রং, সাহস আছে যার, দেশকে ভালোবাসে যে, জানার ইচ্ছা, দয়া নেই যার, আল্লাহর উপর বিশ্বাস নেই যার, যা সহজে পড়িয়া যায়, বিদেশে থাকে যে, কোকিলের ডাক, ময়ূরের ডাক।
- অনুচ্ছেদ লিখন : (৫ টি বাক্যে) ১. আমার মা, ২. বিড়াল , ৩. জাতীয় পাখি দোয়েল

২য় মাসিক পরীক্ষা

- গদ্য : দুখুর ছেলেবেলা, খামার বাড়ির পশুপাখি, ছয়ঝতুর দেশ, মুক্তিযুদ্ধের একটি সোনালি পাতা।
- পদ্য : প্রার্থনা, কাজের আনন্দ।
- বিপরীত শব্দ :
সাদা, শীত, গরম, যুদ্ধ, মুক্তি সেনা, জীবন, শত্রু, প্রবেশ, সহজ, শুরু, আলো, জমা, নিকট, বোকা, তরল, ইতর, প্রশংসা, ভয়, জন্ম , যোগ, সুস্থ।
- লিঙ্গ পরিবর্তন :
গায়ক, নায়ক, সরল, কৃষাণ, কুকুর, অধ্যাপক, শিক্ষক, ডাক্তার, পুলিশ, মেয়ে, রাজা, পাঠক, সাধক, জনক, নবাব।
- অনুচ্ছেদ লিখন : (৫ টি বাক্যে)
১. আমাদের মাদরাসা, ২. গরু।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন- ২০

১.	কবিতা লিখন	১টি	৫×১ =	৫
২.	প্রশ্নোত্তর (গদ্য + পদ্য)	৪টি	২×৪ =	৮
৩.	এক কথায় প্রকাশ / লিঙ্গ পরিবর্তন	৪টি	৫×৪ =	২
৪.	অনুচ্ছেদ লিখন (৫টি বাক্যে)	১টি	৫×১ =	৫
			মোট -	২০

বার্ষিক পরীক্ষা

◇ আমার বাংলা বই – ২য় ভাগ (বোর্ড প্রকাশিত)

- গদ্য : দুখুর ছেলেবেলা, খামার বাড়ির পশুপাখি, ছয়খাতুর দেশ, মুক্তিযুদ্ধের একটি সোনালি পাতা, সবাই মিলে করি কাজ, শীতের সকাল, নানা রঙের ফুলফল, জলপরি ও কাঠুরে।
- পদ্য : প্রার্থনা, কাজের আনন্দ, আমাদের দেশ, আমি হব।
- ◇ বাংলা ব্যাকরণ ও রচনা:
- সংজ্ঞা : পদ, লিঙ্গ, বচন, বাক্য, শব্দ, বাংলা ভাষা, বিরামচিহ্ন।
- যুক্তবর্ণ: (বোর্ড বই হতে)
- বিপরীত শব্দ :
সাদা, শীত, গরম, যুদ্ধ, মুক্তি সেনা, জীবন, শত্রু, প্রবেশ, সহজ, শুরু, আলো, জমা, নিকট, বোকা, তরল, ইতর, প্রশংসা, ভয়, জনম, যোগ, সুস্থ, লাভ, অলস।
- লিঙ্গ পরিবর্তন :
গায়ক, নায়ক, সরল, কৃষাণ, কুফুর, অধ্যাপক, শিক্ষক, ডাক্তার, পুলিশ, মেয়ে, রাজা, পাঠক, সাধক, জনক, নবাব।
- এক কথায় প্রকাশ :
শিক্ষা দেন যিনি, যিনি বিচার করেন, আল্লাহর উপর বিশ্বাস আছে যার, লজ্জা নেই যার, জানার ইচ্ছা, একই সাথে পাঠ করে যে, দয়া নেই যার, অন্য দিকে মন যার, যার কোনো উপায় নেই, নৌকা চালায় যে, সত্য কথা বলে যে, ময়ূরের ডাক, বাঘের চামড়া, পা হতে মাথা পর্যন্ত।
- অনুচ্ছেদ লিখন : (৫ টি বাক্যে)
১. আমাদের মাদরাসা।
২. আমাদের গ্রাম।
৩. গরু।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন-১০০

১.	শব্দার্থ	৫টি	১×৫ =	৫
২.	বাক্য গঠন	৫টি	২×৫ =	১০
৩.	শূন্যস্থান পূরণ	৫টি	১×৫ =	৫
৪.	কবিতা লিখন	১টি	১০×১ =	১০
৫.	প্রশ্নোত্তর (গদ্য + পদ্য)	৮টি	৫×৮ =	৪০
৬.	যুক্ত বর্ণ	৫টি	১×৫ =	৫
৭.	বিপরীত শব্দ	৫টি	১×৫ =	৫
৮.	লিঙ্গ পরিবর্তন	৫টি	১×৫ =	৫
৯.	এক কথায় প্রকাশ	৫টি	১×৫ =	৫
১০.	অনুচ্ছেদ লিখন (৫টি বাক্যে)	১টি	১০×১ =	১০
			মোট -	১০০

English

First Monthly Exam

◇ English For Today- 2 (Text book)

Unit : 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10.

◇ NB Active English (Book-2)

Lesson: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8.

◇ Grammar and Composition :

□ Description : Grammar, Vowel, Article, Noun, Sentence,

□ Change of Gender: (For Example)

Horse, Mother, Sister, Ant, Sir, Male, Ram,
Cock, Hero, Poet.

□ Paragraph : (5 Sentences) .

1. My reading room.

Questions Items and Mark Distribution – 20

1.	Word meaning	10	.5×10=5
2.	Answer the following questions	2	2×2=4
3.	Grammar definitions	1	2×1=2
4.	Change of Gender	4	1×4=4
5.	Paragraph (5 sentences)	1	5×1=5
		Total	= 20

Half Yearly Exam

◆ **English For Today- 2 (Text book)**

Unit : 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18.

◆ **NB Active English (Book-2)**

Lesson: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16.

◆ **Grammar and Composition :**

❑ **Description :**

Grammar, Vowel, Article, Noun, Sentence, Word, Letter, Number.

❑ **Change of Gender:**

Horse, Mother, Sister, Ant, Sir, Male, Ram, Cock, Hero, Lion, Poet.

❑ **Change of Number:**

Egg, Dog, Day, King, Man, Pen, River, Mango, Foot, Fish, Eye.

❑ **Paragraph : (5 Sentences) .**

1. The Dog.
2. My reading room.

Second Monthly Exam

◆ **English For Today- 2 (Text book)**

Unit : 19, 20, 21, 22, 23, .

◆ **NB Active English (Book-2)**

Lesson : 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23.

◆ **Grammar and Composition :**

❑ **Description :** Letter, Word, Vowel, Consonant, Sentence.

❑ **Change of Gender:**

Father, Boy, Dog, Fox, Brother, He, Uncle.

❑ **Change of Number:**

Boy, Bird, Ass, Cow, Bag, Book, Cat.

❑ **Paragraph : (5 Sentences) .**

1. My Mother.

Questions Items and Mark Distribution – 20

1.	Word meaning	10	.5×10=5
2.	Answer the following questions	2	2×2=4
3.	Grammar definitions	1	2×1=2
4.	Change of Gender/Number	4	1×4=4
5.	Paragraph (5 sentences)	1	5×1=5
		Total	= 20

Annual Examination

◆ **English For Today- 2 (Text book)**

Unit : 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29.

◆ **NB Active English (Book-2)**

Lesson : 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27 & 7, 15, 16.

◆ **Grammar and Composition :**

□ **Description :**

Letter, Alphabet, Language, Grammar, Word, Vowel, Consonant, Sentence, Pronoun.

□ **Change of Gender:**

Father, Boy, Dog, Fox, Brother, He, Uncle, Cow, Son, Cock.

□ **Change of Number:**

Boy, Bird, Ass, Cow, Bag, Book, Cat, Car, Body, Crow.

□ **Paragraph : (5 Sentences) .**

1. Our Classroom.
2. My Mother.

Questions Items and Mark Distribution - 100

1.	Word meaning	10	1×10=10
2.	Make Sentences	5	2×5=10
3.	Poem	1	10×1=10
4.	Fill in the gaps	5	1×5=5
5.	Answer the following questions	5	5×5=25
6.	Arrange the jumble words into sentence	5	1×5=5
7.	Write in Number or in words	5	1×5=5
8.	Grammar definitions	2	5×2=10
9.	Change of Number	5	1×5=5
10.	Change of Gender	5	1×5=5
11.	Paragraph (5 sentences)	1	10×1=10
		Total	= 100

গণিত

১ম মাসিক পরীক্ষা

- **অধ্যায়** : ১, ২, ৩, ৪।
সংখ্যা, যোগ, বিয়োগ, যোগ ও বিয়োগের সম্পর্ক।
- **অংকে লিখ** : ১ থেকে ৫০ পর্যন্ত।
- **কথায় লিখ** : ১ থেকে ৫০ পর্যন্ত।
- **নামতা** : ১ থেকে ৩ এর ঘর।
- **জ্যামিতি** : বিন্দু, রেখা, তল।

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন-২০

১.	অংকে লিখ /কথায় লিখ	৮টি	.৫×৮=	৪	
২.	যোগ, বিয়োগ,	২টি	২×২=	৪	
৩.	নামতা	১টি	৪×১=	৪	
৪.	প্রশ্নাকারে অংক (সাময়িক অনুযায়ী)	২টি	২×২=	৪	
৫.	জ্যামিতি [চিত্রসহ সংজ্ঞা]	২টি	২×২=	৪	
				সর্বমোট	২০

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

◇ গণিত - ২য় ভাগ (বোর্ড প্রকাশিত)

- অধ্যায় : ১, ২, ৩, ৪, ৫, ৬, ৭.
সংখ্যা, যোগ, বিয়োগ, যোগ ও বিয়োগের সম্পর্ক, গুণ, ভাগ, বাংলাদেশি মুদ্রা ও নোট।
- অংকে লিখ : ১ থেকে ১০০ পর্যন্ত।
- কথায় লিখ : ১ থেকে ১০০ পর্যন্ত।
- ছোট থেকে বড় ও বড় থেকে ছোট সাজিয়ে লেখ : ১ থেকে ১০০ পর্যন্ত।
- নামতা : ১ থেকে ৫ এর ঘর।
- জ্যামিতি : বিন্দু, রেখা, তল, বর্গ।
- মানসংক - নমুনা (বোর্ড বই হতে)
১. ওজন পরিমাপের একক কী ?
 ৩. শনিবারের আগের দিন কী বার ?
 ৫. সবচেয়ে বড় নোট কত টাকা ?
 ৭. তরল পদার্থের পরিমাপের একক কী ?
 ৯. ৫টি ২০ টাকার নোটে কত টাকা ?
 ১১. অর্ধেকের অর্ধেক কত ?
 ১৩. ফেব্রুয়ারি মাস কত দিনে ?
 ১৫. $৮ + \square = ১৪$
 ১৭. বাংলা বছরের প্রথম মাসের নাম কী ?
 ১৯. সবচেয়ে ছোট নোট কত টাকা ?
 ২১. ৫টি ভ্যানের কতটি চাকা ?
 ২৩. ৫০ সংখ্যাটি কথায় লিখ।
 ২৫. ৩০ দিনে কত পক্ষ ?
 ২. ৬০ মিনিটে কত ঘন্টা ?
 ৪. ২টি ৫০ টাকার নোটে কত টাকা ?
 ৬. দৈর্ঘ্য পরিমাপের একক কী ?
 ৮. সময় পরিমাপের একক কী ?
 ১০. চারভাগের ১ ভাগ কত ?
 ১২. \bigcirc চিত্রটি কোন আকৃতির ?
 ১৪. $৫ \times ৯ =$ কত ?
 ১৬. জানুয়ারি মাসের পরের মাসের নাম কী ?
 ১৮. $৫ \times ৫ =$ কত ?
 ২০. ৩টি মোটর সাইকেলের কতটি চাকা ?
 ২২. ত্রিভুজ আকৃতি কী ধরণের ?
 ২৪. কত পয়সায় ১ টাকা ?

দ্বিতীয় মাসিক পরীক্ষা

- অধ্যায় : ৮, ৯, এবং ৪, ৫,
ভগ্নাংশ, পরিমাপ, এবং যোগ-বিয়োগের সম্পর্ক, গুণ, ।
- অংকে লিখ : ১০১ থেকে ১৫০ পর্যন্ত।
- কথায় লিখ : ১০১ থেকে ১৫০ পর্যন্ত।
- জ্যামিতি : ত্রিভুজ, কোণ, বৃত্ত।
- মানসংক নমুনা (বোর্ড বই হতে)
১. কত দিনে ১ পক্ষ ?
 ৩. নভেম্বর মাস কততম মাস ?
 ৫. কত পয়সায় ১ টাকা ?
 ৭. ৬০ মিনিটে কত ঘন্টা ?
 ৯. কত ফুটে ১ গজ ?
 ১১. কত ঘন্টায় ১ দিন ?
 ১৩. \triangle এটি কোন আকৃতির ?
 ১৫. \square এটি কোন আকৃতির ?
 ২. কত দিনে ১ সপ্তাহ ?
 ৪. কত মাসে ১ বছর ?
 ৬. বাংলা বছরের শেষ মাসের নাম কি ?
 ৮. ৭৯ সংখ্যাটি উল্লিখে লিখলে কত হয় ?
 ১০. কত গ্রামে ১ কেজি ?
 ১২. $\frac{1}{2}$ এর অর্ধেক কত ?
 ১৪. কতটিতে ১ হালি ?
 ১৬. তিন অংকের বৃহত্তম সংখ্যা লিখ।

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন-২০

১.	অংকে লিখ /কথায় লিখ	১০টি	.৫×১০=	৫
২.	প্রশ্নাকারে অংক (সাময়িক অনুযায়ী)	২টি	২.৫×২=	৫
৩.	জ্যামিতি [চিত্রসহ সংজ্ঞা]	২টি	২.৫×২=	৫
৪.	মানসংক	৫টি	১×৫=	৫
			মোট	২০

বার্ষিক পরীক্ষা

◇ গণিত - ২য় ভাগ (বোর্ড প্রকাশিত)

- অধ্যায় : ৮, ৯, ১০, ১১, এবং ৪, ৫, ৬
ভগ্নাংশ, পরিমাপ, জ্যামিতি আকৃতি, নিজে করি এবং যোগ-বিয়োগের সম্পর্ক, গুণ, ভাগ।
- অংকে লিখ : ১ থেকে ১৫০ পর্যন্ত।
- কথায় লিখ : ১ থেকে ১৫০ পর্যন্ত।
- ছোট থেকে বড় ও বড় থেকে ছোট সাজিয়ে লেখ : ১ থেকে ১৫০ পর্যন্ত।
- নামতা : ৫ থেকে ৮ এর ঘর।
- জ্যামিতি : ত্রিভুজ, কোণ, বৃত্ত, চতুর্ভুজ।
- মানসংক নমুনা (বোর্ড বই হতে)
১. কত দিনে ১ পক্ষ ?
 ৩. নভেম্বর মাস কততম মাস ?
 ৫. কত পয়সায় ১ টাকা ?
 ৭. ৬০ মিনিটে কত ঘন্টা ?
 ৯. কত ফুটে ১ গজ ?
 ১১. কত ঘন্টায় ১ দিন ?
 ১৩. \triangle এটি কোন আকৃতির ?
 ১৫. \square এটি কোন আকৃতির ?
 ১৭. তিন অংকের ক্ষুদ্রতম সংখ্যা লিখ।
 ১৯. ৯ দশ ৭ সমান কত ?
 ২১. ১ টাকায় ২৫ পয়সার মুদ্রা কয়টি ?
 ২৩. ফুটবল কোন আকৃতির ?
 ২৫. দুইভাগের ১ ভাগ কীভাবে লিখতে হয় ?
 ২৭. বাংলা ১ম মাসের নাম কি ?
 ২. কত দিনে ১ সপ্তাহ ?
 ৪. কত মাসে ১ বছর ?
 ৬. বাংলা বছরের শেষ মাসের নাম কী ?
 ৮. ৭৯ সংখ্যাটি উল্টিয়ে লিখলে কত হয় ?
 ১০. কত গ্রামে ১ কেজি ?
 ১২. $\frac{1}{2}$ এর অর্ধেক কত ?
 ১৪. কতটিতে ১ হালি ?
 ১৬. তিন অংকের বৃহত্তম সংখ্যা লিখ।
 ১৮. কত হাজারে ১ লক্ষ ?
 ২০. ০ এর সাথে ১৮যোগ করলে কত হয়?
 ২২. ৩৬৫ দিনে কত বছর ?
 ২৪. পৌষ মাসের আগের মাসের নাম কী ?
 ২৬. কতদিনে ১ বছর ?
 ২৮. $১৮ \div ৩ =$ কত ?

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন-১০০

১.	অংকে লিখ	৫টি	$১ \times ৫ =$	৫
২.	কথায় লিখ	৫টি	$২ \times ৫ =$	১০
৩.	ছোট থেকে বড় ও বড় থেকে ছোট	১০টি	$১ \times ১০ =$	১০
৪.	জোড় ও বিজোড় সংখ্যা	১০টি	$১ \times ১০ =$	১০
৫.	যোগ, বিয়োগ, গুণ, ভাগ (সাময়িক অনুযায়ী)	৫টি	$২ \times ৫ =$	১০
৬.	নামতা	১টি	$১০ \times ১ =$	১০
৭.	প্রশ্নাকারে অংক (সাময়িক অনুযায়ী)	৫টি	$৫ \times ৫ =$	২৫
৮.	মানসংক	১০টি	$১ \times ১০ =$	১০
৯.	জ্যামিতি [চিত্রসহ সংজ্ঞা]	২টি	$২ \times ৫ =$	১০
			সর্বমোট	১০০

আরবি

১ম মাসিক পরীক্ষা

- পাঠসমূহ : ১ম, ২য়, ৩য়, ৪র্থ, ৫ম ও ৬ষ্ঠ পাঠ।
- সংখ্যা : ১ হতে ২০ পর্যন্ত সংখ্যা শেখানো।

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন-২০

১.	শব্দার্থ :	১০টি	$.৫ \times ১০ =$	৫
২.	বাংলায় অনুবাদ	১টি	$৫ \times ১ =$	৫
৩.	প্রশ্নোত্তর লিখন	২টি	$২.৫ \times ২ =$	৫
৪.	সংখ্যা লিখন	১০টি	$.৫ \times ১০ =$	৫
			মোট -	২০

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

◇ আদদুরুসুল আরাবিয়াহ- ২য়ভাগ (বোর্ড প্রকাশিত)

- পাঠসমূহ : ১ম, ২য়, ৩য়, ৪র্থ, ৫ম, ৬ষ্ঠ, ৭ম, ৮ম, ৯ম, ১০ম ও ১১তম পাঠ।
 সংখ্যা : ১ হতে ৩০ পর্যন্ত সংখ্যা শেখানো।

দ্বিতীয় মাসিক পরীক্ষা

- পাঠসমূহ : ১২, ১৩, ১৪, ১৫, ১৬।
 সংখ্যা : ৩১ হতে ৪৫ পর্যন্ত সংখ্যা শেখানো।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন-২০

১.	শব্দার্থ :	১০টি	$.৫ \times ১০ =$	৫	
২.	বাংলায় অনুবাদ	১টি	$৫ \times ১ =$	৫	
৩.	প্রশ্নোত্তর লিখন	২টি	$২.৫ \times ২ =$	৫	
৪.	সংখ্যা লিখন	১০টি	$.৫ \times ১০ =$	৫	
				মোট -	২০

বার্ষিক পরীক্ষা

◇ আদদুরুসুল আরাবিয়াহ- ২য়ভাগ (বোর্ড প্রকাশিত)

- পাঠসমূহ : ১২, ১৩, ১৪, ১৫, ১৬, ১৭, ১৮, ১৯ পাঠ এবং ৪ ও ৬ পাঠ।
 সংখ্যা : ৩১ হতে ৫০ পর্যন্ত সংখ্যা শেখানো।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন-১০০

১.	শব্দার্থ :	১০টি	$১ \times ১০ =$	১০	
২.	বাক্য গঠন	৫টি	$২ \times ৫ =$	১০	
৩.	শূন্যস্থান পূরণ	৫টি	$২ \times ৫ =$	১০	
৪.	বাংলায় অনুবাদ	১টি	$১৫ \times ১ =$	১৫	
৫.	কবিতা লিখন	১টি	$১০ \times ১ =$	১০	
৬.	কথোপকথন	১টি	$১০ \times ১ =$	১০	
৭.	প্রশ্নোত্তর লিখন	৫টি	$৫ \times ৫ =$	২৫	
৮.	সংখ্যা লিখন	১০টি	$১ \times ১০ =$	১০	
				মোট -	১০০

আকাইদ ও ফিকহ

১ম মাসিক পরীক্ষা

- আকাইদ অংশ : ১ম অধ্যায় : পাঠ- ১, ২, ৩।
 ফিকহ অংশ : ৩য় অধ্যায় : পাঠ - ১, ২, ৩।
 আখলাক ও দোয়া অংশ : ৬ষ্ঠ অধ্যায় : পাঠ - ১, ২, ৩।

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন-২০

আকাইদ অংশ - ১০					
১.	শূন্যস্থান পূরণ	৫টি	$১ \times ৫ =$	৫	
২.	প্রশ্নোত্তর	২টি	$২.৫ \times ২ =$	৫	
ফিকহ অংশ - ৫					
৩.	প্রশ্নোত্তর	২টি	$২.৫ \times ২ =$	৫	
আখলাক ও দোয়া অংশ - ৫					
৪.	প্রশ্নোত্তর	২টি	$২.৫ \times ২ =$	৫	
				সর্বমোট-	২০

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

◇ আকাইদ ও ফিক্হ - ২য় ভাগ (বোর্ড প্রকাশিত)

- আকাইদ অংশ : ১ম অধ্যায় : পাঠ- ১, ২, ৩, ৪, ৫।
 ফিক্হ অংশ : ৩য় অধ্যায় : পাঠ - ১, ২, ৩।
৪র্থ অধ্যায় : পাঠ - ১, ২, ৩।
 আখলাক ও দোয়া অংশ : ৬ষ্ঠ অধ্যায় : পাঠ - ১, ২, ৩, ৪, ৫।

দ্বিতীয় মাসিক পরীক্ষা

- আকাইদ অংশ : ১ম অধ্যায় : পাঠ- ৪, ৫।
২য় অধ্যায় : পাঠ - ১, ২।
 ফিক্হ অংশ : ৩য় অধ্যায় : পাঠ - ১, ২, ৩।
 আখলাক ও দোয়া অংশ : ৭ম অধ্যায় : পাঠ - ১, ২, ৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন-২০

আকাইদ অংশ - ১০				
১.	শূন্যস্থান পূরণ	৫টি	$১ \times ৫ =$	৫
২.	প্রশ্নোত্তর	২টি	$২.৫ \times ২ =$	৫
ফিক্হ অংশ - ৫				
৩.	প্রশ্নোত্তর	২টি	$২.৫ \times ২ =$	৫
আখলাক ও দোয়া অংশ - ৫				
৪.	প্রশ্নোত্তর	২টি	$২.৫ \times ২ =$	৫
			সর্বমোট-	২০

বার্ষিক পরীক্ষা

◇ আকাইদ ও ফিক্হ - ২য় ভাগ (বোর্ড প্রকাশিত)

- আকাইদ অংশ : ১ম অধ্যায় : পাঠ- ১, ২, ৩, ৪, ৫।
২য় অধ্যায় : পাঠ - ১, ২, ৩, ৪।
 ফিক্হ অংশ : ৩য় অধ্যায় : পাঠ - ১, ২, ৩।
৫ম অধ্যায় : পাঠ - ১, ২, ৩।
 আখলাক ও দোয়া অংশ : ৭ম অধ্যায় : পাঠ - ১, ২, ৩, ৪, ৫, ৬, ৭।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন-১০০

আকাইদ অংশ - ৪০				
১.	সঠিক উত্তর	৫টি	$১ \times ৫ =$	৫
২.	শূন্যস্থান পূরণ	৫টি	$১ \times ৫ =$	৫
৩.	সত্য মিথ্যা	৫টি	$১ \times ৫ =$	৫
৪.	প্রশ্নোত্তর	৫টি	$৫ \times ৫ =$	২৫
ফিক্হ অংশ - ৪০				
৫.	সঠিক উত্তর	৫টি	$১ \times ৫ =$	৫
৬.	শূন্যস্থান পূরণ	৫টি	$১ \times ৫ =$	৫
৭.	সত্য - মিথ্যা	৫টি	$১ \times ৫ =$	৫
৮.	প্রশ্নোত্তর	৫টি	$৫ \times ৫ =$	২৫
আখলাক ও দোয়া অংশ - ২০				
৯.	শূন্যস্থান পূরণ	৫টি	$১ \times ৫ =$	৫
১০.	প্রশ্নোত্তর	৫টি	$৩ \times ৫ =$	১৫
			সর্বমোট-	১০০

সাধারণ জ্ঞান

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

◇ এন এস জ্ঞানের মেলা- ৪

□ নির্বাচিত বিষয়সমূহ :

১. বাংলাদেশের পরিচিতি
২. বাংলাদেশের জাতীয় দিবসসমূহ
৩. বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধ
৪. বাংলাদেশের প্রশাসনিক কাঠামো
৫. বাংলাদেশের কৃষি
৬. আবিষ্কার ও আবিষ্কারক: ঘড়ি - বন্দুক (পৃ: ১৮)
৭. দেশ, রাজধানী ও মুদ্রা : বাংলাদেশ - ভুটান (পৃ: ১৮)

বার্ষিক পরীক্ষা

◇ এন এস জ্ঞানের মেলা- ৪

□ নির্বাচিত বিষয়সমূহ :

১. বাংলাদেশের শিক্ষা
২. বাংলাদেশের শিল্প ও বাণিজ্য
৩. বাংলাদেশের প্রথম, উচ্চতম, বৃহত্তম, দীর্ঘতম ও ক্ষুদ্রতম
৪. মানবদেহ
৫. ধর্ম বিষয়ক তথ্য ও খেলার আসর
৬. আবিষ্কার ও আবিষ্কারক: টায়ার - টেলিভিশন (পৃ: ১৮)
৭. দেশ, রাজধানী ও মুদ্রা : মালদ্বীপ - থাইল্যান্ড (পৃ: ১৮)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন- ৫০

১.	প্রশ্নোত্তর ১২টিতে	১০টি	$৩ \times ১০ = ৩০$
২.	আবিষ্কার ও আবিষ্কারক ৭টিতে	৫টি	$২ \times ৫ = ১০$
৩.	দেশ, রাজধানী ও মুদ্রা ৭টিতে	৫টি	$২ \times ৫ = ১০$
		মোট-	$= ৫০$

কুরআন ও তাজবীদ

১ম মাসিক পরীক্ষা

□ কুরআন অংশ :

- ✎ প্রথম অধ্যায় : ১ম পরিচ্ছেদ- ১ম ও ২য় পাঠ ।
✎ দ্বিতীয় অধ্যায় : ১ম, ২য় পাঠ ।

□ তাজবীদ অংশ :

- ✎ তৃতীয় অধ্যায় : ১ম পাঠ ।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন - ২০

	কুরআন অংশ-		
১.	শূন্যস্থান পূরণ	৮টি	$.৫ \times ৮ = ৪$
২.	প্রশ্নোত্তর	২টি	$২ \times ২ = ৪$
৩.	সুরা লিখন -	১টি	$৪ \times ১ = ৪$
	তাজবীদ অংশ -		
৪.	সঠিক উত্তর	৪টি	$১ \times ৪ = ৪$
৫.	প্রশ্নোত্তর	২টি	$২ \times ২ = ৪$
		মোট-	২০

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

◇ কুরআন মাজিদ ও তাজবীদ - ২য় ভাগ (বোর্ড প্রকাশিত)

□ কুরআন অংশ :

- ✎ প্রথম অধ্যায় : ১ম পরিচ্ছেদ- ১ম ও ২য় পাঠ ।
২য় পরিচ্ছেদ: ১ম, ২য়, ৩য় পাঠ ।
✎ দ্বিতীয় অধ্যায় : ১ম, ২য়, ৩য় ও ৪র্থ পাঠ ।

□ তাজবীদ অংশ :

- ✎ তৃতীয় অধ্যায় : ১ম ও ২য় পাঠ ।

◇ নুরানী কায়দা : শিক্ষক কর্তৃক নির্ধারিত

দ্বিতীয় মাসিক পরীক্ষা

□ কুরআন অংশ :

- ✎ প্রথম অধ্যায় : ২য় পরিচ্ছেদ - ৪র্থ, ৫ম পাঠ ।
✎ দ্বিতীয় অধ্যায় : ৫ম ।

□ তাজবীদ অংশ :

- তৃতীয় অধ্যায় : ৩য় পাঠ ।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন - ২০

	কুরআন অংশ-		
১.	শূন্যস্থান পূরণ	৮টি	$.৫ \times ৮ = ৪$
২.	প্রশ্নোত্তর	২টি	$২ \times ২ = ৪$
৩.	সুরা লিখন -	১টি	$৪ \times ১ = ৪$
	তাজবীদ অংশ -		
৪.	সঠিক উত্তর	৪টি	$১ \times ৪ = ৪$
৫.	প্রশ্নোত্তর	২টি	$২ \times ২ = ৪$
			মোট- ২০

বার্ষিক পরীক্ষা

◇ কুরআন মাজিদ ও তাজবীদ - ২য় ভাগ (বোর্ড প্রকাশিত)

□ কুরআন অংশ :

- ✎ প্রথম অধ্যায় : ২য় পরিচ্ছেদ - ৪র্থ, ৫ম ও ৬ষ্ঠ ও ৭ম পাঠ ।
✎ দ্বিতীয় অধ্যায় : ৫ম ও ৬ষ্ঠ পাঠ ।

□ তাজবীদ অংশ :

- তৃতীয় অধ্যায় : ৩য় পাঠ এবং অর্ধবার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা ।

◇ নুরানী কায়দা : শিক্ষক কর্তৃক নির্ধারিত ।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন - ১০০

	কুরআন অংশ-		
১.	সঠিক উত্তর	১০টি	$১ \times ১০ = ১০$
২.	শূন্যস্থান পূরণ	৫টি	$১ \times ৫ = ৫$
৩.	প্রশ্নোত্তর	৫টি	$৭ \times ৫ = ৩৫$
৪.	সুরা লিখন -	১টি	$১০ \times ১ = ১০$
	তাজবীদ অংশ -		
৫.	সঠিক উত্তর	১০টি	$১ \times ১০ = ১০$
৬.	শূন্যস্থান পূরণ	৫টি	$১ \times ৫ = ৫$
৭.	প্রশ্নোত্তর	৫টি	$৫ \times ৫ = ২৫$
			মোট- ১০০
